

- Digitalisierte Fassung im Format PDF -

# Systematisches Verzeichnis der Käfer Deutschlands und Deutsch-Österreichs.

---

J. Schilsky

Die Digitalisierung dieses Werkes erfolgte im Rahmen des Projektes BioLib ([www.BioLib.de](http://www.BioLib.de)).

Die Bilddateien wurden im Rahmen des Projektes Virtuelle Fachbibliothek Biologie (ViFaBio) durch die [Universitätsbibliothek Johann Christian Senckenberg \(Frankfurt am Main\)](#) in das Format PDF überführt, archiviert und zugänglich gemacht.



J. SCHILSKY.

Systematisches Verzeichnis  
der Käfer Deutschlands und  
Deutsch-Oesterreichs.

Mit besonderer Angabe der  
geographischen Verbreitung  
der Käferarten in diesem  
Faunengebiete. Zugleich ein  
Käferverzeichnis der MARK  
BRANDENBURG.

STUTTGART. VERLAG VON STRECKER & SCHRÖDER.  
:: 1909. ::

Geheftet M 5.50, gebunden M 6.50, gebunden und mit Schreibpapier durch-  
schossen M 7.50.

Verlag von Strecker & Schröder in Stuttgart

# Tierleben des deutschen Waldes

Von Professor Dr. KARL ECKSTEIN

Mit 4 ein- und mehrfarbigen Tafeln und 40 Textabbildungen. 136 Seiten  
(Naturwissenschaftliche Wegweiser Serie A, Band 3)

**Geheftet M 1.—, gebunden M 1.40**

**Inhalt:** Vorwort. — Einleitung. — I. Die Schwierigkeit der Beobachtung. — II. Die Verräter der Tiere des Waldes. — III. Tierbilder des deutschen Waldes: 1. Säugtiere. 2. Vögel. 3. Kleinhandwerker. 4. Waldverderber. 5. Kleine Räuber und Parasiten. — IV. Die Bedeutung der Tierwelt für den deutschen Wald. □

**In drei Kapiteln ist vom Verfasser das Insektenleben mit besonderer Liebe behandelt.** □

Aus der Einleitung: ... Wer den Wald sehen will, muss auf die wechselnden Bilder seiner Umgebung achten; wer die Tiere des Waldes beobachten will, muss die Möglichkeit, sie zu sehen und zu belauschen, auszunützen wissen. Die Beobachtungsmöglichkeit ist eigentlich stets gegeben, denn reich ist die Tierwelt des Waldes; je nach der Tages- und Jahreszeit sind es die verschiedenartigsten Tiere, welche uns fesseln können: das in der Dämmerung auf die Waldwiese austretende Reh, der im September bei Tagesgrauen schreiende Hirsch, gar mancher Vogel, das Heer der Insekten und, wenn wir danach suchen, auch Schnecken und Würmer.

Neben der Gabe der Beobachtung und dem Sinn für die Schönheit der Natur gehört dazu eine gewisse Kenntnis der Tiere und ihrer Lebensgewohnheiten, das Vertrautsein mit ihren Lautäusserungen — kurz, man muss auch im Walde erst sehen und hören lernen. ...

**Einige Stimmen der Presse:**

**Leipziger Volkszeitung:** ... In Ecksteins Büchlein findet man die forstwirtschaftlich wichtigen Insekten geradezu prachtvoll behandelt, die Schilderung eines jeden Lebensvorganges verrät den Kenner; sogar Bestimmungstabellen nach Frassspuren hat Eckstein ausgearbeitet und beigegeben ...

**Zeitschrift für Pflanzenkrankheiten:** ... Der Verfasser schildert die Puppen der schädlichen Schmetterlinge und deren Fundorte, deren spätere Weiterentwicklung, deren Frassweise usw. ...

**Die gefiederte Welt:** Nicht nur ein sicherer Wegweiser ist dieses Ecksteinsche Buch, dem wir seiner Vorzüge und auch seines niedrigen Preises wegen weiteste Verbreitung wünschen, sondern auch eine vortreffliche Anregung zur Naturbeobachtung.

**Eberswalder Preuss. Stadt- und Landbote, Eberswalde:** Das vorstehende Buch des bekannten Verfassers schildert, wie schon der Titel besagt, das Tierleben unseres Waldes vom kleinsten Räumlein und Insekt bis hinauf zum Vogel und Säugetier, mit all seinen Eigentümlichkeiten und Gewohnheiten, mit seinem Anpassungsvermögen an seine Umgebung, seiner Schutz- und Trutzstellung gegenüber seinen natürlichen Feinden und all seinen intimen Beziehungen zu dem grossen Naturhaushalt. Keine trockene Schulgelehrsamkeit wird uns in diesem kleinen Werke geboten, sondern in flotten Stil, an der Hand von zahlreichen Beispielen zu erläutern gesucht, dass auch das Kleinste und Unscheinbarste in der uns umgebenden Natur unserer Beobachtung wert ist, weil sich eins in das andere fügt, um nach ewigen Gesetzen ein in sich vollendetes, zweckmässiges Ganze zu bilden. ...

Zu beziehen durch jede Buchhandlung oder gegen Einsendung des Betrages bzw. Nachnahme direkt von der Verlagsbuchhandlung **STRECKER & SCHRÖDER** in STUTTGART

Systematisches Verzeichnis der Käfer  
Deutschlands und Deutsch-Oesterreichs.

Systematisches Verzeichnis  
der  
**Käfer Deutschlands und Deutsch-Oesterreichs.**

Mit besonderer Angabe der geographischen Verbreitung aller Käferarten in diesem Faunengebiete.

Zugleich ein

**Käferverzeichnis der Mark Brandenburg.**

Herausgegeben

von

**J. Schilsky.**



**Stuttgart.**

Verlag von Strecker & Schröder.

1909.

## Vorwort.

Da meine erste Arbeit, die vor 21 Jahren unter einem ähnlichen Titel (cfr. S. XIV) erschien, überall eine freundliche Aufnahme fand, dieselbe auch viele Anregungen zu faunistischen Arbeiten gab, so bin ich während der ganzen Zeit unablässig bemüht gewesen, dieselbe zu vervollkommen und zu verbessern, so dass ich nunmehr dem vielfach geäusserten Wunsche nach einer neuen, vollständig neu bearbeiteten Ausgabe nachkommen kann.

Seit dieser langen Zeit hat sich nun bei den Coleopteren vieles geändert. Es haben sich überall fleissige Hände gefunden, um die Käferkunde nach Kräften zu fördern. Diese meist eingehenden Arbeiten haben nun grosse Umwälzungen in der Systematik und in der Nomenklatur zur Folge gehabt, denen ich in meiner Arbeit Rechnung tragen musste.

Früher bezeichnete man konsequent jede Abweichung von der Stammform, d. i. die vom Autor beschriebene Form, als Varietät, ohne Rücksicht darauf, ob es sich dabei um Abänderungen in der Färbung, Skulptur, Grösse usw. handelte, ob diese Form lokal oder vermischt mit der Stammform vorkommt. Jetzt ist man nun dazu übergegangen, Subspezies, Rassen, Subvarietäten und Aberrationen (Farben- und Skulpturaberrationen) zu unterscheiden. Der europäische Katalog von Heyden, Reitter, Weise (1906), dem ich aus praktischen Gründen in der Anordnung der Familien, Gattungen und Arten gefolgt bin, trägt dieser Neuerung nur teilweise Rechnung. Manche Autoren stellen Aberrationen öfter als Synonyme zur Stammart. Bei vielen Varietäten ist es noch strittig, ob sie als solche oder als Aberrationen zu gelten haben. Dann gelten wieder Formen als Varietäten, obgleich sie mit der Stammart überall vorkommen. Von anderen, angeblichen Lokalformen wird sich wiederum nachweisen lassen, dass sie weiter verbreitet sind. Der Willkür ist jetzt leider ein grosser Spielraum gelassen.

Alle diese Fragen liessen sich in der vorliegenden Arbeit noch nicht einheitlich lösen; da wird erst die Zukunft Klarheit schaffen müssen. Wollte ich allen angeführten Varietäten und Aberrationen nachforschen, so würde diese Arbeit wohl erst nach Jahren erscheinen können. Die Sucht, jede geringfügige Abänderung, oder sogar noch unausgefärbte Formen mit einem Namen zu belegen, kann nicht gebilligt werden. Unsere Kataloge nehmen an Umfang schon in besorgniserregender Weise zu.

Um Irrtümern vorzubeugen, bemerke ich hier, dass ich den Standpunkt vertrete, gleichen Abänderungen auch gleiche Namen zu geben, denn Var. und

Aberr. können ohne die Stammart nicht gedacht werden; sie haben daher auch keine Priorität zu beanspruchen. Letzner hat in seiner so fleissigen Arbeit (Zeitschrift für Entomologie. Breslau 1847–52) dieses Prinzip überall befolgt. Bedauerlicherweise hat er aber damit wenig Nachfolger gehabt. In neuerer Zeit haben sich Dr. W. Horn und Dr. H. Roeschke in ihrer bekannten Monographie der paläarktischen Cicindelen diesem Standpunkte wieder genähert, indem sie bei den Cicindelen Marginal-, Humeral-, Apical- usw. Formen unterscheiden.

Die geographische Verbreitung der Käfer innerhalb des im Titel angegebenen Faunengebietes habe ich auch hier wieder durch Beigabe eines sehr einfachen Kartenbildes bei jeder Art zur übersichtlichen Darstellung gebracht.

Als Deutsch-Oesterreich sind immer betrachtet worden: Oesterreich ober und unter der Enns (Erzherzogtum), Böhmen, Mähren, Oesterreich-Schlesien, Vorarlberg, Tirol, Salzburg, Steiermark, Kärnten, Krain, Istrien mit Görz, Gradisca und Triest, Illyrien (im engeren Sinne).

Für den Zoogeographen ist es von grosser Bedeutung zu wissen, welche Arten sich nur von Westen nach Osten, oder von Süden nach Norden verbreiten, welche Käfer nur eine beschränkte Verbreitung haben und welche überall im ganzen Faunengebiet zu finden sind.

Das jeder Art beigefügte + soll nun die Karte des ganzen Faunengebietes mit seinen vier Himmelsgegenden darstellen. Das Vorkommen der Art im Gebiete wird durch einen Punkt ausgedrückt. Dieser bedeutet allerdings nur die äusserste Grenze der Verbreitung. Meine Bezeichnungen Süd-, West-, Mittel-, Ost- und Norddeutschland weichen von den gewöhnlichen geographischen Bezeichnungen etwas ab, da ich Anschluss an die erschienenen Lokalfaunen nehmen musste, die im gegebenen Falle weitere Auskunft geben können. Bei der alphabetischen Zusammenstellung der Abkürzungen am Schlusse des Vorwortes habe ich die für die Gebiete in Betracht kommenden Autoren angeführt.

+ zeigt stets an, dass die Art sich nur im Elsass und in Lothringen findet und dort die westliche Grenze des Gebietes erreicht. Ist das Tier auch in Rheinbayern, Rheinhessen und in der Rheinprovinz gefunden worden, dann habe ich diesem Zeichen *W-D* zugefügt, d. h. diese Art kommt im ganzen westlichen Teile des Gebietes vor; fehlt es aber im Elsass, so habe ich den Punkt durch *Rhb*, *Rheinhessen* oder *Rh* näher erklärt; z. B. + *Rhb Rh* heisst: nur in Rheinbayern und in der Rheinprovinz gefunden.

+• gibt die östliche Verbreitung der Art an. Der Punkt ohne jegliche Bezeichnung bezieht sich nur auf Schlesien; die Käfer von Oesterreich-Schlesien rechnet Letzner auch noch hierzu. Die Bezeichnung +• *O-D* zeigt an, dass die Art auch noch in Mähren gefunden wurde; fehlt das Tier aber in Schlesien, so bedeutet +• *Mü* oder +• *Pos*: nur in Mähren oder Posen vorkommend.

Um jedoch Zweifel auszuschliessen, habe ich, falls dies nötig, oder wenn noch Raum vorhanden, den Zeichen + und +• oft noch *El*s und *Schl* hinzugefügt, sonst nicht. Der Leser hat sich dieses stets allein zu ergänzen.

Mit *N-D* habe ich alle Landesteile bezeichnet, welche die Nord- und Ostsee berühren; † zeigt nur im allgemeinen an, dass die Art die Nordgrenze

unseres Gebietes erreicht. Ist es im Norden überall oder fast überall verbreitet, dann steht daselbst *N-D*, im entgegengesetzten Falle werden die Gebiete besonders genannt, z. B. *Old Br Bork Pom Mck* oder *Pr*; Ost- und Westpreussen sind nicht immer getrennt angegeben.

‡ bezeichnet das südlichste Vordringen einer Art in unserem Gebiete. Als Südgrenze betrachte ich Istrien, Illyrien (im hergebrachten Sinne), Krain, Kärnten, Steiermark, Salzburg, Tirol mit Vorarlberg. Das Erzherzogtum Oesterreich ist hier ausgeschlossen und besonders aufgeführt worden.

*S-D* lasse ich nur für Bayern und Württemberg gelten. Als Mitteldeutschland (*M-D*) betrachte ich alle übrigen Faunengebiete. Dazu würden dann gehören: Westfalen, Cassel, Thüringen, Anhalt, Sachsen, Eisleben, Allergebiet, Harz, Hildesheim; die Käfer von Nassau, Hessen und Böhmen habe ich soviel wie möglich gesondert aufgeführt; die Fauna von Elberfeld rechnet zur Rheinprovinz.

⋄ ohne weitere Bezeichnung deutet an, dass die Art im ganzen Faunengebiete vorkommt und meist häufig ist. Sollte dies jedoch nicht der Fall sein, so geben die beigefügten Buchstaben die nötige Erklärung.

Nicht immer war es leicht, auf engbegrenztem Raum ein vollständiges und klares Bild über die Verbreitung einer Art zu geben. Doch ich denke, bei gutem Willen wird es nicht schwer sein, sich in meine Darstellungsweise hineinzufinden. Ich gebe daher zur Erläuterung einige Beispiele.

⋄ *Oe D*. Die Art ist in Oesterreich (Erzherzogtum) und in ganz Deutschland nachgewiesen. Liess sich nun nicht sicher feststellen, ob die Käferart nur im Erzherzogtum oder auch in einem anderen Alpenlande vorkommt, so habe ich *Oest!* gesetzt.

⋄ *D Ha*. Das Tier findet sich im ganzen Faunengebiete, im Norden von Deutschland jedoch nur bei Hamburg (oder *Mck, Pr* usw.).

⋄ *D excl. N-D*. Im ganzen Gebiet ausser Norddeutschland.

⋄ *Oe Kr N Th Bö*. Die Art erreicht in Krain die Südgrenze, findet sich in Oesterreich, Nassau, Thüringen, Böhmen, fehlt aber in Norddeutschland; Elsass und Schlesien sind nicht besonders angeführt, da der West- und Ostpunkt schon erläutert sind.

⋄ *Oe Ti Bö O-D*. Erreicht den Süden unseres Gebietes in Tirol, findet sich in Oesterreich, in Böhmen, Schlesien und Mähren. An den Käfern des Riesengebirges und der Sudeten partizipieren Schlesien und Böhmen, resp. Schlesien und Mähren. Da müssen wieder die betreffenden Verzeichnisse Auskunft geben.

⋄ *Pos N-D*. Im Osten nur in Posen, in Norddeutschland sonst wohl überall.

⋄ *Ti B C*. In Tirol, Bayern, Cassel; Elsass und Schlesien sind zu ergänzen.

⋄ *Triest Els*. Hier ist, um Zweifeln zu begegnen, Elsass hinzugefügt worden, obgleich es nicht nötig wäre.

⋄ *Oe K Th Pr*. Scheinbar überall, doch erst aus Oesterreich, Kärnten, Thüringen, Preussen (Elsass und Schlesien sind zu ergänzen) nachgewiesen.

⋄ *Oe Rh Br O-Pr*. Die Art erreicht weder die Süd- noch die Ostgrenze; sie ist nur in Oesterreich, im Rheinlande, bei Bremen und in Ost-Preussen gefunden.



Wenn eine Art nirgends die Grenze des Gebietes erreicht, so ist das Zeichen natürlich weggelassen worden. Das gilt auch von Arten, deren Stammform im Gebiete noch nicht gefunden wurde.

Die Käfer der Mark Brandenburg sind mit einem \* bezeichnet. Richtiger dürfte man nur von Käfern der weiteren Umgegend von Berlin reden, da noch grosse Teile der Mark unerforscht sind. Für diese Angaben muss ich schon die Verantwortung übernehmen. Ich wollte meiner Heimatprovinz auch eine Arbeit widmen. Dieselbe liess sich mit dem Verzeichnisse gut verbinden. Dies zur Erklärung, warum ich die märkischen Käfer besonders bezeichnet habe. Die Mark wurde deshalb von mir auch nicht zu Norddeutschland gerechnet, wozu sie doch eigentlich gehört.

Wenn ich hiermit den Herren Entomologen eine so mühsame und zeitraubende Arbeit übergebe, so muss ich an dieser Stelle auch schon um einige Nachsicht bitten. Ich habe alle in den Verzeichnissen angeführte Arten aufnehmen müssen, gleichviel, ob die Bestimmungen richtig waren oder nicht. Für solche Fehler kann ich nicht verantwortlich gemacht werden. Einigen recht fraglichen Angaben habe ich ein (?) beigefügt. Verschiedene Var. und viele Aberr., die ich im Gebiete noch vermute, sind als *D?* angeführt. Ich wollte dadurch Anregung geben, diesen nachzuforschen.

Ein grosser Fortschritt würde es nun sein, wenn fehlerhafte Angaben in meiner Arbeit nach und nach zu meiner Kenntnis kämen (Berlin N. 58. Schönhauser Alle 29). Die zuverlässige Aufstellung der Käfer eines so grossen Gebietes kann nicht von einem einzigen Entomologen verlangt werden.

Im Verzeichnisse selbst habe ich bei den Familien und bei vielen Gattungen die darauf bezüglichen Arbeiten kurz zitiert. Vielen dürfte damit gedient sein. Auch eine Zusammenstellung aller faunistischen Arbeiten (Verzeichnisse) hielt ich für nützlich.

Gern nehme ich an dieser Stelle Gelegenheit, allen Herren, die mich durch Rat und Tat bei meiner Arbeit unterstützt haben, herzlich zu danken. Besonderen Dank schulde ich Herrn Dr. A. J. Müller in Bregenz, der mir sein Manuskript zur Käferfauna von Vorarlberg zur Benutzung überliess, und Herrn Amtsgerichtsrat C. Röttgen in Coblenz, welcher eine Revision der rheinländischen Käfer vorgenommen und uns durch ein neues Verzeichnis über die Käfer der Rheinprovinz erfreuen wird. Unermüdlich wurden mir seine Forschungsergebnisse mitgeteilt. Herr P. Delahon in Luckenwalde lieferte fleissig wertvolle Beiträge zur märkischen Fauna.

Dieses Verzeichnis wurde am 1. September 1908 abgeschlossen und dem Druck übergeben. Während desselben liessen sich noch mancherlei Nachträge einfügen.

Berlin, Ende August 1909.

**J. Schilsky.**



## Abkürzungen und Angabe der darauf bezüglichen Verzeichnisse.

*All* = Allergebiet (Wahnschaffe).

*Altm* = Altmark.

*Alp* = Alpen.

*Altr* = Altvater.

*Als* = Alsen (Wüstnei).

*Anh* = Anhalt-Dessau (Nebel, Schreiber).

*Bad* = Baden.

*B* = Bayern (Frölich, Gemminger, Gistel, Hoppe, Kittel, H. Krauss, Kress, Küster, Medicus, Weidenbach).

*Besk* = Beskiden.

*Bork* = Borkum (Schneider).

*Bö* = Böhmen (Lockay, Klima).

*Böhmerw* = Böhmerwald.

*Br* = Bremen (Brüggemann).

*Braunschw* = Braunschweig.

*C* = Cassel (Riehl, L. Weber).

*D* = Deutschland; meist ist auch noch Deutsch-Oesterreich einbegriffen (Kraatz, Redtenbacher, Schilsky, Zebe).

*Dess* = Dessau (Nebel, Schreiber).

*Dresd* = Dresden.

*Eisl* = Eisleben (Eggers).

*Erl* = Erlangen (Hoppe, Küster, Rosenhauer).

*Erzg* = Erzgebirge (Lange).

*Els* = Elsass (Bourgeois, Kampmann, Leprieur, Reiber, Scherdlin, Silbermann).

*Gast* = Gastein: Salzburg (Giraud).

*Ha* = Hamburg (Endrulat und Tessin, Koltze, Preller, v. Sydow, Wimmel).

*Han* = Hannover (H. Brauns, Wessel).

*Hz* = Harz (Hillecke, Hornung, Leimbach).

*Helg* = Helgoland (Dalla Torre).

*Hess* = Hessen-Darmstadt (Scriba).

*Hil* = Hildesheim (Wilken).

*Holst* = Holstein.

*Illyr* und *Ill* = Illyrien.

*Istr* = Istrien.

*K* = Kärnten (Birnbacher, Gobanz, Holdhaus und Prossen, Liegel, Schaschl,

*Kr* = Krain (Siegel). [Schatzmayr].

*L* = Leipzig (v. Kiesenwetter, Linke).

*Lothr* = Lothringen (Fournel u. Géhin).

*Lüb* = Lübeck (v. Koschitzky).

*Magd* = Magdeburg (Hahn).

*Mä* = Mähren (Reitter).

*Mek* = Mecklenburg (Clasen).

*MB* u. *MtB* = Monte Baldo.

*N* = Nassau (v. Heyden).

*Old* = Oldenburg (Brüggemann, Metzger, Wiepken).

*Oe* und *Oest* = Oesterreich: Erzherzogtum ob und unter der Enns (Ganglbauer, Redtenbacher, Dalla Torre).

*Pom* = Pommern.

*Pos* = Posen.

*Pr* = Preussen (Ost- u. Westpreussen) (Lentz, Vorbringer).

*Ratzeb* = Ratzeburg (Wimmel).  
*Rh* = Rheinprovinz (Cornelius, Förster,  
Röttgen).  
*Rhb* = Rheinbayern (Medicus).  
*Sa* = Sachsen: Königreich.  
*Salzb* = Salzburg.  
*Schaffh* = Schaffhausen.  
*Schl* = Schlesien (Gerhardt, Letzner).  
*Schneck* = Schneekoppe.  
*Schwarzw* = Schwarzwald.  
*St* = Steiermark (Brancsik, Grimmer,  
Kodermann, R. Weber).

*Sudet* = Sudeten.  
*Sülld* = Sülldorf.  
*Th* und *Thür* = Thüringen (Hubenthal,  
Jänner, Jung, Kellner, Müller).  
*Ti* = Tirol (Gredler, Halbherr, Rosen-  
hauer).  
*Vog* = Vogesen.  
*Vo* und *Vor* = Vorarlberg (Müller).  
*Wf* = Westfalen (Fügner, Reeker,  
Westhoff).  
*Wü* = Württemberg (Hofmann, Keller).

---

Weitere Abkürzungen sind:

a. = Aberration, Subvarietät.  
v. = Varietät, Rasse, Subspezies.  
m. = Monstrosität.  
n. = Nigrino.

r. = Rufino.  
× = Im Gebiete durch den Handel ein-  
geschleppt.

## Literatur-Angaben.

---

- A. = Annales de la Société Entomologique de France.  
A'. = id. Bulletin de la Société Entomologique de France.  
Ab. = L'Abeille, Journal d'Entomologie.  
A. B. = Annales de la Soc. Ent. de Belgique.  
B. = Berliner Entomologische Zeitschrift.  
B. M. und Bull. Mosc. = Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou.  
Brünn = Verhandlungen des Naturforschenden Vereines in Brünn.  
D. = Deutsche Entomologische Zeitschrift.  
Ech. = l'Échange (Lyon).  
E. N. und Ent. Nachr. = Entomologische Nachrichten.  
Ent. M. Mag. und M. M. = Entomologist's Monthly Magazine.  
Fg. und F. g. = Faune gallo-rhénane. (A. Fauvel.)  
Hor. = Horae Soc. Ent. Rossicae, St. Petersburg.  
I. D. und Ins. D. = Insekten Deutschlands, begonnen von Erichson.  
K. und Käf. = Ganglbauer, Käfer von Mitteleuropa.  
Küst. = Küster, Käfer Europas, fortgesetzt von Schilsky.  
M. K. Z. u. M. Z. = Münchener Koleopterologische Zeitschrift.  
R. und Rev. d'Ent. = Revue d'Entomologie, par Fauvel (Caen).  
Schweiz. Mitt. = Mitteilungen der Schweizer Entomologischen Gesellschaft.  
St. und Stett. = Stettiner Entomologische Zeitung.  
T. und Tab. = Bestimmungstabellen der europäischen Coleopteren.  
W. und Wien = Wiener Entomologische Zeitung.  
W. Mon. und W. e. Mt. = Wiener Entomologische Monatsschrift.  
W. z. B. = Verhandlungen der zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien.  
W. z. b. Ges. = Verhandlungen der zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien.  
Z. b. W. = Verhandlungen der zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien.

# Zusammenstellung

der von mir benützten Arbeiten.

---

## A. Käferverzeichnisse.

(Kleinere Arbeiten, Sammelberichte usw. aus den verschiedenen Zeitschriften mussten hier wegen Raummangel weggelassen werden.)

- Bach, M.** Systematisches Verzeichnis der Käfer Deutschlands. Coblenz 1866.
- Birnbacher, J.** Beiträge zur Käferfauna Kärntens. Sonderabdruck aus dem Jahrbuche des naturhistorischen Landesmuseums von Kärnten. XII. 1873.
- Bourgeois, J.** Catalogue des coléoptères de la Chaine des Vosges et des regions limitrophes. I—VI. Colmar 1898—1908.
- Brancsik, Carl.** Die Käfer der Steiermark. Graz 1871.
- Brauns, Hans.** Coleopterologisches aus der Lüneburger Heide. Entomol. Nachrichten 1883 p. 217—225.
- Brüggemann, Friedrich.** Systematisches Verzeichnis der bisher in der Gegend von Bremen gefundenen Käfer. Bremen 1873—1884.
- Derselbe: Fundorte von Käfern aus dem Herzogtum Oldenburg. Bremen 1878.
- Clasen, F. W.** Uebersicht der Käfer Mecklenburgs. Archiv der Freunde der Naturgeschichte für Mecklenburg. 1853—1859. Nachträge von Brauns. Neubrandenburg 1879.
- Cornelius, Karl.** Verzeichnis der Käfer von Elberfeld und dessen Nachbarschaft. Elberfeld 1884. Nachtrag von Wilh. Geilenkeuser. 1896.
- Eggers, H.** Die in der Umgegend von Eisleben beobachteten Käfer. Insekten-Börse 1901. (Sonderabdruck aus dem XVIII. Jahrgang.)
- Endrulat, Bernhard, und Tessin, H.** Zur Fauna der Nieder-Elbe. Verzeichnis der um Hamburg gefundenen Käfer. Hamburg 1854. Nachträge zum Käferverzeichnis der Nieder-Elbe. Stettiner ent. Zeitschr. 1855 p. 185—187.
- Förster, A.** Uebersicht der Käferfauna der Rheinprovinz. Naturh. Verh. des preuss. Rheinlandes. Bonn 1849. Dazu 1. Nachtrag 1849.
- Fournel et Géhin.** Catalogues des Insectes Coléoptères des environs de Metz. Metz 1846.
- Fröhlich, Dr. C.** Beiträge zur Fauna von Aschaffenburg und Umgegend. Jena 1897.
- Fügner, K.** Verzeichnis der in der Umgegend von Witten aufgefundenen Käfer. Witten a. d. Ruhr 1902.

- Gemminger, Max v.** Systematische Uebersicht der Käfer um München. Jena 1851.
- Gerhardt, J.** Sammelberichte, Neuheiten, resp. Nachträge zur schlesischen Käferfauna. Deutsche ent. Z. 1890 p. 200—203; 1891 p. 204—208; 1893 p. 361—363; 1894 p. 333—335; 1895 p. 436/37; 1896 p. 179/180; 1897 p. 204/205; 1898 p. 334—336; 1899 p. 217—220; 1900 p. 69—71; 1901 p. 157/158; 1902 p. 59—61; 1903 p. 237; 1904 p. 361; 1905 p. 223/224; 1906 p. 238; 1907 p. 307/308; 1908 p. 209/210; 1909 p. 415—422.
- Giraud, Dr. Joseph.** Les Coléoptères trouvés à Gastein. Verhandl. Wien. zool.-botan. Gesellschaft 1851 p. 84—98 und p. 132—140.
- Gistl, Johannes.** Enumeratio Coleopterolorum agri Monacensis. Monachii 1829.
- Gobanz, Josef.** Zur Coleopterenfauna der Steiner-Alpen und des Vellach-Tales. Verhandl. Wien. zool.-botan. Gesellschaft. V (1855) p. 732—754.
- Gredler, Vinzenz.** Die Käfer von Passeier. Zeitschr. des Ferdinandeums zu Innsbruck 1854 und 1857.
- Derselbe: Die Käfer von Tirol. Bozen 1863. Dazu:
1. Nachlese in Harold Coleopter. Hefte. III p. 56—59.
  2. " " " " " VI p. 1—18.
  3. " " " " " XI p. 49—78.
  4. " " " " " XV p. 99—117.
  5. " " Ferdinandeums Zeitschr. 1878. II p. 100—119.
  6. " " " " " 1882 p. 205—238.
- Schluss im Berichte des naturw.-med. Vereines in Innsbruck. XXIII (1896/97). Sonderabdruck p. 1—7.
- Grimmer, Karl Heinr. Benj.** Steiermarks Coleopteren. Grätz 1841.
- Halbherr, Bernardino.** Elenco sistematico dei finora raccolti nella Valle Lagarina. Rovereto 1885—1908.
- Hahn, H.** Verzeichnis der in der Umgebung von Magdeburg und den angrenzenden Bezirken aufgefundenen Käfer.
- Heyden, Lucas v.** Die Käfer von Nassau und Frankfurt. Wiesbaden. Dazu 8 Nachträge v. Heyden und Dr. Buddeberg in den Jahrbüchern des Vereins für Naturkunde von 1879—1900.
- Derselbe: Die Käfer von Nassau und Frankfurt. 2. Aufl. Frankfurt a. M. 1904.
- Hillecke, C.** Verzeichnis d. Käfer d. nordöstlichen Harzrandes. Quedlinburg 1907.
- Hofmann, Dr. E.** Beiträge zur württembergischen Insektenfauna. Württemb. naturw. Jahreshefte 1879 p. 198—220.
- Holdhaus, Karl, und Prossen, Theodor.** Verzeichnis der bisher in Kärnten beobachteten Käfer. Mitteilungen des naturhistorischen Landesmuseums für Kärnten. 1900—1904.
- Hoppe, David Heinrich.** Enumeratio insectorum elytratorum circa Erlangam. 1795.
- Hornung, E. G.** Grundlage zu einem Verzeichnis der Käfer des Harzes. Lauf- und Schwimmkäfer. Bericht des naturw. Vereins des Harzes 1840—1844; Separ. Aschersleben 1844 p. 1—24.
- Desgl. Stettiner ent. Zeitschr. 1845 p. 49—57. Nachträge: Bericht des naturw. Vereins des Harzes 1846—1847 p. 14—15.

- Hubenthal, W.** Ergänzungen zu Kellners Verzeichnis der Käfer Thüringens. Aus der Heimat 1898.
- Derselbe:** Ergänzungen zur Thüringer Käferfauna. Deutsche ent. Zeitschr. 1902 p. 257—300; 1906 p. 475—480; 1907 p. 475—480; 1908 p. 35—54; 1909 p. 314—316.
- Jänner, G.** Die Thüringer Laufkäfer. Sonderabdruck aus dem Entomologischen Jahrbuch für 1905 von Dr. O. Krancher p. 1—35.
- Jung, Dr. H.** Verzeichnis der in der Umgebung Arnstadts vorkommenden Käfer. Arnstadt 1895.
- Kampmann, F. E.** Catalogus coleopterorum vallis rhenanae alsatico — badensis. Colmar 1860. (Anonym.)
- Keller, Adolf.** Verzeichnis der bisher in Württemberg aufgefundenen Coleopteren. Württembergische naturw. Jahreshette 1864 p. 213—305.
- Kellner, A.** Verzeichnis der Käfer Thüringens. 1. Aufl. 1873, 2. Aufl. 1876.
- Kiesenwetter, H. v.** Die Staphylinen-Fauna von der Leipziger Umgegend. Stettiner Zeitschr. 1844 p. 307—320, 340—356 und 372—378.
- Kittel, Georg.** Systematische Uebersicht der Käfer, welche in Bayern und der nächsten Umgebung vorkommen. Correspondenz-Blatt des zool.-mineral. Vereins in Regensburg 1873—1884.
- Klima, Dr. Ant.** Catalogus insectorum faunae bohemicae. VI. Die Käfer. Prag 1902.
- Koltze, W.** Verzeichnis der in der Umgebung von Hamburg gefundenen Käfer. Separat-Abdruck aus den Verhandlungen des Vereins für naturwissenschaftliche Unterhaltung in Hamburg. Bd. XI. Hamburg 1901. Mit Nachträgen von Dr. Hagedorn (1904) und Dr. v. Sydow (1907).
- Kodermann, Coelestin.** Die Käfer der St. Lambrechter Gegend in Obersteiermark. Graz 1865—1868.
- Koschitzky, v.** Die Käfer Lübecks. Separat-Abdruck aus den Mitteil. d. Geogr. Ges. und des Naturhist. Museums zu Lübeck. 1895—1900.
- Kraatz, Dr. G.** Verzeichnis der Käfer Deutschlands. Berlin 1869. Nachträge: Berlin 1876.
- Krauss, H.** Beiträge zur Koleopterenfauna der Fränkischen Schweiz. Sonder-Abdruck aus dem Entomologischen Jahrbuch von Dr. O. Krancher. 1905.
- Kress, Ignatz.** Die Käfer des Steigerwaldes. Ein Beitrag zur entom. Fauna Frankens. Dritter Jahresber. naturh. Ver. Bamberg 1856 p. 49—68.
- Küster, H. C.** Systematisches Verzeichnis der in der Umgegend Erlangens beobachteten Tiere. Erlangen 1840. p. 12—46.
- Lange, C.** Verzeichnis der in der Umgebung Annabergs beobachteten Käfer. 7. Jahresbericht d. Annaberg-Buchholzer Vereins für Naturkunde 1883—1885 p. 76—99. Nachtrag: 8. Bericht 1885—1888 p. 140—146.
- Leimbach, Dr.** Die Cerambyciden des Harzes. Sondershausen 1886.
- Lentz, Dr.** Neues Verzeichnis der preussischen Käfer. Schriften der phys.-ök. Gesellschaft zu Königsberg 1857. Dazu 3 Nachträge 1861—71.
- Derselbe:** Katalog der preuss. Käfer. (l. c.) 1879. Dazu Nachträge von G. Vorbringer in der Deutschen ent. Zeitschr. 1902—1908.

- Letzner, K.** Verzeichnis der Käfer Schlesiens. Zeitschrift für schlesische Insektenkunde. Breslau (1. Aufl.) 1871. Nachträge (l. c.) 1872—1885. 2. Aufl. von Letzner, fortgesetzt von **J. Gerhardt**. (l. c.) 1885—1891. Nachträge dazu in der Zeitschrift für Entomologie und in der Deutschen ent. Zeitschr. von J. Gerhardt.
- Leprieur, M.** Notes sur quelques Coléoptères des environs de Colmar. Bull. de la Soc. d'hist. natur. de Colmar 1864.
- Liegl, Emanuel.** Verzeichnis der in den Jahren 1881—1885 bei Feldkirchen und Guesau beobachteten Coleopteren. Jahrb. des naturhist. Landesmuseums von Kärnten, Heft 18. Klagenfurt 1886.
- Linke, M.** Verzeichnis der in der Umgebung von Leipzig beobachteten Staphylinen. Sonder-Abdruck. Sitzungsberichte der Naturforschenden Gesellschaft in Leipzig 1906/07.
- Lockay, Emanuel.** Verzeichnis der Käfer Böhmens. Arbeiten der zool. Sektion für Landesdurchforschung in Böhmen. Prag 1869.
- Medicus, Dr. W.** Verzeichnis der in der Pfalz vorkommenden Käfer. 20. und 21. Jahresbericht der Pochlichta. Neustadt a. d. H. 1863.
- Metzger, A.** Beiträge zur Käferfauna des ostfriesischen Küstenlandes und der Inseln Norderney und Juist. Naturforschende Gesellschaft in Emden 1867. 2. Beitrag 1868.
- Möller, L.** Die Käfer Mühlhausens. Mühlhausen i. Thür. 1863.
- Müller, Dr. J. F.** Verzeichnis der Käfer Vorarlbergs. (Manuskript.)
- Nebel, L.** Die Käfer des Herzogtums Anhalt. I. Cerambyciden. Dessau 1894.
- Pacher, David.** Ueber die Käfer in den Umgebungen von Sagritz und Heiligenblut. Jahresber. des naturh. Landesmuseums von Kärnten. Klagenfurt 1853. II. Jahrg. p. 30—52.
- Derselbe: Die Käferfauna des deutschen Gailtales, verglichen mit der des Rosentales, Vellachtales und der Steiner-Alpen. Jahresbericht des Naturh. Landesmuseums von Kärnten. Klagenfurt 1865. 7. Heft p. 103—162.
- Preller, C. H.** Die Käfer von Hamburg und Umgebung. Hamburg 1862. 2. Aufl. Hamburg 1867.
- Redtenbacher, L.** Systematisches Verzeichnis der deutschen Käfer. Wien 1849.
- Reeker, Adolf.** Beiträge zur Käferfauna Westfalens. Jahresber. d. zool. Sektion des Westfäl. Prov.-Ver. für Wissensch. u. Kunst 1886/87 p. 65—69.
- Reiber, Ferd.** Coléoptères nouveaux ou rares pour l'Alsace et les Vosges. Colmar 1874.
- Reitter, Edmund.** Uebersicht der Käferfauna von Mähren u. Schlesien. Brünn 1870.
- Riehl, F.** Verzeichnis der bei Cassel aufgefundenen Coleopteren. Cassel 1863. XIII. Bericht des Vereines f. Naturk. p. 63—102. Sep. p. 1—40. Nachtrag von K. Bartels.
- Röttgen, C.** 1. Beitrag zur Käferfauna der Rheinprovinz. Verh. d. naturh. Ver. der preuss. Rheinlande, Westfalens und des Regierungsbezirkes Osnabrück; 2. Beitrag l. c. 1899; 3. Beitrag l. c. 1907.
- Derselbe: Die Käfer der Rheinlande. (Manuskript.)

- Rosenhauer**, Dr. Wilh. Gottl. Die Lauf- und Schwimmkäfer Erlangens. Erlangen 1842.
- Derselbe: Die Käfer Tirols. Beiträge zur Insektenfauna Europas. Erlangen 1847. p. 67—160.
- Schaschl**, Johann. Die Coleoptera der Umgebungen von Ferlach. Jahresbericht des Naturh. Landesmuseums von Kärnten 1854 p. 89—185.
- Schatzmayer**, Artur. Die Coleopterenfauna der Villacheralpe (Dobratsch). Verh. der k. k. zool.-botan. Gesellschaft in Wien 1907.
- Scherdlin**, Paul. Liste des Staphylinides de la Rive gauche du Rhin, aux environs de Strassbourg. Ann. Soc. entom. de Belgique 1907 p. 152—158.
- Derselbe: Die in der Umgebung Strassburgs beobachteten Carabidae. I. c. 1908 p. 221—240.
- Scriba**, W. Die Käfer im Grossherzogtum Hessen und seiner nächsten Umgebung. Giessen 1863—1865. Bericht der oberhessischen Gesellschaft für Natur- und Heilkunde. Bd. X—XII.
- Schilsky**, J. Systematisches Verzeichnis der Käfer Deutschlands mit besonderer Berücksichtigung ihrer geographischen Verbreitung. Zugleich ein Käferverzeichnis der Mark Brandenburg. Berlin 1888. Dazu Nachträge in der Deutschen entomologischen Zeitschrift: 1. Nachtrag 1887 p. 192; 2. Nachtrag 1887 p. 365—367; 3. Nachtrag 1888 p. 321—328, 1889 p. 125—128; 4. Nachtrag 1888 p. 305—321, 1889 p. 177—190; 5. Nachtrag 1888 p. 366/367, 1890 p. 177—199; 6. Nachtrag 1889 p. 193—205, 345—356, 337—365, 1891 p. 153—157; 7. Nachtrag 1892 p. 193—208; 8. Nachtrag 1893 p. 353—357; 9. Nachtrag 1894 p. 329—332; 10. Nachtrag 1895 p. 217/218; 11. Nachtrag 1897 p. 197—199; 12. Nachtrag 1908 p. 599—608.
- Schneider**, Dr. O. Die Tierwelt der Nordsee-Insel Borkum. Abh. d. Nat. Ver. Bremen 1898. Bd. XVI, Heft 1.
- Schreiber**, K. Die Käfer der Mosigkauer Heide. Berl. ent. Zeitschr. 1887 p. 335—346.
- Siegel**, Moritz. Versuch einer Käferfauna Krains. Laibach 1865.
- Silbermann**, G., et **Wencker**, J. Catalogue des Coléoptères de l'Alsace et des Vosges. Strassburg 1866.
- Sydow**, Dr. v. Nachträge und Ergänzungen zum Koltze'schen Verzeichnis Hamburger Käfer. Verh. des Vereins für naturw. Unterhaltung zu Hamburg. XIII. Bd. Sep.-Abdruck p. 1—15.
- Dalla Torre**, Dr. K. W. v. Die Käferfauna von Oberösterreich. Bericht des Vereins für Naturkunde in Oesterreich ob der Enns. Bd. X. 1879.
- Derselbe: Die Fauna von Helgoland. Jena 1889.
- Trédl**, Rudolf. Nahrungspflanzen und Verbreitungsgebiete der Borkenkäfer Europas. Ent. Blätter III. Schwabach 1907.
- Verhoeff**, Karl. Die Coleopterenfauna von Soest. Verhandl. d. nat. Ver. Jahrgang XXXXVII. 5. Folge. Bd. VII p. 1—17.
- Derselbe: Ein Beitrag zur Coleopterenfauna der Insel Norderney. Ent. Nachr. 1891 p. 17—26.
- Vorbringer**, G. Sammelbericht für Ostpreussen. Deutsche ent. Zeitschr. 1902



- p. 411—415; 1904 p. 43—45, 453/454; 1905 p. 303/304; 1906 p. 470/471; 1907 p. 418—420; 1908 p. 475/476.
- Wahnschaffe, Max.** Verzeichnis der im Gebiete des Aller-Vereins zwischen Helmstedt und Magdeburg aufgefundenen Käfer. Neuhaldensleben 1883.
- Weber, Dr. L.** Verzeichnis der bei Cassel in einem Umkreise von ungefähr 25 Kilometer aufgefundenen Coleopteren. Abhandl. des Vereins für Naturk. zu Cassel für 1902/03. Dazu Nachtrag l. c. Cassel 1905.
- Weber, Robert.** Verzeichnis der im Detritus an der Mur bei Hochwasser in den Jahren 1892—1905 gesammelten Käfer. Mitteil. des naturw. Ver. für Steiermark. Jahrg. 1906. Graz 1907.
- Weidenbach, Dr. Karl v., und Petry, Albrecht.** Systematische Uebersicht der Käfer um Augsburg. 12. Jahresber. d. naturhist. Vereins. Augsburg 1859. Nachtrag von Georg Kittel 1867.
- Wessel, A.** Beitrag zur Käferfauna Ostfrieslands. Oster-Programm des Gymnasiums zu Aurich 1875. 2. Ausgabe mit Ergänzungen. Aurich 1877.
- Westhoff, Fr.** Die Käfer Westfalens. Bonn 1881. Verh. d. naturh. Vereins der preuss. Rheinlande und Westfalens. 38. Jahrg. Nachtrag: Jahresber. der zool. Sektion des Westfäl. Prov.-Ver. f. Wissensch. u. Kunst. Münster 1886. Dazu Beiträge von Adolf Reeker l. c. 1887.
- Wiepken.** Systematisches Verzeichnis der bis jetzt im Herzogtum Oldenburg gefundenen Käferarten. Abhandl. des Naturw. Vereins zu Bremen 1883. 1. Nachtrag l. c. Bd. VIII p. 339—354; 2. Nachtrag Bd. VIII p. 59—70; 3. Nachtrag Bd. VIII p. 235—240; 4. Nachtrag von Dr. Röben l. c. Bd. XVII (1901) p. 203—215; 5. Nachtrag von Röben l. c. Bd. XIX (1908) p. 301—312.
- Wilken, Karl.** Käferfauna Hildesheims. Hildesheim 1867.
- Wimmel, Th., und Niemeyer, R.** Beitrag zur Fauna der Niederelbgegend. Verh. des Ver. f. naturw. Unterh. zu Hamburg Bd. VII. Sep.-Abdr. p. 1—11.
- Wimmel, Th., und Timm, Dr. R.** Beiträge zur Fauna und Flora der Niederelbgegend. l. c. Bd. VIII. Sep.-Abdr. p. 1—11.
- Wimmel, Th.** Käfer von Ratzeburg. l. c. Bd. XIII. Dasselbst auch: Beitrag zur Käferfauna der Niederelbgegend.
- Wüstnei, Wilhelm.** Verzeichnis der in der näheren Umgebung Sonderburgs bisher aufgefundenen Käfer. Beilage zum Programm des Kgl. Realgymnasiums zu Sonderburg. 1. Hälfte 1886, 2. Hälfte 1887.
- Zebe, Gustav.** Synopsis der bisher in Deutschland aufgefundenen Coleoptera. Stettiner ent. Zeitschr. 1852—1853.

## B. Zeitschriften.

Vorzugsweise benutzt wurden:

Berliner Entomologische Zeitschrift von 1857 an.

Entomologische Nachrichten, begonnen von Katter, fortgesetzt von Dr. F. Karsch, von 1875 an.

Schilsky, Verzeich. d. Käfer Deutschl.

\*\*

Deutsche Entomologische Zeitschrift von 1880 an.  
Münchener Koleopterologische Zeitschrift 1902—1908.  
Stettiner entomologische Zeitung von 1840 an.  
Verhandlungen der zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien von 1851 an.  
Wiener entomologische Zeitung von 1882 an.

### C. Werke.

- Bach, M.** Käferfauna für Nord- und Mitteldeutschland mit besonderer Rücksicht auf die preussischen Rheinlande. 1.—4. Bd. Coblenz 1841—1860.
- Erichson, W. F.** Die Käfer der Mark Brandenburg. Berlin 1837.
- Derselbe: Naturgeschichte der Insekten Deutschlands. Begonnen von Dr. W. F. Erichson, fortgesetzt von Dr. H. Schaum, Dr. G. Kraatz und v. Kiesenwetter. Davon erschien bis jetzt:
- Bd. I, 1. Hälfte. **Dr. H. Schaum:** Cicindeliden und Carabiden. Berlin 1860.
- Bd. I, 2. Hälfte. **Dr. H. Schaum** und **H. v. Kiesenwetter:** Dytisciden und Gyriniden. Berlin 1868.
- Bd. II. **Dr. G. Kraatz:** Staphyliniden. Berlin 1858.
- Bd. III. **Dr. W. F. Erichson:** Scaphidilia, Trichopterygia, Anisotomidae, Nitidulariae, Colydii, Cucujipes, Cryptophagidae, Dermestidae, Mycetophagidae, Byrrhii, Parnidae, Heteroceridae, Scarabidae. Berlin 1848.
- Bd. III, 2. Hälfte. **Edm. Reitter:** Pselaphidae, Scydmaenidae, Silphidae, Anisotomidae, Clambidae, Scaphidilia. Berlin 1882—1885.
- Bd. IV. **H. v. Kiesenwetter:** Buprestidae, Elateridae, Dascillidae, Malacodermata, Melyridae, Cleridae, Lymexilidae. Berlin 1857—1863.
- Bd. V, 1. Hälfte, Lief. 1. **H. v. Kiesenwetter:** Anobiadae, Cioidae. Berlin 1877.
- Bd. V, 1. Hälfte, Lief. 2—5. **Dr. G. Seidlitz:** Tenebrionidae. Berlin 1893—98.
- Bd. V, 2. Hälfte, Lieferung 1—3: Alleculidae, Lagriidae, Melandryidae. Berlin 1896—1899.
- Bd. VI. **Jul. Weise:** Chrysomelidae. Berlin 1882—1893.
- Fricken, W.** Naturgeschichte der in Deutschland einheimischen Käfer. 4. Aufl. Werl 1885.
- Ganglbauer, Ludwig.** Die Käfer von Mitteleuropa. Die Käfer der österreichisch-ungarischen Monarchie, Deutschlands, der Schweiz, sowie des französischen und italienischen Alpengebietes. Davon erschien:
- Bd. I: Familienreihe Caraboidea. Wien 1892.
- Bd. II: Familienreihe Staphyliinoidea. 1. Teil: Staphylinidae, Pselaphidae. Wien 1895.
- Bd. III: Familienreihe Staphyliinoidea. 2. Teil: Familienreihe Clavicornia. Wien 1899.
- Bd. IV, 1. Hälfte: Dermestidae, Byrrhidae, Nosodendridae, Georyssidae, Dryopidae, Heteroceridae, Hydrophilidae. Wien 1904.
- Gutfleisch, Valentin.** Die Käfer Deutschlands. Vervollständigt von Dr. Chr. Bose. Darmstadt 1859.

- Küster**, Dr. H. C. Die Käfer Europas. Heft 1—28; fortgesetzt von **Dr. G. Kraatz** Heft 29; desgl. von **J. Schilsky**. Bis jetzt Heft 30—45. Nürnberg 1844—1908.
- Redtenbacher**, Ludwig. Fauna austriaca. Die Käfer. Wien 1849; 2. Aufl. 1858; 3. Aufl. 1874.
- Reitter**, Edmund. Bestimmungstabellen der europäischen Coleopteren. Bis jetzt erschienen Tab. 1—65. 1879—1908.
- Derselbe: Fauna Germanica. Die Käfer des Deutschen Reiches. 1. Band. Mit 66 Text-Illustrationen und 40 Farbendrucktafeln. Stuttgart 1908. (Diese Arbeit konnte leider nicht mehr berücksichtigt werden, da beim Erscheinen derselben die betreffenden Bogen schon gesetzt waren. Im Nachtrage finden sich die fehlenden Arten, Varietäten und Aberrationen.)
- Schenkling**, Karl. Die deutsche Käferwelt. Leipzig 1885.
- Seidlitz**, Dr. Georg. Fauna Baltica. Die Käfer der Ostseeprovinzen Russlands. Dorpat 1875; 2. Aufl. Königsberg 1891.
- Derselbe: Fauna Transsylvanica. Die Käfer Siebenbürgens. Königsberg 1891.
- Sturm**, Jacob. Deutschlands Insekten. Käfer. Bd. 1—19. Nürnberg 1805—1847; fortgesetzt von seinem Sohne J. H. C. F. Sturm. Bd. 20—23. 1849—1857. Dazu Tafel 1—424.

# Adephaga.

## Cicindelidae.

### Cicindelinae.

(Ganglbauer, Käf. I. 1892.)

#### Cicindela

(Linné) Dejean.

(Horn & Roeschke, Monogr. paläarct. Cicind. Berlin, 1891.)

soluta Latr. Dej. Oest

\*

- \*silvatica L. ⚔
- similis Westh. W-D
- a. humeralis Beuth. D
- a. virescens Beuth. D
- v. abbreviata Beuth. Meck
- v. interrupta Beuth. Hamb
- \*a. fennica Beuth. Pom
- \*a. hungarica Beuth. Pom
- silvicola Latr. ⚔ Oe Kr K
- hybrida Duft. Ti
- tuberculata Heer
- laeviscutellata Bth. D?
- viridis Beuth. Oest
- Schwabi Beuth. Mä
- Vo S-W-D Th Erzg Bö
- a. disapicalis Beuth. D?
- a. marginalis Beuth. D?
- semiapicalis Beuth.
- a. palpalis Beuth. D?
- a. humeralis Beuth. Oe B
- a. tristis D Torre Oe Vor
- bicolor Schulz
- gallica Brull. † Ti B
- chloris Dej.
- alpestris Heer
- a. alpestris Beuth. D?
- a. Saussurei Beuth. D?
- a. bilunata Heer Ti D?

- \*hybrida L. ⚔
- maculata Deg.
- aprica Steph. Ha Mck
- striatoscutellata Bth.
- dilacerata Beuth. Mck
- abbreviata Beuth. Pr
- a. inhumeralis Beuth. Mck
- semihumeralis Beuth.
- \*a. copulata Beuth.
- adjuncta Beuth.
- semiapicalis Beuth.
- circumflexa Beuth. Mck
- a. monasteriensis Westh.
- riparia Steph.
- Rh Wf Hz Pr
- a. bipunctata Letzn. Schl
- Ha Mck Hi Pr
- a. melanostoma Schenk.
- Th Pr
- a. palpalis Dokht. Ha Mck
- \*a. virescens Letz. Schl Mä
- Ha Mck
- a. silvicola Curt. Ha
- a. integra Sturm Ti Wf
- v. riparia Latr. Oe K St
- humeralis Beuth. Ti
- Ti Vo B Els Mä Mck
- a. rectilinea Roesch. Ti
- a. transversalis Dej. Vor
- a. monticola Heer Ti Vo
- Menetriesi Beuth.
- inhumeralis Beuth.
- ruderata Beuth.
- v. maritima Latr. N-O-See
- abbreviata Beuth. O-See
- a. obscura Schils. N-O-See
- Rügen
- a. copulata Beuth. O-See
- semihumeralis Beuth.
- \*campestris Linn. ⚔
- austriaca Schrnk.
- a. melastoma D Torre Oe
- Ti
- \*a. coeruleascens Schils. Th
- Schwarzew N Ha

- a. palustris Beuth. D
- a. rubens E. Friv. Br Ha
- farellensis Graëlls
- Saxeseni Endr.
- rufipennis Beuth. Ha
- a. nigrescens Heer Oe Ti
- B Wf Schl Pom
- a. funebris Sturm Oe Vo
- B Wf Hz
- a. impunctata Westh. Rh
- Wf Th
- a. deuterus D Torre Oe
- Ti D
- a. 5-maculata Beuth. Ti
- Ha
- a. protos D Torre Oe Ti
- Pos Ha
- a. 4-maculata Beuth. Ti
- \*a. manca D Torre Oe Ti Vo
- affinis Heer
- \*a. affinis Fisch. Oe Ti B
- simplex D Torre
- Rh Bö
- a. suturalis D Torre Oe Ti
- \*a. conjuncta D Tor. Oe D
- v. connata Heer Oe Ti Vo
- Rh Bö Ha
- a. confluens Bremi D?
- v. pontica Motsch. Mä
- affinis Motsch.
- a. palustris Motsch. D!
- a. tatarica Mannh. Th
- \*
- \*germanica L. ⚔
- a. anthracina Klug D?
- subtruncata Chd.
- \*a. coerulea Herbst Oe B
- Wf All Dess Hi Pr
- \*a. obsura F. Oe M-D Pr
- nigra Kryn.
- a. fusca D Torre Oe Ti Wf
- cuprea Westh. Mä
- a. deuterus D Torre Oe D
- apricaria Gistel

- a. protos DTorre *Oe D*  
a. hemichloros DTorre *Oe Ti Hi*  
a. seminuda DTorre *Oe*  
a. Steveni Dej. *Th Hi*  
v. Jordani Beuth. *Rh Hi*  
v. sobrina Gory *Oe S-Ti*  
italica Klg.  
\*  
tresignata Latr. † *Istr*  
infracta Klug  
incompleta Fairm.  
litterata Sulz. † *Ti Vo B*  
adunca Gravh.  
lugdunensis Dej.  
sinuata Clairv.  
*O-D Ost-S*  
v. viennensis Schrnk. *Oest*  
sinuata Panz.  
litterata Seidl.  
litterata W. Horn  
*Schl!*  
a. excepta DTorre *Oberöst*  
a. mesochloros DTorre  
*Oberöst*  
a. apicalis DTorre *Oberöst*  
\*  
Fischeri Ad. *Oest?*  
lunulata F.  
a. nemoralis Oliv. *Oest*  
litoralis Dej.  
solstitialis Gistl  
tripunctata Beuth.  
a. Horni Beuth. *Istr*  
a. interrupta Schils. *Oest*

## Carabidae.

(Schaum, Ins. D. I. 1860.)  
(Ganglbauer, Käfer I. 1892.)

### Carabinae.

(Reitter, Bes.-T. 34. Brünn 1896.)

### Cychnus

*Fabricius.*

- cylindricollis Pini † *S-Ti*  
angustatus Hoppe † *Kr*  
Bovelinii Heer  
*K St Ti Vo B*  
Schmidti Chd. † *Kr K St*  
\*caraboides L. †  
\*v. rostratus L. *D*  
angustatus Heer

- v. convexus Heer *Alpen*  
pygmaeus Sahlb.  
sabaudus Fauv.  
lapponicus Géh. *Schl*  
v. Hoppei Ganglb. *Oe Kr*  
elongatus Hoppe *K St*  
*Ti Els N Elb Wf Schl*  
v. pygmaeus Chaud. *Oe Vo*  
*B Erzg Bö O-D*  
italicus Bon. † *Mt Baldo*  
*Ti*  
attenuatus F. † *Oe Kr K*  
proboscideus Ol.  
*St Ti Vo S-W-M-O-D*  
v. intermedius Heer *D?*  
v. carniolicus Mot. *Kr*

### Calosoma

*Weber.*

- \*inquisitor L. †  
antiquum Fourcr.  
\*a. coeruleum Letzn. *Kr*  
*Wf Eisl Bö Schl Ha*  
v. cupreum Motsch. *Schl*  
v. nigrum Letzn. *Oe Schl*  
obscurum DTorre  
(Callipara Motsch.)  
\*sycophanta L. †  
\*a. Habelmanni Schils.  
v. corvinum Heller *Sa*

### Charmosta Motsch.

(Callistrata Motsch.)

- investigator Ill. † *Wf*  
sericeum Sturm  
*Mck Pom Pr*

### Campalita Motsch.

- \*aeropunctatum Hbst. †  
sericeum F. *Th*  
indagator Gyllh. *Eisl*  
*Hz Dess Bö O-N-D*

### Callisphaena Motsch.

- \*reticulatum F. † *Oe Th*  
*Magd N-O-See*

### Procerus

*Dejean.*

- gigas Creutz. † *Kr K St Ti*  
scabrosus F.  
a. limbatus Haury *Kr*

### Carabus

(Linné) Latreille.

### Procrustes Bon.

- \*coriaceus L. †  
angusticollis Motsch. ♂  
cordicollis Motsch. ♀  
imminutus Kr.  
v. spretus Dej. *Istr Ti*  
v. rugifer Kr. *Beskiden*  
v. sublineatus Géh. *Rh*

### Pachystus Motsch.

(Melancarabus Thoms.)

- hungaricus F. † *Oe Bö*  
*Mä*  
a. viennensis Kr. *Oe Mä*

### Pseudocechenus Mor.

(Platychnus Thoms., Cechenus Seidl.)

- irregularis F. † *Oe Kr K*  
sculptilis Heer *St Ti*  
*Vo S-N-M-D Bö Hz*  
v. bucephalus Kr. *Kr Schl*

### Megodontus Sol.

(Megalodontus auct., Proteocarabus Géh.)

- caelatus F. † *Illyr Kr K*  
v. Schreiberi Kr. *Illyr Kr*  
v. macretus Kr. *Kr*  
v. daluminus Duft. *Kr*  
croaticus Dej. † *Kr*  
v. carniolicus Géh. *Kr*  
v. Schmidti Apfb. *Kr*  
\*violaceus L. †  
\*v. purpurascens F. *D*  
Palliardii Gradl

*Old Pr?*

- v. Suffriani Westh. *Wf*  
v. obliquus Thoms. *Oe Kr*  
*St Ti Bö*  
a. Germari Sturm. *Oe Kr*  
*St Ti*  
v. savinicus Hammer *K*  
v. Neesi Hoppe *Oe Kr K*  
*Ti Wü Mä*  
a. laevigatus Dej. *St*  
v. crenatus Sturm *Oe B*  
purpurascens Duft.  
scaber Schauf.  
*Els Rh Hess N Th*

a. suberenatus Géh. *Oe Th*  
 a. asperulus Kr. *Rh Wf Th Hz*  
 v. exasperatus Duft. *Oe Ti*  
 psilopterus Kr. *Hlz*  
*B Rh N M-D Bö Mü*  
 v. Meyeri Born *D?*  
 v. Herrmanni Born *Vo*  
 v. cyaneolimbatu Kr. *Oe*  
 cyaneomarginatus Kr. *Ti Salz Bö*  
 \*v. violaceus L. *D*  
 v. salisburgensis Kr. *Kr Salz Vo*  
 a. Muellerianus Born *Vo*  
 a. candidatus Duft. *Oe Bö Schl*  
 v. glabrellus Dej. *Oe Schl*  
 v. pseudoviolaceus Kr. *Mü*  
 v. sublaevis Drap. *Hlz*  
 Andrzejowskii Fisch.  
*Lausitz Pom*

**Chaetocarabus**  
 Thoms.

\*intricatus L. ⚧  
 cyaneus F.  
 giganteus Heer  
 bicolor Letzn.  
 cyanescens Letzn.  
 tricolor Letzn.  
 versicolor Letzn.  
 violaceus Letzn.  
 chlorizans DTorre  
 virescens Letzn.  
 a. bohemicus Haury *Oe B Th Bö*  
 a. liburnicus Haury *Oe St*  
 \*v. germanicus Sem. *Mark*  
 laticollis Roesch.  
 v. gigas Heer *D?*  
 v. angustulus Haury *Bö*

**Mesocarabus** Thoms.  
 (Aptocarabus Reitt.)

\*catenulatus Scop. ⚧  
 intricatus Oliv.  
 problematicus Hbst.  
 v. Hareyniae Sturm *N Hz*  
 a. austriacus Sturm *Oe Rh*  
 a. cyanescens Sturm *Rh N*  
 a. gallicus Géh. *Els Vog*  
 v. Mülverstedti Reitt.  
*W-Pr*

**Platycarabus** Mor.  
 (Plectes Thoms. part., Platychrus Seidl.)

Creutzeri F. ⚧ *Oe Kr K*  
 viridimicans Kr.  
 araneipes Lapong. *Kr St Ti B*  
 v. baldensis Schm. *Mt-B*  
 v. grignensis Born *S-Ti K*  
 v. Kircheri Germ. *Ti K*  
 v. stellifer Sem. *Oe? Mt-B*  
 fossiger Kr.  
 v. pseudonothus Kr. *Kr*  
 depressus Bon. ⚧ *Oe Kr K*  
*Ti Salz Vo*  
 v. Bonellii Dej. *Oe K Ti Vo*  
 intermedius Heer  
 depressus Redtb.  
 Heerianus Géh. *Ti*  
 v. pseudobonellii Lapong.  
*O-Alp*  
 Fabricii Panz. ⚧ *Oe K St*  
*Ti Mü?*

a. Bugnioni Chd. *D?*  
 Linderi Tourn.  
 a. Heeri Germ. *Ti*  
 a. virens Schils. *Oest*  
 a. nigrinus Schils. *Oest*  
 a. cupreus Schils. *Oest*

**Hygrocara**  
 Thoms.

variolosus F. ⚧ *Oe Kr K*  
 nodulosus Creutz. *St B*  
 Weigeli Panz.  
*Wf Th Bö O-W-D Ha*

**Chrysocharabus**  
 Thoms.

\*auronitens F. ⚧  
 auratonitens Illig.  
 coeruleescens Letzn.  
 picipes Letzn.  
 versicolor Letzn.  
 viridis Letzn.  
 a. perviridis Reitt. *D*  
 a. ignifer Haury *Els*  
 a. atratus Heer *D?*  
 a. nigripes Heyd. *Oe Els Th Bö*  
 a. subcatenulatus Westh.  
*Wf*  
 a. intercostatus Gredl. *Ti*  
 v. Zwicky Heer *Alp S-D*  
 Joerini Stierl.

v. vindobonensis Kubik *Oe*  
 v. cluniensis Born *Vo*  
 v. Kraussi Lapong. *St*  
 v. Escheri Pallrd. *Schl*  
 rugosipennis Géh.  
 Fussi Birthl.

**Carabus** G. Thoms., Sem.

**Tomocarabus** Reitt.  
 (Oreocarabus Géh. part.)

\*convexus F. ⚧  
 niger Letzn.  
 violaceomarginatus  
 Letzn.  
 viridimarginatus Letzn.  
 coeruleomarginatus  
 DTorre.  
 a. simplicipennis Dej. *Schl*  
 v. Hornschuchi Hoppe *Kr*  
*K St Ti Vo Bö*  
 v. dilatatus Dej. *Kr K Ti*

**Callistocarabus** Reitt.

marginalis F. ⚧ *Pos Pom*  
 chrysochlorus Fisch. *Pr*

**Hemicarabus** Géh.

\*nitens L. ⚧  
 aureomicans Letzn.  
 virescens Letzn.  
 a. subnitens Reitt. *D*  
 \*a. fennicus Géh. *D Bö*  
 interruptus Westh.  
 v. cupreus Westh. *Wf Br*

**Autocarabus** Seidl.

\*auratus L. ⚧  
 sulcatus Deg.  
 contortus Letzn. *Schl*  
 coeruleomicans Letzn.  
 picipes Letzn. *Schl*  
 viridiauratus DTor. *Oe*  
 opacoviridis DTorre *Oe*  
 nigripes DTorre *Oe*  
 obscuricornis Bth. *Han*  
 laticollaris Bockl *Rh*  
 a. quadricostatus Bockl *Rh*  
 a. confluentinus Bockl *Rh*  
 a. Worleei Beuth. *Hlz*  
 v. intercostatus Gredl. *Ti*  
 v. perauratus Reitt. *Ti Vo*  
 v. Honorati Dej. *Hlz*  
 a. atripes Géh. *Els*



- v. rotundatus Born *Dz*  
a. auratoides Reitt. *Vog*  
lotharingus Dej. *Lothr*
- Limnocarabus** Géh.  
\*clathratus L. ⚔ *Oe Ti Pos*  
adpersus Gmel.  
aeneopunctatus Voet  
detritus Letzn.  
*S-M-O-N-D*  
a. cupreus Schils. *N-O-Sce*  
a. multipunctatus Kr.  
*W-Pr*  
v. auranicensis Müll. *Istr*
- Carabus** s. str.  
Menetriesi Humm. † *O-Pr*  
\*granulatus L. ⚔  
cancellatus F.  
a. virescens Letzn. *D*  
\*a. niger Letzn. *D*  
nigrescens Letzn.  
\*a. rubripes Géh. *D*  
rubripes D'Torre.  
rufofemoratus Letzn.  
haematomerus Kr.  
Wimmeli Schulz.  
a. forticostis Kr. *Wf Schl*  
v. interstitialis Duft. *Oe*  
fulvipes Géh.  
parvicollis Kr.  
*K St Ti Vo B C O-D*  
a. debilicostis Kr. *Ti*
- Gonicarabus** Reitt.  
(Eucarabus Géh. part.)  
\*cancellatus Ill. ⚔  
granulatus F.  
cupreoaeneus D'Torre.  
\*a. femoralis Géh. *D*  
rufofemoratus Letzn.  
rubrofemoratus D'Torre  
haematomerus Kr.  
rufipes Kr. *N*  
Anderseni Beuth.  
a. dolens Kr. *Els*  
\*v. carinatus Charp. *S-D*  
fusus Pallrd.  
nigrinus Beuth.  
pseudocarinatus Beuth.  
v. tuberculatus Dej. *B Th*  
marginatus Letzn.  
*Schl Pr*  
a. viridis Letzn. *Schl*  
Letzneri Kr. *Magd*  
a. bicolor Beuth. *D*
- a. sudeticus Schulz *Schl*  
v. excisus Dej. *Oe Metz Pos*  
punctulatus Schaum  
v. nigricornis Dej. *K St*  
soproniensis Dej.  
Ziegleri Kr. *Ti B*  
a. Bohatschi Rtrr. *S-Ti*  
v. emarginatus Duft. *Oe*  
affinis Duft. *Kr K St Ti*  
Duftschmidi Géh. *B Bö*  
a. trentinus Kr. *S-Ti*  
a. collaris Lapong. *S-Ti*  
a. Dahli Schaum *Kr K*  
a. oblongus Strm. *Kr Ti*  
v. intermedius Dej. *Oe Mü?*  
nudilabris Müll.  
atroviridulus Müll.  
\*Ullrichi Germ. † *Oe Kr St*  
morbillosus Panz.  
picipes D'Torre  
cupreoaeneus D'Torre  
*Ti B Bad Hess N Bö Old*  
a. viridulus Kr. *Oest*  
viridiaeneus D'Torre  
a. Stussineri Haury *Kr K*  
v. parvus Géh. *Steierm*  
v. germanicus Sok. *Oe*  
*W-N-D*  
v. Sokolari Born *Oest*  
italicus Dej. † *Görz S-Ti*  
Dahli Heer.  
a. Hallbherri Lapong *S-Ti*
- Eutelocarabus** Géh.  
\*arvensis Hbst. ⚔  
pomeranus Gmel.  
cupreoaeneus Letzn.  
viridiaeneus Letzn.  
viridis Letzn.  
nigrescens Letzn.  
marginatus Letzn.  
niger Letzn.  
versicolor Letzn.  
purpurascens Letzn.  
virescens D'Torre.  
nigrescens Westh.  
nigrinus Westh.  
a. ruficrus Géh. *D*  
pomeranus Dej. *N*  
a. Seileri Heer *Schaffh Els*  
*Rh N*  
v. silvaticus Dej. *Els Rh*  
anglicus Motsch.  
Schrickelli Dej.  
*Bad Th Pos Ha O-Pr*
- v. alpicola Heer *Alp El*  
v. aeratus Géh. *K St*  
aereus Dej.
- Xystrocarabus** Reitt.  
catenatus Panz. † *Oe Kr*  
subvirescens Motsch.  
*K St Ti Wü*  
a. alternatus Haury *Istr*
- Loxocarabus** Reitt.  
obsoletus Sturm † *Oe O-D*  
Sacheri E. Friv.  
aureocupreus Reitt.  
*Beskiden*  
v. Sacheri Thoms. *Mä*  
v. euchromus Pallrd. *O-D*  
carpathicus Pallrd.
- Morphocarabus** Géh.  
(Promorphocarabus Reitt.)  
monilis F. ⚔ *D Old*  
catenulatus Oliv.  
nigritulus Kr.  
v. consitus Panz. *W-D*  
granulatus Oliv.  
morbillosus Latr.  
*Bad B N*  
a. sabaudus Géh. *Els*  
moestulus Beuth.  
a. interpositus Géh. *Els*  
a. Kronii Hoppe *Oe Ti Schl*  
a. helveticus Heer *D?*  
v. Schartowi Heer *Els*  
v. affinis Panz. *W-S-D*  
? viridescens Torre *Oe*  
? azurescens Torre *Oe*  
*Hess N Th*  
a. regularis Wissm  
*W-S-D Th*  
a. gracilis Küst. *B Hess*  
a. bavaricus Beuth. *B*  
v. taunicus Heyd. *Nass*  
v. Floriani Penecke *St*  
Scheidleri Panz. † *Oe St*  
coeruleus Panz.  
virens Sturm  
aeneipennis Sturm  
purpuratus Sturm  
limbifer Reitt. *Oest*  
dominus Reitt.  
Burghauseri Fleisch.  
*B Bö O-D*  
v. Preyssleri Duft. *Oe St*  
ambitiosus Schauf.

viridicinctus Schauf.  
improbus Schauf.  
principatus Schauf.  
superbus Schauf.  
Morawitzi Kr.

*Bö O-D*  
v. styriacus Kr. *Steierm*  
v. excellens F. *Oest*  
a. Goldeggi Duft. *Oest*

**Trachycarabus** (Géh.) Reitt.  
scabriusculus Ol. † *Oe St*  
agrestis (reutz. *O-D*

**Deuterocarabus** Reitt.  
montivagus Pallrd. †  
*Karst Illyr*  
v. velebiticus Hampe *Ill*  
velepiticus Hampe  
illyricus Kr.  
illyriensis Géh.

**Archicarabus** Seidl.  
\*nemoralis Müll. †  
hortensis Panz.  
nigrescens Letzn.  
virescens Letzn.  
v. contractus Géh. *Bö*

**Euporocarabus** Reitt.  
\*hortensis L. † *D Rhb*  
gemnatus F.  
a. alternans Kr. *Schl*  
a. Dürckianus Ganglb. *B*  
v. Neumayeri Schaum *Oe*

**Orinocarabus** Kr.  
\*concolor F. † *D Holst Pr*  
thuringiacus Schils.  
v. silvestris Panz. *K St B*  
concolor Panz.  
aeneus Letzn.  
purpurascens Letzn.  
virescens Letzn.  
aeruginosus Letzn.  
detritus Letzn.  
brunneus Letzn.  
silesiacus Reitt.  
extroversus Lapong.  
*Th Schl*  
v. Haberfellneri Ganglb.  
raxicola Reitt.  
*Oe Alpen*  
v. nivosus Heer *Vorarlh*  
nivalis Heer

v. transsylvanicus Dej.  
glacialis Mill. (part.)  
Milleri Thoms. (part.)  
Hoppei Kr. (part.)  
*Alpen*

v. Redtenbacheri Géh. *K*  
angustatus Redtb.  
glacialis Mill. (part.)  
Hoppei Kr. (part.)  
*St Ti*

v. castanopterus Villa.  
lombardus Kr. *S-Ti*

v. alpinus Dej. *Oe St Ti*  
concolor Kr.

alpestris Sturm † *Oe Illyr*  
Hoppei var. b. Thoms.  
*Kr K St Ti*

v. illyricus Kr. *Illyr*  
v. Hoppei Germ. *Kr K St*  
brevicornis Kr.  
viridis Schils.  
niger Schils. *Ti Salz*

a. puncticollis Kr. *Kr*  
v. tyrolensis Kr. *Ti Salz*  
v. adamelicola Gglb. *S-Ti*  
v. Bertolinii Kr. *Trient*  
carinthiacus Sturm † *Kr*  
Molli Dej. Spec. *K Ti Salz*

v. Borni Csiki *K*  
carinthiacus Born

**Carpathophilus** Reitt.  
Linnei Panz. † *Oe K St Ti*  
cupreoareus Letzn.  
*B Th Hz Erzg Bö O-D*  
a. cupreus Letzn. *Th Schl*  
a. versicolor Letzn. *Schl*  
a. obscurus Letzn. *Schl*  
a. nigricornis Letzn. *Schl*  
a. brunneofemoratus Letzn.  
*Schl*  
? angustatus Panz. *Oe St*  
a. bescidensis Reitt. *Beskiden*

v. Macairei Dej. *Oest*

**Phricocarabus** Reitt.  
\*glabratus Payk. †  
ater Letzn. *Schl*  
coerulescens Letzn. *Schl*  
virescens Letzn. *Schl*

v. punctatocostatus Haury  
*D?*  
v. subglabratus Reitt. *Ti*

## Nebriinae.

### Leistus

*Frölich.*

(Reitter: Revision, Wien 1905.)

\*ferrugineus L. †  
spinibarbis Dej.  
testaceus Fröl.  
\*rufescens F. †  
praeustus F.  
terminatus Panz.  
Bructeri Panz.  
a. fuscus Letzn. *Schl*

**Pogonophorus** Latr.  
(Dan.)

\*spinibarbis F. †  
coeruleus Latr.  
v. rufipes Chd. *Triest Th*  
abdominalis Reiche  
v. rhaeticus Heer *Alp?*  
montanus Steph. † *Oe Ti*  
puncticeps Frm. *Els Bö Schl*  
parvicollis Chd. † *Triest*  
atticus Reitt.  
fulvibarbis Dej. † *Kr Els*  
\*rufomarginatus Duft. †  
nitidus Duft. † *Oe Kr K*  
*St Ti B*

**Leistidius** Dan.

\*piceus Fröl. †  
nalis Dej.  
Frölichi Duft.  
fuscoaeneus Panz.  
alpicola Fuss † *Bö Altv*

### Nebria

*Latreille, Ganglbauer.*  
(Daniel M. Z. I. p. 155.)

**Nebria** Dan.

\*livida L. †  
sabulosa F.  
v. lateralis F. *Oe Els Rhb*  
*Wf Th Bö N-O-See*



psammodes Rossi † *Illyr*  
*Kr S-Ti*  
 \*picicornis F. † *Oe Kr K*  
 erythrocephala Strm.  
*St Ti Vo S-W-D Bö*  
 a. flavescens D Torre *Oest*  
 a. melanocephala D Torre  
*Oest*  
 Jockischi Strm. † *Oe Kr*  
 Gyllenhali Duft.  
*K St Ti Vo B O-D*  
 a. nigriceps Schils. *Schl*  
 v. nigricornis Villa *Oe Alp*  
 Höpfneri Heer  
 Parreyssi Chd.  
*B Bö Schl*  
 Gyllenhali Schönh. † *Oe*  
 Jockischi Duft.  
 baltica Motsch.  
*K St Ti Vo Bö O-D*  
 v. rufescens Stroem *Oe*  
 arctica Dej.  
 hyperborea Gyllh.  
*K Ti Bö O-D*  
 v. Balbii Bon. *Ti Vo Bö*  
 nivalis Heer (nec Payk.)  
*O-D*  
 v. geniculata Gredl. *Ti*  
  
 Nebriola Dan.  
 fontinalis Dan. † *S-Ti*  
  
 Oreonebria Dan.  
 castanea Bon. † *Oe Kr K*  
 ferruginea Bon. *St Ti*  
*Vo Metz Schwarzw Bö*  
 v. prosternalis Gglb. *S-Ti*  
 v. umbrina Heer *D?*  
 v. depressa Heer *D?*  
 v. brunnea Duft. *Oe Kr K*  
 ferruginea Sturm  
*St Ti Vo*  
 v. picea Dej. *D?*  
 lugdunensis Chd.  
 austriaca Ganglb. † *Oe*  
 brunnea Otto  
*K St Ti Salz*  
 atrata Dej. † *Oe Ti Tauern*  
 Schusteri Ganglb. † *Oe*  
*Koralpe*  
 diaphana Dan. † *K S-Ti*  
 Kraatzi Müll. *Illyr*  
 angusticollis Bon. † *K*  
*Ti Mä?*

angustata Dej. † *Oe K*  
*St Gastein*  
 Chevrieri Heer  
 v. soror K. *S-Ti*  
  
 Helobia Steph. Dan.  
 \*brevicollis F. †  
 rufipes Goeze  
 cursor Bedel  
 rufipes D Torre  
  
 Alpaeus Bon. Dan.  
 Bremii Germ. † *Ti Vo B*  
 Germari Heer † *Kr K Ti*  
*Gastein Vo B*  
 v. Simonyi Ganglb. *K Ti*  
 Hellwigi Panz. † *Oe Kr*  
 occipitalis D Torre  
*K St Ti S-D Bö*  
 a. fuscipes Schaum *Oest*  
 fuscipes D Torre  
 v. stigmula Dej. *Oe K St*  
*Ti B*  
 Dejeani Dej. † *Kr K St*  
 v. styriaca Schm. *Steierm*  
 crenatostriata Bass.  
 v. femoralis Gestro *Trient*  
 fasciatopunctata Mill. †  
*Kr K St*  
 Reichi Dej. † *Krain*  
 Dahli Strm. † *Illyr Kr K*  
*St Wü*  
 v. litoralis Dej. *Krain*

## Notiophilinae.

### Notiophilus

*Duméril.*

(Spaeth: Verh. zool.-bot. Ges. Wien. 49. 1899 p. 510—523.)

pusillus Waterh. † *Oe St*  
 longipennis Putz.  
 bigeminus Thoms.  
*B N*  
 \*aquaticus L. †  
 semipunctatus F.  
 a. obscurus D Torre *Oest*  
 a. apicalis D Torre *Oest*  
 a. obsoletus D Torre *Oest*  
 a. pristinus Friedr. *D*  
 \*palustris Duft. †  
 a. melancholicus D Torre  
*Oest*

v. atavus Friedr. *D*  
 hypocrita Putz. † *Oe K St*  
 laticollis Petri (non Chd.)  
*S-Ti N Th Bö Bork Pr*  
 laticollis Chaud. *Oest All*  
 substriatus Waterh. † *Oe*  
 biguttatus Waterh. *Istr*  
 palustris Steph. *Triest*  
 puncticollis Küst. *St B*  
 punctulatus Schaum  
*W-D Hess N Wf Br*  
 rufipes Curt. † *Oe Kr K*  
 fulvipes Mot. *Vo B W-D*  
*Hess Wf Bö Br O-Sec*  
 \*biguttatus F. †  
 semipunctatus Sturm  
 quadripunctatus Dej. †  
*Els Metz Wf*

## Omophoninae.

### Omophon

*Latreille.*

(Scolytus Fabr., Epactus Bed.)

\*limbatum F. †  
 dubium Hbst.  
 a. disjunctum D Torre *Oe*  
 a. maculatipennis Pic *D?*

## Elaphrinae.

### Blethisa

*Bonelli.*

\*multipunctata L. †  
 chlorotica D Torre  
 aerosa D Torre  
 rufipes D Torre

### Elaphrus

*Fabricius.*

\*uliginosus F. †  
 italicus D Torre  
 \*cupreus Duft. †  
 riparius Ol.  
 uliginosus Ill.

### Elaphroterus Sem.

\*riparius L. †  
 paludosus Oliv.

Ulrichi W. Redtb. ♀♂ Oe  
Beraneki Reitt. K St  
Ti Vo Rh? S-M-D Br  
\*aureus Müll. ♀♂  
littoralis Dej.  
v. smaragdinus Reitt. O-D

**Lorocerinae.**

**Lorocera**

(Loricera)

Latreille.

\*pilicornis F. ♀♂

**Scaritinae.**

(Reitter & Fleischer, Best.-Tab.  
Scaritini, Heft 39. 1899.)

**Scarites**

Fabricius (Dejean).

\*

**Broscomorphus**  
Motsch.

terricola Bon. † Kr

arenarius Bon.

laevigatus Fisch.

Neusiedl-S

**Clivina**

Latreille.

\*fossor L. ♀♂

arenaria F.

\*collaris Hbst. ♀♂

discipennis Letzn.

ypsilon Dej. Neusiedl-See

D?

**Dyschirius**

Bonelli.

digitatus Dej. ♀♂ St Bö

O-D Pos Mck? Lübeck

\*arenosus Steph. ♀♂

niger Ahr.

riparius Mannh.

thoracicus Rossi.

\*obscurus Gyllh † Wf

N-O-See

\*strumosus Er. Oest

extensus Putz. Salz-See Hi

impunctipennis Daws. ♀

inermis Daws.

arenosus Putz.

Ti Wf Bö N-O-See

\*chalceus Er. ♀♂ Oe B Pos

oblongus Putz.

nitidus Schioedte

W-M-N-D N-See

\*politus Dej. ♀♂

elongatus Ahr.

metallicus Ahr.

a. nigripes D Torre Oest

\*nitidus Dej. ♀♂

inermis Curt.

\*a. niger Letzn. Schl

\*thoracicus Duft. ♀♂

\*a. niger Ahr. D

\*Bonellii Putz. † Oe St B

N Th Bö Mark?

v. dimidiatus Chd. Kr

Lafertei Putz. † Oe St Ti

semistriatus Schaum

gracilis Heer

Vo Th

rufoaeneus Chd. D

aemulus Putz.

v. semistriatus Dej. Oe Ti

B Hess Hz Eisl

importunus Schaum † Schl

immarginatus Putz.

tensicollis Mars. † Istr

longicollis Frm. nec Mot.

Fleischeri Deville

\*pusillus Dej. † Neusiedl-S

St Rh

bacillus Schaum † Schl

punctatus Dej. † Metz Schl

misellus Schaum

\*angustatus Ahr. ♀♂ Oe K

pusillus Er. St Ti B Hess

N Elb Rh M-O-N-D

m. uliginosus Putz. D!

\*aeneus Dej. ♀♂

\*a. tristis Steph.

apicalis Putz. † Triest Wf

substriatus Duft. † Oe K

bipunctatus Grimm

St Ti B Bö

ruficornis Putz. † Oe K

St B

salinus Schaum † Oest

aeneus Ahr.

Salz-See N-O-See

intermedius Putz. ♀♂ Oe K

silvaticus Thoms. St Ti

B Metz N Th Bö Mä Pr

\*globosus Hbst. ♀♂

gibbus F.

minimus Ahr.

v. ruficollis Kol. Th Bork

rufipes Dej. † Oe Kr St

Ti B Bö Mä

laeviusculus Putz. † Oe K

semistriatus Hr. St Ti Vo

B Hess Hi Mä Pos Old Pr

lucicola Chd. † Triest

liguriensis Putz.

**Reicheiodes** Ganglb.

rotundipennis Chd. † Oe

Kr K St

a. macellus Dan. S-Ti

alpicola Ganglb. † Oe K St

**Broscinae.**

**Brosicus**

Panzer.

(Cephalotes Bon.)

\*cephalotes L. ♀♂

vulgaris Dej.

**Miscodera**

Eschscholtz.

\*arctica Payk. † Ti Magd

O-D Pos Ha Pom Pr

**Brososoma**

Putzeys.

baldense Putz. † Mt-B

**Bembidiinae.**

**Tachypus**

Laporte (nec Web.).

caraboides Schrnk. ♀♂ Oe

picipes Duft. Kr K St

Ti Vo S-N-O-D Pr

\*pallipes Duft. ♀♂

\*flavipes L. ♀♂

impressus Fourcr.

**Bembidion**

*Latreille.*

(*Bembidium* Leach. *Oxydromus* Clairv., *Bembicidium* Har.)

Bracteon Bed.

- \*striatum F. ⚔
- orichalcicum Duft.
- a. hamburgense Meier *Ha*
- foraminosum Strm. ⚔ *Oe*
- bipunctatum Duft. *Kr K*
- St Ti Vo BW-D N Th Bö*
- \*velox L. ⚔
- impressum Panz.
- striatum Payk.
- a. nigrescens Schils. *Dess*
- a. semicyaneum Meier *Ha*
- \*argenteolum Ahr. ⚔
- W-M-N-D Bö Pos*
- a. azureum Gebl. *Oe N Th*
- Dess Bö N-D*
- a. amethystinum Meier *Ha*
- a. virens Schils. *Pos*
- \*litorale Oliv. ⚔
- paludosum Panz.
- elegans Germ.

*Pogonidium* Ganglb.

(*Eurytrachelus* Motsch., *Eudromus* Kirby, *Platytrachelus* Motsch.)

laticolle Duft. ⚔ *Oe St Ti*

*Vo B Hess N Mä Pr*

*Chlorodiu*m Motsch.

splendidum Strm. ⚔ *Oe*

venustum Dej.

*Kr B O-D Pr*

*Neja* Motsch.

- \*pygmaeum F. ⚔
- orichalcicum Panz.
- orichalcicum Ill.
- fornicatum Beck
- v. bilunulatum Bielz *St*
- Rh C Th Hi*

*Metallina* Motsch.

- \*lampros Hbst. ⚔
- rutipes Payk.
- celere F.
- triste F.

pygmaeum Payk.

Felixianum Heer

\*v. properans Steph. *K St*

velox Er. *W-D*

14-striatum Thoms. *Ti*

Grapei Gyllh. ⚔ *Tirol*

nigricorne Gyllh. ⚔ *Ti B*

*Rh O-Pr*

*Princidium* Motsch.

\*punctulatum Drap. ⚔

striatum Duft.

ehlorophanum Strm.

aerosum Er.

fuscoaeuum DTorre

\*ruficolle Gyllh. ⚔ *Rh*

*Magd Bö Pos S-N-D*

*Actedium* Motsch.

pallidipenne Illig. ⚔ *Ha*

Andreae Gyllh.

*N-O-See*

*Testedium* Motsch.

\*bipunctatum L. ⚔

chloropus DTorre

v. nivale Heer *Ti Alpen!*

a. rufobrunneum Heer *D?*

a. sexpunctatum Heer *Vo*

*Notaphus* Steph.

\*dentellum Thbg. ⚔

flammulatum Clairv.

ustulatum Duft.

undulatum Sturm

Starcki Schaum ⚔ *Vo B*

\*varium Ol. ⚔

ustulatum L.

flammulatum Duft.

basale DTorre

apicale DTorre

bifasciatum DTorre

\*adustum Schaum ⚔

ustulatum Panz.

Sturmi Duft.

fumigatum Dej.

\*obliquum Strm. ⚔ *Oe*

*W-M-O-N-D*

a. immaculatum Sahlbg.

*D?*

eplippium Marsh. ⚔ *Kr*

pallidipenne Dej.

*Neusiedl-See*

*Plataphus* Motsch.

virens Gyllh. ⚔ *K St B*

Pfeiffi Sahlbg.

prasinum Duft. ⚔ *Oe St*

olivaceum Gyllh. *Vo B*

Eichhoffi Bach *Rhl*

*W-M-D Bad N Bö Ha*

*Peryphus* Steph.

fasciolatum Duft. ⚔ *Oe Kr*

angusticolle Dej. *K St*

*Ti Vo B W-S-M-D Bö*

a. unicolor DTorre *Oest*

v. ascendens Dan. *Oe K St Ti*

fasciolatum Dej. *Vo Bad*

*Rh N Wf Th Sa O-D*

coeruleum Serv. ⚔ *K Ti*

*B Wf Sa Bö W-O-D*

v. Bugnioni K. Dan. *K*

atrocoeruleum Steph. ⚔

cyanescens Wesm. *Oe K*

cumatile Schioedte *St Ti*

*Bad Hess N W-M-D*

tricolor F. ⚔ *Oe Kr K St*

Erichsoni Duv.

*Ti Vo B Bö O-D*

conforme Dej. ⚔ *Oe Kr K*

*St Ti Vo B N*

tibiale Duft. ⚔ *Oe K St Ti*

? nigrescens DTorre

? virescens DTorre

*Vo NS-W-M-O-D Helg*

Redtenbacheri K. Dan. ⚔

affine Redtb. *Oe K St*

tibiale auct. ex parte

*Ti Vo Rh N Th O-D*

complanatum Heer ⚔ *Oe*

tibiale auct. ex parte

*K Ti Vo Hess*

longipes K. Dan. ⚔ *Oe K*

*St Ti Vo B*

eques Sturm ⚔ *Kr K St*

*Ti Vo*

v. bulsanense Gredl. *Ti*

fulvipes Sturm ⚔ *Oe K Ti*

picipes Sturm

distinctum Dej.

viride DTorre

*Vo B O-D*

a. coeruleum DTorre *Oest*

ripicola Duf. ⚔ *Oe K Ti Vo*

tricolor Duv.

*B Bö Mä*

v. scapulare Dej. *D?*

oblongum Dej. ♣ *Ti B*  
 nigricolle Redtb. *Metz*  
 testaceum Duft. ♣  
 obsoletum Dej. *Nass*  
 obscurum D'Torre  
 nigrescens D'Torre  
*Helg Ha Br*  
 fluviatile Dej. ♣ *Oe K St*  
 dorsuarium Bedel *S-D*  
*Metz M-D Ha N-See*  
 \*Andreae F. ♣  
 cruciatum Dej.  
 virescens D'Torre  
 coerulescens D'Torre  
 v. distinguendum Duv. *Els*  
*Ha*  
 v. Bualei Duv. *K Bö*  
 dromioides Duv.  
 cruciatum Schioedte  
 \*v. femoratum Strm. *K Ti*  
 maritimum Steph.  
*Els Rh N-D*  
 \*ustulatum L. ♣  
 litorale Oliv.  
 rupestre F.  
 Andreae Er.  
 \*rupestre L. ♣  
 bruxellense Wesm.  
 femoratum Gyllh.  
 obscurum Redtb.  
 saxatile Gyllh. ♣ *B*  
 elegans Steph.  
*W-N-D Bork*  
 lunatum Duft. ♣  
 ustum Steph.  
 pallidum D'Torre  
 bisignatum Mén. ♣ *St Ti B*  
 terminale Heer  
 \*modestum F. ♣ *D Ha*  
 decorum Panz. ♣ *Helg Br*  
 agile Steph.  
 luridum Suffr.  
 Lafertei Duv. ♣ *Steierm*  
 praeustum Dej. *Oest*  
 \*nitidulum Marsh. ♣  
 rufipes Gyllh.  
 brunnipes Sturm  
 deletum Serv.  
 v. alpinum Dej. *Ti Vo B*  
 geniculatum Heer  
*Wü Ha*  
 dalmatinum Dej. ♣ *K St*  
 variabile J. Müll.  
 brunnicorne Dej. ♣ *Vo*

Milleri Duv. ♣ *Oe Ti Wü*  
 lateritium Mill.  
*Bad Th*  
 Stephensi Crotch. ♣ *K Vo*  
 affini Steph.  
 heterocerum Seidl.  
*B Rh? Th Bö Schl*  
 monticola Strm. ♣ *Oe Kr*  
 fuscicorne Dej. *K St*  
*Ti Vo W-M-O-D Bö*  
 hypocrita Dej. ♣ *Istr*  
 distans Rosh.  
 fastidiosum Duv.  
 Steinbühleri Ganglb. ♣ *Istr*  
 maritimum Küst.  
  
 Synechostictus  
 Motsch.  
 cribrum Duv. *Thür*  
 ruficorne Strm. ♣ *Oe K St*  
 rufipes Ill. Mag. *Ti Vo*  
 brunnipes Dej. *Els? Rh*  
*Wf Hz Bö Mü Pr!*  
 Millerianum Heyd. ♣ *K*  
 basale Mill.  
*Vo W-M-D!*  
 atroviolaceum Duf. ♣ *Oe*  
 stomoides Dej.  
*K St Ti Vo B Hi Erzg Bö*  
 decoratum Duft. ♣ *Oe K*  
 albipes Strm.  
 crenatum Dej.  
*St Ti Vo B Mü*  
 elongatum Dej. ♣ *St Ti*  
 puncticolle Duf.  
*B N W-D Wf*  
 a. impustulatum Schils.  
*Els*  
 Pseudolimnaeum Kr.  
 viridimicans Dan. ♣ *Kr St*  
*Ti B*  
 inustum Duv. ♣ *Kr Ti*  
 Biasioli Gredl.  
 Eichhoffi Kr.  
*Vo Mü*  
 Talanes Motsch.  
 aspericolle Germ. ♣ *Oe B*  
 lepidum Dej. *N Hess*  
*W-D Th Eisl Hz All*

Emphanes Motsch.  
 \*minimum F. ♣  
 a. bicolor Schils. *Anhalt*  
 v. rivulare Dej. *D?*  
 normannum Dej. ♣ *Triest*  
*Ti S-D Br Old Bork*  
 v. meridionale Ganglb. *D?*  
 Testediolum Ganglb.  
 glaciale Heer ♣ *Oe K St*  
*Ti*  
 pyrenaicum Dej. ♣ *Ti?*  
 rhaeticum Heer  
 Bembidion s. str.  
 (Nepha Motsch.)  
 Genei Küst. *Nass*  
 quadriguttatum auct.  
 (nec F.)  
 quadriplagiatum Küst.  
 laterale Dej. ♣ *Els B*  
 callosum Küst.  
 Loph a Steph.  
 \*quadriguttatum F. ♣  
 quadripustulatum Serv.  
 \*quadrinaculatum L. ♣  
 quadriguttatum Serv.  
 pulchellum Panz.  
 \*humerales Strm. ♣ *Oe St*  
 pulchrum Gyllh.  
*Ti S-N-W-O-D*  
 \*tenellum Er. ♣  
 Doris Duft.  
 azurescens D'Torre  
 chlorizans D'Torre  
 a. triste Schils. *K St Ti*  
*Th Sa*  
 \*gilvipes Strm. ♣ *Oe K St*  
 Mannerheimi Dej.  
*B N W-M-N-D Bö*  
 \*Schüppeli Dej. ♣ *Oe K St*  
 Sahlbergi Zett. *Ti Vo*  
*N S-M-D Bö Old Pr*  
 Trepanes Motsch.  
 \*Doris Gyllh. ♣  
 v. aquaticum Panz. *Oe Th*  
 aquatile Illig. *Pr*  
 minutum Duft. *Oe Th Pr*  
 \*articulatum Gyllh. ♣  
 subglobosum Payk.  
 viridicolle D'Torre

nigricolle D'Torre  
aeneocolle D'Torre  
\*octomaculatum Goeze ❖  
Sturmi Panz.  
pictum Duft.

Diplocampa Bed.

fumigatum Duft. ❖ Oe St  
stictum Steph.

variolosum D'Torre  
Th Eisl Hz Mck Pr

Clarki Daws. † Th Salz-  
See Stralsund

\*assimile Gyllh. ❖

guttula Duft.

\*a. productum Schils. N Th

Phila Motsch.

\*obtusum Serv. ❖

Philochthus Steph.

(Campa Motsch.)

\*guttula F. ❖

bipustulatum Redtb.

a. nigrescens Friedr. D

\*Mannerheimi Sahlbg. ❖

haemorrhoum Steph.

unicolor Chd.

St Ti D

\*biguttatum F. ❖

vulneratum Dej.

a. cyaneum D'Torre Oest

a. chloros D'Torre Oest

a. apicale D'Torre Oest

v. obscurum Verhoeff Wf

inoptatum Schaum † Oe

biguttatum Redtb.

Pr

iricolor Bed. † N-See?

lunulatum Fourer. ❖ Oe

riparium Ol. Ti

biguttatum Gyllh.

guttula Redtb.

Rh NM-D Bö Mckl Helg

aeneum Germ. † N-See Old

marinum Schioedte

Br Alsen

### Oeys

Stephens.

(Reitter: Wien 1902. 203—204.)

harpaloides Serv. ❖ St Ti

rufescens Guér. B Hess

tempestivus Steph. N

melanocephalus Steph.

W-M-D Br Ha Helg

\*quinquestriatus Gyllh. ❖

pumilio Duft.

aerocolium Beck

### Linnaeum

Stephens.

(Lymneum Steph.)

nigropiceum Marsh. †

sulcatulum Chd.

Norderney

### Gillenus

Samouelle.

(Gillenum Curt.)

lateralis Sam. † Hamb

Leachi Dej.

N-See-Inseln

### Tachys

Stephens.

(Reitter: Wien 1884. 116—124.)

\*bistriatus Duft. ❖

piceus D'Torre

testaceus D'Torre

a. rufulus Rey Schl D

parallelus Motsch.

v. elongatulus Dej. Ti N

micros Fisch. ❖ K St Ti

gregarius Chd.

nigrifrons Fauv.

C Th Hz

v. luridus Rey D?

scutellaris Steph. ❖ Kr

Triest K M-D Old

fulvicollis Dej. † S-Ti

Polyderis Motsch.

brevicornis Chd. † Triest

minutissimus Mot. Ti

Tachyura Motsch.

parvulus Dej. ❖ Oe Kr K

pulicarius Dej.

St Ti N S-W-M-D Bö

quadrisignatus Duft. ❖ Oe

K St Ti Vo N S-W-M-D

sexstriatus Duft. † Oe

angustatus Dej.

Illyr St K Ti Vo C Bö

v. bisbimaculatus Chevr.

tetragraphus Reitt.

diabrachys Schaum

K Ti Vo W-D

haemorrhoidalis Dej. † Ti

bisulcatus Nic. ❖ Oe St Ti

Focki Humm.

silaceus Dej.

latipennis Sturm.

Hess NS-W-M-D N-D?

### Tachyta

Kirby.

(Tachymenis Motsch.)

\*nana Gyllh. ❖

quadristriata Ill.

minima Duft.

### Scotodipnus

Schaum.

glaber Baudi

v. Armellini Ganglb. S-Ti

### Trechinae.

#### Trechi.

#### Perileptus

Schaum.

(Blemus Laporte.)

\*areolatus Creutz. ❖

#### Thalassophilus

Wollaston.

longicornis Sturm ❖ Oe K

litoralis Dej. St Ti

Vo N S-W-M-D Bö

#### Trechus

Clairville.

Trechoblemus Ganglb.

\*micros Hbst. ❖

rubens Duft.

platanus Duft.

flavus Sturm

Lasiotrechus Ganglb.

\*discus F. ❖

unifasciatus Panz.

Trechus s. str.  
 \*rivularis Gyllh. † B Hz  
     *Braunschweig Ha Pr*  
 \*quadristriatus Schrnk. †  
     minutus F.  
     rubens Dej.  
     temptivus Panz.  
 \*v. obtusus Er. D  
     castanopterus Heer  
     nigrinus Putz. † Oe Kr K  
     maurus Putz.  
     ? tristis Duft. Oest  
         *St Ti Vo Mü*  
 rubens F. †  
     palpalis Duft.  
     paludosus Sturm  
     pallidus Sturm  
     marginalis D Torre  
 \*austriacus Dej. † Oe Istr  
     platypterus Strm.  
         *St Ti B Bö*  
 amplicollis Fairm. † Kr  
     sculptus Schaum  
         *Bö Hz O-D*  
 montanellus Gem. † Oe K  
     montanus Putz.  
         *St Erzq Bö O-D*  
 subnotatus Dej. † Istr Kr  
     Fairmairei Pand.  
         *D excl. W-D*  
 v. cardioderus Putz. O-Alp  
     palpalis Dej. N  
     testaceus Dft. *St Sudet*  
 binotatus Putz. † S-Ti  
 silvicola Dan. † S-Ti  
 splendens Gemm. † St Th  
     micans Schaum  
         *Erzq Bö O-D*  
 regularis Putz. † Koralpe  
 striatulus Putz. † Kr St  
         *Bö*  
 constrictus Schaum † Kr  
         *K St B*  
 grandis Ganglb. † Kr K  
     latus Schaum (part.).  
         *St O-D*  
 rotundipennis Duft. † Oe  
     alpinus Dej.  
         *Kr K St B Mü*  
 Pinkeri Ganglb. † O-Alp  
         *Kr St*  
 alpicola Strm. † Oe K St  
     lithophilus Putz.  
     obscurus D Torre  
         *Ti Bö O-D*

marginalis Schaum †  
         *Beskidien*  
 sinuatus Schaum † Oe Kr  
         *MB K*  
 gracilitarsis Dan. † S-Ti  
 pulchellus Putz. † Ti Sa  
         *Bö O-D*  
 limacodes Dej. † Oe K St  
     ? decorus Grim.  
         *Salzb Bö*  
 v. latiusculus K. & J. Dan.  
         *K*  
 croaticus Dej. † Ist Kr K  
 elegans Putz. † K St  
 v. Schusteri Ganglb. K  
 v. carniolicus Ganglb. Kr  
 modestus Putz. † S-Ti  
 rotundatus Dej. † Oe Kr  
         *K St Ti*  
 Pertyi Heer  
     Schaumi Pand.  
 v. longulus Dan. Kr K  
     Danieli Holdb.  
         *S-Ti*  
 tenuilimbatus Dan. † Kr  
         *K S-Ti*  
 v. tristiculus Dan. S-Ti  
 Hampei Ganglb. † Oe Kr  
     angustatus Hmpe. (nec.  
         Sol)  
     laevipennis Schaum  
         *K St*  
 v. Kraussi Ganglb. Alp  
 glacialis Heer † Oe Kr K  
     assimilis Heer  
     macrocephalus Heer  
     patruelis Putz.  
     piceus Putz.  
     Simonyi Ganglb. (part.)  
         *St Ti Vo B*  
 v. profundestriatus Heer  
     Simonyi Ganglb. (part.)  
         *Oest*  
 Wagneri Ganglb. †  
         *Schafberg*  
 pallidulus Ganglb. † S-Ti  
 Rudolphi Ganglb. † Kor-  
         *alpe*  
 ochreatus Dej. † Oe St Ti  
     Milleri Redtb.  
 ovatus Putz. † Oe  
     pallescens Redtb.  
     ochreatus Redtb.  
     macilentus Schaum  
         *Kr St*

exaratus Schaum † K St  
     eximius Putz.  
 Longhii Com. † MB St  
 v. Wingelmülleri Gglb.  
         *MB*  
 baldensis Putz. † MB  
 v. tombeanus Gglb. S-Ti  
 v. pasubianus Ganglb.  
         *Mt. Pasubio*  
 v. Spaethi Gglb.  
         *Mt. Cavallo*  
 v. Breiti Gglb. S-Ti  
 procerus Putz. † Kr

### Anophthalmus

*Sturm.*

Duvalius Delar.

Knauthi Ganglb. † S-Ti  
 Fiorii Alzona † Krain

### Anophthalmus Sturm.

Bilimeki Sturm † Kr  
     robustus Motsch.  
     oblongicollis Jos.  
 v. tergestinus Jos. Müll.  
         *Istr Triest*  
 v. Hacqueti Sturm Kr  
     oblongus Motsch.  
 bohiniensis Ganglb. † Kr  
 Holdhausi Gglb. † S-Ti  
 Scopoli Sturm † Kr  
 v. Kaufmanni Ganglb. Kr  
     Schaumi Ganglb. (nec  
         Schaum.)  
 Schmidt Sturm † Kr  
     Motschulsky Schmidt  
     cordicollis Motsch.  
     trechoides Motsch.  
 Bernhaueri Ganglb. † K  
 Schaumi Schmidt † Kr  
 v. planipennis Jos. Kr  
 globulipennis Schm. † Kr  
 Müllerianus Schatzmayr  
         † *Triest*  
 Severi Ganglb. † Kr  
 Mariae Schatzm. † K  
 Erebus Krauss † St  
 hirtus Sturm † Kr  
     costulatus Motsch. ♂  
     longicornis Motsch.  
 v. rostratus Motsch. Kr  
     ? spectabilis Jos. Kr  
 v. convexus Jos. Kr



pubens Bed. † Kr  
pubescens Jos.  
v. amplius Jos. Kr  
capillatus Jos. † Kr

**Epaphius**

*Samouelle.*

\*secalis Payk. †  
testaceus Fabr.  
brunneus D'Torre  
ferrugineus D'Torre  
testaceus D'Torre

**Patrobi.**

**Patrobus**

*Stephens.*

\*septentrionis Dej. † Ti  
picicornis Zett.

*Vo B*

v. hyperboreus Dej. Ti

*Boden-See*

v. serenus Gredl. Ti Schl

\*assimilis Chd. † Ti Bö

clavipes Thoms.

*Schl? Mark?*

\*excavatus Payk. †

rufipes Duft.

styriacus Chd. † Ti St

**Pogoninae.**

**Pogonus**

*Dejean.*

(Reitter, T. 65. 1908.)

luridipennis Germ. † Oe

flavipennis Dej. Triest

*St B Salz-See N-O-See*

iridipennis Nic † B

fulvipennis Dej.

*Salz-S Hz*

gilvipes Dej. † Triest Ti

apicalis Küst.

parallelus Chd.

litoralis Duft. † Istr Ti

pilipes Germ.

chalceus Marsh. † B

parallelopipedus Marsh.

halophilus Nic.

litoralis Steph.

*Salz-S Hz N-O-See Br*

riparius Dej. † Oe St

persicus Chd.

v. Peisonis Ganglb.

*Neusiedl-S*

Eupogonistes Carret.

gracilis Dej. † Triest

**Perigoninae.**

**Perigona**

*Laporte.*

nigriceps Dej. † × Oe Kr

fimicola Woll.

umbripennis Lec.

japonica Bat.

Beccarii Putz.

discalis Chd.

pusillus Péring.

*Triest*

**Apotominae.**

**Apotomus**

*Illiger.*

rufus Rossi † Tirol

**Panagaeinae.**

**Panagaeus**

*Latreille.*

\*crux major L. †

nobilis Gmel.

crux Gyllh.

a. trimaculatus Dej. Ti Els

*N Ha D*

a. Schaumi Ganglb. ND

\*bipustulatus F †

quadripustulatus Strm.

a. Putzeysi Borre D?

v. conjunctus Everts D?

**Chlaeniinae.**

(Chaudoir: Monogr. Ann. Mus. Genova VIII. 1876 p. 5—315.)

**Chlaenius**

*Bonelli.*

Chlaenites Motsch.

spoliatus Rossi † Oe Istr

*Kr St Ti O-D Pr*

a. cuprinus Schils.

*Neusiedl-See D?*

Epomis Bon.

circumscriptus Duft. † Oe

cinctus Rossi.

*Ti*

Dinodes Bon.

decipens Dufour † Oe Kr

azureus Duft. (nec F.)

rufipes Dej.

*St Ti S-D!*

Chlaenius s. str.

velutinus Duft. † Oe Kr

marginatus Rossi.

*Rh*

festivus Fabr. † Oe Kr

zonatus Panz.

*Bö O-D*

\*vestitus Payk. †

dubius Hoppe

viridipunctatus Bedel

variegatus Fourcr. † Istr

agrorum Oliv.

marginatus Frm.

*Kr Ti NS-W-D*

\*nitidulus Schrnk. †

Schranki Duft.

v. tibialis Dej Oe K St Ti

uliginosus Hochh.

*Vo B Els Wf C Pr*

\*nigricornis Fabr. †

nitidulus Thunbg.

Geoffroae Brahm

\*v. melanocornis Dej. Els

fulgidus Steph.

*N Hz D*

a. cupreomicans Letzn. Oe

aureosus D'Torre

*Wf Schl*

a. aeruginosus D'Torre Oe

*Wf*

\*tristis Schall. †

holosericeus F.

Agostenus Motsch.

\*sulcicollis Payk. † Ti D

\*quadrisulcatus Payk. †

sulcicollis Payk.

caelatus Web.

*Hess N Wf N-D*

Pelasmus Motsch.  
costulatus Motsch. †. *Pos*  
quadrisulcatus Ill.  
Illigeri Ganglb.  
*Pom Pr*

**Callistus**

*Bonelli.*

lunatus Fabr. †. *Oe Kr K*  
eques Schrnk. *St Ti*  
crux minor Sulz.  
*N-S-W-M-D Bö Br?*

**Oodinae.**

(Chaudoir: *Monogr. Ann. Soc.*  
*Ent. Fr.* 1882. 317—378,  
485—554.)

**Oodes**

*Bonelli.*

\*helopioides Fabr. †.  
\*gracilis Villa †. *Oe Th*  
similis Chd.  
*Salz-S Bö O-D Pom*

**Licininae.**

(Reitter, *Best.-Tab.* 41. 1900.  
p. 144—151.)  
(*Verh. Brünn.* Bd. XXXVIII.)

**Badister**

(*Clairville*) *Dejean.*

(*Amblychus* Gyllh., *Trimorphus* Steph.)

\*unipustulatus Bon. †.  
cephalotes Dej.  
v. 4-maculatus Letzn. *Schl*  
\*bipustulatus F. †.  
crux minor Oliv.  
\*a. lacertosus Sturm *D*  
a. microcephalus Steph.  
*D?*  
a. binotatus Fisch. *Oe N*  
*Th All Mü*  
\*a. suturalis Steph. *Vo*  
\*sodalis Duft. †.  
humeralis Bon.  
\*v. dorsiger Duft. *Oe Els*  
xanthomus Chd.  
*Schl Ha*  
a. brunnicollis Letzn. *Schl*

Baudia Ragusa.

dilatatus Chd. †. *Th? Ha?*  
\*peltatus Panz. †.  
chalybaeus Sturm.  
\*a. nigrescens Letzn. *Schl*  
gladiator Apfb. †. *Mü*

**Licinus**

*Latreille.*

Neorescius Bedel.

*Orescius* Bedel.

Hoffmannseggi Pz. †. *Oe*  
*Kr K St Ti B Bö Mü Els?*  
v. nebrioides Hoppe *Triest*  
*Kr K Ti*

Licinus s. str.

silphoides Rossi †. *Els*  
agricola Oliv.  
\*granulatus Dej. †. *Oe Wü*  
silphoides F.  
brevicollis Dej.  
punctatulus Bedel  
*W-D Wf C Th All*  
\*depressus Payk. †.  
cassideus Illig.  
cossyphoides Duft.  
cassideus F. †.  
emarginatus Oliv.  
depressus Sturm.

**Amblystominae.**

**Amblystomus**

*Erichson.*

(*Hispalis* Ramb.)  
(Reitter: *Wien* 1883, p. 139—143;  
*Best.-Tab.* 41. 1900, p. 143—144.)

metallescens Dej. *D!*  
dilatatus Chd.  
niger Heer *Oest*

**Harpalinae.**

(Reitter, *Best.-Tab.* 41. 1900,  
p. 93—142.)  
(*Verh. Brünn* XXXVIII.)

**Carterophonus**

*Ganglbauer.*

cordicollis Serv. *B(?)*  
ditomoides Dej.  
dermatodes Fairm.

**Harpalini.**

**Acinopus**

*Dejean.*

picipes Oliv. †. *Triest Kr*  
megacephalus Illig.  
tenebrioides Duft.  
pasticus Germ.

Oedematicus Bedel.

megacephalus Rossi †.  
bucephalus Dej.  
sabulosus Sturm  
*Triest*

**Ophonus**

*Stephens.*

Cephalophonus  
Ganglb.

cephalotes Fairm. *N Th Bö*  
planiusculus Kr.

Ophonus Steph. s. str.

obscurus F. †. *Oe K St Ti*  
monticola Dej.  
rotundicollis J. Sahlb.  
*Vo NS-W-M-D Bö*  
sabulicola Panz. †. *Oe St*  
columbinus Germ.  
obscurus Duft.  
*Ti Vo NS-W-M-D Bö*  
diffinis Dej. †. *Oe St W-D*  
*N Th Mü*

v. rotundicollis Fairm. *Oe*  
obscurus Sturm  
*N Mü*

rupicola Sturm †.  
subcordatus Dej.  
\*punctatulus Duft. †.  
azureus Schioedte  
nitidulus Steph.  
a. laticollis Maanh. *Oe Ti*  
*B N All Bö*  
cordatus Duft. †. *Oe Ti N*  
porosus Germ.  
*S-M-O-D*

\*puncticollis Payk. †.  
punctatissimus Steph.  
v. parcepunctatus Reitt.  
*Ti*

\*brevicollis Serv. †.  
rufibarbis (F.) Bed.



- a. nigripes Gerh. *Schl*  
v. parallelus Dej. *Oe S-Ti*  
Melleti Heer *B Els*  
\*azureus F. ✚  
a. chlorophanus Panz. *D*  
v. similis Dej. *Oe Ti N All*  
\*cribricollis Dej. ✚ *Oe Kr*  
crassiusculus Fairm.  
subquadratus Dej. *B*  
meridionalis Dej.  
\*signaticornis Duft. ✚ *Oe*  
Janus Fairm.  
*K St Ti N S-W-M-D Bö*
- Tachyophonus  
Tschitsch.  
suturifer Reitt. ✚ *Triest*  
mendax Rossi ✚ *Elsass*  
fulvipennis Serv.
- Parophonus Ganglb.  
maulicornis Duft. ✚ *Oe Kr*  
*K St Ti N S-W-M-D Bö*  
v. complanatus Dej. *Oe Ti*  
*Rh Wf Bö*
- Pseudophonus Motsch.  
\*griseus Panz. ✚  
\*pubescens Müll. ✚  
ruficornis F.  
fuscus Gmel.
- Pardileus Gozis.  
(Platus auct.)  
\*calceatus Duft. ✚
- Harpalophonus  
Ganglb.  
hospes Sturm ✚ *Oe K Ti*  
Sturmi Ganglb.  
*B? Elb Bö Mä*  
v. Sturmi Dej. *Oe B Bö*
- Harpalus  
*Latreille.*  
Artabas Gozis.  
punctatostriatus Dej. *B(?)*  
Harpalus s. str.  
Epiharpalus Reitt  
taeneus F. ✚  
vulgaris Deg.
- \*a. viridis Schils. *N D*  
\*a. coeruleus Schils. *N D*  
\*a. melas D Torre *D*  
nigrinus Schils.  
\*v. confusus Dej. *Ti N Bö*  
azureus Panz. *Ha D*  
affinis Schrnk.  
Proteus Payk.  
\*v. semipunctatus Dej. *Oe*  
*K N D*  
\*v. interstitialis Gredl. *Oe D*  
v. limbopunctatus Fuss *Th*  
*Ha*
- Lasioharpalus Reitt.  
\*distinguendus Duft. ✚  
psittacinus (Fourer.)  
Reitt.  
\*v. virens Schils. *N D*  
\*v. coeruleus Schils. *N D*  
\*a. melas D Torre *Oest*  
nigricans Schils. *D*  
\*smaragdinus Duft. ✚  
discoideus Er.  
Petitii Duft. *Oest*  
Duftschmidi Sturm *Oe*  
cupreus Dej. ✚ *Els Bö*  
saxicola Dej. ✚ *Illyr Istr*  
bosphoranus Reiche  
dimidiatus Rossi ✚  
corvus Duft.  
depressus Duft.  
melampus Duft.  
Schreibersi Duft.  
crassipes Duft.  
simplex Duft.  
hirtipes Duft.  
semiviolaceus Dej.  
\*rufus Brüggm. ✚  
ferrugineus F. (non L.)  
pygmaeus Dej. ✚ *Ti*  
attenuatus Steph. ✚ *B Ha*  
consentaneus Dej.  
atratus Latr. ✚  
hottentota Duft.  
v. subsinuatus Duft. *Oe K*  
*N Th*
- Amblystus Motsch.  
tenebrosus Dej. ✚ *Oe K B*  
*W-D N Th Hz*  
v. Solieri Dej. *D?*  
\*fuliginosus Duft. ✚ *Oe K*  
nigritarsis Sahlbg. *Ti*  
solitarius Dej. *Vo Rhb*  
Chevrieri Heer  
*Rh M-O-D Ha Pr*
- \*v. germanicus Reitt. *Th*  
\*latus L. ✚  
fulvipes F.  
limbatus Duft.  
erythrocephalus F. *N*  
flaviventris Sturm *B*  
rugulosus Heer  
\*luteicornis Duft. ✚  
servus Steph.  
quadripunctatus Dej. ✚  
seriepunctatus Gyllh.  
*Oe K St Ti Vo D*  
montivagus Reitt. ✚ *MB*  
\*marginellus Dej. ✚ *Oe Kr*  
? caffer Duft. *Oest*  
*K St Wf Hi Mä*  
\*rubripes Duft. ✚  
fulvipes Duft.  
azureus Sturm  
glabrellus Sturm  
azurescens Gyllh.  
amoenus Heer  
v. subtruncatus Rosh. *D*  
\*v. sobrinus Dj. *Ti Els N D*  
alpestris Redtb. *Oest*  
nigrocoeruleus Steph.
- Harpaloderus Reitt.  
sulphuripes Germ. ✚ *Oe*  
*Triest Kr Ti Vo D*  
\*honestus Duft. ✚  
ignavus Schaum (part.)  
cuniculinus Duft.  
nitidus Sturm  
atrocoeruleus Steph.  
rufitarsis Duft. ✚  
\*a. rufipalpis Sturm *N-D*  
a. ignavus Duft. *Oe K Th*  
*Rh S-M-D*  
\*neglectus Serv. ✚  
piger Gyllh.  
pumilus Steph.
- Harpalobius Reitt.  
fuscipalpis Sturm ✚ *Oe Kr*  
? contristatus Duft.  
*B Rh N Th Hz Bö Mck*  
\*Frölichi Sturm ✚  
segnis Dej.  
tardus Bed.  
\*autumnalis Duft. ✚  
impiger Duft.  
inunctus Sturm  
seriepunctatus Sturm  
\*hirtipes Panz. ✚

zabroides Dej. † Oe Ha?  
 \*melancholicus Dej. † Oe  
 ineditus Dej.  
 decolor Fairm.  
 N Bö S-M-N-D

**Pheuginus** Motsch.

politus Dej. † Oe Ti B  
 Rh Th Bö

\*servus Duft. †  
 complanatus Sturm  
 v. maritimus Schnd. Bork  
 flavicornis Dej. † Oe Kr  
 obscuricornis Sturm  
 lentus Sturm St Ti  
 coracinus Sturm  
 B N Th All Bö Old Ha

\*tardus Panz. †  
 rufimanus Marsh.  
 latus Steph.

v. angustior J Sahlb. Th  
 \*modestus Dej. †  
 flavitarsis Dej. N  
 ? aestivus Duft. Oest

\*anxius Duft. †  
 piger Duft.  
 sericeus Duft.  
 nigripes Sturm  
 servus Sturm  
 v. pumilus Dej. Oe Kr B  
 Els N Wf

taciturnus Dej. † N Ha  
 \*serripes Quens. †  
 convexus Fairm.

**Actephilus** Steph.

\*picipennis Duft. †  
 vernalis F.  
 pumilus Sturm

**Microderes** Fald.

(Pangus Motsch., Phygas  
 Motsch.)

scaritides Sturm Oest

**Acupalpini.**

**Trichotichnus**

A. Morawitz.

A s m e r i n x Tschit.

laevicollis Duft. † Oe Kr K  
 St Ti NS-W-M-O-DMck  
 a. Satyrus Sturm K S-D

montanus Sturm  
 alpestris Heer  
 flavolimbatus Heer

a. nitens Heer Rh Th  
 M-O-D  
 Knauthii Ganglb. † K Ti

**Stenolophus**

Dejean.

\*teutonius Schrnk. †  
 vaporariorum F.  
 \*Skrinshiranus Steph. †  
 melancephalus Heer  
 a. affinis Bach Els Rh N  
 Wf Th

discophorus Fisch. †  
 Triest St Ti Th Bö Mä

\*mixtus Herbst †  
 vespertinus Panz.  
 humeratus Muls.  
 \*a. Ziegleri Panz. Th Mck  
 Als Pr

**Egadroma**

Motschulsky.

marginata Dej.  
 v. Klettei Gerh. Schles

**Acupalpus**

Dejean.

(Manicellus Motsch.)

\*elegans Dej. † Oe St N  
 W-M-D Bö O-See  
 a. inornatus Reitt.  
 Neusiedl-S D?  
 a. ephippium Dej. Th All  
 Hi Bö Old

\*flavicollis Sturm †  
 nigriceps Dej.  
 \*brunnipes Sturm † Oe K  
 atratus Dej.

interstitialis Reitt. † Oe  
 Rh  
 suturalis Dej. † St M-D  
 Old Ha Mck

\*meridianus L. † Oe K St Ti  
 cruciger F. D

\*dorsalis F. †  
 parvulus Sturm  
 \*a. notatus Muls. & Rey D

\*a. maculatus Schaum K  
 salinus Baudi N Schl  
 a. obscuratus Halbh. Ti  
 \*v. cantabricus Pioch.

vittatus Heyd.  
 a. juvenilis Fiori D?  
 \*a. discus Reitt. D  
 a. submaculatus Fiori D?  
 a. sublusitanus Fiori D?  
 a. 4-maculatus Fiori D?  
 luteatus Dft. † Oe Ti W-D  
 flavicollis Steph. N

\*exiguus Dej. †  
 niger D Torre  
 \*a. dubius Schils. Th

**Anthracus**

Motschulsky.

(Balus Schiödte.)

longicornis Schaum † Oe  
 K St Ti Schl  
 Wimmeli Reitt. † Ha  
 \*consputus Duft. † Oe St D  
 ephippiger Duft.  
 dorsalis Thoms.

**Tetraplatypus**

Tschitscherin.

\*similis Dej. † Oe St B N  
 Bö W-M-N-D

**Bradycellus**

Erichson.

distinctus Dej. † Hamb  
 brunnipes Steph.  
 verbasci Duft. † Oe Ti Vo  
 rufulus Dej.  
 collaris Sturm  
 B Hess N W-M-O-D Ha  
 \*collaris Payk. †  
 \*v. harpalinus Serv. Oe K  
 fulvus Fairm. St Vo B  
 Hess N Bö W-M-D Bork  
 pallipes Dej. Oest!

**Trichocellus**

Ganglbauer.

(Tschitsch. Horae 32. 1898.  
 445—447 n. 34. 1899. 52—58.)

Oreoxenus Tschitsch.  
 oreophilus Dan. † K St  
 (Koralpe)

Trichocellus s. str.  
cognatus Gyllh. † Rh Wf  
Deutschi Sahlbg.  
Th All Hz Bö Br Ha Pr  
\*placidus Gyllh. † Oe B N  
vespertinus Gyllh.  
Bö W-M-N-D

**Dichirotrichus**

Duval.

pubescens Payk. † Th Eisl  
All Hz N-O-See  
v. Beuthini Gebien  
Insel Fehmarn  
obsoletus Dej. Oe B Th All  
dorsalis Dej.  
lacustris Rdt. Neus-S  
chloroticus Dej.  
Magdeb Pr  
\*rufithorax Sahlb. † Oe  
O-D Ha Pr

**Anisodactylini.**

**Diachromus**

Erichson.

\*germanus L. †  
v. bimaculatus Joukl Bö

**Gynandromorphus**

Dejean.

etruscus Quens. † Ti?  
Rossii Ponza

**Anisodactylus**

Dejean.

Hexatrichus Tschitsch.  
(Dichirus auct. non Mannh.)  
poeciloides Steph. Oe N  
virens Dej.  
pseudoaeneus Schaum  
(non Dej.)  
confusus Ganglb. Th  
Th Salz-S  
a. coeruleascens Schils. D?  
subcyaneus Rey  
\*pseudoaeneus Dej. † Oe B  
Hess N Salz-S Hz O-See  
a. coeruleus Schils. Salz-S

Anisodactylus s. str.  
intermedius Dej. † Vog  
\*binotatus F. †  
calceatus Steph.  
\*v. spurcaticornis Dej. K  
Ti Rh N D  
\*nemorivagus Duft. †  
gilvipes Dej.  
nigricornis Steph.  
v. atricornis Steph. K  
atripes Ganglb. Bö Ha  
\*signatus Panz. †

**Zabrinae.**

**Zabrus**

Clairville.

(Zimmermann, Monogr. 1831;  
Schaum: B. 1861. 171—194.)

curtus Serv. † Metz  
curtoides Chd.

\*

\*tenebrioides Goeze †  
piger Fourer.  
gibbus F.  
tenebrosus F.

Pel or Bon.

blapoides Creutz. † Oe Kr  
blaptoides Dej.  
spinipes F. K Mü

**Amarinae.**

**Amara**

Bonelli.

Triaena Lec.

fulvipes Serv. † Oe St Ti  
striatopunctata Dej.  
W-D Eisl Bö  
rufipes Dej. † Oe St Ti  
lepida Fairm. Bö O-D  
\*concinna Zimm. † Kr Ti  
lepida Zimm.  
amabilis Hampe  
B W-D Wf Pom Pr

\*strenua Zimm. † Oe D  
tricuspidata Steph.  
\*tricuspidata Dej. † Oe Kr  
St Ti D  
a. lepidula Letzn. Schl  
\*v. laevicollis Letzn. Schl  
\*a. nigra Letzn. Schl  
\*v. antennata Letzn. Schl  
\*plebeja Gyllh. †  
nitida Steph.  
lapidicola Heer  
varicolor Heer  
\*a. viridis Letzn. Schl  
\*a. femoralis Letzn. Schl

**Amara s. str.**

\*similata Gyllh. †  
\*a. obsoleta Duft. Oest  
depressa Letzn.  
\*a. nigra Letzn. Schl  
\*a. viridis Letzn. Schl  
\*a. nigripes Letzn. Schl  
\*ovata F. †  
obsoleta Dej.  
trivialis Duft.  
pratensis Sturm  
incisa Grimm.  
\*a. nigra Letzn. Schl  
a. viridis Letzn. Th Schl  
a. fuscipes Letzn. Schl  
a. adamantina Kol. K Th  
a. bicolor Kol. Th Schl  
\*montivaga Sturm † Ha  
communis F.

Mck

a. nigra Letzn. Schl  
a. viridis Letzn. Schl  
a. bicolor Letzn. Th Schl  
a. fuscipes Letzn. Schl  
\*nitida Sturm †  
a. nigrita Letzn. Schl  
a. brunnipes Letzn. Schl  
\*communis Panz. †  
vagabunda Duft.  
ferrea Sturm  
a. atrocoerulea Sturm Oe  
a. viridis Letzn. Schl  
\*a. brunnipes Letzn. Schl  
\*a. atrata Heer  
a. aenea Heer Th  
a. alpicola Heer D?  
\*convexior Steph. † Oe K  
continua Thoms. St Vo Bö D  
\*depressa Zimm † B Pr

\*lunicollis Schiödte ❖  
 vulgaris Panz.  
 poeciloides Heer  
 \*a. nigra Letzn. *Schl*  
 \*a. viridis Letzn. *Schl*  
 a. picipes Letzn. *Schl*  
 Schimper Wenck. ❖ *K Ti*  
*Vo B Els N*  
 \*curta Dej. ❖  
 brunnicornis Heer  
 a. nigra Letzn. *Schl*  
 a. picipes Letzn.  
 \*aenea Degeer ❖  
 trivialis Gyllh.  
 vulgaris Duft.  
 \*a. atrata Steph. *Schl*  
 \*a. viridis Letzn. *Schl*  
 a. coerulescens Letz. *Schl*  
 ? maculipes Grimm.  
 proxima J. Friv. *Bayern*  
 \*spreta Dej. ❖ *St Ti D*  
 curta Steph.  
 \*a. rufipes Letzn. *Schl*  
 \*a. viridis Schils.  
 \*a. nigra Letzn. *Schl*  
 \*a. nigripes Schils.  
 \*famelica Zimm. ❖ *S-M-O-D*  
 contrusa Schiödte  
 vulgaris Thoms.  
*Rh Elb Old Ha Pr*  
 \*a. nigricans Schils. *Glatz*  
 \*eurynota Panz. ❖  
 acuminata Payk.  
 vulgaris F.  
 \*a. nigra Letzn. *Schl*  
 a. violacea Letzn. *Schl*  
 a. rufipes Letzn. *Schl*  
 exsculpta Hausm. ❖ *S-Ti*  
 \*familiaris Duft. ❖  
 \*a. cursor Sturm *D*  
 viridis Letzn.  
 \*a. laevis Sturm  
 perplexa Dej.  
 a. lucida Steph. *D?*  
 \*anthobia Villa ❖  
*Frankfurt a. M. Els?*  
 \*lucida Duft. ❖  
 gemina Zimm.  
 erythropus Steph.  
 a. viridis Letzn. *D*  
 \*a. infima Steph.  
 \*tibialis Payk. ❖ *Oe Kr D*  
 a. viridis Duft. *Oest*  
 \*a. melaena Schils.  
 vogesiaca Bourg. ❖ *Vog*

Celia Zimm.  
 Solieri Putz. ❖ *Vorarlb*  
 \*  
 \*ingenua Duft. ❖  
 liberta Duft.  
 lata Sturm  
 subaenea Sturm  
 \*  
 complanata Dej. ❖ *Metz*  
 fusca Dej. ❖ *Kr D*  
 \*cursitans Zimm. ❖ *Oe St*  
 properans Zimm.  
 fuscicornis Zimm.  
 rufoaenea Letzn.  
 Ougsbourgeri Heer  
*D Ha*  
 \*municipalis Duft. ❖  
 modesta Dej.  
 \*  
 erratica Duft. ❖ *Oe K St*  
 vulgaris Gyllh.  
 punctulata Dej.  
 graculus Heer  
 rugulosa Heer  
*TiVo BNM-O-D N-Sec*  
 a. viridis Letzn. *Schl*  
 a. atra Letzn. *Schl*  
 Quenseli Schönh. ❖ *Oe K*  
 monticola Zimm. *TiVo*  
 marginata Heer  
 fusca Letzn.  
*BW-D Bö Ha Mck Pr*  
 \*silvicola Zimm. ❖ *Rh Wf*  
 maritima Schiödte  
 Quenseli Letzn.  
*Th Eisl Han N-O-Sec*  
 \*bifrons Gyllh. ❖  
 livida F. (immat.)  
 rufocincta Sahlb.  
 brunnea Sturm  
 \*a. nigrescens Schils.  
 \*infima Duft. ❖ *Oe Kr Bö D*  
 \*praetermissa Sahlb. ❖ *K*  
 rufocincta Dej.  
 grandicollis Zimm.  
 pallens Sturm *Ti Bö D*  
 v. oreophila Zimm. *Vo*  
 \*a. nigricans Schils.  
 Acrodon Zimm.  
 \*brunnea Gyllh. ❖ *Oe Kr*  
 exclusa Sturm *Ti Bö D*  
 indivisa Putz. *D?*

Lioenemis Zimm.  
 sabulosa Serv. ❖ *Oe Ti*  
 planiuscula Rosh.  
*S-D Rh Th Bö*  
 dalmatina Dej. ❖ *St*  
 Bradytus Zimm.  
 crenata Dej. ❖ *Oe KB*  
*Th All*  
 \*apricaria Payk. ❖  
 Petri Humm.  
 lata F.  
 rhaetica Heer  
 \*fulva Deg. ❖  
 pallida F.  
 ferruginea Payk.  
 a. iridipennis Heer *K Ti*  
*BWf Th O-See*  
 \*consularis Duft. ❖  
 lata Gyllh.  
 Cyrtotus Steph.  
 \*aulica Panz. ❖  
 picea F.  
 bicolor Payk.  
 Helleri Gredl. ❖ *Ti*  
 convexiuscula Marsh. ❖  
*Wf Th Salz-S N-O-S*  
 torrida Illig. ❖ *Elb?*  
*Wü? Pr*  
 alpina F. ❖ *K Pr?*  
 caligata Putz.  
 Leironotus Ganglb.  
 glabrata Dej. ❖ *Els*  
 Leiromorpha Ganglb.  
 cuniculina Dej. ❖ *Oe St*  
 alpicola Dej. ❖ *Oe St*  
 Uhligi Holdh. ❖ *S-Ti*  
 Leirides Putz.  
 alpestris Villa ❖ *K St Ti*  
 helopioides Heer  
 v. pasubiana Dan. *S-Ti*  
 v. dolomitana Dan. *S-Ti*  
 baldensis Dan. ❖ *MtB*  
 spectabilis Schaum ❖ *Kr K*  
 montana Chd.  
 nobilis Letzn.  
 nobilis Duft. ❖ *Oe Kr*  
 contractula Sturm  
*K St Wü Schl?*

*Percosia* (Zimm.)  
Chaud.  
\**equestris* Duft. ⚔  
*patricia* Duft.  
*plebeja* Duft.  
*mancipium* Duft.  
*nobilis* Sturm  
*v. zabroides* Dej. Kr  
Els Wü  
*v. dilatata* Heer K N All  
*v. cervini* Stierl. D?

### Pterostichinae.

#### Stomini.

##### Stomis

*Clairville.*

\**punicatus* Panz. ⚔  
*v. maxillosus* Dej. St  
*rostratus* Sturm ⚔ Kr K  
*elegans* Chd. St Mü?

#### Trigonognathini.

##### Myas

*Dejean.*

*chalybaeus* Pallrd. †  
*rugosicollis* Brull. Karst Triest

#### Pterostichini.

(Platysmatini.)

##### Abax

*Bonelli.*

*contractus* Heer Bū(?)  
*ater* Vill. ⚔  
*striola* E.  
*v. inferior* Seidl. S-Ti  
*oblongus* Dej. † Ti  
*Hetzeri* Müll.  
*exaratus* Dej. † Kr  
*v. parallelepipedus* Dej. Oe Kr K St Ti Vo B All  
*Beckenhaupti* Duft. † Kr K Ti  
*v. Eechelii* Bert. S-Ti  
*v. carniensis* Ganglb. Kr Ti

*parallelus* Duft. ⚔  
*saxatilis* Germ.  
\**ovalis* Duft. ⚔  
? *platys* Herbst  
*carinatus* Duft. ⚔  
*v. latus* Dej. Bö  
*v. porcatus* Duft. Oe K St B Bö

*Abacopercus* Ganglb.

*Schüppeli* Pallrd. † O-D  
*v. Rendschmidti* Germ.

#### Molops

*Bonelli.*

*striolatus* F. † K St Ti  
*robustus* Dej. † Kr  
*dalmatinus* Dej. † Illyr  
*elatus* F. ⚔ D carl. N-D

*gagates* Panz.  
*Cottellii* Duft.  
*melas* Sturm  
*alpestris* Dej. Oe Alpen B  
*Cottellii* Chd.  
*a. rubripes* Ganglb.  
*rufipes* Chd. † K(?)  
*ovipennis* Chd. † Istr Kr  
*melas* Dej.  
*Cottellii* Schaum (part.)  
*subtilis* Kr. K St Wü Bö

*v. medius* Chd. Oe Kr Bö  
*alpestris* Redtb.  
*Cottellii* Redtb.

\**piceus* Panz. ⚔  
*terricola* F.  
*v. nigripes* D'Torre Oest  
*obscuripes* Everts  
*v. austriacus* Ganglb. Oe  
*terricola* Redtb.  
*Cottellii* Schaum (part.)  
*ovipennis* Kr. (non Chd.)  
*melas* Kr. (non Strm.)  
*ovalipennis* Heyd. K St Ti

*Tanythrix* Schaum.

*marginepunctatus* Dej. † MtB  
*edurus* Dej. † MtB S-Ti  
*corpulentus* Chd.  
*Heydeni* Hopffg.

#### Pterostichus

*Bonelli.*

(*Feronia* Latr., Tschitsch.)

*Tapinopterus* Schaum,  
Ganglb.

*Crisimus* Habelm.

*placidus* Rosh. † Kr MtB

*Adelosia* Steph.,  
Schaum.

\**macer* Marsh. ⚔ Oe Kr K  
*picimanus* Duft.  
*monticola* Nicol. Bō D

*Sogines* Steph.

\**punctulatus* Schall. ⚔  
*laevigatus* Duf.

*Poecilus* Bon.

\**dimidiatus* Oliv. ⚔ Oe Bō D  
*Kugelanni* Panz.  
*tricolor* F.

*a. semicupreus* Fügner Wf  
*a. aeneus* Dej. D  
*viridis* Letzn. Schl  
*a. niger* Letzn. Schl D  
*Koyi* Germ. ⚔ Oe Kr K  
*viaticus* Dej. St Ti B Bō Mü

*a. aeneicollis* Grimm. St  
*marginalis* Dej. † Oe Vo Halle Bō

\**lepidus* Leske ⚔  
*virens* Müll.  
*vulgaris* Scop.  
*viridanus* Prell.

\**a. niger* Letzn. Schl  
*a. silvaticus* Prell. Ha  
\**a. violaceus* Letzn. D  
*cyaneus* Letzn. Schl Ha D  
*azurescens* D'Torre  
*gressorius* Dej. † Ti  
*transalpinus* Heer Vo W-D

\**cupreus* L. ⚔  
*puncticeps* Thoms.  
*a. cursorius* Heer Wf  
*a. rectangulatus* Ltz. Schl  
\**a. viridis* Letzn.  
\**a. beryllinus* Prell. Ha

\*a. affinis Sturm *Ti B Rh*  
 rufifemoratus Steph.  
*M-D Bö Ha Alsen*  
 a. erythropus Fald. *Oe N*  
*Els All Bö*  
 a. cyaneus Gebl. *D*  
 \*coeruleseens L. ✨  
 versicolor Sturm  
 metallicus Scop. *Kr*  
 \*a. viridicolor Westh. *Wf*  
 \*a. tenebricosus Westh. *Wf*  
 \*a. tricolor Letzn. *Schl*  
 iridicolor Westh. *Wf*  
 a. subcyaneus Prell. *Wf*  
*All Ha*  
 a. cupreoides Heer *Ti D*  
 cursorius Dej. *B*  
 striatopunctatus Duft. ✨  
 coeruleovirens Sturm  
 subcoeruleus Schaum  
*Oe Kr K St Ti B Bö Pr*  
 subcoeruleus Quens. ✨  
 Karelini Chd.  
*Schl Mä?*  
 a. viridis Letzn. *Schl*  
 a. nigroaeneus Letzn. *Schl*

*Ancholeus* Chaud.  
 puncticollis Dej. ✨ *Kr*  
*Neusiedl-S*

*Pedius* Motsch.  
 \*inaequalis Marsh. ✨ *D Ha*  
 longicollis Duft.  
 ochraceus Sturm  
 inquinatus Sturm *Oe Bö*  
 inquietus Dej.

*Lagarus* Chaud.  
 \*vernalis Panz. ✨  
 crenatus Duft.  
 rotundicollis Sturm  
 v. cursor Dej. *Neusiedl-S*  
*Th Salz-S*

*Lyperosomus* Motsch.  
 (*Lyperus* Chd.)  
 \*aterrimus Herbst ✨  
 v. nigerrimus Dej. *Els*  
 attenuatus Chev. *Kr*  
 elongatus Duft. ✨ *Oe Kr*  
*K St Ti Bö Mä*  
 v. meridionalis Dej. *D?*

*Bothriopterus* Chaud.  
 \*oblongopunctatus Fabr. ✨  
 hafniensis Gmel.  
 \*angustatus Duft. ✨  
 adstrictus Eschsch. ✨ *K*  
 vitreus Dej.  
 borealis Zett.

*Platysma* Bon. Steph.  
 \*niger Schall. ✨  
 striatus Payk.  
 leucophthalmus Panz.  
 clavipes Scriba  
 Frischi Hbst.  
 v. distinguendus Heer *Oe*

*Omascus* Dej., Ganglb.  
 \*vulgaris L. ✨  
 leucophthalmus F.  
 melanarius Illig.  
 nigerrimus Sturm  
 pennatus Dej. *N*

*Pseudomascus* Chaud.  
 \*nigritus F. ✨  
 confluens Panz.  
 \*m. excavatus Boud. *Wf All*  
 v. rhaeticus Heer *Schl*  
 \*anthracinus Illig. ✨  
 maurus F.  
 nigritus Panz.  
 v. depressiusculus Chd. *Mä*  
 deplanatus Chd.  
 biimpressus Küst.  
 \*gracilis Dej. ✨  
 Güntheri Sturm  
 \*minor Gyllh. ✨  
 anthracinus Gyllh.  
 brunneus Sturm

*Argutor* Steph.  
 interstinctus Sturm ✨  
 ovoideus Sturm  
 strenuus Duft.  
 \*strenuus Panz. ✨  
 gagates Duft.  
 pygmaeus Sturm  
 solers Sturm  
 nigriceps Sturm  
 \*diligens Sturm ✨  
 Heyeri Sturm  
 strenuus Er.  
 ? rotundicollis Duft.

*Orites* Schaum.  
 negligens Sturm ✨ *K St*  
 Sturmi Dej.  
 silesiacus Desbr.  
*B Rhb Bö Pr*

*Pseudorthomus* Chd.  
 apenninus Dej. *Gastein?*  
 unctulatus Duft. ✨ *Oe Kr*  
 alpestris Heer  
*K St Ti Vo Bö O-D*  
 pascuorum J. Dan. ✨ *S-Ti*  
 subsinuatus Dej. ✨ *Ti K*  
*St Bö*

*Haptoderus* Chaud.  
 pumilio Dej. ✨ *Oe St Ti*  
 spadiceus Dej.  
 nanus Heer  
*Vo S-D Hess N C Bö*  
 brevis Duft. ✨ *Oe K*  
 striaticollis Dej.

*Pseudosteropus* Chd.  
 cognatus Dej. ✨ *Kr K Ti*  
 Schmidt Chd.  
 placidus Gredl. (part.)

*Steropus* Dej.  
 Illigeri Panz. ✨ *Oe Kr K*  
*St O-D*  
 rufitarsis Dej. ✨ *Bö O-D*  
 convexus Chd.  
 cordatus Letzn. ✨ *St*  
 rufitarsis Schaum  
*Bö O-D*

aethiops Panz. ✨  
 a. glaber Vorbringer *Pr*  
 madidus Fabr. ✨ *Oe Vo B*  
*Wf All W-O-D Mck*  
 v. concinnus Sturm  
*W-M-O-L*  
 cophosioides Dej. ✨ *Kr*

*Cophosus* Dej.  
 cylindricus Hbst. ✨ *Oe Mä*  
 v. magnus Dej. *Mä?*  
 v. filiformis Dej. *Mä*

*Pterostichus* s. str.  
 incommodus Schaum ✨ *Oe*  
*Kr Mä*  
 melas Creutz. ✨  
 maurus Sturm



hungaricus Dej. † Görz  
 transsylvanicus Chd.  
 Kokeili Mill. † Oe K St  
 Ti Salz

**Petrophilus** Chd.

foveolatus Duft. † Oe  
 latibula Sturm

Bö Mü

a. viridis Letzn. Schl  
 a. nigricans Letzn. Schl  
 a. rufipes Letzn. Schl  
 Findeli Dej. † Ti

**Lyperophorus** Motsch.

Ziegleri Duft. † Oe Kr K  
 St Ti

a. rufofemoratus Torre  
 femoratus Schils.

Oe K S-Ti

v. noricus Ganglb. St

lineatopunctatus Mill. †  
 Oe St

v. impunctatus Schils. Oe

\*

Mühlfeldi Duft. † Oe Kr  
 obtusus Sturm

K St

baldensis Schaum † Mt B

Brunni Gredl.

v. Palae Cl. Müll. S-Ti

**Cheporus** Latr.

\*metallicus F. † D Old

a. Burmeisteri Heer D?

a. virens Schils. Oe Th  
 viridinitidus Pic

a. Gundermanni Hubenth.  
 Thür

\*

transversalis Duft. † Oe  
 Kr K St Ti

**Platypterus** Chd.

Panzeri Panz. † Oe Kr  
 St Ti Vo B

v. intermedius Heer Vo

v. Heeri Heer Ti Vo

**Arachnoideus** Chd.

micans Heer † S-Ti Mt-B

cristatus Duf. † Ti Hess

parumpunctatus Germ.

NW-M-D Mü

Hagenbachi Sturm †  
 alpicola Muls. Elberf (?)

Honorati Dej. † Ti Els  
 rufipes Dej.

fasciatopunctatus Creutz.  
 † Oe Kr K St Ti Vo B

Bö Mü ? Pr (?)

v. seticollis Ganglb. S-Ti

**Lianoë** Gozis.

Justusi W. Redtb. † Oe  
 Kr K St

Schasehli Chd. † Kr K Ti  
 planipennis Schasehl

v. dolomitanus Gglb. S-Ti

**Oreophilus** Chd.

multipunctatus Dej. † Ti  
 purpuratus Heer

Spinolae Heer Vo B

a. erythropus Villa D?

v. nobilis Stierl. Vorarlb

a. semiviridis Pic D?

v. interstitialis Schils. Alp

a. obscuricolor Pic D?

v. porphyrophilus J. Dan.  
 S-Ti

a. sorinensis J. Dan. S-Ti

a. coracinus J. Dan. S-Ti

a. egregius J. Dan. S-Ti

Spinolae Dej. † Alpen!

a. valesiacus Ganglb. D?  
 flavofemoratus Heer

(nec Dej.)

maurus Duft. † Oe Kr K  
 morio Duft.

conformis Sturm

Escheri Heer

St B Hess Bö

a. erythromerus Ganglb.

madidus Sturm (nec F.)

Oe S-Ti St Mü

v. biseriatus Schaum Oe St  
 maurus Heer (part.)

v. Peiroleri Heer D?

maurus Heer (part.)

a. helveticus J. Dan. D?

**Bryobius** Chd.

externepunctatus Dej. †  
 Ti

Jurinei Panz. † Oe Kr K  
 Zahlbruckneri Dej.

obtusus Heer

St Ti Vo B Mü

v. Clairvillei Dej. D?

Heydeni Heer

v. femoratus Letzn. D?

Xatarti Dej. † Els

**Cosciniopterus** Chd.

variolatus Dej. † Oe Kr  
 fossulatus Germ.

K St

v. carniolicus Ganglb. Kr  
 Welensi Dej. (nec Drap.)

K St

**Calopterus** Chaud.

Selmanni Duft. † Oe St

v. juvenilis Schaum Oest

v. Prevosti Dej. Oest?

a. Duvali Dej. Oe Illyr  
 Selmanni Sturm

a. viridis Schils. Oest

a. cupreatus Schils. Oest

a. niger Schils. Oest

fossulatus Quens. † Oe  
 interpunctatus Duft.

nigricans Schils.

Bö Beskiden

v. Welensi Drap. Beskiden  
 Klugi Dej.

viridis Schils. Alpen

**Atranus**

Leconte.

collaris Mén. † Steierm  
 ruficollis Gaut.

**Sphodrus**

Clairville.

\*leucophthalmus L. †

planus F.

spiniger Payk.

**Laemostenus**

Bonelli.

(Laemostenes Schauf.)

Cryptotrichus Schf.

janthinus Duft. † Oe Kr  
 Sturm Schauf.

K Ti B Bö Mü

v. purpuratus Schauf. Kr

v. amethystinus Dej. Ti

janthinus Schauf.



v. coeruleus Dej. *Ti*  
 complanatus Schauf.  
 Laemostenus s. str.  
 complanatus Dej. † *K Ti*  
 Pristonychus Dej.  
 (Antispodrus Schauf.)  
 angustatus Dej. † *S-Ti*  
 oblongus Dej. (part.)  
 \*terricola Herbst †  
 subcyanus Illig.  
 inaequalis Panz.  
 v. lithuanicus Motsch. *N*  
 v. cyanescens Fairm. *D?*  
 elongatus Dej. † *Istr*  
*Kr K*  
 elegans Dej. † *Kr K*  
 v. trentinus Ganglb. *S-Ti*  
 macropus Chd. † *S-Ti K?*  
 Schreibersi Küst. † *Kr K*  
*St Ti*  
 a. Schmidtii Mill. *Kr*  
 a. dissimilis Schauf. *Kr*  
 a. insignis Jos. *Kr*  
 a. procerus Jos. *Kr*  
 a. brevicollis Jos. *Kr*  
 a. laticollis Jos. *Kr*  
 a. parallelicollis Jos. *Kr*  
 a. propinquus Jos. *Kr*  
 a. retractus Jos. *Kr*  
 a. impressifrons Jos. *Kr*  
 a. rugosicollis Jos. *Kr*  
 a. sulcicollis Jos. *Kr*  
 a. sulcipennis Jos. *Kr*  
 a. planipennis Jos. *Kr*  
 a. nigropunctatus Jos. *Kr*  
 paradoxus Jos. † *Kr*  
 cavicola Schaum † *Istr Kr*  
 exaratus Hampe  
 v. Romualdi J. Müll. *Istr*  
 pseudapostolus Schauf. †  
*Kr?*

### Platyderus

(Steph.) Schaum.

ruficollis Marsh. † *Ti*  
 rufus Duft. † *Oe Kr St Ti B*  
 v. neapolitanus Reiche *St*

### Calathus

Bonelli.

(Odentonyx Steph.)

luctuosus Latr. † *Elsass*  
 gallicus Fairm.

glabricollis Dej. † *Oe*  
*Istr Kr*  
 \*fuscipes Goeze †  
 flavipes Payk.  
 cisteloides Panz.  
 frigidus F. *N Rügen*  
 violatus Germ.  
 planipennis Germ.  
 v. latus Serv. *Oe Ti Bö*  
 punctipennis Germ.  
 \*erratus Sahlb. †  
 fulvipes Gyllh.  
 flavipes Duft.  
 Lasserrei Heer  
 \*ambiguus Payk. †  
 fuscus F.  
 rufipes F.  
 tardus F.  
 metallicus Dej. † *K Bö*  
 \*mollis Marsh. †  
 ochropterus Duft.  
 v. maritimus Schils.  
*Langeoog*  
 \*melanocephalus L. †  
 v. alpinus Dej. *Ti K Alpen*  
 obscuricollis Chd. *Bö*  
 v. noricus Daniel  
*Zirbitzkoogel*  
 v. nubigena Halid. *Helg*  
 \*micropterus Duft. †  
 microcephalus Dej.  
 elongatus Dej.  
 glabripennis Sturm  
 alpinus Redtb.  
 Amphigynus Halid.  
 \*piceus Marsh. † *Wf Bö*  
 rotundicollis Dej.  
*W-N-D*

### Dolichus

Bonelli.

\*halensis Schall. †  
 triangulatus Schils.  
 a. flavicornis F. *K D*  
 dispar Pic

### Synuchus

Gyllenhal.

(Taphria Latr.)

\*nivalis Panz. †  
 vivalis Illig.  
 impiger Panz.

### Olisthopus

Dejean.

Sturmi Duft. † *Oe K St Ti*  
 flavipes Panz. *B*  
*Metz Wf Hz Eisl Th Bö*  
 \*rotundatus Payk. †  
 vafer Duft.  
 glabricollis Germ. † *St B*  
 punctulatus Dej.

### Anchomenus

Bonelli.

(Agonum Bonelli.)  
 (Reitter : W. 1907. 63.)

\*ruficornis Goeze †  
 flavipes Geoffr.  
 albipes F.  
 pallipes F.  
 pavidus Panz.  
 a. marginatus Letzn. *Schl*  
 v. antennatus Gaut. *Th*

### Anchus Lec.

\*obscurus Herbst †  
 oblongus F.  
 taeniatus Payk.

### Platynus Bon.

scrobiculatus F. † *Oe Kr*  
*K St B O-D*  
 depressus Dej. † *Ti*  
 teriolensis Dan. † *Ti*  
 v. juvenilis Dan. *Ti*  
 complanatus Dej. † *Ti*

### Limodromus Motsch.

\*assimilis Payk. †  
 angusticollis F.  
 \*Krynckii Sperk. † *N*  
 uliginosus Er.  
*Magd Bö Pos Ha Pr*  
 \*longiventris Mannh. † *Oe*  
*Rh M-O-N-D*  
 \*v. impressipennis Schils.

### Batenus Motsch.

\*livens Gyllh. † *Oe St Bö D*  
 memnonius Nic.  
 bipunctatus Sturm  
 mundus Germ.  
 v. emarginatus Letz. *Schl*

Anchodemus Motsch.  
 cyaneus Dej. † *Ti*  
 Agonum Bon.  
 Bogemanni Gyllh. *Oest*  
 ? morio Duft.  
 \*quadripunctatus Deg. †  
 foveolatus Illg.  
*Oe K Ti Rh N D*  
 a. cupratus Sturm *N*  
 \*impressus Panz. †  
 \*sempunctatus L. †  
 duodecimpunctatus  
 Müll.  
 a. auratocollis Westh. *Wf*  
 a. tricolor Letzn. *Schl*  
 \*a. rubidus Letzn. *Schl*  
 a. rubrocinctus Letz. *Schl*  
 a. versicolor Letzn. *Schl*  
 a. virescens Letzn. *Schl*  
 a. montanus Heer *Oe K*  
*Ti B Hz*  
 ericeti Panz. † *Oe Ti B*  
*Rh Hz Bö N-D*  
 \*viridicupreus Goeze †  
 thoracicus Geoffr.  
 modestus Sturm  
 nigricornis Panz.  
 \*v. austriacus F. *Bö D*  
*excl. N-D*  
 \*marginatus L. †  
 viridinitidus Goeze  
 a. pretiosus Friedr. *D!*  
 \*Mülleri Herbst †  
 parumpunctatus F.  
 a. emarginatus Letz. *Schl*  
 \*a. virescens Letz. *Wf Schl*  
 a. chalybaeus Gradl *Schl*  
 a. tibialis Heer *K Vo*  
*Th Schl*  
 n. Melleti Heer *Ti*  
 m. plicicollis Nic. *Wf Halle*  
 m. clandestinus Sturm  
*Oe Triest*  
 \*gracilipes Duft. † *Oe K St*  
 elongatus Dej. *Ti Vo B*  
*Rh ? Hess N Bö M-N-D*  
 \*lugens Duft. † *Oe Kr K*  
*Vo Bö D*  
 v. emarginatus Letz. *Schl*  
 \*dolens Sahlb. † *Oe Wf*  
 tristis Dej.  
 latipennis Dej.  
*All N-D*

v. emarginatus Letz. *Schl*  
 \*versutus Gyllh. † *Oe K*  
 laevis Dej.  
 lugubris Duft.  
*St Bö D*  
 \*viduus Panz. †  
 obscurus Payk.  
 vernalis Payk.  
 \*v. moestus Duft. *Ti D*  
 afer Duft. *Oest*  
 a. cyanescens Preller *Ha*  
 \*a. emarginatus Gyllh. *D*  
 Dahli Borre † *Elsass*  
 niger Dej.  
 atratus Fairm.  
 pusillus Schaum  
 atratus Duft. † *Oe K All*  
 monachus Duft.  
 lucidus Fairm.  
 lateralis Redtb.  
*Bö S-O-D Br*  
 Europhilus Chaud.  
 antennarius Duft. † *Oe*  
 subaeneus Dej.  
*Kr St Ti B Bö ?*  
 \*scitulus Dej. † *Kr K*  
 consimilis Steph.  
*Rh ? Bö Hz N-D*  
 \*micans Nicol. †  
 pelidnus Duft.  
 \*fuliginosus Panz. †  
 v. emarginatus Letz. *Schl*  
 \*piceus L. †  
 picipes F.  
 lutescens Panz.  
 fuscipeunis Nic.  
 v. emarginatus Letz. *Schl*  
 \*gracilis Gyllh. †  
 oblongus Dej.  
 v. emarginatus Letz. *Schl*  
 Thoreyi Dej. † *Oe K Vo*  
 pelidnus Steph. *Hess N*  
*C Bö Br Ha Mck Lübeck*  
 \*v. puellus Dej. *D*  
 pelidnus Payk.  
 \*v. emarginatus Letz. *Schl*  
 Idiochroma Bedel  
 (Clibanarius Gozis nec Dana).  
 \*dorsalis Pontopp †  
 viridiflavus Goeze  
 prasinus Thunb.

## Masoreinae.

### Masoreus

*Dejean.*

\*Wetterhali Gyllh. †  
 laticollis Sturm  
 \*a. Delahoni Schils.

## Lebiinae.

### Lebia

*Latreille.*

(Chaudoir: Bull. Mosc. 1870.  
 III. 111—255; 1871. I. 1—87.)

### Lamprias Bon.

(Omalomorpha Motsch., Homalops Motsch., Lebida Motsch.)

fulvicollis F. † *Görz*  
 pubipennis Duf. † *Görz*  
 fulvicollis Dej.  
 \*cyanocephala L. †  
 nigritarsis Steph.  
 \*chlorocephala Hoffm. †  
 rufipes Steph.

### Lebia s. str.

crux minor L. †  
 v. scutellata Letzn. *D!*  
 trimaculata Vill. † *Oe*  
 cyathigera Rossi  
*Ti Bö*  
 marginata Geoffr. † *Oe K*  
 haemorrhoidalis F. *St Ti*  
*Vo N S-W-M-D Bö Mü*  
 humeralis Dej. † *Oe Kr St*  
 turcica Duft.  
*B W-D Th*  
 scapularis Geoffr. † *Oe Ti*  
 turcica Fabr.  
*B Els*

a. quadrimaculata Dej.  
*Oe Ti*

### Lionychus

*Wissmann.*

\*quadrillum Duft. † *Oe Kr*  
*K St Ti N S-W-M-O-D*  
 a. bipunctatus Heer *K St*  
 striatulus Heer  
*B N W-D Wf Bö*

v. major Mill. *Vo Mā*  
a. unicolor Heyd. *Nass*

**Metabletus**

*Schmidt-Göbel.*

\*obscuroguttatus Duft. ⚔  
spilotus Dej.  
impunctatus Steph.  
a. atratus Dej. *D?*  
\*pallipes Dej. ⚔ *Oe St Ti*  
*D excl. N-D*  
\*truncatellus L. ⚔  
\*foveatus Geoffr. ⚔  
foveola Gyllh.  
punctatellus Duft.

**Microlestes**

*Schmidt-Göbel.*

(*Blechrus* Motsch.)

fulvibasis Reitt. *Nassau*  
\*minutulus Goeze. ⚔  
femoralis Marsh.  
glabratus Duft.  
a. nigripes D'Torre *Oest*  
\*maurus Sturm ⚔  
angustatus Steph.  
plagiatus Duft. ⚔ *Oe Mā*

**Dromius**

*Bonelli.*

(Reitter: Wien. Ent. Zeitg. 1887  
et 1905.)

*Paradromius* Fowl.

\*longiceps Dej. ⚔ *Oe St B?*  
*Wf Magd Han Mck Pom Pr*

*Manodromius* Reitt.

\*linearis Ol. ⚔  
punctatostriatus Duft.  
v. strigilata Reitt. *Istr*  
a. nudus D'Torre *Oest*

*Dromius* s. str.

\*agilis F. ⚔  
truncatus F.  
atricapillus Panz.  
a. bimaculatus Latr. *Ha*  
*O-Pr*

\*angustus Brull. ⚔  
testaceus Er.

v. bescidicus Reitt. *Mā*  
cordicollis Vorbr. † *O-Pr*  
\*marginellus F. ⚔  
linearis Sturm  
fenestratus F. ⚔  
\*quadrinotatus L. ⚔  
maxillosus Geoffr.  
v. desideratus Meier *Th*

*Calodromius* Reitt.

\*quadrinotatus Panz. ⚔  
spilotus Illig.  
\*a. biplagiatus Heyd. *Wf N*  
\*a. basalis Schils.  
bifasciatus Dej. ⚔ *Els*

*Dromiolus* Reitt.

quadrisignatus Dej. ⚔ *Kr*  
*St Ti Hess C All N-See*  
\*nigriventris Thoms. ⚔  
fasciatus Dej.  
notatus Schaum  
\*sigma Rossi ⚔  
fasciatus F.  
\*melanocephalus Dej. ⚔

**Demetrius**

*Bonelli.*

*Aëtrophorus* Schm.-Göb.

\*imperialis Germ. ⚔  
\*a. interruptus Schils. *N*  
v. ruficeps Schaum *Ti*

*Demetrius* s. str.

\*monostigma Sam. ⚔  
unipunctatus Germ.  
\*atricapillus L. ⚔  
fulvus Geoffr.  
obscurus Steph.  
confusus Heer  
a. elongatulus Duft. *Th*

**Cymindis**

*Latreille.*

(*Tarus Clairv.*, *Anomeus* Fisch.,  
*Psammastes* Motsch.)

\*humeralis Geoffr. ⚔  
sesquistriata Panz.  
Dianae F.  
hybrida Heer  
elongata Heer

axillaris F. ⚔  
homagrica Duft.  
cingulata Dej. † *Oe K St*  
flavomarginata Letzn.  
*Ti Bō O-D*  
coadunata Dej. † *Oe Kr*  
*K St Ti B*  
scapularis Schaum † *Oe*  
axillaris Duft.

*St B Bō Mā*

angularis Gyllh. † *Oe St*  
lunaris Duft. *Ti B*

*Th Bō Hz Eisl HaPr*

\*macularis Dej. † *Oe B Wf*  
binotata Sturm

*Th Bō N-D*

a. fenestrata Schils. *Pom*  
a. fasciolata Schils. *D?*  
a. immaculatus Letzn. *D!*

*Menas* Motsch.

\*vaporariorum L. ⚔ *Oe K*  
humeralis Payk. *St*  
basalis Gyllh.  
*Ti Vo B Rh M-O-N-D*  
variolosa F. ⚔ *Oe Kr Ti*  
miliaris F.

*Metz Bō Mā*

**Polystichus**

*Bonelli.*

connexus Geoffr. † *Oe B*  
vittatus Brull  
fasciolatus F.  
*N Th Halle Magd Bō*  
fasciolatus Rossi † *Kr*  
discoideus Latr.

*Els B*

**Zuphiinae.**

**Zuphium**

*Latreille.*

olens Rossi † *Oe Kr*

**Odacanthinae.**

**Odacantha**

*Paykull.*

\*melanura L. ⚔  
angustata F.

### Dryptinae.

#### Drypta

*Latreille.*

- dentata Rossi † Oe Kr K  
emarginata Oliv.  
St Ti Hess

### Brachyninae.

#### Brachynus

*Weber, Chaudoir.*

- \*crepitans L. †  
obscurus Heer  
explodens Steph.  
a. virescens Letz. Oe Schl  
a. nigripennis Letz. Oe Schl  
a. desideratus Meier Ha  
a. abdominalis D Torre Oe  
\*v. strepitans Duft. Oe  
Kr Th  
psophia Serv. † Ti  
elegans Chd.  
plagiatus Reiche † Kr Wf  
bombarda Dej. All  
immaculicornis Dej. †  
Ti Mä  
\*explodens Duft. †  
nitidulus Muls.  
a. virescens D Torre Oest  
v. strepens Fisch. Oest  
bombarda Duft.  
v. glabratus Dej. St Ti Th  
strepitans Fairm.  
sclopeta F. † Oe Ti Mä  
scutellaris Chd.

#### Aptinus

*Bonelli.*

- bombarda Illig. † Oe Kr  
mutilatus F.  
K St Ti B Mä

### Haliplidae.

(Seidlitz, T. 15. 1887. Aubé,  
Icon. 1836.)  
(Ganglbauer, Käfer I. 1892.)

#### Brychius

*Thomson.*

- \*elevatus Panz. †  
intermedius J. Müll. †  
Istr Kr

### Haliphus

*Latreille.*

- alsaticus E. Scriba †  
Els  
varius Nicolai † Th All  
pictus Mannerh.  
maritimus Fairm.  
Lüb Pr

- \*obliquus F. †  
amoenus Oliv.  
\*confinis Steph. †  
lineatus Aub.  
mucronatus Steph. † Ill  
badius Aub.  
parallelus Babingt.  
Els N Hz ?

- \*variegatus Sturm †  
a. pallidior J. Müll. D ?  
\*fulvus F. †  
ferrugineus Gyllh.  
\*flavicollis Sturm †  
ferrugineus Bab.  
\*laminatus Schall. †  
cinereus Aub.  
a. ater Redtb. Oest  
v. ♀ punctulatus Penecke  
K St

- \*ruficollis Degeer †  
\*a. Heydeni Wehncke Rh B  
? foveostriatus Thoms.  
N Bö Eisl Bork Ha  
v. multipunctatus Wehn.  
Harz N-D

- \*fulvicollis Er. † Oe St Ti  
N Rh M-O-D Bork Ha  
\*v. furcatus Seidl. Oe Th  
N-See Pom Pr

- \*fluviatilis Aub. † Oe St  
lineolatus Mannh.  
Bö D

- a. maculatus Seidl. O-Pr  
striatus Wehncke † N  
Eisl Bork Pr

- \*immaculatus Gerh. † Rhl  
N Th Bork Ha  
v. Wehncke Gerh. Pr  
borealis Gerh.  
v. lineolatus Wehncke  
N Th

- \*lineatocollis Marsh. †  
transversalis Gaut.  
a. nitidicollis J. Müll.  
St Th  
apicalis Thoms. † Old

### Cnemidotus

*Illiger, Erichson.*

- rotundatus Aub. †  
S-Ti Els  
\*impressus Panz. †  
caesus Duft.

### Hygrobiidae.

#### Hygrobia

*Latreille.*

(Pelobius Schönh.)

- \*tarda Herbst † Oe Kr D  
Hermanni Aub.

### Dytiscidae.

(Kiesenwetter, Ins. D. I. 2. 1868.)  
(Seidlitz, Tab. 15. 1887.)  
(Ganglbauer, Käfer I. 1892.)

### Hydroporinae.

#### Oxynoptilus

*Schaum.*

(Hydrovatus Sharp.)

- \*cuspidatus Kunze † Oe  
Kr St Ti B Wf Th O-D  
clypealis Sharp D!

#### Hyphydrus

*Illiger.*

(Hydrachna F., Hygrotus Latr.)

- \*ovalis Illig.  
ferrugineus L.  
gibbus F.  
v. variegatus Steph. D ?  
Aubei Ganglb. † Oe Kr  
variegatus Aubé  
W- D

#### Hygrotus

*Stephens.*

- \*inaequalis F. †  
\*a. parvulus F.  
\*a. fasciatus Torre Oest D  
\*versicolor Schall. †  
reticulatus F.  
a. collaris Panz. Oe Wf

5-lineatus Zett. ♂ Els  
 \*decoratus Gyllh. ♂♂  
 \*a. unicolor Schils.

**Coelambus**

*Thomson.*

Marklini Gyllh. ♂ Pr  
 a. pallens Aub. Pr  
 \*impressopunctatus  
 Schall. ♂♂  
 picipes F.  
 v. ♀ lineellus Gyllh. N D  
 \*parallelogrammus Ahr. ♂♂  
 nigrolineatus Kunze  
 consobrinus Kunze  
 novemlineatus Steph. ♂  
 nigrolineatus Gyllh.  
 Schönherri Aub.  
 parallelus Aub.

*Halle All Mck (?)*

enneagrammus Ahrs. Oe  
 nigrolineatus Aub.

*Salz-S Halle Hz*

puncticeps Seidl. D!  
 lautus Schaum ♂ Oe

*Neusiedl-S Salz-S Schl*

\*confluens Fabr. ♂♂ Oe Kr  
 St D

**Yola** Gozis.

bicarinatus Clairv. ♂ Oe  
 costatus Gyllh.

cristatus Lac.  
*Kr Ti Illyr*

**Bidessus**

*Sharp.*

pumilus Aub. Bö  
 nasutus Sharp Oest

Gondoti Laporte Oest  
 \*unistriatus Illig. ♂♂

parvulus Panz.  
 v. subrufulus O. Schneid.

*Borkum*

minutissimus Germ. ♂  
*Els Bö*

delicatulus Schaum ♂♂ Oe  
*Ti W-D Mä*

\*geminus F. ♂♂  
 trifidus Pz.

\*v. minimus Schrank B  
 \*a. Duftschmidi Tor. Oe Bö

\*a. pusillus F.

**Hydroporus**

*Clairville.*

**Deronectes** Sharp.

latus Steph. ♂♂

ovatus Sturm  
 castaneus Heer

Aubei Muls. ♂ S-Ti?  
 semirufus Seidl. Ggbl.,  
 nec Germ.

*Schwarze Bö*

platynotus Germ. ♂♂ Oe B  
 murinus Stm. Hess W-D

*Wf C Th All Hz Erzgeb*

moestus Fairm. ♂ Els  
 inconspicuos Lepr.

opatrinus Germ. ♂♂ S-Ti  
*Vog Wf? Bö*

\*

12-pustulatus F. ♂♂ W-D

12-punctatus Stph. Hess  
*Wf Hz Hi Han Ha Holst*

\*

canaliculatus Lac. Hildesh  
 griseostriatus Deg. ♂ Oe

*Kr Ti B Halle*

luctuosus Aub. ♂ Illyr  
 \*elegans Sturm ♂♂

brevis Sturm

depressus Schaum part.  
 a. marginicollis Aub. D

pallidus Heer

depressus F. ♂ Kr Vog Rhb  
*Hess CSalz-S Old Ha O-S*

assimilis Payk. ♂ Oe St Ti  
*Pfalz Elb S-D Mck Ha*

v. hyperboreus Gyllh. B  
 affinis Sturm

**Oreodytes** Seidlitz.

alpinus Payk. ♂ Oe Els  
 ♀ bidentatus Gyllh.

borealis Gyllh. ♂ Oe Kr K  
 Davisi Curt.

*St Ti B Th?*

septentrionalis Gyll. ♂ Oe  
 alpinus Kunze Kr

fluviatilis Sturm

*K St B Rhb Th Hz Bö*

v. helveticus Regimbt.  
*Thüring*

Sanmarki C. R. Sahlb. ♂ Oe  
*St Ti Vo BElb C Th Bö O-D*

a. rivalis Gyllh. Kr K C Th

**Graptodytes** Seidlitz.

lepidus Oliv. ♂ Kr

\*

\*pictus F. ♂♂

arcuatus Panz.  
 flexuosus Marsh.

a. cruciatus Schils. Oe Pos  
 crux Duft.

\*granularis L. ♂♂

unilineatus Schrank

\*a. suturalis Müll. Rhb N  
 \*a. funestus Schils. Th

\*bilineatus Sturm ♂♂

a. Hopffgarteni Schils. Th  
 flavipes Oliv. ♂ Kr W-D

*Wf N-S Bork*

**Hydroporus** in spec.

\*oblongus Steph. ♂ Oe Rh  
 nitidus Sturm

Bohemani Thoms.

*Wf Sa N-D*

Genei Aubé Wien

\*lineatus Deg. ♂♂

ovatus F.

pygmaeus F.

ovalis Marsh.

quadrilineatus Drap.

\*a. vicinus Aub. Oest

unicolor Torre

halensis Fabr. ♂♂

areolatus Duft.

\*

\*dorsalis F. ♂♂

v. figuratus Gyll. D!

\*a. transversalis D Torre  
 Oe Pom

\*a. marginalis Schils. Pom  
 Holst

a. dorsalis Panz. Pom Pr

\*erythrocephalus L. ♂♂

sericeus Eschsch.

\*v. ♀ deplanatus Gyllh. N  
 Bork Ha

rufifrons Duft. ♂♂

Duftschmidi Rye.

\*

\*scalesianus Steph. ♂ Oe  
 pygmaeus Sturm

gracilis Wehncke

*W-D Th Pom Lüb*

\*angustatus Sturm ♂♂

\*neglectus Schaum ♂♂ *Oc N Wf C Th All Bö W-N-D*  
 \*palustris L. ♂♂  
     6-pustulatus F.  
     v. lituratus Panz. *Oc K Wü N Th Han Ha Pr*  
 \*a. apicalis Schils. *Ha*  
 \*a. limbatus Torre *Oc Anh*  
     jonicus Mill. † *Illyr*  
     distinguendus Desbr.  
     incognitus Sharp *D?*  
     discedens Rggt.  
     v. styriacus Seidl. *K St*  
 \*striola Gyllh. ♂♂ *Oc Rhl B*  
     vittula Er. *M-O-N-D*  
 \*tristis Payk. ♂♂  
     elongatulus Schiödte  
 \*notatus Sturm ♂♂ *Rh B Hess M-N-D*  
 \*umbrosus Gyll. ♂♂ *Oc Metz*  
     minutus Steph. *Rh N B Wf Th All Hz Bö O-N-D*  
     glabriusculus Aub. † *Schl*  
 \*piceus Steph. ♂♂  
     Gyllenhall Schiödte *S-W-M-N-D*  
 \*  
 \*elongatulus Sturm ♂♂  
 \*melanocephalus Gyll. ♂♂  
     morio Gemminger *Ti B Wf Bö Old Ha*  
     ? v. opacus Wehncke *D?*  
     tataricus Lec. † *Bö Ha*  
     nigellus Mannh.  
     geniculatus Thoms.  
 \*obscurus Sturm ♂♂ *Oc B Hess Bö W-M-N-D*  
     marginatus Duft. ♂♂ *Oc K St Ti Vo N S-W-M-D*  
 \*planus F. ♂♂  
     v. frisius Verhoeff *Norderney*  
 \*a. pallescens Seidl. *N-D?*  
 \*pubescens Gyll. ♂♂  
     scopularis Schiödte  
     tessellatus Drapiez *B?*  
     lituratus Brullé  
     xanthopus Steph.  
     morio Heer ♂♂ *Oc K St Ti*  
     nivalis Heer  
     sabaudus Fauv. *Vo O-D Ha*  
     a. alticola Sharp *Alpen*  
     a. Scholzi Kolbe *Schl*

\*foveolatus Heer † *Alpen*  
     neuter Fairm.  
     Atropos Muls. *Vo O-D*  
 \*fuscipennis Schaum ♂♂ *Ti*  
     piceus Sturm *Rhl N M-N-D Bork*  
 \*discretus Fairm. ♂♂ *K Ti Rhl B N Th Hz Magd Hi Ha Bork Helg*  
 \*brevis F. Sahlb. † *Bö Br Pr Mark?*  
 \*nigrita F. ♂♂  
     nivalis Redtb.  
     glabellus Thoms.  
     subalpinus Thoms.  
 \*  
     cantabricus Sharp. *Th*  
     celatus Bedel *Th*  
     celatus Clark *Th*  
     longulus Rey  
     memnonius Nicolai ♂♂  
     v. ♀ castaneus Aubé *W-D Hess Wf Th Magd Old Als*  
     v. incertus Aubé *Els*  
 \*melanarius Sturm ♂♂ *K Vo*  
     ruficornis Zett. *B Hess*  
     monticola Sharp *Th Sa W-O-N-D*  
     Kraatzi Schaum † *Bö O-D*  
     ferrugineus Steph. ♂♂ *Oc St*  
     Victor Aubé *Ti Vo B N Bö W-M-O-D*

## Noterinae.

### Noterus

*Clairville.*

\*crassicornis Müll. ♂♂  
     capricornis Herbst  
     clavicornis Seidl.  
 \*clavicornis Deg. ♂♂  
     semipunctatus F.  
     sparsus Marsh.  
     crassicornis Sturm  
     laevis Sturm † *Metz*

## Laccophilinae.

### Laccophilus

*Leach.*

\*variegatus Sturm ♂♂  
     a. unifasciatus J. Müll. *D?*

\*obscurus Panz. ♂♂  
     minutus Sturm  
     hyalinus Er.  
     v. Stroehmi Thoms. *Bork*  
 \*virescens Brahm ♂♂  
     hyalinus Degeer  
     minutus F.  
     interruptus Panz.  
     hyalinus Thoms.

## Colymbetinae.

### Agabus

*Leach.*

*Gaurodytes* Thoms.

\*didymus Oliv. ♂♂  
     vitreus Payk.  
     abbreviatus Illig.

\*

\*guttatus Payk. ♂♂  
     fenestratus Panz.  
     septemseriatus Sahlb.  
     a. nigripes Costa *St Ti*  
     a. unicolor Torre *Oest*  
     styriacus Sharp † *St*  
 \*biguttatus Oliv. † *Oc St Ti B W-D Hess Th Hz Bö*  
     a. nitidus F. *K Vo N Bö*  
     fontinalis Steph.  
     melas Aubé  
     silesiacus Letzn. *Schl*  
     a. pauper Schils. *N Schl*  
     a. nigricollis Zoubk. *Oc Ti Schl*

\*

\*melanarius Aubé † *Oc Hess Wf Th Hz Hi Bö O-D*  
     frigidus Schiödte  
     Kotschyi Letzner  
     tarsatus Thoms.

\*

\*bipustulatus L. ♂♂  
     luctuosus Geoffr.  
     carbonarius F.  
     Solieri Aub. † *Oc Kr St*  
     tarsatus Zett.  
     alpestris Heer *Vo Th*  
     v. Kiesenwetteri Seidl. *Illyrien*

\*striolatus Gyllh. † *W-D Ha Br Mck*

\*



\*neglectus Er. ⚡ B Rh Hess  
Wf Th All Hz N-D

\*Erichsoni Gemgr. ⚡ St  
nigroaeneus Er.  
chalconotus Gyll.  
Wf All N-D

\*subtilis Er. ⚡ Oc Vo B  
Rh C Th Bö N-D

\*

\*chalconotus Panz. ⚡  
nigroaeneus Marsh.  
a. fuscoaenescens Regimb.  
Oc Schl

\*

\*paludosus F. ⚡  
\*uliginosus L. ⚡  
Reichei Aubé  
♀ dispar Bold.

\*

marginalis Sharp ⚡ St  
confinis Gyll. Oest?

\*congener Payk. ⚡  
v. Funki Seidl. Schl  
v. lapponicus Thoms. Schl  
O-Pr

v. foveolatus Muls. Ti  
? fuscotestaceus Torre Oc  
v. ♀ Venturii Bertol. Ti?  
clypealis Thoms. ⚡ Schl

\*

\*unguicularis Thoms. ⚡ Th  
Schl N-D

\*affinis Payk. ⚡ Oc K D  
biguttulus Thoms. ⚡ Pr  
v. ♀ boreellus J. Sahlb. D?

**Xanthodytes** Seidl.

\*nebulosus Forster ⚡  
bipunctatus F.  
\*conspersus Marsh. ⚡ Oc  
subnebulosus Steph.  
nebulosus Schiödde  
Th Sa Hz Mck N-See

**Scytodytes** Seidl.

\*Sturmi Gyll. ⚡

**Acathodes** Thoms.

\*fuscipennis Payk. ⚡ Wü  
fossarum Germ. Th Erzg  
All Hz Magd O-N-D

**Agabus** in sp.  
serricornis Payk. ⚡ St?  
Vog

**Erigenus** Thoms.  
\*undulatus Schrank ⚡  
abbreviatus F.  
Hermanni Bedel  
a. pictus Meier Hamburg  
a. imperfectus Meier Ha  
\*a. interruptus Schils. Els  
\*labiatus Brahm ⚡  
femoralis Payk.  
assimilis Sturm

### Platambus

Thomson.

\*maculatus L. ⚡  
biocellatus Müll.  
\*a. inaequalis Panz. D  
v. pulchellus Heer Ti Ha  
v. ♀ Graëllsi Harold Schl  
glacialis Graëlls  
\*a. inornatus Schils. Els

### Copelatus

Erichson.

**Liopterus** Stephens.  
\*ruficollis Schall. ⚡  
Schalleri L.  
agilis F.  
haemorrhoidalis F.  
oblongus Illig.

### Hybius

Erichson.

**Idiolybius** Gozis.  
\*fenestratus F. ⚡  
lacustris F.  
a. Prescotti Mannerh. D  
\*a. aeneus Illig. Oc Pr  
canescens D Torre Wf  
evanescens D Torre Oest

### Ilybius

in sp.  
similis Thoms. ⚡ Wf?  
Th All? Pr  
\*fuliginosus F. ⚡  
uliginosus L. pars.

crassus Thoms. Erzgeb (?)  
ovatus Hochh.  
\*subaeneus Er. ⚡  
chalybeatus Thoms.  
Badeni Wehneke  
\*ater Degeer ⚡  
\*obscurus Marsh. ⚡  
4-guttatus Lac.  
a. 6-dentatus Schiödde Th  
\*guttiger Gyll. ⚡  
Kiesenwetteri Wehneke  
⚡ Rh Ha  
\*aenescens Thoms. ⚡ W-D  
angustior Er.  
Elb? Ha Pr  
angustior Gyll. ⚡ B Wü  
Hess Rh M-N-D

### Rhantus

Lacordaire.

\*Grapei Gyll. ⚡  
niger Lac.  
\*punctatus Geoffr. ⚡  
conspersus Gyll.  
pulverosus Steph.  
\*a. ruficollis Schils.  
\*a. flaviventris Schils.  
\*notaticollis Aubé ⚡  
infuscatus Er.  
\*notatus F. ⚡  
frontalis Marsh.  
suturalis Lacord.  
v. ♀ vermicularis Fauvl.  
Th  
v. semicirculatus O. Schnd.  
Borkum  
\*v. ♀ virgulatus Ill. Mä  
semilineatus Fleisch.  
Börk  
\*suturellus Harris ⚡ Schl  
agitis Payk.  
bistriatus Er.  
\*adspersus F. ⚡  
agilis Lac.  
bistriatus Bedel  
a. maculicollis Torre Oest  
conspatus Sturm ⚡ Oc B  
W-D Hess Wf Th All L  
\*exoletus Forster ⚡  
oculatus Herbst  
a. adspersus Panz. Oest  
melanotus Torre  
collaris Payk.



v. insulatus Aub. *Th*  
*Bork Ha*  
 latitans Sharp † *N Pr Ha*

### Colymbetes

*Clairville.*

(Cymatopterus Lacord.)

\*fuscus L. ✨  
 striatus Aub.  
 \*v. affinis Stein  
 \*Paykulli Er. ✨ *Oe Kr Rh*  
 striatus Payk.  
 fuscus Aub.  
*Th Dess Bū N-D*  
 \*striatus L. ✨ *Oe Kr Wü*  
 Bogemani Gyllh.  
*Rh O-N-D Lüß*  
 dolabratus Payk. † *Pr*  
 groenlandicus Aub.  
*Mek?*

### Dytiscinae.

#### Eretes

*Laporte.*

Eunectes Erichson.  
 sticticus L. † *Kr*  
 griseus F.

#### Hydaticus

*Leach.*

\*seminiger Deg. ✨  
 Hybneri F.  
 laevipennis Thoms. † *Pr*  
 \*stagnalis F. ✨ *Oe B N Bū*  
*W-M-O-N-D*  
 \*transversalis Pontopp. ✨  
 punctipennis Thoms.  
 \*a. degeneratus Westh. *Wf*  
 a. interruptemaculatus  
 Gerh. *Schl*  
 grammicus Grm. † *Oe Ti*  
*B Hess W-D*  
 Leander Rossi † *Ets*  
 Nauzieli Fairm.

#### Graphoderes

*Thomson.*

\*austriacus Sturm ✨  
 \*bilineatus Degeer ✨

\*cinereus L. ✨  
 taeniatus Rossi  
 \*a. intermedius Westh. *NWf*  
 \*a. simulator Westh. *Th Wf*  
 v. ♀ Bertolinii Seidl. *Ti*  
 \*zonatus Hoppe ✨  
 a. interjectus Westh. *Wf*  
 Sahlbergi Seidl. † *Pr*  
 verrucifer Sharp  
 v. verrucifer C. R. Sahlb.

#### Acilius

*Leach.*

\*sulcatus L. ✨  
 brevis Aubé  
 \*canaliculatus Nicolai ✨  
 fasciatus Er.  
 sulcipennis C. R. Sahlb.  
*Oe Kr D*

#### Dytiscus

*Linneé.*

Dytiscus in spec.

\*latissimus L. ✨  
 Macrodytes Thoms.

\*marginalis L. ✨  
 v. ♀ conformis Kunze *D*  
 pisanus Lap. *Bö?*  
 \*dimidiatus Bergstr. ✨  
 ? v. ♀ mutinensis Fiori *Kr*  
 \*punctulatus F. ✨  
 v. maurus Schauf. *Sa*  
 \*circumcinctus Abr. ✨  
 v. ♀ dubius Gyllh. *Ha*  
*Schl D*  
 \*circumflexus F. ✨  
 v. ♀ perplexus Lac. *Bork*  
*Ha Schl D*  
 \*lapponicus Gyll. † *Oe Mä*  
*N-D*  
 v. ♀ septentrionalis Gyll.

#### Cybister

*Curtis.*

\*lateralimarginalis Deg. ✨  
 Roeseli Füssly  
 virens Müll.

## Gyrinidae.

(Seidlitz, T. 15. 1887.)

### Aulonogyrus

*Régimbart.*

\*concinus Klug † *Kr Wf*  
 striatus Aub.  
 strigipennis Suffr.  
*N-D*

### Gyrinus

*Geoffroy.*

\*minutus F. ✨  
 \*bicolor Payk. ✨  
 celox Schiödde  
 elongatus Aub. † *N-See*  
 distinctus Suffr.

*Bork*

\*colymbus Er. ✨ *Oe D*  
 distinctus Aub. ✨ *Oe*  
 caspius Régimb.

*Ti Old*

\*natator L. ✨  
 mergus Ahr.  
 v. Wankowiczi Rég. *Ha*  
 v. corpulentus Schatz-  
 mayr *Villach K*  
 v. natator Ahr. *D*  
 substriatus Steph.  
 cercurus Schiödde  
 Suffriani Scriba † *Oe K*  
*W-D Hess Th Sa Bork*  
 urinator Ill. † *Oe Kr Illyr*  
 rivularis Costa  
*Hanau Magd Pom*

\*marinus Gyll. ✨  
 lembus Schiödde  
 a. aeneus Thoms. *Kr*  
 a. dorsalis Gyll. *D*  
 a. opacus Sahlb. *Oe*  
*W-M-D Ha Wismar Pr*

### Orectochilus

*Lacordaire.*

\*villosus Müll. ✨  
 involvens Seidl.  
 v. leucophthalmus Fröhl.  
*B*

## Rhysodidae.

(Reitter, Best. T. 6.)

### Rhysodes

*Dalman, Westwood.*

(*Epiglymmius* Lewis.)

*Omoglymmius* Ggbl.

*Germari* Ganglb. † *Oe*  
*exaratus* Er.

*americanus* Reitt. *St Sa*

*Rhysodes* in sp.

*sulcatus* Fabr. *B Wf*

*europaeus* Ahrens  
*exaratus* Dalm.

## Polyphaga.

## Staphylinoidea.

## Staphylinidae.

(Kraatz, Ins. D. II. 1858.)  
(Ganglbauer, Käfer II. 1895.)

### Piestinae.

#### Piestini.

#### Prognatha

*Latreille.*

(*Siagonium* Kirby.)

*quadriforne* Kirby † *D Pr*

*a. rufipenne* Blond. *Th*

*humerales* Germ. † *Oe St*  
*Götting Magd*

#### Glyptoma

*Erichson.*

(*Thoracophorus* Motschulsky.)

*corticinus* Motsch. † *Oe*  
*Kr B Bö*

## Oxytelinae.

### Micropeplini.

#### Micropeplus

*Latreille.*

*tesserula* Curt. † *Oe Kr*  
*staphylinoides* Gyll.

*K B C Bö O-D*

*staphylinoides* Marsh. †  
*Maillei* Guér.

*Duvali* Fauv.

*fulvus* Duv.

*Oe Ti B W-D C Old Ha*

*fulvus* Er. † *Kr Ti Rh N*  
*Margaritae* Duv.

*Wf Th O-D Pr*

*v. Mariettii* Duv. *Triest*

*longipennis* Kr. † *Oe W-D*

*staphylinoides* Kr.

*Eppelsheimi* Reitt.

*B Th*

\**caelatus* Er. † *Oe B Th*  
*All Bork Pr*

\**porcatus* F. †

*sulcatus* Herbst

*Mathani* Fauv.

### Pseudopsini.

#### Pseudopsis

*Newman.*

*sulcata* Newm. † *N-See?*

*colombica* Fauv.

### Phloeocharini.

#### Phloeocharis

*Mannerheim.*

\**subtilissima* Mannh. †

#### Olisthaerus

*Heer.*

*megacephalus* Zett. *D!*

*substriatus* Gyll. † *Ti*

*St Bö*

### Proteinini.

#### Metopsia

*Wollaston.*

\**clypeata* Müll. †

*retusa* Steph.

*flava* Steph.

*corticalis* Lac.

#### Megarthus

*Stephens.*

(*Phloeobium* Lacord.)

\**depressus* Payk. †

*macropterus* Grav.

*emarginatus* Steph.

*pusillus* Steph.

*Prosseni* Schatzmayr † *K*

*affinis* Mill. † *D Ha Pr*

*sinuatocollis* Kr.

\**sinuatocollis* Lac. †

*angulicollis* Mäkl.

\**denticollis* Beck †

*rufescens* Steph.

*affinis* Steph.

*marginatus* Steph.

*nitidulus* Kr. † *Oe Rh N*

*Bö M-N-D*

\**hemipterus* Illig. † *D Pr*

#### Proteinus

*Latreille.*

(Reitter, Revis. W. 1905.  
p. 226—228.)

*ovalis* Steph. † *Oe St Ti*

*subsulcatus* Steph.

*brevicollis* Er.

*Elb N W-M-D Bö Old*

\**brachypterus* F. †

*ovatus* Grav.

*nigricornis* Steph.

*laevicollis* Heer

*limbatus* Mäkl. † *Istr*

*crenulatus* Pand.

*Maeklini* Fauv.

\**macropterus* Gyll. †

*fallax* Rey

\**atomarius* Er. †

*clavicornis* Fauv.

**Omaliini.**

**Anthobium**

*Stephens.*

- Anthobium s. str.  
 anale Er. ♂♂ Oe K St Ti  
 nivale Heer  
 longulum Kiesw.  
 longiusculum Gemm.  
*Wf Hz Th Bö Mck*  
 alpinum Heer ♂♂ D Pr  
 montanum Er.  
 luteipenne Er.  
 subjectum Muls.-Rey  
 \*
- montivagum Heer ♂♂ W-D  
 sordidulum Kr.  
 ♂ sparsum Rey  
 ♀ macropterum Rey  
 palligerum Kiesw. ♂ Oe  
 longipenne fem. var. Er.  
*Kr K St*
- \*longipenne Er. ♂♂  
 Imhoffi Heer  
 stramineum Kr. ♂♂ K S-Ti  
 laevipenne Baudi  
*Rh N C Wf Th*  
 pallens Heer ♂ Oe K St  
 puberulum Kiesw.  
*Ti All*  
 Kraatzi Duv. ♂ St  
 longipenne Duv.
- Eusphalerum Kr.  
 ophthalmicum Payk. ♂♂  
 pallidum Grav.  
 luteum Marsh. D Pr  
 v. discinum Gredl. Ti Th  
 rhododendri Baudi Wf?  
 obliquum Rey  
 rectangulum Fauv. ♂♂ Ti  
 sorbi Letzn.  
*B W-D Hess Th Bö Hz*  
 sorbi Gyll. ♂♂  
 ophthalmicum Gray.  
 testaceum Gray.  
 silesiacum Letzn.  
 Marshami Fauv. ♂♂ Oe K  
 torquatum Kr.  
 sorbi var. b. c. Er.  
*St Ti Rh N Wf Bö*  
 aucuparia Kiesw. ♂♂ Ti Vo  
*Th Bö O-D*

- torquatum Marsh. ♂♂  
 mucronatum Steph.  
 testaceum Lac.  
 scutellare Er.  
 v. adustum Kiesw. Schl  
 adultum Kiesw.  
 ustulatum Fairm.

- \*
- limbatum Er. ♂♂ D excl.  
 ♀ adustum Heer  
 ♂ fuscipenne Heer  
*N-D*
- signatum Maerk. ♂♂ D  
*excl. N-D*
- \*abdominale Grav. ♂♂ D  
 semicoleopratum Panz.  
*excl. N-D*
- lapponicum Mannh. ♂♂ Schl  
 flavipenne Er.  
 primulae Steph. ♂♂  
 nigricolle Steph.  
 florale Lac.  
 triviale Er.  
 cribratum Heer  
 impressicolle Kiesw. ♂♂ K?  
 obsoletum Er. D!
- \*minutum F. ♂♂  
 ranunculi Grav.  
 picipenne Steph.  
 paludosum Heer  
 appendiculatum Heer  
 brevicolle Heer  
 puncticolle Gredl.  
 nitidicolle Baudi ♂♂ K St  
*Ti O-Alpen*
- robustum Heer ♂♂ Oe K  
 ♀ alpestre Heer  
 excavatum Er.  
*St Ti Vo Wü Erzg*
- pulcherrimum Bernh. ♂♂ Ti  
 albipilis Fauv. ♂♂ S-Ti  
 atrum Heer ♂♂ W-D Hess  
 nigrum Er. N C Wf Old
- \*florale Panz. ♂♂  
 triviale Heer  
 sorbi Grimmer

**Acrulia**

*Thomson.*

- inflata Gyll. ♂♂ Oe K St Ti  
 corticalis Heer  
 longicollis Gredl.  
 egregia Redtb.  
*Rh Hess C Th Bö Ha Pr*

**Acrolocha**

*Thomson.*

- \*striata Grav. ♂♂  
 minuta Ol.  
 sulculus Steph. ♂♂ Glatz  
 striata Lac.  
*O-Pr*
- amabilis Heer ♂♂ Oe K St  
 Hampei Redtb. Rh  
*Hess Wf Th Bö Ha Old*

**Pycnoglypta**

*Thomson.*

- lurida Gyll. ♂♂ Schl Pr  
 alpina Zett.

**Phyllodrepa**

*Thomson.*

(Luze: W. z. b. Ges. 1906  
 p. 549—583.)

Phyllodrepa s. str.

- \*floralis Payk. ♂♂  
 viburni Grav.  
 ruficornis Steph.  
 maculicornis Heer
- \*nigra Grav. ♂♂  
 salicina Gyll.  
 atra Heer
- \*a. translucida Kr. St M-D  
*Ha Pr*
- puberula Bernh. ♂♂ Kr B  
 \*salicis Gyll. ♂♂ Kr Ti BRh?  
*Elb Th Old Ha Pr*
- \*melanocephala F. ♂♂ Oe Kr  
 brunnea Payk.  
*St Bö D*

Dropephylla Rey.

- \*ioptera Steph. ♂♂  
 lucida Er.
- \*linearis Zett. ♂♂ Ti B  
*Rh Wf*
- a. scabriuscula Kr. Ti B  
*Rh Bö O-D*
- elegans Kr. ♂♂ St Elb Glatz  
 vilis Er. ♂♂ Ti D
- brevicornis Er.  
 Heeri Heer  
 obsoleta Rey  
 gracilicornis Fairm. ♂♂ Rh  
 hiemalis Fuss All

Hapalarea Thoms.  
\*pygmaea Gyll. ♂♂. *Oe Bö D*

### Hypopycna

*Rey.*

rufula Er. ♂♂. *Oe Ti Ha*  
distincticornis Rey

### Omalium

*Gravenhorst.*

(Luze: W. z. b. Ges. 1906  
p. 511—545.)

laeviusculum Gyll. ♂  
fucicola Kr.

*N-See! Norderney*

riparium Thoms. ♂♂. *Pr*  
*N-O-See Bork*

impar Rey ♂♂. *Istr*

rivulare Payk. ♂♂.

cursor Müll.

incisum Grav.

piceum Steph.

septentrionis Thoms. *Wf*

impressum Kr.

languidum Mäkl.

*Hess Th Hi Bö*

Allardi Fairm. ♂♂. *Els*

genistarum Coqu.

Salzmanni Sauley

funebre Fauv. ♂♂. *Oe S-Ti*  
*Salzb*

\*oxyacanthae Grav. ♂♂.

caesum Lac.

subdepressum Rey

\*exiguum Gyll. ♂♂. *Oe D*

\*foraminosum Mäkl. ♂♂.

brevicolle Thoms.

lagopinum J. Sahlb.

*S-Ti W-D N Mek*

laticolle Kr. ♂♂. *Els N*

cordicolle Fauv.

*Rhöngeb Th*

\*caesum Grav. ♂♂.

impressum Heer

corticinum Motsch.

rugatum Rey

minus Rey

v. litorale Kr. *Ha O-See*

\*excavatum Steph. ♂♂.

fossulatum Er.

caesum Gyll.

validum Kr. ♂♂. *Oe Istr Kr*  
*Rh Wf Hz Sa Bö*

v. Fuistingi Reitt. *Schl*  
ferrugineum Kr. ♂♂. *K St*  
*Hz Bö*

nigriceps Kiesw. ♂♂. *Alp Els*

### Phloeonomus

*Heer.*

Xylostiba Ganglb.

monilicornis Gyll. ♂♂.

Phloeostiba Thoms.

\*planus Payk. ♂♂.

flavipes F.

\*lapponicus Zett. ♂♂. *Ti B*

planus Zett.

pineti Thoms.

conformis Kr.

subtilis Kr.

*N Bö N-D*

Phloeonomus s. str.

\*pusillus Grav. ♂♂.

foveolatus Steph.

punctipennis Thoms.

abietinus Thoms.

\*minimus Er. ♂♂. *St Bö D*

### Xylodromus

*Heer.*

(Etheothassa Thoms.)

(Luze: W. z. b. Ges. 1906  
p. 493—501.)

affinis Gerh. ♂♂. *Oe St Ti*  
cephalotes Epp.

*Rhb Wü Th*

\*concinus Marsh. ♂♂.

fuliginosus Heer

v. ater Gerhardt *Schl Th*

\*depressus Grav. ♂♂.

deplanatus Gyll.

oblongus Lac.

\*testaceus Er. ♂♂.

pygmaeus Grav.

### Philorinum

*Kraatz.*

sordidum Steph. ♂♂. *Oe*

subpubescens Steph.

pilosulum Steph.

humile Er.

nitidulum Kr.

*W-D N Wf C Th*

### Micralymma

*Westwood.*

marinum Stroem ♂♂. *D?*  
*N-See*

### Porrhodites

*Kraatz.*

fenestralis Zett. *Bö Sa*

♀ pubescens Zett.

brevicollis Mäkl.

### Orochares

*Kraatz.*

\*angustata Er. ♂♂.

### Mannerheimia

*Mäklin.*

arctica Er. ♂♂. *S-Ti*

affinis Mäkl.

confusa Mäkl.

saginata Mäkl.

### Phyllorepoidea

*Ganglbauer.*

crenata Grav. ♂♂. *Oe Els*  
*B Hz*

### Deliphrum

*Erichson.*

Deliphrum s. str.

\*tectum Payk. ♂♂.

laeve Grav.

Arpediopsis Ganglb.

algidum Er. ♂♂. *Oe Ti B*  
*Th Hz*

### Lathrimaemum

*Erichson.*

(Luze: W. z. b. Ges. 1905, 53—69.)

\*melanocephalum III. ♂♂.

atrocephalum Heer

\*atrocephalum Gyll. ♂♂.

melanocephalum Marsh.

ruficolle Steph.

Baudii Kr.

\*unicolor Marsh. ♂♂. *Oe N*

luteum Er. *W-M-N-D*

v. diabolicum Luze  
fuscum Er. ♂♂ O B Rh  
M-O-N-D

**Olophrum**

*Erichson.*

(Luze: W. z. b. Ges. 1905, 33—47.)

piceum Gyll. ♂♂  
blattoides Ahr.  
fuscum Grav. ♂♂  
latum Mäkl.  
laticolle J. Sahlb.  
v. transversicolle Luze Ti  
puncticolle Epp. Oest  
assimile Payk. ♂♂ Oe St B  
Rh D  
alpinum Heer ♂♂ Oe K Ti  
alpestre Er. B Bö  
consimile Gyll. ♂♂ Pr O-See  
limbatum Mäkl. Schl  
rotundicolle Sahlb. ♂♂ Schl

**Arpedium**

*Erichson.*

brachypterum Grav. ♂♂ Ti  
impressum Zett.  
Gyllenhali Sahlb.  
troglodytes Kiesw.  
engadinicum Heyd.  
B Bö O-D Ha Pom  
tenue Lec. ♂ O-See  
mixtum Bernh.  
brachypterum Ganglb.  
quadratum Grav. ♂♂  
castaneum Runde  
consimile Heer  
Heydeni Heer  
v. alpinum Fawc. Alpen!  
Heydeni Kr.  
prolongatum Rottb. ♂ O-D  
macrocephalum Epp. ♂  
K Ti  
Schatzmavri Bernh. ♂ K

**Acidota**

*Mannherheim.*

(Luze: W. z. b. Ges. 1905, 69—79.)

arenata F. ♂♂  
rufa Grav.  
castanea Grav.

seruentata Mannh. ♂♂  
rufa Gyll.  
ferruginea Lac.

**Amphichroum**

*Kraatz.*

canaliculatum Er. ♂♂  
♂ dentipes Heer  
♀ tenuipes Heer  
D excl. N-D  
hirtellum Heer ♂♂ Oe St  
Vo Pr?

**Lesteva**

*Latreille.*

(Luze: W. z. b. Ges. 1903  
p. 179—197.)

\*pubescens Mannh. ♂♂  
subaptera Rey  
fontinalis Kiesw. ♂ Ti  
nigra Kr.  
omissa Rey  
Pandellei Fauv. ♂ Schl  
lepontia Baudi  
\*longelytrata Goeze ♂♂  
bicolor F.  
obscura Payk.  
intermedia Grav.  
dimidiata Panz.  
v. maura Er. Oe Ti Bö  
nivicola Fauv. Mä Ha  
monticola Kiesw. ♂♂ K Ti  
Vo Rh? Bö  
Heeri Fauv. Oe B  
punctata Duv.  
\*punctata Er. ♂♂  
riparia Heer

**Geodromicus**

*Redtenbacher.*

(Geobius Heer.)  
(Luze: W. z. b. Ges. 1903  
p. 103—117.)

plagiatus F. ♂♂  
a. nigrita Müll. K St N Bö  
anthracinus Bris.  
suturalis Lac. ♂♂ K Ti Hz  
Hi Pr  
a. concolor Luze  
globulicollis Mannh. ♂ K  
Kunzei Heer  
longipennis Mannh.  
Ti B Bö

v. curtipennis Fauv. Vo  
v. brevicollis Fauv. D?  
litturatus Kr. ♂ Ti  
marginatus Fauv.

**Hygrogeus**

*Rey.*

aemulus Rosh. ♂ K St Ti  
cenisius Fairm.

**Anthophagus**

*Gravenhorst.*

(Luze: W. z. b. Ges. 1902  
p. 515—529.)

**Anthophagus** s. str.

bicornis Block ♂♂  
armiger Grav.  
D excl. N-D  
a. nivalis Rey Vo Th  
a. marginicollis Epp. D?  
a. nigrinus Epp. D?  
a. subfasciatus Luze  
alpinus Payk. ♂♂ Oe Kr K  
mandibularis Gyll.  
maxillosus Zett.  
lapponicus Sahlb.  
Ti B N Bö Pr  
pyrenaicus Bris. D!  
sudeticus Kiesw. ♂ Oe Kr  
Bö O-D  
forticornis Kiesw. ♂ Oe  
Kr K Ti Bö  
noricus Ganglb. ♂ Tauern  
spectabilis Heer ♂ Oe Ti  
picipennis Gredl. O-D  
v. Muelleri Bernh. Ti Vo  
alpestris Heer ♂ Oe Kr K  
austriacus Er.  
St Ti B Bö Erzg O-D  
a. transversus Motsch. D?  
\*abbreviatus F. ♂♂  
caraboides Er.  
angusticollis Mannh.  
gracilis Heer  
a. fascifer Reitt. D  
fallax Kiesw. ♂ Oe Kr K  
carinthiacus Rey Ti Bö  
melanocephalus Heer ♂ Oe  
Kr K Ti B Bö

omalinus Zett. † Oe Kr  
 alpinus Sahlb.  
 homalinus Fauv.  
 K St Ti B Bö

Phaganthus Rey.  
 scutellaris Er. † Oe Ti Vo  
 \*caraboides L. †  
 testaceus Grav.  
 palustris Heer  
 a. maculipennis Luze D  
 praeustus Müll. †  
 bimaeculatus Lac.  
 D excl. N-D  
 rotundicollis Heer † Ti K  
 brevicornis Kiesw.  
 crassicornis Rey  
 a. imitator Luze

**Eudectus**  
 Redtenbacher.

Giraudi Redtb. † B Th  
 Sa Pr  
 Gerhardti Pietsch. † Schl

**Coryphium**  
 Stephens.

\*angusticolle Steph. † Hess  
 bifoveolatum Thoms.  
 NWf Th W-O-D  
 Letzneri Schwarz † Altv  
 Gredleri Kr. † Ti  
 v. dilutipes Ganglb. S-Ti

**Boreaphilus**  
 Sahlberg.

carinthiacus Ganglb. † K

**Oxytelini.**

**Syntomium**  
 Curtis.

\*aeneum Müll. †

**Deleaster**  
 Erichson.

\*dichrous Grav. †  
 v. Leachi Curt. Rh B Th Pr  
 adustus Küst.

**Coprophilus**  
 Latreille.

Coprophilus s. str.  
 \*striatulus F. †  
 rugosus Ol.  
 laesus Germ.

Zonoptilus Motsch.  
 piceus Solsky † Oe W-D  
 N Sa Anhalt Bö Mä

**Acrognathus**  
 Erichson.

\*mandibularis Gyll. †

**Planeustomus**  
 Duval.  
 (Compsochilus Kr.)

\*palpalis Er. † Oe Kr D  
 elegantulus Kr. † Schl?

**Ancyrophorus**  
 Kraatz.  
 (Ochtheophilus Muls. et Rey.  
 Psilotrichus Luze.)

emarginatus Fauv.  
 Rosenhaueri Rey  
 elegans Luze  
 v. Rosenhaueri Kiesw. Ti  
 longipennis Fairm. † Oe St  
 ♀ praepositus Rey  
 Ti S-O-D Rh Hess Th Bö  
 aureus Fauv. † Rh Mä  
 oblitus Rey  
 omalinus Er. † Oe St Ti B  
 parvulus Epp. C  
 O-W-D Hess Bö Th Hz  
 angustatus Er. † Oe St Ti B  
 filum Fauv. Oe Bö

**Thinobius**  
 Kiesenwetter.

Thinophilus Rey.  
 Klimai Bernh. † Oe Mä  
 angusticeps Fauv. † St B  
 major Fauv.  
 Petzi Bernh. † Steierm  
 silvaticus Bernh. † St

major Kr. † Ti B  
 brevicollis Rey  
 diversicornis Fauv. Bö  
 linearis Kr. † Oe Ti Vo B  
 longicornis J. Sahlb.  
 luteipennis Rey  
 Bö O-D  
 brunneipennis Kr. † Oe  
 Th Magd  
 Ernesti Bernh. † Steierm  
 heterogaster Fauv. Bö  
 delicatulus Kr. † Ti Els  
 Bö O-D  
 ligeris Pyot † Oe Bö Mä

**Thinobius s. str.**

\*longipennis Heer †  
 ciliatus Kiesw.  
 Wenckeri Fauv.  
 opacus Rey  
 v. pusillimus Heer Oe L  
 atomus Fauv. † Oe St Bö  
 \*brevipennis Kiesw. † Ti  
 Magd Bö O-D Pr  
 minutissimus Fauv. † Oe!  
 Bö Mä

**Trogophloeus**  
 Mannerheim.  
 (Klima: Revis. Münch. K. Z.  
 II p. 43-63.)

**Thinodromus Kr.**

\*dilatatus Er. † Oe K St Ti  
 Bö D excl. N-D  
 hirticollis Rey † Oe K  
 St D I

**Carpalimus Steph.**

distinctus Fairm. † St  
 Mannerheimi Kolen. † Rh  
 plagiatus Kiesw.  
 \*arcuatus Steph. † Oe K St  
 scrobiculatus Er.  
 Ti Bö Ha D

**Trogophloeus s. str.**

opacus Baudi † Istr  
 Kr K Ti  
 \*bilineatus Steph. †  
 riparius Lac.  
 suspectus Rey  
 Augustae Bernh. † Istr Ti

\*rivularis Motsch. ❖  
 corticinus Gyll.  
 bilineatus Er.  
 metuens Rey  
 subaequus Rey  
 Boopinus Klima.  
 \*memnonius Er. ❖  
 obesus Kiesw.  
 rubripennis Fauv.  
 politus Kiesw. + *O-Istr-St*  
 fuliginosus Grav. ❖  
 Taenosoma Mammh.  
 \*elongatulus Er. ❖  
 brevipennis Hochh.  
 \*impessus Lac. ❖ *St B*  
 inquilinus Er.  
 affinis Heer  
 incrassatus Kiesw.  
*Hess D*  
 \*corticinus Grav. ❖  
 minimus Runde  
 atratus Steph.  
 Ganglbaueri Bernh. *Oest*  
 nitidus Baudi. ❖ *St Ti Rhb*  
*Hess Bö O-Pr*  
 punctatellus Er. ❖  
 pygmaeus Heer  
*D. excl. N-D*  
 foveolatus Sahlb. ❖ *Oe D*  
 halophilus Kiesw. ❖ *Oe Ti*  
 eurtipennis Rey  
 subrugulosus Rey  
*Rh NTh Südl L Ha Pr*  
 \*pusillus Grav. ❖  
 fuliginosus Gyll.  
 picipennis Steph.  
 rufipennis Steph.  
 affinis Steph.  
 \*gracilis Mammh. ❖  
 tenellus Er.  
 litoralis Rey  
 \*subtilis Er. ❖ *Oe Kr Ti B*  
*Rh W Th Bö N-D*  
 Troginus Rey.  
 despectus Baudi. ❖ *Tricent*  
 exiguus Ganglb.  
*St O-Pr*  
 \*exiguus Er. ❖  
 minimus Kr.  
 luteicornis Rey  
 despectus Ganglb.  
 Schneideri Gglb. + *Bork*

### Haploderus

*Stephens.*

(Phloeonaeus Er.)

\*caelatus Grav. ❖  
 \*caesus Er. ❖

### Oxytelus

*Gravenhorst.*

Oxytelus s. str.

\*rugosus F. ❖  
 carinatus Panz.  
 pulcher Grav.  
 opacus Kr. + *Oe All Ha*  
 \*rugifrons Hoch. ❖ *St Els*  
 Eppelsheimi Bethe *Rhb*  
*NTh Eisl Magd Bö N-D*  
 \*insecatus Grav. ❖  
 \*fulvipes Er. ❖

Tanyeraerus Thoms.

\*laqueatus Marsh. ❖  
 nitens Steph.  
 luteipennis Er.  
 plagifer Gemm.

Caccoporus Thoms.

\*piceus L. ❖  
 sulcatus Müll.  
 rugosus Schrank  
 humilis Heer

Epomotylus Thoms.

\*sculptus Grav. ❖  
 longicornis Mammh.  
 antennatus Steph.

Anotylus Thoms.

Perrisi Fauv. + *N-O-See*  
 maritimus Thoms.  
 v. oceanus Fauv. *N-O-See?*  
 \*inustus Grav. ❖  
 maxillosus Sperk  
 \*sculpturatus Grav. ❖  
 flavipes Lac.  
 terrestris Heer  
 montivagus Heer  
 politus Er. + *Oe K*  
 biscalatus Petri  
 \*nitidulus Grav. ❖  
 piceus Schrank

\*

intricatus Er. ❖ *Oe Ti B*  
*Hess N*

\*complanatus Er. ❖  
 depressus Gyll.  
 pallipes Steph.  
 speculifrons Kr. + *B Hess*  
*Schl*

\*clypeonitens Pand. + *KTi*  
*S-W-M-D Bö Hz*

\*pumilus Er. ❖  
 Fairmairei Pand. ❖ *S-Ti*  
 transversalis Czwal.  
*Hess All Bö O-D Pr*  
 Sauleyi Pand. + *Wü*  
*Hess Pr*

Bernhaueri Ganglb. *Oest*  
 hamatus Fairm. ❖ *Oe KTi*  
*B Hess Th Bö Hz Ha Pr*

v. affinis Czwal. *O-Pr*  
 \*tetracarinatus Block ❖  
 depressus Grav.  
 pusillus Mannh.  
 opacus Steph.  
 tetratoma Czwal. + *Rh Pr*  
 simplex Pand.

### Platystethus

*Mannerheim.*

Pyctocraerus Thoms.

\*arenarius Geoffr. ❖  
 morsitans Payk.  
 pallidipennis Panz.  
 laevis Kiesw. + *Kr K Ti*  
 cephalotes Epp.

Platystethus s. str.

\*cornutus Grav. ❖  
 scybalarius Runde  
 \*v. alutaceus Thoms. *K Ti*  
 cornutus Gyll.  
 tristis Rey *N Bö D*  
 \*capito Heer ❖  
 cribricollis Baudi  
 \*nodifrons Sahlb. ❖  
 asphaltinus Waltl  
 spinosus Er. + *Els Hess*  
 \*nitens Sahlb. ❖  
 nodifrons Er.  
 splendens Heer  
 striatulus Heer  
 angustipennis Scriba  
 Burlei Bris. + *Alpen!*  
 constrictus Scriba



v. Luzei Bernh.  
debilis Hochh. *D!*

**Bledius**

*Mannerheim.*

Bledius s. str.

furcatus Ol. † *Oc Th Salz-S*  
taurus Germ. *All Mck*  
*N-See (Wangeroo)*

v. Skrimshiranus Curt.  
Stephensi Westw.  
Ruddi Steph. *Salz-S*  
*N-See (Wangeroo)*

\*tricornis Herbst †  
armatus Panz.  
nuchicornis Rey  
spectabilis Kr. † *W-D*  
tricornis Fairm.

*N-See*  
unicornis Germ. † *Oe Kr*  
crenulatus Stierl.  
♀ juvenis Er.  
*Th All Salz-S Pr*

Elbidus Rey.

bicornis Germ. † *B Wf Th*  
*All Salz-S Bork Pr*

Blediodes Rey.

litoralis Heer † *Kr K St*  
aquarius Er.

*Ti B*  
denticollis Fauv. † *St Th*  
obscurus Rey  
subsinnuatus Rey

*Dess L Bö*  
\*pallipes Grav. †  
terebrans Schioedte  
rastellus Thoms.

fuscipes Rye

defensus Fauv. *Hess*

\*longulus Er. †

ruficornis Rey

\*opacus Bloek †

divisus Marsh.

castaneipennis Mannh.

haemopterus Steph.

v. sinuatoecollis Gerhardt

*Th Schl*

\*atricapillus Germ. †

v. nanus Er. *Oe St Vo B*  
*Wf Th Salz-S Bö-N-D*

\*fracticornis Payk. †

v. elongatus Mannh. *D?*

pallipes Lac.  
alpestris Heer

m. erythropterus Kr. *B*  
*Hess Schl*

femoralis Gyll. † *Oc Ti Vo*  
sus Aub. *W-D*

*B Hess Wf Bö Pos Old*  
\*procerulus Er. † *Oe Ti B*  
*Hess Th Bö Pr*

\*crassicollis Lac. †  
filum Heer

cribricollis Heer †  
rufipennis Er.

dissimilis Er. † *Oe Ti Hess*  
*Bö Hi W-M-O-D Old Ha*

v. nigricans Er. *D?*  
heterocerus Epp. *Oest*

bosnicus Bernh. † *Istr*  
\*erraticus Er. †

\*Baudii Fauv. † *K St B Bö*  
agricultor Kr.

neuter Rey  
\*pusillus Er. † *Oe St Ti B*  
pygmaeus Fauv.

*N-O-See*  
\*pygmaeus Er. † *D Pom*  
agricultor Heer

pusillus Fauv.

Hesperophilus Steph.  
(*Astycops Thoms.*)

\*talpa Gyll. † *St Th All*  
*Sa Bö Pr*

\*subterraneus Er. †  
pallipes Thoms.

\*arenarius Payk. † *B Wf*  
*O-D Pos N-O-See Ha*

minor Rey  
a. subniger O. Schneid.

*Borkum*  
debilis Er. *D!*  
tibialis Heer † *St Ti Vo*  
*B N Ha Mck*

fossor Heer † *St Ti*  
frater Kr.

? grandicollis Motsch. *St*

**Leptotyphlinae.**

Leptotyphlini.

Leptotyphlus

*Fauvel.*

carniolicus Bernh. † *Kr*

**Oxyporinae.**

Oxyporini.

Oxyporus

*Fabricius.*

\*rufus L. †

octavus Schöff.

\*maxillosus F. †

v. angularis Gebl. *K St Els*  
*N Th Bö*

v. Schönherri Mannh. *K*  
*Bö Ha*

**Steninae.**

Stenini.

Stenus

*Latreille.*

Stenus s. str.

\*biguttatus L. †

\*bipunctatus Er. †

biguttatus Steph.

bipustulatus Steph.

longipes Heer † *Oe St Vo*

aeneiceps Rey

*B Bö Sa Hi O-D*

\*guttula Müll. †

Kirbyi Gyll.

geminus Heer

maculiger Weise † *Istr*

stigmula Er. † *Oe St Vo*

maculipes Heer *B Hess*  
*N Th Bö W-O-D Br Pr*

\*bimaculatus Gyll. †

Juno Grav.

maculipes Grimm.

\*

\*Juno Payk. †

clavicornis F.

boops Grav.

\*ater Mannh. †

maurus Mannh.

adjectus Rey

punctipennis *Th. Schl Pr*

affaber Baudi *Oest!*

\*longitarsis Thoms. † *B*

Barnevillei Bed.

*Hess Th Bö Pr*

intricatus Er. † *Ti Bö*

- calcaratus Scriba † *Magd*  
♀ inspector Mäkl.  
*N-O-See Ha*
- \*
- \*clavicornis Scop. †  
buphthalmus Schrank  
boops Gyll.  
cicindeloides Ljungh  
speculator Lac.  
brunnipes Grimm. *St*  
Rogeri Kr. † *St Vo B W-D*  
novator Duv.  
subrugosus Rey  
*Hess N Th All Ha N-S*
- \*providus Er. †  
\*scrutator Er. † *Oe Bö Hess*  
femoralis Er.  
coxalis J. Sahlb.  
*C Bö Hz All L N-D*
- \*silvester Er. †  
\*excubitor Er. † *Oe Wü*  
*W-O-D Old Pr*
- \*lustrator Er. † *St Vo Rh B*  
*Hess N Wf Th L Bö N-D*
- gallicus Fv. † *Oe St Th Bö*
- \*proditor Er. † *Oe K St Rh B*  
ripaecola J. Sahlb.  
grandiceps Thoms.  
*Th O-D Br Pr*
- \*
- Guynemeri Duv. † *S-Ti*  
rugosus Kiesw.  
tylocephalus Kr. *Wü*
- \*asphaltinus Er. † *Oe Kr*  
socius Rey  
*K Ti W-D Bö*
- fossulatus Er. †  
gracilipes Kr. † *Kr K*  
*S-Ti Bö O-D*
- \*aterrimus Er. †  
alpicola Fauv. † *K*
- Nestus Rey.
- \*palposus Zett. † *B Hess*  
buphthalmus Gyll.  
carbonarius Er.  
argentellus Thoms.  
*Wf Th Bö W-N-D*
- ruralis Er. † *Oe K St Ti Vo*  
alpestris Heer *B W-D*  
*Hess N Wf Th Erzg Bö Br*
- \*buphthalmus Grav. †  
boops Ljungh  
clavicornis Panz.
- angustatus Steph.  
sulcatus Rey  
notatus Rey
- \*incrassatus Er. †  
\*canaliculatus Gyll. †  
affinis Steph.
- \*nitens Steph. † *Oe K Hess*  
aemulus Er. *Wf*  
*All L Erzg Bö Hi O-N-D*
- \*morio Grav. †  
trivialis Kr. *Ti*
- aequalis Rey
- \*melanarius Steph. †  
cinerascens Er.  
nigripalpis Thoms.
- \*atratus Er. †  
longipennis Rey  
subdepressus Rey *Oe Bö*  
explorator Fauv.
- melanopus Marsh. † *D*  
nitidus Lac. *Bork*
- discretus Rey
- foraminosus Er. † *Oe Ti*  
*Old Ha*
- mendicus Er. † *K Bö*
- oreophilus Fairm.
- \*incanus Er. † *Oe K St Vo*  
pygmaeus Perris  
*B N W-M-O-D Bork*
- \*
- \*pusillus Steph. †  
coniciventrifairm.  
exiguus Rey  
exiguus Er. † *W-D Ha*
- \*nanus Steph. †  
circularis Grav.  
declaratus Er.  
laticus Rey
- \*circularis Grav. †  
\*pumilio Er. † *Oe S-D Rh*  
*Wf Th N-D*
- \*
- \*vafellus Er. †  
\*cautus Er. † *Oe Kr K Ti*  
macrocephalus Aub.  
sublobatus Rey  
*Bö D Pr?*
- \*fuscipes Grav. †  
curvipes Steph.  
vilis Kr.
- neglectus Gerh. † *Schl*
- \*Argus Grav. †  
opticus Gyll.
- v. austriacus Bernh. *Oest*
- \*
- \*humilis Er. †  
fuscipes Ljungh  
Argus Gyll.  
v. phyllobates Penecke  
*Ost-Alpen St*
- \*carbonarius Gyll. †  
niger Mannh.  
opacus Er.
- Tesnus Rey.
- eumerus Kies. † *Oe K St Ti*
- \*opticus Grav. †  
\*crassus Stph. † *Oe K St Ti*  
nigritulus Er. *Vo W-D*  
crassiventris Thoms. *N*  
*Wf Th All Bö Ha Bork*
- \*formicetorum Mannh. † *K*  
litoralis Thoms. *Pr*  
nigritulus Er. *Wf Hz Th*  
*Erzg Bö N-S Ha Mck Pr*
- \*nigritulus Gyll. †  
unicolor Steph.  
campestris Er.
- \*brunnipes Steph. †  
Marshami Steph.  
unicolor Er.  
laticollis Thoms.
- Hypostenus Rey.
- \*latifrons Er. †  
\*fulvicornis Steph. †  
paganus Er.
- \*tarsalis Ljungh †  
buphthalmus Ljungh  
clavicornis Grav.  
riparius Runde
- \*similis Herbst †  
oculatus Grav.  
cognatus Steph.
- \*solutus Er. † *Ti Metz Hess*  
*N Bö Ha*
- \*cicindeloides Schall. †  
buphthalmus Rossi  
Kiesenwetteri Rosh. *B*
- \*fornicatus Steph. †  
contractus Er.
- Hemistenus Motsch.
- \*pubescens Steph. †  
laevior Steph.  
subimpressus Er.  
salinus Bris. *D?*  
subconvexus Rey

\*binotatus Ljungh. ⚔  
 pilosulus Steph.  
 carens Rey  
 \*pallitarsis Steph. ⚔  
 plantaris Er.  
 niveus Fauv. ⚔ *Hs Schl*  
 cavitrons Rey  
 Leprieuri Cussae ⚔ *W-D*  
 sculptus Rey  
 \*picipes Steph. ⚔  
 rusticus Er.  
 rutimanus Heer  
 \*foveicollis Kr. ⚔ *Ti N*  
 bifoveolatus Er.  
 brevicollis Thoms.  
*M-D Mck*  
 \*bifoveolatus Gyll. ⚔  
 phaeopus Steph.  
 nitidus Steph.  
 planus Er.  
 \*picipennis Er. ⚔ *St Rh Khb*  
*Hess N B Wj M-D Bö*  
 languidus Er. ⚔ *Schl*  
 \*nitidiusculus Steph. ⚔ *Oe*  
 obliquus Heer  
 tempestivus Er.  
*K St Vo D*  
 \*flavipes Steph. ⚔  
 filum Er.  
 v. Payeri Krauss *K*

Parastenus Heyd.  
 (Mesostenus Rey.)

cribratus Kiesw. *Oest*  
 politus Aubé  
 gracilicornis Baudi  
 cyanus Baudi ⚔ *Istr. Altr*  
 splendens Sauley  
 rutilans Sauley  
 glacialis Heer ⚔ *Oe Kr K*  
 muscorum Fairm. *St*  
*Ti Vo Rh Hess Bö Mck*  
 subaeneus Er. ⚔ *Istr Kr*  
 gemulatus Mh. *Ti W-D*  
*Hess N Th All Bö Mck*  
 acris Steph. ⚔ *N Ha Pr*  
 acetosus Er.  
 scaber Fauv. *S-Ti*  
 italicus Baudi  
 fuscicornis Er. ⚔ *Ti Vo*  
*B M D E Hess N Bö Hi*  
 \*gemulatus Gray ⚔  
 proboscideus Gyll.

flavipalpis Thoms. ⚔ *Ti*  
 flavipennis Fauv.  
*Th Pr*  
 \*palustris Er. ⚔ *Oe*  
 proboscideus Heer  
*Bö D*  
 \*impressus Germ. ⚔  
 proboscideus Germ.  
 aceris Lac.  
 annulipes Heer  
 angustulus Heer  
 \*Erichsoni Rye ⚔  
 flavipes Er.  
 v. Ludyi Fauv. *Schl*  
 v. longelytratus Bernh.  
*Oe Ti*  
 Liechtensteini Bernh. ⚔  
*S-Ti*  
 montivagus Heer ⚔ *K*  
 pterobrachys Gemm.  
*S-Ti Böhmerc*  
 v. coarcticollis Epp. *Kr*  
*S-Ti St Vo Bö Schl*  
 v. carpathicus Gnglb. *Wü*  
*Bö*  
 \*pallipes Grav. ⚔  
 immunis Steph.  
 Kolbei Gerh. ⚔ *St Schl*  
*O-Pr*  
 Hopffgarteni Epp. ⚔ *Kr*

### Dianous

*Samouelle.*

\*coerulescens Gyll. ⚔

### Euaesthetinae.

#### Euaesthetini.

#### Euaesthetus

*Gravenhorst.*

\*bipunctatus Ljungh ⚔  
 scaber Grav.  
 Mariae Bethe  
 \*ruficapillus Lac. ⚔  
 pullus Thoms.  
 a. Lespesi Duv. *O-Pr*  
 laeviusculus Mannh. ⚔

### Paederinae.

#### Paederini.

#### Astenus

*Stephens.*

(*Sanius Er.*)

uniformis Duv. ⚔ *Kr B*  
 anguinus Fauv.  
 vestitus Rey  
 \*filiformis Latr. ⚔  
 procerus Grav.  
 extensus Mannh.  
 a. humeralis Gredl. *Ti Els*  
*Torgau*  
 pulchellus Heer ⚔ *Ti Th*  
 flavus Kr.  
 diversus Aubé  
*Torgau Bö Ha*  
 \*angustatus Payk. ⚔  
 gracilis Payk.  
 \*v. neglectus Märk. *K N D*  
 \*immaculatus Steph. ⚔  
 intermedius Er.  
 dalmatinus Küst.

#### Paederus

*Fabricius.*

#### Paederidus Rey.

\*ruficollis F. ⚔  
 thoracicus Geoffr.  
 sanguinicollis Steph.  
 longicornis Aubé  
 carbonarius Gaut.  
 haematoderus Gemm.  
 gemellus Kr. ⚔

#### Paederus s. str.

melanurus Arag. ⚔ *S-Ti*  
 v. rufipes Baudi *Ti?*  
 \*riparius L. ⚔  
 gregarius Scop.  
 septimus Schöff.  
 caligatus Er. ⚔ *Hess N C*  
 paludosus Dietr.  
*Th Eisl All Bö Ha?*  
 \*fuscipes Curt. ⚔  
 longipennis Er.  
 riparius Grav.  
 aestuans Er.  
 \*limnophilus Er. ⚔

\*litoralis Grav. ❖  
 riparius Oliv.  
 ♂ cephalotes Motsch.  
 vulgaris Mill.  
 meridionalis F. + Oe Kr Ti  
 brevipennis Lac. + D ercl.  
 geniculatus Dietr. N-D  
 Baudii Frm. + Oe Kr St Ti  
 lusitanicus Baudi  
 Schönherri Czwal.

**Stilicus**

*Serville.*

(Rugilus Curt.)

\*angustatus Geoffr. ❖  
 fragilis Grav.  
 \*subtilis Er. ❖  
 \*rufipes Germ. ❖  
 orbiculatus F.  
 immunis Steph.  
 \*similis Er. ❖  
 orbiculatus Grav.  
 \*geniculatus Er. ❖  
 punctipennis Steph.  
 \*orbiculatus Payk. ❖  
 affinis Er.  
 fuscipes Er.  
 \*Erichsoni Fauv. + Oe K Vo  
 orbiculatus Er.  
 W-D B Eisl All L Bö  
 Ratzeb Br Ha Als

**Scopaeus**

*Kraatz.*

Polyodontus Sol.  
 didymus Er. + Oe St Vo B  
 Bö W-O-D  
 rubidus Rey + Oe St B Bö  
 subcylindricus Scriba  
 \*sulcicollis Steph. ❖  
 cognatus Rey  
 \*minutus Er. ❖  
 pumilus Heer  
 anxius Rey  
 v. intermedius Rey Vo Els  
 v. pusillus Ksw. N Hess  
 abbreviatus Rey Schl  
 \*minimus Er. ❖

Scopaeus s. str.

bicolor Baudi Oest  
 pusillus Hochh.  
 mutatus Gemm.

gracilis Sperk ❖ K St Ti  
 breviventer Sperk  
 Erichsoni Kol.  
 laevigatus Heer  
 Vo B N W-M-D Bö Ha  
 debilis Hochh. + Oe Trient  
 scitulus Baudi  
 sericans Rey + St Ti Vo  
 Els Bö  
 D!  
 longicollis Fauv.  
 \*laevigatus Gyll. ❖  
 exiguus Heer

**Lithocharis**

*Lacordaire.*

\*ochracea Grav. ❖  
 rubricollis Grav.

**Medon**

*Stephens.*

(Lithocharis Er.)  
 (Sunius Steph. Ill.)

Medon s. str.

\*castaneus Grav. ❖  
 quadratus Beck  
 Ruddi Steph.  
 \*dilutus Er. + W-O-D Th  
 oppidanus Kr.  
 spelaeus Scriba  
 Bö Pr  
 piceus Kr. + Vo W-D Hess  
 muscicola Rey  
 Wf Th

\*brunneus Er. ❖  
 megacephalus Heer  
 monticola Hampe  
 ferrugineus Er. + Oe St  
 Brancsiki Epp.  
 \*fuscus Mannh. ❖  
 brunneus Steph.  
 rufus Rey  
 pocoferus Peyr. + N-See?  
 maritimus Aubé  
 \*rufiventris Nordm. + Oe  
 incertus Rey  
 Hess N Sülld O-D  
 ripicola Kr. ❖ D Ha  
 fuscus Rey  
 Kellneri Kr. Th  
 \*apicalis Kr. + K St W-D  
 sericellus Fairm.  
 Elb C Th

nigritulus Er. + B All Schl  
 castanopterus Kr.  
 graecus Kr. + Triest

Hypomedon Rey.

propinquus Bris. ❖  
 vicinus Bris.  
 melanocephalus Duv.  
 laetus Thoms.  
 \*bicolor Oliv. + Ti Wf All  
 ruficollis Kr.  
 melanocephalus Er.  
 Hz Bö  
 \*melanocephalus F. ❖  
 affinis Kr.

Pseudomedon Rey.

\*obsoletus Nordm. ❖  
 aterrimus Saulcy  
 marginalis Steph.  
 v. obscurellus Er. Ti D  
 opacus Ferrari  
 obsoletus Fauv.

**Domene**

*Fauvel.*

\*scabricollis Er. ❖

**Lathrobium**

*Gravenhorst.*

Lobrathium Rey.

Manueli Fauv. + Görz  
 Ludyi Epp.

\*

\*multipunctum Grav. ❖  
 lineare Grav.  
 striatopunctatum Kies.

Platydomene Ganglb.

angusticolle Lac. + Oe K  
 longicorne W. Redtb.  
 St Ti Vo B W-O-D  
 sodale Kr. + B Th Schl  
 bicolor Er. + Kr K Vo B Bö  
 angusticolle Hochh.  
 picipes Er. + Oe K St Ti  
 Vo B W-D Wf Th Bö

Tetartopeus Czwal.

punctatum Zett. + Ha  
 Zetterstedti Rye O-Pr

\*quadratum Payk. ✨  
 filiforme F.  
 pilosum Grav.  
 \*terminatum Grav. ✨  
 posticum Rey  
 v. atripalpe Scriba *B Bö L*  
 \*gracile Hampe ✨ *B Mck*  
*O-Pr*  
 angustatum Lac. ✨ *Oe K*  
*Vo N Bö O-D*  
 scutellare Nordm. ✨ *Oe B*  
 gracile Solsky *All Pr*  
*Lathrobium* s. str.  
 \*rufipenne Gyll. ✨ *Oe K B*  
*Hess Th Bö W-O-N-D*  
 \*elongatum L. ✨  
 ochraceum Steph.  
 v. fraudulentum Ggl. *Th D*  
 crassipes Rey ✨ *Ti*  
 \*geminum Kr. ✨  
 bicolor Heer  
 boreale Thoms.  
 ripicola Czwal. ✨ *K St Vo*  
 boreale Rey *C Bö*  
*Old Bork Ha N-See Pr*  
 \*laevipenne Heer ✨ *K St*  
 dentatum Kelln. *W-D B*  
*Hess N Th Bö Hi Ha Pr*  
 castaneipenne Kol. ✨ *Oe*  
 lineatocolle Scriba  
*St Bö Pom*  
 \*fulvipenne Grav. ✨  
 alpestre Heer  
 v. Letzneri Gerh. *Vo Hess*  
*Th Hz Sa All Magd Bö*  
*Schl Ha*  
 Muelleri Bernh. ✨ *Vor*  
 elegantulum Kr. ✨ *Kr St*  
 v. xanthomerum Kr. *D?*  
 \*brummipes F. ✨  
 punctatum Geoffr.  
 dentatum Marsh  
 v. luteipes Fauv. *Th L Ha*  
 \*fovulum Steph. ✨  
 punctatum Er.  
 v. heteropterum Epp. *D?*  
 \*filiforme Grav. ✨  
 lineare Gyll.  
 impressum Heer  
 v. suturale Wenek. *Els Ha*  
 \*longulum Grav. ✨  
 minutum Sahlbg.  
 nanum Steph.  
 hamatum Czwal.

v. longipenne Frm. *Oe Hess*  
*N Wf Cöth Bö Old Ha*  
 \*dilutum Er. ✨  
 agile Heer  
 v. maurianense Fauv. *D!*  
 \*pallidum Nordm. ✨  
 spadiceum Er. ✨ *Oe St Ti*  
*Vo B W-O-D Bö Wf Hz*  
 testaceum Kr. ✨ *Oe K Ti*  
*Glyptomerus* Müll.  
 cavicola Müll. ✨ *Kr K*  
 stagophilum Kr.  
 Pinkeri Ganglb. ✨ *S-Ti*  
*Centrocnemis* Joseph  
 krniense Joseph ✨ *Kr*  
**Pseudobium**  
*Rey.*  
 labile Er. ✨ *W-D*  
**Scimbalium**  
*Erichson.*  
 (Scymbalium Kr.)  
 anale Nordm. *Oest*  
 planicolle Er.  
**Achenium**  
*Curtis.*  
 depressum Grav. ✨ *Oe Kr*  
*St Wü Hess N Wf Bö*  
*W-O-D*  
 \*v. ephippium Er. *Oest!*  
 basale Er. ✨ *Ti*  
 \*humile Nicol. ✨ *Oe Bö D*  
**Dolicoon**  
*Laporte.*  
 biguttulus Lac. ✨ *Oe Kr*  
 gracilis Redtb.  
*St W-D Th Bö Mä*  
 illyricus Er. ✨ *Illyr*  
**Cryptobium**  
*Mannerheim.*  
 \*fracticorne Payk. ✨  
 v. brevipenne Rey *Th*  
 v. Jacquellini Boield. *Th*

## Staphylininae.

### Othiini.

(Reitter, T. 64. 1908.)

### Metoponcus

*Kraatz.*

brevicornis Er. ✨ *Oe B*  
*W-O-D*

### Leptacinus

*Erichson.*

\*parumpunctatus Gyll. ✨  
 longicollis Steph.  
 flavipennis Kr.  
 tricolor Kr.  
 \*bathychrus Gyll. ✨  
 apicalis Steph.  
 linearis Grav. ✨ *K St Ti N*  
 sulcifrons Steph.  
 procerulus Steph.  
 pusillus Steph.  
 angustatus Grimm.  
*Th All O-D Ha Mck Als*  
 \*formicetorum Märk. ✨

### Xantholini.

(Reitter, T. 64. 1908.)

### Xantholinus

*Linné.*

*Gyrohypnus* Steph.

\*punctulatus Payk. ✨  
 ater Steph.  
 obscurus Steph.  
 a. Thomsoni Schwarz *K N*  
 atratus Thoms. *Bö D*

\*angustatus Steph. ✨  
 ochraceus Gyll.  
 punctulatus Er.  
 a. nitidicollis Rtrr. *D?*  
 \*atratus Heer ✨ *Oe Rh Hess*  
 confusus Rey  
 picipes Thoms.  
*M-D N-O-See*

*Metacyclinus* Reitt.

\*glabratus Grav. ✨  
 fulgidus Grav.  
 nitidus Panz.

- relucens Grav. ❖❖ *Oe Kr St*  
 cadaverinus Lac.  
*Ti B Rh Hz N-D*
- \*glaber Nordm. ❖❖  
 rotundicollis Steph.  
 flavipennis Redtb.  
 a. angularis Ganglb.  
 rufipennis Er. ❖❖ *K? St Ti*  
 Titus Sauley  
*B Bö All O-D Pr?*
- Milichilinus Reitt.  
 decorus Er. † *Oe St Bö O-D*
- Xantholinus i. spec.
- \*tricolor F. ❖❖  
 elegans Ol.  
 affinis Marsh. *D*  
 a. laeticeps Rtrr. *Th*  
 a. meridionalis Lac. *Th*  
 meridionalis Nordm.  
 elegans Er. (non Oliv.)  
 v. paskoviensis Reitt. *Mä*  
 procerus Er. † *Oe Bö Pom*
- \*distans Rey ❖❖  
 ? linearis Thoms.
- \*linearis Oliv. ❖❖  
 ochraceus Grav.  
 longiceps Grav.  
 punctulatus Schrank  
 multipunctatus Thoms.
- \*v. longiventris Heer *N*  
 elongatus Heer *Ha D*
- Nudobius Thomson.
- \*lentus Grav. ❖❖  
 rufipennis Redtb.  
 Wingelmülleri Bernh.
- \*collaris Er. *Oest*

### Gauropterus

Thomson.

(Eulissus Epp. nec Mannh.)

- \*fulgidus F. ❖❖  
 pyropterus Grav.  
 angulatus Küst.  
 intermedius Küst.

### Baptolinus

Kraatz.

(Gyrohypnus Thoms.)

- \*pilicornis Payk. ❖❖  
 longiceps Fauv. † *Oe K*  
*Ti Rh Bö Mä*

- \*affinis Payk. ❖❖  
 alternans Grav.  
 nigriceps Mannh.

### Othius

Stephens.

(Cafius Lac.)

- \*punctulatus Goeze ❖❖  
 fulvipennis F.  
 fulgidus Payk.  
 ustulatus Grav.  
 fulminans Grav.

\*

- laeviusculus Steph. ❖❖  
 punctipennis Lac.  
 fuscicornis Heer  
 bovinus Fairm.

*D excl. N-D*

- \*melanocephalus Grav. ❖❖  
 angustus Steph.  
 subuliformis Steph.

- \*lapidicola Kiesw. ❖❖ *Oe K*  
 longicornis Thoms. *Ti*  
*Vo B Th Erzg Bö O-D Pr*

- \*myrmecophilus Kiesw. ❖❖  
 melanocephalus Mannh.  
 crassus Motsch. † *K St Bö*  
 pallidus Brancsik  
 brevipennis Kr. † *Oe K*  
*St Ti*

### Staphylinini.

#### Actobius

Fauvel.

(Remus Thoms.)

- \*cinerascens Grav. ❖❖  
 \*signaticornis Rey ❖❖ *Ti*  
*W-D Hess NW f Th All Hi*

#### Neobisnius

Ganglbauer.

(Bisnius Thoms., Actobius Fauv.)

- \*villosulus Steph. ❖❖  
 elongatulus Er.  
 orbus Kiesw. † *Els*
- \*procerulus Grav. ❖❖  
 semipunctatus Fairm.  
 planatus Grav.  
 cinerascens Steph.
- \*v. prolixus Er. *Ti N Ha D*

### Cafius

Curtis.

Cafius s. str.

- xantholoma Grav. † *Oe*  
*N-O-See*  
 v. variegatus Er. *D?*  
 v. ♂ variolosus Sharp *K*  
*N-O-See*

Remus Holme.

(Pseudidus Rey.)

- sericeus Holme † *Istr*  
*Grado N-O-See*  
 v. pruinosis Er. *D?*  
 v. filum Kiesw. *Istr Grado*

### Hesperus

Fauvel.

- \*rufipennis Grav. ❖❖

### Philonthus

Stephens.

Philonthus s. str.

- \*splendens F. ❖❖  
 niger Müll.  
 \*intermedius Lac. ❖❖  
 laminatus Nordm.  
 aeratus Steph.  
 \*laminatus Creutz. ❖❖  
 politus Marsh.  
 aeneus Marsh.

\*

- laevicollis Lac. ❖❖  
 adscitus Kiesw.  
 montivagus Heer † *Oe Kr*  
 nigrita Heer  
 laevicollis Er.  
*K St Ti Vo Th Br Pr*  
 nimbicola Fauv. † *K S-Ti*

\*

- \*nitidus F. ❖❖  
 coenosus Grav.  
 \*cyanipennis F. † *Oe Kr*  
 coeruleipennis Mannh.  
*K St B Hess N Bö*
- \*aeneus Rossi ❖❖  
 laticeps Zett.  
 cyanicornis Mannh.  
 puncticollis Steph.  
 politus Epp.  
 \*chalceus Steph. ❖❖  
 proximus Kr.





Rabigus Rey.  
 \*tenuis F. ❖  
 dimidiatus Panz.  
 a. gracilis Letzn. *Els Schl*  
 a. nigricollis Gerh. *Schl*  
 \*pullus Nordm. ❖  
 Gabrius Steph.  
 \*vernalis Grav. ❖  
 flavimanus Gemm.  
 femoralis Hochh. † *Oe*  
 pisciformis Fauv.  
*Kr K St Vo*  
 \*exiguus Nordm. ❖ *Oe D*  
 v. nigricornis Rey *D?*  
 \*rubripennis Kiesw. ❖  
 lividipes Baudi  
*D excl. Oe*  
 astutus Er. ❖  
 tirolensis Luze † *Ti*  
 \*nigritulus Grav. ❖  
 aterrimus Grav.  
 \*v. trossulus Nordm. *B Rh*  
*Hess Th Hz Bö Schl N-D*  
 \*thermarum Aubé ❖ *Oe Rh*  
 exilis Kr.  
 angustatus Kr.  
*O-D Ha*  
 \*splendidulus Grav. ❖  
 parvulus Grav.  
 analis Heer

**Orthidus**

*Rey.*

cribratus Er. † *Oe Kr Ti*

**Staphylinus**

*Linneé.*

Trichoderma Steph.  
 (Dinothenarus Thoms.)  
 flavocephalus Goeze † *K*  
 chrysocephalus Geoffr.  
 pubescens Rossi  
*Els Mctz*  
 \*pubescens Degeer ❖  
 Abemus Rey.  
 chloropterus Panz. † *Oe*  
*Kr St Ti Vo*  
 \*fossor Scop. ❖  
 fodiens Grav.

Platydracus Thoms.  
 (Bemasus Rey.)  
 \*fulvipes Scop. ❖  
 erythropus Payk.  
 tricolor Grav.  
 \*stercorarius Ol. ❖  
 flavopunctatus Latr. † *Oe*  
 lutarius Grav.  
*Kr K St Ti Ha?*  
 \*chalcocephalus F. ❖  
 aeneocephalus F.  
 ochropterus Germ.  
 carinthiacus Lac.  
 \*latebricola Grav. ❖  
 aericeps Steph.  
 rupicola Kiesw.  
 Staphylinus s. str.  
 \*caesareus Cederh. ❖  
 erythropterus F.  
 aeneocephalus Panz.  
 \*erythropterus L. ❖  
 castanopterus Grav.  
 ? parumtomentosus  
 Stein  
*Bö Erzg*  
 Goërius Steph.  
 \*olens Müll. ❖  
 unicolor Herbst  
 maxillosus Schrank  
 a. ferrugineus Torre *Oest*  
 \*tenebricosus Grav. ❖  
 curtipennis Motsch. *K*  
 micropterus Redtb. *Oe*  
 brachypterus Fairm.  
 v. aureotomentosus Bernh.  
*Ti*  
 italicus Arag. † *Oe? Ti*  
 \*ophthalmicus Scop. ❖  
 cyaneus Payk.  
 rugifrons Runde  
 atrocyaneus Fairm.  
 v. hypsibatus Bernh. *K St*  
*S-Ti*  
 \*similis F. ❖  
 nitens Fauv.  
 v. semialatus J. Müll.  
*Triest St Bö*  
 v. Mandli Bernh. *S-Ti*  
 Baudii Fauv. † *S-Ti*  
 rhaeticus Epp.  
 macrocephalus Grav. † *Oe*  
*K St Ti W-M-O-D*

v. alpestris Er. *Oe Kr K*  
 brevipennis Heer  
 tenuipennis Er.  
 alpinus Grav.  
*St Ti Rh Wf O-D*  
 megacephalus Nordm. †  
*Kr K Ti Sa*

**Pseudocypus** Rey.

\*brunnipes F. ❖  
 erythropus Payk.  
 cantianus Steph.  
 alpicola Er.  
 \*fuscatus Grav. ❖  
 crassicollis Grav.  
 morio Gyll.  
 mus Brull. † *Oe Ti B Rh*  
 picipes Nordm.  
 fuscipes Heer  
 \*picipennis F. ❖  
 tristis F.  
 aeneocephalus Payk.  
 \*aeneocephalus Degeer ❖  
 cupreus Rossi  
 aeneicollis Gyll.  
 puberulus Runde  
 fulvipennis Er. ❖  
 picipennis Lac.  
 vagans Heer  
 v. confusus Baudi *Kr*

**Tasgius** Steph.

pedator Grav. ❖  
 \*ater Grav. ❖  
 fuscatus Gyll.  
 punctulatus Steph.  
 v. rufipes Verhoeff *Rh*

**Ocypus** Steph.

falcifer Nordm. † *Oe Bö*  
*Hi N-D*  
 minax Rey † *W-D Bö*  
 \*globulifer Geoffr. ❖  
 edentulus Block  
 morio Grav.  
 similis Payk.  
 melanarius Heer  
 v. rubidus Verhoeff *Wf*  
 compressus Marsh. † *Kr*  
 phaeopus Steph.  
*W-O-D Wf All Erzg Bö*  
 v. cerdo Er. *St Ti Els*  
 luganensis Heer

**Ontholestes**

*Ganglbauer.*

(Leistotrophus Kr. Schizochilus Thoms. Staphylinus Er.)

- \*tessellatus Geoffr. ✚✚
- nebulosus F.
- \*murinus L. ✚✚
- cupreus Geoffr.
- v. inauratus Mannh. *D!*
- v. Haroldi Epp. *B*

**Emus**

*Curtis.*

- hirtus L. ✚✚
- bombylius Degeer
- a. sulphureus Torre *Oest*

**Creophilus**

*Mannerheim.*

- \*maxillosus L. ✚✚
- nebulosus Geoffr.
- v. pulchellus Meier *Ha*
- v. ciliaris Steph. *Pr*

**Quediini.**

**Quedius**

*Stephens.*

**Ediquus** Rey.

- microps Grav. ✚✚ *B Hess*
- chrysurus Kiesw.
- N Wf Th Hz L Bö N-D*
- \*longicornis Kr. ✚✚ *K W-D*
- N Wf Th L Old Ha Pom*
- heterodoxus Epp. *Bö*

**Microsaurus** Steph.

- curtus Er. *Oest?*
- \*brevis Er. ✚✚
- \*lateralis Grav. ✚✚
- brevicornis Thoms. ✚✚ *Oe*
- Eppelsheimi Seidl.
- pectinator Thoms.
- Rh N Th Hz Bö Pr*
- \*vexans Epp. ✚✚ *Oe Th*
- Magd Bö Pr*
- \*ochripennis Men. ✚✚ *K Ti*
- nitidus Grav. (ex parte)
- variabilis Gyll. (ex parte)

morio Torre *Oe Vo Rh*  
 puncticollis Thoms. *BN*  
*Th Hz All Cöthen L Bö*  
 v. nigrocoeruleus Fauv. *K*  
 variabilis Rey  
*Ti Vo Rhb*

\*fulgidus F. ✚✚

- bicolor Redtb.
- quadripunctatus Thms.
- a. depauperatus Woll. *C*
- ? morio D Torre *Oest*

\*cruentus Ol. ✚✚

- aetolicus Kr.
- analisis Steph.
- v. virens Rottbg. *KEls Th*
- Bö Old Ha Bork Pr*

\*ventralis Arag. ✚✚ *W-D*  
 truncicola Fairm.  
*Hess N C Th Ha Mck*

\*mesomelinus Marsh. ✚✚

- nitidus Grav. *Istr K*
- variabilis Gyll. *St Ti*
- Fuchsi Scriba *Vo*
- B Rh Elb N Bö M-N-D*

\*v. Jänneri Hubenthal *Th*  
 maurus Sahlbg. ✚✚ *Oe K St*  
*Vo W-D N All L Pr*  
 v. pyropterus Epp. *Schl*  
 abietum Kiesw. ✚✚ *Illyr*  
 Reboudii Fairm.

\*xanthopus Er. ✚✚

tenellus Grav. *D!*

- \*scitus Grav. ✚✚
- analisis F.
- atricillus Grav.
- pygmaeus Grav.
- infuscatus Er. ✚✚ *Oe N*
- M-O-N-D*

**Quedionuchus** Sharp.

\*cinctus Payk. ✚✚

- impressus Panz.
- v. rufipennis Reeker *Wf*
- \*punctatellus Heer ✚✚ *Oe K*
- pediculus Fauv.
- Ti Vo O-D*

\*laevigatus Gyll. ✚✚

- flavopterus Geoffr.
- plagiatus Mannh.
- rufipennis Mäkl.
- a. resplendens Thoms. *Th*

**Quedius** s. str.

\*fuliginosus Grav. ✚✚

- tristis Gyll.

\*tristis Grav. ✚✚

- frontalis Nordm. ✚✚
- \*molochinus Grav. ✚✚
- laticollis Grav.
- picipennis Payk.
- laevicollis Runde
- unicolor Kiesw. ✚✚ *Oe*
- Bö All Schl*

**Sauridus** Rey.

ochropterus Er ✚✚ *Oe Kr K*  
 brevipennis Mot. *K St Ti*  
*Vo B W-D Hz All Bö Mä*  
 a. Kiesenwetteri Gglb. *Oe*  
 fimbriatus Ksw. *Kr K*  
 v. obscuripennis Brnh. *Old*

\*picipes Mannh. ✚✚

- gracilicornis Heer
- dubius Heer ✚✚ *Oe Kr K*
- montanus Heer
- fimbriatus Er.
- speculator Kiesw.
- St Ti Vo Elb M-D Mä*
- v. flavolineatus Bernh.
- S-Ti*

robustus Scriba ✚✚ *K St*  
 parviceps Fauv.  
 Sturanyi Ganglb.

anceps Fairm. ✚✚ *Vo Els*  
 \*umbrinus Er. ✚✚ *D*  
 maurorufus Gyll.  
 \*fumatus Steph. ✚✚ *Oe Kr K*  
 peltatus Er. *St Ti Hess*  
 praecox Er. *N*  
 irideus Mill.

*Wf C All Bö W-N-D*

\*nigriceps Kr. ✚✚ *Kr W-D*  
 ruficollis Steph. *B Hess*  
 maurorufus Fairm.  
 praecox Fauv.

*N M-D Bö Old Ha Pr*

\*limbatus Heer ✚✚ *Oe Vo*  
 attenuatus Grav.  
 praecox Gyll.  
 maurorufus Er.  
*W-D B N Wf Hz Bö*

\*humeralis Steph. ✚✚

- suturalis Kiesw.
- marginalis Thoms.
- bicolor Rey

\*obliteratus Er. ✚✚ *K Ti B*  
 marginalis Kr. *Rh Hess*  
 suturalis Thoms. *N*  
 mutatus Kr.  
*Th Hz All Bö Mck Pr*

praecox Grav. † Oe Rh  
Ernestini Fauv.  
Ha? Pr

\*maurorufus Grav. †  
praecox Lac.  
modestus Kr.  
riparius Kelln. † Oe Rh  
Th B5 O-D

plancus Er. † Oe? Ti  
Kraatzi Bris.

\*lucidulus Er. † Oe Ti Vo  
B5 M-N-D

\*scintillans Grav. †  
vicinus Lac.  
fuscipes Steph.

Raphirus Steph.

cincticollis Kr. † Oe K  
carnicus Fiori  
Els Erzg

alpestris Heer † Oe K St  
aeneipennis Heer  
satyrus Kiesw.  
biserialus Stierl.  
Ti Vo B5

Haberfelneri Epp. † Oe  
Kr K St

auricomus Kiesw. † S-Ti  
tomentosomaculatus  
Cornel.  
W-D N Wf

rufipes Grav. † D Mä  
ruficornis Grav.  
semiobscurus Marsh.

paradisianus Heer † Oe K  
monticola Er. St Vo Hess  
N Th All Erzg B5 O-D

v. flavopilus Gerh. Schl  
collaris Er. † K O-D

semiaeneus Steph. † Oe  
semiobscurus Er.  
attenuatus Heer  
proximus Kr.  
Kr B Hess N Th W-O-D

acuminatus Hochh.  
\*? fallaciosus Kr. Th Pr

\*picipennis Heer †  
attenuatus Gyll.  
nitidipennis Steph.  
Scribae Ganglb. † Oe St  
picipennis Scriba  
Beskiden

\*boops Grav. †  
v. brevipennis Fairm. K

fulvicollis Steph. † Th  
hyperboreus Er.  
B5 Glatz

### Velleius

Mannerheim.

\*dilatatus F. †  
serraticornis Schrank

### Heterothops

Stephens.

binotata Grav. † Els All  
holmensis Steph.  
N-O-See

\*praevia Er. †  
nigra Kr.  
nidicola Thoms.  
\*dissimilis Grav. †  
binotata Duval  
praevia Thoms.  
\*v. brunneipennis Kiesw.  
\*quadripunctula Grav. †  
\*nitens Nordm. † Schl?

### Astrapaeus

Gravenhorst.

ulmi Rossi † Oe Kr K  
Ti B W-D B5

### Euryporus

Erichson.

\*picipes Payk. †

### Acylophorus

Nordmann.

\*glaberrimus Herbst †  
glabricollis Lac.  
\*Wagenschieberi Kiesw. †  
B5 Mck

### Tanygnathus

Erichson.

\*terminalis Er. † Oe Hess  
B Th Ha Mck

## Tachyporinae.

### Bolitobiini.

(Luze: W. z. b. Ges. 1901  
p. 662—746.)

### Mycetoporus

Mannerheim.

Ischnosoma Steph.

elegans Mäkl. † O-Pr  
\*longicornis Mäkl. †  
biplagiatus Fairm.  
\*splendidus Grav. †  
pallidulus Mannh.

Mycetoporus s. str.

piceolus Rey Oest  
\*Mulsanti Ganglb. †  
tenuis Rey  
flavicornis Luze † Oe KB5  
\*Baudueri Rey †  
nanus Er.  
brunneus Marsh. †  
lepidus Grav.  
merdarius Schrank  
nanus Grav.  
tristis Grav.  
piceus Mäkl. K  
decipiens Penecke KrK

\*longulus Mannh. †  
Heydeni Scriba  
melanurus Steph.  
\*bimaculatus Lac. †  
ruficornis Kr. † Hess NSa  
punctiventris Thoms.  
Schl

punctipennis Scriba † Oe  
Ganglbaueri Luze  
Kr St Ti B5 Ma  
pachyraphis Pand. † S-Ti  
St O-D

\*forticornis Fauv. † St Ti  
scutellaris Rey B Wä  
Rh5 Rh All B5 Hi Old Ha  
ambiguus Luze † Oe Kr  
K B5

\*clavicornis Steph. †  
pronus Er.  
solidicornis Woll. † K Ti  
Reichei Pand.  
Wü N Wf B5

angularis Rey. † K Ti W-D  
niger Baudi  
Wf Th Eisl Sa Pr

niger Fairm. †• Oe Kr K Ti  
Fairmairei Pand.  
Wü Bö Mü  
ignidorsum Epp. †• Istr St  
nobilis Luze All  
\*splendens Marsh. †•  
splendidus Duv.  
\*corpulentus Luze †• Oe K  
St Ti Bö  
v. Halbherru Luze S-Ti  
Märkeli Kr. †• Oe Ti Rh  
Th Sa Bö  
Wingelmülleri Luze †• St  
Maeklini Bernh. (emend.)  
ruficollis Mäkl.  
†• St Els All  
montanus Luze †• St  
\*rufescens Steph. †•  
lucidus Er.  
Brucki Pnd. †• Oe Th Bö Pr  
laevicollis Epp. †• Oe Bö  
Schl  
\*punctus Gyll. †•  
punctatus Fauv.  
bicolor Mäkl.  
semirufus Heer  
v. marginatus Kr. Th All

### Bryoporus

Kraatz.

crassicornis Mäkl. †• Schl  
\*rugipennis Pnd. †• K St Ti  
Mäklini J. Sahlb.  
gracilis Luze †• Ti  
\*rufus Er. †•  
ferrugineus Heer  
\*ceruus Grav. †•  
carus Sperrk  
piceus Thoms.  
\*v. merdarius Ol. B C Th  
Bö Pom  
multipunctus Hmpe. †• Oe  
St Bö

### Bolitobius

Mannherlein.

Carphacis Gozis.

\*striatus Ol. †•  
angularis Payk.

Lordithon Thoms.

bicolor Grav. †• Oe W-D N  
Th Bö

trimaculatus Payk. †• Oe  
litoreus Payk.  
B Bö Hi Ha  
v. Kraatzi Pand. D?  
\*trinotatus Er. †•  
trimaculatus Steph.  
v. discophorus Rey Rh Th  
poeilus Mannh.  
\*exoletus Er. †•  
angularis Steph.  
\*thoracicus F. †•  
pygmaeus F.  
melanocephalus Grav.  
merdarius Runde  
\*a. brunneipennis Steph.  
discoideus Steph.  
\*v. biguttatus Steph. K Ti N  
intrusus Hampe  
Ha D

Bolitobius s. str.

\*lunulatus L. †•  
atricapillus F.  
\*pulchellus Mmh. †• Oe Kr  
lunulatus Er.  
B Rh N M-D Pr  
speciosus Er. †• K St Ti B  
lunulatus Mannh.  
Bö O-D Ha

### Bryocharis

Lacordaire.

(Megacronus Gozis.)

\*cingulata Mannh. †•  
analisis Gyll.  
\*analisis Payk. †•  
Dahli Heer  
v. merdaria Gyll. K Th Pom  
castanea Steph.  
\*inclinans Grav. †•  
\*formosa Grav. †•  
merdaria Grav.

### Tachyporini.

#### Conosoma

Kraatz.

(Conurus Steph.)  
(Conosomus Motsch.)  
(Luze: W. z. b. Ges. 1902. 19—39.)

\*littoreum L. †•  
pubescens Payk.  
incertum Hampe

\*pubescens Grav. †•  
testaceum F.  
sericeum Lac.  
\*immaculatum Steph. †•  
fuscum Er.  
rufum Grimm.  
\*pedicularium Grav. †•  
truncatellum Grav.  
v. lividum Er. Schl  
flavipes Steph.  
\*bipunctatum Grav. †•  
fasciatum Grimm.  
\*binotatum Grav. †• Oe K  
B Rh Hess Bö  
bipustulatum Grav. †•  
bimaculatum Grav.

### Lamprinus

Heer.

\*erythropterus Panz. †• D  
Lasserrei Heer  
excl. N-D

### Lamprinodes

Luze.

\*saginata Grav. †• Oe K  
Bö D  
haematopterus Kr. †• Oe  
Hess Elb Wf Th

### Tachyporus

Gravenhorst.

(Luze: W. z. b. Ges. 1901  
p. 146—179.)

\*nitidulus F. †•  
brunneus F.  
abdominalis Grav.  
corpulentus J. Sahlb. †• St  
Bö  
\*macropterus Steph. †•  
scitulus Er.  
austriacus Luze  
v. Abner Sauley Kärnten  
\*pusillus Grav. †•  
piceus Mäkl.  
lateralis Steph.  
v. Satanas Luze Oe Bö  
\*transversalis Grav. †•  
ruficollis Gyll.  
\*ruficollis Grav. †•  
pisciformis Heer  
v. Pinkeri Luze Kr

- \*atriceps Steph. ✨  
 humerosus Er.  
 lateralis Grav.  
 ruficollis Runde
- \*tersus Er. ✨. *Oe Hess Wf C*  
*Th Bö Hz Hi Bork Pr*
- \*chrysoelinus L. ✨  
 melanocephalus F.  
 v. maculicollis Lec. *Bork*  
 v. basalis Epp. *Oe Mä*  
*Detmold Lüb*
- a. bimaeculatus Torre *Oest*  
 scutellaris Rye *Oest*  
 pallidus Sharp  
 fascipennis Reitt. ✨. *Schl*
- \*hypnorum F. ✨  
 marginatus Panz.  
 blattinus Schrank  
 martialis Schrank  
 erythropterus Steph.  
 v. armeniacus Kolen. *Th*  
 meridionalis Fairm. *Th*
- \*solutus Er. ✨  
 \*formosus Matth. ✨. *St Ti*  
 rufus Er.  
*W-D B Hess N Th All Pr*
- \*abdominalis F. ✨  
 ruficeps Kr.
- \*obtusus L. ✨  
 analis F.  
 v. nitidicollis Steph. *Schl*

### Tachinus

*Gravenhorst.*

(Luze: W. z. b. Ges. 1900  
 p. 475—568.)

Tachinus s. str.

- \*flavipes F. ✨  
 dubius Gyll.  
 castaneus Grav.  
 proximus Kr. ✨. *Oe K Ti*  
 humeralis Rey  
*Hess Th Bö W-O-D*
- \*humeralis Grav. ✨  
 rufescens Rey  
 marginatus Gyll. ✨. *KElb*  
*Bö Pr Pom*
- \*subterraneus L. ✨  
 bipustulatus Steph.  
 v. bicolor Gr. *Ti Rh Wf*  
 pallens Steph. *Th All*  
 v. ruficollis Epp. *D?*

- latiusculus Kiesw. ✨. *K St*  
 Ganglbaueri Epp.  
*Bö Eimbeck*
- \*bipustulatus F. ✨  
 scapularis Steph. ✨. *Oe St*  
 palliolatus Kr. *W-D*  
*NB Hess Wf Th All Bö*
- \*pallipes Grav. ✨  
 propinquus Mäkl.  
 frigidus Er.  
 Bonvouloiri Pand. *Oest*
- \*fimetarius Grav. ✨  
 sordidus Grav.  
 fuscipes Panz.
- \*rufipes Degeer ✨  
 pullus Grav.
- \*laticollis Grav. ✨  
 marginellus Er.
- \*marginellus F. ✨  
 marginatus Geoffr.  
 intermedius Mannh.
- \*collaris Grav. ✨  
 corticinus Grav.
- \*rufipennis Gyll. ✨

Porodrymus Rey.

discoideus Er. *Oe D!*

Drymoporus Thoms.

- \*elongatus Gyll. ✨  
 intricatus Sahlb.

### Leucoparyphus

*Kraatz.*

- \*silphoides L. ✨  
 suturalis Panz.

### Hypocryptini.

#### Hypocryptus

*Mannerheim.*

(Cypha Steph.)  
 (Luze: W. z. b. Ges. 1902  
 p. 171—186.)

- Pirazzolii Baudi ✨. *K B*  
 filicornis Epp.

\*

- \*longicornis Payk. ✨  
 \*laeviusculus Mannh. ✨  
 \*discoideus Er. ✨  
 v. obscurellus Luze

- apicalis Bris. ✨. *Hess Wf*  
 rufipes Kr.

*Ha Mck*

- \*seminulum Er. ✨  
 pulicularius Er.  
 \*ovulum Heer. ✨. *Oe Rh Hess*  
 nigripes Heer  
 pygmaeus Kr.  
 laeviusculus Redtb.  
*Wf Bö Old O-Pr*

### Habrocerini.

#### Habrocerus

*Erichson.*

- \*capillaricornis Grav. ✨  
 nodicornis Steph.

### Trichophyini.

#### Trichophya

*Mannerheim.*

- \*pilicornis Gyll. ✨

### Aleocharinae.

#### Dinopsini.

##### Dinopsis

*Matthews.*

- \*erosa Steph. ✨  
 laticollis Er.

#### Gymnusini.

##### Gymnusa

*Gravenhorst.*

- \*brevicollis Payk. ✨  
 carnivora Grav.  
 excusa Grav.  
 variegata Kiesw. ✨. *Oe K*  
*Rh Wf Th Hz Sa Bö*

### Myllaenini.

#### Myllaena

*Erichson.*

- \*dubia Grav. ✨  
 valida Rey

\*intermedia Er. ❖  
 dubia Rey  
 gracilicornis Fairm. ❖ Wf  
 elongata Kr. Th Sa  
 incisa Rey Old Ha  
 Kraatzi Sharp + Rh  
 elongata Rey  
 elongata Mtth. ❖ W-M-D  
 Bö Mck Ha Als  
 \*brevicornis Matth. ❖ Kr  
 gracilis Heer  
 grandicollis Kiesw.  
 St Ti Vo Bö D  
 \*gracilis Matth. ❖  
 forticornis Kr.  
 \*minuta Grav. ❖  
 fuscipennis Kr.  
 infuscata Kr. ❖ Oe St Ti B  
 minima Kr. Rh  
 Th All Bö O-D Ha O-Pr

**Pronomaeini.**

**Pronomaea**

Erichson.

\*rostrata Er. ❖  
 picea Heer

**Diglossini.**

**Diglossa**

Haliday.

mersa Hal. + N-S-Inseln  
 Ha

**Hygronomini.**

**Hygronoma**

Erichson.

\*dimidiata Grav. ❖

**Oligotini.**

**Oligota**

Mannerheim.

Holobus Sol.

(Microcera Thoms.)

\*flavicornis Lac. ❖  
 \*apicata Er. ❖ Vo B N Th  
 abdominalis Scriba  
 xanthopyga Kr.  
 Bö O-D Ha

**Oligota s. str.**

\*granaria Er. ❖  
 pentatoma Först.  
 tantilla Mannh.  
 \*inflata Mannh. ❖  
 subtilis Er.  
 \*rufipennis Kr. + All Schl  
 apicata Kr.  
 parva Kr. + Oe N Old Pr  
 pygmaea Kr.  
 atomaria Er. + Oe N Th  
 parva Rey  
 All L O-Pr

\*pusillima Grav. ❖  
 minutissima Heer  
 pumilio Kiesw. + N Schl  
 pusillima Fauv.

**Bolitocharini.**

**Brachida**

Rey.

\*exigua Heer ❖  
 notha Er.  
 pilosa Hampe

**Encephalus**

Westwood.

\*complicans Westw. ❖

**Gyrophæna**

Mannerheim.

**Gyrophæna s. str.**

pulchella Heer ❖  
 affinis Duv.  
 obsoleta Ganglb. + Oe Ti  
 \*affinis Sahlb. ❖  
 diversa Rey  
 nitidula Gyll. ❖ St Ti Bö  
 signatipennis Gredl.  
 rugipennis Rey Oest  
 \*nana Payk. ❖  
 nitidula Lac.  
 \*gentilis Er. ❖ Devel. O-D  
 congrua Thoms.  
 bihamata Thoms. ❖ K St  
 carpini Baudi  
 despecta Rey  
 Vo W-D B N Th L Bö Pr

\*fasciata Marsh. ❖  
 pallicornis Steph.  
 congrua Er.  
 carpini Rey  
 \*laevipennis Kr. ❖ Istr K St  
 Ti Vo B Rh Wf Th Bö Pr  
 \*lucidula Er. ❖  
 Poweri Crotch. ❖ St Vo  
 puncticollis Thoms.  
 punctulata Rey  
 W-D Wü Bö Pr  
 \*minima Er. ❖  
 \*manca Er. ❖

**Phaenogyra Rey.**

strictula Er. ❖  
 laevigata Heer  
 polita Rey

\*polita Grav. ❖  
 brevicornis Rey

\*boleti L. ❖  
 punctipennis Thoms.

**Agaricochara Kr.**

laevicollis Kr. + Oe Kr K  
 St Ti Vo W-M-D

**Placusa**

Erichson.

**Placusa s. str.**

complanata Er. ❖ Oe Kr  
 humilis Er.  
 Ti Vo B W-D Bö Pr

\*depressa Mäkl. ❖ Oe Kr B  
 humilis Kr.  
 Rh Hess M-D Bö Mck

\*pumilio Grav. ❖  
 subdepressa Rey  
 \*atrata Sahlb. + Oe St L  
 nitidula Thoms.  
 Bö Pr

\*tachyporoides Waltl. ❖  
 infima Er.  
 denticulata Sharp

**Calpusa Rey.**

adscita Er. + Rh Hess N  
 planiuscula Heer  
 ♂ granulata Baudi  
 Th Bö Pr



Mulsanti Sharp † Oe K Bö  
 elongata Rey Schl  
 \*lunulata Payk. †  
 pulchra Grav.  
 cincta Grav.  
 bella Märk. † D excl. N-D  
 lunulata Rey  
 \*obliqua Er. †  
 cincta Lac.  
 varia Er. † Ti  
 laevior Fairm.

**Autalia**

Mannerheim.

\*impressa Ol. †  
 puncticollis Sharp † K Ti  
 rivularis Sahlb.  
 alia Gredl. Elb (?)  
 \*rivularis Grav. †

**Myrmedoniini.**

**Falagria**

Mannerheim.

Falagria s. str.  
 \*sulcata Payk. †  
 caesa Er.  
 \*sulcatula Grav. †  
 sulcata Payk.

**Anaulacaspis Ganglb.**

\*thoracica Curt. †  
 \*nigra Grav. †  
 pusilla Heer  
 longipes Woll. † S-Ti  
 fovea Sharp

**Cardiola Rey.**

\*obscura Grav. †

**Borboropora**

Kraatz.

(Pseudoscopaes Weise.)

Kraatzi Fuss † Oe Ti Rh

**Tachyusa**

Erichson.

**Thinonoma Thoms.**

\*atra Grav. †

Schilsky, Verzeichn. d. Käfer Deutschl.

**Ischnopoda Thoms.**

\*leucopus Marsh. † Oe K Vo  
 flavitarsis Shlb. Rh Hess  
 chalybaea Er. Wf Th  
 All L Erzg Bö Old Ha Pr  
 \*umbratica Er. †  
 exarata Er. † Oe K St Ti  
 colorata Fairm.  
 Vo Wf Bö

**Cathysya Rey.**

\*scitula Er. †  
 forticornis Fairm.

**Tachyusa s. str.**

objecta Rey † St Ha  
 nitella Fauv. † Oe St Bö  
 concinna Kr.  
 \*coarctata Er. †  
 nigrita Heer  
 concinna Heer  
 v. cyanea Kr. St Ti Vo  
 Bö Schl

\*constricta Er. †

**Caliusa Rey.**

\*balteata Er. †  
 flavocincta Heer

**Gnypeta**

Thomson.

\*carbonaria Mannh. †  
 labilis Er.

\*ripicola Kiesw. † Oe Ti  
 carbonaria Sharp

Rh Th All L Bö N-See  
 \*velata Er. † Oe Kr K B  
 N Hess W-M-O-N-D

**Brachysua**

Rey.

\*concolor Er. † Oe St B  
 lata Kiesw. Hess Th  
 Eisl All L Bö W-N-D

**Aleuonota**

Thomson.

(Liota Rey.)

**Aleuonota s. str.**

\*atricapilla Rey †  
 rufotestacea Kr.  
 elegantula Bris.

egregia Rye Oe S-M-D  
 gracilenta Kr.

\*gracilenta Er. † Oe K  
 venustula Heer  
 hypogaea Rey  
 splendens Kr.  
 W-D N Th Old Mck Pr

**Apimela Rey.**

pallens Rey † Oe Vo Rh  
 Mulsanti Ganglb.

B Hess Mä

macella Er. † Oe K St B  
 W-D L Bö Ha

**Actocharina**

Bernhauer.

leptotyphloides Bernh. †  
 St

**Atheta**

Thomson.

(Homalota Er.)

**Hydrosmectina  
 Ganglb.**

subtilissima Kr. † Oe Ti  
 deformis Rey  
 heterogaster Epp.  
 Vo B W-D C Th Bö  
 tenuissima Epp. † Ti Bö

**Hydrosmecta Thoms.  
 (Thinoecia, Hydrosmecta Rey.)**

delicatula Sharp † Oe K  
 simillima Rey

St B Hess Rh Th Bö  
 longula Heer † Oe K Vo

thinobioides Kr.  
 callida Rey

amara Rey  
 Hess W-D Th L Bö Pr

fragilicornis Kr. † Oe Ti  
 B W-D Th Bö Pr

fragilis Kr. † Oe K St Rh  
 haesitans Rey

Th Hz Torgau Magd  
 fluviatilis Kr. † Oe St Ti

gagatina Rey  
 W-D B N Th All Bö

gracilicornis Er. † Oe St  
 Ti BW-O-D All Bö Ha

v. flavipennis Bernh. Ti  
 eximia Sharp Harz

merita Rey

Dilacra Thoms.  
 \*luteipes Er. †  
 distincta Rey  
 Dacrila Rey.  
 fallax Kr. † St Ti Th  
 N-O-See Old Mck O-Pr  
 pruinosa Kr. † Mü  
 Fleischeri Epp.  
 Glossola Fowler.  
 (Aloconota Rey.)  
 \*gregaria Er. †  
 immunita Er.  
 Aloconota Thoms.  
 appulsa Scriba † Rh Th  
 immatura Rey Schl  
 currax Kr. † Oe K St Vo  
 B N W-M-O-D Hi  
 rivulorum Thoms. † Rh?  
 Schl  
 cambrica Woll. † Oe St Ti  
 velox Kr.  
 ? aegyptiaca Motsch.  
 Vo B Rh Wf Th All Bö  
 \*debilicornis Er. † Oe St  
 planifrons Waterh.  
 latesulcata Rey  
 W-D Th Erzg  
 Eichhoffi Scriba † Oe Vo  
 timens Baudi  
 BW-D Hess Wf Bö  
 grandicornis Fauv. † Ti  
 \*sulcifrons Steph. †  
 pavens Er.  
 quisquiliarum Er.  
 diluta Hampe  
 \*insecta Thoms. †  
 languida Scriba  
 Disopora Thoms.  
 Ernestinae Bernh. † K  
 \*languida Er. † Oe Kr K  
 Bö D  
 v. longicollis Rey Rh N Th  
 Magd L Bö Schl Old  
 aurantiaca Fvl. † Els  
 rufotestacea Rye  
 Pelurga Rey.  
 \*luridipennis Mannh. †  
 producta Rey  
 uliginosa Thoms.

Metaxya Rey.  
 (Phryogyra Rey.)  
 Gyllenhali Thoms. † W-D  
 terminalis Gyll. Th Bö  
 \*terminalis Grav. † Oe Rh  
 tricolor Steph.  
 B Hess N M-O-N-D  
 v. grisea Thoms. Hess Ha  
 \*melanocera Thoms. † K  
 volans Scriba St Vo  
 halophila Thoms.  
 B Hess NW-M-O-N-D  
 sequanica Bris. † Oe St  
 N Th Magd Bö Ha  
 \*elongatula Grav. †  
 impressifrons Rey  
 morio Heer † Oe K Ti  
 Brisouti Harold  
 glacialis Bris.  
 subsenescens Scrib.  
 Schwarzw Bö  
 hygrotopora Kr. † K St  
 hygrotophila Fairm. Ti  
 opacula Thoms. Vo B  
 hygrobia Rey Elb  
 Th Erzg Bö Ha N-See  
 Aubei Bris. † Th Pom  
 breviceps Thoms.  
 Schl O-Pr  
 \*gemina Er. †  
 islandica Kr. † Th Schl  
 eremita Rye  
 fusca Sahlb. † W-D  
 latiuscula Thoms.  
 All Ha  
 arctica Thoms. † Bö  
 clavipes Sharp  
 ruficornis J. Sahlb.  
 Sudeten  
 punctulata J Sahlb. † Schl  
 marina Rey † Sülldorf Th  
 thinobia Thoms.  
 L N-D!  
 \*meridionalis Rey † Els  
 cyrtonata Thoms.  
 apricans Rey Bö Mck  
 hygrobia Thoms. † Ti N  
 Wf All N-D  
 Hygroecia Rey.  
 magniceps J. Sahlb. D!  
 fallaciosa Sharp † Oe  
 parca Rey Rhb Sa  
 \*debilis Er. † Oe K Ti Bö D

Parameotica Ganglb.  
 \*laticeps Thoms. † Oe K  
 punila Kr. Hess  
 difficilis Bris.  
 Rh Wf Th L Mck Pr  
 \*complana Mannh. † Vo  
 deformis Kr.  
 Rh Th All L Ha  
 Dralica Rey.  
 \*vilis Er. †  
 Oreostiba Ganglb.  
 Spurnyi Bernh. † Oe S-Ti  
 tibialis Heer † Oe K Ti  
 nivalis Kiesw.  
 picipennis Rey  
 Vo All Th Bö Pr  
 Pseudopasilia  
 Ganglb.  
 \*tabida Kiesw. † Rh All  
 testacea Bris.  
 S-M-D  
 Halobrecta Thoms.  
 (Halobrechtia, Glaphya Rey.)  
 flavipes Thoms. † N-O-See  
 atricilla Scriba  
 algae Hardy  
 maritima Waterh.  
 halobrectha Sharp  
 puncticeps Thms. † N-O-S  
 algae Hardy  
 anthracina Fairm.  
 halensis Rey  
 Megaloscapa Seidl.  
 punctipennis Kr. † Oe B  
 Hess Rh Th All Bö Mck  
 Taxicera Rey.  
 truncata Epp. † Oe K Bö  
 deplanata Grav. † Oe Kr  
 eucera Aubé Ti  
 perfoliata Rey Vo  
 indigna Rey B  
 W-D Hess N Wf Th Bö  
 dolomitana Bernh. † S-Ti  
 polita Rosenh. † Ti  
 sericophila Baudi  
 deplanata Rey

Dinaraea Thoms.  
(Polyota, Dinaraea, Aglypha  
Rey.)

\*angustula Gyll. ⚡  
\*aequata Er. ⚡  
rufipes Heer  
\*linearis Grav. ⚡  
planiuscula Mammh.  
melanocornis Rey

Pachnida Rey.

\*nigella Er. ⚡. Oe B Hess Wf  
immersa Thoms.  
punctiventris Thoms.  
Th Magd Mck Pom Pr

Alianta Thoms.

\*incana Er. ⚡. Oe B Hess N  
Rh Wf Hz Th L N-D

Aerostiba Bernh.

interurbana Bernh. Oest

Plataraea Thoms.

\*nigriventris Thoms. ⚡. Oe  
sordida Kr.

Schl Old

melanocephala Heer ⚡. Oe  
nigrifrons Er.

St Vo C Mck

\*brunnea F. ⚡

depressa Grav.

Fiori Bernh. ⚡ St

Enalodroma Thoms.

(Ptychandra Ganglb.)

hepatica Er. ⚡. Rh B Hess

major Aubé

castaneipennis Fairm.

fucicola Thoms.

N Wf C Bö N-D

Bessobia Thoms.

(Bessobia, Trichiota Rey.)

\*occulta Er. ⚡

nebulosa Rey

fungivora Thoms. ⚡. Ti Vo

gibbera Rey

W-D Th

\*excellens Kr. ⚡. Oe B Rh

Hess Th Bö Hz

monticola Thoms. ⚡. Kr K

W-D Hess N Th All Bö Mck

Anopleta Rey.

\*corvina Thoms. ⚡

excavata Er.

lepida Kr.

\*arcana Er. ⚡. Oe K St Ti B

brevipennis J. Sahlb.

W-M-D Bö Braunsch

Mckl Pr

inhabilis Kr. ⚡. Ti Rh N

L All Mck

Traumoezia Rey.

picipes Thoms. ⚡. K St Ti

excavata Rey

B W-D N Th Bö O-Pr

depressicollis Fauv. ⚡. Oe

K St Ti

\*angusticollis Thoms. ⚡

ravilla Kr.

ravilla Er. Oest

Philygra Rey.

\*palustris Kiesw. ⚡

brunnipes Thoms.

perdubia Rey

obscura Rey

procera Kr. ⚡. Ti B Hess

subglabra Sharp

Wf C Th Mck

Microdota Rey.

(Hilara, Heteronoma, Ouralia  
Rey.)

luctuosa Rey ⚡. K Vo Rh

picipicornis Rey

Schneideri Epp.

Hess All

aegra Heer ⚡. Rhb Rh ?

Rebecca Sauley

B Hess Wf Th All

foveicollis Kr. Oe Bö Sa

excisa Epp. Oe Bö

atomaria Kr. ⚡. K

minuscule Bris.

glabricula Thoms.

S-M-D Rh ?

puberula Sharp ⚡. Ti Schl

lilliputana Bris. ⚡. Oe

Hess N-Sec

\*inquinula Grav. ⚡

minutissima Heer

mortuorum Thoms. ⚡. K

atricolor Sharp Ti

Vo Rh Hess Th Bö Pr

\*amicula Steph. ⚡

sericea Rey

parvicornis Rey

\*subtilis Scriba ⚡. K Vo

indiscreta Sharp Hess

asperana Rey N

Th Eisl L Erzg Bö Pr

spatula Fauv. ⚡. St

indubia Sharp ⚡. K Vo

Rh Hess Th Erzg

\*palleola Er. ⚡

Rhopalocera Ganglb.

clavigera Scriba ⚡. Oe B

clavicornis Epp.

Hess Th L Bö Ha

Ceritaxa Rey.

testaceipes Heer ⚡. S-Ti

brevicollis Baudi

varicornis Kr.

W-D Hess N Wf Th L

\*dilaticornis Kr. ⚡. St

spissata Rey

W-D N Th Hz

Alaobia Thoms.

\*scapularis Sahlb. ⚡. Oe Vo

ochracea Er.

axillaris Thoms.

Bö D

Dochmonota Thoms.

clancula Er. ⚡. Oe Rh Wf

atrata Er.

funebri Thoms.

Hess C Th L

rudiventris Epp. Oest

clancula J. Sahlb.

Atheta s. str.

(Tetropla, Mycota, Xenota,  
Alaobia Rey.)

Heydeni Epp. ⚡. Glatz

\*subterranea Rey ⚡. Ti

fulva Rey

Hess N Rh C Sa N-D

\*nigricornis Thoms. ⚡

Thomsoni Jans.

castanescens Rey

\*excavata Gyll. ⚡. B Old

\*divisa Märk. ⚡

aridula Thoms.

impressicollis Rey

- basicornis* Rey ⚔ *Oe K*  
*autumnalis* Sharp  
*W-D Hess N Th B50-Pr*  
*\*autumnalis* Er. ⚔ *K St Vo*  
*foveola* Rey *B*  
*lacustris* Bris.  
*W-D Hess N Th All Ha*  
*\*oblita* Er. ⚔ *Istr K Vo B*  
*longula* Fairm.  
*taedula* Rey  
*N W-M-O-D Mck Pr*  
*\*coriaria* Kr. ⚔  
*nitens* Fuss † *Rh*  
*\*gagatina* Baudi ⚔  
*conformis* Rey  
*mutata* Fairm.  
*variabilis* Kr.  
*proxima* Kr.  
*\*myrmecobia* Kr. ⚔  
*negligens* J. Sahlb.  
*lativentris* J. Sahlb.  
*\*sodalis* Er. ⚔  
*incisa* Rey ♂  
*Aubei* Rey  
*pallidicornis* Thoms. ⚔  
*humeralis* Kr.  
*\*nigritula* Grav. ⚔  
*pubescens* Heer  
*boletobia* Thoms.  
*litorata* Steph. ⚔ *Ti Rh*  
*nigritula* Gyll.  
*erythrocer*a Heer  
*Gravenhorsti* Kr. *Wf L*  
*\*boletofila* Thoms. † *Rh*  
*pisciformis* Kr. *B Hess*  
*N Th All Old Ha Mck*  
*spelaea* Er. † *Oe Kr*  
*troglydtes* Motsch.  
*orcina* Fauv. *Oest*  
*\*nitidicollis* Fairm. ⚔  
*fungicola* Thoms.  
*\*crassicornis* F. ⚔  
*sericans* Grav.  
*fungicola* Kr.  
*v. fulvipennis* Rey ♀ *Th*  
*Schl*  
*\*pilicornis* Thoms. ⚔ *Vo*  
*pilosa* Kr. *Hees*  
*xanthopus* Rey  
*N Wf B50 W-M-N-D*  
*\*xanthopus* Thoms. ⚔  
*sublinearis* Kr.  
*subrecta* Rey  
*hybrida* Sharp † *Rhb*  
*Ratzeb Schl*
- \*trinotata* Kr. ⚔  
*socialis* Er.  
*testaceipes* Steph.  
*triangulum* Kr. † *Rh C*  
*Sülldorf Ha O-See*  
*diversa* Sharp † *St B50*  
*\*euryptera* Steph. ⚔ *Oe K*  
*succicola* Thoms.  
*validicornis* Märk.  
*S-Ti B50 D*  
*ebenina* Rey *D!*  
*\**  
*\*incognita* Sharp † *Alpen!*  
*K B50 Eisl*  
*valida* Kr. † *K S-Ti Vo*  
*robusta* Rey  
*\*aquatica* Thoms. † *K Vo*  
*subaenea* Sharp *Hess*  
*foliorum* Rey *N*  
*W-D Wf Th L Erzg B50*  
*Pertyi* Heer † *Istr K Ti*  
*interrupta* Rey  
*W-D B N*  
*\*castanoptera* Mannh. ⚔  
*xanthoptera* Steph.  
*merdaria* Thoms.  
*aquatilis* Thoms. † *Oe Rh*  
*sericans* Rey  
*Elb Schl*  
*oraria* Kr. *B50*  
*aquatica* Rey  
  
*Liogluta* Thoms.  
*laevicauda* J. Sahlb. †  
*montivagans* Epp.  
*S-Ti B50 Mä*  
*\*hypnorum* Kiesw. ⚔  
*micans* Rey  
*silvicola* Fuss  
*rufipes* J. Sahlb.  
*\*pagana* Er. ⚔ *Oe Kr Wf*  
*arvicola* Thoms.  
*B50 W-M-N-D*  
*\*granigera* Kiesw. ⚔ *Oe Kr*  
*crassicornis* Gyll. *K St*  
*Vo Hess N C Th B50 Mä*  
*Ha Pom*  
*v. subalpina* Rey ♀ *Ha*  
*microptera* Thoms. ⚔ *Oe*  
*Letzneri* Epp.  
*K Ti C Th O-Pr*  
*\*longiuscula* Grav. ⚔  
*vicina* Steph. *N*  
*femorata* Steph.
- umbonata* Er.  
*fucicola* Thoms.  
*alpestris* Heer † *K Ti*  
*procedens* Epp.  
*geniculata* Rey  
*annulata* Fauv.  
*Erzg Schl*  
*\*nitidula* Kr. ⚔  
*nitida* Fairm.  
*oblonga* Er. ⚔ *Oe Kr K St*  
*oblongiuscula* Sharp  
*Vo B Hess Rh B50 M-N-D*  
  
*Megista* Rey.  
*\*graminicola* Grav. ⚔  
*granulata* Mannh.  
*foveola* Steph.  
*nigrina* Aubé  
*\*a. brunneipennis* Thoms.  
*v. flavicornis* Gerh. *Schl*  
*monacha* Bernh. † *O-Alp*  
  
*Thinobaena* Thoms.  
*vestita* Grav. † *K W-D*  
*quisquiliarum* Gyll.  
*elongata* Steph.  
*B Wf C All N-O-See*  
  
*Dimetrota* Rey.  
*contristata* Kr. ⚔ *Ti B*  
*Rhb Rh? Wf Th B50*  
*\*cadaverina* Bris. † *KB*  
*nudiuscula* Thoms.  
*tristicula* Rey *Hess*  
*N W-M-D B50 Mck Pr*  
*\*atramentaria* Gyll. ⚔  
*borealis* Sahlb.  
*atricornis* Steph.  
*silesiaca* Gerh. † *Schl Altv*  
*picipennis* Mannh. ⚔ *Oe K*  
*aeneipennis* Thoms.  
*immunda* Bris. *St Ti*  
*subrugosa* Rey *Vo B*  
*rugulosa* Heer  
*N W-M-D B50 Ha Pr*  
*subrugosa* Kiesw. † *K Ti*  
*Th B50 Hi Ha Pr*  
*intermedia* Thoms. † *Hess*  
*W-D Wf B50 Schl*  
*putrida* Kr. ⚔ *K St Ti Vo*  
*assimilis* Epp. *B Rh Hess*  
*N Th Magd B50 O-D Mck*  
*cinnamoptera* Thoms. †  
*S-Ti B50 Schl*

\*livida Rey. ⚔ Oe K St Ti B  
Rh Wf Th L Bö Ha O-Pr  
\*marcida Er. ⚔  
laevana Rey ⚔  
setigera Sharp † K Ti  
S-D Bö O-See  
nigripes Thoms. ⚔ Oe St  
villosula Kr.  
Ti Vo Rh Pr  
cribripennis J. Sahlb. †  
Salzb  
Badura Rey.  
macrocera Thoms. ⚔ St Ti  
nudicornis Rey  
Hess Th Bö O-Pr  
\*parvula Mannh. ⚔ Oe K St  
cauda Er. Ti W-D  
pulicaria Er. Wf  
Bö Bork Ha Mck Pr?  
Datomicra Rey.  
\*cribrata Kr. † Ti B Hess  
Th All Schl? Pr  
canescens Sharp † Hess  
Bö Ha  
\*sordidula Er. ⚔  
\*celata Er. ⚔  
indigena Heer  
montana Rey  
dadopora Thoms.  
arenicola Thoms. † W-D  
germana Sharp Wf Ha  
bufonis Bernh. Oest  
hodierna Sharp † Rhb  
vicina Kr.  
Hess Magd Ha  
\*zosteræ Thoms. ⚔  
nigra Kr.  
celata Thoms.  
Pycnota Rey.  
paradoxa Rey † Oe Rh  
Skalitzkyi Bernh.  
Th Anhalt L Bö  
Chaetida Rey.  
\*longicornis Grav. ⚔  
antennata Steph.  
Coprothassa Thoms.  
(Coprothassa, Hemitropia Rey.)  
consanguinea Epp. † Oe  
Kr K St Ti Bö

\*melanaria Mannh. ⚔  
tenera Sahlb.  
testudinea Er.  
m. gigantea Bernh. D?  
\*sordida Marsh. ⚔  
lividipennis Mannh.  
livida Er.  
nitidula Heer  
melanaria Thoms.  
Acrotona Thoms.  
(Colpodota, Acrotona,  
Solenia Rey.)  
\*pygmaea Grav. ⚔  
obfuscata Grav.  
umbrata Grav.  
sericata Mannh.  
\*aterrima Grav. ⚔  
fuscula Mannh.  
lugens Kiesw.  
\*parva Sahlb. ⚔  
pilosiventris Thoms.  
stercoraria Kr.  
\*v. muscorum Bris. Triest  
lacertosa Rey  
K Rhb Hess Th O-Pr  
\*parens Rey † Oe K Ti  
piceorufa Rey  
subgriscens Rey  
W-D Hess Bö  
nigerrima Aub. † Hess  
abbreviata Rey  
Rh Wf O-See Pr  
\*orphana Er. ⚔  
\*fungi Grav. ⚔  
agaricola Mannh.  
obfuscata Steph.  
cingulata Heer  
clientula Kr.  
dubia Sharp  
modesta Motsch.  
a. fuscicornis Kolbe Schl  
\*v. orbata Er. ND  
fungi ♀ Fauv.  
clientula Er. ⚔ Oe Kr K  
pulehra Kr.  
Ti W-D N Wf Th Bö  
fuscipes Heer † Oe Rh Th  
fimorum Bris.  
affinis Fuss O-Pr  
\*laticollis Steph. ⚔  
fuscula Steph.  
sinuato-collis Bris.  
fusca Sharp  
vernacula Er.

\*subsINUATA Er. ⚔ Ti B  
fimetaria Thoms. W-D  
rustica Bris. Hess  
navicula Rey Eisl  
All Bö Bork Mck Pr  
Actophylla Bernh.  
Varendorffi Bernh. †  
Langeoog Juist  
Amischa Thoms.  
\*analis Grav. ⚔  
contemta Heer  
teres Runde  
minima Rey  
\*soror Kr. ⚔ Vo Rh Hess  
forcipata Rey  
N Wf Th All Bö Pr  
\*cavifrons Sharp ⚔ Oe K  
simillima Sharp W-D  
analis Thoms.  
filum Rey  
Th L Bö Mä Bork Ha  
Amidobia Thoms.  
\*talpa Heer ⚔  
parallela Mannh.  
validiuscula Kr. ⚔ B Rh  
Wf Sa Bö All Mck  
Meotica Rey.  
\*exilis Er. ⚔  
pusilla Rey  
capitalis Rey  
\*indocilis Heer ⚔ Oe Ti Vo  
pallens Redtb. B Hess  
tenuis Rey  
N Wf W-O-D Bö Old  
Sipalia  
Rey.  
(Geostiba Thoms.)  
Sipalia s. str.  
Korbi Epp. Oest  
arida Epp. † S-Ti  
\*  
spinicollis Kr. † St  
flava Kr. ⚔ St All  
Ganglbaueri Epp.  
\*circellaris Grav. ⚔  
inquinialis Mannh.  
Leonhardi Bernh. † S-Ti



Ousipalia Gozis.  
(Sipalia Thoms., Pseudo-  
sipalia Seidl.)

\*caesula Er. † K Wf Th  
L Bö All Mck  
alpicola Mill. † K S-Ti

**Notothecta**

Thomson.

Notothecta s. str.

\*flavipes Grav. †  
Sauteri Seidl.  
\*confusa Märk. †

Lyprocorrhe Thoms.

\*anceps Er. †

**Dadobia**

Thomson.

\*immersa Er. † KBRhHess  
planicollis Thoms.  
N Th Hz All Bö Ha Mck

**Tomoglossa**

Kraatz.

\*luteicornis Er. † Oe K St  
Rh N Th Mck

**Schistoglossa**

Kraatz.

(Protoskiusa Bernh.)

\*viduata Er †  
m. paradoxa Bernh.

**Callicerus**

Gravenhorst.

Callicerus s. str.  
(Semiris Thoms.)

\*obscurus Grav. †  
callicerus Grav.

Semiris Heer.

Kaufmanni Epp. † L Bö  
rigidicornis Er. † Ti Vo B  
fuscus Heer W-D  
unicarinatus Fairm.  
Hess N Barby L Bö

**Thamiaraea**

Thomson.

\*cinnamomea Grav. †  
\*hospita Märk. † Oe B N  
castanea Aubé  
australis Rey  
Wf Th Hi Bö W-O-D

**Astilbus**

Stephens.

(Drusilla Lac.)

memnonius Märk. Sa  
tristis Luc.  
\*canaliculatus F. †  
v. Mandli Bernh. Oest?  
a. aethiops Torre Oest

**Zyras**

Stephens.

(Myrmedonia Er.)

Zyras s. str.

\*collaris Payk. †  
\*fulgidus Grav. † Oe St Ti  
Th Bö  
Haworthi Steph. † D Pr  
elegans Heer

Pella Steph.

\*funestus Grav. †  
atratus Heer  
crassicornis Steph.  
\*cognatus Märk. †  
funestus Heer  
\*humeralis Grav. †  
similis Märk. †  
erraticus Hagens † Elb  
Ehlersi Epp.  
\*limbatus Payk. †  
laevis Grav.

Myrmedonia Er.

ruficollis Grimm. † Oe St  
Fernandi Fairm.

\*lugens Grav. †  
\*laticollis Märk. †

Myrmoecia Rey.

confragrosus Hochh. † Ti  
Fussi Kr.  
bituberculatus Bris.  
Rh Bö

\*plicatus Er. † Oe Ti B  
Rougeti Fairm.  
W-D Wf All Bö Old

**Lomechusa**

Gravenhorst.

\*strumosa Grav. †

**Atemeles**

Stephens.

(Wasmann: D. 1887 p. 97—122.)

\*emarginatus Payk. †  
a. nigricollis Kr. Rh  
a. angulicollis Wasm. N  
Th D  
a. recticollis Wasm. D  
a. foveicollis Wasm. MagdD  
a. hirticollis Wasm. Ti Rh  
Schl Ha

\*pubicollis Bris. † St W-D  
paradoxus v. inflatus Kr.  
Hess Th All Bö Hi Ha  
a. excisus Thoms. D?  
\*a flexicollis Wasm. Rhb  
a. Foreli Wasm. Vogesen  
pratensoides Wasm.  
Luxemburg D?

\*paradoxus Grav. †  
a. laticollis Wasm. Rhb Th  
a. acuticollis Wasm. Schl  
a. rhombicollis Wasm. D?  
a. picicollis Wasm. D?  
bifoveolatus Bris. D!

**Aleocharini.**

**Phloeodroma**

Kraatz.

concolor Kr. † Oe B Hess  
Elb Old Mck

**Phloeopora**

Erichson.

\*testacea Mannh. †  
reptans Er.  
transita Rey  
angustiformis Baudi † Oe  
K Rh  
opaca Bernh. † Elberf

\*teres Grav. ♂♂  
 corticalis Er.  
 tenuis Grav.  
 Scribae Epp.  
 corticalis Grav. ♂♂ K S-D!  
 latens Er.  
 major Kr.  
 producta Rey  
*Rh Hess N Hz Th Bö*

**Hyobates**

*Kraatz.*

\*nigricollis Payk. ♂♂  
 Mech Baudi † Kr K Ti Bö  
 sulcicollis Aub.  
 \*propinquus Aubé ♂♂ Oe St  
 rufus Kr. W-D Hess  
 N Wf Th Bö Barby Old

**Blepharrhymenus**

*Solier.*

mirandus Fauv. † Kr

**Calodera**

*Mannerheim.*

\*nigrita Mannh. ♂♂ Oe B  
 Hess N Bö W-M-N-D  
 \*protensa Mannh. ♂♂ Oe  
 humilis Er. W-D B Hess  
 Wf Magd L Bö Mck Pr  
 \*aethiops Gravh. ♂♂  
 occulta Heer  
 \*uliginosa Er. ♂♂ Oe St Ti B  
 aethiops Gyll.  
 Hess Th L Bö W-N-D  
 \*riparia Er. ♂♂ Oe Kr K Ti  
 paludum Kr.  
 atricapilla Scriba  
 W-D Hess Th L Pr  
 \*rafescens Kr. ♂♂ Oe St Hess  
 N Elbe L Pom

**Chilopora**

*Kraatz.*

\*longitarsis Er. ♂♂  
 femoralis Heer  
 cingulata Kr. Oe B Hess Bö  
 \*rubicunda Er. ♂♂  
 oblita Heer

**Hyocara**

*Thomson.*

\*rubens Er. ♂♂ Rh L Bö Elbe  
 Pr

**Amarochara**

*Thomson.*

Amarochara s. str.

\*umbrosa Er. ♂♂  
 tenuis Heer

Lasiochara Ganglb.

Bonnairei Fauv. † Oe  
 glabriventris Rye  
*Lothr Bö D!*

Mniobates Rey.  
 forticornis Lac. ♂♂

**Ocalea**

*Erichson.*

\*badia Er. ♂♂  
 proluxa Gyll.  
 v. puncticollis Rey Kr  
 \*concolor Kiesw. ♂♂ Oe St  
 W-D Th Sa Bö  
 \*picata Steph. ♂♂  
 rufilabris Sahlb.  
 castanea Er.  
 alpina Heer  
 \*rivularis Mill. ♂♂  
 latipennis Sharp

**Deubelia**

*Bernhauer.*

\*picina Aubé ♂♂ St B Wf All  
 fulvicornis Fairm.  
 ruficornis Kr.  
 diabolica Bernh.  
*Ha O-Pr*

**Ocyusa**

*Kraatz.*

Ocyusa s. str.

\*maura Er. ♂♂ Oe K Bö D

Cousya Rey.

nigrata Fairm. D!

Zoosetha Rey.

\*inconspicua Er. ♂♂ Oe Ti B  
 W-D All L Mck Pom  
 Gabrieli Gerh. † Schl Besk

Poromniusa Ganglb.

\*procidua Er. ♂♂ Oe K B Th  
 glacialis Mill.  
*Hz Bö O-D Mck*

Parocyusa Bernh.

Holdhausi Bernh. † K

Mniusa Rey.

incrassata Rey. ♂♂ Kr St Ti  
 carbonaria Motsch. Vo  
 rupestris Fauv. W-D  
 nigra Bris. N Wf  
 Th Eisl Bö Old Ha Pr  
 v. Scribae Bernh. Kr

**Euryalea**

*Rey.*

decumana Er. † W-D Schl  
 murina Er. † Oe Istr

**Ocyusida**

*Bernhauer.*

rufescens Kr. † Kr Ti Hess  
 Skalitzkyi Bernh.  
 rudis Fauv.  
 Gabrieli Gerh. Schl  
 Sa L All Mck Pr

**Hygropora**

*Kraatz.*

\*cunctans Er. † Oe N Th  
 curticolis Thoms.  
 Magd Bö Mck Pr  
 v. nigripes Thoms. Schl

**Pseudaphana**

*Bernhauer.*

Vorbringeri Bernh. †  
 O-Pr



**Oxypoda**

*Mannerheim.*

Oxypoda s. str.

- \*spectabilis Märk. ⚔
- ruficornis Gyll.
- \*lividipennis Mannh. ⚔
- luteipennis Er.
- \*opaca Grav. ⚔
- pulla Grav.
- Sahlbergi Seidl.
- \*vittata Märk. ⚔
- depillis Rey
- longipes Rey ⚔ *Ti Rhb Rh*
- metatarsalis Thoms.
- Hess N Th Eisl L Bö Ha*
- lateralis Mannh. ⚔ *Oe Th*
- pellucida Mannh.
- infuscata Kelln.
- nitidiventris Fairm.
- All Bö Schl*

Paroxypoda Ganglb.

lugubris Kr. ⚔ *Ti Bö O-D*

Disochara Thoms.

- \*elongatula Aubé. ⚔ *Oe Bö D*
- longiusecula Er. (nec Grav.)
- procerula Mannh. ⚔ *Th*
- obscura Kr.
- Schl O-Pr*
- nigrocincta Rey ⚔ *Oe Rh*
- danubiana Bernh.

Podoxya Rey.

- tirolensis Gredl ⚔ *K S-Ti*
- confusa Ganglb.
- funebri Kr. ⚔ *Oe Ti All*
- improba Epp.
- Bö Mck Pr*
- \*lentula Er. ⚔ *Oe Bö D*
- \*vicina Kr. ⚔ *Ti Hess N Wf*
- soror Kr.
- humidula Kr.
- umbrata Er.
- Th Bö Hz O-D Hi Ha Pr*
- induta Rey ⚔ *Oe Vo Elb*
- neglecta Bris.
- Hess L Bö*
- Skalitzkyi Bernh. ⚔ *Pr*
- \*umbrata Gyll. ⚔
- emiculina Er.

- sericea Heer ⚔ *K St Vo*
- familiaris Kiesw.
- W-D Hess NC Hz Th Bö*
- Doderoi Bernh. ⚔ *Oe Ti*
- \*exoleta Er. ⚔ *Oe Rh Hess N*
- subflava Heer
- riparia Thoms.
- Th All L Mä Bork Ha Pr*
- subnitida Rey *Hess*
- \*exigua Er. ⚔
- investigatorum Kr.
- curtipennis Thoms.

Deropoda Bernh.

- rufula Rey ⚔ *Oe K Vo Els*
- \*rugulosa Kr. ⚔ *Ti W-D N*
- riparia Fairm.
- rufula Ganglb.
- L Bö Ha*

Baeoglena Thoms.

recondita Kr. ⚔ *Oe O-See*

lurida Woll. ⚔ *Rhb*

perplexa Rey

longula Bris.

\*praecox Er. ⚔ *Oe St B*

*M-O-N-D*

Mycetodrepa Thoms.

- lucens Rey *Th All Hz*
- \*alternans Grav. ⚔
- atriceps Gemm.
- formosa Kr. ⚔ *Oe Ill K St*
- Bad Hess Elb N Th Bö*

Maurachelia Bernh.

pilosicollis Bernh. ⚔ *Schl*

rufescens Baudi

Sphenomma Mannh.

(Thliboptera Thoms.)

\*planipennis Thoms. ⚔ *Oe*

silvicola Kr.

atricapilla Ganglb.

*Wf Th Hz Mck*

\*togata Er. ⚔

atricapilla Mäkl.

hospita Grimm.

\*abdominalis Mannh. ⚔ *Oe*

occulta Grimm.

*B Hess All L Bö O-DMck*

montana Kr. *Oest*

\*rufa Kr. ⚔ *Oe K Th All*

praececellens Epp.

islandica Kr. ⚔ *Ti Th*

Demosoma Thoms.

\*testacea Er. ⚔ *Oe Kr St B*

*Hess All N-D*

bicolor Rey ⚔ *Oe N Th Eisl*

*All Bö Schl*

\*haemorrhoea Mannh. ⚔

promiscua Er.

litigiosa Heer

myrmecophila Märk.

\*rugicollis Kr. ⚔ *Oe Istr All*

\*formiceticola Märk. ⚔

\*amoena Fairm. ⚔ *Kr K St*

flavicornis Kr.

*B N Wf W-M-O-N-D*

\*filiformis Redt. ⚔ *Oe K St*

terrestris Kr. *Hess M-D*

*Bö Mä Mck O-Pr*

advena Mäkl. ⚔ *O-Pr*

rugulosa J. Sahlb.

Bessopora Thoms.

soror Thoms. ⚔ *Oe Hess N*

flava Kr.

*L Bö Ha Pr*

parvipennis Fauv. ⚔ *Oe K*

brachyptera Kr.

*B Bö*

\*annularis Mannh. ⚔

cingulata Mannh.

helvola Er.

pallidula Sahlberg

rufula Heer

\*ferruginea Er. ⚔

fuscula Rey

misella Kr.

solitaria Kr.

parvula Bris.

brachyptera Ganglb.

\*brachyptera Steph. ⚔

forticornis Fairm.

ferruginea Ganglb.

pallidipennis Mot. ⚔ *Kr*

tirolensis Gredl. ⚔ *Ti*

**Platyola**

Rey.

fusicornis Rey ⚔ *S-Ti*

**Dasyglossa**  
*Kraatz.*  
 prospera Er. † Oe St Vo B  
 angularis Mäkl.  
 Wf Th All L Bö O-D

**Stichoglossa**  
*Fairmaire.*  
 (Stenoglossa Kr.)  
 Stichoglossa s. str.  
 semirufa Er. † Oe K St  
 Gobanzi Reitt.  
 W-D Th Mä

**Dexiogyia** Thoms.  
 \*corticina Er. †  
 varia Heer  
 Ischnoglossa Kr.  
 \*prolixa Grav. †  
 reptans Grav.  
 elegantula Mamh.  
 rufopicea Kr.

**Thiasophila**  
*Kraatz.*  
 \*angulata Er. †  
 corticina Heer  
 v. pexa Motsch. Oest  
 canaliculata Rey † Oe B  
 W-D Hz Bö  
 \*inquilina Märk. † K Bö D  
 diversa Rey  
 Sauteri Seidl. † O-Pr

**Eurymniusa**  
*Ganglbauer.*  
 crassa Epp. N-D!

**Crataraea**  
*Thomson.*  
 \*suturalis Mamh. †

**Microglossa**  
*Kraatz.*  
 (Haploglossa Kr.)  
 \*pulla Gyll. †  
 \*nidicola Fairm. † Rh Wü  
 N Wf Th Bö Han N-D

\*gentilis Märk. †  
 \*marginalis Grav. † Oe B  
 rufipennis Kr.  
 rufipennis Heer  
 Hess N W-M-N-D Bö  
 \*picipennis Gyll. † Rh Hess  
 hadrocera Kr.  
 taxicornis Rey  
 N Th Bö Pr

**Homoeusa**

*Kraatz.*  
 acuminata Märk. †  
 sinuata Heer

**Chitosa**

nigrita Rosenh. † Mä?

**Dinarda**

*Mannerheim.*  
 \*dentata Grav. †  
 strumosa Payk.  
 minor Wasm.  
 v. Märkeli Kiesw. D  
 v. Hagensi Wasm. Oe Rhb  
 Rh  
 v. pygmaea Wasm. Rh Bö  
 dentatoides Wasm.  
 nigritoides Wasm. Besk

**Pseudocalea**

*Luze.*  
 brevicornis Kr. Oe Magd  
 detracta Luze

**Aleochara**

*Gravenhorst.*  
 Bernhauer: Revis. W. z. b. Ges.  
 1901 p. 436—506.

Aleochara s. str.

\*curtula Goeze †  
 fuscipes Grav.  
 brevis Heer  
 puncticeps Thoms.  
 crassicornis Lac. †  
 rufipennis Er.  
 lateralis Heer  
 laticornis Kr. † Oe Istr Ti  
 Rh Th All

lata Grav. † K St Ti Vo B  
 unicolor Torre  
 Rh N Wf All Holst  
 \*brevipennis Grav. †  
 carnivora Gyll.  
 \*v. curta Sahlb. K Rh  
 fumata Er.  
 morosa Heer

**Heterochara** Rey.

spissicornis Er. † Oe Kr Ti  
 leucopyga Kr.  
 melanocephala Motsch.  
 filum Kr.  
 B N Th Bö  
 v. laeta Rey S-Ti  
 clavicornis Redtb. † Oe B  
 Grenieri Fairm.  
 crassicornis Rey  
 W-D Eisl Bö Mä

**Xenochara** Rey.

puberula Klug. † Oe St S-Ti  
 vaga Er.  
 deserta Er.  
 decorata Aub.  
 Rhb Bö Pr

**Baryodma** Thoms.

\*intricata Mannh. †  
 bipunctata Er.  
 biguttata Heer  
 Milleri Kr. † Oe St Ti Vo  
 L Bö

\*morion Grav. †  
 exigua Mannh.

**Isochara** Bernh.

\*tristis Grav. †  
 geometrica Schrank  
 nigripes Mill.  
 \*moesta Grav. †  
 crassiuscula Sahlb.  
 tristis Er.

**Homoeochara** Rey.

\*sparsa Heer † St Vo B Rh  
 succicola Thoms.  
 latipalpis Rey  
 intractabilis Heer  
 N Th Bö Hz Ha Mck Pr

Dyschara Rey.

\*inconspicua Aubé ⚔ K St  
S-Ti B Hess N Th Eisl  
H z B ö W - N - D Borkum

Polychara Rey.

\*lanuginosa Grav. ⚔  
lygaea Kr ⚔ Oe S-Ti W-D  
frigida Fauv  
Hess Th B ö

rufitarsis Heer ⚔ Oe K St  
villosa Ganglb. Ti Vo  
B W - M - D B ö Old Ha Pr

vagepunctata Kr Oe Wf  
\*villosa Mamm. ⚔ K Ti B ö D  
monticola Rosenh.

alutacea Rey  
\*diversa J. Sahlb ⚔  
moesta Er.

\*sanguinea L ⚔ B Hess N  
fumata Gyll.  
brunneipennis Kr.  
moerens Thoms  
Wf H z All L B ö W - N - D

\*fumata Grav. ⚔  
mycetophaga Kr.  
lata Thoms

\*moerens Gyll. ⚔  
haemorrhoidalis Mmh.  
lugubris Aub.  
v. brunneipennis Mot. S-Ti  
B Hess

haemoptera Kr. ⚔ Oe K  
haematica Rey  
Hess N Th

discipennis Rey ⚔ Oe Ti  
Reitteri Epp. B ö M ä  
v. basicornis Jek. Ti

\*tenuicornis Kr. ⚔ Rh S-D!  
rufipes Rey

\*laevigata Gyll ⚔  
bisignata Er.  
\*a. unicolor Schils.

maculata Bris. ⚔ Oe St Th  
B ö

Ophiochara Bernh.

Breiti Ganglb. Oe B ö

Rheochara Rey.

\*spadicea Er. ⚔ Oe Rh B  
procera Er. Hess Th Pr

\*cuniculorum Kr ⚔ Th All  
L Mck Pom

Ceranota Steph.

ruficornis Grav. ⚔  
Daltoni Steph.  
grandis Heer  
Carolinae Wenck.  
Ganglbaueri Bernh. ⚔ K  
S-Ti

erythroptera Grav. ⚔ Oe St  
Ti B N W - M - O - D B ö Hi Pr

Coprochara Rey.

\*bilineata Gyll. ⚔  
alpicola Heer  
nigricornis Gredl.

\*verna Say ⚔ Vo Rh N Wf  
binotata Kr. H z  
longula Heer Th  
L Erzg B ö All Old N-D

\*bipustulata L. ⚔  
nitida Grav.  
v. pauxilla Rey D

Polystoma Steph.

grisea Kr. ⚔ Schl? Bork Ha  
senilis Rey  
obscurella Thoms.  
nitidula Thoms.

albopila Rey ⚔ Istr  
algarum Fauv. ⚔ N-O-Sec  
grisea Thoms.

fuliginosa Rey  
helgolandica Wasm.  
obscurella Grv ⚔ N-O-Sec  
O-Pr

cinctipennis Mot. ⚔ Kr  
rutescens Mot. B

**Pselaphidae.**

(Saulcy, Spec. Pans.-Clav. Psel.,  
Metz 1874.)

(Reitter, J. D. III 2. 1882.)  
(Reitter, Tab. 5 n. 10. Wien, zool.  
bot. Ges. 1881—1884.)

(Ganglbauer, Käfer II. 1895.)

Faronini.

Faronus

Aubé.

Lafertei Aub. ⚔ Triest Kr  
Aubei Luc.  
teloneus Fairm. ♂

Euplectini.

**Sauleyella**

Reitter.

Schmidti Märkel ⚔ Ti B  
All O-D Pom (Wollin)

**Trimium**

Aubé.

latiusculum Reitt. ⚔ K  
\*brevicorne Reichb. ⚔  
brevipenne Chd. ♀  
Chevrieri Tourn. ♂

\*  
minimum Dodero ⚔ S-Ti  
Emonae Reitt ⚔ Istr Kr  
Raffrayi Guilleb. ♀  
St Ti Vo B

longipenne Reitt. ⚔ Istr  
Kr

carpathicum Sauley ⚔ M ä  
(Brünn)

**Dimerus**

Fiori.

staphylinoides Fiori ⚔ Oe

**Euplectus**

Leach.

Plectophloeus Reitt.

\*Erichsoni Aub. ⚔ W-D  
Hess C Sa B ö Hi Ha Pr  
\*nubigena Reitt. ⚔ Oe Ti Vo  
B N O-D

nitidus Fairm. ⚔ Mck  
rhevanus Reitt. ⚔ Rhb

\*Fischeri Aub. ⚔  
Tischeri Heer  
carpathicus Reitt. ⚔ Schl  
tenuicornis Reitt. ⚔ Schl  
Jureceki Rambousek ♂ B ö

Euplectus in spec.

Aubeanus Reitt. ⚔ N B ö  
Mckl O-Pr

\*brunneus Grimm. ⚔ Oe Kr  
Kunzei Aub.  
Erichsoni Thoms.  
K St Vo S-D N Th Pom

- Duponti Aub. ♂♂ Kr B N  
Bö O-D Ha O-Pr  
bescidicus Reitt. ♂♂ O-D Pr  
piceus Motsch. ♂♂ Oe Kr Rh  
nigricans Chaud.  
Hess N Sa Bö O-D Old  
\*nanus Reichb. ♂♂  
Reichenbachi Denny  
Richteri Reitt.  
\*sanguineus Denny ♂♂  
v. fraudulentus Hubenth.  
Thür.  
v. consanguineus Hubenth.  
Thür.  
\*signatus Reichb. ♂♂  
Kirbyi Aub.  
\*punctatus Muls. ♂♂ Oe Vo B  
N Bö W-N-D O-Pr  
\*falsus Bedel nom. nov. ♂♂ Oe  
intermedius Reitt. non  
Woll.  
Th N O-D Ha Mch  
\*Karsteni Reichb. ♂♂  
gracilis Chaud.  
filum Reitt.  
\*Spinolae Aub. ♂♂ Oe Kr Schl

### Biblopectus

Reitter.

- \*ambiguus Reichb. ♂♂  
pusillus Denny  
minutissimus Aub. ♂♂ Vo  
affinis Guilleb.  
W-D

### Pseudoplectus

Reitter.

- perplexus Duv. ♂♂ Vo Els B

### Bibloporus

Thomson.

- \*bicolor Denny ♂♂  
glabriculus Gyll.

### Scotoplectus

Reitter.

- capellae Reitt. ♂ Kr

## Trichonychini.

### Trichonyx

Chaudoir.

- \*sulcicollis Reichb. ♂♂  
dresdensis Illig.  
talschensis Reitt. ♂♂ Ti

### Amauronyx

Reitter.

- Maerkeli Aub. ♂♂ Oe St Hess  
S-W-M-D Bö Hi Mch

## Batrisini.

### Amaurops

Fairmaire.

- Pinkerer Ganglb. ♂♂ S-Ti

### Batrisus

Laporte.

- formicarius Aub. ♂♂ Oe Kr  
St B W-M-O-D Hi

### Batrisodes

Reitter.

- \*Delaportei Aub. ♂♂  
puncticollis Tourn.  
Schwabi Reitt.  
\*venustus Reichb. ♂♂  
nigriventris Denny  
piceus Muls.  
adnexus Hampe ♂♂ Oe Istr  
Kr K Ti Bö

- \*exculptus Hampe Oest  
oculatus Aub. ♂♂ Oe Kr K  
Ti W-D Th

## Bryaxini.

### Brachygluta

Thomson.

- Lefebvrei Aub. ♂♂ Oe K St  
Ti B Bö W-N-D  
v. calcarata Baudi D?

- Guillemardi Sauley ♂♂ Ti  
Triest Els  
xanthoptera Reichb. ♂♂ D  
rubripennis Aub.  
excl. N-D

- haemoptera Aub. ♂♂  
\*fossulata Reichb. ♂♂  
\*a. aterrima Reitt. S-D Mä  
\*a. rufescens Reitt. Kr Ti B  
C Th Anhalt Ha  
tristis Hampe ♂♂ Oe Kr K  
nigricans Gredler  
Sartorii Redth.  
Ti Vo B Old

\*

- \*Helferi Schmidt ♂♂ Oe St Ti  
pulchella Schaum  
Rh NM-D Old Als O-See  
transversalis Schm. ♂♂ St  
Breiti Holdhaus Neus-See  
Klinschi Holdh. ♂♂ K St  
Schüppeli Aub. ♂♂ Triest  
Els Schl

- \*haematica Reichb. ♂♂  
emarginata Först.  
v. perforata Aub. Istr Kr  
palustris Reitt.  
Rh B Bö  
v. sinuata Aub. Bö N-D!  
v. bidenticulata Aub.  
Salz-See N-O-D

## Reichenbachia

Leach.

Dierobia Thoms.  
(Reitter: D. 1905 p. 206—210.)

- \*juncorum Leach ♂♂  
insignis Leach  
nigriventris Schaum ♂♂ Ti  
Triest  
Chevrieri Aub. ♂♂ Kr Els  
\*impressa Panz. ♂♂  
antennata Aub. ♂♂ Oe Kr K  
serricornis Schmidt  
serrata Gredler  
Ti W-D Mä

## Bryaxis

Leach.

Rybaxis Sauley.

- longicornis Leach ♂♂  
sanguinea auct., non L.

\*a. nigropygialis Fairm. *Ti*  
formicariensis Gredl.  
*Th Ha*  
v. laminata Motsch. ♂ *Th*

### Bythinini.

#### Bythinus

*Leach.*

Machaerites Miller.  
spelaeus Mill. † *Kr*

Bythoxenus Motsch.  
(Facetus Schaufuss.)

subterraneus Mot. † *Kr*  
plicatulus Schauf.

trigonoceras Holdhaus †  
*Mt Cavallo S-Ti*

#### Linderia Sauley.

Argus Kr. ♂ † *Kr*  
scapularis Reitt. † *Oe*  
*Triest Kr*

Ludyi Reitt. † *Ti*  
Falesiae Fauv.  
Halbherri Reitt. † *S-Ti*

#### Arcopagus Leach.

simplex Baudi † *Ti*

\*

Heydeni Reitt. † *Krain*  
solidus Reitt. † *Krain*  
procerus Gredler † *S-Ti*  
Noesskei Ganglb.

crassicornis Motsch. † *Oe*  
longipalpis Motsch. *Kr*  
Chaudoiri Hochh. *K*  
*St Ti B Th Bö O-D Pr*

Picteti Tourn. † *Tirol*  
Marthae Reitt.

cateniger Krauss † *K St*  
anabates Holdhaus † *S-Ti*  
bajulus Hampe † *Istr?*

#### Bythinus Leach.

Erichsoni Kiesw. † *Kr*  
*St S-Ti*

v. ursus Reitt. *K*  
Reitteri Sauley † *Kr*

v. sculptifrons Reitt. *K*  
muscorum Kiesw. † *Istr*  
*Kr K Ti*

longulus Kiesw. † *Istr*  
*Kr K Ti*

v. carniolicus Reitt. *Kr*  
femoratus Aub. † *Oe Kr*  
*St Ti Wf Sa Bö*

\*bulbifer Reichb. †  
glabricollis Gyll.

v. extremitalis Reitt. *Vo*  
*Pr*

v. italicus Baudi *Kärnten*  
\*clavicornis Panz. † *Oe St*  
glabricollis Reichenb.  
*Bö D Old Ha Pr*

v. inflatipes Reitt. *D*

Lagari Halbb. † *S-Ti*  
lagarinus Fauv.

liCTOR Flach  
collaris Baudi † *Wü Hess*  
germanus Reitt.  
*Els Schwarzw N Bö*

\*Curtisi Leach. †  
nodicornis Aub. † *D Br*  
Sternbergi Schmidt *Ha*  
Oertzeni Reitt. † *Istr Kr*  
*Ti B*

acutangulus Reitt. † *Kr*  
*Istr*

\*securiger Reichb. †  
unicornis Aub.  
macropalpus Aub. ♀ † *Oe*  
securiger Aub.  
globulipalpus Aub. ♀  
distinctus Chaud.  
*St Vo W-D N Bö Ha Pr*

v. rugiceps Rey *D?*  
lunicornis Reitt. † *Istr*

\*Burrelly Denny †  
luniger Aub.

\*

nigripennis Aub. † *Oe Kr*  
*Ti Rhb N M-O-D Ha*

Brusinae Reitt. † *Oe Istr*  
*Kr K St Ti*

Stussineri Reitt. † *Oe Kr*  
*B W-O-D Ha Pr*

validus Aub. † *Kr K Ti*  
curvipes Hampe  
*N S-M-O-D Ha Pr*

\*puncticollis Denny †  
Chevrolati Aub. ♂  
regularis Schmidt

### Tychus

*Leach.*

\*niger Payk. †  
a. dichrous Schmidt *Kr B*  
*Els Elb N Th Bö*

bescidicus Reitt. † *Mä*  
dalmatinus Reitt. † *Kr*  
ibericus Motsch. † *Ti Els*  
striola Guilleb.

rufus Motsch. † *Istr Kr*  
myops Kiesw.

a. morio Reitt. *D?*

### Pselaphini.

#### Pselaphus

*Herbst.*

\*Heisei Herbst †

\*

\*dresdensis Herbst †  
longicornis Sauley † *St B*

\*

Stussineri Sauley † *Istr*

### Ctenistini.

#### Chennium

*Latreille.*

bituberculatum Latr. † *Oe*  
*Ti BHess NW-M-O-DBö*  
Steigerwaldi Reitt. † *Kr*

### Centrotoma

*Heyden.*

lucifuga Heyden † *Kr Ti*  
*B N Sa Bö*

penicillata Schauf. *Bö*  
rubra Sauley

Ludyi Reitt. † *Ti*

### Ctenistes

*Reichenbach.*

palpalis Reichenb. † *Oe*  
*Kr K St Ti B L Bö*

Tyrini.

Tyrus

*Aubé.*

- \*mucronatus Pauz. ⚔  
 sanguineus Thoms.  
 Tillyi Schatzmayr *K*  
 a. niger Fügner *Westf*

## Clavigeridae.

Claviger

*Preyssl.*

- \*testaceus Preyssl. ⚔  
 foveolatus Müll.  
 nitidus Hampe ⚔ *Kr*  
 v. carnolicus *Kr*  
 longicornis Müll. ⚔ *DP?*  
 divergens Rey

## Scydmaenidae.

(Reitter, T. 5 und 10.)  
 (Ganglbauer, Käfer II. 1895.)

Chevrolatiini.

Chevrolatia

*Dural.*

- insignis Duval ⚔ *Triest*  
 Holzeri Hampe

Cephenniini.

Euthiconus

*Reitter.*

Conoderus Sauley.

- \*conicicollis Fairm. *D!*  
 Tschapecki Sauley ⚔ *OeSt*

Euthia

*Stephens.*

- \*plicata Gyll. ⚔ *Oe K B*  
 truncatella Er.  
*W-M-D Bō Mel Pr*  
 Schaumi Kiesw. *Wü N*  
 abbreviatella Thoms.  
*Th Bō*

formicetorum Reitt. ⚔  
*Kr*

\*scydmaenoides Steph. ⚔  
 abbreviatella Er.

linearis Muls. ⚔ *Oe S-D*

clavata Reitt.

Deubeli Ganglb. *Bad*

*Bō Mä*

Cephenium

*Müller.*

Chelonoides Croiss.

turgidum Reitt. ⚔ *Oe K*

*St Ti*

Megaloderus Steph.

laticolle Aub. ⚔ *O-D*

majus Reitt. ⚔ *Kr St*

Reitteri Bris. ⚔ *O-D*

laticolle Reitt.

simile Reitt. ⚔ *Kr*

carnicum Reitt. ⚔ *Istr*

hungaricum Reitt.

*Kr K Beskid*

perispinctum Kolen. *Oe*

*Hz D!*

fossulatum Lokay ⚔ *Kr*

*Bō*

austriacum Reitt. ⚔ *OeKr*

*K St*

thoracicum Müll. ⚔

gallicum Ganglb.

punctipenne Fauv. ⚔

thoracicum Ganglb. nec

Müll.

*W-D!*

carpathicum Sauley ⚔ *Oe*

*O-D*

v. delicatulum Reitt. *Oe*

*Triest Detmold*

montanum Reitt. ⚔ *S-Ti*

minutissimum Aub. ⚔ *Els*

dubium Croiss. *Oest!*

Geodytes Sauley.

latum Motsch. ⚔ *Kr K St*

fulvum Schaum

*Ti Wf All Bō O-D*

v. punctithorax Reitt. *Kr*

Sauley Reitt. ⚔ *Istr*

Stenichnini.

Neuraphes

*Thomson.*

\*angulatus Müll. ⚔ *Oe St*

impressus Sahlb. *Bō D*

\*rubicundus Schaum ⚔

Sharpi Sauley

sellatus Fauv.

carinatus Muls. ⚔ *KW-D*

*B Hess N*

\*elongatulus Müll. ⚔

Pararaphes Reitter.

coronatus J. Sahlb. ⚔ *Salzb*

conifer Fauv.

planiceps Reitt.

v. rugiceps Croiss. *St*

semicastaneus Reitt. ⚔ *K*

frigidus Holdhaus ⚔ *S-Ti*

capellae Reitt. ⚔ *Oe Kr K*

Ludyi Reitt. ⚔ *Kr*

Emonae Reitt. ⚔ *Kr*

plicicollis Reitt. ⚔ *Mä*

ornatus Reitt. ⚔ *Ill K Ti*

nodifer Reitt. ⚔ *Kr K St*

*S-Ti*

bescidicus Reitt. ⚔ *Mä*

parallelus Chaud. ⚔ *D!*

Antoniae Reitt. ♀

*O-D*

coecus Reitt. ⚔ *Mt-B-S-Ti*

Scydmorephes Reitt.

(Atropidus Croiss.)

longicollis Motsch. ⚔ *Rh*

*B N Bō N-D!*

\*

leptocerus Reitt. ⚔ *K*

geticus Sauley ⚔ *Oe Istr*

*Kr K St Ti Ha*

Klapaleki Lokay ⚔ *Kr*

\*

Hopffgarteni Reitt. ⚔ *Oe*

*Kr K St Mä*

\*Sparshalli Denny ⚔ *Oe*

helvolus Schm. *Illyr Ti*

*B Hess NW-M-O-D Ha*

profanus Reitt. ⚔ *S-Ti*

minutus Chaud. ⚔ *Ti Wf*

pumilio Schaum *Pr?*

nigrescens Reitt. ⚔ *O-Pr*

**Stenichnus**

*Thomson.*

(*Scydmaenus auct.*)

*Cyrtoscydmus* Motsch.

\**Godarti* Latr. ♂♂

\**scutellaris* Müll. ♂♂

Helferi Schaum † *Triest*

Barnevillei Reitt. † *Kr*

\**collaris* Müll. ♂♂

Dalmanni Gyll.

Chevrieri Heer

\**pusillus* Müll. ♂♂

v. *crassimanus* Reitt. *D?*

*Stenichnus* Thoms.

s. str.

\**exilis* Er. ♂♂ *Oe Bö D*

bicolor Denny

**Euconnus**

*Thomson.*

*Napochus* Thomson.

*chrysocomus* Sauley †

*Bö Mä*

\**claviger* Müll. ♂♂

*denticornis* Thoms.

\**Mäklini* Mannh. ♂♂ *St B*

*claviger* Thoms.

*Hess N O-D Mch Pr*

*Spanioconnus* Ganglb.

\**Wetterhalli* Gyll. ♂♂

*quadratus* Müll.

*hirtus* Sahlb.

*intrusus* Schaum

m. *Birnbacheri* Ganglb. *K*

(*Diarthroconnus* Gglb.)

*Microscydmus* Croiss.

\**nanus* Schaum ♂♂ *Oe St Hess*

*Wf Sa Bö Hi Pr*

*Euconnus* i. spec.

*Motschulskyi* Strm. ♂♂ *Oe*

*Ist Kr K St Ti BRh Bö O-D*

a. *rufescens* Ganglb. *Istr*

*Kiesenwetteri* Reitt.

non *Kiesw.*

*Kr K St Ti*

*Kiesenwetteri* *Kiesw.* †

*Kr Ti*

\**denticornis* Müll. ♂♂

*ruficornis* Denny

*similis* Weise † *Kr K St Ti*

*carinthiacus* Ganglb. †

*Kr K*

*goerzensis* Reitt. † *Görz*

*Triest*

Schlosseri Reitt. † *Krain*

\*

Skalitzkyi Croiss. † *Ty*

*scabripennis* Ganglb. † *K*

\**rutilipennis* Müll. ♂♂

\*

\**hirticollis* Ill. ♂♂

*subtilis* Grimmer

a. *sanguinipennis* Reitt. *K*

\**finetarius* Chaud. ♂♂ *K B*

*confusus* Bris.

*Hess N Old Pr*

*Tetramelus* Motsch.

(*Euconnoides* Croiss.)

*oblongus* Sturm † *Oe Istr*

*Pandellei* Fairm.

*Kr K St Ti Bö*

a. *Gredleri* Reitt. *Ti*

*pubicollis* Müll. ♂♂ *D Br Pr*

*styriacus* Grim. † *Istr*

*Kr K St Ti*

*longulus* Halbh. † *S-Ti*

*Helenaë* Flach

**Scydmaenini.**

**Scydmaenus**

*Latreille.*

*Scydmaenus* s. str.

(*Ensimus* Thoms.)

\**tarsatus* Müll. ♂♂

*Cholerus* Thomson.

\**rufus* Müll. ♂♂

*Perrisi* Reitt. † *Oe Istr Kr*

\**Hellwigi* Herbst ♂♂

**Clidicini.**

**Leptomastax**

*Pirazzoli.*

*Simonis* Stussiner † *Istr*

**Mastigini.**

**Mastigus**

*Latreille.*

*dalmatinus* Heyd. † *Triest*

*Illyr*

**Silphidae.**

(Reiter, I. D. III. 2. 1882.)

(Reiter, Best. Tab. 12.

Brünn 1884.)

**Leptoderinae.**

**Leptoderini.**

**Leptoderus**

*Schmidt.*

(*Stagobius* Schioedte.)

*Hohenwarti* Schmidt † *Kr*

*troglydytes* Schioedte

v. *Schmidti* Motsch. *Kr*

v. *Deschmanni* Joseph *Kr*

v. *reticulatus* J. Müll.

*Istr Kr*

**Stagobius**

*Reiter.*

*angustatus* Schmidt † *Kr*

*Robici* Joseph

**Parapropus**

*Ganglbauer.*

(*Propus* Abeille.)

*sericeus* Schmidt † *Kr*

*intermedius* Hampe

**Oryotus**

*Miller.*

*Schmidti* Miller † *Kr*

v. *subdentatus* J. Müll. *Istr*

*Mieklitzi* Reitt. † *Kr*

**Bathyscini.**

**Bathyscia**

*Schioedte.*

(*Adelops* auct.)

*Aphaobius* Abeille.

*Milleri* Schmidt † *Kr*

*Heydeni* Reitt. † *Kr*



Bathyscia s. str.  
 Khevenhülleri Mill. +  
 subrotundata Reitt.  
*Istr Kr.*  
 v. Horvathi Csiki *Istr*  
 Freyeri Mill. + *Kr.*  
 v. Netolitzkyi Jos. Müll. *Kr.*  
 Robici Ganglb. + *Kr.*  
 Khevenhülleri Mill. exp.  
 globosa Mill. + *K.*  
 byssina Schiödte + *Kr St*  
 acuminata Mill. + *Kr.*  
 Hoffmanni Motsch. + *Kr.*  
*Illyricn*  
 Halbherri Reitt. + *S-Ti*  
 montana Schiödte + *Istr*  
*Kr K*  
 v. forticornis Joseph  
 v. longipennis Joseph  
 silvestris Mot. + *Kr K St*  
 celata Hampe  
 vallarsae Halbh. + *S-Ti*  
 silvestris Halbh.

### Cholevinae.

#### Choleva

*Latreille.*

\*spadicea Sturm. + *Oe K D*  
 \*oblonga Latr. + *Oe Bö D*  
 intermedia Kr.  
 \*elongata Payk. + *Oe K St*  
 rufescens Illig.  
 angustata Sturm Seidl.  
 lucidicollis Reitt.  
*Ti Bö D*  
 spinipennis Reitt. + *Oe Mä*  
 \*Sturmi Bris. + *Oe St D*  
 angustata Erichs.  
 \*cisteloides Fröl. +  
 castanea Sturm  
 angustata Thoms.  
 nivalis Kr. + *Schl*  
 \*agilis Ill. +  
 Emgei Reitt. *Oest*

#### Nargus

*Thomson.*

(Reiter, Revis. W. 1905 p. 111.)  
 (Demochrus Thomson.)

\*velox Spence. + *Oe K Bö D*  
 scitulus Thoms.

badius Sturm. + *Oe Kr St*  
*Vo B N M-D Bö Old Ha*  
 \*Wilkini Spence. + *Oe B N*  
 praecox Er.  
*Bö W-M-N-D*  
 Nikitanus Reitt. + *Istr*  
 \*brunneus Sturm. + *Oe B*  
*W-D Hess N Th Bö Hz*  
*Magd Mch.*  
 \*anisotomoides Spence. +

### Catopomorphus

*Aubl.*

\*

Attaphilus Motsch.  
 arenarius Hampe + *Oe*  
 pilosus Muls. *S-Ti*

### Catops

*Paykull.*

(Ptomaphagus Reitt.)  
 (Reitter, Rev. D. 1901 p. 39—48.)

Sciodrepa Thoms.

\*umbrinus Er. + *Oe B N Wf*  
*Bö O-N-D*  
 \*fumatus Spence. +  
 ambiguus Heer  
 scitulus Er.  
 \*Watsoni Spence. +  
 agilis Fabr.  
 fumatus Er.  
 v. amoenus Reitt. *D?*

Lasiocatops Reitt.

alpinus Gyll. +  
 subfuscus Kelln.

Catops s. str.

\*picipes Fabr. +  
 striatus Duft.  
 blapoides Germ.  
 grandis Reitt.  
 \*fuscus Panz. +  
 \*nigricans Spence. +  
 major Kr.  
 v. flavicornis Thoms. *NMä*  
 longipennis Chaud.  
 \*fuliginosus Er. + *K Ti B*  
 minor Kr.  
 nigricans Thoms.  
*W-D N Wf C Th Ha*

\*grandicollis Er. + *St B Rh*  
*Hess N Bö D*

\*nigrita Er. +  
 ? caliginosus Steph. *D!*  
 ? affinis Steph. *Ti B Ha*  
 ? fornicatus Ill.  
 v. nigriclavus Gerh. *Th Schl*  
 coracinus Kelln. + *K Ti Vo*  
 femoralis Thoms.  
*Bö Mch D*

\*morio Fabr. +  
 sericeus Gyll.  
 \*neglectus Kr. + *D Pr*  
 nigrita Thoms.  
 \*Kirbyi Spence. +  
 rotundicollis Kelln. *Th*  
 \*chrysoloides Panz. +  
 clavicornis Steph.  
 longulus Kelln. + *Oe St Wf*  
 pilicornis Thoms.  
*Th Hz Erzg Bö Old Ha*  
 \*tristis Panz. +  
 abdominalis Rosenh.  
 montivagus Heer

### Anemadus

*Reitter.*

strigosus Kr. + *Oe K St Th*  
*Bö*

### Nemadus

*Thomson.*

\*colouoides Kr. + *Oest B*  
*W-M-O-D Ha*

### Ptomaphagus

*Illiger.*

(Catops Reitter.)  
 (Seidlitz: D. 1887 p. 90—94.)

\*variicornis Rosh. +  
 \*subvillosus Goeze. +  
 villosus Fourc.  
 sericeus Panz.  
 truncatus Ill.  
 nigriclavus Guilleb.  
 \*sericatus Chaud. + *Oe Ti*  
 sericeus Reitt. *W-D N*  
*Eisl Sa Bö Ratzeb Ha Pr*

### Colon

*Herbst.*

Eurycolon Ganglb.

\*latum Kr. + *Pr*

*Myloechus* Latr. Thoms.

- \*clavigerum Herbst ⚡
- \*affine Sturm ⚡
- v. confusum Bris. Th
- griseum Czwal. † Oe Ti
- Els
- murinum Kr. † Oe Kr K St
- Ti B Th Erzg Bö O-D
- fuscicorne Kr. † Oe N Sa
- pubescens Kr.
- Bö O-D Ha Pr
- armipes Kr. † Oe Sa Als Pr
- \*angulare Er. ⚡ Oe Bö D
- rectangulum Chaud.
- v. Ganglbaueri Fleisch. St
- \*rufescens Kr. † Oe B N
- M-O-D Als
- \*Delarouzei Tourn. † Schl
- \*dentipes Sahlb. ⚡ Kr K
- firmum Czwal.
- Lentzi Czwal.
- rufipes Czwal.
- Vo Hess N M-O-N-D
- \*Zebei Kr. † K Rh Hess N
- Th Sa O-D
- v. Barnevillei Kr. Pr
- a. rectidens Fleisch. Mä
- \*brunneum Latr. ⚡
- v. episternale Czwal. C Th
- v. sinuatum Chaud. Th
- subdepressum Chaud.
- \*appendiculatum Sahlb. ⚡
- v. subinermis J. Sahlb. Mä
- v. fulvum Fleisch. Mä
- v. regiomontanum Czwal.
- Mä Pr
- \*calcaratum Er. ⚡
- pygmaeum Er.
- nanum Kr.
- \*denticulatum Kr. † Vo All
- Pr?

Coloni. spec.

- \*fusculum Er. ⚡ Oe K B
- simplex Thoms.
- M-O-N-D
- v. Kraatzi Tourn. D
- \*puncticolle Kr. † Oe B All
- dentipes Er.
- Bö Pr
- \*viennense Herbst ⚡
- serripes Sahlb.
- languidium Er.
- v. hirtellum Fleisch. Mä

- v. obscuriceps Reitt. nom. nov.
- nigriceps J. Sahlb.
- \*bidentatum Sahlb. † B All
- Pr

## Silphinae.

### Necrophorus

*Fabricius.*

(*Silpha* Reitter.)

(Reitter: E. N. 1895 p. 323—330.)

- \*germanicus L. ⚡
- v. ruthenus Motsch. D?
- a. bimaculatus Steph. D?
- a. frontalis Fisch. Elb N Th
- apicalis Kr.
- \*a. bipunctatus Kr. Rh N C
- Th Bö
- \*a. speciosus Schulze Rh N
- Wf M-D Bö Mä
- \*humator Goeze ⚡
- a. atricornis Meier D
- a. maculosus Meier Th D
- \*
- \*interruptus Steph. ⚡
- fossor Er.
- gallicus Duv. ♂ Ti N
- a. centrimaculatus Reitt. D
- \*investigator Zett. ⚡
- ruspator Er.
- v. microcephalus Thoms. N
- a. intermedius Reitt. Oe
- Bad N
- v. funeror Reitt. Schwarzw
- \*sepultor Charp. ⚡ Oe Kr
- obrutator Er.
- Bö D
- v. pseudobrutator Reitt. Th
- \*vespilloides Herbst ⚡
- mortuorum F.
- \*
- nigricornis Falderm. † Oe
- sepulchralis Heer
- Kr K Ti
- \*vespillo L. ⚡
- vulgaris Fabr.
- a. Varendorfi Westh. Wf
- a. Botsmanni Westh. Wf
- \*vestigator Herschel ⚡
- \*a. interruptus Brull. Ti
- trimaculatus Gradl
- Els All Bö Mä Ha Pr

a. Rautenbergi Reitt. Rh  
degener Carret

antennatus Reitt. † Oe Bö  
Mä

### Necrodes

*Leach.*

(*Asbolus* Voet.)

- \*littoralis L. ⚡
- lividus Fabr.
- clavipes Sulz.
- simplicipes Heer

### Thanatophilus

*Samouelle 1819.*

(*Pseudopelta* Voet.)

- \*dispar Herbst ⚡
- \*sinuatus F. ⚡
- \*rugosus L. ⚡

### Oeceptoma

*Samouelle.*

- \*thoracicum L. ⚡

### Blitophaga

*Reitter.*

- \*opaca L. ⚡

*Aclypea* Reitter.

- \*undata Müll. ⚡
- reticulata F.

### Xylodrepa

*Thomson.*

*Dendroxena* Mot. Reitt.

- \*4-punctata Schreber ⚡
- v. sexpunctata Gerh. Schl

### Silpha

*Linneé.*

(*Parasilpha* Reitter.)

- carinata Herbst ⚡
- marginalis Kugelann
- lunata Heer
- v. italica Küst. Illyr St
- v. austriaca Otto Oest
- \*obscura L. ⚡
- carniolica Küst.

orientalis Brull. † Istr  
 multipunctata Friv.  
 turcica Küst.  
 \*granulata Thumb. †  
 tristis Ill.  
 dalmatina Küst.  
 tyrolensis Laich. † Oe K  
 alpina Germ. Ti Vo  
 v. nigrita Creutz. Oe Kr K  
 Ti Vo B Els Hess Bö  
 O-D Mck?

### Ablattaria

Reitter.

laevigata F. †  
 polita Sulz.  
 v. meridionalis Ganglb. Ill  
 gibba Redt.  
 v. gibba Brull. Illyrien

### Phosphuga

Leach.

(Peltis Geoffr.)

\*atrata L. †  
 punctata Herbst  
 a. fusca Herbst B Wf  
 \*a. brunnea Herbst Rh N  
 pedemontana F. Bö D  
 v. subparallela Reitt. Schl

### Pterolomini.

#### Pteroloma

Gyllenhal.

Forsstroemi Gyll. † Oe K  
 Gravenhorsti Schill.  
 Ti? Erzg O-D

### Agyrtini.

#### Necrophilus

Latreille.

subterraneus Dahl † Oe  
 Kr K St Ti Vo S-D Sa Hz

#### Ecanus

Stephens.

(Hadrambe Thomson.)

glabra Fabr. † Wf Bö Pr

Schilsky, Verzeichn. d. Käfer Deutschl.

### Agyrtes

Frölich.

\*bicolor Lap. † Oe K B N  
 W-D Wf L Ha  
 \*castaneus F. †

## Liodidae.

(Schmidt: Germ. Z. III.  
 p. 130—202. 1841.)  
 (Reitter, Tab. 12. Brünn 1884.)

### Liodini.

(Fleischer, T. 63. 1908.)

#### Triarthron

Schmidt.

\*Maerkeli Schmidt †

#### Hydnobius

Schmidt.

Perrisi Fairm. N-D!  
 ciliaris Thoms.

multistriatus Gyll. † D  
 Pom

\*punctatus Sturm † Oe Kr  
 spinipes Gyll.  
 spinula Zett.  
 edentatus Sahlb. ♀  
 fulvescens Guilleb.  
 K St Ti N S-M-O-D

\*a. punctatissimus Steph.  
 tarsalis Riehl Cassel  
 Rh Bö D  
 v. intermedius Thoms. Oe  
 septentrionalis Thoms. Oe  
 punctulatus Hampe † Istr  
 strigosus Schmidt † Oe  
 Elb Wf M-D Pom

#### Liodes

Latreille.

(Schmidt: Germ. Z. III.  
 p. 145—183.)  
 (Anisotoma Schmidt, Er.)

rhaetica Er. † Ti  
 a. fracta Seidl. K St Salz b  
 \*cinnamomea Panz. †  
 lycoperdi Steph.  
 affinis Schmidt

\*v. oblonga Er. K W-D Th  
 ferruginea Illig.  
 humeralis Thoms.  
 simplex Thoms.  
 All Hi Old Pr  
 silesiaca Kr. † Alp N Th  
 arctica Thoms.

Bö Pr

lucens Fairm. † Alpen!  
 Bö Schl

\*Triepkei Schmidt †  
 curvipes Schmidt  
 macropus Rye † Mä  
 Vladimiri Fleisch. † Oe Mä  
 distinguenda Fairm. † Ti  
 Els Ha

v. montana Halbh. S-Ti  
 \*picea Illig. † Oe K Ti Vo  
 B Rhb Bö M-O-N-D

a. flavipennis Fleisch. Mä  
 v. obesopicea Fleisch. Mä  
 brunnea Sturm † Oe St Rh  
 silvicola Schmidt Pom  
 nemoralis Schmidt Pom  
 N Bö M-N-D

a. nigriceps Fleisch. Mä  
 \*clavicornis Rye † Bork Ha

\*dubia Kugel. †  
 a. rufipennis Payk. D  
 v. brunneicollis J. Sahlb.  
 D?

v. consobrina Sahlb. Th  
 pallescens Schmidt Oe  
 a. longipes Schmidt C Sa  
 Halle

v. subglobosa Reitt. Bö Schl  
 a. bicolor Schmidt Steierm  
 v. mixta Fleischer Mä  
 v. obesa Schmidt Oe K Hess  
 ferruginea Gyll.  
 armata Payk.

N Sa Ha

v. minor Fleischer Mä  
 m. brevicornis Fleisch. Mä  
 v. insularis J. Sahlb. Bö  
 \*flavescens Schmidt † Oe K  
 Vo B Hess N M-O-N-D

curta Fairm. † Oe St Bö Mä  
 v. laevigata Fleisch. Mä

\*calcarata Er. †  
 ferruginea Schmidt  
 geniculata Muls.  
 a. nigrescens Fleisch. D  
 a. ruficornis Fleisch. ♀ Bö  
 Mä

v. pieta Reiche *N Th*  
 fuscescincta Fairm.  
 v. calcarifera Reitt. *Mö*  
 v. subsulcata Fleisch. *Mö*  
 \*rubiginosa Schmidt ❄️  
 a. obscura Fleisch. *D*  
 v. dilaticollis Fleisch. *D*  
 lunicollis Rye *Böhmen*  
 \*ovalis Schmidt ❄️  
 brevipes Schmidt *Ti*  
 a. nigricollis Fleisch. *Mö*  
 nigrita Schmidt ❄️ *St Hess*  
*N W-M-D Ratzsch Ha*  
 a. bicolor Brancsik *Dz*  
 litura Steph. + *Els N*  
 ornata Fairm.  
 punctulata Reitt.  
 punctulata Gyll. *Nassau*  
 multistriata Sahlb.

\*ciliaris Schmidt ❄️ *Oe Th*  
*Bö O-N-D*  
 \*furva Er. ❄️ *St All Bork Mck*

\*rugosa Steph. ❄️ *Oe Kr K*  
 armata Sturm  
*St Ti B Hess N M-D*  
 m. angulicollis Reitt. *BMö*  
 \*hybrida Er. ❄️ *K St Ti Rh*  
*N Th Bö O-D*  
 Brandisi Holdh. + *K*  
 Skalitzkyi Gyll. + *K S-Ti*  
 Ganglbaueri Holdh. + *K*  
*S-Ti*

*Trichosphaerula*  
 Fleischer.

\*seita Er. ❄️ *Oe N Th Eisl*  
*All Hz Bork Pr*

*Pteromerula* Fleisch.

\*pallens Sturm ❄️ *Oe Kr K*  
*St Ti B N Bö W-M-N-D*  
 rotundata Er. ❄️ *Oe Istr Kr*  
*K St Wf. All Bö Nordern Ha*

*Oosphæerula* Ganglb.

\*badia Strm. ❄️  
 laevicollis Sahlb.  
 moesta Hampe  
 carpathica Ganglb. + *Mö*  
 parvula Sahlb. ❄️ *Oe K Bö D*  
 brunnea Gyll.  
 Gyllenhalii Steph.

badia Schmidt  
 cyrtusula Reitt.  
 flavicornis Ch. Bris. *Oest*

*Oreosphæerula* Ganglb.

nitidula Er. + *Oe Kr K*  
*B Bö*

### Agaricophagus

*Schmidt.*

\*cephalotes Schmidt ❄️  
 v. praecellens Hampe *Oe*  
 v. conformis Er. *Oe Ti N*  
*Th Bö Schl Ha O-See*  
 Reitteri Ganglb. *Oest*

### Colenis

*Erichson.*

\*immunda Sturm ❄️  
 dentipes Gyll.  
 aciculata Schmidt

### Cyrtusa

*Erichson.*

\*subtestacea Gyll. ❄️  
 subferruginea Reitt. + *Rh*  
*N O-D*  
 Fussi Seidl. + *O-D*  
 \*minuta Ahrens ❄️  
 femorata Schmidt  
 \*pauvilla Schmidt ❄️ *Oe Kr*  
*Ti Vo B Rh N Bö M-N-D*  
 \*latipes Er. ❄️ *Oe K Rh Th*  
*All Mck*

### Agathidiini.

#### Anisotoma

*Illiger.*

(*Liodes* Schmidt, *Erichson.*)

\*humeralis F. ❄️  
 v. clavipes Herbst  
*Braunschweig*  
 \*a. globosa Payk. *Rh D*  
 armata Steph.  
 a. picea Panz. *N*  
 \*axillaris Gyll. ❄️  
 \*castanea Herbst ❄️  
 \*glabra Kugel. ❄️

\*orbicularis Herbst ❄️  
 \*serricornis Gyll. ❄️ *Oe K*  
*Vo B Bö Pr*

### Amphicyllis

*Erichson.*

\*globus F. ❄️  
 ruficollis Oliv.  
 \*a. ferruginea Sturm *Ti*  
 staphylea Gyll. *Metz*  
*S-M-D Bö Old Ha*  
 \*globiformis Sahlb. ❄️

### Cyrtoplastus

*Reitter.*

seriepunctatus Bris. + *Oe*  
 seriatopunctatus Reitt.  
*K Ti Old Ha*

### Agathidium

*Illiger.*

*Cyphocele* Thomson.

\*nigripenne F. ❄️  
 \*atrum Payk. ❄️  
 \*seminulum L. ❄️  
 \*laevigatum Er. ❄️  
 dentatum Muls. + *Kr K*  
*Ti Vo B Bö*  
 bohemicum Reitt. + *Oe Kr*  
*K Ti Bö*  
 \*badium Er. ❄️

*Neoceble* Gozis.

nudum Hampe *Dz*  
 \*marginatum Strm. ❄️  
 \*haemorrhoum Er. ❄️ *S-Ti*  
*Wf Bö Bork Ha Pr*  
 \*varians Beck ❄️ *D Rh*  
 pallidum Gyll.  
 \*piceum Er. ❄️ *M-N-D*  
 globosum Muls.  
 \*rotundatum Gyll. ❄️  
 bescidicum Reitt. + *Besk*  
 \*mandibulare Strm. ❄️  
 sphaerula Reitt. + *Ti N*  
 rotundulum Reitt.  
 Reitteri Ganglb.  
 confusum Seidl.  
*Bö Ha*  
 confusum Bris. *D!*

piceum Thoms. ⚔ St Pr  
 polonicum Wank.  
 \*plagiatum Gyll. ⚔ Ti C B  
 vittatum Motsch.

Saccoceble Gozis.

\*nigrinum Strm. ⚔ Oe Kr St  
 Ti B D excl. O-D

v. rubicundum Reitt. Ha  
 arcticum Thoms. D?

discoideum Er. ⚔ Oe Kr St  
 plagiatum Sahlb.

Hess Bö

rhinoceros Sharp ⚔ Illyr  
 Gastein

### Clambidae.

(Reitter, Best. T. 12.)

#### Calyptomerus

Redtenbacher.  
 (Comazus Fairm.)

alpestris Redtb. ⚔ Oe K B  
 Rh Böhmerwald

\*dubius Marsh. ⚔ Ti D  
 enshamensis Steph.

N-See Ha

#### Clambus

Fischer.

minutus Strm. ⚔ Oe K St  
 Vo Bö D

punctulum Beck. ⚔ Oe K  
 Vo D

pilosellus Reitt. Oest

armadillo Redtb.

\*armadillo Deg. ⚔

atomarius Strm.

\*pubescens Redtb. ⚔

#### Loricaster

Mulsant.

testaceus Muls. ⚔ Kr Ti  
 v. pumilus Reitt. Ti

### Leptinidae.

#### Leptinus

Müller.

\*testaceus Müller ⚔

### Platypsyllidae.

#### Platypsyllus

Ritsem.

(Platypsylla Leconte.)

castoris Rits. Dessau Magd

### Corylophidae.

(Reitter: Abeille 16. 1878.)

#### Sacium

Leconte.

(Clypeaster Latreille.)

\*pusillum Gyll. ⚔

rhenanum Reitt. ⚔ Rh N

brunneum Bris. ⚔ Oe Kr K

pusillum Redtb.

St Bö

#### Arthrolips

Wollaston.

\*obscurus Sahlb. ⚔ Oe St Ti

B W-D Hess N All Bö

densatus Reitt. Oest

pusillus Duv.

nanus Rey D!

\*piceus Comolli ⚔ Oe Hess

obscurus Duv.

Torgau

humilis Rosenh. Oest

rufithorax Duv.

#### Sericoderus

Stephens.

(Gryphinus Redtb.)

\*lateralis Gyll. ⚔

thoracicus Steph.

#### Corylophus

Stephens.

\*cassidoides Marsh. ⚔

#### Moronillus

Duval.

ruficollis Duv. ⚔ Steierm

### Orthoperus

Stephens.

(Reitter: D. 1878 p. 199,  
 Ganglbauer, Käf. III. 286.)

punctatus Wankow. ⚔ Oe

Rogeri Kr. Vo All Pr

punctulatus Reitt. Oe D!

\*brunnipes Gyll. ⚔

Kluki Wankow.

?picatus Mrsh. Bö DN-S

atomus Gyll. ⚔ B Hess N

corticalis Redtb.

picatus Reitt. Rh ?

?punctum Mrsh. Wf Bö

Pr

?piceus Steph. D

W-D Old Ha

pilosiusculus Duv. ⚔ Istr

corticalis Kr. N Th

atomus Matth. Bö Ha

\*coriaceus Rey ⚔ Rh Th

All Ratzeb Mck

atomarius Heer ⚔ Oe Ti B

punctum Kr.

W-D Hess Wf Th Bö Pr

### Sphaeriidae.

#### Sphaerius

Waltl.

\*acaroides Waltl. ⚔ D Rh

### Trichoptery- gidae.

(Flach, Best. Tab. 18. 1889.)

#### Ptenidiini.

##### Nossidium

Erichson.

\*pilosellum Marsh. ⚔ Oe K

Ferrarii Redtb. W-D B

Th Bö Beskid Mck Ha

##### Ptenidium

Erichson.

Gressnerium Gnglb.

Gressneri Er. ⚔ Oe B Hess

N Th Sa All Hz Ha Pom

Matthewsium Flach.  
 \*laevigatum Er. ⚔ Oe Kr Ti  
 atomaroides Matth.  
 B Hess N W-M-D Pr  
 turgidum Thoms. ⚔ Mä  
 N-D!

Wankowiczium Flach.  
 intermedium Wank. N Th

Ptenidium i. sp.  
 \*fuscicorne Er. ⚔ Ti Vo B  
 picipes Matth.  
 Rh N Th All Hi Ha N-See  
 \*myrmecophilum Mot. ⚔  
 formicetorum Kr. Vo  
 B Hess M-O-D Old Ha  
 \*pusillum Gyll. ⚔  
 apicale Er.  
 evanescens Marsh.  
 v. corpulentum Lucas Oe  
 longicorne Fuss ⚔ Wü  
 Rh All  
 Obotrites Flach ⚔ Mck  
 \*punctatum Gyll. ⚔ Oe Wf  
 alutaceum Gillm.  
 Th Altceb All O-See

Gillmeisterium Flach.  
 \*nitidum Heer ⚔  
 pusillum Er.  
 \*punctulum Steph. ⚔ Ti B  
 Matthewsii Flach  
 laevigatum Matth.  
 Hess W-M-D Old Pr

coecum Joseph ⚔ Kr

**Ptiliini.**

**Euryptilium**

Matthews.

saxonicum Gillm. ⚔ Oe Kr  
 ? Gillmeisteri Flach  
 St Th All Bö Ha?  
 marginatum Aub. ⚔ Els  
 Mck

**Ptiliolum**

Flach.

**Nanoptilium** Flach.

\*Kunzei Heer ⚔

**Typhoptilium** Flach.

Oedipus Flach ⚔ Krain  
 obcoecatatum Matth.  
 v. ♀ Antigone Flach D?

**Ptiliolum** i. spec.

(Trichoptilium Flach.)

Sahlbergi Flach ⚔ MTB  
 Schl

\*Spencei Allib. ⚔  
 angustatum Er.  
 oblongum Gillm.  
 fuscipenne Först.  
 fuscum Er. ⚔ Rh B N All  
 angustatum Thomson  
 angustatum Flach  
 O-N-D

**Euptilium** Flach.

croaticum Matth. ⚔ Oe Kr  
 St Bö

\*Schwarzi Flach ⚔ Th  
 Schl Mck

**Actidium**

Matthews.

aterrimum Motsch. ⚔ Mä  
 concolor Sharp  
 coarctatum Halid. ⚔  
 filiforme Aub.  
 elongatum Thoms.  
 O-See Pr

\*Boudieri Allib. ⚔ Oe Vo  
 transversale Er.  
 Wf All Pr

**Oligella**

Flach.

foveolata Allib. ⚔ Rh N  
 C Th Bö  
 excavata Er. M-N-D

**Micridium**

Motschulsky.

Halidayi Matth. ⚔ Oe  
 Bö Schl

**Ptilium**

Erichson.

**Millidium** Matthews.

\*minutissimum Web. ⚔ Oe  
 trisulcatum Aub.  
 Kr Ti Bö D

**Ptilium** i. spec.

\*affine Er. ⚔ Ti Els Schl?  
 incognitum Matth.  
 caesum Er. ⚔ B NHz Bö  
 latum Gillm.

O-D

\*exaratum Allib. ⚔  
 canaliculatum Er.  
 \*myrmecophilum Allib. ⚔  
 inquilinum Er.  
 v. discoideum Gillm. B  
 Schl?  
 Schuleri Ganglb. ⚔ Mä  
 modestum Wankow. ⚔ Oe  
 O-Pr

**Ptinellini.**

**Microptilium**

Matthews.

pulchellum Allib.  
 Neusiedl-S D?

**Ptinella**

Motschulsky.

(Neuglenes Thomson.)

testacea Heer ⚔ Oe Ti B  
 Hess N W-M-O-D  
 v. limbata Heer Bö  
 Proteus Matth.  
 aptera Guér. ⚔ Oe Kr Bö  
 pallida Er.  
 anophthalma Joseph  
 D Ha

\*v. angustula Matth. BHess  
 Bö O-D Ha

v. ratisbonensis Gillm.  
 tenella Matth.

Regensburg Bö

tenella Er. ⚔ Oe B Bö  
 microscopica Gillm.  
 angustula Gillm.

Mä Ha

v. gracilis Gillm. B Bö

**Pteryx**

Matthews 1858.

(Aderces Thomson 1859.)

\*suturalis Heer ⚔  
 flavicornis Maekl.



**Actinopteryx**

*Mattheus.*

fucicola Allib. † N-O-See?  
marina Motsch.

**Trichopterygini.**

**Nephanes**

*Thomson.*

(*Elachys* Matth.)

Titan Newm. † St Ti B  
abbreviatellus Er.  
curtus Allib.

W-D N Sa Hz Ha

**Micrus**

*Mattheus.*

filicornis Fairm. † Vo B  
Mä Ha

**Baeocrara**

*Thomson.*

littoralis Thoms. † Vo Els  
Thomsoni Sharp  
Silbermanni Wenck.  
variolosa Muls.

**Trichopteryx**

*Kirby.*

(*Ptilium* Motsch.)

**Ctenopteryx Flach.**

\*grandicollis Mannh. †  
fascicularis Gillm.  
\*Montandoni Allib. † S-Ti  
similis Gillm.  
*Th. Altenb. All. Ha. N-See*  
v. Jansonii Matth. D?  
v. ♂ rivularis Allib. D?

**Trichopteryx i. sp.**

thoracica Waltl. † OeStTi  
alpina Allib. Vo B Rh  
*Hess Eisl. All. Old. Ha. Pr.*  
v. attenuata Gillm. *Altenb.*  
*All.*

\*atomaria Deg. †  
thoracica Matth.

v. Oertzeni Flach *Schl.*

\*intermedia Gillm. †  
lata Matth.

\*fascicularis Herbst †  
lata Motsch.

v. Laetitia Matth. D!  
suffocata Halid. † Schl

cantiana Matth. *Ha. Pom.*

\*brevipennis Er. †

pumila Er.

clavipes Gillm. ♀

Kirbyi Matth.

sericans Gillm. ♀

longicornis Matth.

\*Chevrolati Allib. †

pygmaea Er.

\*parallelogramma Gillm.

\*sericans Heer †

depressa Gillm.

ambygua Matth.

v. bovina Mot. S-Ti

\*dispar Matth. † Oe S-Ti

pumila Thoms.

*Rh. Bö. Ha.*

**Scaphidiidae.**

(Reitter, Best. Tab. 3.  
Mödling 1887.)

**Scaphidiini.**

**Scaphium**

*Kirby.*

immaculatum Oliv. † Oe  
Kr St S-W-D Hess N

**Scaphidium**

*Olivier.*

\*4-maculatum Oliv. †

**Scaphosomini.**

(Reitter: E. N. 1898 p. 314—315.)

**Scaphosoma**

*Leach.*

\*agaricinum L. †

v. punctipenne Petz St

\*subalpinum Reitt. † Oe B

*Th. Bö. O-D. Old.*

\*assimile Er. †

\*boleti Panz. †

**Caryoscapa Ganglb.**

limbatum Er. † St Hess  
Bö Mä

**Histeridae.**

(Schmidt, Best. Tab. 14.  
Berlin 1885.)

**Hololeptini.**

**Hololepta**

*Paykull.*

\*plana Sulz. † Oe Kr K St  
B W-O-D Bö Pos Pr

**Histerini.**

**Platysoma**

*Leach.*

\*frontale Payk. †  
puncticolle Heer

\*a. rufum Schils.

deplanatum Gyll. † Els  
B All Pr

\*compressum Herbst †  
depressum F.

**Cylistosoma**

*Lewis.*

\*oblongum F. †

\*lineare Er. †

\*angustatum Hoffm. †

**Hister**

*Linné.*

Macrolister Lewis.

major L. † Ti Els

Pachylister Lewis.

inaequalis Oliv. † Oe Kr  
Ti B Bö

\*

quadrinaculatus L. † D

crassimargo Gozis Mä

v. gagates Illig. W-D Bad

aethiops Heer

*N Wf Th*

\*



\*helluo Truqui ❖ Oe St B  
silesiacus Roger Rh  
modestus Redt.  
N Th Bö Ha Pom Pr  
\*unicolor L. ❖  
v. terricola Redt. Oe Rh  
\*  
binotatus Er. + Els  
distinctus Er. ❖ Oe K Ti?  
Rh Hess N Th Hi Bö  
\*merdarius Hoffm. ❖  
\*cadaverinus Hoffm. ❖  
\*striola Sahlb. ❖ Rh Hess  
succicola Thoms.  
N M-N-D  
\*terricola Germ. ❖  
\*  
\*stercorarius Hoffm. ❖  
\*bipustulatus Schrank ❖ Oe  
fimetarius Herbst  
sinuatus F. Bö D  
\*purpurascens Herbst ❖  
brunneus Herbst  
v. punctipennis Gerh. Schl  
\*a. niger Schmidt Ti Els N  
Th All  
\*marginatus Er. ❖  
\*ruficornis Grimm. ❖ Oe Istr  
nigellatus Mars. K St  
myrmecophilus Muls.  
Ti B N Wf M-O-N-D  
\*neglectus Germ. ❖  
\*ventralis Marsh. ❖  
\*carbonarius Hoffm. ❖  
nigellatus Germ.  
stigmaticus Mrs. + W-D Th  
ignobilis Mars. + Els N  
All?  
\*  
\*quadrinotatus Scriba ❖  
\*sinuatus Illig. ❖  
uncinatus Illig.  
humeralis Fischer  
lugubris Truqui + Istr  
S-Ti Els  
sepulchralis Er. Oest  
v. impunctatus J. Müll.  
Istr?  
moerens Er. + Istr  
Triest Ti  
funestus Er. ❖ Oe Vo N  
arenicola Thoms.  
W-S-D Erzg Bö  
\*bissexstriatus F. ❖  
caliginosus Steph.

Atholus Thomson.  
\*duodecimstriatus Schrk. ❖  
v. puncticollis Rey D?  
v. quatuordecimstriatus  
Gyll. Ti N D  
\*bimaculatus L. ❖  
\*a. morio Schmidt D  
v. spissatus Rey D?  
\*praetermissus Peyr. Th  
Salz-S  
\*corvinus Germ. ❖

### Epierus

Erichson.

italicus Payk. + Oe St  
retusus Er.  
mundus Hampe  
comptus Er. + Oe S-Ti D!

### Dendrophilus

Leach.

\*punctatus Herbst ❖  
\*pygmaeus L. ❖

### Carcinops

Marseul.

Cissister Marseul.

minima Aub. + Els  
corpuscula Aub.

Carcinops s. str.

\*pumilio Er. ❖ Oe BM-N-D  
14-striata Steph.

### Paromalus

Erichson.

complanatus Panz. ❖ Oe  
Kr St S-W-D Pos Pr  
\*parallelepipedus Herbst ❖  
\*flavicornis Herbst ❖

### Hetaeriini.

#### Satrapes

Schmidt.

Sartorii Redtb. ❖ Oe Th Pr  
Rayei Mars.  
Peyerimhoffi Bedel

### Hetaerius

Erichson.

\*ferrugineus Ol. ❖  
sesquicornis Preyss.  
quadratus Kugel.

### Saprinini.

#### Myrmetes

Marseul.

\*piceus Payk. ❖ Oe D

### Gnathonus

Duval.

\*rotundatus Kugel. ❖  
v. suturalis Ganglb. Oest  
\*punctulatus Thoms. ❖ K  
rotundatus Mars. Ti  
Hess NW-M-DBö Ha Pr

### Saprinus

Erichson.

maculatus Rossi + Kr  
obscuripennis J. Müll.  
semipunctatus F. + Oe Kr  
St Rhb Rh

detersus Illig. + Ti Els  
melas Küst.  
bipartitus Mars.

v. Niseteoi J. Müll. Istr?

\*rugifer Payk. ❖ Rh Hess  
Wf Hi Pom Pr

chalcites Illig. Oe Bö  
georgicus Mars.

\*semistriatus Scriba ❖  
nitidulus F.

semipunctatus Payk.

\*politus Brahm ❖ D O-See  
pulcherrimus Weber

speculifer Latr.  
personatus Illig. Pr?

\*aeneus F. ❖

\*v. immundus Gyll. Oe B  
Hess N M-O-N-D

v. fulminans Koltze Th Ha

\*lautus Er. ❖ Oe St Vo Rh?  
Hess N Magd O-D Pr

\*virescens Payk. ❖  
sparsutus Solsky + Oe Mä  
brunnensis Fleisch.

algericus Payk.  
v. Godeti Brull. *Kr Ti*  
biterrensis Mars.

*Hypocaccus* Thoms.

metallescens Er. † *N-See*  
arachidarum Mars.  
amoenus Er. *Oe B*

sabuleti Rosenh.  
\*rufipes Payk. † *Oe Kr*  
antiquulus Illig.  
longistrius Mars.  
*Wü Mü Pr*

rubripes Er. *D!*  
rufipes Mars.  
v. granarius Er. *D?*  
v. arenarius Mars. *Oe Schl*  
*O-See*

\*conjungens Payk. †

\*  
specularis Mars. † *Oe Th*  
*Hs Bö W-O-D*

\*rugiceps Duft. †  
quadristriatus Hoffm.  
apricarius Er. † *Ti*  
crassipes Er. *D?*

grossipes Mars. † *S-Ti*  
\*rugifrons Payk. †  
semistriatus Steph.

violaceus Steph.  
v. subtilis Schmidt *Istr*

\*metallicus Herbst † *Oe*  
*S-Ti Vo Rh D*

v. pullus Rosenh. *B*  
herbeus Mars.

dimidiatus Illig. † *Grado*  
v. Hummleri J. Müll. *Grado*

### *Pachylopus*

*Erichson.*

maritimus Steph. † *N-See*  
sabulosus Fairm.  
*(Bork-Langeoog)*

### *Abraeimi*

### *Teretrius*

*Erichson.*

\*picipes F. †

### *Plegaderus*

*Erichson.*

\*saucius Er. †

\*vulneratus Panz. †

\*caesus Herbst †

\*dissectus Er. †

\*discisus Er. † *Oe K St Ti*  
*B Bö Ha Pr?*

Otti Mars. † *Els*

### *Onthophilus*

*Leach.*

\*globulosus Oliv. †

exaratus Ill.

interruptus Reitt.

\*sulcatus F. †

striatus Herbst

globulosus Schmidt

\*striatus Forster †

affinis Redtb. † *Oe St Ti*

costatus Kiesw.

costulatus Mars.

### *Bacanius*

*Leconte.*

rhombophorus Aub. † *B*

*Els Han Ha*

### *Abraeus*

*Leach.*

\*globulus Creutz. †

\*granulum Er. †

punctatissimus Reitt.

\*parvulus Aub. *B Nass*

\*globosus Hoffm. †

### *Aeritus*

*Leconte.*

*Halacritus* Schmidt.

punctum Aub. *B N Wf*

minus Aub.

littoralis Ferrari

*Aeritus* s. str.

\*minutus Herbst †

fulvus Mars.

\*

homoeopathicus Woll. † *K*

rhenanus Fuss *Ti Rh*

Hopffgarteni Reitt. † *Oe*  
*S-D! Rh*

\*nigricornis Hoffm. †

seminulum Küst.

minutus Mars.

affinis Gerhardt ♂ *Schl*

v. microscopicus Reitt. *D*

m. ? sulcipennis Fuss

*Königsberg*

*Aeletes* Horn.

atomarius Aub. † *Els N*

## *Palpicornia.*

## *Hydrophilidae.*

(Rey, An. Lyon 1884.)  
(Kuwert, T. 19 n. 20. 1890.)  
(Ganglbauer, Käf. IV. 1904.)

## *Helophorinae.*

(Kuwert: W. 1885 n. Gener.  
Uebers. W. 1886; Tab. 20. 1890.)

### *Helophorus*

*Fabricius.*

*Empleurus* Hope.

rufipes Bosc. † *K W-D N*

rugosus Oliv.

porculus Bedel † *Vo*

aper Kuw.

\*nubilus F. †

costatus Goeze

a. nigromaculatus Tor. *Oe*

Schmidti Villa † *K St Ti*

alpinus Heer

*Vo N-See*

*Cyphelophorus* Kuw.

\*tuberculatus Gyll. † *Rh*

*Wf Bork Ha Pr*

*Trichelophorus* Kuw.

micans Fald. † *Karst*

subcostatus Kolen.

acutipalpis Muls.

**Megalelophorus** Kuw.

- \*aquaticus L. ♂♂
- grandis Ill.
- a. alpigena Torre *Oest*
- \*v. aequalis Thoms. *D*
- v. Milleri Kuw. *N*
- m. ? villosus Duftschm.
- villosus Küst. *Linz*

**Atractelophorus**  
Kuw.

- \*arvernicus Muls. ♂♂ *Oe K B*
- W-D Wf Th Bö Bork Pr*
- brevitarsis Kuw. ♂♂ *K*
- Deubeli Krauss
- nivalis Giraud ♂♂ *Oe K St*
- Ti Vo*
- v. semicostatus Rey *D?*
- glacialis Villa ♂♂ *Oe K St*
- nivalis Thoms. *Ti Vo B N*
- \*brevipalpis Bed. ♂♂
- granularis Thoms.
- griseus Rey
- griseus Kuw.
- v. montenegrinus Kuw. *Kr Ti*

**Helophorus** s. str.  
(Rhopalohelophorus Kuwert.)

- \*affinis Marsh. ♂♂
- dorsalis Er.
- minutus Rey
- \*v. Erichsoni Bach *S-Ti N*
- griseus Thoms. *Eisl Zingst W-Pr*
- \*griseus Herbst ♂♂
- v. lapponicus Thoms. *O-Pr*
- discrepans Rey
- v. lateralis Torre *Oest*
- \*v. elongatus Kuw. non Mot. *Dessau Ha*
- \*granularis L. ♂♂
- flavipes Sturm
- \*v. brevicollis Thoms. *K N*
- granularis Rey pars. *Th*
- \*v. latus Kuw. *Schl Alt*
- O-Pr*
- \*viridicollis Steph. ♂♂ *K St*
- aquaticus Er. *Th Erzg Pr*
- v. arcuatus Muls. *Oe Ti*

- v. obscurus Muls. *Baden*
- v. aeneipennis Thoms. *K*
- Ha Rügen Zingst Pr D*
- v. planicollis Thoms. *N*
- v. arcuatus Rey *Oest Ti*
- v. obscurus Rey *Th Ha*
- v. Seidlitzi Kuw. *D?*
- v. impressus Kuw.
- v. balticus Kuw. *Th Pr*
- dorsalis Marsh. *D?*
- dorsalis Muls.
- Zoppae Ganglb.
- v. Pinkeri Ganglb. *Oest*
- \*crenatus Rey ♂♂ *Oe Ti N*
- asperatus Rey *Baden*
- Th N-See Zingst*
- v. umbilicollis Kuw. *Ti*
- N Ha*
- quadrisignatus Bach ♂♂ *Oe*
- dorsalis Crotch. *S-D! Bad Hess Rh*
- croaticus Kuw. ♂♂ *Oe Bö*
- O-D*
- \*strigifrons Thoms. ♂♂ *NTh*
- Bö Old Ha Pr*
- laticollis Thoms. ♂♂ *Rh*
- Th Pr*
- \*fallax Kuw. ♂♂ *Els Schl*
- pumilio Muls. *Pr*
- \*pumilio Er. ♂♂ *D Old Ha*
- v. Redtenbacheri Kuw. *Oe*
- \*nanus Sturm ♂♂
- \*v. pallidulus Thoms. *Th*
- O-Pr*

**Hydraeninae.**

(Ganglbauer, Käf. IV. 1904.)

**Hydrochus**

*Leach.*

(Kuwert: D. 1887; T. 20. 1890.)

- \*elongatus Schaller ♂♂
- \*carinatus Germ. ♂♂
- \*brevis Herbst ♂♂
- nitidicollis Muls. ♂♂ *Oe*
- W-D*
- grandicollis Kiesw. ♂♂ *Istr*
- impressus Rey
- \*angustatus Germ. ♂♂ *Oe*
- crenatus Steph. *Vo D*

**Ochthebius**

*Leach.*

(Rey, Lyon 1885.)  
(Kuwert: D. 1887; Tab. 20. 1890.)  
(Ganglbauer, Käf. IV. 1. 1904.)

**Henicocerus** Steph.

(Cyrtochthebius Kuw.,  
Sphaerochthebius Kuw.)

- granulatus Muls. ♂♂ *Ti Vo B*
- exsculptus Germ. ♂♂ *D*
- ♂ viridiaeneus Steph.
- ♂ tristis Curtis *Th*
- ♀ Gibsoni Curt.
- ♂ lividipes Fairm.
- viridiaeneus Torre *Oest*
- excl. N-D*
- a. ♂ sulcicollis Sturm *B*
- Wf C Th*
- a. obscurus Torre *Oest*
- melanescens Torre
- Halbherri Reitt. ♂♂ *S-Ti*
- gibbosus Germ. ♂♂
- ♂ lacunosus Sturm

**Aulacochthebius** Kuw.

(Chirochthebius Kuw.)

- narentinus Reitt. *Bö*
- Asiobathes** Thoms.
- (Trymochthebius Kuw.)

- \*bicolor Germ. ♂♂
- \*v. rufomarginatus Steph.
- crenulatus Muls.
- v. Czwalinae Kuw. *W-Pr*
- auriculatus Rey ♂♂ *Bork*
- Langeoog Old*
- montanus Friv. ♂♂ *Alpen!*
- opacus Baudi
- Barnevillei Rey
- Kiesenwetteri Kuw. ♂♂ *Mt B*
- Haberfelneri Reitt. *Oest*

**Homalochthebius**  
Kuw.

- \*impressus Marsh. ♂♂
- pygmaeus Payk.
- riparius Ill.
- rufipes Torre *Oest*
- flavipes Torre
- a. lutescens Kuw. *Rh N*
- aeneus Steph. *Nassau*
- fallax Rey

**Bothochius** Rey.  
 (Camptochthebius Kuw.)  
 (Odontochthebius Kuw.)  
 (Colpochthebius Kuw.)  
 punctatus Steph. — *Oc K Ti*  
 hibernicus Curt.  
 lanuginosus Reiche  
 nobilis Villa. — *Oc Alp! B?*  
 hibernicus Sturm  
 fossulatus Muls. — *Ti (?)*

**Hymenodes** Muls.  
 (Chilochthebius Kuw.)  
 (Eceoptochthebius Kuw.)  
 nanus Steph. — *Elsass*  
 aeratus Steph.  
 pellucidus Muls.  
 \*metallescens Rosh. — *Oe Ti*  
 puberulus Reitt.  
 fuscipalpis Rey  
*BRh NWf Th Bb Mck Als*  
 foveolatus Germ. — *••*  
 brunneus Torre  
 a. niger Torre *Oest*  
 v. pedicularius Kuw. *BBad*  
 dentifer Rey *S-D!*

**Ochthebius** in spec.  
 pusillus Steph. — *Oe Kr St*  
 margipallens Latr.  
*B Hess N Th Bb O-N-D*  
 Peisonis Ggbl. *Neus-S D?*  
 \*marinus Payk. — *Oe K N*  
 margipallens Marsh.  
 dilatatus Steph.  
*Th Eisl All W-N-D*  
 \*v. subabruptus Rey *S-D!*  
*Th*  
 v. pallidipennis Lap. *D!*  
 meridionalis Rey  
 v. deletus Rey *Elsass*  
 viridis Peyr. *Oest All*  
 obscurus Rey  
 v. fallaciosus Ganglb. *D?*  
 v. Mülleri Ganglb. *D?*

**Cobalius** Rey.  
 (Prionochthebius Kuw.)  
 adriaticus Reitt. — *Istr*

**Calobius** Wollast.  
 (Calochthebius Kuw.)  
 Steinbühleri Reitt. — *Istr*

**Hydraena**  
*Kugelann.*  
 (Kiesenw., Linn. Ent. IV. 1849.)  
 (Rey, Lyon 1885.)  
 (Kuwert: D. 1888: Tab. 20. 1890.  
 Ganglb., Käf. IV. 1. 1904.)

**Photodraena** Kuw.  
 testacea Curtis — *N Wf*  
 margipallens Heer  
*S-W-D Old*  
 Paganettii Ganglb. — *Mä*

**Hydraena** in spec.  
 (Hopydraena Kuw.)  
 \*palustris Er. — *••*  
 Kaufmanni Ganglb. — *Kr*  
 morio Kuw.  
 grandis Reitt. — *Ti*  
 armipes Kuw.  
 \*riparia Kugelann. — *••*  
 minima Payk.  
 melaena Torre  
 brunnea Torre  
 laevis Torre  
 v. spurcatipalpis Heer *St*  
 assimilis Rey  
 Reyi Kuw.  
 v. signata Rey *D?*  
 v. bipunctata Rey *D?*  
 morio Kiesw. — *Oe Kr St*  
*B O-D*  
 nigrita Germ. — *Oe Istr*  
 pusilla Steph.  
*Ti N S-W-M-O-D*  
 v. bisignata Rey *D?*  
 v. cribricollis Rey *D?*  
 angustata Sturm — *Kr Ti*  
 rufipes Curtis  
 intermedia Rosh.  
*B Rh? Hess Wf Th Pr*  
 v. subdepressa Rey *D?*  
 longior Rey — *Rh S-M-D*  
 curta Kiesw. — *Elsass*  
 angulosa Muls. — *Alpen!*  
*Sülldorf*

**Haenydra** Rey.  
 (Sphaenydraena Kuw.)  
 lapidicola Kiesw. — *Oe K*  
*Ti*  
 gracilis Germ. — *••*  
 v. ♀ excisa Kiesw. *D*  
 v. ♀ erosa Kiesw. *Th D*

v. ♀ emarginata Ggbl. *D*  
 v. ♀ subintegra Ggbl. *D*  
 v. obscuripes Gerh. *Schl*  
 v. ♀ emarginata Rey *O-D*  
 italica Ganglb. — *S-Ti*  
 v. discreta Ganglb. *S-Ti*  
 monticola Ganglb.  
 truncata Rey — *Els S-D!*  
 hungarica Rey *Böhmen*  
 monticola Rey — *Alpen!*  
*Vo Bad*  
 v. cribrata Rey *D?*  
 v. evanescens Rey *D?*  
 polita Kiesw. — *Alpen! Vo*  
*S-D!*  
 dentipes Germ. — *Oe K Vo*  
*B M-O-D Pom Pr*  
 Schuleri Ganglb. — *Oe Mä*  
 \*pulchella Germ. — *••*  
 perparvula Kuw.

**Hadrenya** Rey.  
 (Grammydraena Kuw.)  
 atricapilla Waterh. — *••*  
 flavipes Sturm  
 pusilla Heer  
 pygmaea Waterh. — *St Ti*  
 Sieboldi Rosh.  
 lata Kiesw.  
*Vo BNWf W-M-O-D Pr*

**Spercheinae.**  
 (Ganglb., Käf. IV. 1. 1904.)

**Spercheus**  
*Kugelann.*  
 \*emarginatus Schall. — *••*

**Hydrophilinae.**  
 (Ganglb., Käf. IV. 1. 1904.)

**Berosini.**

**Berosus**  
*Leach.*  
 Enoplurus Hope.  
 (Acanthoberosus Kuw.)  
 spinosus Stev. — *••*  
 Schusteri Kuw.  
 fulvus Kuw.

guttalis Rey. — *Elsass*  
 spinosus Kuw., Heer.  
 Duval

Berosus in sp.

\*signaticollis Charp. ✠  
 aericaps Curt.  
 v. dispar Reiche *K*  
 \*luridus L. ✠  
 affinis Brull. ✠ *K Elsass*  
 murinus Küst.  
 suturalis Küst.  
 v. subciliaris Rey *D?*  
 geminus Reiche *Oest!*

### Hydrophilini.

#### Hydrous

*Dahl 1775.*

(Leach 1815.)  
 (Stethoxus Sol. 1834.)  
 (Régimbart, A. 1901.)

\*piceus L. ✠  
 ruficornis Deg. *D?*  
 v. angustior Rey *D?*  
 v. ♀ plicifer Bed. *D?*  
 \*aterrimus Eschsch. ✠  
 morio Sturm

#### Hydrophilus

*Degeer 1774.*

(Hydrochara Berthold 1827.)  
 (Hydrous Brull. 1834.)

\*caraboides L. ✠  
 m. scrobiculatus Pnz. *Ti Bō*  
 m. substriatus Strm. *C Bō*  
 v. smaragdinus Bach *Rh Bō*  
 v. intermedius Muls. *Th*  
 flavipes Thoms.  
 v. costatus Lüderwaldt *Pr*  
 flavipes Stev. ✠ *Oe Kr St*  
*Ti Rh Bō O-D Pr*

### Hydrobiini.

#### Limnoxenus

*Rey.*

\*oblongus Herbst ✠

#### Hydrobius

*Leach.*

\*fuscipes L. ✠  
 angustatus Villa

\*v. chalconotus Steph. *Th*  
 arcadius Brullé  
 a. aeneus Sol. *Rh NEisl Old*  
 v. subrotundatus Steph.  
 picicus Thoms. *Els*  
*Rh Schl*  
 \*v. Rottenbergi Gerh. *Rh N*  
*D*

#### Anacaena

*Thomson.*

(Laccobiellus Abeille.)

\*globulus Payk. ✠  
 limbata Fairm.  
 v. nitidor Kuw. *Alpen!*  
 \*limbata F. ✠  
 globulus Seidl.  
 ambigua Rey  
 a. ochracea Steph. *Rh Th D*  
 immatura Abeille  
 \*v. nitida Heer *Rh Ha D*  
 a. limbata Er. *D*  
 a. ovata Reiche *K Vo Els*  
*Wü Eisl Pom N-See*  
 \*a. carinata Thoms.  
*W-M-O-D*  
 \*bipustulata Marsh. ✠ *K Rh*  
 similis Lap.  
 Kiesenwetteri Reitt.  
*N Wf C Th Bō Ha Mck*

#### Paracymus

*Thomson.*

aeneus Germ. ✠ *Oe C All*  
 punctulatus Sturm  
 cupreus Torre  
*Salz-S Bō O-See*  
 scutellaris Rosh. ✠ *Kr Wf*  
 aeneus Muls.  
 nigroaeneus J. Sahlb.

#### Crenitis

*Bedel.*

punctatostriata Letzn. ✠  
*K St B Hess Hz Bō O-D*

#### Philydrus

*Solier.*

(Kuwert: D. 1888.)

Enochrus Thoms.  
 melanocephalus Ol. ✠ *Oe*  
 bicolor Payk.  
 atricapillus Steph.  
*Vo B N Hess W-D Wf*  
*C All Eisl Bō N-See Pr*

Methydrus Rey.  
 (Agraphilydrus Kaw.)

\*minutus F. ✠  
 \*a. affinis Thunbg. *K Vo*  
 marginellus Thoms.  
 marginellus Schwz. *Rhb*  
*Rh N Th Ha Mck Pom*  
 \*coarctatus Gredl. ✠ *Oe Ti*  
*Hess N Wf Th Bō Ha Pr*  
 \*a. suturalis Sharp *Ha*  
 marginellus Schwz. *pars*  
 rectus J. Sahlb. *Oest*  
 cupreus Torre

Philydrus in sp.

\*frontalis Er. ✠ *Oe K St B*  
 nigricans Zett.  
 ?dermestoides Forst. *Vo*  
*N W-D Th Ha Pr*  
 hamifer Gglb. *Neus-S D?*  
 \*fuscipennis Thoms. ✠  
 ?ochropterus Mrsh. *Th*  
 nigricans Schwarz *Schl*  
 \*a. berlinensis Kuw. *Oe*  
 a. fasciatus Kuw. *D?*  
 a. ochropterus Kuw. *D?*  
 a. similis Kuw. *D!*  
 a. dermestoides Kuw. *Kr K*  
 \*4-punctatus Herbst ✠  
 melanocephalus F.  
 minutus Payk.  
 \*bicolor F. ✠  
 a. torquatus Marsh. *Kr K*  
*Ha Rügen Pr*  
 a. grisescens Gyll. *D?*  
 a. ferrugineus Küst. *Schl*  
*Zingst*  
 a. maritimus Thoms. *Rh*  
*O-N-D*  
 a. rubicundus Kuw. *D?*  
 a. sternospina Kuw. *Oest*  
*S-D Borkum*  
 v. halophilus Bedel *Nass*  
 salinus Kuw.  
 \*testaceus F. ✠  
 melanocephalus Zett.  
 \*a. maculicollis Torre *Oest*  
 \*v. lineatus Kuw. *N Th*  
*Salz-Sec*

#### Helochares

*Mulsant.*

\*lividus Forster ✠  
 pallidus Rossi  
 bicolor Brull.

- a. dilutus Er. *Oe Kr Els N*  
*Wf Th Salz-S Bö Schl*  
 \*griseus F. ❖❖  
 erythrocephalus F.  
 lividus Steph.  
 punctatus Sharp *Oe N*  
 subcompressus Rey  
 punctulatus Rey  
 v. Mülleri Reitt. *Vorarlh*

**Cymbiodyta**

*Bedel.*

- \*marginella F. ❖❖  
 marginata Duft. *Ha*  
 a. ovalis Thoms. *Ha*  
 a. carbonaria Kuw. *Dresd*  
 a. testacea Speiser *Th*

**Laccobius**

*Erichson.*

(Rottenberg: B. 1874.)

- \*minutus L. ❖❖  
 a. globosus Heer *Els Th*  
 pallidus Lap.  
 v. nanulus Rottenbg.  
*W-D! Han Ha*  
 \*biguttatus Gerh. ❖❖ *Rh Th*  
 bipunctatus Bedel  
*O-D Old Ha*  
 \*bipunctatus F. ❖❖ *K N Th*  
 minutus Gyllh.  
 albipes Kuw.  
*Magd N-See*  
 cinereus Motsch. ❖❖ *Rh N*  
*Wf Th*  
 \*nigriceps Thoms. ❖❖ *K St*  
*Vo Hess Rhb Rh N Bö*  
*Hz Old Ha*  
 \*a. maculiceps Rottbg. *St*  
*Rh B M-O-N-D*  
 a. signiceps Kuw. *D!*  
 \*sinuatus Motsch. ❖❖ *Oe K*  
*Vo N M-O-D Old Pr*  
 a. minor Rottbg. *N O-D*  
 a. albescens Rottbg. *Nass*  
 a. obscuratus Rey *Alpen*  
 a. subregularis Rey *D?*  
 scutellaris Motsch. ❖❖ *Kr*  
*St Ti Vo B Rh N Old*  
 a. atratus Rottbg. *Kr Ti*  
*Vo B Rh Old*  
 a. rufescens Rottbg. *Schl*

- a. obscurus Rottbg. *Oe N*  
*Th Sa O-D Pr*  
 \*a. regularis Rey *Ti Th Pom*  
 v. laevis Gerh. *Schl*  
 \*alutaceus Thoms. ❖❖ *D*  
*Old Pr*  
 gracilis Motsch. ❖❖ *Oe Illyr*  
 viridiceps Rottbg.  
 subtilis Kiesw.  
 intermittens Kiesw.  
*K St W-D*  
 v. sardeus Baudi *Kr St*  
 thermarius Tourn.  
 alternus Motsch. ❖❖ *Oe St*  
*Vo Rh Als*

**Chaetarthriini.**

**Chaetarthria**

*Stephens.*

(Cyllidium Erichson.)

- \*seminulum Herbst ❖❖

**Limnebiini.**

**Limnebius**

*Leach.*

*Limnebius* in sp.

(Tricholimnebius Kuw.,  
 Embololimnebius Kuw.,  
 Odontolimnebius Kuw.)

- \*truncatellus Thunbg. ❖❖  
 parvulus Herbst  
 a. testaceus Torre *Oest*  
 \*papposus Muls. ❖❖  
 \*truncatulus Thoms. ❖❖ *Oe*  
*B N Wf Th N-D*  
 crinifer Rey ❖❖ *Oe Ti Rh*  
 barbifer Kuw.  
 nitidus Kuw. *Th Bö*  
 stagnalis Guilleb. ❖❖ *Oe*  
 nitidus Gerh. *St Schl*  
 \*nitidus Marsh. ❖❖ *Oe St Vo*  
 nitidus Bedel *B N*  
 sericans Muls.  
 Fussi Gerhardt  
*Wf Hz Th All Bö W-N-D*  
 \*aluta Bedel ❖❖ *St N Schl*  
 picinus Gerh.  
 atomus Gerhardt  
 ? atomus Kuw. *Alpen*

**Bolimnius** Rey.  
 (Crepilimnebius Kuw.)

- \*picinus Marsh. ❖❖  
 mollis Marsh.  
 atomus Duft.  
 atomus Muls.  
 minutissimus Germ.  
 sericans Gerhardt

**Sphaeridiinae.**

(Kuwert, T. 20. 1890.)

**Coelostoma**

*Brullé.*

(Cyclonotum Er.)

- \*orbiculare F. ❖❖  
 dalmatinum Küst.

**Sphaeridium**

*Fabricius.*

- \*scarabaeoides L. ❖❖  
 4-maculatum Schrauk  
 4-maculatum Küst.  
 v. striolatum Heer *Ha*  
 \*a. lunatum F. *K Ti Vo Rh*  
 bipustulatum Herbst  
*Wf All Bö Ha Pr*  
 \*bipustulatum F. ❖❖  
 atomarium Duf.  
 a. 4-maculatum Marsh. *D*  
 basalis Torre *Oest*  
 (imm.) testaceum Heer  
 a. humerale Westh. *K Wf*  
 bimaculatum Kuw.  
 \*a. marginatum F. *D*

**Cercyon**

*Leach.*

(Ercycon Rey)

- littoralis Gyll. ❖❖ *St*  
*N-O-See*  
 a. ruficollis Schils. *Zingst*

**Paraliocercyon**  
*Ganglb.*

- depressus Steph. ❖❖ *Holst*  
 dorsostriatus Thoms.  
*O-See*



*Dicyrtocercyon*  
 Ganglb.  
 \*ustulatus Preysl. ❖  
   haemorrhoidalis F.  
   haemorrhous Gyll.  
 Cercyon in sp.  
 \*lugubris Oliv. ❖  
   obsoletus Gyll.  
   tristis Torre  
   obscurus Torre  
 \*impressus Sturm ❖  
   atomarius F.  
   haemorrhoidalis Hbst.  
   piceus Marsh.  
 \*haemorrhoidalis F. ❖  
   flavipes F.  
   apicalis Torre  
   a. erythropterus Muls.  
                     *Ti Th Ha*  
 \*melanocephalus L. ❖  
   a. rubripennis Kuw. *D*  
 \*marinus Thoms. ❖  
   aquaticus Lap.  
 \*bifenestratus Küst. ❖ *Rh*  
   palustris Thoms.  
                     *N Th Eisl Ha Pr*  
 \*lateralis Mrsh. ❖ *Oe Kr*  
                     *St Ti Vo Bö D*  
 \*unipunctatus L. ❖  
   cordiger Herbst  
   dispar Payk.  
 \*a. impunctatus Kuw. *Th*  
 \*quisquilius L. ❖  
   xanthopterus Lichtg. *Ti*  
   flavus Marsh. *Th*  
   unipunctatus Sturm ♂  
   flavipennis Küst.  
   a. Mulsanti Ganglb. *Th*  
   scutellaris Muls.  
 \*terminatus Marsh. ❖  
   scutellaris Steph.  
   plagiatus Er.  
   pygmaeus Muls. pars.  
   a. marginicollis Torre *Oe*  
   a. separandus Rey *Th*  
 \*pygmaeus Ill. ❖  
   ferrugineus Herbst  
   conspurcatus Strm. *BTh*  
   a. merdarius Sturm *Ti B*  
                     *Wf Th Schl Ha*  
 \*nigriceps Marsh. ❖  
   atricapillus Marsh.  
   centrimaculatus Sturm

\*tristis Illig. ❖  
   minutus Gyll.  
 \*granarius Er. ❖  
 \*convexiusculus Steph.  
   lugubris Payk.  
   subsulcatus Rey + *Oe*  
                     *Th Schl*

*Paracercyon* Seidl.

\*flavipes Thunbg. ❖  
   nalis Payk.  
   terminatus Gyll.  
   aquaticus Steph.  
   acutus Steph. *Ha*  
   a. marginellus Payk. *Th*  
                                     *Ha*

*Megasternum*

*Mulsant.*

\*boletophagum Marsh. ❖  
   bolitophagum Steph.  
   testaceum Steph. *Th*  
   obscurum Kuw.  
   brunneum Torre *Oest*  
   ferrugineum Torre *Oest*

*Pachysternum*

*Motschulsky.*

pusillum Kuw. *Beskid*

*Cryptopleurum*

*Mulsant.*

\*minutum F. ❖  
   atomarium Oliv.  
   sordidum Marsh.  
   merdarium Steph.  
 \*crenatum Panz. ❖ *K Ti*  
   Vaucheri Tourn.  
                     *Rh N Bö Ha*

## Cantharoides.

## Cantharidae.

### Homalisini.

(Bourgeois, Mon.  
Abeille XX. 1882.)

### Homalisus

*Geoffroy.*

\*fontisbellaquei Geoffr. ❖  
   suturalis Oliv.  
   ♀ Rougeti E. Oliv.  
   a. necrochlorus Torre *Oest*  
   a. monochlorus Tor. *Oe Schl*  
   nigricans Schils.

### Lycini.

### Dictyopterus

*Latreille.*

(Eros Newm.)

\*Aurora Herbst ❖  
   hybridus Mannh.  
   rubens Gyll. ❖ *Oe Kr KSt*  
   sanguineus Sep. *Ti Vo B*  
                     *C Bö W-S-O-D Han Old*

### Pyropterus

*Mulsant.*

\*affinis Payk. ❖  
   nigroruber Degeer

### Platycis

*Thomson.*

\*Cosnardi Chev. ❖  
   flavescens Redtb.  
 \*minuta F. ❖  
   ♂ nigrorubra Degeer  
   (pars.)

### Lygistopecterus

*Mulsant.*

\*sanguineus L. ❖  
   villosus Deg.



Lampyridini.

Lampyris

*Geoffroy.*

\*noctiluca L. ✠  
v. Bellieri Reiche *Ti All*

Phausis

*Leconte 1852.*

(Lamprohiza Motsch. 1853.)

\*splendidula L. ✠  
Mulsanti Kiesw. ✠ *S-Ti*  
Farinesi Villa

Phosphaenus

*Laporte.*

hemipterus Goeze ✠  
v. brachypterus Motsch. *N Schl*

Luciola

*Laporte.*

italica L. ✠ *Kr S-Ti*  
v. illyrica Küst. *Illyr*

Cantharini.

(Kiesenwetter, Ins. D. IV. 1863.)  
(Marseul, Abeille 1864.)  
(Bourgeois Fn. Gall. Rhén. 1894.)

Podabrus

*Westwood.*

\*alpinus Payk. ✠  
a. annulatus Fisch. *Oe Vo*  
*Th Bö Ha*  
a. rubens F. *Ti N*  
a. melancholicus Torre *Oe*  
a. necrophorus Torre *Oest*  
\*a. ruficeps Gabriel *Schl*

Anolisus Muls.

Ratteri Reitt. ✠ *N-Ti*

Cantharis

*Linne.*

(Telephorus Degeer, Schaeffer.)

Ancistronycha Märk.  
abdominalis F. ✠ *Oe Kr K*  
*St Ti Vo S-W-M-O-D*

a. cyanipennis Bach *K Th*  
cyanea Dietr. *N M-D Bö*

a. occipitalis Rosenh. *Ti Th*  
consobrina Märk.

a. Passeriana Gredl. *Ti Th*  
a. maculithorax Pic *Kr Schl*  
violacea Payk. ✠

a. tigurina Dietr. *Ti Vo Wf*  
violacea Dietr. *Ha*

Erichsoni Bach. ✠ *Oe St Ti*  
*Vo B N W-M-O-D*

a. inapicalis Pic *D?*

Cantharis i. sp.

annularis Mén. ✠ *Vo B*  
illyrica Muls. *Els Hess N*

a. insignaticollis Pic *D?*

v. longitarsis Pand. *Els N*

a. subgemina Rey *D?*

oculata Gebl. ✠ *Oe Els?*  
*Hess S-D! (?)*

v. immaculithorax Pic *D?*

\*fusca L. ✠

\*a. immaculicollis Lap. *Th D*

\*a. conjuncta Schils. *D*  
aurita Rey *D?*

v. tenuipes Rey *D?*

v. curticornis Rey *D?*

a. nigripalpis Rey *D?*

a. basithorax Pic *D?*

\*rustica Fall. ✠

tristis F. ✠ *D excl. N-D*

\*obscura L. ✠

\*pulicaria F. ✠  
opaca Germ.

v. ♀ curtipennis Rey *D?*

fibulata Märk. ✠ *Oe Kr*  
*K St Ti Vo Bö O-D*

albomarginata Märk. ✠  
*D excl. N-D*

\*nigricans Müll. ✠

a. plumbea Eschsch. *Th*

\*a. immaculata Schils. *D*

\*a. luteipes Schils. *D*

a. pallidosignata Pic *D!*

\*a. picipes Schils.

xanthoparpa Kiesw. ✠  
*Gastein*

a. signaticollis Muls. *D?*

\*pellucida F. ✠

a. mirabilis Torre *Oest*

a. Rauterbergi Reitt. *Th*  
*Old*

\*livida L. ✠

a. scapularis Redt. *Oe St*  
*Els*

a. luteiceps Schils. *D?*

\*a. rufipes Herbst *D*  
dispar F.

a. eremita Rosh. *Els Ha*

a. distinguenda Gaut. *D!*  
nigripes Schils.

longicollis Kiesw. ✠ *Oe*  
cyanipennis Redt. *K All*

palliata Gyll. ✠ *Steierm*  
\*figurata Mannh. ✠

a. scotica Crotch *Rh*

a. luteata Schils. *K Schl*  
quadripunctata Müll. ✠ *Oe*

assimilis Payk. *K St Ti*  
♂ fulvipennis Germ. *Vo*  
♀ dilatata Redt.

*B Bad Th Hz Bö O-D*  
v. montana Stierl. *D?*

sudetica Letzn. ✠ *K Ti*  
*Vo B Hess NW-M-D Bö*

\*rufa L. ✠

analis Steph.

\*a. liturata Fall. *Vo Rh N*  
maculicollis Steph. *Th Ha Lüß*

\*pallida Goeze ✠

bicolor Panz. *Th*  
a. ustulata Kiesw. *All Schl*

pagana Rosh. *Oest*

\*fulvicollis F. ✠

nivalis Germ.  
thoracica Redtb. *D*

a. flavilabris Fall. *D*

fuscicollis Kiesw. *Th*

a. affinis Steph. *Pr*

\*a. maculata Schils. *Pr*  
\*bicolor Herbst ✠  
thoracica Oliv.

fulvicollis Redtb. *Th?*

a. suturalis Schils. *Th?*  
\*paludosa Fall. ✠  
boreella Zett.

\*lateralis L. ✠

oralis Germ. *D?*  
a. nigronotata Pic *D?*

\*xantholoma Gebl. ✠ *Els*  
notaticollis Schils. *Mä Zingst*

**Metacantharis** Bourg.

- \*discoidea Abr. ⚔ D Br (?)  
 signata Fald.  
 humeralis Redt.  
 a. liturata Redt. Kr K B  
 notata Walzl  
 lineata Bach  
 deserta Dietr. Rh C Th  
 \*haemorrhoidalis F. ⚔  
 clypeata Illig.  
 nivea Panz.

**Absidia**

*Mulsant.*

- pilosa Payk. ⚔  
 v. Schönherri Mannh. D!  
 a. unicolor Curt. O-D  
 proluxa Märk. ⚔ Ti Wf  
 ♀ sulcifrons Märk.  
 Bö Pr?  
 rufotestacea Letzn. † N  
 angularis Sahlb.  
 Th Bö O-D  
 saxicola Krauss † Alp  
 Saunthal  
 Birnbacheri Krauss † K  
 Karawanken

**Podistra**

*Motschulsky.*

- rupicola Kiesw. † Illyr  
 Kr K

**Rhagonycha**

*Eschscholtz.*

**Armidia** Muls.

- signata Germ. † Triest  
 breviventris Pacher  
 Kr K Ti B Wü  
 a. insignata Pic Oest  
 unicolor Duf. † Triest  
 ericeti Kiesw.

**Rhagonycha** i. spec.

- translucida Kryn. ⚔  
 rufescens Letzn.  
 concolor Märk.  
 D excl. N-D  
 nigriceps Walzl † Oe Kr  
 ♂ hoops Kiesw.  
 K St Ti B

v. atricapilla Kiesw. St Ti  
 styriaca Baudi

- \*lutea Müll. ⚔  
 fuscicornis Oliv.  
 a. Märkeli Kiesw. Ti Th  
 \*fulva Scop. ⚔  
 melanura Oliv.

\*a. usta Gemm. (emend.) Oe  
 terminalis Redtb.  
 Kr St S-D Wf Bö Mü

\*a. Delahoni Schils.  
 maculicollis Märk. † K Ti  
 Meisteri Gredler

\*testacea L. ⚔

\*a. nigrofemorata Schils.  
 testacea Kiesw.

\*limbata Thoms. ⚔

a. signicollis Rey D?  
 a. femorata Rey D?  
 a. innotatithorax Pic D?  
 femoralis Brull. ⚔ Oe Kr  
 St Ti N Bö O-D

\*a. nigripes W. Redt. Oe St  
 K Ti Els Bö O-D

a. fuscitibia Rey D?

a. maculata Schils. K

a. Scopoli Gredler Ti Vo

a. melanoceros Schum. O-D

barbara Bach (nec F.)

fugax Mannh. † O-Pr

a. maculata Schils. K

\*lignosa Müll. ⚔

pallipes F.

pallida F.

a. subabbreviata Rey D?

banatica Rosenh. † Ti N

Milleri Kiesw. † Ti

\*elongata Fall. ⚔

paludosa Redtb.

\*atra L. ⚔

a. rhaetica Stierl. D!

**Pygidia**

*Mulsant.*

denticollis Schumm. ⚔ Oe  
 Redtenbacheri Märk. K

St Ti Vo B N Th Bö

W-O-D

laeta F. † S-Ti

**Silis**

*Latreille.*

\*nitidula F. ⚔ Oe Kr St B

♂ exilis Germ.

M-O-D Br Pom Pr

\*ruficollis F. ⚔ K B Rh Wf  
 torquata Gyll.

Th Hi N-D

**Malthinini.**

(Kiesenw.: Linnaea VII. 1852.)

**Malchinus**

*Kiesenwetter.*

(Reitter: W. 1889.)

demissus Kiesw. † Krain

sinuaticollis Kiesw. †

Illyr

**Malthinus**

*Latreille.*

(Marseul: Ab. 1877.)

rubricollis Baudi † Triest

pyrrhoderus Fairm.

S-Ti

biguttulus Payk. ⚔

\*flaveolus Payk. ⚔

a. immunis Marsh. Th

a. collaris Steph. Th

seriepunctatus Kiesw. ⚔

Ti Vo Elb N C Th Ha

\*fasciatus Oliv. ⚔

\*balteatus Suffr. ⚔ Ti Vo N

♀ Merkli Weise

praetextus Bourg.

Wf Old Ha

glabellus Kiesw. ⚔ Oe Ti B

Rh Hess N Th Eisl Bö Ha

\*frontalis Marsh. ⚔

latus Walzl Bayern

carbonarius Walzl B

lateralis Motsch. D!

**Malthodes**

*Kiesenwetter.*

(Kiesenw.: Linn. Ent. VII. 1852;  
 B. 1872. 1874.)

(Apodistrus Reitt. 1882; Malthinellus, Podistrella Seidl.; Podistrina Seidl. 1889, nec Fairm.; Malthodellus Bourg. 1892 [Malthinellus Seidl. 1889, nec Kiesw.]; Maltharchus Weise; Paramalthodes Weise 1893; Promalthodes, Mesomalthodes, Malthodinus, Prothalmodes, Dalthomes Fiori 1905.)

\*marginatus Latr. ⚔

biguttatus Thoms.

trifurcatus Kiesw. † Oe K  
 quadrifidus Weise St  
 Ti Vo B Hess M-D Ha Pr  
 v. atramentarius Kiesw.  
 Oe St Vo  
 v. ♀ Peyerimhoffi Bourg.  
 D?  
 v. ♀ Villardi Bourg. D?  
 v. ♀ Chobauti Bourg. Vo  
 mysticus Kiesw. †  
 a. obscuriusculus Dietr.  
 ♀ Putoni Bourg.  
 Els Th Sa  
 \*guttifer Kiesw. †  
 alpicola Kiesw. † Kr K  
 Ti Vo  
 spretus Kiesw. † Oe Kr K  
 Ti Vo Bö  
 v. affinis Muls. O-D  
 Bertolinii Fiori † S-Ti  
 lautus Kiesw. † Krain  
 nigricollis Baudi  
 Schreiberi Reitt. Görz  
 crassicornis Maekl. †  
 helveticus Kiesw.  
 Schl Pr  
 Liegeli Weise † K  
 \*brevicollis Payk. †  
 nigellus Kiesw.  
 lunifer Czwal. Pr  
 tristis Kiesw. † Oe Kr  
 v. comptus Bourg. D?  
 minimus L. †  
 ruficollis Latr.  
 sanguinicollis Fall.  
 sanguinolentus Gyllh.  
 a. marginicollis Schils. D?  
 subsericeus Kiesw. † Illyr  
 cephalotes Baudi  
 fuscus Waltl †  
 pellucidus Kiesw.  
 D excl. W-D  
 debilis Kiesw. † K Ti Ha  
 flavoguttatus Kiesw. †  
 alpinus Muls.  
 limbiventris Thoms.  
 obliquus Weise Schl  
 \*dispar Germ. †  
 laetus Waltl  
 v. Noualhieri Bourg. D?  
 \*maurus Cast. †  
 carbonarius Waltl  
 profanus Kiesw.  
 distans Thoms.  
 v. ♀ continus Bourg. D?

\*v. misellus Kiesw. D  
 fibulatus Kiesw. † Oe  
 M-D Als Pr  
 caudatus Weise † K St  
 chelifer Kiesw. † Oe Ti  
 Vo Wf  
 aemulus Kiesw. † Ti  
 dimidiaticollis Rosh. † Oe  
 pulicarius Redtb.  
 Kr St B N Wf Th Ha  
 vincens Gredl. † S-Ti  
 manubriatus Kiesw. †  
 S-Ti  
 recurvus Baudi † S-Ti  
 boicus Kiesw. † Ti B  
 atomus Thoms. †  
 brevicollis Kiesw.  
 brevicollis Weise (Mal-  
 tarchus)  
 lobatus Kiesw. Oe Sa  
 \*hexacanthus Kiesw. † D  
 funditor Weise Ha  
 v. tetracanthus Kiesw. Oe  
 ornatulus Bourg.  
 Illyr Kr  
 subductus Kiesw. † Kr Ti  
 cyphonurus Kiesw. † Ti  
 montanus Kiesw. † Kr B  
 spathiifer Kiesw. †  
 ♀ apterus Muls. † Oe Ti N  
 brachypterus Kiesw.  
 v. ♀ massiliensis Ab.

ustulatus Motsch. † Oe St  
 brachythorax Motsch. † St  
 croceicollis Motsch. Sa  
 ventralis Motsch. † St  
 alpinus Motsch. † Krain  
 morio Motsch. † Krain  
 dilutus Motsch. Sachsen

### Drilini.

(Reitter, T. 29. 1894.)

### Drilus

Olivier.

flavescens Geoffr. † Oe Ti  
 flabellatus Kiesw.  
 S-W-D N Wf  
 \*concolor Ahr. †  
 ater Audouin  
 pectinatus Gyll.

### Malachiini.

(Erichson, Entomograph. 1840.)  
 (Peyron: Ab. XV. 1877.)  
 (Abeille de Perrin: A. I. 1890,  
 II. 1891.)

### Troglops

Erichson.

silo Er. † Tirol  
 impressifrons Ponza  
 cephalotes Oliv. † Kr Wf  
 Dufouri Perris  
 corniger Kiesw.  
 Sa Old Br Ha  
 v. ♀ cruentus Kiesw. Sa Old  
 \*albicans L. †  
 angulatus F.  
 diminutus Abeille Oest!  
 albicans auct.

### Charopus

Erichson.

madidus Kiesw. † Kr Ti  
 flavipes Payk. †  
 pallipes Er.  
 pallipes Oliv. † Kr B All  
 grandicollis Kiesw.  
 varipes Baudi  
 rotundatus Er. † Ti  
 multicaudis Kiesw.  
 concolor F. † Oe Kr K St  
 nigripes Kolen.  
 ♂ furcatipennis Villa  
 Ti B Dess Bö O-D

### Colotes

Erichson.

maculatus Lap. † Oe Kr Ti  
 trinotatus Er.  
 suturalis Motsch.  
 pulchellus Baudi  
 Hampei Redtb. Oest

### Hypebaeus

Kiesenwetter.

\*

Alloceps Abeille.

\*flavipes F. †  
 productus Oliv.  
 praeustus F.  
 ♀ perspicillatus Bremi  
 flavicollis Er. † Oe St N Bö

**Ebaeus**

*Erichson.*

- \*thoracicus Oliv. ⚔ D Ha
- collaris Er. † Ti
- congressarius Fairm.
- \*pedicularius Schrank ⚔
- praeustus Gyll.
- ater Kiesw. Oe All
- appendiculatus Er. ⚔ Oe K
- Ti Vo Rh Ha Pr
- flavicornis Er. ⚔ Oe K St Ti
- Vo BRh N Th Eisl Bö O-D
- coerulescens Er. † Oe Kr
- nigricollis Küst.
- St Ti Wf Hz N-D!

**Sphinginus** Rey.

- lobatus Oliv. † Oe Ti B
- limbatus Mink Rh Wf
- coarctatus Er. † Oe Ti

**Attalus**

*Erichson.*

**Abrinus** Rey.

- amictus Er. † Steirm
- analis Pauz. ⚔ Oe St K
- fagi Motsch.
- Ti B Rh Th Sa Bö

**Attalus** in sp.

- dalmatinus Er. † Triest St
- alpinus Giraud † Gastein
- Ti Bö

**Ebaeimorphus** Abeille.

- thalassinus Abeille Oest!

**Antholinus** Rey.

- lateralis Er. † Kr Ti
- Nepachys Thomson.
- cardiacae L. ⚔ Oe Ti B
- ♀ pedicularius L.

**Axinotarsus**

*Motschulsky.*

(*Adenophorus* Thoms.)

- \*ruficollis Oliv. ⚔
- rubricollis Marsh.
- \*pulicarius F. ⚔
- \*marginalis Lap. ⚔

**Malachius**

*Fabricius.*

(Krauss, Tab. 49. 1902.)

I.

- \*scutellaris Er. ⚔ D Pr
- \*rubidus Er. † D excl. N-D
- \*a. fallax Strübing Th O-D
- Pos
- \*aeneus L. ⚔
- a. medius Abeille Oest

II.

- \*marginellus Ol. ⚔
- ♂ bispinosus Curt.
- sardous Er. † O-See

III.

- dilaticornis Germ. † Istr
- Kr
- \*bipustulatus L. ⚔
- a. immaculatus Rey Vo

IV.

- \*viridis F. ⚔
- \*a. ♀ elegans F. Th D
- concolor Schils.
- affinis Mént. † Oe St Ti Vo
- gracilis Miller
- a. concolor Krauss D?
- spinipennis Germ. ⚔ Oe
- ♂ spinosus Brull.
- Illyr. Hess N Rh Bö Mä
- elegans Oliv. ⚔
- v. emarginatus Krauss
- Oe Alpen S-Ti
- geniculatus Germ. † Oe
- Kr St Ti B Bö Mä
- a. ambiguus Peyr. Oe Kr
- Illyr
- spinosus Er. † Th Salz-S
- Schl
- inornatus Küst. † Oe Ti
- cyanescens Muls.

**Cyrtosus**

*Motschulsky.*

**Oogynes** Rey.

- ovalis Lap. † Oe Ti
- v. armifrons Kr. Oest
- parallelus Küst.

**Cyrtosus** in sp.

- cyanipennis Er. † Oe
- Triest Kr

**Cerapheles**

*Rey.*

(*Diaphonus* Rey.)

- terminatus Ménétr. † Oe
- ruficollis Er.
- festivus W. Redtb.
- S-D Rh Wf Braunsch

**Anthocomus**

*Erichson.*

(*Celidus* Muls.)

- \*coccineus Schall. ⚔ St B
- rufus Herbst W-D NWf
- sanguinolentus F. All
- MagdBö BorkHaMckPr

**Neotrotus** Abeille.

- \*bipunctatus Harrer ⚔
- equestris F.
- a. dealbatus Kr. Oest

**Paremballus** Abeille.

- \*fasciatus L. ⚔
- \*a. regalis Charp. N Th
- Glatz

**Paratinus**

*Abeille.*

- femoralis Er. † Oe Istr
- Hess N-D

**Dasytinae.**

(Kieswetter, I. D. IV. 1863.)  
(Muls., Soc. Lin. Lyon 1867.  
Floricoles.)

**Henicopus**

*Stephens.*

(Bourgeois: A. 1868.)  
(Schilsky: Küst. Käf. E. 32. 1896.)

- falculifer Fairm. † Kr
- acutatus Boield.
- armatus Duv.
- armatus Luc. † Oe Kr Ti
- O-D
- pilosus Scop. ⚔ Oe Kr Ti
- hirtus L.
- ater F. Rhb

**Divales**

*Laporte.*

(Schilsky: Küst. 30. 1894,  
Küst. 34. 1898.)

bipustulatus F. † *Ti*

**Dasytes**

*Fabricius.*

(Schilsky: Küst. Heft 30. 1894,  
31. 1895, 32. 1896, 33. 1897.)

\*niger L. ♂♂  
v. montanus Gredl. *Ti*  
alpigradus Kiesw. ♂♂ *Oe*  
*K Ti Vo Els*  
apenninus Schils. ♂♂ *S-Ti*  
v. intermedius Solari *Ti*  
*(Mendel)*  
tardus Schauf. † *Triest Kr*  
brevicornis Kiesw.

Hypodasytes Muls.

buphthalmus Baudi † *Kr*  
*Triest*  
subalpinus Baudi † *Oe*  
*Kr K Ti*  
\*obscurus Gyll. ♂♂  
Letzneri Weise ♀ *Schl*

Metadasytes Muls.

\*coeruleus Deg. ♂♂  
cyaneus F.  
\*a. virescens Westh. *Wf D*  
\*nigrocyanus Muls. † *Schl*  
*Th?*  
\*a. varipes Schils. *Mark*  
pilicornis Kiesw. † *K?*

Mesodasytes Muls.  
(Hapalogluta Thoms. pars.)

\*aerosus Kiesw. ♂♂ *D Old*  
plumbeus Muls.  
a. variicornis Schils. *Th*  
aeneiventris Küst. *Oest?*  
flavipes Ol. ♂♂ *Oe Kr K St*  
puncticollis Reitt. *Wü*  
*W-D Bad Th Böh Iz Ha Pr*  
\*plumbeus Müll. ♂♂  
flavipes F.  
tibialis Zett.  
coxalis Muls  
\*a. coeruleus Schils. *Els*

Schilsky, Verzeichn. d. Käfer Deutschl.

a. nigrofemorialis Schils.  
*Bad Schl*  
a. nigrinus Schils. *D?*

Hapalogluta Thoms.  
(Pseudodasytes Muls.)

\*subaeneus Schönh. ♂♂  
aeneus Oliv.  
scaber Suffr.  
\*fuscus Illig. ♂♂

**Psilothrix**

*Redtenbacher.*

(Schilsky: Küst. 30. 1894.)

cyaneus Oliv. ♂♂ *W-D N*  
nobilis Kiesw. *Wf Ha*  
*Norderney Bork Helgol*  
a. viridis Rossi

**Dolichosoma**

*Stephens.*

\*lineare Rossi ♂♂  
subdensatum Muls.  
submicaceum Muls.  
\*a. coeruleus Schils. *Schl*  
*Ha D*

**Haplocnemus**

*Stephens.*

(Schilsky: Küst. 31. 1895,  
33. 1897, 34. 1897.)

\*pini Redtb. ♂♂  
nigricollis Illig.  
femorialis Illig.  
serratus Redtb. ♀  
\*nigricornis F. ♂♂  
punctatus Germ.  
a. chalybeus Germ. *St Th*  
a. fuscitibia Muls. *D*  
pulverulentus Küst. † *Kr*  
obscurus Germ.  
virens Suffr. † *K B Rh*  
ahenus Kiesw. *Hess N*  
a. tibialis Schils. *D?*  
tarsalis Sahlb. ♂♂ *Oe St*  
rufitarsis Sahlb.  
*Hess O-D Pr*  
alpestris Kiesw. † *Ti*  
Küsteri Schils. *B Th Sa*  
virens Küst.

\*aestivus Kiesw. † *Triest Ti*

pinicola Kiesw. ♀ † *Ti*  
chalconatus Germ. † *Istr*  
*Kr*

**Trichocele**

*Thomson.*

(Julistus Kiesw. I. D. IV.)  
(Schilsky: Küst. 32. 1896.)  
(Reitter: W. 1902.)

\*floralis Oliv. ♂♂  
floricola Kiesw.  
fulvohirta Bris. † *N Schl*  
*Pr*  
\*memnonia Kiesw. ♂♂ *Rh*  
*Hess Sa Barby Old Pr*

**Aphyctus**

*Duval.*

(Schilsky: Küst. 34. 1898.)

megacephalus Kiesw. † *Istr*

**Cerallus**

*Duval.*

(Pristochira Moraw.)  
(Kiesenwetter: B. 1879.)  
(Reitter: W. 1902.)  
(Schilsky: Küst. 34. 1898.)

luteus Kiesw.  
a. concolor Kiesw. *Ti*

**Danacaea**

*Laporte.*

(Cosmicocomus Rosh.)  
(Prochazka Best. Tab. 30. 1895.)  
(Schilsky: Küst. 33. 1897.)

montivaga Muls. † *Alpen*  
denticollis Baudi † *Ti*  
ambigua Muls. † *Ti*  
tirolensis Proch.  
Reyi Proch. † *Kr*  
pallidipalpis Abeille  
\*pallipes Panz. ♂♂ *D Pr*

\*

murina Küst. † *Istr*  
macrocephala Schauf.

\*

marginata Küst. † *Oe*  
Reitteri Proch.

*Triest Kr Schl?*

morosa Kiesw. † *Oe St*  
*O-D*

a. infuscata Schils. *Oest*

\*

\*nigritarsis Küst. †  
 tomentosa Panz. pars.  
 opacula Abeille  
 misella Proch. *Ti*  
*D excl. N-D*

**Phloeophilini.**

**Phloeophilus**

*Stephens.*

\*Edwardsi Steph. † *Oe*  
*N W-M-N-D*

**Melyrinae.**

(Schilsky: Küst. 24. 1897.)

**Zygia**

*Fabricius.*

oblonga F. † *× Ha*

**Cleridae.**

(Kiesenwetter, I. D. IV. 1863.)  
 (Reitter, Tab. 28. 1894.)  
 (Schenkling: D. 1906.)

**Clerini.**

**Denops**

*Stevens.*

albofasciata Charp. † *Ti*  
*N W-D*

**Tillus**

*Olivier.*

\*elongatus L. †  
 ♂ ambulans F.  
 ♀ ruficollis Herbst  
 m. rugulosus Torre *Oest*  
 a. bimaculatus Don. ♀ *B*  
 hyalinus Sturm ♂ *N*  
*N Th All*  
 unifasciatus F. † *D Ha*

**Tarsostenus**

*Spinola.*

univittatus Rossi † *Kr*  
*Ti Pr*

**Opilo**

*Latreille.*

(Heyden: W. 1889.)

\*domesticus Sturm †  
 \*mollis L. †  
 \*pallidus Oliv. † *Oe St Ti*  
*Metz Bö Pom*  
 germanus Chevr. *D!*

**Clerus**

*Fabricius 1775.*

(Cleroides Schöff.)  
 (Pseudoclerops Duv.)

\*mutillarius F. †

**Thanasimus**

*Latreille.*

\*rufipes Brahm †  
 a. austriacus Reitt. *Oe D!*  
 \*a. femoralis Zett. *Bad Bö*  
 pectoralis Fuss.  
 \*formicarius L. †  
 a. semifasciatus Fleisch. *Oest*  
 a. brevicollis Spin. *Els*  
 a. laetipes Reitt. *Els*  
 hilaris Buys.

**Allonyx**

*Duval.*

\*4-maculatus Schall. †  
*D excl. N-D*

**Trichodes**

*Herbst 1792.*

(Schenkling: Allg. Z.  
 Ent. 1903 p. 202.)  
 (Reitter, Tab. 28. 1894.)

\*apiarius L. †  
 a. interruptus Redt. *Oest*  
 a. arcuatus Spin *S-Ti*  
 irkutensis Laxm. † *Ti*  
 bifasciatus F. *Vo B*

\*

favarius Illig. † *Oe Kr*  
*St Vo N*  
 a. Schreiberi Gerh. *Schl*

\*

\*alvearius F. †  
 v. Dahli Spin. *S-Ti*

**Enopliini.**

**Euoplium**

*Latreille.*

serraticorne Oliv. † *Ti*  
*Wü W-D*

**Orthopleura**

*Spinola.*

(Dermestoides Schöff.)

\*sanguinicollis F. † *D Br*

**Pelonium**

*Spinola.*

Meieri Schenkling †  
*× Hamburg*

**Corynetinae.**

**Corynetes**

*Herbst.*

(Corynetops Duv.)

\*coeruleus Degeer †  
 violaceus Oliv.  
 \*a. ruficornis Sturm *D*

**Necrobia**

*Latreille.*

\*ruficollis F. †  
 \*violacea L. †

**Agonolia Muls.**

\*rufipes Degeer †  
 v. pilifera Reitt. *× Ha*  
 v. Konowi Hoffm. *Fiume*  
 Kelecsenyi Gebien †  
*× Hamburg*

**Opetiopalpus**

*Spinola.*

scutellaris Panz. † *Oe St*  
*Bö O-N-D*



## Derodontidae.

### Derodontus

*Leconte.*

*Mycetomychus* Friv.  
*macularis* Fuss † *Ti*

### Laricobius

*Rosenhauer.*

*Erichsoni* Rosh. † *K St Ti*  
*B N W-M-D Bö*  
*a. niger* Pic *Alpen!*

## Byturidae.

### Byturus

*Latreille.*

(Reitter: Ent. Nachr. 1877 p. 69.)

\**fumatus* F. †  
*rosae* Seidl.  
\**tomentosus* F. †  
*sambuci* Seidl.  
\**a. flave-cens* Marsh. *Vo*  
*ochraceus* Scriba *N Th Bö*

## Ostomidae.

(Reitter, Best. Tab. 6.)

### Nemosomini.

#### Nemosoma

*Latreille.*

\**elongatum* L. †  
*fasciatum* Panz.

#### Temnochila

*Westwood.*

\**coerulea* Oliv. † *Oe Kr K*  
*virescens* Rossi *St Ti Mck Pr*  
*a. pini* Brull. *Oest*  
*viridis* Torre

## Trogosita

*Olivier.*

(*Tenebroides* Piller.)

\**mauritanicus* L. †  
*caraboides* F.  
*niger* Torre  
*piceus* Torre  
*ferrugineus* Torre

## Leperinini.

### Calitys

*Thomson.*

*Nosodes* Leconte.

*scabra* Thunb. † *Oe Kr K*  
*dentata* F.  
*St Ti Vo B Bö O-D Pr*

## Ostomini.

### Peltis

*Illiger.*

(*Ostoma* Laicharting.)

*Zimionoma* Gozis.

*grossum* L. † *Oe Kr K Ti*  
*brunneum* Torre *B Bö O-D Mck*

*Ostoma* i. sp.

(*Gaurambe* Thoms.)

\**ferrugineum* L. †  
*rubicundum* Laich.  
*a. nigricans* Torre *Oest*

*Grynocharis* Thoms.

\**oblongum* L. †  
*nigrum* Torre  
*ferrugineum* Torre

## Lophocateres

*Olliff.*

\**pusillus* Klug × *D Ha*  
*Yvani* Allib.

## Thymalus

*Latreille.*

\**limbatus* F. †

## Sphaeritidae.

### Sphaerites.

*Duftschmid.*

*glabratus* F. †

## Nitidulidae.

(Erichson, Ins. Deutschl. III. 1848.)

## Cateretini.

### Cateretes

*Herbst.*

(*Cercus* Latreille.)  
(*Anomaeocera* Shuck.)

\**pedicularius* L. †  
*a. scutellaris* Leinberg *Th*  
*a. nigri-ventris* Leinberg  
*a. alandicus* Leinberg  
*v. pallens* Rey *Th*  
*bipustulatus* Payk. † *Oe Kr*  
*St B W-D Mä Bork Ha*  
*a. suturalis* Murray *D*  
*a. ochraceus* Murray *Ha*  
*a. nigricollis* Leinberg *D*  
*a. niger* Seidl. *Pr?*

*Pulion* Gozis.

*dalmatinus* Sturm † *Oe*  
*Triest Vo B N*  
*a. testaceus* Murr. *D?*  
\**rufilabris* Latr. †  
*rubicundus* Heer  
*a. junci* Steph. *Th*  
*a. pallidus* Heer *Th*  
*fulvus* Er. *Triest*

## Heterhelus

*Duval.*

(*Amartus* Reitt.)

\**scutellaris* Heer †  
*sambuci* Er.  
*solani* Heer † *D Ha*  
*rubiginosus* Er.  
*spiraeae* Märk.

**Brachypterus**

*Kuglann.*

- \*glaber Steph. ⚔
- pubescens Er.
- meridionalis Küst.
- unicolor Küst. † *Oe Ha*
- \*urticae F. ⚔
- ? v. affinis Heer *D?*
- fulvipes Er. † *Oe Hess Hi Bork*
- velatus Wollast. *D!*
- rotundicollis Murr.

**Heterostomus**

*Dural.*

- \*pulicarius L. ⚔
- gravidus Ill.
- \*v. cinereus Heer *D*
- \*v. linariae Steph. *D*
- laticollis Küst.
- villiger Reitt. *N Th*
- cinereus Er.

**Brachyleptus**

*Motschulsky.*

- quadratus Sturm *Oest*

**Carpophilini.**

**Carpophilus**

*Leach.*

Carpophilus s. str.

- \*hemipterus L. ⚔
- bimaculatus Oliv.
- flexuosus Payk.
- pictus Heer
- a. quadratus F. *D*
- dimidiatus Heer
- a. quadrisignatus Er. *Oe W-D N*
- bipustulatus Heer † *Oe Ti B Ha*
- dimidiatus F. ⚔
- auropilosus Wollast.
- \*a. mutilatus Er. *Els Ha Pr*
- hemipterus F.
- a. luridus Murray *D?*
- decipiens Horn † *Els*

**Urophorus Murray.**

- rubripennis Heer † *Oe Kr*
- castanopterus Er.

**Ennomorphus Motsch.**

- \*sempustulatus F. ⚔ *Oe D*
- abbreviatus Panz. *Old Ha*

**Nitidulini.**

**Ipidia**

*Erichson.*

- \*4-maculata Quens. ⚔ *Oe*
- quadrinotata F. *Kr St Ti S-W-O-D Bö Pr*

**Stelidota**

*Erichson.*

- sexguttata Sahlb. † *Kr*
- lata Aub. *K St*

**Amphotis**

*Erichson.*

(Cerophorus Laporte.)

- \*marginata F. ⚔

**Soronia**

*Erichson.*

- \*punctatissima Illig. ⚔
- ferruginea Laich.
- \*grisea L. ⚔

**Eपुरaea**

*Erichson.*

(Reitter, Revision: Verh. Brünn 1872 sep. 1—25.) (Reitter, Tab. 25. Brünn XXXII. 1894.)

**Dadopora Thomson.**

- \*decemguttata F. ⚔
- fuscicollis Steph. *Bö*
- diffusa Bris.

**Eपुरaea i. sp.**

- \*silacea Herbst ⚔
- laricina Motsch.
- \*v. fagi Bris. *N Bö Mck*

- \*depressa Gyll. ⚔
- aestiva Er.
- ochracea Er.
- a. bisignata Sturm *Rh ND*
- \*melina Er. ⚔
- \*deleta Er. ⚔
- \*terminalis Mannh. ⚔
- immunda Sturm
- infuscata Maekl.
- terminata Schils.
- a. nigricans Schils. *Bö*
- a. Seidlitzi Schils. *Th*
- laricina Seidl. *Bö Pr*

- nana Reitt. ⚔ *K Ti Bö Ö-D Bork Pr*
- a. binotata Reitt. *Bad N Th Bö*
- silesiaca Reitt. † *Bö O-D*
- neglecta Heer ⚔
- \*rufomarginata Steph. ⚔
- parvula Sturm
- castanea Duft. † *Oe Kr St Vo B N Wf Bö O-D*
- nobilis Reitt. † *Steierm*
- variegata Herbst ⚔
- a. variabilis Reitt. *D*
- a. monochroa Reitt. *Schl Ha D*

- \*obsoleta F. ⚔
- bipunctata Heer
- Heeri Tourn.
- \*a. marginata Torre *Oest*
- \*a. maculata Torre *Oest*
- \*longula Er. ⚔
- a. ornata Reitt. *D*
- a. Erichsoni Reitt. *ND*
- excisicollis Reitt. *Bö Han*
- distincta Grimmer † *Oe St K B Bö*

- boreella Zett. ⚔
- angustula Sturm ⚔
- parallela Reitt. *Bö*
- pygmaea Gyll. ⚔
- rubromarginata Reitt.
- \*pusilla Illig. ⚔
- abietina J. Sahlb. † *K Vo S-O-D Bö Pr*
- oblonga Herbst ⚔
- Fussi Reitt. † *Kr NBö*
- thoracica Tourn. † *K Ti*
- sericata Reitt. *B Pr*

- a. suturalis Reitt. *Oe Bö Schl*

\*floreola Er. ✨  
laeviuscula Gyll. ✨ Oe Th  
Hz Bö O-D O-Pr

**Micrurula**

Reitter.

Micruria Reitt. olim.

\*melanocephala Marsh. ✨  
ferruginea Heer  
brunnea Heer

**Omosiphora**

Reitter.

\*limbata Oliv. ✨  
v. Skalitzkyi Reitt. Bö  
O-Pr  
a. unicolor Reitt. N

**Omosita**

Erichson.

depressa L. ✨

Saprobia Ganglbauer.

\*colon L. ✨

\*discoidea F. ✨

a. cincta Heer D?

**Nitidula**

Fabricius.

\*bipunctata L. ✨

bipustulata L.

flavomaculata Rossi ✨ Oe

flexuosa Oliv.

Kr St B Wü O-D

\*rufipes L. ✨

obscura Oliv.

marginata Torre Oest

bicolor Torre Oest

a. castanea Sahlb. Ha

\*carnaria Schall. ✨

quadripustulata F.

variata Steph.

\*a. flavipennis Heer B Magd

**Pria**

Stephens.

(Cormyphora Lap.)

\*dulcamarae Scop. ✨

**Meligethes**

Stephens.

(Reitter, Revision d. G. Melig.  
Brünn IX. 1879.)

Odontogethes Reitt.

hebes Er. ✨

olivaceus Heer

marginatus Gredl.

Meligethes i. sp.

rufipes Gyll. ✨

lumbaris Sturm ✨ D Als

m. foveifrons Reitt. Kösen

Försteri Reitt. ✨ Oe Ti Rh N

humerosus Reitt. ✨ Illyr

Ti K

rubripes Muls. B Bö

fulvipes Bris.

\*coracinus Sturm ✨

v. epuraeoides Reitt. Oest

\*a. pumilus Er. D

v. decoloratus Först. Oe

Ti W-M-D Bö

\*subaeneus Strm ✨ Oe Kr St

B Rh N M-O-D Bö Ha Pr

anthracinus Bris. ✨ Hess

Th O-D

\*coeruleovirens Först. ✨

Rhb Rh Wf N All Hz

Old Ha Pr

v. subrubicundus Reitt. Rh

v. rhenanus Reitt. Rh

\*aeneus F. ✨

brassicae Rtt. nec Scop.

v. Bonvouloiri Bris. D?

\*a. coeruleus Marsh. Ti Rh

N D

\*a. rubripennis Reitt. D

\*v. dauricus Motsch. Oest

a. australis Küst. Oest

\*viridescens F. ✨

virescens Thoms.

\*a. azureus Heer Rh N D

germanicus Reitt.

a. discolor Reitt. Oe K B

Elb Wf N Ha

a. olivaceus Gyll. D

Czwalinae Reitt. ✨ Oe Ti

Rh Wf Schl

gracilis Bris. ✨ Ti Els Bö

\*symphyti Heer ✨

corvinus Er. ✨ Oe Vo Bö D

ventralis Baudi

\*subrugosus Gyll. ✨

\*v. substrigosus Er. S-Ti

Rh N D

\*serripes Gyll. ✨

exaratus Först. Rh

quadridens Först. Rh

nanus Er. ✨ Oe Th Hz All

marrubii Bris.

spinipes Reitt. Bö Ha

villosus Bris. Nassau

dalmatinus Reitt. ✨ Istr

\*obscurus Er. ✨ D Ha

palmatum Er. ♂

\*v. confusus Bris.

v. parallelus Reitt. Oe Ti

\*bidens Bris. ✨ Oe Ti Vo

Rh N Wf Bö Ha Mck

\*umbrosus Sturm ✨

ater Bris. ✨ Steierm

\*maurus Sturm ✨

v. durus Reitt. Rh N Bö

v. calvus Reitt. Illyr N D

v. meridianus Reitt. D?

\*incanus Sturm ✨

Gredleri Reitt. ✨ Ti

ovatus Sturm ✨ D Ha

ovalis Thoms.

fuliginosus Er. ✨ St N

\*brachialis Er. ✨ Oe Kr Ti

dives Reitt. Th O-D

\*picipes Sturm ✨

funebri Först. Rh

Saulcyi Reitt.

\*flavipes Sturm ✨

flavicornis Mill.

\*v. moestus Er. N D

nigerrimus Rosenh.

\*memnonius Er. ✨ Oe Vo

N Hi N-D Ha Pr

niger Bris. Oe N

parvulus Bris.

Hoffmanni Reitt. Oest

memnonius Reitt.

\*ochropus Sturm ✨

quadristriatus Först. Rh

\*brunnicornis Sturm ✨

Letzneri Reitt. ✨ O-D

Old?

haemorrhoidalis Först. ✨

K Ti Vo W-D Hess Th

Bö Mä

\*atramentarius Först. ✨ Oe

Diecki Reitt. ♀ Triest

Kr K St Ti Vo Rh Th All

v. Kirschi Reitt. Sachsen

\*difficilis Heer ❖  
 m. luctifer Reitt. *St*  
 Kunzei Er. ❖ *Kr W-D Wf*  
 v. blandulus Reitt. *K Ti*  
*Rh N Wf Bö O-D Ha*  
 \*Milleri Reitt. + *Oe Ti BN*  
 \*morosus Er. ❖  
 \*viduatus Sturm ❖  
 melanarius Först. *Rh*  
 v. luctuosus Först. *Rh N*  
*Wf Sa Schl Mä*  
 m. bituberculatus Först.  
*Rh Mä*  
 v. aestimabilis Reitt. *Oe*  
*Vo Rh Wf O-D Pr*  
 v. austriacus Reitt. *Oe Kr*  
*Hess Schl Bork*  
 \*pedicularius Gyll. ❖  
 tenebrosus Först. *Rh*  
 \*sulcatus Bris. + *Oe Rh*  
 moraviacus Rtt. *Oe O-D*  
 ranunculi Rtt. *Rh N Mä*  
 \*assimilis Sturm ❖  
 fibularis Er.  
 distinctus Sturm + *Oe Ti*  
 minutus Bris.  
*B ? Rh All*  
 tropicus Reitt. *Nassau*  
 lepidii Miller + *Oe K Ti*  
*N All Bö O-D*  
 v. chalybaeus Reitt. *Oest*  
 tener Reitter + *Illyr*  
 \*  
 discoideus Er. ❖ *Oe Kr B*  
 glauci Kolen.  
*Rh M-D Br Mck*  
 rotundicollis Bris. + *Ti N*  
 \*Rosenhaueri Reitt. ❖ *Oe*  
 Krüperi Reitt. *K Pom*  
 v. diversus Schils. *D ?*  
 \*tristis Sturm ❖  
 \*planiusculus Heer ❖  
 ♂ murinus Er.  
 ♀ seniculus Er.  
 v. ruficornis Heer *D ?*  
 acicularis Bris. + *Oe Ha*  
 \*lugubris Sturm ❖  
 ebeninus Först. *Rh*  
 v. gagatinus Er. *Ti Rh ND*  
 cristatus Först. *Rh*  
 v. mellitulus Reitt. *Rh N*  
 \*egenus Er. ❖  
 menthae Bris.  
 \*exilis Sturm ❖  
 nigrita Luc.

fumatus Er. + *Oe Kr Rhb*  
 \*bidentatus Bris. ❖ *K St*  
 punctatus Bris.  
 Brucki Reitt. *Triest*  
 Gresseri Bach  
*Ti Rh Hess N Bö O-D*  
 \*erythropus Gyll. ❖  
 carinulatus Först. *Rh*  
 v. carbonarius Först. *Rh D*  
 Acanthogethes Reitt.  
 solidus Kugel. ❖  
 denticulatus Heer + *Oe B*  
*Old ?*  
 brevis Sturm + *Oe Ti Rh*  
 Khevenhülleri Mill.  
*N Wf All ?*

### Thalycra

*Erichson.*

\*fervida Oliv. ❖  
 sericea Sturm  
 a. maculata Pic *D ?*

### Pocadius

*Erichson.*

ferrugineus F. ❖

### Cychramus

*Kugelann.*

(*Campta Stephens.*)

\*4-punctatus Herbst ❖  
 \*luteus F. ❖  
 alutaceus Reitt. ♂  
 pubescens Pic  
 v. fungicola Heer *Rh N D*

### Cyllodes

*Erichson.*

(*Strongylus Herbst, Reitt.*)

\*ater Herbst ❖ *Oe Kr St Ti*  
 morio Kugelann *Vo*  
*B Th Bö Ha Pom Pr*

### Cybocephalini.

#### Cybocephalus

*Erichson.*

viridiaeneus Rtt. *Dresden*  
 pulchellus Er. ❖ *Oe Vo BBö*  
 ♂ aeneiceps Duv. *O-D*

festivus Er. *Oe N Bö*  
 diadematus Chevrol.  
 \*politus Germ. ❖  
 ruficeps Sahlb.  
 exiguus Sahlb.

### Cryptarchini.

#### Cryptarcha

*Shuckard.*

\*strigata F. ❖  
 a. quadrisignata Küst. *B*

#### Cryptarchula Ganglb.

\*imperialis F. ❖  
 nebulosa Marsh.

### Glischrochilus

*Murray.*

(*Ips Fabr.*)

#### Librodor Reitt.

\*Olivieri Bedel ❖  
 quadripunctatus Oliv.  
 \*quadriguttatus Oliv. ❖  
 v. 10-guttatus Oliv. *All Bö*

#### Glischrochilus i. sp.

\*quadripustulatus L. ❖  
 quadripunctatus Deg.

### Pityophagus

*Shuckard.*

\*ferrugineus L. ❖

### Rhizophagini.

#### Rhizophagus

*Herbst.*

grandis Gyll. ❖ *Oe B N*  
*Rh M-D Bö Pr*

\*depressus F. ❖  
 \*ferrugineus Payk. ❖  
 v. alpicola Baudi *Ti ?*  
 \*perforatus Er. ❖ *K Vo B*  
*N W-M-O-D Ha*

\*parallelocollis Gyll. ❖  
 Erichsoni Thoms.  
 v. fallax Rey *D ?*  
 \*nitidulus F. ❖

similaris Reitt. † *Hamb?*  
 \*dispar Payk. †  
 a. Gyllenhali Thoms. *D?*  
 \*bipustulatus F. †  
 longicollis Gyll.  
 \*politus Hellw. †  
 a. Brucki Reitt. *Rh*  
 \*parvulus Payk. † *Oe Vo*  
*Bö D*  
**Anomophagus** Reitter.  
 \*cribratus Gyll. †  
 puncticollis Sahlb. *D!*  
 Wagae Wankow.  
**Cyanostolus** Ganglb.  
 \*aeneus Richter † *Oe K*  
 coeruleipennis Sahlb.  
 coeruleus Waltl  
*Vo Bö D Old Pr*

## Cucujidae.

(Reitter, Best. Tab. 1, edit. 2.  
 Mödling 1885.)

### Monotomini.

#### Monotoma

*Herbst.*

(Reitter: W. 1901 p. 193—197;  
 Tab. 46.)

Gyrocecis Thomson.  
 quadrifoveolata Aub. † *Oe*  
 quadriimpressa Reitt.  
 subquadrifoveolata  
 Fowler  
*Kr St Bö O-D Pos Pr*  
 \*conicicollis Guér. †  
 angusticollis Thoms.  
 \*angusticollis Gyll. † *Oe*  
 formicetorum Thoms.  
*Vo Bö D*

Monotoma s. str.

spinicollis Aub. †  
 spinigera Chaud.  
 \*picipes Herbst †  
 scabra Kunze  
 v. cavicula Reitt. *D*  
 subquadrifoveolata Rtt.  
 \*brevipennis Kunze † *Oe B*  
*Rh Hess N Wf L*

quadridentata Thoms. †  
 brevicollis Aub.  
*Oe Vo B N Bö Pr*  
 punctaticollis Aub. † *Els*  
 brevicornis Motsch.  
*Schl*  
 \*bicolor Villa † *D Bork*  
 quadricollis Aub.  
 quisquiliarum Redtb. *Oe*  
 parallela Thoms.  
 Thomsoni Reitt.  
*St Ti Rh Th Bö Schl*  
 testacea Motsch. † *Oe Kr*  
 rufa Redtb.  
 subquadrifoveolata  
 Waterh.  
 ferruginea Bris.  
*Wf Th O-D Ha?*  
 \*longicollis Gyll. †  
 angustata Steph.  
 flavipes Kunze  
 v. quadrifoveolata Gerh.  
*Schl*

### Silvanini.

#### Airaphilus

*Redtenbacher.*

elongatus Gyll. † *Oe Ti*  
*B W-D Hess Pr*  
 geminus Kr. † *Oe Els*  
*Hess N Bö*  
 v. ruthenus Solsky *Oest*

#### Nausibius

*Redtenbacher.*

clavicornis Kugelann †  
 dentatus Marsh.  
 latus Fairm. *× B Pr*

#### Silvanus

*Latreille.*

Oryzaephilus Ganglb.

\*surinamensis L. †  
 sexdentatus F.  
 frumentarius F.  
 cursor F.  
 v. ♂ bicornis Er. *Ti*  
 mercator Fauv. *D?*

Silvanus s. str.

\*bidentatus Fabr. †  
 sulcatus Fabr.  
 \*unidentatus F. †  
 fagi Guér. †  
 similis Er.

#### Emporius

*Ganglbauer.*

signatus Frauenfeld *× D*  
 fasciipennis Reitt.  
*B Ha*

#### Cathartus

*Reiche.*

quadricollis Guér. † *× D*  
 cassiae Reiche  
 cassiae Reitt.  
 gemellatus Duv.  
*Els Ha*

Ahasverus Gozis.

\*advena Waltl † *Ti Vo Th*  
*Bö O-D Ha*  
 excisus Reitt. *× München*

### Psammoecini.

#### Psammoecus

*Latreille.*

\*bipunctatus F. †

#### Uleiotini.

##### Uleiota

*Latreille.*

(Brontes Fabricius.)  
 (Hyliota Reitter, Hyleota Seidl.)

\*planata L. †  
 compressa Geoffr.  
 flavipes F.  
 pallens F.  
 arabs F. *Ha*

#### Dendrophagus

*Schönherr.*

crenatus Payk. † *Oe K Ti*  
*B Hz O-D Pr*

**Cucujini.**

**Cucujus**

*Fabricius.*

- \*cinnaberinus Scop. ⚡⚡ Oe
- sanguinolentus L.
- depressus F.
- Kr St B Rh N Bö Pos*
- haematodes Er. ⚡ B Bö
- depressus Herbst
- punicus Germ.
- O-D Pr*

**Pediacus**

*Shuckard.*

- \*depressus Herbst ⚡⚡
- \*dermestoides F. ⚡⚡ Oe Kr
- K Ti W-S-D Wf Pr*
- fuscus Er. Oe B

**Phloeostichus**

*Redtenbacher.*

- denticollis Redtb. ⚡⚡ Oe K
- St B Wf C Th Ha Mck*

**Laemophloeini.**

**Laemophloeus**

*Stephens.*

(*Leptus* Thoms.)

- \*monilis F. ⚡⚡
- denticulatus Preyssl.
- a. bucephalus Ganglb. ♂
- Kraussi Ganglb. ⚡ Oe St
- muticus F. ⚡⚡ Oe K St Ti
- B N C Pr*

- \*testaceus F. ⚡⚡
- v. degener Rey D?

*Cryptolestes* Ganglb.

- \*castaneus Er. ⚡ St Ti
- O-D*

- \*bimaculatus Payk. ⚡⚡ Oe
- unifasciatus Latr.
- Kr B Hess Wf W-N-D*

- \*duplicatus Waltl ⚡⚡ Oe St
- Hess N M-O-D Old Han Pr*

- \*minutus Oliv. × ⚡⚡
- pusillus Schönh.
- brevis Fairm.

- \*turcicus Grouv. × ⚡⚡ Rh?
- Sa Ha*

- ferrugineus Steph. ⚡⚡
- testaceus Payk.
- v. exilis Rey D!
- v. perplexus Rey D?
- Emgei Reitt. ⚡ Hamb

- \*ater Oliv. ⚡⚡
- spartii Curt.

- v. capensis Waltl × *Vo Ha*
- Mck*

- abietis Wankowicz Oest

- \*Weisei Reitt. ⚡ Th Mck

- Krüperi Reitt. ⚡ Istr

- \*alternans Er. ⚡⚡ Oe N Th
- Bö Magd Ha Pr*

- fractipennis Motsch. ⚡
- Illyr*

- hypobori Perris Oest

- clematidis Er. ⚡ Oe St Ti
- Vo B Rh N Wf Th*

- \*corticinus Er. ⚡⚡ Oe Ti B
- Th Bö O-N-D*

**Lathropus**

*Erichson.*

- \*sepicola Müll. ⚡⚡ Oe K Ti
- B Hess N Bö W-O-D*

**Hypocoprini.**

**Hypocopus**

*Motschulsky.*

(*Myrmeciuomus* Chaud.)

- lathridioides Motsch. ⚡ Oe
- Hoehhuthi Chaud.
- Mä Mck Ha Pr*

- \*quadricollis Reitt. ⚡ O-D

- lathridioides Seidl.
- N-O-See*

**Passandrini.**

**Laemotmetus**

*Gerstäcker.*

(*Oryzoeus* Reitter.)

- \*rizophagoides Walk. × D

- ferrugineus Gerst.
- cathartoides Reitt.

**Prostomis**

*Latreille.*

(*Megagnathus* Redtenb.)

- \*mandibularis F. ⚡⚡ Oe Kr
- maxillosa Müll.

*K St Ti B Rhb M-O-N-D*

**Cryptophagidae.**

(Reitter, Tab. 26. Brünn 1887. — Rev. d. Crypt. D. 1875. Heft III.)

**Telmatophilini.**

**Telmatophilus**

*Heer.*

- sparganii Ahrens ⚡

*D excl. N-D*

- \*caricis Oliv. ⚡⚡

obscurus F.

- v. longicollis Reitt. Th

- brevicollis Aub. ⚡ B Hess

*W-M-O-D Ha Pr*

- \*typhae Fall. ⚡⚡

- v. pumilus Reitt. Schl

*Ha Pr*

- \*Schönherri Gyll. ⚡⚡ Oe St

*Ti Th All Bö O-N-D*

**Cryptophagni.**

**Pharaxonotha**

*Reitter.*

- Kirschi Reitt. × ⚡

*Oest.-Schles (Troppau)*

**Leucohimatium**

*Rosenhauer.*

- elongatum Er. Oest

**Macrophagus**

*Motschulsky.*

(*Haplolophus* Frivaldszky.)

- robustus Motsch.

- robustus Moraw.

- Fausti Seidl.

- v. neglectus Friv. Oest

- robustus Seidl.



**Paramecosoma**

*Curtis.*

- \*melanocephalum Herbst. ⚔
- fungorum Gyll.
- v. univeste Reitt. Bö Ha

**Henoticus**

*Thomson.*

- serratus Gyll. ⚔
- Reitteri Seidl.
- germanicus Reitt. ⚔
- Coblenz*

**Pteryngium**

*Reitter.*

- crenatum Gyll. ⚔
- crenulatum Er.

**Micrambe**

*Thomson.*

- \*vini Panz. ⚔
- villosa Heer
- pilosula Er.
- ocularis Reitt.
- \*abietis Payk. ⚔

**Cryptophagus**

*Herbst.*

- Micrambinus Reitt.
- bimaculatus Panz. ⚔
- Oe St Ti Bö O-D Pr*

**Cryptophagus s. str.**

- \*pubescens Sturm ⚔
- lapponicus Reitt.
- a. micaceus Rey *D?*
- lapponicus Gyll. ⚔
- Kr Ti Vo Ha*
- \*subdepressus Gyll. ⚔
- depressus Thoms.
- ? helveticus Tourn.
- Trient*
- \*validus Kr. ⚔
- K Th Hz Ha O-Pr*
- \*scanicus L. ⚔
- humeralis Steph.
- reflexus Rey
- subdentatus Rey
- v. lateralis Rey *D?*

- \*a. patruelis Sturm *Rh ND*
- hirtulus Kr. ⚔
- Istr Ti Rh N Eisl Bö Ha Mck*
- v. curtulus Rey *D?*
- \*Thomsoni Reitt. ⚔
- Istr N Th*
- verrucifer Rey
- convexus Rey
- rugicollis Rey
- subhirtus Rey
- subinermis Rey
- Magd Bö W-O-D Bork*
- cylindrus Kiesw. ⚔
- N Th*
- parallelus Bris.
- Bö Ratzeb Mck*
- \*saginatulus Sturm ⚔
- agnatus Rey
- solidus Rey
- \*subfumatus Kr. ⚔
- Oe B Rh*
- Kraatzii Reitt.
- Th Erzg Bö O-D Ha*
- \*dentatus Herbst ⚔
- substriatus Rey
- obtusidens Rey
- tamaricis Rey
- corticum Rey
- pallidus Sturm ⚔
- Oe Triest K Ti S-D Rh N O-Pr*
- inaequalis Reitt. ⚔
- Kr K Wf*
- \*labilis Er. ⚔
- Oe Istr St Ti B Hess M-O-N-D*
- ? denticulatus Heer *W-D Wf*
- \*scutellatus Newm. ⚔
- Oe*
- bicolor Sturm
- rufipennis Sturm
- crenatus Thoms
- St Bö D*
- pumilio Ganglb. ⚔
- Oe O-Pr*
- \*dorsalis Sahlb. ⚔
- hexagonalis Tourn.
- \*umbratus Er. ⚔
- St Hess*
- ruficornis Reitt.
- C Sa Bö Hi Old Ha?*
- \*distinguendus Sturm ⚔
- ? m. impressicollis Tourn.
- Trient*
- \*fumatus Mrsh. ⚔
- \*quercinus Kr. ⚔
- K St B Hess N Bö O-N-D*
- hamatus Ganglb. *Oest*
- \*fuscicornis Sturm ⚔
- \*badius Sturm ⚔
- rufus Bris.

- subobtusus Rey
- irretusus Rey
- subarmatus Rey
- nescius Rey
- \*populi Payk. ⚔
- Oe KN M-O-N-D*
- v. grandis Kr. *Sa Schl Old Ha Pom*
- \*acutangulus Gyll. ⚔
- uncinatus Steph.
- subcylindricus Rey
- m. Waterhousei Rye *N*
- Heydeni Reitt.

\*

- \*cellaris Scop. ⚔
- \*affinis Sturm ⚔
- \*Skalitzkyi Reitt. ⚔
- Th Bö Mä Ha*
- \*Milleri Reitt. ⚔
- K O-D Pr*
- fasciatus Kr. ⚔
- Kr K*
- signatus Bris.
- \*pilosus Gyll. ⚔
- productus Rey
- subconvexus Rey
- v. sparsus Rey *D?*
- punctipennis Bris. ⚔
- Vo Rh Magd Bö*
- \*lycoperdi Herbst ⚔
- fungorum Panz.
- ? ruficornis Steph.
- \*setulosus Sturm ⚔
- \*Schmidti Sturm ⚔

**M n i o n o m u s Wollaston.**

- nitidulus Mill. *Oe Th Bö*
- simplex Mill. *Oe Hi?*
- \*baldensis Er. ⚔
- Oe Ti St*
- montanus Bris.
- dilaticornis Tourn.
- lapidarius Reitt. (non Fairm.)
- Wf Bö S-O-D Pr*
- Straussi Ganglb. ⚔
- K St*
- reflexicollis Reitt.
- lamellicornis Bris.
- Kr oder B*
- croaticus Reitt. ⚔
- Oe Kr K*
- baldensis Kr.
- Ti Vo B Th Bö O-D*
- Deubeli Gnglb. ⚔
- Vog Bö O-D*
- silesiacus Ganglb. ⚔
- Rh Glatz*

<b>Spaniophaeus</b>	Herminae Reitt. ♂♂ Rh N Wf O-D	v. rhenana Kr. B N W-M-O-D
<i>Reitter.</i>		
laticollis Mill. Oest	*pumila Reitt. ♀ Anhalt Schl Ha	*atra Herbst ♂♂ gravidula Er. ♂♂ Oe K St Bö D
<b>Emphylus</b>	diluta Er. ♂♂ Oe Vo Wf Th Hess Sa Bö O-D Mck	*nitidula Heer ♂♂ basalis Er.
<i>Erichson.</i>	affinis Sahlb. ♀ K	*fuscata Schönh. ♂♂ rubella Heer
*glaber Gyll. ♂♂	*? badia Er. Böhmerw	*atricapilla Steph. ♂♂ rufa Heer
<b>Anthrophagus</b>	*alpina Heer ♂♂ Oe B Th	nigriceps Er.
<i>Latreille.</i>	elongatula Er. Eisl	*bicolor Er. ♂♂ Oe St Elb
*nigricornis F. ♂♂	planiuscula Reitt. Bö Erzg Mü Br Ha Pr	berolinensis Kr.
*silaceus Herbst ♂♂	bescidica Reitt. ♀ Bö O-D	? tumulorum Villa Th Bork
*pallens Oliv. ♂♂	*procerula Er. ♂♂ K Vo B N	*Zetterstedti Zett. ♂♂ Oe K
	longicornis Thoms. W-M-O-D Mck	salicicola Kr. Ti Rh B Hess NCSa Erzg O-D Ha
<b>Atomariini.</b>	*prolixa Er. ♂♂ Oe K Ti Vo N W-M-D Bö Pr	*clavigera Ganglb. ♀ Oe atra Reitt.
<b>Caenoscelis</b>	v. atrata Reitt. Wf Th Bö O-D	pulchra Er. ♀ Oe St Vo N Sa Bö O-D
<i>Thomson.</i>		
*subdeplanata Bris. ♀ Oe Pr		*peltata Kr. ♂♂ Vo N Th Sa Bö O-D Ha Mck
ferruginea Sturm		*fuscipes Gyll. ♂♂ concolor Märkel
ferruginea Sahlb. ♂♂		a. dichroa Reitt. Oe Th Bö
Brisouti Seidl.	*fuscicollis Mannh. ♂♂ Kr plicicollis Maekl. umbrina Er. St Vo D	*pusilla Payk. ♂♂ dimidiatipennis Mannh.
<b>Grobbenia</b>		*ornata Heer ♀ Oe K St Ti
<i>Holdhaus.</i>	<b>Anchicera</b> Thoms.	contaminata Er. Wf C Th Bö Bork Mck Pr
*fimetarii Herbst ♂♂	impressa Er. ♂♂ Oe St B Hess W-M-O-N-D	*nigripennis Payk. ♂♂ pulchella Heer
parallelepipeda Walzl	plicata Reitt. ♀ Oe St O-D	morio Kolenati ♂♂ D Pr
Abeillei Tourn.	v. amplipennis Reitt. O-D	castanea Thoms. cognata Reitt. (non Er.)
<b>Atomaria</b>	*munda Er. ♂♂ nigripennis Heer pulchella Reitt.	
<i>Stephens.</i>		
<b>Atomaria s. str.</b>		
(Agathengis Gozis.)		
Barani Bris. ♀ Schles	unifasciata Er. ♀ Oe K St Mü	frondicola Reitt. Oest
v. pilosella Reitt. Oe Bö Schl	grandicollis Bris. ♀ Kr K	*versicolor Er. ♂♂ Oe St K ornata Reitt. Wf Pr
*umbrina Gyll. ♂♂		Attila Reitt. ♀ Oe Schl
fumata Er.	scutellaris Motsch. Bö	turgida Er. ♂♂
acutifrons Ganglb. ♀ St	humeralis Kr.	*apicalis Er. ♂♂ clavicornis Baudi
bella Reitt. ♂♂ Oe K Rh Th Anhalt Sa Mck	*mesomelaena Herbst ♂♂ dimidiata Marsh.	myrmecophila Reitt. Bö
*nigriventris Steph. ♂♂	v. guttula Mannh. D!	*ruficornis Marsh. ♂♂ terminata Comolli
nana Er.	imitata Reitt.	*nalis Er. ♂♂
*v. puncticollis Thoms. Th Bö Mck Ratzeb	*a. pseudatra Reitt. D	a. pallidipennis Holdh. D?
*linearis Steph. ♂♂	*Reitteri Loewendal Mark	a. semitestacea Reitt. D?
pygmaea Heer	*gutta Steph. ♂♂ sellata Heer	*cognata Er. ♂♂ viennensis Reitt. Oe Rh

a. rubida Reitt. *Oest*  
 rubricollis Bris. ⚔ *Istr Ti*  
*Elb Mck*  
 ? v. morula Reitt. *Ti*  
 \*gibbula Er. ⚔ *Oe Kr K Rh*  
*NCTh Bö Mä Bork Ha Pr*  
 \*v. hiemalis Baudi *Illgr Kr*  
 parvula Reitt. *Vo Mä*

**Ootypus**

*Ganglbauer.*

\*globosus Waltl ⚔  
 nigriclavus Reitt.

**Ephistemus**

*Stephens.*  
 (Psychidium Heer.)

Ephistemus s. str.

\*globulus Payk. ⚔  
 gyrenoides Marsh.  
 v. ovulum Er. *Rh D*  
 \*v. dimidiatus Sturm *Rh D*  
 v. dubius Fowler *D?*  
 \*exiguus Er. ⚔  
 ventrosus Baudi

**Erotylidae.**

(Bedel, Mon. Ab. 1868. V.)  
 (Reitter, Best. Tab. 26. 1887.)

**Triplacini.**

**Tritoma**

*Fabricius.*

Cyrtotriplax Crotch.

\*bipustulata F. ⚔  
 \*a. binotata Reitt. *S-Ti Rh*  
*Th Bö D*  
 a. dimidiata Redtb. *Oe B*  
 pulchra Reitt.  
 subbasalis Reitt. ⚔ *St*  
 Jakowlewi Semen.

**Triplax**

*Paykull.*

(Reitter: W. 1901 p. 73—76.)

\*melanocephala Latr. ⚔ *Oe*  
 ruficollis Steph.  
 nigriceps Lac.  
*B Hess W-D*

\*aenea Schall. ⚔  
 elongata Lac. ⚔ *Oe Ha*  
 \*russica L. ⚔  
 Lacordairei Crotch ⚔ *Oe*  
 ruficollis Lac.  
*Istr Rh? Hess Wf*  
 pygmaea Kr. ⚔ *Steierm*

Platychna Thomson.

\*scutellaris Charp. ⚔ *Oe Kr*  
*K St B Rh Bö*  
 a. Gyllenhali Crotch *Oe*  
 bicolor Gyll.  
*St B Rh Schl*

\*lepida Fald. ⚔ *Oe Rh? Bö*  
 v. tergestana Reitt. *Istr*  
 rufipes F. ⚔ *Oe Kr K Ti*  
*Bö Mä S-N-D*

\*collaris Schall. ⚔ *Oe St*  
*M-D Ha?*

**Dacnini.**

**Dacne**

*Latreille 1796.*

Engis Paykull. 1800.  
 (Cnecosophagus Reitter.)

\*notata Gmel. ⚔ *Oe B Rhb*  
 bipustulata F.  
*M-O-D Bö Mck Pr*  
 pontica Bedel ⚔ *Kr K*  
 \*rufifrons F. ⚔  
 a. Reitteri Schils. *Oe Th*  
 \*bipustulata Thunb. ⚔  
 humeralis F.  
 \*a. Jekeli Reitt. *Wf Th*

**Combocerus**

*Bedel.*

\*glaber Schall. ⚔  
 sanguinicollis F.

**Diphyllini.**

(Reitter, Tab. 1, edit. 2 p. 20. 21.)

**Diphyllus**

*Stephens.*

lunatus Oliv. ⚔ *Oe St B*  
*Bö Pr*

**Diplocoelus**

*Guérin.*

\*fagi Chevr. ⚔

**Cryptophilus**

*Reitter.*

integer Heer ⚔ *Triest Ti*  
 muticus Bris.

**Phalacridae.**

(Flach, Best. Tab. 27.  
 Brünn 1888 )  
 (Guillebeau, Revision, R. 1892  
 p. 141—197.)

**Phalacrus**

*Paykull.*

\*grossus Er. ⚔ *Oe Kr Ti*  
*B Rh? Wf Th N-D O-Sce*

\*fimetarius F. ⚔  
 coruscus Panz.

ater Herbst

v. Humberti Rye *Rh D*

a. rufipes Tourn. *D?*

a. picipes Steph. *Th*

m. ? Doebneri Flach *B*

\*substriatus Gyll. ⚔  
 millefolii Steph.

\*caricis Sturm ⚔  
 millefolii Gyll.

m. ? Flachi Schils. *D!*

Bonnairei Guilleb.

v. Delabyi Guilleb. *D?*

**Olibrus**

*Erichson.*

(Micromerus Guilleb.)

\*aeneus F. ⚔

multistriatus Zett.

Baudueri Flach *Hess*

millefolii Payk. ⚔

ulicis Gyll.

achilleae Steph.

\*corticalis Panz. ⚔

affinis Steph.

Gerhardti Flach ⚔ *Oe Schl*

particeps Muls.

v. ? fallax Flach *Wien*

\*pygmaeus Sturm ⚔

bisignatus Mén. *Oe Th*

coccinella Flach

- \*havicornis Strm. ⚔ Oe Ti  
Vo B Rh N Wf All Mä  
liquidus Er. ⚔ Oe Kr St B  
unicolor Tourn.  
Hess N W-M-O-D Ha  
\*affinis Sturm ⚔  
a. discoideus Küst. Rh  
gentilis Guilleb. † K  
\*bicolor F. ⚔  
a. apicatus Guilleb. D  
a. obscurus Guilleb. Th D  
bimaculatus Küst. † Oe  
viennensis Guilleb.  
biplagiatus Guilleb.  
Abeillei Guilleb.  
St S-D Schl

### Stilbus

Seidlitz.

(Olisthaerus Seidl., Eastilbus Sharp.)

- \*testaceus Panz. ⚔  
geminus Ill.  
\*a. unicolor Flach Rh D  
\*atomarius L. ⚔  
piceus Steph.  
a. picatus Flach Oe N  
\*oblongus Er. ⚔  
a. uniformis Flach Th Pr D

### Lathridiidae.

(Mannerheim: Germ. Zeitschr.  
V. 1844.)  
(Reitter, Tab. 3. edit. 2,  
Mödling 1887.)

### Dasycerini.

#### Dasycerus

Brongniart.

- sulcatus Brongn. ⚔ D Han  
interruptus Reitt Oest  
echinatus Reitt.

### Lathridiini.

#### Lathridius

Herbst.

(Reitter: W. 1889 p. 65.)

- \*lardarius Deg. ⚔  
\*angusticollis Gyll. ⚔  
angulatus Mannh.

- Rybinskii Reitt.  
Neusiedl-S D?  
Pandellei Bris. ⚔ Vo W-D  
angusticollis Mannh.  
tremulae Thoms. N Ha  
\*alternans Mannh. ⚔  
\*rugicollis Oliv. ⚔

### Lar Semen.

- \*Bergrothi Reitt. ⚔ K Vo  
microps Thoms. N  
microps Ericson  
Th Magd Sa Ha O-Pr

### Coninomus Thomson.

- \*constrictus Gyll. ⚔  
carinatus Gyll. B  
nervosus Mannh.  
incisus Mannh.  
monticola Mannh.  
limbatus Först. Rh  
\*nodifer Westw. ⚔ St S-Ti  
Vo D

### Enicmus

Thomson.

### Conithassa Thomson.

- \*hirtus Gyll. ⚔  
\*minutus L. ⚔  
assimilis Mannh.  
scitus Mannh. B  
gemellatus Mannh.  
v. anthracinus Mannh. D  
consimilis Mannh. ⚔ B  
parallelicollis Mannh.  
Hess Rh All Bö Mck  
brevicollis Thoms. † Bö  
carpathicus Reitt.  
Mä Mck?

### Enicmus i. sp.

- testaceus Steph. ⚔ B Hess  
cordaticollis Aub. Rhb  
crenicollis Thoms.  
Rh N Wf Bork Mck  
\*rugosus Herbst ⚔  
rugipennis Mannh. Oest  
planatus Mannh. Oest  
\*fungicola Thoms. ⚔ Hess  
N Th Bö N-D  
\*transversus Oliv. ⚔  
sculptilis Gyll.  
a. alutaceus Reitt. Ha

- \*brevicornis Mannh. ⚔ Oe  
carbonarius Mannh.  
St B Hess N Bö Ha Als

### Cartodere

Thomson.

- elegans Aub. † S-Ti  
\*elongata Curtis ⚔  
v. clathrata Mannh. Oe N  
\*ruficollis Marsh. ⚔  
liliputana Villa  
collaris Mannh.  
exilis Mannh.  
concinna Mannh.  
nanula Mannh. Oest  
Argus Reitt. Böhmen  
costulata Reitt. † N Ha  
Pom  
\*filiformis Gyll. ⚔  
parallela Mannh. Oest  
tantilla Mannh.  
\*filum Aub. † Vo Schl Pr  
\*Schüppeli Reitt. Mark

### Metophthalmus

Wollaston.

(Bouvouloiria Duv.)

- albofasciatus Reitt. × D!

### Corticariini.

#### Corticaria

Marsham.

- \*pubescens Gyll. ⚔  
a. piligera Mannh. ND  
testacea D Torre Oest  
\*crenulata Gyll. ⚔  
tincta Mannh.  
ciliata Motsch. † Ti  
\*fulva Comolli ⚔  
flavescens Thoms.  
hirtella Thoms.  
\*umbilicata Beck ⚔  
cylindrica Mannh. Sa  
umbilicifera Mannh.  
\*longicornis Herbst ⚔  
\*impressa Oliv. ⚔ Oe K D  
denticulata Gyll.  
a. badia Mannh. Oe Rh N  
campicola Mannh.  
longicornis Reitt.

\*

- \*abietum Motsch. ❖ Oe St  
Mannerheimi Reitt.  
longicollis Mannh.  
depressa Thoms.  
foveola Thoms.  
interstitialis Reitt. Ti  
Rh N Th Bö Mck Pr
- \*linearis Payk. ❖  
rubripes Mannh.  
a. obscuripes Reitt. Bö  
Eppelsheimi Reitt. † St  
Bö D!
- \*foveola Beck ❖ Oe Bö D  
amplipennis Reitt.
- \*bella Redtb. ❖ Oe St B N  
? lateritia Mannh.  
Hess All Bö Ha
- \*longicollis Zett. ❖ Oe K B  
formicetorum Mannh.  
NW-M-D Bö Mck Pom
- crenicollis Mannh. † Rh  
lacerata Mannh.  
melanophthalma Thms.  
fagi Bris.  
Hess
- Weisei Reitt. Böhmen  
Clairi H. Bris.
- \*serrata Payk. ❖  
axillaris Mannh.  
laticollis Mannh.  
v. subcordata Rey D?  
saginata Mannh. † Bö  
lapponica Reitt.  
denticulata H. Bris.  
All Ha Pr
- \*obscura Bris. ❖ S-Ti N  
Th Bö Mck

**Abothria** Belon.

- Pietschi Ganglb. † Schl  
\*elongata Gyll. ❖  
\*ferruginea Mrsh. ❖  
nigricollis Zett.  
subacuminata Mannh.  
deleta Mannh.  
fenestralis Reitt.

**Melanophthalma**

- Motschulsky.  
(Melanopsis Gozis.)
- \*transversalis Gyll. ❖  
brevicollis Mannh. St  
hortensis Mannh.  
suturalis Mannh.

- a. crocata Mannh. Sa Bö  
a. moraviaca Reitt. Bö Mü  
v. sericea Mannh. D  
albipilis Reitt.
- \*distinguenda Comolli. ❖ Oe  
KTiVoBRhNBöM-N-D  
v. parvicollis Mannh. D  
fuscipennis Mannh. † Schl

**Corticarina** Reitter.  
(Oropsime Gozis.)

- \*gibbosa Herbst ❖  
minuta F.  
intricata Rey  
\*
- \*similata Gyll. ❖  
parvula Mannh. Oe Ti B  
subtilis Mannh.  
pusilla Rey
- \*fuscata Gyll. ❖  
v. trifoveolata Redtb. Rh  
NBö D  
v. latipennis Sahlb. Th Bö  
O-See  
v. ovalipennis Reitt. Ti  
Engadin
- fulvipes Comolli. † Altv  
picipennis Mannh.  
meridionalis Reitt.  
Bork
- \*truncatella Mannh. ❖  
v. fossulata Rey D?

**Holoparamecini.**

**Holoparamecus**

Curtis.

- Calyptribium Aubé.  
caularum Aub. † Oe Schl
- Holoparamecus i. sp.  
singularis Beck † Ti B  
Villae Aub.  
difficilis Villa

**Merophysia**

Lucas.

- carinulata Rosenh. †  
K(?)

**Mycetophagidae.**

**Mycetophagini.**

(Reitter, Tab. 1., edit 2,  
Mödling 1885.)

**Pseudotriphyllus**

Reitter.

- suturalis F. † Oe St K  
B Th

**Triphyllus**

Latreille.

- \*bicolor F. ❖  
punctatus F.

**Mycetophagus**

Hellwig.

**Tritoma** Müller, Reitter.

- \*quadripustulatus L. ❖  
quadrimaculatus Hellw.  
a. antemacularis Torre Oe  
bipustulatus Schils.  
a. postmacularis Torre Oe  
a. ruficollis Schils. D  
a. erythrocephalus Er. Kr  
unicolor D Torre  
impustulatus Schils.  
St D  
Oest

- ater Reitt.
- \*piceus F. ❖  
variabilis Helw.  
\*a. histrio Sahlb.  
\*a. sexpustulatus F.  
\*a. lunaris F.  
\*a. varius Marsh.  
\*a. undulatus Marsh.  
\*a. punctulatus Schils.  
\*a. humeralis Schils.  
v. salicis Bris. Els Mainz
- \*decempunctatus F. ❖  
\*atomarius F. ❖  
\*quadriguttatus Müll. ❖  
variegatus Sahlb.  
\*multipunctatus F. ❖  
\*fulvicollis F. ❖

**Philomyces** Ganglb.

- \*populi F. ❖

**Litargus**

*Erichson.*

- \*comexus Geoffr. ⚔
- bifasciatus F.
- lunatus F.
- signatus Panz.
- a. mediojunctus Pic *D?*
- coloratus Rosenh. *B(?)*

**Typhaea**

*Curtis.*

- \*stercorea L. ⚔
- fumata L.

**Sphindidae.**

(Reitter, Tab. 1, edit 2, 1885.)  
(Schilsky: Küst. 37.)

**Sphindus**

*Chevrolat.*

(Coniophagus Mink.)

- \*dubius Gyll. ⚔
- Gyllenhali Chevr.
- humeralis Mink

**Aspidiphorus**

*Latreille.*

- \*orbiculatus Gyll. ⚔
- striatopunctatus Lap.
- Lareyniei Duv. *Oest*

**Cisidae.**

(Mellié: A. 1848.)  
(Abeille, Mon. 1874.)  
(Reitter: D. 1878.)  
(Schilsky: Küst. 41. 1900;  
Reitter, Tab. 47. 1902.)

**Hendecatomus**

*Mulsant.*

- reticulatus Hbst. ⚔ *Oe Kr*
- St Ti B Th Bö Mä*

**Xylographus**

*Mellié.*

- bostrychoides Dufour ⚔ *St*
- Aubei Mell.

**Cis**

*Latreille.*

- Hadraule Thoms.
- elongatulus Gyll. ⚔ *Oe Ti*
- Hess All Bö Mä Pr*
- striatulus Mell. ⚔ *St Ti N*
- flavipes Luc. *Th Ha*

- \*comptus Gyll. ⚔
- v. cognatus Rey *D?*

**Eridaulus Thoms.**

- lineatocribratus Mell. ⚔
- O-D Mck*

- \*nitidus Herbst ⚔
- v. Jacquemarti Mell. *D*
- v. glabratus Mell. *D*

*Cis in sp.*

- \*boleti Scop. ⚔
- obliteratus Mell.
- substriatus Mell
- rubiginosus Mell.
- v. caucasicus Mén. *D*
- v. rugulosus Mell. *D*
- pyrrhocephalus Mell.

- \*setiger Mell. ⚔
- a. plagiatus Thoms. *Kr B*
- v. quadricollis Schils. *D?*
- \*micans F. ⚔
- v. submicans Abeille *D?*
- \*hispidus Gyll. ⚔
- micans Gyll.
- v. albohispidulus Reitt.

*Schl*

- v. ? nitidicollis Abeille *D!*
- \*quadridens Mell. ⚔ *Oe St*
- O-D Ha*
- gladiator Flach *Sachsen*
- fissicollis Mell. ⚔ *O-D*
- dentatus Mell. ⚔ *Oe Bö*
- microgonus Thoms. *O-D*

- \*alni Gyll ⚔
- betulae Zett.
- v. recticollis Abeille *N*
- reflexicollis Able. ⚔ *Oe*
- Lucasi Able. *Spessart Beskid*

- \*bidentatus Oliv. ⚔
- inermis Mrsh.
- coluber Abeille *S-D!*
- juglandis Reitt. ⚔ *Els*

- festivus Gyll. ⚔ *Alpen!*
- vestitus Mell. ⚔ *Oe Els N*
- festivus Schils. *Schl Ha Mck*

- \*oblongus Mell. ⚔ *St W-D*
- rhododactylus Mrsh.
- Pandellei Abeille *N Ha Bork Zingst*

- \*castaneus Mell. ⚔
- v. fuscatus Mell.
- fagi Waltl
- punctulatus Gyll. ⚔ *Ti*
- Els Hi Schl*
- bidentulus Rosh. ⚔ *Oe Ti*
- alpinus Mell. *Th All*

- \*laminatus Mell. ⚔ *Th Bö*
- Pr?*
- fissicornis Mell. ⚔ *O-D*
- sublaminatus Wankow.
- v. germanicus Abeille *Pr*
- N-D!*
- quadridentulus Perr. ⚔
- O-Pr*
- bicornis Mell. ⚔ *Ti Beskid*

**Rhopalodontus**

*Mellié.*

- \*fronticornis Panz. ⚔
- perforatus Gyll. ⚔
- punctiger Waltl

**Diphyllocis**

*Reitter.*

- opaculus Reitt. ⚔ *Mä*

**Ennearthron**

*Mellié.*

- \*affine Gyll. ⚔
- \*cornutum Gyll. ⚔
- filum Abeille *Oest*
- pruinosulum Perr. ⚔ *Oe*
- ramicola Reitt. i. l. *Mä*
- laricinum Mell. ⚔ *Oe K*
- W-S-M-D Pr*
- Reitteri Flach *N-Bayern*

**Octotemnus**

*Mellié.*

- \*glabriculus Gyll. ⚔



Orophius Redtb.  
mandibularis Gyll. ✚

### **Colydiidae.**

(Reitter, Best. Tab. 6.)

Colydiini.

**Colydium**

*Fabricius.*

\*elongatum F. ✚

\*filiforme F. ✚

**Aulonium**

*Erichson.*

(Anoetochilus Redtb.)

\*trisulcum Geoffr. ✚ Oe St  
sulcatum Ol. Ti

Wü N Th Eisl Magd Bö

\*ruficornis Oliv. ✚ Oe B Bö  
bicolor Herbst

*Els Schl*

Aglenini.

**Aglenus**

*Erichson.*

\*brunneus Gyll. ✚

Ditomini.

**Ditoma**

*Herbst.*

(Synchitodes Crotch., Reitt.)  
(Microprius Fairmaire.)

\*crenata F. ✚

castanea D Torre

a. nigra D Torre Oest

**Colobicus**

*Latreille.*

\*marginatus Latr. ✚

emarginatus Er.

axillaris Duftschm.

*D excl. N-D*

**Synchita**

*Hellwig.*

(Ditoma Crotch, Reitt.)

\*humeralis F. ✚

juglandis F.

\*v. obscura Redtb. Oe Rh

Bö Old

separanda Reitt. Oe Bö

\*mediolanensis Villa ✚ Oe

St Ti Hi Pr

**Cicones**

*Curtis.*

\*variegatus Hellw. ✚ Oe K

St Ti B Hess N Bö

W-M-N-D

pictus Er. ✚ Oe B O-D

**Xylolaemus**

*Redtenbacher.*

fasciculosus Gyll. ✚ St

**Endophloeus**

*Erichson.*

Markovichiana Pill. ✚ St

spinulosus Latr.

*Bad*

**Orthocerini.**

**Orthocerus**

*Latreille.*

(Sarrotrium Illig.)

\*clavicornis L. ✚

muticus L.

hirticornis Degeer

crassicornis Er. ✚ Oe Kr

O-D ?

v. tereticornis Er. Th Halle

**Apistini.**

**Apistus**

*Motschulsky.*

(Rhopalocerus Redtb.)

Rondanii Villa ✚ Oe Ti

setosus Redtb.

W-D

**Coxelini.**

**Diodesma**

*Latreille.*

subterranea Duponch. ✚

Oe Kr K St Ti S-D Hess

Bö Mck

a. picea Sturm Kr St

**Coxelus**

*Latreille.*

pictus Sturm ✚ Oe Kr K

St Ti B N O-D

**Tarphiini.**

**Langelandia**

*Aubé.*

anophthalma Aub. ✚ Oe

Kr Rh Hess

**Pycnomerini.**

**Pycnomerus**

*Erichson.*

\*terebrans Ol. ✚

*D excl. N-D*

**Pycnomeroplesius**

Ganglb.

inexpectus Duval Oe B

Hess

**Myrmecoxenini.**

**Myrmecoxenus**

*Chevrolat.*

\*subterraneus Chev. ✚

\*picinus Aub. ✚ Mck

vaporariorum Guér. ✚ Oe

N C Th Bö Pom Pr

**Deretaphrini.**

**Oxylaemus**

*Erichson.*

\*cylindricus Panz. ✚ Oe B

variolosus Dufour W-D

Hess N Wf C Bö Mä Ha

\*caesus Er. ✚ B Els Hess N

**Teredus**

*Shuckard.*

cylindricus Oliv. ⚡  
nitidus F.  
volvulus F.

\*opacus Habelm. † *Pom*

**Anommatini.**

**Anommatus**

*Wesmael.*

\*12-striatus Müll. ⚡ *Oe Kr*  
pusillus Schauf.  
basalis Reitt.

*Ti Hess W-M-D Mck*  
Reitteri Ganglb. † *Oe Illgr*  
duodecimstriatus Reitt.

**Bothriderini.**

**Bothrideres**

*Erichson.*

\*contractus F. ⚡ *D Pr*

**Ogmoderes**

*Ganglbauer.*

angusticollis Bris. † *Istr*  
*S-D!*

**Cerylonini.**

**Cerylon**

*Latreille.*

\*fagi Bris. ⚡ *W-D N Th Bö*  
forticorne Muls. *Old Ha*

\*histeroides F. ⚡  
a. nigripes Reitt. *Beskid*

\*ferrugineum Steph. ⚡  
angustatum Er.

\*impressum Er. ⚡ *Oe K B*  
*Wf C All Bö N-D*

\*deplanatum Gyll. ⚡

**Murmidiini.**

**Murmidius**

*Leach.*

(*Ceuthorerus* Germ.)

\*ovalis Beck † *Ha*  
ferrugineus Leach  
advena Germ.

**Endomychidae.**

(Reitter, Best. Tab. 1.  
Mödling 1885.)  
(Marseul, Monogr. Ab. V. 1868.)

**Sphaerosominae.**

**Sphaerosoma**

*Leach, Stephens.*

(Alexia Stephens.)  
(Reitter: Wien. Ent. Z. 1888  
p. 322.)

globosum Sturm ⚡

\*

Seidlitzii Reitt. † *K S-Ti*  
pilosum Reitt.

punctatum Reitt. † *Kr*  
*K St*

laevicollis Reitt. † *Oe Istr*  
*K Bö*

carpathicum Reitt. † *O-D*

\*

\*pilosum Panz. ⚡ *Oe Kr K*  
ignorans Reitt.

*Ti Vo B N W-M-N-D Bö*  
a. lunigerum Reitt. *Istr Ti*

piliferum Müll. ⚡  
piligerum Germ.

infimum Baudi

**Mycetaeinae.**

**Mycetaeini.**

**Clemmus**

*Hampe.*

(Clemmus Redtb. Clemmys  
Seidl., Ganglb.)

troglodytes Hampe *Oest*

**Symbiotes**

*Redtenbacher.*

\*latus Redtb. ⚡

*D excl. N-D*

\*gibberosus Luc. ⚡ *Oe B*  
pygmaeus Hampe  
minutus Schauf.

*Hess N C Sa Bö Mü*

**Mycetaea**

*Stephens.*

\*hirta Marsh. ⚡  
subterranea F.  
villosa Beck

**Leiestini.**

**Leiestes**

*Redtenbacher.*

(Liesthes Ganglb.)

seminigra Gyllh. † *Oe K*  
*B Hess Bö Ha*

**Endomychinae.**

**Dapsini.**

**Dapsa**

*Latreille.*

denticollis Germ. *Oe B C*  
*Th Hz Bö Hi*

**Phylira Muls.**

trimaculata Motsch. †  
*Hess C Han Schl?*

**Hylaia**

*Redtenbacher.*

Ceramis Gerstäcker.

dalmatina Kaufm. † *Ti*  
v. ferruginea Reitt. *Ti?*

**Lycoperdina**

*Latreille.*

bovistae F. ⚡ *Oe Bö D*  
immaculata Latr.

**Gorgia Muls.**

\*succincta L. ⚡ *Oe Illgr*  
*Kr Bö D*

\*a. fasciata F. *Schl*  
a. humeralis Schils. *Oe*  
*B Th*

a. disca Gerst. *Oest*

**Mycetina**

*Mulsant.*

- cruciata Schall. ⚔  
lithophila Herbst *Ti*  
v. calabra Costa  
binotata Costa  
interrupta Gredl.

**Endomychini.**

**Endomychus**

*Punzer.*

- armeniacus Mot. ⚔- *Rh?*  
Scovitzii Fald.  
\*coccineus L. ⚔  
v. Krynickii Ganglb. *D?*  
v. Biehli Reitt. *Rh?*

**Coccinellidae.**

(Mulsant, Scuripalpes 1846,  
Species 1851.)  
(Weise, Best. Tab. 2. 1879. 1885.)  
(Ganglbauer, Käf. Mitteleur.  
III. 1899.)

**Epilachninae.**

**Epilachna**

*Redtenbacher.*

- chrysomelina F. ⚔- *Oe Ti*  
11-maculata Redtb.  
*Wü Rhb Rh Bö Pr?*  
Argus Geoffr. ⚔- *Oe W-D*  
chrysomelina Redtb.  
*Bad B Hess N Wf C Pr*

**Subcoccinella**

*Huber, Guérin.*

(Lasia Muls., Ganglb.)

- \*24-punctata L. ⚔  
globosa Schneid.  
\*v. inversa Ws. *Ti*  
\*a. limbata Moll. *K Rh*  
saponariae Muls. *Ti*  
\*a. 4-notata F. *K Vo Rh*  
*Wf Hz*  
a. zonata Heyd. *Vo*  
\*a. haemorrhoidalis F. *K D*  
a. centrimaculata de Rossi  
*Rh*  
v. meridionalis Motsch *K*  
*Vo Wf*

**Cynegetis**

*Redtenbacher.*

- \*impunctata L. ⚔  
punctum Herbst  
aptera Payk.  
v. palustris Redtb. *Kr K*  
*Ti B*

**Coccinellinae.**

**Hippodamiini.**

**Hippodamia**

*Mulsant.*

- \*13-punctata L. ⚔  
a. padana Muls. *D*  
\*a. Eichhoffi Seidl. *Pr*  
\*a. 4-punctata de Rossi *Rh*  
incompta Ws.  
\*a. 8-punctata Schneid. *Schl*  
a. laeta Ws. *D*  
a. scutellaris Ws. *D*  
a. Cornелиi de Rossi *Rh*  
\*a. 11-maculata Harrer *Vo*  
*Rh*  
\*a. triloba Ws. *D*  
\*a. spissa Ws. *Rh N D*  
a. albingica Meier *Ha*  
\*a. marchica Ws. *D*  
\*a. contorta Ws. *Rh D*  
a. c-nigrum Ws. *Rh Ha*  
\*a. Gyllenhali Ws. *Vo N*  
*Rh D*  
\*a. sellata Ws. *D*  
a. borealis Ws. *D*  
\*7-maculata Deg. ⚔  
\*a. rubra Ws. *Ha D*  
a. omostigma Heyd. *Ha D*  
diminuata Wimmel  
a. axillaris Ws. *Ha D*  
Meieri Heyd.  
alligata Heyd.  
sanguisorbae Meier  
inchaota Heyd.  
apicalis Wimmel  
a. inornata Ws. *Ha D*  
Schulzi Wim.  
holsatica Ws.  
rubi Meier  
manca Heyd.  
reducta Wim.  
a. suecica Ws. *Ha D*

**Zetterstedti Ws.**

calthae Meier

- \*a. tarda Ws. *Ha D*  
excelsa Wim.  
Heydeni Meier  
vitiosa Heyd.  
imperfecta Heyd.  
conjuncta Wim.  
republicana Heyd.  
pini Meier  
graminis Wim.  
\*a. submutabilis Ws. *Ha D*  
autumnalis Wim.  
festucae Wim.  
mendosa Heyd.  
a. germanica Ws. *Ha D*  
sarothamni Wim.  
frustrata Heyd.  
hamburgensis Ws.  
Dämmingi Meier  
Wimmeli Meier  
similaris Wim.  
parva Heyd.  
lapponica Ws.  
comari Ws.  
supernumeraria Heyd.  
\*a. berolinensis Ws. *Ha D*  
a. oblonga Hbst. *Ha D*  
vorax Ws.  
fontinalis Ws.  
salicis Wim.  
sii Ws.  
berulae Ws.  
palustris Ws. *N*  
viadri Ws.  
\*a. segetalis Naezen *Ha D*  
baltica Ws.  
Paykuli Ws.  
aestiva Ws.  
continua Ws.  
Lecontei Muls. ⚔ ×? *B*  
*Lübeck*

**Adonia**

*Mulsant.*

- \*variegata Goeze ⚔  
mutabilis Scriba  
\*a. immaculata Gmel. *Rh*  
*ND*  
\*a. inhonesta Ws. *D*  
Hummeli Ws.  
betae Walter  
\*a. 5-maculata F. *K N Ha D*  
artemisiae Ws.  
lugubris Walter

\*a. constellata Laich. *K Ti*  
6-punctata F.  
obversepunctata Schrk.  
postica Ws.  
alacris Ws.  
mediopunctata Sajo  
gradata Walter  
Steineri Walter  
conjuncta Walter

*Vo N Wf Th Ha*

\*a. carpini Geoffr. *K Ti Vo*  
angulosa Ws.  
simplex Ws.  
campestris Ws.  
basilaris Ws.  
arenaria Sajo  
biconstellata Sajo

*N Wf Bö Ha*

\*a. neglecta Ws. *Ti Rh Ha D*  
abbreviata Ws.  
velox Ws.  
litigiosa Ws.

moraviaca Walter

\*a. ustulata Ws. *Bö D*  
confluens Sajo

\*a. turemenica Zubk. *Ti D*  
maculigera Ws.  
Bellieri Walter  
italica Walter

a. limbata F. *Hamb*

a. macrostigma Gabriel  
*Rügen*

### Anisosticta

*Duponchel.*

\*19-punctata L. ⚔

\*a. thoracica Ws. *Ha D*

\*a. conjuncta Ws. *Rh*  
intermedia Schneid.

Westhoffi de Ros-i

v. Tiesenhauseni Ws. *S-Ti*

athesis Ws.

### Semiadalia

*Crotch.*

notata Laich. ; *Oe K St*  
inquinata Muls.

*Ti Vo B H:*

a. elongata Ws. *K*

11-notata Schneid. ⚔

a. bipunctata Sajo *D*

a. graminis Ws. *D*

hungarica Sajo

5-notata Walter

a. cardui Brahm *Ti D*  
Schäfferi Ws.

parvula Walter

a. 9-punctata Fourer. *Ti*  
fulvimana Motsch.

*N D*

### Coccinellini.

#### Aphidecta

*Weise.*

\*obliteratus L. ⚔

a. pallidus Thumb. *D*

sublineatus Ws. *N*

\*a. 6-notatus Thumb. *K Rh*  
*N Ha D*

\*a. fenestratus Ws. *N D*

\*a. fumatus Ws. *Rh Ha*  
Illigeri Ws.

#### Adalia

*Mulsant.*

(*Idalia Muls. olim.*)

conglomerata L. ⚔ *Oe Kr*  
crucifera Ws. *K N*

connexa Schneid.

bieruciata Schneid. *N*

tricrucifera Schneid.

intermedia Schneid.

*St Ti B Th Bö O-N-D*

a. bothnica Payk. *Vo Th*  
reticulum Ws.

a. dodecas Ws. *Vo*

bothnica Muls.

a. decas Beck *K N Th*

immunda Ws.

a. cembrae Moll.

encausta Ws. *N*

a. destituta Ws. *K Vo Th*

\*bipunctata L. ⚔

a. impunctata Everts *D?*

\*a. interpunctata Haw. *D*

Herbsti Ws.

pruni Ws. *N*

a. sesquipunctata Haw. *Ha*

Stephensi Ws. *N*

\*a. unifasciata F. *K Rh*

boreella Ws.

rubiginosa Ws.

anglicana Ws. *Ha D*

\*a. Reitteri Walter *D*

perforata Muls. *Bö*

Adelae Schröder

\*a. annulata L. *Rh D*  
Olivieri Ws.

\*a. pantherina L. *Rh Ha D*

8-pustulata Penecke *St*

\*a. semirubra Ws. *Bö Ha D*  
inaequalis Ws.

a. 10-pustulata Penecke  
similata Gabriel

*St*

\*a. 6-pustulata L. *K Ti Bö*  
*Rh N Ha D*

\*a. conjuncta Schneid. *D*

\*a. 4-maculata Scop. *Kr K Ti*  
*Vo B N Rh Wf Bö Pos Ha*

a. Simoni Ws. *D*

a. marginata de Rossi *B*  
*Rh*

\*a. sublunata Ws. *Rh Bö D*  
lunigera Ws. *N*

\*a. lugubris Ws. *Ti Rh Ha D*  
alpina Villa + *Oe K St Ti*

*Vo B*

a. tirolensis Weise *Ti*  
sabaudica Ws.

pedemontana Ws.

a. primaria Ws. *Engadin*  
*Alpen?*

Revelierei Muls. + *St Schl*  
a. decipiens Ws. *K*

### Coccinella

*Linné.*

\*7-punctata L. ⚔

\*a. lucida Ws. *D*

\*a. floricola Ws. *D*

internepunctata Ws.

\*a. 5-notata Haworth *Th*  
atomaria Ws. *Ti Vo Rh*

externepunctata Ws.

conspicua Ws.

\*a. zapluta Ws. *Vo*

Weisei Gradl

\*a. maculosa Ws. *D*

a. lipsiensis Ws. *Leipzig*

a. anthrax Ws.

\*5-punctata L. ⚔

\*a. Rossii Ws. *D*  
simplex Ws.

Schreitteri Fleisch.

\*a. simulatrix Ws. *Vo Th Ha*  
jucunda Ws.

\*a. arcuata Ws. *D*

a. Elberti Flach *B*

\*a. multipunctata Ws. *D*

- 11-punctata L. ❖  
a. pura Ws. D  
a. tripunctata L. D  
a. 4-maculata L. D  
peregrina Ws.  
a. confluens Donisthorpe D?  
a. vicina Ws. D?  
variegata Ws.  
litoralis Ws.  
a. 9-punctata L. K  
oculata Thunb.  
salsolae Ws.  
cakiles Ws.  
obliquesignata J. Müll.  
distincta Fald. † O-P  
\*a. magnifica Redtb. Oe D  
labilis Muls.  
\*a. domidnea Ws. N Pos D  
a. intertexta Ws. D  
3-fasciata L.  
\*hieroglyphica L. ❖  
\*a. brunnea Ws. D  
\*a. lineolata Marsh. Vo  
Bork  
\*a. curva Ws. D  
\*a. 4-fasciata Ws. N  
\*a. sinuata Naez. K Th  
\*a. flexuosa F. K Vo Rh N  
Wf D  
\*a. marginemaculata  
Brahm Ha D  
ribis Scriba  
luctuosa Ws.  
\*a. areata Panz. Rh N Hz D  
a. Schneideri Gradl Kr N  
a. fuliginosa Ws. N  
\*10-punctata L. ❖  
a. pellucida Ws. D  
\*a. lutea Rossi K Vo N Rh  
Hz Bö Ha D  
a. thoracica Schneid. Schl  
\*a. subpunctata Schrank D  
loricata Ws.  
dorsonotata Ws. N  
rubellula Ws. Rh Bö  
a. lateralis Ws. D  
sedula Ws.  
mediopunctata Pencke St  
\*a. 6-punctata L. Ti N Ha  
trigemina Ws. N  
autumnalis Ws. Bö D  
Saalmülleri Heyd. N  
\*a. 8-punctata Müll. K Rh  
salicis Ws.  
silesiaca Schneid.  
N Bö Schl D  
a. Buldebergi Heyd. N  
a. reticta Heyd. Vo N  
a. nassovica Heyd. N  
a. transmuteda Heyd. N  
\*a. 13-maculata Forst. N  
a. centromaculata Ws. D  
a. semifasciata Ws. D  
a. semicruciatu Gradl D  
a. recurva Ws. Rh D  
a. conjuncta Gradl D  
a. triangularis Ws. N  
a. trilunata Gradl D  
a. ephippiata Ws. D  
\*a. humeralis Schall. K Vo  
bimaculosa Hbst.  
B Rhb Rh N Wf Hz Ha  
\*a. bella Ws. Rh N D  
obscura Ws.  
arvensis Ws.  
\*a. bimaculata Pont. K Rh  
N Bö D  
a. consolidata Ws. D  
a. lateripunctata Gradl N  
\*a. 10-pustulata L. B Rh  
guttatopunctata L. N  
Bö Ha D  
a. limbella Ws. N  
\*a. nigrina Ws. Rh N D  
\*14-pustulata L. ❖  
\*a. calligata Ws. D  
\*a. cingulata Ws. D  
\*a. taeniolata Ws. D  
a. abundans Ws. D  
\*a. effusa Ws. Kr Vo D  
\*a. nigropicta Ws. D  
\*a. mulsa Ws. D  
Synharmonia Ganglb.  
sinuatomarginata Fald. †  
♂ triloba Fleisch. Ti Bö  
a. vittula Ws. Alpen!  
a. ambigua Gredl. Ti  
lyncea Oliv.  
v. agnata Rosh. Oe Triest  
Ti Rh N Th  
a. pullata Ws. D?  
\*conglobata L. ❖  
pineti Ws.  
a. australis Ws. D  
\*a. rosea Deg. K Rh D  
\*a. gemella Hbst. K N Bö D  
juliana Gradl  
\*a. dubia Ws. N D  
\*a. impustulata L. Rh N  
nigra Croissant. Bö D  
Harmonia Muls.  
\*4-punctata Pontoppidan. ❖  
\*a. sordida Ws. Ti N D  
a. rustica Ws. Ti Bö  
\*a. nebulosa Ws. Ti D  
a. multimacula Heyd. N  
\*a. pinastri Ws. D  
\*a. 16-punctata F. Rh N  
Bö Ha D  
\*a. abieticola Ws. D  
a. Haupti Ws. Sa  
a. Häneli Ws. Sa  
Bulaea  
Mulsant.  
Lichatschovi Humm. †  
Grado Th  
Micraspis  
Redtenbacher.  
\*16-punctata L. ❖  
a. primita Gabriel B  
a. communis Ws. N  
\*a. 12-punctata L. K Elb N  
Wf Th Hz Bö Ha Lüb  
\*a. flavidula Ws. D  
Mysia  
Mulsant.  
\*oblongoguttata L. ❖  
a. Mulsanti Schauf. Wf  
a. mixta Walter N Mä  
a. abbreviata Walter N Mä  
a. Fleischeri Walter St  
a. maculata Walter St  
Anatis  
Mulsant.  
\*ocellata L. ❖  
15-punctata Deg. Rh N  
a. bicolor Ws. B Rh Wf Ha  
\*a. biocellata Ws. Rh N Ha

- a. Böberi Cederj. *Rh*  
 8-punctata Walter  
 tricolor Ws. *Vo N*  
 badensis Heyd. *Baden*  
 dominula Heyd. *N*  
 vulgaris Ws. *N Wf*  
 nana Gradl  
 egrensis Gradl *Wf*  
 \*a. Linnei Ws. *D*  
 a. subfasciata Ws. *Rh*  
 a. bivittata Ws. *D*  
 a. hebraea L. *Rh C Han*

**Halyzia**

*Mulsant.*

- \*16-guttata L. ❖

**Vibidia**

*Mulsant.*

- \*12-guttata Poda ❖  
 \*a. patricia Ws. *Elb D*

**Myrrha**

*Mulsant.*

- \*18-guttata L. ❖  
 \*a. ornata Hbst. *Rh D*  
 \*a. silvicola Ws. *Rh N Th*  
*Ha D*  
 a. multiguttata Meier *Ha*  
 v. formosa Costa *Kr*

**Thea**

*Mulsant.*

- \*22-punctata L. ❖  
 \*a. 20-punctata F. *K Rh*  
 ellipsoidea Gradl *Bö D*  
 \*a. signifera Ws. *Elb Bö D*  
 lateripunctata Ws. *N*  
 a. circularis Schmeid. *D*

**Calvia**

*Mulsant.*

- \*10-guttata L. ❖  
 imperfecta Muls.  
 \*a. fulva Ws. *D*  
 v. hololeuca Muls. *Ti*  
 \*15-guttata F. ❖  
 \*a. 12-gemmata Hbst. *D*  
 \*14-guttata L. ❖  
 a. concolor Penecke *St*

- \*a. ocelligera Ws. *Rh Th*  
*Ha D*  
 \*a. exoleta Ws. *D*

**Sospita**

*Mulsant.*

- \*20-guttata L. ❖  
 \*a. tigrina L. *K Rh B Ha*  
 a. Kochi Heyd. *N*  
 \*a. Linnei Ws. *Rh N D*  
 \*a. trigaria Ws. *N D*

**Propylaea**

*Mulsant.*

- \*14-punctata L. ❖  
 a. tetragonata Laich. *K*  
*Ti Vo*  
 \*a. parumpunctata Sajo *D*  
 a. suturalis Ws. *K Rh*  
 a. biflexuosa Ws. *D*  
 a. bifasciata Walter *D*  
 \*a. leopardina Ws. *K N*  
 \*a. 12-pustulata Pont. *K D*  
 \*a. perlata Ws. *Rh N*  
 a. Steineri Walter *D*  
 a. Herberi Heyd. *N*  
 a. meridionalis Müll. *Th*

**Chilocorini.**

**Chilocorus**

*Leach.*

- \*renipustulatus Scriba ❖  
 similis Rossi + *K (?)*  
 \*bipustulatus L. ❖

**Exochomus**

*Redtenbacher.*

- \*4-pustulatus L. ❖  
 \*a. bilunulatus Ws. *Ha D*  
 v. distinctus Brull. *Bö*  
 v. 6-pustulatus Kraatz  
*Ti N*  
 v. floralis Motsch. *Kr Ti*  
 flavipes Thumb + *Bö Old*  
 v. ♀ collaris Küst. *B Bö*

**Brumus**

*Mulsant.*

- oblongus Weidb. + *K B*

**Platynaspis**

*Redtenbacher.*

- \*luteorubra Goeze ❖  
 v. Karamani Ws. *Triest*

**Hyperaspini.**

**Oxynychus**

*Leconte.*

- erythrocephalus F. +  
*Kiel?*

**Hyperaspis**

*Redtenbacher.*

- \*reppensis Herbst ❖  
 \*a. Teinturieri Muls. *Pr D*  
 subconcolor Ws. *Ti*  
 v. femorata Motsch. *Oe K*  
*St Mä*  
 \*campestris Hbst. ❖  
 \*concolor Suffr. + *Vo N C*

**Scymnini.**

**Novius**

*Mulsant.*

- \*cruentatus Muls. + *Oe Rh*  
*Th Bö Ha Pr*

**Pullus**

*Mulsant.*

- \*ferrugatus Moll. ❖  
 \*haemorrhoidalis Hbst. ❖  
 \*auritus Thumb. ❖  
 minimus Rossi  
 subvillosus Goeze ❖ *D*  
*Bork Ha*  
 a. unifasciatus Ws. *D*  
 a. juniperi Motsch. *D!*  
 a. dorsalis Waltl *D*  
 \*a. pubescens Panz. *Ha D*  
 impexus Muls. + *Kr Vo B*  
*N Th Sa Bö Mä*  
 testaceus Motsch.  
 lividus Bold.  
 a. quercus Muls. *D*  
 \*a. scutellaris Muls. *Ti Rh*  
*N Bork*  
 \*a. concolor Ws. *D*



- \*suturalis Thunb. †  
 atriceps Steph.  
 \*a. limbatus Steph. *K Elb*  
*N Th Bö Ha*  
 \*ater Kugelann †  
 celer Ws.

**Sidis**

*Mulsant.*

- biguttatus Muls. †  
 bipustulatus Ws.  
*Vorarlb (?)*  
 biflammulatus Motsch. †  
*Vorarlb (?)*

**Scymnus**

*Kugelann, Mulsant.*

- \*nigrinus Kugel. †  
 ater Thunb.  
 \*a. decipiens Ws. *D*  
 \*abietis Payk. †  
 \*silesiacus Ws. † *Schles*  
 \*frontalis F. †  
 pallipes Muls. (immat.)  
 \*a. 4-pustulatus Hbst. *K Rh*  
*N Th Ha D*  
 a. Suffriani Ws. *N Th*  
 a. immaculatus Suffr. *Schl*  
 \*Apetzi Muls. †  
 \*interruptus Goeze †  
 a. flexuosus Ws. *Ti*  
 a. basalis Redtb. *Ti*  
 a. rufescens Ws. *D!*  
 a. inundatus Ws. *Ti*  
 flavicollis Redtb. *Oe Wf*  
 \*rubromaculatus Goeze †

**Nephus**

*Mulsant.*

- \*4-maculatus Hbst. †  
 pulchellus Hbst.  
 \*a. obliquus Ws. *D*  
 \*bipunctatus Kugel. †  
 \*v. nigricans Ws. *Borkum*  
 \*Redtenbacheri Muls. †  
 a. unicolor Ws. *D*

**Clitostethus**

*Weise.*

- arcuatus Rossi † *Oe Kr St*  
*Ti Vo S-W-D Hess N Ha*  
 a. Hausmanni Gredl. *Istr*  
*Ti*

- a. Heegeri Ganglb. *D*  
 Hausmanni Ws.  
 a. nigrocinctus Ganglb. *D?*

**Stethorus**

*Weise.*

- \*punctillum Ws. †  
 minimus Payk.  
 gilvifrons Muls. † *Triest*

**Rhizobiini.**

**Rhizobius**

*Stephens.*

- \*litura F. †  
 v. discimacula Muls. *Ti*  
*Els B*  
 \*chrysomeloides Hbst. †  
 subdepressus Seidl.

**Coccidula**

*Kugelann.*

- \*scutellata Hbst. †  
 \*a. subrufa Ws. *Ha D*  
 \*a. arquata Ws. *Vo Elb D*  
 a. aethiops Krauss  
 \*rufa Hbst. †  
 conferta Reitt. † *Mähren*

**Lithophilus**

*Frölich.*

- connatus Panz. † *Oe St Mä*

**Dascilloidea.**

**Helodidae.**

**Cyphonini.**

(Tourn. : Ent. Genevois 1889.)

**Helodes**

*Latreille.*

- \*minuta L. †  
 pallida F.  
 \*a. laeta Panz. *N D*

- a. testaceus Schils. *Ti N Th*  
 flavicollis Kiesw. † *Kr K*  
 Carolinae Tschapek  
*St Ti Erzg Bö*  
 Gredleri Kiesw. † *Ti Schl*  
 ♀ signaticornis Baudi  
 Hausmanni Gredl. † *K St*  
*Ti Vo*

- marginata F. †  
 a. nigricans Schils. *N Th*  
 a. nimbata Panz. *Els Th*

**Microcara**

*Thomson.*

- \*testacea L. †  
 livida F.  
 \*a. obscura Steph.  
 \*Bohemani Mannh. *Th Sa Pr*

**Cyphon**

*Paykull.*

- \*variabilis Thunb. †  
 pubescens Gyll.  
 laevipennis Tourn.  
 \*a. pubescens F. *Mck*  
 nigricornis Schils.  
 \*a. nigriceps Kiesw. *Rh*  
*Th Ha*  
 \*ochraceus Steph. † *Rh*  
 pallidulus Boh.  
*Hess N Th All N-D*  
 \*a. suturalis Tourn. *N*  
 \*padi L. †  
 pygmaeus Payk.  
 \*a. pusillus Guér. *Th*  
 \*a. discolor Panz. *B D*  
 \*a. gratiosus Kolen. *Rh B*  
*All Th Mck*  
 \*a. simplex Schils. *Mck*  
 Putoni Bris. † *Els*  
 ♀ depressus Muls.  
 \*coarctatus Payk. †  
 ♀ fuscicornis Thoms.  
 \*a. palustris Thoms. *Rh D*  
 intermedius Tourn.  
 ruficeps Tourn. † *Vorarlb*  
 \*Paykulli Guér. † *Oe K Ti*  
 nitidulus Thoms.  
 ♀ pallidiventris Thoms.  
 grandis Tourn.  
*Vo N W-M-N-D*  
 a. macer Kiesw. *Els B Hess*  
 puncticollis Tourn. *All Mck*

v. alpinus Bourg.  
a. convexus Rey

**Prionocyphon**

*Redtenbacher.*

\*serricornis Müll. ⚔

**Hydrocyphon**

*Redtenbacher.*

\*defflexicollis Müll. ⚔

**Scirtes**

*Hliger.*

\*hemisphaericus L. ⚔

\*orbicularis Panz. ⚔

**Eubriini.**

**Eubria**

*Latreille.*

\*palustris Germ. ⚔

marchantiae Duval

**Eucinetinae.**

(Reitter, Best. Tab. 12. 1885.)

**Eucinetus**

*Germar.*

(Nycteus Latreille.)

\*haemorrhous Duft. ⚔

haemorrhoidalis Germ.

**Dryopidae.**

(Kuwert, Tab. 21. 1890.)  
(Ganglbauer, Käf. IV. 1. 1904.)

**Potamophilini.**

**Potamophilus**

*Germar.*

acuminatus F. ⚔

*D excl. N-D*

**Dryopini.**

**Dryops**

*Olivier 1791.*

(Parnus F. 1792.)

striatopunctatus Heer ⚔

*Oe Kr K St Ti Vo W ü N Bö*

*Th*  
*Th*

viennensis Heer ⚔

obscurus Duft.

*D excl. N-D*

lutulentus Er. ⚔

v. subineanus Kuw. *Oe*

*S-D!*

\*auriculatus Geoffr. ⚔

prolifericornis F.

bicolor Curtis *Th*

niveus Heer *K Ha*

hirsutus Seidl.

luridus Er. ⚔ *Oe Ti D*

intermedius Kuw.

a. fulvago Rey

a. fuscipes Rey

v. subseriatus Rey

algiricus Luc. ⚔ *Görz*

striatellus Fairm.

\*griseus Er. ⚔ *Oe Ti Hess*

*Wf Th Bork Pr*

rufipes Kryn. ⚔ *Oe K St*

pilosellus Er.

*Ti Vo B Hz Hi*

\*Ernesti Gozis ⚔

auriculatus Panz.

Schneideri Reitt. *Bork*

\*nitidulus Heer ⚔

**Helichus**

*Erichson.*

(Dryops Leach. Pomatinus Sturm.)

substriatus Müll. ⚔

longipes W. Redtb.

*D excl. N-D*

**Helminthini.**

**Stenelmis**

*Dufour.*

canaliculata Gyll. ⚔ *Oe B*

*W-D Wf C Dessau*

*Magd Bö*

consobrina Duf. ⚔ *Rh N*

*Sa Bö*

**Limnius**

*Müller.*

\*tuberculatus Müll. ⚔

Dargelasi Latr.

subparallelus Fairm.

troglydites Gyll. *Cassel*

**Dupophilus**

*Mulsant.*

brevis Muls. *Bayern (?)*

**Esolus**

*Mulsant.*

angustatus Müll. ⚔

galloprovincialis Able.

*D excl. N-D*

\*parallelepipedus Müll. ⚔

pygmaeus Müll. ⚔ *Oe B*

subparallelus Kuw.

*W-D N Wf C Bö Ha*

*Han Pr*

**Latelmis**

*Reitter.*

(Elmis Muls.)

Perrisi Dufour ⚔ *Oe K St*

Germari Er.

*Ti B Hess N W-M-O-D*

\*Volekmari Panz. ⚔

opaca Müll. ⚔ *Oe Kr Bö D*

Mülleri Er. ⚔ *Oe B Hess N*

*W-M-D Bö Ha Pr*

**Riolus**

*Mulsant.*

cupreus Müll. ⚔ *Oe K St*

*Vo W-S-M-D Bö Pr*

v. Erichsoni Kuw. *Th*

\*subviolaceus Müll. ⚔ *Oe K*

Mulsanti Kuw. *St Ti Vo*

sodalis Kuw.

*S-W-D Hess C Th Hz*

v. auronitens Kuw. *Kr*

nitens Müll. ⚔ *Oe Ti B*

cupreus Gyll.

orichalceus Gyll.

*Els Hess N*

Wichmanni Zimmerm. *Oe*

sodalis Er. ⚔ *St B*

meridionalis Abeille.

**Helmis**

*Latreille.*

(Elmis Latr. Lareynia Duv.)

Latreillei Bedel ⚔

Maugeti Er.

*D excl. N-D*

Maugei Bedel ❖  
 Maugeti Latr.  
 v. Megerlei Duft. *Oe St Vo*  
 Kirschi Gerh. *Schl*  
 rioloides Kuw.  
*B Th Bö Schl Pr*  
 \*v. aenea Müll. *Ti D*  
 Latreillei Flach  
 v. alpina Kuw. *Alpen*  
 v. Kirschi Kuw. *N Schl*  
 \*obscura Müll. ❖ *Oe Kr St*  
*Ti B Rhb M-D Bö Pr?*

**Macronychus**

Müller.

4-tuberculatus Müll. ❖ *Oe*  
*BRh N Th Dess Sa Bö Pr*

**Georyssidae.**

**Georyssus**

Latreille.

(Reitter, Tab. 4. 1881.)  
 (Ganglbauer, Käf. IV. 1. 1904.)

\*crenulatus Rossi ❖  
 pygmaeus F.  
 dubius Panz.  
 punctatus Grim.  
 substriatus Heer ❖ *Oe Illyr*  
*St B Mü Pos Ha Mck*  
 laesicollis Germ. ❖ *Oe K*  
*St Ti B Erzg Bö*  
 costatus Lap. † *Ti*  
 Latreillei Duf.  
 caelatus Er. † *Oe Illyr*  
*St Ti*

**Heteroceridae.**

**Heterocerus**

Fabricius.

(Kiesw.: Germer. Zeit. IV. 1843.  
 Linnaea V. 1851.)  
 (Kuwert, T. 22. W. zool. b.  
 G. 1890.)  
 (Ganglbauer, Käf. IV. 1. 1904.)

parallelus Gebl. *Oe N Th*  
 salinus Ksw.  
 maxillosus Motsch.  
*Salz-S Bö*  
 \*fossor Kiesw. ❖  
 parallelus Duf.

\*flexuosus Steph. ❖ *Triest*  
 femoralis Kryn. *B*  
 marginatus Gyll.  
*Salz-S Bö Mck N-O-See*  
 a. Apfelbecki Kuw. *Istr*  
 \*obsoletus Curtis ❖ *Oe St*  
 marginatus Marsh.  
*Rh N Salz-S Bö N-D*  
 \*marginatus F. ❖  
 \*fenestratus Thunbg. ❖  
 laevigatus Panz.  
 \*fuscus Kiesw. ❖  
 similis Kuw. *St*  
 pulchellus Kuw. *Schl*  
 \*pulchellus Kiesw. ❖ *C Hi*  
*Bö W-O-D Ha*

**Littorimus Gozis.**

\*hispidulus Kiesw. ❖  
 pruinosis Kiesw. † *St B Th*  
 \*intermedius Kiesw. † *Pos*  
*N-D Pr*  
 crinitus Kiesw. † *St N*  
 maritimus Guér. † *Bork*  
 burchanensis O. Schneid.  
*Old*  
 sericans Kiesw. † *Oe St*  
 pusillus Steph. *Ti Vo*  
 minutus Kiesw.  
*B Hess Sa Bö W-O-D*

**Phyrites Schiödte.**

aureolus Schiödte †  
*Holstein*

**Micilus**

Mulsant.

murinus Kiesw. † *Kr Ti*  
*B Th*

**Dermeestidae.**

(Reitter, Best. Tab. 3. edit. 2.  
 Mödling 1887.)  
 (Ganglbauer, Käf. IV. 1. 1904.)

**Dermeestini.**

**Dermeestes**

Linnaeus.

vulpinus F. ❖  
 v. senex Germ. *Illyr*  
 lupinus Er.  
 rattulus Muls.

\*Frischi Kugel. ❖  
 a. uniformis Rey *D*  
 v. sibiricus Er. *Ha*  
 carnivorus Fabr. † *Ha*  
 v. Dömmlingi Meier  
 \*murinus L. ❖  
 \*lanarius Illig. ❖  
 \*mustelinus Er. ❖ *Ti B*  
*W-D All Ha Pr*  
 \*undulatus Brahm ❖  
 \*atomarius Er. ❖ *Oe Ti C*  
 tessellatus Gyll.  
*Th Magd Bö Han N-D*  
 Helmi Reitt. † *W-Pr*  
 Erichsoni Gnglb. ❖ *Oe St*  
 tessellatus Er.  
*Vo B N W-M-D*  
 aurichalceus Küst. † *S-Ti*  
 holosericeus Tourn.  
 mustelinus Perr.  
 cadaverinus F. † *Els*  
*Ha Pr*  
 peruvianus Laport. † *Ha*  
 haemorrhoidalis Küst.  
 gulo Muls.  
 \*bicolor F. ❖  
 \*lardarius L. ❖  
 luganensis Stierl.  
 \*ater Ol. ❖ *Oe Triest St Ti*  
*B Erzg Bö Mck*  
 fuliginosus Rossi † *Oe*  
*Ti Els*

**Attagenini.**

**Attagenus**

Latreille.

(Megatoma Reitt.)

\*Schäfferi Herbst ❖  
 \*piceus Oliv. ❖  
 \*a. sordidus Heer *Rh*  
 fulvipes Muls.  
 obliquus Rey *D*  
 a. megatoma F.  
 stygialis Muls.  
 \*a. dalmatinus Küst. *Ti Th*  
 marginicollis Küst.  
*Schl*  
 \*pellio L. ❖  
 bipunctatus Deg.  
 Lanorus Mulsant.  
 \*punctatus Scop. ❖ *D Pr*  
 vigintiguttatus F.

\*pantherinus Ahr. ⚡ N Th  
Bö O-D Pr  
trifasciatus F. ⚡ Ti Els  
Wü Wf

**Megatomini.**

**Megatoma**

*Samouelle.*  
(Asprogramme Gozis.)

\*undata L. ⚡  
glabra Sahlb.

**Hadrotoma**

*Erichson.*  
(Globicornis Latreille.)  
(Mesalia Mulsant.)

\*marginata Payk. ⚡  
Guillebeau Muls.  
corticalis Eichh. ⚡ B Rh  
Hess Wf Th Hz Mck

**Globicornis** Latr.

\*nigripes F. ⚡ D Ha Mck  
fasciata Fairm. + Rheinpr

**Entomotrogus**

*Ganglbauer.*  
megatomoides Reitt. + ×  
Oe Schl

**Phradonoma**

*Dural, Ganglb.*  
villosulum Duftsch. + Oe  
St Els Bö

**Trogoderma**

*Latreille.*  
(Asidora Muls., Rey.)  
versicolor Creutz. ⚡ Oe K St  
elongatulum Dft. Ti  
Vo BC Th Eisl Bö O-D Pr  
\*nigrum Herbst ⚡  
glabrum Herbst  
elongatulum F.  
versicolor Ill.

**Tiresias**

*Er., Reitt., Scidl.*  
(Tiresias Stephens.)  
\*serra F. ⚡  
viennensis Herbst

**Anthrenini.**

**Anthrenus**

*Fabricius.*

\*pimpinellae F. ⚡  
v. Goliath Muls. *Vorarlb*  
festivus Rosenh. + W-D  
funestus Muls.  
museorum Oliv.  
\*scrophulariae L. ⚡  
histrion F.  
variegatus Scop.  
verbasci Herbst  
v. gravidus Küst. *Schl*  
a. albidus Brullé *Oe Kr*  
signatus Reitt. (non Er.)  
*Ti Pr*

**Nathrenus** Casey.

molitor Aub. + *Kr Els*  
ochraceus Muls.  
signatus Er. + *Istr*  
apicalis Küst.  
atra Torre  
fusca Torre  
semiatra Torre  
\*verbasci L. ⚡  
varius F.  
tricolor Herbst  
v. nebulosus Reitt. N

**Florilinus** Mulsant.

\*museorum L. ⚡

**Helocerus** Muls.

\*fuscus Oliv. ⚡  
claviger Er.

**Trinodini.**

**Trinodes**

*Latreille.*

\*hirtus F. ⚡  
pilosus Herbst  
ater Torre  
a. castaneus Torre  
testaceus Torre

**Orphilini.**

**Orphilus**

*Erichson.*

niger Rossi ⚡ *Oe St Ti Vo*  
glabratus F. *Rh B O-D*

**Nosodendridae.**

**Nosodendron**

*Latreille.*

\*fasciculare Ol. ⚡

**Byrrhidae.**

(Reitter, Best. Tab. 4.,  
Wien 1880.)  
(Ganglbauer, Käf. Mitteleur.  
IV. 1. 1904.)

**Limnichini.**

**Pelochares**

*Mulsant.*

\*versicolor Waltl. ⚡ *Oe K St*  
emarginatus Muls. *Ti*  
*Vo B Hess Wf Bö Pom*

**Limnichus**

*Latreille.*

\*pygmaeus Sturm ⚡  
sericeus Steph.  
incanus Kiesw. *Böhmen*  
\*sericeus Duft. ⚡

**Bothriophorus**

*Mulsant.*

atomus Muls. + *Priest*  
venetus Ferrari

**Byrrhini.**

**Simplocaria**

*Marshall.*

(Krauss, Revis. W. 1902  
p. 90—91.)

metallica Sturm ⚡ *Oe K St*  
*Hess N Ellb? Bö Pr?*

nivalis Ganglb. ⚔ S-Ti  
maculosa Er. ⚔ Oe St B  
Bernbaueri Ganglb.

Wf Th Sa Ha

\*semistriata F. ⚔  
maculosa Ganglb.  
acuminata Er. ⚔ Oe K St  
Ti All Bō

Trinaria Mulsant.

carpathica Hampe ⚔ K

### Morychus

Erichson.

(Hypolorus Mulsant.)

\*aeneus F. ⚔  
modestus Kiesw. Kr K

### Pedilophorus

Steffahn.

Lamprobyrrhulus  
Ganglb.

\*nitidus Schall. ⚔  
nitens Panz.  
punctatus Germ.

Pedilophorus s. str.

auratus Duftsch. ⚔ Oe Kr  
nitens Germ.  
K St Ti Rh Mck

### Cytilus

Erichson.

Cistela Geoffr., Seidl.

\*sericeus Forster ⚔  
varius F.  
pulchellus Heer  
fuscus Reitt. Ha  
tessellatus Reitt.  
tessellatus Torre Oest  
viridis Letzn. Schl  
albotessellatus Ltz. Schl  
nigroviridis Letzn. Schl  
rufescens Letzn. Schl  
stoicus Kugel.

detritus Letzn. Schl  
\*auricomus Duftsch. ⚔ Oe  
K Ti B N Rügen Pr

### Byrrhus

Linne.

(Ganglbauer, Käf. von Mittel-  
europa IV. 1. 1904.)

(Ganglbauer, Rev. M. K. Z. 1. 13.)

\*fasciatus Forst. ⚔  
cinctus Kugel. N

\*a. Dianae Kugel. K Rhb  
N Mck Ha

a. montivagus Grim. St

a. bilunulatus Muls. D

\*a. inornatus Reitt. Vo  
Th Ha

a. subornatus Reitt. N Th

Ha Pr

a. bellus Reitt. D

a. complicans Reitt. Th

\*a. Fabricii Reitt. Mck

a. fuscus Reitt. D

a. niveus Reitt. D?

a. arcuatus Rey D?

arietinus Steff. ⚔ Oe Ti B

cinctus Sturm Rh

montanus Czwal.

N Wf Th Erzg Hi Ha

\*pustulatus Forst. ⚔

dorsalis Fabr. N

morio Illig.

rufipennis Illig.

v. dubius Czwal. W-Pr?

\*pilula L. ⚔

striatus Forst.

ater Kug.

albopunctatus F. Ha

oblongus Strm. NS-M-D

auratofasciatus Duft. Oe

argenteofasciatus Duft.

\*a. auratopunctatus Reitt.

Th

\*a. aurofuscus Reitt. Mck

\*v. Dennyi Curt. Oe W-O-D

aurovittatus Muls.

Mck Pr

Seminolus Muls., Rey.

luniger Germ. ⚔

lineatus Panz.

D excl. N-D

glabratus Heer ⚔

ornatus Panz.

striatus Stff. K Ti Vo Els

thuringiacus Giebel Th

similaris Muls.

ater Torre Oest

fuscus Torre Oest

semiater Torre Oest

D excl. N-D

v. austriacus Ganglb. Alpen

picipes Duftsch. ⚔ Oe K

St Ti Vo Mä

v. amphibolus Ganglb. S-Ti

v. judicarius Ganglb. S-Ti

signatus Panz. ⚔ Oe Kr K

Dianae Panz.

melanostictus Fairm.

St Ti B Bad W-D

v. inaequalis Er. K St Ti

alpinus Gory ⚔ Oe Kr K

scabripennis Steff.

St Ti Mä

gigas F. ⚔ Oe Kr K St

Ti Vo S-D Bō

### Porcinolus

Mulsant.

\*murinus F. ⚔

fuscus Mrsh.

alternans Muls.

a. transversalis Fleisch.

Th

a. cinereoalbus Fleisch. D

### Curimus

Erichson.

(Reitter: D. 1884 p. 72—74.)

(Ganglbauer, M. K. Z. 1. 1902  
p. 46—49.)

petraeus Gredler ⚔ Ti

alpinus Halbh.

Erichsoni Reitt. ⚔ O-D

lariensis Villa ⚔ Oe Istr

erinaceus Er.

Kr K St Ti Els

erinaceus Duftsch. ⚔ Oe

hispidus Er.

Kr K St B Br

### Syncalypta

Stephens.

(Ganglbauer, Rev. M. K.  
Z. 1. 1902 p. 50—51.)

Curimopsis Ganglb.

striatopunctata Steff. ⚔

Els

paleata Er. ⚔ Oe K St Ti

Vo B W-D Hess Bō Ha

setosa Waltl. † Oe K St Ti  
Reichei Muls. Kr K  
Vo B N Bö Mü  
carniolica Gnglb. † Kr  
K St

\*setigera Illig. †

Syn calyptra s. str.

spinosa Rossi † D Pr  
pusilla Sturm  
arenaria Sturm

## Dascillidae.

Dascillini.

Dascillus

Latreille.  
(Atopa Payk.)

\*cervinus L. †

## Cebrionidae.

Cebrion

Olivier.

gigas F. † Tirol

## Phylloceridae.

Phyllocerus

Serville.  
(Isosoma Ménétr.)

Ullmanni Kirchsberg †  
Pola

## Elateridae.

(Candèze, Mon. I. 1857;  
II. 1859; III. 1860; IV. 1863.)

Agrypnini.

Adelocera

Latreille.  
(Laeon Laporte. Danosoma  
Thoms.)

punctata Hbst. † Oe Kr  
carbonaria Schrank  
atomaria F.  
K Ti Vo B Br Pr

lepidoptera Gyll. † Oe K  
St Ti B Bö O-D Pr  
conspersa Gyll. Bayern  
fasciata L. † Oe Kr K St  
Ti Vo S-O-D Th Pr

\*quercea Herbst †  
varia Oliv.

Laeon

Laporte.  
(Brachylaeon Mot.)  
(Archontas Gozis.)

\*murinus L. †  
\*v. Kokeili Küst. Kr K Vo  
Th All Schl

Ludiini.

Dima

Eschscholtz.  
(Celox Schauffens.)

elateroides Charp. † Oe  
Kr K St Ti B ?

Corymbites

Latreille.

virens Schrank † Oe Kr  
aeneicollis Oliv.  
signatus Panz.  
K St Ti Vo S-W-D Bö  
v. inaequalis Oliv. K Ti  
aulicus Panz.  
B Rh M-O-D

\*pectinicornis L. †  
\*Heyeri Saxesen † Oe K St  
Ti B Rh N M-O-D Pr

\*cupreus F. †  
v. lumeralis Duf. D ?  
\*v. aeruginosus F. Rh B D

Anostirus Thoms. 1859.  
(Calosirus Thoms. 1864.)

purpureus Poda †  
haematodes F.  
v. gracilicollis Strl. D ?  
v. flavus Gredl. Tirol  
haemapterus Ill. † K  
\*castaneus L. †  
testaceipennis Duf. † Oe  
sulphuripennis Germ.  
affinis Lap.  
Kr K St Ti Vo S-D Bö  
Zenii Rosenh. † Tirol

Actenicerus Kiesw.

\*tessellatus L. †  
siaelandicus Müll.  
tessellatus F.  
\*a. assimilis Gyll. Rh ND  
a. strigatus Gerh. Th Schl

Diacanthus

Latreille.  
(Selatosomus Stephens.)

Metanomus Buyss.  
montivagus Rosenh. † K  
St Ti

Diacanthus Latr. s. str.

impessus F. †  
a. rufipes Schils. Rh Bö  
\*nigricornis Panz. †  
metallicus Payk.  
melancholicus F. † Oe K  
♀ robustus Strl.  
St Ti O-D Pr

v. simplonicus Stierl. Alp  
\*aeneus L. †  
\*a. germanus L. K Rh ND  
nitens Scop. Kr N  
a. mutator Rey D  
a. viridinitens Voet Th D  
\*a. coeruleus Schils. K D  
v. subrugosicollis Rey Th  
rugosus Germ. † Oe K  
St Ti Vo Hess

\*latus F. †  
\*v. saginatus Mén. N Wf  
gravidus Germ. N  
Milo Germ. N

\*cruciatus L. †  
\*globoicollis Germ. Hz Sa Bö  
sphaerotherax Reitt.

Calambus Motsch.

\*bipustulatus L. †  
a. semiflavus Fleisch. Els  
flavescens Schils. Mü  
v. rubidus Wimmel Ha

Haplotarsus Steph.  
(Liotrichus Kiesenw.)

affinis Payk. †  
\*incanus Gyll. †  
quercus Gyll.

\*a. ochropterus Steph. *Vo*  
 testaceus Steph.  
 testaceus Schils.  
*N Wf Erzg Ha*  
 angustulus Kiesw. ♂ *K?*  
 Putoni Desbr. *Vo B Rh*  
 ♀ turdus Cand. *N Hess*  
*Wf Th Bö Erzg Hz Ha*

Pittonotus Kiesw.  
 Seidl.

(Ectinus Candèze.)

Theseus Germ. † *Krain*

Neopristilophus  
 Buys.

(Pristilophus Kiesw. non Latr.)

depressus Germ. † *Oe*  
 insitivus Germ.

*St Mü*

Paranomus Kiesw.

guttatus Germ. † *Oe K*  
*St Ti B*

### Prosternon

*Latreille.*

(Tactocomus Kiesw.)

\*holosericeus Ol. ♂  
 undulatus Herbst  
 chrysocomus Germ. † *Ti*

### Orithales

*Kiesenwetter.*

serraticornis Payk. † *Wü*  
 ♀ longulus Gyll.  
*W-D N Th Sa Bö*

### Hypoganus

*Kiesenwetter.*

\*cinctus Payk. ♂  
 innetus Lac.

### Sericus

*Eschscholtz.*

(Sericosomus Redtb.)

\*brunneus L. ♂  
 ♂ fugax Gyll.  
 v. tibialis Redtb. ♂ *Oe K*  
*Th Schl*

v. sulcipennis Buys. *Th*  
 subaeneus Redtb. ♂ *D*  
 ♂ jucundus Märk.

*Ha Pr*

v. ♀ xanthodon Märk. *Bö*

### Dolopius

*Eschscholtz.*

\*marginatus L. ♂  
 sticticus Panz.

### Agriotes

*Eschscholtz.*

(Schwarz, Revis. D. 1891.)

Ectinus Eschsch.

\*aterrimus L. ♂  
 niger Degeer  
 nigrinus Herbst  
 nudus Küst.

Agriotes s. str.

\*gallicus Lac. ♂ *D Mch*

v. atacinus Buys. *D?*

v. Robigus Buys. *D?*

\*ustulatus Schall. ♂

blandus Germ.

confusus Bach

subrectus Rey

a. flavicornis Panz. *Els*

tristis Schils.

piceus Schwarz

*Rhb Rh Th Bö Schl*

\*a. sputator Redt. *D*

a. inustus Buys. *Th*

litigiosus Rossi

v. Laichartingi Gredl. *Ti*

meridionalis Desbr.

♂ attenuatus Desbr.

a. rufipennis Buys. *D?*

\*pilosus Panz. ♂

elongatus Mrsh.

pilosellus Schönh.

turcicus Cand. † *Illyr*

corsicus Fiori

nigrithorax Fiori

acuminatus Steph. ♂

sobrinus Kiesw.

pallidulus Illig. ♂ *Oe St Ti*

umbrinus Germ.

*Vo B N W-M-D Bö Old*

brevis Cand. † *Schl (?)*

melanocephalus Desbr.

\*sputator L. ♂

graminicola Redtb.

productus Rey

a. rufulus Lac. *Els Ha*

v. negatus Buys. *D?*

modestus Kiesw. *Wien*

*Neusiedl-S*

\*lineatus L. ♂

segetis Bjerk.

v. proximus Schwrz. *Oest*

\*obscurus L. ♂

variabilis F.

v. badius Müll. *Th*

### Ludius

*Latreille.*

(Steatodernus Eschscholtz.)

\*ferrugineus L. ♂

a. occitanicus Villers *Kr*

*N All Pr*

a. morio Schils. *D!*

### Synaptus

*Eschscholtz.*

(Ctenonychus Steph.)

\*filiformis F. ♂

incola Herbst

cinereus Illig.

unguliserris Gyll.

### Silesis

*Candèze.*

terminatus Er. † *Tirol*

### Adrastus

*Eschscholtz.*

(Buysson: Fn. gallo-rhénane.  
 Rev. d'Ent. 1896 p. 151—161.)

\*limbatus F. ♂

porrectifrons Gozis ♀

alpicola Rey

a. axillaris Er. *K Rh BND*

a. nigrinus Schils. *Schl*

\*lacertosus Er. ♂ *Oe St Ti*

*Vo B N All*

a. Guillebeau Buys. *D?*

nitidulus Mrsh. ♂

limbatus Payk.

a. lateralis Herbst *Ha*

\*a. pallens Er. *K Rh D*

pusillus Herbst



\*rachifer Geoffr. ❖  
 minutus Oliv.  
 pusillus F.  
 nanus Herbst  
 luteipennis Er.  
 a. Reitteri Buys. D?  
 montanus Scopoli ❖  
 humilis Er.  
 radis Küst.

*D excl. N-D*

### Cardiophorini.

#### Cryptohypnus

*Eschscholtz.*

(Hypolithus Stephens.)

hyperboreus Gyll. + Ti  
 planatus Esch.  
 riparius F. ❖  
 Meyeri Stierl.  
 rivularius Gyll. + Oe Ti  
 Vo Els  
 frigidus Kiesw. + Kr K  
 St Ti Schl

#### Hypnoidus

*Stephens.*

Hypnoidus i. sp.

maritimus Curt. + Ti Vo  
 gracilis Muls.  
 morio Kiesw. Ti  
 scotus Cand.

*B Schl Ha*

tenuicornis Germ. + Oe  
 elongatus Redtb. Kr  
 minusculus Bach  
 St Ti B O-D Pr Ha?

\*4-pustulatus F. ❖  
 a. Hoepfneri Germ.

Negastrius Thoms.

\*pulchellus L. ❖  
 v. exiguus Rand N Wf  
 ripicola Friedr.  
 ♀ sabulicola Boh.  
 Salz-S Bö Schl O-See Pr  
 a. laetus Friedr. O-See  
 a. Olivieri Buys. N  
 a. Panzeri Buys. D?  
 v. quadrilunatus Buys.  
 contentus Friedrichs  
 O-See

a. modestus Friedr. O-See  
 a. moestus Friedr. O-See  
 a. bipunctatus Schils. O-See  
 a. arenicola Boh. Schl  
 Zingst

Zoroehros Thoms.

(Reitter: Rev. E. N. 1895  
 p. 87—91.)

\*dermestoides Herbst ❖  
 v. tetragraphus Germ. D  
 4-guttatus Lap. Ti  
 submaculatus Reitt. Th  
 a. humeropictus Buys. D?  
 a. bipustulatus Schils. Ti  
 subnotatus Reitt. Th  
 B N Wf Mü  
 flavipes Aubé + Schles  
 quadrum Duf.  
 a. Dufouri Buys. D?  
 \*meridionalis Lap. ❖  
 lapidicola Germ.

Quasimus Gozis.

\*minutissimus Germ. +  
*D excl. N-D*

### Cardiophorus

*Eschscholtz.*

\*gramineus Scop. ❖  
 thoracicus F.  
 discicollis Herbst + Oe K St  
 Ti S-D Th Bö Old Br  
 v. Ganglbaueri Buys. Oe  
 v. pleuralis Buys. Oest  
 \*ruficollis L. ❖  
 collaris Er. + Ti  
 biguttatus Oliv. Bayern?  
 Gaertneri Schwarz Thür  
 rufipes Geoffr. ❖  
 vestigialis Er.  
 a. atripes Buys. Rh N  
 Erichsoni Buys. Oest  
 \*nigerrimus Er. ❖  
 melampus Illig. Bayern  
 deflexus Schauf.  
 \*ebeninus Germ. + K St Ti  
 N Wf Hz Magd Bö  
 \*atramentarius Er. + Oe K  
 St B Rh Hz Pr  
 \*asellus Er. ❖ Oe B W-D  
 Hess N Wf Magd N-D

### Paracardiophorus Schwarz.

\*musculus Er. + Oe K Ti  
 aenescens Desbr.  
 B N M-D Br Mch Pr

Platynychus  
 Motsch. 1858.

(Ganroderus Thoms. 1859.)

\*cinereus Herbst ❖  
 equiseti Gyll.  
 v. Gabrieli Gerhardt Schl  
 a. testaceus F. Oe Kr St Ti  
 B Wf Mü  
 v. agnatus Cand. Mark  
 \*equiseti Herbst ❖  
 luridipes Lac.  
 rubripes Germ. + Oe Kr  
 ♀ Pollux Germ. S-D  
 Rhb Rh Hess Wf Bö  
 Magd Ha Br

### Elaterini.

Elaterina.

### Melanotus

*Eschscholtz.*

(Cratonychus Lac.)  
 (Perimecus Steph.)  
 (Schwarz, Rev. D. 1892  
 p. 145—164.)

\*rufipes Herbst ❖  
 castanipes Payk.  
 bernhardinus Strl.  
 fulvipes Gyll.  
 longipennis Küst.  
 a. bicolor F. Wf Th All  
 a. subrufus Schwz. Schl  
 aemulus Er. + Krain  
 \*crassicollis Er. ❖  
 tristis Küst.  
 \*punctolineatus Pelerin ❖  
 niger F.  
 brunnipes Germ. + Oe St  
 fascicularis Küst. ♀  
 Ti Bö D  
 tenebrosus Er. + Kr K  
 aspericollis Muls.  
 St Ti  
 v. cinerascens Küst. Istr

**Idolus**

*Desbrochers.*

(Metopius Desbr., Logesius Gozis.)

- picipennis Bach. ♂♂
- styriacus Redtb.
- D. ercl. N-D*
- a. angulatus Rey *D?*
- a. axillaris Kiesw. *Ti D!*
- a. transpictus Buys. *D?*
- limbatus Oliv.
- a. scapulatus Cand. *Alp*
- Els*
- a. adrastoides Reitt. *Illgr*

**Betarmon**

*Kiesewetter.*

- ferrugineus Scop. ♂♂ *Oe K*
- bisbimaculatus Seh. *St*
- 4-maculatus F. *Ti*
- Vo B W-O-D Hess All*

**Heteroderes**

*Latreille.*

- crucifer Rossi *S-D!*

**Drasterius**

*Eschscholtz.*

- bimaculatus Rossi ♂♂ *Oe Kr*
- K St Ti Th Bö S-O-D Pr*
- a. variegatus Küst. *Oest*
- a. fenestratus Küst. *Oe*
- trimaculatus Ragusa
- trisignatus Chob.
- Triest Görz*
- a. quadrisignatus Küst. *Oe*
- propinquus Desbr. *Ti*
- a. basalis Reitt. *Istr?*
- a. binotatus Rossi *Istr?*
- Kr Ti*
- a. pallipes Küst. *Oest*
- a. apicalis Reitt. *Istr?*

**Porthmidius**

*Germar.*

- austriacus Schrank *Oe Th*
- fulvus Redtb. *Hz Bö*

**Anchastus**

*Leconte.*

(Brachycerepis Lec.)  
(Pedeonius Kiesw.)

- \*acuticornis Germ. ♂♂ *Oe*
- Els Wü C Th All*

**Megapenthes**

*Kiesewetter.*

- \*lugens W. Redtb. ♂♂ *Oe K*
- aterrimus Curt. *St Ti B N All*

**Proceraerus**

*Reitter.*

- \*tibialis Lac. ♂♂
- v. subcarinatus Germ. *Oe*
- divaricatus Desbr. ♀ *Magd Sa*

**Ischnodes**

*Germar.*

- \*sanguinicollis Panz. ♂♂ *Oe*
- Kr Ti B W-D N Wf C*
- Th All Bö Hi Ha*

**Elater**

*Linné.*

(Ampedus Germar.)  
(Reitter, Rev. E. N. 1889.)

- \*cinnabarinus Esch. ♂♂
- lythropterus Germ.
- \*a. atropilosus Rye
- v. angusticollis Heyd. *D?*
- \*sanguineus L. ♂♂
- \*v. rubidus Cand. *Oest*
- v. burdigalensis Buys. *D?*
- v. semisanguineus Reitt.
- \*praeustus F. ♂♂
- v. aurileguloides Buys. *D?*
- v. semiruber Steph. *B Rhb*
- coccinatus Rye
- subdepressus Rey
- \*pomoniae Steph. ♂♂ *BW-D*
- N Bö Ha Pr*
- v. pictaviensis Buys. *D?*
- v. pomoniaeformis Buys. *N*
- v. miniatus Gorh. *D?*
- v. Gerardi Cand. *D?*

- v. quercicola Buys. *D?*
- satrapa Kiesw.

- v. dibaphus Schioedte *D?*
- dibaphoides Buys.

- v. Pandellei Buys. *D!*

- v. intermedius Buys. *D?*

- \*sanguinolentus Schrank ♂♂
- ephippium Oliv.

- \*a. immaculatus Schauf. *D*
- coccineus Schioedte

- \*ferrugatus Lac. ♂♂
- pomorum auct.

- \*a. apicalis Schils. *Th Schl*

- a. ferrugatulus Reitt. *O-D*

- a. nigriventris Reitt. *Oest*

- a. adumbratus Buys. *NTh*

- v. pomoniaeformis Buys. *Th*

- \*elongatulus F. ♂♂

- v. balteatulus Reitt. *D!*

- \*balteatus L. ♂♂

- \*nigroflavus Goeze ♂♂

- crocatulus Lap.

- v. podolicus Reitt. *N*

- quadrisignatus Gyll. ♂♂ *Oe*

- Chalusi Guér.

*Els*

- \*elegantulus Schönh. ♂♂ *D*

- austriacus Lap. *Pr?*

\*

- sinuatus Germ. ♂♂ *Oe K*
- St Ti N Bö*

- v. cuneiformis Hampe *St*

- \*erythrogonus Müll. ♂♂

- auritus Gyll.

- v. concolor Stierl. *Vo*

- tristis L. ♂♂ *Oe Bö Schl*

- ruficeps Muls. ♂♂ *Oe St Ti*

- pallidus Redtb.

*Hess N Wf*

\*

- auripes Reitt. ♂♂ *Schl*

- \*nigrinus Payk. ♂♂

- pilosulus Herbst

- \*nigerrimus Lac. ♂♂

- obsidianus Germ.

- brunicornis Germ.

- \*aethiops Lac. ♂♂

- v. scrofa Germ. *D*

**Ectamenogonus**  
Buysson.

- \*Megerlei Lac. ♂♂ *Oe Ti W-D*

*Hess N Wf Hz All Bö*

- v. melanotites Gredl. *Tv*

Athoina.  
(Candèze, Mon. III.)  
(Reitter, Tab. 56 Brünn 1904.)

**Limonicus**

Reitter.

\*violaceus Müll. ♂♂ Oe St B  
Rhb Hess N Mü

**Limonius**

Eschscholtz.  
(Cidnopus Thoms.)

\*pilosus Leske ♂♂  
nigripes Gyll.  
\*aeruginosus Oliv. ♂♂  
cylindricus Payk.  
\*minutus L. ♂♂  
forticornis Bach  
\*parvulus Panz. ♂♂  
mus Illig.

**Pheletes**

Kiesewetter.

\*aeneoniger Degeer ♂♂  
Bructeri Panz.  
quercus Ol. ♂♂  
lythrodes Germ.  
a. nigricollis Schils. Kr  
B Wü Th  
v. Candèzei Buyss. N Th  
v. Solarii Buyss. Th

**Harminius**

Fairmaire.

Diacanthous Reitt.  
undulatus Degeer ♂♂ Oe St  
undatus Gmel. Ti B  
trifasciatus Herbst  
Th All H: Bö O-D Pr  
a. bifasciatus Gyll. ♂ Oe  
K Bö

Megathous Reitter.  
major Reitt. ♂ Steierm

**Athous**

Eschscholtz.

Stenagostus Thoms.  
\*rufus Deg. ♂♂  
\*villosus Geoffr. ♂♂ Oe Kr K  
rhombens Oliv. St Ti B  
Hess N W-D Th Hi Ha  
Pom

Athous s. str.

\*hirtus Herbst ♂♂  
niger auct.  
porrectus Thoms.  
\*niger L. ♂♂  
pubescens Mannh.  
alpinus Redtb.  
deflexus Thoms.  
? laesus Germ.  
v. semirufus Desbr. ♀ D?  
v. scrutator Herbst Ti D  
aeneithorax Desbr.  
v. Schaumi Buyss. D?

Crepidophorus Muls.

\*mutilatus Rosenh. ♂♂ Oe  
foveolatus Hampe  
anthracinus Muls.  
K B N W-M-D

Grypocarus Thoms.

puncticollis Kiesw. ♂ Elb  
nalis Muls.

\*vittatus Fabr. ♂♂  
decipiens Rey  
\*a. inopinatus Buyss. N Th  
\*a. Stephensi Buyss. K N Th  
subfuscus Steph.  
\*a. filicti Buyss. N Th  
v. Oeskayi Kiesw. K  
lanatus Rey  
murinus Reiche

\*a. impallens Buyss. Ti D  
niger Fiori

\*a. angularis Steph. Th  
\*a. dimidiatus Drap. Ha  
semipallens Muls.

a. tenuévittatus Reitt. St  
\*haemorrhoidalis F. ♂♂

interpositus Rey  
\*a. ruficaudis Gyll. N D

\*a. faeculentus Buyss. D  
\*a. leucophaeus Lac. N D

Anathrotus Stephens.

\*subfuscus Müll. ♂♂  
nalis F.  
linearis Payk.  
montanus Cand.  
a. Kafkanus Reitt. Alp Bö  
emaciatum Cand. ♂ S-Ti  
flavescens Muls.  
pallidipennis Desbr.

Haplathous Reitt.

Zebei Bach ♂♂  
biformis Redtb.  
leucophaeus Kiesw.  
Milleri Reitt. ♂ Istr  
cavifrons Redtb. ♂ Oe  
pallens Kiesw. et auct.  
Kr Ti

angulifrons Reitt. Alpen  
(Obir)

stellatus Reitt. ♂ Kärnten  
quadricollis Desbr. ♂ S-Ti

austriacus Desbr. ♂ Oe K  
circumscripatus Reitt.

(non Cand.)  
circumductus Cand.

(non Mén.)  
St Ti Schwarzw Bö

v. delphinus Reiche Oe K Ti  
circumductus Redtb.

Seidl.  
v. subrubricus Reitt. St  
(Koralpe)

Euplathous Reitter.

Dejeani Lap. ♂ K St Ti  
cervinus Lap. ♂

a. lugubris Buyss. D?  
a. subrubiginosus Buyss.  
D?

v. fuscicornis Muls. D?  
obtusifrons Desbr.

Orthathous Reitter.

olbiensis Muls. ♂ O-Alpen  
difformis Lac. ♂ Tirol?

♀ interstitialis Desbr.  
v. cylindricollis Muls. D?

jejunus Kiesw. ♂ Tirol  
cavus Germ. ♂ Istr C (?)

Grypathous Reitt.

longicollis Oliv. ♂♂  
bicolor Goeze Oe N  
melanophthalmus

Geoffr.  
♀ crassicollis Lac.

♂ marginellus Herbst  
a. unicolor Torre Oe Th

difficilis Duf. ♂ Krain  
cantabricus Schauf.

judicariensis Schwrz. ♂  
S-Ti

goriciensis Reitt. † *Görz*  
 plagipennis Reitt. † *Istr*  
 circumscriptus Cand. †  
 Ecoffeti Reiche  
 sinuaticollis Desbr.  
*Istr St*  
 Gangelbaueri Schwz. † *K*  
 subvirgatus K. Dan. †  
*S-Ti*

parallelopipedus Brull. †  
*Mü*

### Denticollini.

(Candèze, Mon. IV.)

### Campylus

*Fischer.*

(Denticollis Piller.)  
 (Lepturoides Herbst.)

rubens Piller. † *D Ha Pom*  
 denticollis F.  
 a. moestus Buyss. *D*  
 a. subasiaticus Buyss. *D*  
 \*linearis L. †  
 livens F. ♂  
 a. subcantharoides Buyss.  
*D?*  
 a. cantharoides Oliv. *D?*  
 a. variabilis Degeer *D*  
 a. mesomelas L. ♀ *Rh Elb N*  
 a. suturalis Duf. *Bayern*  
 borealis Payk. *Bayern?*

## Cerophytidae.

### Cerophytum

*Latreille.*

elateroides Latr. † *Oe Kr*  
*K Ti D excl. O-D Holst*

## Eucnemidae.

(Bonvouloir: Monogr.  
 Paris 1871—75.)

### Melasini.

#### Melasis

*Olivier.*

\*buprestoides L. †  
 elateroides Illig. ♂

## Isorhipis

*Lacordaire.*

(Tharops Laporte, nec Hübner.)

\*melasoides Lap. † *Oe St*  
 Lepaigei Lac.  
*S-W-N-D N Bö*  
 \*a. flavescens Kiesw. *D*

## Eucnemini.

### Eucnemis

*Ahrens.*

\*capucina Ahr. †  
 macrotis Beck

### Dromaeolus

*Kiesenwetter.*

\*barnabita Villa † *Oe St B*  
 Heydeni Bach *Hess N*

### Dirrhagus

*Latreille.*

(Hypocoelus Eschsch. part.)

Microrrhagus Esch.

\*lepidus Rosenh. † *Oe Ti*  
 ♀ Manuelli Fairm.  
 clypeatus Bonv.  
*B Beskid Mck*  
 \*pygmaeus F. † *Oe K St*  
 Chevrolati Stierl.  
 brevis Hampe  
*Ti S-N-D N Wf*

Dirrhagus Lac.

pyrenaeus Bonv. *Nassau*  
 clypeatus Hampe † *Els Pr*  
 Büttneri Seidl.  
 attenuatus Mäkl. *Oest*  
 longicornis Hampe  
 Sahlbergi Mannh. † *Oe K*  
 cinnamomeus Hampe  
*Ti B Wü*

### Hylochares

*Latreille.*

(Farsus Duval.)

dubius Piller *Oest*  
 unicolor Latr.  
 alticollis Kiesw.

## Nematodes

*Latreille.*

(Hypocoelus Eschsch. part.)

filum F. † *Oe St B*  
 foveicollis Thoms.

## Hypocoelus

*Lacordaire.*

(Reitter: Rev. W. 1902 p. 28.)

procerulus Mannh. † *Oe K*  
 elaterinus Villa *Ti Vo*  
*S-D Spessart Bö Beskid*  
 v. musculus Rosenh. *Ti Vo*

## Xylobius

*Latreille.*

corticalis Payk. † *Oe Metz*  
 humeralis Duf.  
 alni F. *B Bö Pr*  
 Seidlitzii Csiki nom. nov. †  
 alni Bonv. *Altwater*

## Xylophilus

*Mannerheim.*

cruentatus Gyll. † *Pr*

## Otho

*Kiesenwetter.*

sphondyloides Germ. †  
*Mck*

## Trixagini.

### Trixagus

*Kugelann.*

(Bonvouloir, Monogr.  
 Paris 1859.)

(Reitter: W. 1889 p. 35.)

\*brevicollis Bonv. † *Kr K*  
*Ti B N Wf All O-D*  
 \*dermestoides L. †  
 adstrictor Panz.  
 sulcifrons Rey  
 planifrons Rey  
 \*carinifrons Bonv. † *D Pr*  
 elateroides Redtb.  
 similis Baudi *K*  
 elateroides Heer † *B Hess*  
*N Th All Mü Ha Pr*

\*exul Bonv. ♂ Oe Rh N Th  
 ♂ aurociliatus Reitt.  
 Halle O-D Pom  
 Duvali Bonv. + B Rhb Bö  
 Dohrni Bethe  
 \*obtusus Curt. ♂  
 pusillus Heer  
 minutus Rey  
 ♂ ciliaris Rey

**Drapetes**

Redtenbacher.

\*biguttatus Piller ♂  
 mordelloides Host  
 equestris F.  
 cinctus Panz.  
 a. immaculatus Fleisch.  
 D?

**Buprestidae.**

(Marseul, Monogr. Ab. II. 1865.)

**Buprestini.**

**Chalcophora**

Solier.

\*mariana Lap. ♂

**Perotis**

Spinola 1837.

(Aurigena Laporte, 1839.)

lugubris F. + Oe St Wü  
 europaea Abeille  
 O-D

**Capnodis**

Eschscholtz.

cariosa Pallas + Ti Mä  
 tenebrionis L. + Oe Kr  
 tenebrioides Pall.  
 Ti B Bö Mä

**Latipalpis**

Spinola.

plana Oliv. + Tirol  
 pisana Rossi

**Dicerca**

Eschscholtz.

(Reitter: Rev. W. 1904 p. 21.)

\*aenea L. ♂ Oe Kr K St  
 carniolica F.

reticulata F.  
 subrugosa Payk.  
 Ti Bö O-D Pr

\*berolinensis Herbst ♂  
 ♂ calcarata Schall.  
 a. obscura Schils. Oest  
 \*alni Fisch. ♂ Oe Kr K Ti  
 calcarata Mannerh.  
 fagi Lap.  
 Vo N W-O-D Bö Pr

\*a. nigricans Schils. Ti  
 \*acuminata Pall. ♂ Oe K B  
 fureata Thunb.  
 calcarata F.  
 Sa Bö Pr

a. opaca Schils. D

Argante Kiesenw.

\*moesta F. + Oe Sa Bö Pom  
 4-lineata Herbst  
 Herbsti Kiesw. Oest

**Poecilonota**

Eschscholtz.

\*variolosa Payk. ♂  
 conspersa Gyll.  
 plebeja Herbst

**Lampira Spin.**

\*rutilans F. ♂  
 fastuosa Duv.  
 a. immaculata Schils. D  
 immaculata Rey  
 inornata Thery  
 decipiens Mannh. ♂ Oe  
 limbata Mannh.  
 dives Guilleb.  
 Vo Els Schl Br

Solieri Lap. + O-Pr  
 hieroglyphica Muls.  
 festiva L. + Ti Els  
 10-punctata F.

**Buprestis**

Linné.

(Ancylochira Esch.)

\*aurulenta L. ♂ Oe KS-D Pr  
 splendens F.  
 splendida Payk.  
 pretiosa Herbst  
 \*rustica L. ♂

a. obscura Schils. Oe D  
 a. bimaculata Kr. D  
 a. signaticeps Fleisch. Oe  
 Mä

a. bisornata Fleisch. Oest  
 \*haemorrhoidalis Herbst ♂  
 punctata F.

D excl. W-D

a. inframaculata Fleisch.  
 Mä

a. nigricans Schils. D

\*a. 4-stigma Hrbst. Oe N-D!

\*9-maculata L. ♂  
 flavomaculata F.  
 flavopunctata Deg.

a. maculata F. Pr

a. tristis Schils. D!

\*8-guttata L. ♂

albopunctata Deg.

**Eurythyrea**

Solier.

\*austriaca L. ♂ Oe Kr K St  
 quercus Herbst  
 marginata Herbst

Ti B Hess Bö O-D Pr

\*scutellaris Oliv. ♂ Oe K St  
 carniolica Herbst  
 similis Schönh.

Ti Hess W-D N Pr

marginata Oliv. + Tirol  
 micans F.

**Melanophila**

Eschscholtz.

pieta Pall.  
 v. decastigma F. Oe Kr  
 chrysostigma F.  
 14-guttata Oliv.

K St O-D

acuminata Deg. ♂ Oe K St  
 appendiculata F. B Hz  
 morio Payk. Bö

O-D Pos Old Mck Pr

**Phaenops**

Lacordaire.

\*cyanea F. ♂ D Pr

tarda F.

**Anthaxia**

*Eschscholtz.*

Cratomerus Sol.  
(Ganglbauer: D. 1885 p. 317.)  
hungarica Scop. † Oe Ti Mä  
♂ cyanicornis Oliv.  
♂ femorata Vill.  
♀ trochilus F.  
v. ♀ sitta Küst. D?

*Anthaxia* i. sp.

fulgentipennis Abeille Oest  
fulgidipennis Mars.  
cichorii Oliv. † Oe Kr St  
Ti S-W-D N Th Mä  
a. chamomillae Mannh. Ti  
Rh  
a. gibbicollis Rey D?  
laticeps Ab. † Mähren  
\*millefolii F. † Oe St Ti  
Hess Rh  
smaragdifrons Mars.  
v. polychloros Ab. K  
umbellatarum auct.  
non F. S-D Rh N  
inculta Germ. † K Ti  
? umbellatarum F.  
Rh? N

\*

\*aurulenta F. † Oe St Dess  
deaurata Gmel.  
auricolor Herbst  
Magd O-D  
v. senicula Schrank Oest  
Hanaki Küst.  
\*manca F. † D Ha  
elongatula Schrank  
Midas Kiesw. Oest  
Croesus Lap.  
candens Panz. †  
fulminans Schrank  
fulminatrix Herbst  
D excl. N-D  
dimidiata Thunb. † Oe Kr  
saliceti Illig.  
salicis F. † D Ha  
v. amplexus Rey D?  
v. speciosa Csiki D?  
v. Croesus Villers Oe Els  
semicuprea Küst.  
fulgurans Schrank † Oe  
nitida Rossi K St

Schilsky, Verzeichn. d. Käfer Deutschl.

nitens F.

foveolata Herbst  
fulgens Herbst  
Ti S-D N Hz Bö Mä Pr  
a. azurescens Lap. B  
grammica Lap. † Oe Triest  
podolica Mannh.  
K Ti All O-D  
Türki Ganglb. Oest  
\*nitidula L. †  
♀ laeta F.  
a. cyanipennis Lap. Ti Vo  
Els N Th  
a. signaticollis Kryn. Schl  
hypomelaena Ill. † Els  
annulicollis Sturm  
v. nitidicollis Lap. D?  
discicollis Lap. Oest?  
funerula Ill. † Ti W-D N  
Chevrieri Lap.  
Spinolae Lap.  
pygmaea Lap.  
\*morio F. †  
similis Saund.  
\*sepulchralis F. † D Pr  
umbellatarum Oliv.  
v. istriana Rosh. Istr  
v. helvetica Stierl. Oe Ti  
Vo B Ha  
v. nigrocyanea Rey D?  
\*quadripunctata L. †  
punctata Ponza  
v. angulata Küst. D?  
v. angulicollis Küst. Ti Vo  
\*Godeti Lap. † Oe Ti Rh N  
a. granulata Küst. Ti  
\*nigritula Ratzb. † Wü  
umbellatarum Lap.  
praticola Lafert.  
Els Schl

**Polycestini.**

**Ptosima**

*Solier.*

11-maculata Herbst † Oe  
flavoguttata Ill.  
Kr St Ti W-D N Bö  
a. 9-maculata F. K Ti B  
a. brevinotata Pic D?  
a. 6-maculata Herbst Kr  
Ti St Rh  
a. confusa Vill. D?  
v. cyclops Mars. D?

**Acmaeodera**

*Eschscholtz.*

(Reitter: Rev. E. N. 1890  
p. 337—347.)

crinita Lap. † Krain  
melanosoma Luc.  
degener Scopoli † Oe St  
18-guttata Piller  
16-punctata Schrank  
Ti Hess Schl  
pilosellae Bon. † Tirol  
discoidea Oliv.  
bipunctata Oliv. † Tirol  
sempustulata Lap.  
Pittneri Rosenh.  
flavofasciata Piller. † Oe Kr  
taeniata F.  
St Ti N  
a. unifasciata Rey D?  
Levrati Mars. Oest  
Chevrolati Levr.

**Sphenoptera**

*Solier.*

antiqua Illig. † Oe Kr  
dianthi Stev.  
iridiventris Lap.  
Ti Mä  
gemellata Mannh. Oest  
conica Lap.  
cupriventris Lap.  
Deudora Jakowl.  
Laportei Saunders Oest  
metallica Lap. (non  
Fabr.)

**Chrysobothrini.**

**Chrysobothris**

*Eschscholtz.*

(Reitter: W. 1895 p. 127—130.)

chrysostigma L. † Oe K St  
Vo S-D Rh Hess Bö Mä Pr  
\*affinis F. †  
chrysostigma Herbst  
congener Payk.  
a. aeruginosa Fügner Wf  
igniventris Reitt. Oe D!  
\*Solieri Lap. † Oe St Ti Vo  
B Hess N Th Bö O-D Pr



v. pini Klingelh. *Hess*  
v. quadridens Rey *D?*

### Trachydini.

#### Coracibus

*Laporte.*

fasciatus Villers. ♂. *Kr Ti*  
bifasciatus Oliv.  
florentinus Herbst *Els*

\*undatus F. ♂.  
pruni Panz.  
4-fasciatus Rossi  
*D carcl. N-D*

\*rubi L. ♂. *Oe Kr K St Ti*  
nebulosus Scop.  
*Vo S-O-D Hess All*

\*lampsanae Bon. ♂. *Oe Kr*  
elatus Mars. et auct.  
metallicus Lap.  
pruinosus Küst.  
subfasciatus Küst.  
*K St Ti B Th Dess O-D*  
v. comari Mars. *D?*

#### Meliboenus Deyr.

graminis Panz. ♂. *Tirol*  
cylindraceus Lap.  
aeneicollis Villers. ♂. *Tirol*  
fulgidicollis Luc.  
amethystinus Oliv. *Wü*  
coeruleus Herbst  
granulatus Lap.  
chalybaeus Küst.

#### Agrilus

*Curtis.*

(Anambus Thoms.  
(Abeille: Rev. 1897.)

Guerini Lac. ♂. *Rh*  
\*sexguttatus Brahm ♂.  
biguttatus Rossi  
\*biguttatus F. ♂.  
pannonicus Piller  
\*a. coeruleus Schils. *ND*  
\*a. aenescens Schils. *ND*  
\*sinuatus Oliv. ♂.  
Chryseis Curt.  
*D carcl. N-D*

mendax Mannh. ♂. *S-Ti*  
*Els Mck Pr*

\*subauratus Gebl. ♂. *D Pr*  
auripennis Lap.  
coryli Ratzeb.

\*viridis L. ♂.  
viridipennis Lap.  
praeclarus Rey

v. proximus Rey *D?*

\*a. linearis F. *Ti Rh N D*

\*a. nocivus Ratzb. *Ti Rh N*  
distinguendus Lap.  
bicolor Redtb. *Bö D*

v. salicis Friv. *D?*

\*a. fagi Ratzb. *Rh N Bö D*  
Aubei Lap.  
quercinus Redtb. *Oest*

\*a. ater F. *Nassau*

chrysotheres Abeille

v. obtusus Ab. *Nassau*

epistomalis Ab. ♂. *Th Mä*

auricollis Kiesw. ♂. *Oe Kr*  
*Ti B N All*

lineola Redtb. — *Oe Ti*

coeruleus Rossi ♂.

cyaneus Lap.

amabilis Lap.

cyaneus Ratzb.

sulciceps Abeille

a. virens Schils. *Th Schl D*

pseudocyaneus Kiesw. ♂. *Oe St Ti Els*

\*betuleti Ratzb. ♂. *Vo B N*  
*Wf Th All Magd Ha*

*Mck Pr*

a. tristis Fügner *Wf*

\*Roberti Chevr. ♂.

pratensis Ratzb.

linearis Lap.

strigicollis Rey

\*elongatus Herbst ♂. *Oe*

tenuis Ratzeb.

viridis Lap.

sulcicollis Lac.

*Kr Ti Bö D*

\*a. cyaneus Rossi *Th*

\*angustulus Illig. ♂.

olivaceus Gyllh.

laetefrons Mannh.

pavidus Lap.

laticornis Lap.

viridiceps Rey

cyaniventris Rey

a. bicoloratus Ab. *D?*

\*v. rugicollis Ratzb. *Ti*

*Rh D*

\*a. Gyllenhalii Schils.

\*? m. scaberrimus Ratzb.

*Wf All*

asperrimus Mars. ♂. *Els N*

Reyi Bauduer

? minusculus Mars. *Oest*

\*laticornis Illig. ♂.

laticollis Kiesw.

\*a. coeruleus Schils. *D*

\*olivicolor Kiesw. ♂. *D Pr*

olivaceus Ratzb.

\*hastulifer Ratzb. ♂. *Oe Kr*

*Els N All*

\*graminis Lap. ♂. *Oe Kr K*

*Ti Hess N Th All Bö*

derasofasciatus Lac. ♂. *Oe*

angustulus Lap. *K St*

*Ti B W-D Hess N All*

sexualis Abeille *N Bö*

litura Kiesw. ♂. *Oe St Ti*

curtulus Muls. *Hess N*

croaticus Ab. ♂. *Oe Kr St*

*S-Ti*

cinctus Oliv. ♂. *Oe Kr St*

*Ti B Hess N Th W-O-D*

Solieri Gory ♂. *Els*

Baudii Bauduer ♂. *Istr*

antiquus Muls. ♂. *S-Ti*

proximus Bauduer

convexifrons Kiesw. ♂. *Oe*

*Ti All*

panchlorus Abeille ♂. *Istr*

albogularis Gory *Oest*

fuscosericeus Dan. *Oest*

\*aurichalceus Redtb. ♂.

*D Rh*

convexicollis Redtb. ♂. *Oe*

*St Ti B N Th All O-Pr*

integerrimus Ratzb. ♂.

cupreus Redtb.

hyperici Creutz. ♂. *D Pr*

v. impressus Rey *D?*

roschidus Kiesw. ♂. *Kr Ti*

v. prasinus Muls. *D?*

v. ascendens Abeille *D?*

v. subalpinus Abeille *D?*

\*obscureicollis Kiesw. ♂. *K*

*St Hess Th All Ha*

v. foveola Rey *D?*

#### Cylindromorphus

*Kieschenwetter.*

(Rey: l'Echange 1891 p. 26.)

subuliformis Mannh. *Oest*

filum Gyll. ♂. *Oe Kr Ti B*

*Hess N Rh Wf Th Bö O-D*



bifrons Rey *Böhmen*  
Popoffi Mars. (non  
Mammh.)

Trachyini.

Aphanisticus

*Latreille.*

(Abeille: Rev. 1897.)

\*emarginatus Ol. ❖  
a. coriaceus Rey *D?*  
elongatus Villa ❖ *Kr B*  
*N Rh*  
v. canaliculatus Schauf.  
*S-Bayern*

\*pusillus Oliv. ❖  
lineola Germ.

Trachys

*Fabricius.*

\*minuta L. ❖  
pygmaea F. ❖  
corusca Ponz.  
\*troglodytes Gyll. ❖  
a. foveicollis Rey *D?*  
\*fragariae Bris. ❖  
pumila Illig. ❖ *Oe K St Ti*  
intermedia Lap. *B*  
*N Th Eisl Magd Bö Pr*  
\*v. scrobiculata Kiesw. *Rh*  
*N Th*

Habroloma

*Thomson.*

\*nana Herbst ❖  
troglodytes Lap.  
triangularis Lac.

Lymexylidae.

Hylecoetus

*Latreille.*

(Elateroides Schäffer.)

\*dermestoides L. ❖  
♂ proboscideus F.  
v. ♂ Marei L. *D*  
barbatus Panz.  
v. ♂ morio F. *D*  
flabellicornis Schneid. ❖  
*Wü Ell Wf Pr*

Lymexylon

*Fabricius.*

\*navale L. ❖

Bostrychidae.

(Kiesenwetter, I. D. IV. 1877.)  
(Zoufal: W. 1894. Lesne: A.  
1896—1900. Abille. XXX. 1902.)  
(Schilsky: Küster 36. 1899.)

Psoini.

Psoa

*Herbst.*

viennensis Herbst ❖ *Oe St*  
dubia Rossi ❖ *Tirol*  
♂ Herbsti Küst. *Oest*

Bostrychini.

Dinoderini.

Dinoderus

*Stephens.*

minutus F. ❖ *Els*  
bifoveolatus Woll. ❖ *Ha*

Rhizopertha

*Stephens.*

\*dominica F. ❖ *Triest*  
pusilla F.  
*Wf Magd Ha Stettin*

Stephanopachys

*Waterhouse (1888).*

elongatus Payk. ❖ *St Ti*  
*Ha Pr*  
substriatus Payk. ❖ *Oe K*  
*St Ti O-D*

Bostrychus

*Geoffroy.*

\*capucinus L. ❖

Lichenophanes

*Lesne.*

\*varius Illig. ❖ *Oe B Hess*  
Dufouri Latr.  
gallicus Panz.  
*N All Han Mck*

Micrapate

*Casey.*

(Bostrychulus Lesne.)

puncticollis Kiesw. ❖  
elongata Strübing  
*× Th Harburg*

Xylonites

*Lesne.*

\*retusus Oliv. ❖ *Oe Kr K St*  
♀ sinuatus F. *Ti*  
*S-W-D Hess N Th Magd*

Scobicia

*Lesne.*

pustulata F. ❖ *Kr Ti*  
humeralis Luc.

Enneadesmus

*Mulsant.*

trispinosus Oliv. ❖ *Istr*

Sinoxylon

*Dufts Schmid.*

(Trypocladus Guér.)

perforans Schrank ❖ *Oe*  
muricatum F.  
bispinosum Oliv.  
*Kr Ti O-D Ha*  
sexdentatum Oliv. ❖ *Kr*  
chalcographum Panz.  
*Ti*

Lyctidae.

(Reitter, Tab. 1. edit. 2. 1885.)  
(Schilsky: Küst. 36. 1899.)

Lyctus

*Fabricius.*

\*linearis Goeze ❖  
unipunctatus Herbst  
canaliculatus F.  
\*pubescens Panz. ❖  
bicolor Comolli

Xylotrogus Stephens.

\*brunneus Steph. ❖ *Vo B*  
glycyrrhizae Chevr.  
*W-D*

Trogoxylon Leconte.  
 impressus Comolli. † OeTi  
 laevipennis Fald. Els  
 v. capitalis Schauf. D?

**Minthea**

*Pascoe.*

(Lycopholis Reitter.)

stichothrix Reitt. †  
 × KVo

**Ptinidae.**

(Reitter, Tab. 11. 1884.  
 Boieldieu, Mon. A. 1856.)

**Gibbiini.**

**Gibbium**

*Scopoli.*

\*psylloides Czempinski †  
 scotias F.

**Mezium**

*Curtis.*

affine Boield. † Kr B  
 sulcatum Sturm  
 Els Pr  
 v. hirtipenne Reiche D?  
 sulcatum F. † Oe Kr  
 hirticolle Lap.

**Ptinini.**

**Sphaericus**

*Wollaston.*

gibbioides Boield. † S-D?  
 Ha

**Niptus**

*Boieldieu.*

\*hololeucus Falderm. †

Tipnus Thoms. 1859.

(Epauloecus Muls.)

\*unicolor Piller †

crenatus F.

minutus Illig.

a. fuscus Gradl Oe Th

v. salinus Schilling Cass

Paraniptus Kiesw.

globulus Illig. † Br Ha?

Pseudeurostus Heyd.

frigidus Boield. Alpen!

Otti Bremi

helveticus Pic D?

**Ptinus**

*Linné 1767.*

(Bruchus Geoffr. Reitt.)

Pseudoptinus Reitt.

Capellae Reitt. † K Ti

austriacus Reitt.

\*

lichenum Marsh. †

♀ similis Marsh.

ornatus Müller

fuscus Sturm

v. lepidus Villa D!

\*

\*coarcticollis Sturm † Ti B

Bö O-D Bork Ha Pr

v. debilicornis Boield. D?

Bruchoptinus Reitt.

\*rufipes Oliv. †

germanus Kugel.

♀ elegans Illig.

a. ♀ obscurithorax Pic D?

a. ♀ humeralis Pic D?

italicus Arag. † Ti

Ptinus i. sp.

\*fur L. †

\*pusillus Sturm †

\*bicinctus Sturm †

bescidicus Reitt. † Beskid

Mä

\*latro F. †

\*brunneus Duft. †

a. testaceus Boield. Els

ND

v. hirtellus Sturm B Rh

\*

villiger Reitt. † Oe Schl

perplexus Rey † Illyrien

calcaratus Kiesw.

Edmundi Abble. † Krain

perplexus Reitt. (non

Rey)

\*pilosus Müller †

pallipes Duft.

intermedius Boield.

a. nigrescens Gerh. Schl

\*subpilosus Sturm †

\*

Spitzyi Villa † Illyr St

ruber Rosenh.

Ti Rh? Wf Ha

Gynopterus Muls.

(Ptinobruchus Reitt.)

\*dubius Sturm †

crenatus Payk.

\*sexpunctatus Panz. †

v. dispar Pic D?

Aubei Boield. † Triest

formosus Rosenh.

exulans Er. † × Hamb

palliatum Perris

? germanus Illig. † Oe

St Bö

\*variegatus Rossi †

Duvali Lareyn. † Ha (?)

Cyphoderes Muls.

\*raptor Sturm † K St B

bidens Kiesw.

W-D Th Bö Ha Pr

Schlerethi Reitt. † Kr Bö

\*bidens Oliv. † Tirol

sycophanta Illig.

quercus Kiesw.

Eutaphrus Muls.

nitidus Duft. † Oe Kr B

All O-D Mck

**Anobiidae.**

(Kiesw., I. D. V. 1877.)

(Schilsky, Küster 35. 1899,

36. 1900.)

(Reitter, Tab. 47. 1901.)

**Hedobiini.**

**Hedobia**

*Sturm.*

pubescens Oliv. † Oe St

Ti B Metz N Ha

Ptinomorphus Muls.

\*imperialis L. †

a. senex Kr.

N Th

a. interrupta Pic N  
\*regalis Duft. ❖

**Dryophilus**

*Cheerolat.*

Homophthalmus Ab.  
rugicollis Muls. + Triest  
B Wf. All. Schl

Dryophilus i. sp.

anobioïdes Chev. + B  
compressicornis Muls.  
W-D N Hs Ha  
longicollis Muls. + Ti Hs  
striatellus Beck  
Schl S-D?

a. semipallidus Pic Oest

**Priobium**

*Motschulsky.*

excavatum Kugel. ❖  
castaneum Reitt. (non  
Oliv.)

Eichhoffi Seidl. + Bad Rh  
? castaneum Gyll. Wf  
tricolor Oliv. + Ti B Wf  
crenulatum Lap. N-D!  
planum F. + N Mck

**Episernus**

*Thomson.*

Amphibolus Muls.  
(Claudius Gozis.)

sulcicollis Schils. Oest  
gentilis Rosenh. + Oe Ti  
thoracicus Gozis (non  
Rossi) Els  
a. obscurior Pic D?

striatellus Bris. ❖ K Vo  
♂ Achillis Gozis  
Th Sa Erzg Old  
granulatus Weise + Oe  
Glatz  
Ganglbaueri Schils. Oest

**Gastrallus**

*Ducal.*

\*immarginatus Müll. ❖  
sericatus Lap.  
exilis Sturm

\*laevigatus Oliv. ❖  
parallelus Küst.

**Xestobium**

*Motschulsky.*

Hyperisus Muls.

ernobiiforme Reitt. B

\*plumbeum Illig. ❖  
politum Duft.

a. aeneicolle Bach N Wf  
variabile Duv.

Xestobium i. sp.  
(Cnecus Thoms.)

\*rufo-villosum Deg. ❖  
rubiginosum Müll.  
pulsator Schall.  
tessellatum Oliv.

austricum Reitt. Oest  
declive Dufour Hessen  
velutinum Muls.

**Ernobius**

*Thomson.*

(Liozoum Muls.)

Kiesenwetteri Schils. +  
pini Muls.

*Th Schl*

\*nigrinus Sturm ❖  
? canaliculatus Thoms.

\*a. politus Redtb. D  
fuscus Muls.  
nigrinus Thoms.

\*densicornis Muls. + Oe Ti  
Mck Ha

\*longicornis Sturm + Oe B  
microtomus J. Sahlb.  
Hess N Rh M-N-D Bö

\*tabidus Kiesw. + B N  
M-O-D

parvicollis Muls. ❖  
\*angusticollis Rtz. ❖?

\*abietinus Gyll. ❖  
pruinus Muls. + Els

\*Mulsanti Kiesw. + Oe Rh  
angusticollis Muls.

*Hi Pr*

\*abietis F. ❖  
brevicornis Bach  
reflexus Muls. Hess  
lucidus Muls. B Sa

\*pini Sturm ❖  
parens Muls.  
v. crassiusculus Muls. KD  
\*mollis L. ❖  
consimilis Muls.  
tarsatus Kr.  
gigas Muls.

**Anobium**

*Fabricius.*

(Byrrhus Geoffr., Reitter.)

Dendrobium Muls.

\*denticolle Panz. ❖  
\*pertinax L. ❖  
striatum F.  
fagi Herbst  
confusum Kr. D?  
denticolle Thoms.

Microbregma Seidl.

\*emarginatum Duft. ❖ D  
Ha Pr

Anobium Fabr.

\*striatum Oliv. ❖  
pertinax F.  
domesticum Geoffr.

Hadrobregmus  
Thomson.

\*rufipes F. ❖  
elongatum Payk.  
Thomsoni Kraatz + Mä  
brunneum Thoms. N-D!

\*nitidum Herbst ❖  
canaliculatum Thoms.

\*fulvicorne Sturm ❖  
morio Villa  
striatellum Beck  
sericeum Thoms.

a. rubrum Reitt. D  
\*a. rufipenne Duft. D

\*fagi Muls. + Kr S-Ti  
fagicola Muls.  
fulvicorne Thoms.  
W-M-D Hess N Bö Ha

**Oligomerus**

*Redtenbacher.*

ptilinoïdes Woll. + Istr Ti  
Reyi Bris.  
\*brunneus Oliv. ❖

**Nicobium**

*Leconte.*  
(*Neobium* Muls.)  
castaneum Oliv.  
v. hirtum Ill. *Kr Ti N*  
fasciatum Dufour

**Sitodrepa**

*Thomson.*  
(*Artobium* Muls.)  
\*panicea L. ❖  
minuta F.  
nana Küst.  
v. ireos Rey *D?*

**Xyletinini.**

**Trypopitys**

*Redtenbacher.*  
\*carpini Herbst ❖  
serricornis Duft.  
excisus Mannerh.

**Ptilinus**

*Geoffroy.*  
fissicollis Reitt. *Oe Bö*  
punctatostriatus Faust  
\*pectinicornis L. ❖  
impressifrons Küst.  
v. ♀ aspericollis Mén. *D?*  
discolor Fald.  
\*fuscus Geoffr. ❖  
costatus Gyllh.  
asperulus Gemming.  
aspericollis Muls.  
a. flavescens Lap. *D*

**Metholcus**

*Duval.*  
cylindricus Germ. +  
Raymondi Muls.  
phoenicis Fairm.  
*Triest?*

**Xyletinus**

*Latreille.*  
Calyptrerus Muls.  
ornatus Germ. *Oest*  
a. sericeus Moraw. *D?*  
a. rufus Schils. *D?*  
a. purpuricollis Reitt. *D?*

**Xyletinus** Muls.

\*ater Panz. ❖  
Thomsoni Schils. + *St*  
ater Thoms.  
\*brevitarsis Schils. *Oe N Th*  
\*pectinatus F. ❖  
? flabellicornis Herbst  
*Dresden*  
a. scutellaris Schils. *Th*  
oblongulus Muls. + *Mä*  
\*laticollis Duft. ❖ *Oe St Ti*  
holosericeus Duf.  
*W-D Hess N Bö Br Pr?*  
v. simplex Rey *D?*  
subrotundatus Lar. + *Oe*  
*K Mä*  
a. tibialis Rey *Oest*  
flavipes Lap. + *Steierm*  
a. flavicornis Rey *D?*

**Lasioderma**

*Stephens.*  
*Pseudochina* Duv.  
obscurum Solsky *Bö (?)*  
\*serricorne F. × *D*  
testaceum Duft.  
Redtenbacheri Bach. + *Oe*  
testaceum Redtb.  
fulvescens Muls.  
*B Rh Hess N Th Mä*

**Ochina**

*Stephens.*  
Latreillei Bon. + *Oe K St*  
sanguinicollis Duft. *Ti B*

**Cittobium** Muls.

ptinoïdes Marsh. + *Oe Kr*  
hederæ Müll. *St Ti*  
*Vo Hess N S-W-M-D*

**Dorcatomini.**

(Schilsky : Küst. 36.)

**Mesocoelopus**

*Duval.*  
collaris Muls. *Oest*  
niger Müll. ❖ *Oe Ti S-W-D*  
pubescens Duft.  
murinus Sturm  
*N Hess Th All Magd Sa*

**Stagetus**

*Wollaston.*  
(*Theca* Aubé. Muls.)  
(Reitter : D. 1884.)  
byrrhoides Muls. + *Pr?*  
\*pilula Aubé + *Oe Mark*  
*Schl*

**Xylotheca**

*Reitter.*  
Meieri Reitt. + × *Ha*  
v. minor Meier *Ha*

**Cathorama**

*Guérin.*  
tabaci Guér. × *D*

**Dorcatoma**

*Herbst.*  
\*flavicornis F. ❖  
\*chrysolina Sturm ❖  
dresdensis F. *D?*  
v. simplex Rey *D?*  
v. polita Rey *D?*  
\*dresdensis Herbst ❖  
bistriata Payk.  
sinuata Thoms.  
\*punctulata Muls. + *Anhalt*  
*Bö Schl Ha*  
\*serra Panz. ❖ *Oe D Ha*  
substriata Hummel  
v. suspecta Rey *D?*  
\*setosella Muls. + *Oe Vo*  
*N Wf Th Sa*

**Anitys**

*Thomson.*  
(*Amblytoma* Muls.)  
\*cognata Muls. ❖  
\*rubens Hoffmann ❖ *Oe*  
*Kr Bö D*

**Caenocara**

*Thomson.*  
*Enneatoma* Muls.  
\*bovistae Hoffm. ❖  
subalpina Bon. *D!*  
v. meridionalis Lap. *Ti*  
a. castaneae Gredl.

- a. bicolor Halbh. S-Ti  
 \*subglobosa Muls. ⚔ Kr  
 Schl Pr  
 a. atrata Schils. Krain  
 \*affinis Sturm ⚔

## Heteromera.

### Oedemeridae.

(Schmidt: Linnaea ent. I. 1846.)  
 (Ganglbauer, T. 4. 1881.)  
 (Seidlitz: Erichs., Ins. D. 1899.)

#### Calopini.

##### Calopus

Fabricius.

- \*serraticornis L. ⚔

##### Sparedrus

Serville.

- testaceus Andersch ⚔ Oe  
 Kr K St Vo

#### Oedemerini.

##### Xanthochroa

Schmidt.

- carniolica Gistel ⚔ Kr St  
 Ti Vo Els Bad  
 gracilis Schmidt ⚔ St Ti

##### Anoncodes

Duponchel 1840.  
 (Nacerta Stephens.)

- \*melanura L. ⚔ Oe Kr K  
 lepturoides Thunb.  
 notata F. O-N-D Bork

Anoncodes s. str.

- rufiventris Scop. ⚔ D  
 melanocephala F.  
 Pomm Pr

- \*ustulata F. ⚔  
 scutellaris Waltl

- fulvicollis Scop. ⚔ Oe Kr  
 K St Ti Vo S-O-D  
 v. media Gredler ♂ Ti

##### Anoncodina Seidl.

- ruficollis F. ⚔ Oe Kr K Ti  
 viridipes Schmidt

B Mü W-Pr

- dispar Dufour ⚔ Oe Kr  
 amoena Schmidt

- v. ♀ concolor Muls. D?  
 austriaca Ganglb. ⚔ Oe  
 ♀ azurea Schmidt pars.

Kr St Ti Wü

- alpina Schmidt ⚔ Kr St  
 Ti B

##### Pachychirus Redtb.

- adusta Panz. ⚔ Oe K St  
 ♀ collaris Panz.

Vo S-O-D Pr

##### Ditylus

Fischer.

- laevis F. ⚔ Oe Th Bö  
 S-O-D Pr

##### Ischnomera

Stephens.

- \*sanguinicollis F. ⚔ D Ha  
 v. impressithorax Pic D?

##### Asclera Schmidt.

- \*coerulea L. ⚔ D Bö Mü  
 a. cinerascens Pand. NMCh

##### Chrysanthia

Schmidt.

(Reitter: D. 1889 p. 266.)

- \*viridissima L. ⚔  
 a. cuprina Rey D?

- \*viridis Schmidt ⚔  
 a. cupreomicans Westh.  
 Wf Th

- v. geniculata Heyd. N

##### Oncomera

Stephens.

(Dryops Fabr.)

- femorata F. ⚔ Oe K St Ti  
 ♀ calopoides Grm. Bad

- S-W-D Hess N C Th Sa  
 a. purpureocoerulea Ggl.  
 D?

## Oedemera

Olivier.

### Oedemeronia Seidl.

- \*flavipes F. ⚔

### Oedemerastra Seidl.

- \*podagrariae L. ⚔ D Pr  
 a. femoralis Seidl. N

- a. Schmidtii Gemm. Istr  
 ventralis Schmidt

### Oedemerella Seidl.

- \*croceicollis Gyll. ⚔ Oe Kr  
 N-D

### Oedemera i. sp.

- similis Schmidt ⚔ St (?) Ti

- \*flavescens L. ⚔

femorata Ganglb.

- a. ♀ fallax Seidl. St Ti

similis Costa

- subulata Oliv. ⚔ D Pr  
 marginata F.

- tristis Schmidt ⚔ Oe Kr  
 K St Ti Vo B Hess C Th

- cyanescens Schmidt D?  
 brevicornis Schmidt

- atrata Schmidt ⚔ Els  
 nobilis Scop. ⚔ Oe Kr K St

coerulea L.

Ti S-W-D N Wf Th

- a. auriceps Rey D?

- a. magica Torre Gmunden

### Oedemerina Seidl.

- \*virescens L. ⚔

- a. cupreomicans Reitt. D?

- \*lurida Marsh. ⚔

- a. plagiata Rey D?

### Stenaxis Schmidt.

- annulata Germ. ⚔ Kr K  
 St Ti

### Stenostomini.

#### Stenostoma

Latreille.

- coeruleum Petagna ⚔ Els  
 rostratum F.

## Pythidae.

### Pythini.

#### Pytho

*Latraille.*

(J. Sahlberg: D. 1875.)

- \*depressus L. ❖❖
- a. castaneus F. *B Wf*  
*Altenb Bö Ha Pr*
- a. festivus F. *Bö Old*
- niger Kirby ❖ *K Schl*
- abieticola J. Sahlb.

### Salpingini.

(Desbrochers: Frelon VIII. 1900.)

#### Lissodema

*Curtis.*

- \*4-pustulatum Mrsh. ❖❖  
denticolle Gyll.
- \*cursor Gyll. ❖❖ *Oe K St B*  
*N Th Magd N-D*

#### Sphaeriestes

*Stephens.*

- \*ater Payk. ❖❖ *D Rh Pr*
- aeneus Steph. ❖ *B N? Han*
- aeratus Muls. *Old?*
- \*bimaculatus Gyll. ❖ *B*  
*O-D Pom*

- \*castaneus Panz. ❖❖
- achilleae Bon.
- piccae Germ.
- a. brunnescens Rey *D?*

#### Colposis Muls.

- mutilatus Beck. ❖❖ *St T V o*  
*B Th Magd All Bö Bork*  
*Alsen*

#### Rabocerus Muls.

- \*foveolatus Ljungh ❖ *K St*  
*Hess N C Th II: Bö N-D*
- Gabrieli Gerh. ❖ *Schles*

#### Rhinosimus

*Latraille.*

(Salpingus Gyll.)

- \*viridipennis Latr. ❖❖
- ruficollis Panz.
- Genei Costa

- a. ruficeps Bosc *Hess*
- \*ruficollis L. ❖❖
- a. roboris F. *D*
- a. viridicollis Rey *N*
- \*planirostris F. ❖❖
- Spinolae Costa

#### Cariderus Muls.

- \*aeneus Oliv. ❖❖ *Oe St*
- ornithorrhynchus Abille.  
*Beskid S-M-N-D*

## Mycterini.

### Mycterus

*Olivier.*

(Guillebeau: Echange 1893.)

- \*eureulionoides F. ❖❖
- griseus Clairv. *D excl. N-D*

#### Cyclopidius Seidl.

(Cyclops Muls. non Müll.)

- umbellatarum F. ❖ *Oe Kr*
- ♂ ruficornis Muls.
- pulverulentus Küst.
- ♀ subtruncatus Guilleb.  
*St B Els*

## Pyrochroidae.

### Pyrochroa

*Geoffroy.*

- \*coccinea L. ❖❖
- \*serraticornis Scop. ❖❖
- purpurata Müll.
- satrapa Schrank
- rubens Schall.
- \*pectinicornis L. ❖❖

## Euglenidae.

(Pic, Tab. 40. 1899; A. 1903

p. 65.)

(Champion: Ent. M. Mag. 1904

p. 85.)

### Phytobaenus

*Sahlberg.*

- amabilis Sahlb. ❖ *Oe Th Pr*
- bishimaculatus Hampe

## Euglenes

*Westwood.*

(Hylophilus Berthold.)

### Aderus Westw.

- \*populneus Panz. ❖❖ *Oe Istr*
- boleti Marsh. *K St*  
*Hess N S-M-D Ha Pr*

### Olotelus Muls.

- pruinosis Ksw. ❖ *Ti B*  
*Th Bö*

- a. obscurus Pic *D?*
- ruficollis Rossi ❖ *Triest Ti*
- ? nigripennis Villa
- nodicollis Reitt.
- testaceus Kolen. ❖ *Istr Ti*

### Euglenes Westw.

- \*pygmaeus Degeer ❖❖
- v. oculatus Panz. *D*
- pygmaeus Muls.

### Anidorus Muls.

- \*nigrinus Germ. ❖❖
- v. alpestris Pic *D?*
- lateralis Gredl. ❖ *Tirol*
- tirolensis Gredl. ❖ *Tirol*

## Anthicidae.

(Schmidt, Mon. Stettin 1842.)

(Laferte, Monogr. 1848.)

(Marseul: Ab. XVII. 1879.)

### Notoxus

*Geoffroy.*

(Notoxys Seidlitz.)

(Pic: Feuil. Jeun. Nat. 1900.)

- platycerus Laferte ❖ *K(?)*
- \*monoceros L. ❖❖
- a. latemaculatus Pic *D?*
- \*a. immaculatus Pic *D*
- \*a. unicornis Westw. *Wf D*
- brachycerus Fald. ❖❖
- major Schmidt

*D excl. N-D*

- cornutus F. ❖❖
- trifasciatus Rossi

*D excl. N-D*

- a. armatus Schmidt *Ti*



**Mecynotarsus**

*Laferté.*

\*serrieornis Panz. ♂♂ Oe Kr  
rhinoceros F. St  
Ti B Th Magd Bö O-D

**Formicomus**

*Laferté.*

pedestris Rossi ♂♂ Oe Kr  
K St Ti B Rh Bö O-D  
v. atratulus Reitt. D?

**Anthicus**

*Paykull, Schmidt.*

\*

(Cyclodinus Muls.)

Crotchi Pic N-See (?)  
salinus Crotch  
instabilis Schmidt + Els  
humilis Thoms.  
humilis Germ. ♂♂ Oe Triest  
nigrinus Zett.  
St Ti Bö D excl. O-D  
a. fuscicrus Rey Th  
a. peranxius Rey D?  
a. subconvexus Rey D?  
minutus Laf. Thür.  
sardous Schmidt  
a. lateralis Küst. D?

\*

\*floralis L. ♂♂  
formicarius Goeze  
formicoides Geoffr.  
\*quisquilius Thoms. ♂♂ Ti  
Vo N Th Old Alsen Pr  
\*gracilis Panz. ♂♂ Oe Kr St  
gracilior Abeille  
B Th Bö Pom Pr  
Schmidti Rosenh. ♂♂ Oe St  
subfasciatus Laf. Ti Els  
v. subobliteratus Pic D?  
\*  
longicollis Schmidt + Els  
transversalis Villa †  
tenellus Laf.  
amoenus Schmidt Triest  
\*  
austriacus Pic Oest

\*4-guttatus Rossi ♂♂ Oe Kr  
4-notatus Gyll.  
K Ti Bad Hess Bö Pr  
\*hispidus Rossi ♂♂ Oe Kr K  
hirtellus F. St Ti  
Wü W-D Sa Bö Pos Pr

\*

\*antherinus L. ♂♂  
tripustulatus F.  
a. semitestaceus Pic N  
bifasciatus Rossi ♂♂ Oe Kr  
St Ti Wü Hess N Sa Pr ?  
tristis Schmidt + Adria  
Els  
\*ater Panz. ♂♂ Oe St Rhb  
S-O-N-D Bö

\*

\*flavipes Panz. ♂♂  
nigriceps Mannerh.  
a. flavescens Pic D?  
axillaris Schmidt ♂♂ Oe St  
varians Kolen.  
Ti Mä O-See  
luteicornis Schmidt ♂♂ Oe  
Kr Ti B Hess NBö Old Pr

\*

Eonius Thoms.  
(Platylorus Muls.)

\*bimaculatus Illig. ♂♂ Oe Ti  
Hess N Rh Magd Bö  
N-O-See  
a. Schilskyi Pic O-See  
fasciatus (non Chev.)  
Schils.  
a. pallescens Pic O-N-See  
pallens (non Lec.) Schils.  
\*sellatus Panz. ♂♂

\*

fasciatus Chevr. † Ti  
genistae Rosh.  
monogrammus Schm.  
♀ Antoniae Laf.  
♂ affinis Laf. Ti?  
v. opacus Rey Ti?  
venustus Villa † Ti  
unifasciatus Schmidt  
a. fulvicollis Pic Ti?  
a. nigerrimus Pic Ti?  
nectarinus Pnz. ♂♂ Oe W-D  
sanguinicollis Laf. Bad  
N Th Eis Bö Magd O-See

a. ruficollis Schmidt Stettin  
stettini Pic  
a. dalmatinus Pic D?  
a. maltae Pic Bö  
malvae Pic olim  
unicolor Schmidt + Oe Kr  
St Bö

**Oelthenomus**

*Schmidt.*

unifasciatus Bon. † Kr Ti  
sinuatus Schmidt  
\*tenuicollis Rossi † Oe Kr  
melanocephalus Bon.  
angustatus Laf.  
signatus Kr. Ti B  
a. melanocephalus Küst.  
Oest S-Ti

**Meloidae.**

**Meloini.**

**Meloë**

*Linné.*

(Brandt et Erichs., Mon. 1892.)  
(Reitter, Tab. 32. 1895.)

**Proscarabaeus Steph.**  
(Cnetocera Thoms.)

\*proscarabaeus L. ♂♂  
\*a. cyaneus Muls.  
v. ♂ simplicicornis Eschr.  
D!

\*violaceus Marsh. ♂♂  
rufipes Brems  
angusticollis Rey  
tectus Rey Els Th  
v. prolifericornis Mot. Th  
a. montanus Gerh. Schl  
autumnalis Oliv. ♂♂  
D excl. N-D  
v. cribripennis Baudi D?  
punctipennis Eschr.  
v. hiemalis Gredl. Ti  
v. laevis Gredl. Ti  
v. carnicus Katter Kr

**Meloë i. sp.**

hungarus Schrnk. ♂♂ Oe  
limbatus F.  
W-D Bad N Mä

uralensis Pall. †• Oe Ti Mä  
 decorus Brandt †• Oe K Ti  
 pygmaeus Redtb.  
*B Rh N Th Bö O-D*  
 erythrocnemus Pall. †• Oe  
 corallipes Gebl. Istr  
 tuccius Rossi †• Oe Schl  
 v. scabricollis Brandt D?  
 cicatricosus Leach †• Oe K  
*St Ti B Bad Hess N Th*  
 \*coriarius Brandt †• Els  
 reticulatus Brandt  
*Hess N All Magd Bö O-D*  
 \*a. rufiventris Grm. Anhalt  
*Hz Schl*  
 \*variegatus Donovan †•  
 \*brevicollis Panz. †•  
 splendens Eschr.  
 \*rugosus Marsh. †•  
 rugulosus Brull.  
*D excl. N-D*  
 \*scabriusculus Brandt †•

### Zonabrini.

#### Cerocoma

*Geoffroy.*

(Reitter: D. 1885.)

Schreberi F. †• Oe Kr B  
*Bö Mä*

\*Schaefferi L. †•  
 a. viridula Reitt. D?  
 Mühlfeldi Gyll. B Bö  
 Dahli Kraatz Oest

#### Mylabris

*Fabricius non Geoffroy.*

(Zonabris Harold.)

(Megabris Gozis.)

(Marscul: Abeille 1870;  
 Escherich: W. 1839.)

12-punctata Oliv. D?  
 crocata Pall. †• Ha Mck  
 12-punctata Tausch.  
 floralis Pallas †• Oe Kr K  
 variabilis Oliv.  
 Fuesslini Panz.  
*Ti Vo B Th z Mä*  
 a. spartii Germ. Kr K S-Ti  
 a. Dahli Baudi Kr  
 a. quadrifaria Mars. D?  
 variabilis Pallas †• S-Ti  
 a. lacera Küst. Istr z

a. disrupta Baudi S-Ti?  
 a. Sturmii Baudi Ti  
 4-punctata L. †• Ti  
 melanura Pall.  
 10-punctata Oliv.  
*Lüneb.-Heide*

#### Genas

*Latreille.*

crassicornis Illig. †• Tirol

#### Lydus

*Latreille.*

(Escherich: D. 1896.)

\*

Halosimus Muls.

syriacus L. †• Oe Ti  
 austriacus Schrank  
 ruficollis Hbst.

#### Lyttini.

#### Lytta

*Fabricius.*

(Cantharis auct.)

\*vesicatoria L. †•  
 a. frigida Westh. Wf

#### Epicauta

*Redtenbacher.*

(Reitter: W. 1905 p. 194.)

verticalis Ill. †• Oe Kr St Ti  
 dubia Oliv. Schl  
 erythrocephala Rossi  
 erythrocephala Pall. †•  
*Oe Kr*  
 v. latelineolata Muls. D?  
 sibirica Pall. †• Istr Kr  
 flabellicornis Germ.

#### Zonitis

*Fabricius.*

(Escherich: D. 1891.)

immaculata Oliv. †• Oe  
 mutica Scriba  
 fulva Rossi  
 ligurica Schellbg. K Ti  
 flava F. †• Oe Kr Ti B Ha  
 testacea F.  
 praenusta F.

a. unicolor Rey D?  
 a. flava Tausch. S-Ti  
 a. scutellaris Motsch. D?  
 a. ancoroides Escher. D?  
 a. nigripennis F. Oest  
 a. thoracica Lap. D?  
 analis Abeille  
 a. flaviventris J. Müll.  
*Istr?*  
 a. nigripes J. Müll. Istr?

#### Euzonitis

*Semenow.*

sexmaculata Oliv. †• S-Ti  
 fenestrata Pall.  
 a. lunata Tausch. Ti?  
 a. discolor Escher. Ti?  
 fulvipennis F. Oest?  
 bipunctata Piller †• St Ti  
 quatuorpunctata Pill.  
 4-punctata F.  
 a. immaculata Escher. D?

#### Hapalus

*Fabricius.*

(Prochazka: W. 1892.)

bimaculatus L. †• Oe Kr B  
 a. flavus Escher. D?  
 bipunctatus Germ. †• Kr St

#### Stenoria Muls.

\*analis Schaum †• Sa Schl  
*Pom*  
 a. adusta Schaum Schl  
 apicalis Latr. †• Krain  
 Kraatzi Muls.  
 Sturmii Küst.

#### Sitaris

*Latreille.*

muralis Forst. †• Kr St Ti  
 humeralis F. Hess N Ha

## Rhipiphoridae.

(Gerstäcker, Monogr. 1855.)

### Pelecotomini.

#### Pelecotoma

*Fischer.*

fennica Payk †• Oe S-D  
*Rhb? Th Bö Pos Pr*

Rhipidiini.

Rhipidius

Thunberg.

(Symbius Sundevall.)  
(Chobaut, Tableau. A. 1904  
p. 239.)

apicipennis Krtz. *Thüring*  
pectinicornis Thunb. *Oe*  
blattarum Sund. *Kr Els*

Macrosiagonini

Metoecus

Gerstaecker.

(Rhipiphorus Fabr. 1793.)  
(Gradl: Ent. N. Katter 1882  
p. 326.)

\*paradoxus L. *♣*  
a. Gradli Schils. *Th*  
a. ♂ apicalis Gradl. *D*  
a. macularis Grdl. *D*  
a. abdominalis Grdl. *D*  
a. nigriventris Grdl. *D*  
a. nigrescens Grdl. *D*  
a. ♀ semiflavus Grdl. *D*  
a. notiventris Grdl. *D*  
a. flavoniger Grdl. *ND*

Macrosiagon

Hentz 1830.

(Emenadia Lap. 1849.)  
(Bedel: Abeille 1895.)

tricuspidata Lepech. *♣* *Oe*  
bimaculata F.  
larvata Schrank  
*Kr St Els Rhb*  
a. carinthiaca Panz. *K*  
litturata F.  
ferruginea F. *♣* *Kr Ti*  
flabellata F.

Mordellidae.

Scraptiini.

Scraptia

Latreille.

(Reitter: D. 1889.)  
(Schilsky: Küst. 37.)

\*dubia Oliv. *♣* *Kr Ti Wü*  
fusca Latr. *NC*

\*fuscata Müll. *♣*  
minuta Muls.  
ferruginea Kiesw. *♣* *Ti*

Mordellini.

(Costa: Fn. Nap. 1853.)  
(Mulsant, Les gipedes 1856.)  
(Emery: Ab. 1876.)  
(Schilsky: Küst. 31. 1895  
und 35. 1899.)

Tomoxia

Costa.

\*biguttata Gyll. *♣*  
bucephala Costa

Mordella

Linne.

perlata Sulz. *♣* *Oe Kr K*  
octopunctata Schrank  
*St Ti B Bö O-D*

a. 6-punctata Herbst *Oe*  
*Bö Mä*

a. 12-punctata Rossi *Oe*  
*Kr K St Ti B Bö O-D*

\*maculosa Naezen *♣*  
guttata Payk.  
atomaria F.

\*bisignata Rdtb. *♣* *Oe Kr K*  
albosignata Muls. *St Ti*  
*Bad Hess S-M-O-D Hi Ha*  
aurofasciata Comoll. *♣* *Oe*  
vittata Gemm.  
Sacheri Friv. *St B*

a. conjuncta Schils. *D?*  
bipunctata Grm. *♣* *St Ti B*

decora Chev.  
perspicillata Costa  
sulcicauda Muls. *♣* *Kr*  
a. Ragusae Emery *D?*  
a. obsoleta Baudi *D?*  
Habelmanni Em.

\*fasciata F. *♣*  
a. briantea Comolli *Oe*  
*Istr D*

\*a. interrupta Costa *Ti Vo D*

\*a. basalis Costa *Ti Vo D*

\*a. coronata Costa *Vo D*

a. seriatoguttata Muls.

subcoeca Muls. *Vo N*

a. villosa Schrank *Oe B*

*Hess Wf Bö Ha Mck*

\*aculeata L. *♣*

\*a. femoralis Baudi *Oe K*  
*Ti Vo*

a. brunneicornis Schils. *Oe*

a. vestita Em. *Oe Kr Ti*  
*Els N*

\*a. leucaspis Küst. *Oe Th D*

a. brevicauda Costa *Oe*

brachyura Muls. *KN*

a. Fleischeri Em. *Els Bö*

Conalia

Mulsant.

Baudii Muls. *♣* *Oe Mä*

Stenalia

Mulsant.

testacea F. *D?*

a. luteicornis Schils.

Mordellistena

Costa.

Mordellochroa Emery.

Milleri Em. *Oest*

\*abdominalis F. *♣*

♂ ventralis F.

a. maculicollis Schils. *D?*

a. fulvohirta Schils. *D?*

Mordellistena i. sp.

\*humeralis L. *♣* *D Pr*

\*a. axillaris Gyll. *Ti Vo*

\*a. nigricollis Schils.

\*a. fulvipennis Schils.

\*a. atrata Schils.

\*lateralis Oliv. *♣*

variegata F.

a. dorsalis Pz. *W-D B Th*

a. atricollis Schils. *Oe Th*  
*Schl*

\*neuwaldegiana Panz. *♣*

brunnea F.

meridionalis Costa

nana Motsch. *♣* *Els N*

a. Baudieri Em. *Oest*

a. varipes Schils. *D?*

\*parvula Gyll. *♣*

pusilla Redtb.

trogodytes Mannh.

liliputana Muls.

\*a. inaequalis Muls. *Ti ND*

a. picipes Costa N  
a. helvola Muls. Oest  
a. affinis Schils. D?  
aenticollis Schils. Oest  
episternalis Muls. Oe N  
extensa Rosenh.  
a. intersecta Em. Oest  
brevicauda Boh. Oe K  
subtruncata Muls.  
Ti Hess N Th Pr  
micans Germ. ✱  
purpurascens Costa  
minima Costa  
grisea Muls.  
a. rectangula Thoms. D?  
a. austriaca Schils. Oest  
a. Perroudi Muls. Rhb  
pumila Gyll. ✱  
stricta Costa  
stenidea Muls. ✱ Oe B Rh  
flexipes Muls. N Bö Ha  
luteipalpis Schils. Mark  
confinis Costa ✱ Oe Kr  
Ti Vo N Mä  
v. Emeryi Schils. Oe  
Tolida Muls.  
Tournieri Em. ✱ Kr Schl  
artemisiae Muls. ✱ Schl(?)  
Schusteri Schils. ✱ Oe  
brevicollis Schils. (non  
Em.) Mark  
Kr Vo Th  
**Anaspidini.**  
(Schilsky: Küst. 31.)  
**Pentaria**  
Mulsant.  
badia Rosenh. ✱ Oe Rhb N  
sericaria Muls.  
**Cyrtanaspis**  
Emery.  
phalerata Germ. ✱ Oe St  
B Rh Hess N C Th Pr  
a. obscura Schils. Thür  
a. interrupta Schils. Thür  
**Anaspis**  
Geoffroy.  
frontalis L. ✱  
assimilis Snellen

a. lateralis F. Rh N D  
a. verticalis Fald. D?  
a. punctata Esehseh. W-Pr  
pulicaria Costa ✱ Oe K St  
foreipata Muls. Ti Bad  
Rhb Rh N Hz Mck?  
viennensis Schils. ✱ Oe  
S-Ti  
nigripes Bris. ✱ S-Ti  
curvierus Schils.  
thoracica L. ✱  
confusa Em.  
a. fuscescens Steph. Th  
a. Gerhardti Schils. Schl Ha  
ruficollis F. ✱  
Regimbarti Schils. ✱ Rh  
Kiesenwetteri Em. ✱ Oe  
K St Vo  
a. picea Schils. Oest  
a. melanaria Schils. Oest  
nigripes Schils. nec Bris.  
arctica Zett. ✱ Ti Wf Schl  
Alte Ha  
a. ruticeps Zett. D?  
a. nigriceps Schils. O-D  
v. Baudii Schils. Oest  
subtestacea Steph. ✱ Illgr  
Görz Ti B Els  
a. analis Costa Kr  
a. fusca Schrk. Kr K Els B  
testacea Mrsh.  
bohemica Schils. Böhmen  
forticornis Schils. Oe Th  
latipalpis Schils. ✱ Rhb  
subtestacea auct. non  
Steph. N Th Hz Ha  
Geoffroyi Müll. ✱ Oe Ti Vo  
humeralis F. S-W-D  
N Ha Mck Als Lübb  
a. 4-maculata Costa K Ti  
Rh N Br Ha Als  
a. cruciata Costa N Hess Als  
a. discicollis Costa Alsen  
a. vulcanica Costa D?  
a. fulvicollis Schils. D?  
a. Emeryi Rag. Rh  
maculata Geoffr. ✱ Oe St  
obscura Marsh. Ti  
pieta Hampe W-D  
N Wf Mck (?) Als (?)  
a. bipunctata Bon. D?  
a. pallida Mrsh. Görz Rhb  
testacea Snellen  
innotata Schils. Rh N  
a. Dahli Schils. D?

**Nassipa Emery.**

flava L. ✱  
a. thoracica Em. Ti Rh ND  
a. pectoralis Schils. D?  
Costae Em. ✱ Oe Ti Vo  
thoracica Costa Bad  
Rh N Eisl Hz Bö Mä  
a. Skalitzkyi Schils. Bö  
a. fulvipes Schils. D?  
rufilabris Gyll. ✱  
a. obscuripes Schils. Th D  
melanostoma Costa ✱ Oe  
monilicornis Muls. K  
Ti Vo Bad Rh N Wf Th  
Bö Braunsch Ha

**Spanisa Emery.**

subtilis Hampe ✱ Kärnten

**Larisia Emery.**

Mulsanti Bris. ✱ Rhb  
a. Eppelsheimi Schils. Rhb  
Chevrolati Muls. ✱  
Rhein Hessen  
a. aemula Schils. D?  
a. ferruginea Schils. D?  
palpalis Gerhardt ✱ Oe Ti  
impressa Guillb.  
O-D  
a. affinis Schils. Ti

**Silaria Muls.**

latiuscula Muls. ✱ K S-Ti  
Vo  
brunnipes Muls. ✱ Ti N  
Th Sa Ha Bö O-D Pr  
a. fuscipes Muls. Kr Ti Sa  
Zingst  
varians Muls. ✱ Ti Vo  
frontalis Costa Hess  
N Wf Th Sa Bö Ha Pr  
a. collaris Muls. W-D B  
N Th Hz Sa Bö  
quadrimaculata Gyll. ✱  
W-D B N Wf Th Bö  
a. 4-pustulata Müll. N  
a. fulvicollis Schils. N  
a. bipustulata Bon. D?  
a. nigricollis Rey D?  
a. impar Rey D?  
a. concolor Rey D?

**Melandryidae.**

(Seidlitz: Ins. D. V. 1896.)

**Tetratomini.**

**Tetratoma**

*Fabricius.*

\***fungorum** F. ⚔

\***Desmaresti** Latr. † *WüHa*

\***ancora** F. ⚔ *OeKStHessN*  
*WfAllHöBöW-O-N-D*

a. **conjuncta** Pic *D*

a. **obscurior** Pic *St*

**Mycetoma**

*Mulsant.*

suturale Panz. ⚔ *OeSalzb*  
*StBöMüHan*

**Eustrophini.**

**Eustrophus**

*Latreille.*

\***dermestoides** F. ⚔

**Hallomenus**

*Panzer.*

\***binotatus** Quens. ⚔

humeralis Panz.

bipunctatus Payk.

\***axillaris** Illig. ⚔

fuscus Gyll.

**Orchesiini.**

**Orchesia**

*Latreille.*

(Reitter: W. 1886.)

acicularis Reitt. † *OeStMü*

\***micans** Panz. ⚔

picea Reitt. non Herbst

**Orchestera** Guilleb.

\***luteipalpis** Muls. † *KSt*  
*NHaMekPr*

**Clinocera** Thoms.

\***minor** Walk. ⚔

sepicola Rosenh.

tetratoma Thoms.

\***undulata** Kr. ⚔ *OeKSt*  
fasciata Thoms.

*VoBNBöO-D*

\***fasciata** Payk. ⚔

trifasciata Zett.

blandula Brancsik † *Oe*  
*S-TiO-D*

grandicollis Rosenh. † *Oe*  
laticollis Redtb.

*KStTiO-D*

**Serropalpini.**

**Anisoxya**

*Mulsant.*

\***fuscula** Illig. ⚔ *StTi*

*S-W-DHessNThAll*

*MekPomPr*

**Abdera**

*Stephens.*

**Carida** Muls.

\***affinis** Payk. ⚔

\***flexuosa** Payk. ⚔

undata Panz.

**Caridina** Seidl.

\***triguttata** Gyll. ⚔ *OeStB*

*RhNWfBöHanN-D*

v. **scutellaris** Muls. *BN*

*Schl*

**Abdera** i. sp.

quadrifasciata Curt. † *Oe*

*RhNSchl*

biflexuosa Curt. *D?*

griseoguttata Fairm.

undata Perris

**Dircaea**

*Fabricius.*

4-guttata Payk. ⚔ *OeKr*

quadrimaculata Illig.

*StRhPr?*

australis Fairm. † *OeK*

quadrimaculata Ill. prs.

*StWf*

**Phloeotrya**

*Stephens.*

(Heyden: Stett. 1866.)

rufipes Gyll. ⚔ *KStRhN*

*WfS-O-DBöHaOld*

a. **testaceipennis** Pic *D?*

Vaudoueri Muls. † *W-D*

rufipes Steph.

Stephensi Duv.

tenuis Hampe

*BHessNWfBö*

**Xylita**

*Paykull.*

(Dolotarsus Duv.)

\***buprestoides** Payk. ⚔

laevigata Panz.

discolor F.

livida Sahlb. † *OeKTiB*

ephippium Schaum

*BöO-D*

a. **suturalis** Gredl. *Ti*

Parreyssi Muls. † *Tirol*

mollis Graëlls

Reveliери Muls.

ferruginea Gredl.

**Serropalpus**

*Hellenius.*

\***barbatus** Schall. ⚔

striatus Hellen.

**Hypulini.**

**Hypulus**

*Paykull.*

quercinus Quens. ⚔

\***bifasciatus** F. † *OeKrSt*

*TiBSaBöO-N-D*

**Marolia**

*Mulsant.*

variegata Bosc † *Krain*

**Zilora**

*Mulsant.*

sericea Sturm † *OeTiB*

Eugeniae Gglb. *OeSchl*

*WfCPr*

**Melandryini.**

**Melandrya**

*Fabricius.*

\***dubia** Schall. ⚔ *OeKStTi*

canaliculata F.

*N S-M-O-N-D*

caraboides L. ⚔  
 rufibarbis Schall.  
 barbata F. ⚔ Oe Kr St  
 flavicornis Duft. Bö D

**Phryganophilus**

Sahlberg.

auritus Mot. † Oe Pr  
 nigriventris Hampe  
 ruficollis F. † Oe K St Vo  
 B O-D

**Conopalpini.**

**Conopalpus**

Gyllenhal.

testaceus Oliv. ⚔  
 \*v. flavicollis Gyll. N Th  
 thoracicus Baudi Ha Pr  
 \*brevicollis Kr. † Ti Rh  
 Vigorsi Muls. N W Th

**Osphyini.**

**Osphyia**

Illiger.

(Nothus Oliv.)

\*bipunctata F. ⚔ Oe St  
 praeusta Oliv.  
 S-W-M-D  
 v. ♂ clavipes Oliv. D?  
 a. immotata Pic D?  
 a. obscuripennis Pic Oest  
 a. vittipennis Seidl. D?  
 aeneipennis Kriechb. † Ti  
 a. ♀ immaculata Pic D?  
 a. ♀ picticollis Pic D?  
 v. ♂ simplicipes Seidl. D?

**Lagriidae.**

**Lagriini.**

**Lagria**

Fabricius.

(Seidlitz: Ins. D. V. 1896.)

atripes Muls. † Oe S-Ti  
 Els B Bö  
 \*hirta L. ⚔

**Apteronympha** Seidl.

tristis Bon. † S-Tirol  
 glabrata Seidl. (non  
 Oliv.)  
 Melichari Reitt.

**Agnathini.**

**Agnathus**

Germer.

\*decoratus Germ. † Oe St  
 Halle O-D

**Alleculidae.**

(Seidlitz: Ins. D. V. 2. 1896.)  
 (Reitter, Tab. 57. Brünn 1906.)

**Alleculini.**

**Allecula**

Fabricius.

\*morio F. ⚔  
 rhenana Bach ⚔ Kr Ti  
 Lövendali Reitt.  
 W-D N Mch  
 a. semilivida Pic D?

**Upinella** Muls.

aterrima Rosh. † Oe Kr  
 K St Ti

**Hymenorus**

Mulsant.

Doublieri Muls. † Kr K  
 Ti Pr

**Prionychus**

Solier.

(Eryx Steph. non Daudin.)

\*ater F. ⚔  
 subsulcatus Fairm.  
 \*melanarius Germ. ⚔ Oe  
 laevis Rosh. Kr  
 Ti Rh Reuss Sa Pom

**Hymenalia**

Mulsant.

\*rufipes F. ⚔  
 fusca Illig.  
 morio Redtb. Oest?  
 amplicollis Linder

**Gonodera**

Mulsant.

**Pseudocistela** Crotch.

\*ceramboides L. ⚔  
 ♂ denticornis Duf.  
 \*v. serrata Chev. K Schl  
 ruficollis Schils.  
 Pos Pr  
 varians F. † Els Rhb

**Gonodera** i. sp.

\*luperus Herbst ⚔  
 fulvipes F.  
 \*a. ferruginea F. D  
 a. castanea Mrsh. D  
 metallica Küst. † Tirol

**Isomira** Muls.

(Kiesenwetter: B. 1863,  
 Reitter: D. 1890 p. 393.)

antennata Panz. † Oe St

\*

\*murina L. ⚔  
 \*a. evonymi F. Ti D  
 \*a. maura F. Ti D  
 genistae Rottb.  
 \*a. thoracica F. D  
 a. subnitida Rey K  
 semiflava Küst. † Oe Kr  
 hypocrita Muls.

K Ti Vo

a. icteropa Küst. Ti Vo  
 ? oblonga Küst. Kr Schl  
 a. Echelii Bert. Trient  
 \*arenaria Gerhardt † Schl  
 umbellatarum Kiesw. †

Kr K

marcida Kiesw. † Tirol  
 testacea Seidl. † Istr

\*

Costessii Bert. † S-Ti

**Mycetochara**

Berthold.

(Mycetophila Gyllh.)  
 (Reitter: D. 1884 p. 241.)

\*flavipes F. ⚔  
 humeralis Illig.  
 \*axillaris Payk. ⚔



v. morio Redtb. *Oe K Ti*  
 maurina Muls.  
 linearis Redtb.  
*Rh N W f Th B5*

Ernocharis Thoms.

4-maculata Latr. *Triest Kr Ti*  
 thoracica Greiller *Tirol*  
 fasciata Muls.  
 obscura Zett. *S-TiO-Pr*  
 \*humeralis F. *•••*  
 bipustulata Illig.  
 scapularis Gyllh  
 \*linearis Illig. *•••*  
 brevis Illig.  
 barbata Latr.  
 v. dalmatina Baudi *Dz*  
 \*pygmaea Redtb. *••• Oe Ti Th Schl*  
 Straussi Seidl. *••• Korolpe*

### Omophlini.

(Reitter, Tab. 57. Brünn. 1905.)

#### Podonta

*Mulsant.*

(Megischia Redtb.)

nigrita F. *••• Oe Kr K Ti O-D*  
 a. paradoxa Torre *Oest*

#### Oteniopus

*Solier.*

Rhinobarnus Reitt.

sulphuripes Germ. *••• Oe*  
 ♀ collaris Küst.  
*Ti Rh B5 O-D*

Oteniopus s. str.

\*sulphureus L. *•••*  
 flavus Scop.  
 \*a. ♀ gilvus Seidl.  
 \*a. ♂ palpalis Seidl.  
 \*a. ♂ analis Seidl.  
 \*a. sulphuratus Gmel. *Rh N*  
 bicolor F.  
 \*a. murinus Herbst

## Omophlus

*Solier.*

(Kirsch: B. 1869. Reitter: D. 1890. — T. 57. 1906.)

Odontomophlus Seidl.

lepturoides F. *••• Oe Istr*  
 betulae Küst. *Kr K*  
 elongatus Küst. *St Ti*  
 alpinus Mill. *W-S-D*  
*Th? B5? Mä? Old?*

Omophlus i. sp.

Proteus Kirsch. *••• Oe Mä*  
 v. flavitarsis Seidl. *Oest*  
 rugosicollis Brull. *••• Oe*  
 rugicollis Küst.  
 brevicollis Muls.  
*Kr Ti Els*  
 longicornis Bertol. *••• Kr K S-Ti*

\*

\*rufitarsis Leske *•••*  
 ameriae Curt.  
 pinicola Redtb.  
 pubescens Muls.  
 amerinae Kirsch  
 v. frigidus Muls. *Oest*  
 \*lividipes Muls. *••• Oe St Ti*  
 picipes Redtb. *B Rh Rh N Th B5 Mä Mck*  
 picipes F. *••• Tirol*  
 tibialis Costa  
 sericeicollis Küst.

## Tenebrionidae.

(Kraatz, Ten. alt. Welt. 1865.)  
 (Seidlitz: Naturg. Ins. D. V.)

### Stenosini.

(Reitter: D. 1886)

#### Stenosis

*Herbst.*

Tagenia Latr.

angustata Herbst *••• Triest*  
 filiformis Latr.  
 v. brenthoides Rossi *Triest*  
 italica Kr.

## Asidini.

### Asida

*Latreille.*

(Solier: A. 1836.)  
 (Allard: Ab. VI. 1869.)

sabulosa Goeze *••• Kr Ti*  
 undata F.  
 rugosa Geoffr.  
 grisea Oliv.  
 ♀ vicina Sol.  
 obesa All.

*W-D B*

v. Duftschmidi Gemm. *Oe*  
 ♂ variolosa F.  
 morbillosa F.

*MtB*

v. helvetica Sol. *Triest Ti*

\*

fascicularis Germ. *Istr?*  
 terricola Küst.

### Blaptini.

(Seidlitz: Ins. D. V. 1893.)

#### Gnaptor

*Solier.*

spinimanus Pallas *D!*  
 glabratus F.

#### Blaps

*Fabricius.*

gigas L. *••• Istr Kr Ti*  
 gages F.  
 v. occulta Seidl. *Görz*

\*

gibba Lap. *••• Istr?*  
 australis Sol.  
 planicollis Sol.

\*lethifera Marsh. *•••*  
 similis Latr.

fatidica Sturm  
 obtusa Curtis  
 Milleri Seidl. *••• Oe Mä*  
 reflexicollis Mill.

\*mortisaga L. *•••*  
 acuminata Deg.

\*mucronata Latr. *••• Oe Ti D*  
 obtusa Sturm

halophila Fisch. *Oest*  
 longicollis Stev.  
 confusa Mén.  
 abbreviata Mén. *Oest*  
 ecaudata Küst.

### Platyscelini.

#### Platyscelis

*Latreille.*

(Seidlitz: Ins. D. V. 1893.)

\*

*Oodescelis* Seidl.

melaena Fisch. *Oest?*  
 polita Sturm + *Oc Pos*  
 gages Fisch. *Oest?*

### Pedinini.

(Reitter, Tab. 53. 1904.)

#### Pedinus

*Latreille.*

(Kiesenw.: Ent. Monatsbl. 1880.)  
 (Seidlitz: Ins. D. V. 1893.)

affinis Brull. + *Mt B?*  
 gibbosus Muls.  
 meridianus Muls. + *Tirol*  
 v. ♀ androgyne Seidl.  
 helopioides Ahr. + *Istr Kr*  
 gibbosus Gory  
 fallax Muls. + *Istr Illgr St*  
 gracilis Muls.  
 \*femoralis L. + *Oc Kr Ti*  
 ♀ dermestoides F.  
*B M-N-D*  
 aequalis Fald. *Oest!*

#### Dendarus

*Laporte 1840.*

(Phylax Brullé. 1832.)  
 (Seidlitz: Ins. D. V. 1893.)  
 Reitter, Tab. 53. 1904.)

*Pandarinus* Mulsant.  
 dalmatinus Germ. + *Istr Ti*  
 tristis Rossi + *Tirol*  
 coarcticollis Muls.

### Olocrates

*Mulsant 1854.*

(Phylan Stephens. 1832.)  
 (Seidlitz: Ins. D. V. 1894.)  
 Reitter, Tab. 53. 1904.)

\*gibbus F. + *Oc N-O-See*  
 pilipes Herbst

### Heliophilus

*Latreille.*

(Heliopates Mulsant.)

emarginatus F. + *Ti(?)*  
 subvariolosus Lucas

### Opatrini.

(Seidlitz: Ins. D. V. 1893.)  
 Reitter, Tab. 53. 1904.)

#### Bioplanes

*Mulsant.*

meridionalis Muls. + *Ti*

#### Melanimon

*Steen.*

(Microzoum Redtb.)

\*tibiale F. +

### Gonocephalum

*Chevrolat 1845.*

(Küster, Kf. 16. 1849.)

pygmaeum Stev. + *Kr Ti*  
 pedestre Rosh.  
 pusillum Küst.  
 pesthiense Küst.  
 Sturmii Küst.  
 pusillum F. *Oc B*  
 viennense Oliv.  
 ragusanum Küst.  
 nitidulum Küst.  
 nigrum Küst.  
 interstitiale Küst.  
 rusticum Oliv. + *Hamb*  
 patruale Küst.  
 fuscum Küst.

### Opatrum

*Fabricius.*

(Küster, Kf. 16. 1849.)  
 Seidlitz: Ins. D. V. 1893.)

triparium Scrib. + *Oc BRh*  
*Hess NTh. All Meqd Han*

verrucosum Germ. +  
 verruciferum Muls.  
 trilobatum Baudi  
*Triest Illgr*

\*sabulosum L. +  
 lucifugum Küst. + *Oc*  
*Istr Illgr*

### Lichenum

*Blanchard.*

pictum F. + *S-Ti*

### Phaleriini.

(Seidlitz: Ins. D. V. 1894.)

#### Halamobia

*Semenov.*

pellucida Herbst + *Adria*  
 pallens Latr.  
 hemisphaerica Küst.

#### Phaleria

*Latreille.*

cadaverina F. + *Adria*  
 cava Herbst *N-O-See*  
 nigriceps Baudi  
*Norderney Bork Zinast*  
 a. nigricollis Sahlb. *N-Sec*  
 a. apicalis O. Schneider  
*Juist*  
 a. fuscata O. Schneider  
*Juist*  
 a. Leegei O. Schneider  
*Juist*

### Crypticini.

#### Crypticus

*Latreille.*

(Reitter: Ent. Nachr. 1896.)

alpinus Comolli + *S-Ti?*  
 \*quisquilius L. +  
 glaber F.

### Boletophagini.

(Seidlitz: Ins. D. V. 1894.)

#### Boletophagus

*Illiger.*

reticulatus L. +  
 crenatus F.

interruptus Illig. ⚔ Oe K  
St Ti S-D Bnd Bö  
Braunsch Pom  
\*armatus Panz. ⚔ Oe Kr  
St Bö D

**Eledona**

*Latreille.*

\*agaricola Herbst ⚔

**Diaperini.**

(Seidlitz: Ins. D. V. 1894.)

**Scaphidema**

*Redtenbacher.*

\*metallicum F. ⚔  
aeneum Payk.  
v. bicolor F. Oe Kr Th

**Diaperis**

*Müller.*

\*boleti L. ⚔  
a. interrupta Heyd. N  
a. posticalis Heyd. D?  
a. morio Baudi Illyr Pr  
a. fungi Motsch. Th

**Platydema**

*Laporte.*

europaea Lap. † S-Tirol  
\*violacea F. ⚔  
Dejeani Lap. † Oe St  
W-D Th Pr

**Arrhenoplita**

*Kirby.*

(Haplocephala Laporte.)

haemorrhoidalis F. ⚔ Oe  
K St Rhb Bö O-D Br Pr  
bicornis F. × Wien

**Alphitophagus**

*Stephens.*

(Phyletus Redtenb.)

\*bifasciatus Say ⚔ Oe Kr  
4-pustulatus Steph. St  
populi Redth.  
Ti Wf C Th Bö W-N-D

Schilsky, Verzeichn. d. Käfer Deutschl.

**Pentaphyllus**

*Latreille.*

chrysomeloides Rossi Oe!  
melanophthalmus Muls.  
\*testaceus Hellw. ⚔

**Ulomini.**

(Seidlitz: Ins. D. V. 1894.)

**Hypophloeus**

*Fabricius.*

(Corticæus Crotch.)

\*unicolor Piller ⚔  
castaneus F.

**Paraphloeus Seidl.**

\*longulus Gyll. † Oe B Hess  
N Bö Mä N-D!

\*fraxini Kugel. ⚔ Oe Kr B  
Hess N Rh Magd Bö  
Han Pr

pini Panz. ⚔ Oe Kr St  
ferrugineus Creutz.  
S-D Hess N All Bö Pr

\*suberis Luc. † Oe B Hess  
rufulus Rosenh.  
insidiosus Muls.  
Bö O-D

suturalis Payk. † Bö Pr  
bivittatus Reitt.

\*bicolor Ol. ⚔

\*fasciatus F. ⚔

\*linearis F. ⚔

versipellis Baudi † Schl  
Hopfgarteni Reitt.

**Latheticus**

*Waterhouse.*

oryzae Waterh. × Witten  
striolatus Fairm.

**Caenocorse**

*Thomson 1859.*

(Palorus Duval. 1861.)  
(Fleischer: W. 1800.)

\*depressa F. ⚔

\*Ratzeburgi Wissm. † Oe  
D Han Br

**Tribolium**

*Mac Leay.*

\*navale F. ⚔  
ferrugineum F.  
castaneum Herbst  
v. bifoveolatum Duft. Oest  
\*madens Charp. ⚔ Oe St Ti  
Bö O-N-D Pos

**Stene Steph.**

\*confusum Duval † Old Ha

**Gnathocerus**

*Thunberg.*

(Uloma Stephens, Cerandria  
Lucas.)

\*cornutus F. ⚔ × Ti N Wf  
laeviusculus Steph.  
Magd Bö Ha O-See

**Melasia**

*Mulsant.*

(Uloma Lap. non Stephens.)

\*culinaris L. ⚔  
a. tristis Torre Oest  
picea Küst. † Istr?  
Perroudi Muls. † St Ti  
Schl Pr

**Alphitobius**

*Stephens.*

(Heterophaga Redt.)

piceus Ol. † Oe Ha  
diaperinus Panz.  
ovatus Herbst ⚔ Oe Kr B  
diaperinus Muls. (non  
Panzer)  
fagi Sturm  
Wf Magd Bö W-N-D  
mauritanicus F. † Ha Lüb

**Diaclina Duv.**

testudineus Piller † Oe St  
chrysomelinus Herbst  
glabratus F.  
fagi Panz. † Oe Bö Ha  
gracilipes Baudi

**Tenebrionini.**

(Seidlitz: Ins. D. V. 1894.)

**Upis**

*Fabricius.*

ceramboides L. † O-Pr

**Menephilus**

*Mulsant.*

\*cylindricus Herbst ♂♂ Oe  
 curvipes F. Kr K St  
 ♂ loripes Illig. Ti  
 S-O-D Bad Hess Rhb Pr

**Tenebrio**

*Linneé.*

\*opacus Duft. ♂♂ Oe St B  
 W-D Hess N All Br Pom  
 \*obscurus F. ♂♂  
 punctipennis Seidl. Oest!

\*

\*molitor L. ♂♂  
 \*picipes Herbst ♂♂ Oe St Rhb  
 transversalis Duft. Hess  
 N Th Eis! All Bö O-D  
 Old Pr

**Bius**

*Mulsant.*

thoracicus F. Oe B

**Calcar**

*Latreille.*

elongatum Herbst † St?

**Boros**

*Herbst.*

Schneideri Panz. † Oe  
 S-D Pr

**Helopinæ.**

(Küster, Käf. 21. 1850;  
 22. 1850.)

(Mulsant, Fn. Fr. Latig. 1854.)  
 (Seidlitz: Ins. D. V. 1894.)

**Laena**

*Latreille.*

viennensis Sturm † Oe Kr  
 pimelia Duft. K St Ti

**Enoplopus**

*Solier.*

(*Acanthopus* Latr.)

velikensis Piller † Oe Kr B  
 caraboides Petag.  
 dentipes Rossi  
 latissimus Stierl.

**Helops**

*Fabricius.*

*Raiboscelis* All.

azureus Brull. † Ti  
 v. tumidicollis Küst. Ti

*Anteros* Laporte.

Rossi Germ. † Triest Kr  
 Ti Vo

coeruleus L. † Kr S-Ti  
 Steveni Kryu.

*Odocnemis* All.

badius Redtb. † Oe Kr Mü  
 exaratus Germ. † Triest  
 asphaltinus Küst.  
 Kr

*Stenomax* Allard.

aeneus Scop. † Oe Kr K  
 incurvus Küst.  
 Ti B Els N

\*lanipes L. ♂♂ D?  
 Schwarzw Pr?

*Nalassus* Muls.

convexus Küst. † Oe Ti  
 laevigatus Küst.  
 Vo B

\*laevioctostriatus Goeze ♂♂  
 striatus Geoffr.  
 caraboides Pz.  
 lusitanus Kr.  
 latiusculus Krtz. D

\*quisquilius Strm. ♂♂  
 dermestoides Illig.  
 picipes Küst. † Triest  
 dryadophilus Muls. †  
 Triest  
 brevicollis Küst. Oest!

**Phytophaga.**

**Cerambycidae.**

(Ganglbauer, Tab. 7 und 8.)  
 (Mulsant, Longicornes,  
 edit. 1. und 2.)

**Spondyliini.**

**Spondylis**

*Fabricius.*

\*buprestoides L. ♂♂

**Prionini.**

**Prionus**

*Geoffroy.*

\*coriarius L. ♂♂  
 tridentatus L.

**Ergates**

*Serville.*

\*faber L. ♂♂

**Macrotoma**

*Serville.*

(Prinobius Mulsant.)

scutellaris Germ. Oest  
 Myardi Muls. ♂  
 Germari Muls.

**Aegosoma**

*Serville.*

scabricorne Scop. † Oe Kr  
 ferrugineum Geoffr.  
 K St Ti B Hess N W-D

**Tragosoma**

*Serville.*

depsarium L. † Oe Kr K  
 St Ti B Bö Pr

Lepturini.

Rhagium

*Fabricius. Ganglbauer.*

\*

- \*sycophanta Schrnk. ⚡
- mordax F.
- scrutator Oliv.
- a. grandiceps Thoms. N
- a. latefasciatum Müll. Ti
- N Schl
- \*mordax Deg. ⚡
- inquisitor Panz.
- Linnei Laicharting

Rhagium s. str.  
(Stenocorus Kolbe.)

- \*bifasciatum F. ⚡
- ornatum F.
- a. unifasciatum Muls. KD
- a. fasciatum Pic Rh
- a. infasciatum Pic D?
- a. lituratum Fügner Wf
- v. bicolor Oliv. Th
- Ecoffeti Muls.
- Gravei Hubenthal
- a. rufum Prell Sa

Hargium Samouelle.  
(Allorrhagium Kolbe.)

- \*inquisitor L. ⚡
- indagator F.
- lineatum Oliv.
- investigator Muls.

Rhamnusium

*Latreille.*

- \*bicolor Schrnk. ⚡
- ruficolle Herbst
- Schranki Laich.
- salicis F.
- etruscum Rossi
- a. atripenne Bedel D?
- a. capitale Pic Oest
- a. humerale Bedel D?
- \*a. glaucoptera Schall.
- rufum Gredl. Ti
- Rh B N Th Magd Bö Ha
- a. ambustum Heyd. Nass
- v. gracilicornis Thery Oe D

Xylosteus

*Friedrichs.*

Spinolae Friv. † Illyr K

rufiventris Germ.

Leptorrhadium

*Kraatz.*

illyricum Kr. † Illyrien

gracile Kr.

Oxymirus

*Mulsant.*

cursor Lin. ⚡

♂ noctis Lin.

♂ niger Oliv.

♀ vittatus Gmel.

♀ Lacordairei Pasc.

a. ♀ niger Letzn. Schl

a. ♀ nigrinus Reitt. Ti

a. ♀ lineatus Letzn. Schl

a. fenestratus Letzn. ♂ ♀

Schl

a. ♂ subvittatus Reitt. Bö

a. ♂ nigricollis Letzn.

semiobscurus Pic

Alpen Schl

a. Verneuli Muls. Ti Th

testaceus Gredl.

Stenochorus

*Fabricius.*

(Toxotus Serville.)

\*

Stenochorus s. str.

(Minaderus Muls.)

(Reitter: W. 1890 p. 249.)

\*meridianus L. ⚡

Lacordairei Pasc. ♂

a. rufiventris Marsh. D?

a. chrysogaster Schrank Oe

splendens Laichh. Ti

Metz BRhb NWf Th Hz

a. ruficus Scopol. Kr Th

laevis Oliv.

a. cantharinus Herbst Th

geniculatus Geoffr.

Anisorus Muls.

\*quercus Goetz ⚡

humeralis F. ♂

D excl. N-D

a. unicolor Fleisch. Mü

discolor Fleisch.

a. dispar Panz. ♀ B N

a. marginatus Kr. Oest

Acimerus

*Serville.*

Schäfferi Laich. † Oe Kr

cinctus F. Ti B

dentipes Muls.

Hess Dess Magd Bö O-D

Pachyta

*Stephens.*

(Anthophylax Motsch.,  
Neopachyta Bedel.)

lamed L. ⚡ Oe K St Ti

pedella Deg.

spadicea Payk.

B Th Hz Bö Pr

a. nigrina Pic Alpen

quadrimaculata L. ⚡ D Pr

timida Scopoli

a. bimaculata Schönh. D?

Evodinus

*Lecote.*

(Brachyta Fairmaire.)  
(Pachyta Mulsant.)

interrogationis L. ⚡ Oe K

Ti Vo B? Pr?

a. 12-maculatus F. K

russicus Herbst

a. curvilineatus Muls. Ti

a. flavonotatus Muls. D?

a. marginellus F. Vo

a. bimaculatus Muls. D?

a. ebeninus Muls. Vo

borealis Gyll. Oest

clathratus F. † Oe Kr K St

reticulatus F. Ti Vo B

Wf Th Hz Erzg Bö O-D

a. signatus Panz. Schl

a. nigrinus Pic D?

a. brunnipes Muls. Ti Vo

nigrescens Gredl. Ti

Th Schl

Acmaeops

*Lecote, Ganglbauer.*

pratensis Laich. † Oe K St

strigilata F. Ti

B Th Dess Bö O-D Pr?

- a. obscuripennis Pic *D?*  
 a. suturalis Muls. *D?*  
 septentrionis Thoms. † Oe  
 marginata Naesz. *K Ti Vo B Bö*  
 v. simplonica Stierl. *Ti Vo*  
 \*marginata F. † Oe *N*  
*Barby Mä Pr*  
 \*a. spadicea Schils.  
 smaragdula F. † Oe? *Ti*  
 smaragdina Naesz.  
 a. morio F. *D?*  
 Dinoptera Mulsant.  
 \*collaris L. †  
 carneola Schrank  
 ruficollis Degeer  
 v. nigricollis Muls. *Vo*

**Gaurotes**

- Leconte.*  
 (Carilia Mulsant.)  
 virginea L. † *D Pr*  
 a. violacea Deg. *D?*  
 a. vidua Muls. *K*  
 a. thalassina Schrk. Oe *K*  
 nupta Muls. *Th Glatz?*

**Cortodera**

- Mulsant.*  
 (Reitter: W. 1890 p. 243.)  
 \*femorata F. † Oe *K Vo B*  
 monticola Abeille  
*N Th Hz Dess Bö Pr*  
 a. griseipes Pic *D?*  
 a. suturifera Reitt. *N*  
 a. flavipennis Reitt. *N Th*  
 affinis Schils. *Schl*  
 \*humeralis Schall. †  
 quadriguttata F.  
 v. inhumeralis Pic *D?*  
 \*a. suturalis F. *B N Th Hz*  
*Dess Schl Ha*  
 v. spinosula Muls. *Els*  
 v. Nicolasi Bedel *D?*  
 holosericea F. † Oe *Illyr*  
*K St Ti B*  
 a. pilosa Pic *D!*  
 a. velutina Heyd. *K*  
 Birnbacheri Pic † *St*  
 villosa Heyd. *Oest*  
 Frivaldszkyi Kr.

**Pidonia**

- Mulsant.*  
 lurida F. † *D Mck*  
 rufithorax Pic  
 a. Ganglbaueri Ormay *Schl*  
 suturalis Oliv. nec F.

**Nivellia**

- Mulsant.*  
 sanguinosa Gyll. † *B Bö*  
 Kratteri Hampe  
 Sacheri Wolfn. *Schl Ha Pr*

**Letzneria**

- Kraatz.*  
 lineata Letzn. † *Kr Salz*  
*Altvater*  
 a. flavescens Letzn. *Schl*  
 a. nigrescens Letzn. *Schl*  
 v. Weisei Heyd. *Ti*

**Leptura**

- Linné.*  
 (Anoploclera Mulsant.)  
 \*rufipes Schall. †  
 v. ventralis Heyd. *D?*  
 rufiventris Tourm.  
 sexguttata F. † *D Ha Pr*  
 a. guttata Pic *D?*  
 a. Landoisi Pic *D!*  
 a. exclamationis F. *Vo N*  
*Wf Schl Ha*  
 a. biguttata Muls. *D?*  
 a. atrata Schils. *B N*

**Vadonia Muls.**

- (Daniel: Col. Stud. I p. 1—29.)  
 unipunctata F. † Oe *Metz*  
*Sa Bö O-D*  
 a. instigmata Pic *D?*  
 Steveni Sperk *Oest!*  
 adusta Kr.  
 litigiosa Muls.  
 \*livida F. †  
 v. pecta Dan. *Ti*

**Leptura s. str.**

- (Reitter, Rev. W. 1898 p. 193.)  
 erythroptera Hagenb. †  
 rufipennis Muls.  
*Oe K St Ti B N C Bö*

- fulva Deg. † Oe *Kr K St Ti*  
 tomentosa F. *Vo*  
 ustulata Laichh.  
*Hess NS-W-M-D Bö Pr*  
 \*maculicornis Deg. †  
 v. simplonica Fairm. *Alp?*  
 tesserula Charp. † *O-D*  
 \*rubra L. †  
 testacea L.  
 rubrotestacea Illig.  
 occipitalis Muls.  
 a. Salzmanni Hubenthal  
*Th*  
 a. Sattleri Bickhardt *N*  
 variicornis Dalm. † *O-Pr*  
 \*cordigera Füssl. † Oe *Kr*  
 hastata Sulz. *Ti S-W-D Bö*

- \*scutellata F. †  
 virens L. † Oe *K St Ti B*  
*Bad Rh Hess Wf Bö O-N-D*  
 \*sanguinolenta L. †  
 variabilis Deg.  
 dubia Scopol. † *D Mck*  
 cincta F.  
 melanota Fald. *Vo*  
 a. limbata Laich. *Ti*  
 variabilis Payk.  
 a. Starcki Schils. *Alpen*  
 a. chamomillae F. Oe *K Ti*  
 fuliginosa Weise *Glatz*  
 luctuosa Muls. *B Els Schl*  
 v. Reyi Heyd. *Alpen*  
 ochracea Rey  
 a. triangulifera Reitt. *D?*

**Pachytodes Pic.**

- cerambyciformis Schrk. †  
*D Mck Pr*  
 a. 10-punctata Oliv. *D*  
 a. 4-maculata Scop. *D*  
 8-maculata Schall. *Rh*  
 a. 6-punctata Muls. *Rh D*  
 a. bisbistigma Pic *Els*  
 erratica Dalm. † *K Ti Th*  
*Bö Pr?*  
 a. 7-signata Küst. *Bö Pr?*  
 a. erythrura Küst. *Bö*

**Judolia Mulsant.**

- sexmaculata L. † Oe *Kr K*  
*St Ti S-D Rh Th Bö*  
 a. trifasciata F. Oe *Bö O-D*  
*Pr*

Sphenalia K. Daniel.  
(K. Dan. Rev. MZ. 1904. [11.]  
p. 355.)

- \*revestita L. ♂♂
- villica F. D
- a. rufomarginata Muls. D
- a. diversipennis K. D
- \*a. rubra Geoffr. Schl Pom
- villica F. ♀
- ferruginea Muls. N Wf
- a. vitticollis Muls. D
- a. labiata Muls. D
- a. discicollis Scriba N
- a. fulvilabris Muls. D
- pubescens Fabr. ♂♂ Oe Kr K
- nigra Deg.
- obscura Panz.
- holosericea F.
- St Ti S-W-O-D Bö Pr
- a. perobscura Reitt. D?
- a. auritua Redtb. ♀ D
- pubescens Muls., Reitt.
- non F.
- verticalis Germ. † Illgr
- a. verticenigra Pic Illgr?
- graeca Pic

**Strangalia Serville.**

(Stenura Ganglb.)  
(Reitter, Rev. W. 1901 p. 77—80.)

- nigripes Deg. † St B Dess
- intermedia Chevrol.
- thoracica Creutz. † Kr
- Hess?
- aurulenta F. † Oe Kr K St
- Ti B Hess N W-D Wf
- \*quadrifasciata L. ♂♂
- a. abbreviata Gabriel Schl
- \*a. interrupta Heyd. Rh
- Lederi Ganglb.
- N Wf
- a. notatipennis Pic N
- \*maculata Poda ♂♂ D Ha Br
- calcarata F.
- subspinosa F.
- armata Herbst
- elongata Deg.
- a. impunctata Muls. D?
- a. externepunctata Muls.
- Th
- a. Dayremi Pic D?
- a. binotata Muls. Th
- a. undulata Muls. Th
- a. sinuata F. D
- a. alsakia Pic Els

- \*arcuata Panz. ♂♂ Oe Kr K
- annularis F. St Ti Vo B
- Bad Hess O-D Ha Pr
- a. mediodisjuncta Pic D?
- \*aethiops Poda ♂♂
- atra Laichh.
- unicolor Oliv.
- v. Letzneri Gabriel Rh Schl
- \*melanura Lin. ♂♂
- suturanigra Deg.
- similis Herbst
- diversiventris Duf.
- a. latesuturata Pic D?
- \*bifasciata Müll. ♂♂
- cruciata Oliv.
- a. immaculata Pic K
- a. nigriventris Pic D?
- \*nigra L. ♂♂
- septempunctata F. † Oe
- Kr K St Ti Th Mü
- a. quinesignata Küst. K
- Typocerus Leconte.
- (Strangalia Ganglb.)

- \*attenuata L. ♂♂

**Alosterna**

Mulsant.

- \*tabacicolor Deg. ♂♂
- chrysoloides Schrk.
- laevis F.
- v. dispar Pic D?

**Grammoptera**

Serville. Fairmaire.

- \*ustulata Schall. ♂♂
- praeusta F.
- splendida Herbst
- \*ruficornis F. ♂♂
- \*variegata Germ. ♂♂
- analis Panz.
- femorata Muls.
- \*a. nigrescens Weise Th
- griseipes Pic Schl

**Necydalini.**

**Necydalis**

Linné. Mulsant.  
(Molorehus Fabr.)  
(Gymnopterion Schrank.)

- \*major L. ♂♂
- abbreviata F.

- populi Büttner
- salicis Muls.
- \*ulmi Chevr. ♂♂ Oe K St Ti
- abbreviata Panz.
- major Guér.
- Panzeri Harold
- B Rh N Wf M-D Bö Ha

**Caenoptera**

Thomson.

- \*minor L. ♂♂
- dimidiata F.
- ceramboides Deg.

**Linomius Mulsant.**

(Sinolus Mulsant,  
Conchopterus Fairm.)

- \*umbellatarum Schreb. ♂♂
- minima Scopoli
- Kiesenwetteri Muls. † Els
- plagiata Reiche

Magd Mä

- \*Marmottani Bris. † S-Ti
- discicollis Heyd.

Rh N Bö

**Cerambycini.**

**Stenopterus**

Stephens.

- flavicornis Küst. † Oe St
- procerus Costa
- rufus L. ♂♂ D Br
- a. geniculatus Kr. Ti
- ater L. ♀ † Kr St Metz Bö
- praeustus F. ♂
- auriventris Küst. ♂
- a. ustulatus Muls. D?
- a. nigripes Kr. Metz
- a. inustulata Pic D?
- a. flavipes Pic D?

**Dilus**

Serville.

- fugax Oliv. † Oe Ti

**Callimus**

Mulsant.

- angulatus Schrk. † Oe St
- cyaneus F.



variabilis Bon. ♂  
Bourdini Muls. ♂  
Ti B Rh Hess N Wf Th

**Cartallum**

*Serville.*

ebulinum L. + Vog BHess?  
ruficolle F.  
a. nigricolle Pic D?

**Obrium**

*Curtis.*

\*cantharinum L. + D Pr  
ferrugineum F.  
\*brunneum F. +  
bicolor Kr. + Oe Istr

**Leptidea**

*Mulsant.*

brevipennis Muls. + Istr

**Gracilia**

*Serville.*

*Oesyophila Bedel.*

\*minuta F. +  
pygmaea F.  
vini Panz. Oest  
pusilla F.

**Penichroa**

*Stephens 1831.*

(*Liagrica Costa, 1855.*)  
(*Exilia Mulsant.*)

fasciata Steph. + Kr Ti  
timida Mén.  
fasciolata Kryn.

**Axinopalpis**

*Duponchel.*

(*Axinopalpus Redtenb.*)  
(*Axinuchus Gemminger.*)

\*gracilis Kr. + Oe St B NC  
Th Dess All Magd Bö O-D

**Cerambyx**

*Linne.*

(*Czwalina, Rev. W. 1891 p. 99;*  
*Reiter: E. N. 1894 p. 353.*)

velutinus Brullé + Triest  
Welensi Küst. Kr Ti

v. centurio Czwal. D?  
\*cerdo L. +  
heros Scopoli  
miles Bon. + Istr Els Lothr  
militaris Latr.  
nodulosus Germ.  
nodicornis Küst. + Ill Kr  
\*Scopoli Füssl. +  
cerdo Scopoli  
a. helveticus Stierl. Vo N

**Hesperophanes**

*Mulsant.*

sericeus F. + Krain  
cinereus Villers + Tirol  
holosericeus Rossi  
\*pallidus Oliv. B Hess N  
mixtus F.

**Saphanus**

*Serville.*

piceus Laich. + Oe Kr K  
spinosus F.  
sudeticus Richter  
St Ti B M-O-D  
v. cylindraceus Fairm. Ti

**Criocephalus**

*Mulsant.*

(*Reitter, Rev. W. 1895 p. 85.*)

\*rusticus L. +  
pachymerus Muls. ♂  
\*polonicus Motsch. + Ti Rh  
ferus Kr.  
epibata Schiödt  
All Dess Old Han Ha Pr

**Aseum**

*Eschscholtz.*

\*striatum L. +  
\*a. agreste F. Kr Rh N D  
dichroum Gmel.  
tenuicorne Kr. + Tirol

**Nothorrhina**

*Redtenbacher.*

\*muricata Dalm. + Oe Hess  
scabricollis W. Redtb.  
N Dess Bö Mü Pr

**Tetropium**

*Kirby.*

(*Criemorphus Muls.,*  
*Isarthron Redtb.*)

\*castaneum L. +  
curiale Panz.  
impressum Payk.  
a. luridum L. Ti N D  
a. aulicum F. K N D  
a. fuleratum F. K N D  
fuscum F. + K St Ti Vo B  
arvense Panz.  
N M-O-N-D  
v. ?triste Panz. D!  
Gabrieli Weise + Ti Schl

**Anisarthron**

*Redtenbacher.*

barbipes Schrk. + Oe Ill K  
St Ti Hess N S-M-O-D

**Phymatodes**

*Mulsant.*

(*Callidium auct.*)

\*

**Lioderes** Redtenb.

Kollari Redtb. + Oe St B  
testaceus Redtb. Bö Mü

**Lioderina** Ganglb.

linearis Hampe Oest!  
Henschi Puton

**Protocallidium** Csiki.

angustus Kriechb. + St Ti  
B Th Bö

**Phymatodes** Mulsant.

\*glabratus Charp. + Oe Kr  
castaneus Redtb.  
Deltili Chevr.

Ti B Bö Mck

pusillus F. + Kr Ti  
abdominalis Bon. Vo  
barbipes Villa  
luridus Oliv.

v. humeralis Comolli D?  
lividus Rossi + Kr St B N  
brevicollis Schönh.  
thoracicus Comolli  
asperipennis Fairm.

- v. tristis Pic *D?*  
?melancholicus F.
- \*testaceus L. ⚔
- \*a. variabilis L. *D*  
  carniolicus Gmel.  
  unicolor Torre
- a. rufipes Costa *Vo D*  
  rufipes Torre *Oe Vo*
- \*a. fennicus F. *Ti Rh N D*  
  nigrinus Muls. *N*
- a. melanocephalus Ponza  
  Sellae Kr.  
    *Th Schl Ha*
- a. similis Küst. *Schl*  
    *Ha D*
- a. analis Redtb. *Oe S-Ti*  
  nigricollis Muls.  
  tricolor Torre  
    *Rh N Ha*
- \*a. praeustus F. *Ti N D*  
  dimidiatipennis Chevr.

Poecilium Fairm.

- \*alni L. ⚔
- biarcuatus Piller
- turcicus Geoffr.
- a. infuscatus Chevr. *D?*  
  nitidus Chevrol.
- \*rufipes F. ⚔ *D Carl. N-D*  
  amethystinus F.  
  coeruleus Goeze  
  spinosa Schrank
- fasciatus Villers ⚔ *Oe Kr*  
  unifasciatus Oliv.  
    *St Ti S-D*

Pyrrhidium

Fairmaire.

- \*sanguineum L. ⚔

Callidium

Fabricius.

- \*aeneum Deg. ⚔
- dilatatum Payk.
- aurichalceum Gmel.  
  variabile F.
- \*violaceum L. ⚔
- coriaceum Payk. ⚔ *Oe K*  
    *St Ti Vo B Bö O-D Pr*
- v. cupripenne Kriechb. *B*

Semanotus

Mulsant.

- undatus L. ⚔ *Oe Kr K St*  
    *Ti B Bö N-D*

Sympiezocera Lucas.  
(Xenodorum Mars.)

- russicus F. *Oest*

Hylotrupes

Serville.

- \*bajulus L. ⚔  
  Linneanus Laich.
- \*a. lividus Muls. *Ti NSchLD*
- \*a. puellus Villa *Ti D*  
  Koziorowiczi Desbr.

Rhopalopus

Mulsant.

- hungaricus Herbst ⚔ *Illyr*  
  cognatus Laich. *Kr K*  
  pannonicus Gmel. *Ti Vo*  
    *B Wf Th Hz Bö O-D*
- insubricus Germ. ⚔ *Oe Ill*  
    *St Salz*

- \*clavipes F. ⚔  
  nigricans Gmel.
- macropus Germ. ⚔ *Kr B*  
  pilicollis Thoms. *Schl*
- \*femoratus L. ⚔  
  punctatus F.  
  punctuosus Geoffr.
- spinicornis Abeille ⚔ *Oe*  
  Varini Bedel *Kr K Ti N*

Rosalia

Serville.

(Reitter: W. 1900 p. 130.  
Pic: Ech. 1900 p. 59.)

- \*alpina L. ⚔  
  pilosa Poda
- a. obliterateda Th. Pic *K*
- a. multimaculata Th. Pic *Kr*
- a. connexa Reitt. *Kr*

Aromia

Serville.

- \*moschata L. ⚔  
  chlorophana Fisch. Dess

- a. cuprata Reitt. *Mä*
- a. nigra Schils. *Metz*
- a. picipes Reitt. *Mä*
- v. ambrosiaca Stev. *Ti*
- v. laevicollis Reitt.  
    *Engadin Mä*
- a. auctumnalis Westh. *Wf*

Purpuricenus

Fischer.

- dalmatinus Strm. ⚔ *Kr*
- budensis Goeze ⚔ *Krain*
- a. hungaricus Herbst *D?*
- \*Kaehleri L. ⚔ *Oe Kr K St*  
    *Ti Vo Hess N Magd Bö*  
    *S-W-O-D Pr*
- a. ruber Geoffr. *D?*  
  Servillei Serv.
- a. bipunctatus Villa *D?*  
  bilineatus Muls.
- a. cinctus Villa *Ti*  
  Boryi Brull.
- globulicollis Dej. Muls. ⚔  
    *S-Ti*

Clytini.

Plagionotus

Mulsant.

(Echinocerus Muls.)  
(Reitter: W. 1890 p. 212.)

- \*detritus L. ⚔
- \*arcuatus L. ⚔  
  lunatus F.  
  salicis Schrank
- a. Colbeui Mors. *C? Dess*
- a. connatus Mors. *ibid. N*
- a. Reichei Thoms. *Dess*  
  interruptus Mors. *N*
- a. apicalis Hampe *C*
- \*floralis Pall. ⚔ *Oe Kr St Ti*  
  arcuatus Schrank  
  aulicus Laich.  
  controversus Schrank  
  fasciatus Herbst  
    *B Th Dess Bö O-D*
- a. basicornis Reitt. *D?*

Xylotrechus

Chevrolat.

(Pic, Mat. Long. IV. a.)

- rusticus L. ⚔
- liciatius L.

hafniensis F. *Oe St*  
 confusus Herbst  
 a. atomarius F. *D*  
 Oo Schrank  
 maculatus Gmel.  
 omega Rossi  
 v. heros Gnglb. *D*  
 a. subuniformis Pic *D?*  
 pantherinus Saven.  $\ddagger$  *Ti*  
*Bö O-D Pr*  
 capricornis Gebl.  $\ddagger$  *Alpen!*  
 \*ibex Gebl.  $\ddagger$  *Schl*  
 \*arvicola Oliv.  $\ddagger$   
 arietis F. nec. L.  
 \*antilope Zett.  $\ddagger$   
 hieroglyphicus Drap.  
 a. obliquefasciatus Pic *D?*

**Clytus**

*Laicharting.*

(Sphexsthes Chevrol.)  
 (Pic, Synopsis Mat. Long. III, 8.)  
 cinereus Lap. *Nassau*  
 Duponti Muls.  
 Sterni Kr.  
 Auboueri Desbr.  
 \*tropicus Panz.  $\ddagger$  *Oe St*  
 mucronatus Lap.  
*D excl. N-D*  
 (m.) Kelchi Bach *Schl*  
 \*arietis L.  $\ddagger$   
 quadrifasciatus Deg.  
 a. gazella F. *St Rh S-N-D*  
 a. Bourdilloni Muls. *D?*  
 triangulimacula Costa  
 lama Muls.  $\ddagger$  *Oe K Ti*  
*Vo Rhb B Th Pr*  
 \*rhamni Germ.  $\ddagger$   
 gazella Lap. *Decl. N-D*

**Cyrtoclytus**

*Ganglbauer.*

capra Germ.  $\ddagger$  *Oe K St*  
*Ti B O-D*

**Plagitmesus**

*Motschulsky.*

(Neoclytus Thomson.  
 Rhopalomerus Chevrol.)  
 erythrocephalus F.  $\ddagger$   
 acuminatus F.  
 aspericollis Germ.  
 $\times$  *Triest Kr*

**Clytanthus**

*Thomson.*

(Anthoboscus Chevrol.)

\*varius F.  $\ddagger$   
 verbasci L.  
 nigrofasciatus Goeze  
 ornatus Herbst  
 C-duplex Scop.  
 v. viridicollis Kr. *D!*  
 \*Herbsti Brahm  $\ddagger$   
 verbasci F.  
 glabromaculatus Goeze  $\ddagger$   
 villosus Geoffr.  
 4-punctatus F. *Oest*  
 6-punctatus Oliv.  
*Oe Kr Ti Wü W-D N Th*  
 a. unifasciatus Pic *D?*  
 v. pilosus Forst. *Oe Kr Ti*  
 lugens Küst.  
*Wü W-D N Th Bö*  
 trifasciatus F.  $\ddagger$  *Oe Kr Ti*  
 aegyptiacus F.  
 a. ferrugineus Muls. *D?*  
 a. intrifasciatus Pic *D?*  
 hungaricus Seidl. *Oest*  
 nigripes Ganglb.  
 ruficornis Oliv.  $\ddagger$  *Schl*  
 \*sartor F.  $\ddagger$   
 massiliensis L.  
 lineola Scop.  
 achilleae Brahm  
 a. fulvicollis Muls. *Oest*  
 ruficollis Bedel  
 \*figuratus Scop.  $\ddagger$  *D Pr*  
 plebejus F.  
 funebris Laich. *Ti*  
 lamda Schrank  
 a. conglobatus Fügner  
*Engadin D?*

Caloclytus Fairm.

(Isotomus Muls.)

speciosus Schneid.  $\ddagger$  *Oe Kr*  
 semipunctatus F. *Oest*  
 figuratus Harr.  
*St B Metz O-D*  
 a. Ganglbaueri Pic *D?*

**Anaglyptus**

*Mulsant.*

gibbosus F.  $\ddagger$  *Illyr Kr*  
 v. scriptus Muls. *D?*

**Cyrtophorus** Leconte.  
 (Oligoenoplus Chevrol.)

\*mysticus L.  $\ddagger$   
 quadricolor Scopol. *Kr*  
 a. inscriptus Pic *D?*  
 \*a. hieroglyphicus Herbst  
 albofasciatus Deg.  $\cdot$   
 litteratus Gmel.  
 monachus Torre *Oest*  
*K Ti Rh Ha D*

**Lamiini.**

**Parmena**

*Serville.*

balteus L.  
 fasciata Villers  
 balteata F.  
 v. unifasciata Rossi  
*Illyr Kr Ti*  
 pubescens Dalm.  
 a. Dahli Muls. *Ti*

**Dorcadion**

*Dalman, Ganglbauer.*

aethiops Scopol.  $\ddagger$  *Oe St*  
 morio F.  
 Scopolii Gmel. *Ti B*  
 fulvum Scop.  $\ddagger$  *Oe Kr St*  
 Scopolii Panz.  
 erythropterum Fisch.  $\sigma$   
 canaliculatum Fisch.  $\rho$   
*B Ti Bö O-D*  
 a. nigripenne Fleischer *Oe*  
 Scopolii Herbst *Baden*  
 lineatum F.  
 germanicum Gmel.  
 convexicolle Küst.  
 arenarium Scopoli  $\ddagger$  *Illyr*  
 pedestre F. *Istr*  
*Kr St Ti*  
 v. dalmatinum J. Müll.  
*Istr?*  
 v. subcarinatum J. Müll. *Kr*  
 a. lemniscatum Küst. *Istr*  
 a. vittigerum Panz. *D!*  
 v. abruptum Germ. *Kr*  
 $\rho$  cinerarium Küst.  
 pedestre Poda  $\ddagger$  *Oe K St*  
 rufipes F.  
 arenarium Laich. *Ti*  
*Ti B Mä*

a. austriacum Ganglb. *St*  
molitor Redtb. *Oest*

\*fuliginator L. ♂♂ *Oe V-D B*  
fasciatum Geoffr.  
*Hess N W-S-M-D*

a. ovatum Sulzer *Wü Th*  
hypocrita Muls.

a. vittigerum F. *Wü Els*  
*Th Eisl*

a. quadrilineatum Küst.  
*D?*

a. mendax Muls. *D?*

a. atrum Bach *Rhb Hess*  
*N Th Eisl Hz Magd*

v. Jänneri Hubenth. *Th*  
molitor F. — *Oe Mü*

lineola Illig.

### Dorcatypus

*Thomson.*

(*Herophila* Mulsant.)

tristis F. ♂♂ *Oe Kr S-Ti*  
funestus F.

pulverulentus Scop.

### Morimus

*Serville.*

funereus Muls. ♂♂ *Oe Kr St*  
tristis F. *Ti Bö Schl*

asper Sulz. ♂♂ *Tirol*  
lugubris F.

### Lamia

*Fabricius.*

\*textor L. ♂♂

v. tricarinata Cornel.  
*Osnabrück*

### Monochamus

*Curtis.*

\*sartor Gyll. ♂♂  
sutor Panz.

Mulsanti Seidl.

\*sutor L. ♂♂

atomarius Degeer

pellio Germ.

galloprovincialis Oliv. ♂♂  
*N Dess Magd Bö O-D Pr*

\*v. pistor Germ. *Oe K Pr*

v. nitidior Abeille *D?*  
saltuarius Gebl. ♂♂ *Oe K*

peregrinus Gradl *Bö*  
*B O-Pr*

### Acanthoderes

*Serville.*

(*Psapharochirus* Thoms.)

\*clavipes Schrank ♂♂ *D Pr*  
nebulosus Degeer

varius F.

### Acanthocinus

*Stephens.*

(*Astynomus* Steph.)  
(*Graphisurus* Kirby.)

\*aedilis L. ♂♂

reticulatus Razumows-  
ky ♂♂

atomarius F.

costatus F.

griseus F. ♂♂ *Oe K St Ti*  
nebulosus Scop.

*B Bö Hz O-D Pr*

carinulatus Gebl. ♂♂ *Oe St*  
alpinus Redtb.

### Liopus

*Serville.*

\*nebulosus L. ♂♂

\*punctulatus Payk. ♂♂ *Oe*  
*Kr Rh N Dess O-D Pr*

### Hoplosia

*Mulsant.*

(*Lepargus* Schiödte.)

\*fennica Payk. ♂♂ *Ti B*  
cinerea Muls.

punctulata Muls.

*W-O-D N Th Pr*

### Exocentrus

*Mulsant.*

\*adpersus Muls. ♂♂ *Kr B*  
Reveliери Muls.

Clarae Muls. *N Magd*

\*lusitanus L. ♂♂

lusitanicus Oliv.

balteatus Gyll.

crinitus Panz.

Stierlini Ganglb. ♂♂ *Oe O-D*

\*punctipennis Muls. ♂♂ *Istr*  
*Schl*

### Pogonochaerus

*Gemminger.*

(*Pogonocerus* Zett.)

\*hispidulus Pill. ♂♂

bidentatus Thoms.

hispidus F.

Eugeniae Ganglb. *Oest*

\*hispidus L. ♂♂

pilosus F.

dentatus Geoffr.

Perroudi Muls. ♂♂ *Ti*

Pityophilus Muls.

\*fasciculatus Degeer ♂♂

fascicularis Panz.

\*decoratus Fairm. ♂♂ *Oe B*  
ovalis Muls. *Rh Hess*

*N Dess Magd Ha Mch*

a. subovatus Muls. *D?*

\*ovatus Goeze ♂♂

ovalis Gmel.

multipunctatus Georg  
scutellaris Muls.

### Deroplia

*Rosenhauer.*

(*Belodera* Thomson.)  
(*Stenosoma*, *Stenidea* Muls.)

Genei Arag. ♂♂ *Triest Kr*

Foudrasi Muls.

oblique truncata Rosenh.

*Ti Wü Rh? Hz*

### Haplocnemia

*Stephens.*

(*Aphelocnemia* Steph.)  
(*Mesosa* *Serville.*)

\*cureulionoides L. ♂♂

oculata Geoffr.

\*nebulosa F. ♂♂

nubila Oliv.

### Niphona

*Mulsant.*

picticornis Muls. ♂♂ *Metz*

**Anaesthetis**

*Mulsant.*

- \*testacea F. ❖❖
- livida Herbst
- tentonica Gmel.

**Calamobius**

*Güérin.*

- filum Rossi ❖❖ *Oe Kr St*
- gracilis Creutz.
- marginellus F. *S-D Els*

**Agapanthia**

*Serville.*

(Ludwigia Pic.)  
(Reitter: Rev. W. 1898  
p. 130 - 135.)

- Kirbyi Gyll. *Böhmen*
- Zawadskyi Fairm.
- latipennis Muls.
- asphodeli Latr. + *St Bö*
- Spencei Gyll.
- Dahli Richter + *Oe Ti S-D*
- cardui F.
- lineatocollis Muls. *N Bö*
- cynarae Germ. + *Kr Rh N*
- decora Kryn.
- \*villosiviridescens Deg. ❖❖
- lineaticollis Don.
- angusticollis Gyll.
- acutipennis Muls.
- maculicornis Gyll. *D!*
- cardui L. ❖❖ *Oe Kr K St Ti*
- suturalis F. *B Bad Hess*
- trilineata Schönh. *N*
- H-z W-S-O-D Bö Ha Mck*
- a. nigroaenea Muls. *S-Ti N*
- marginalis Muls.
- violacea F. ❖❖
- cyanea Herbst
- janthina Gmel.
- micans Panz. *Oest*
- coerulea Schönh.
- a. intermedia Gnglb. *Th*

**Saperda**

*Fabricius.*

- Anaerea Muls.
- \*carcharias L. ❖❖
- punctata Deg.
- a. grisescens Muls. *S-Ti D*

**Amilia Muls.**

- similis Laich. ❖❖
- phoca Fröl.

**Compsidia Muls.**

- \*populnea L. ❖❖
- 10-punctata Degeer

**Saperda i. sp.**

- \*scalaris L. ❖❖
- perforata Pall. ❖❖ *D Pr?*
- Seydli Fröl.
- punctata Payk.
- 12-punctata Brahm

**Argalia Muls.**

- 8-punctata Scop. ❖❖ *D Pr*
- tremulae F.
- punctata Laich.
- a. sexpunctata Fleischer *Mü*
- \*punctata L. + *Oe Kr St Ti*
- S-D Th Dess Bö*

**Menesia**

*Mulsant.*

- \*bipunctata Zoubk. ❖❖ *Oe*
- biguttata Redtb.
- Kr K St Ti B N O-N-D*
- a. quadripustulata Muls. *N Ha*
- v. Perrisi Muls. *D?*

**Tetrops**

*Stephens.*

(Polyopsia Muls.)

- \*praeusta L. ❖❖
- ustulata Hagenb.
- pilosa Geoffr.
- a. nigra Kr. *Alpen!*
- Mühlfeldi Muls.
- gilvipes Bedel (nec Fald.)
- v. Starki Chevrl. *Alpen! B*

**Stenostola**

*Mulsant.*

- \*ferrea Schrank ❖❖
- plumbea Bon. *Wf*
- tiliae Küst.

- nigripes Fbr. + *K B Wf*
- alboscutellata Kr.
- Magd Bö Schl*

**Pilemia**

*Fairmaire.*

- hirsutula Fröl. *Oe B*
- atomaria Towns.
- holosericea Mén.
- obsoleta Ganglb.

**Phytoecia**

*Mulsant.*

**Cardoria Muls.**

- scutellata F. + *Oe Rhb Mü*

**Musaria Thoms.**

- cephalotes Küst. + *Istr*
- Kr Ti*
- Argus Fröl. + *Oe Kr D!*
- punctulata Gmel.
- rubropunctata Goeze + *Oe*
- Jourdani Muls.
- punctata Geoffr.

*Kr Rh Mainz N*

- affinis Harrer ❖❖ *Oe Kr K*
- Janus Fröl.

*St Ti S-O-D W-Pr?*

- a. mutata Pic *D?*
- compacta Pic
- a. nigropubescent Reitt.
- subaurata Pic

*D?*

- rufipes Oliv. + *Krain*
- flavipes F.

coeca Küst.

femoralis Muls.

- a. Schreiberi Gnglb. *Istr*

**Phytoecia i. sp.**

- virgula Charp. ❖❖ *Oe St*
- punctum Mén.

*Th O-D Pr*

- vulnerata Muls. + *Illyr*

- \*pustulata Schrank ❖❖

lineola F.

- rufimana Schrank + *Oe*

coerulea Scop.

cylindrica Laich.

flavimana Panz. *Oest*

*Kr K St Ti B Mü*

ephippium F. ✨  
 icterica Schall.  
 cylindrica Scop.  
 ragusana Küst.

*D. Carl. N-D*

cylindrica L. ✨  
 fuliginosa Scop.  
 silphoides Schrank  
 simplonica Stierl.

nigricornis F. ✨  
 suturalis F.  
 melanoceras Gmel.  
 canaliculata Fröl.  
 coerulescens Brahm

v. solidaginis Bach *Ti Rh*  
 Julii Muls.  
 Caroni Muls.

*Hess N Bö*

Opsilia Muls.

coerulescens Scop. ✨  
 virescens F.

a. aeruginosa Muls. *D?*

a. flavicans Muls. *D?*

flavescens Muls.  
 incerta Muls.

a. obscura Bris. *Th*

v. echi Chevr. *Rh*

\*uncinata Redtb. *Oest*

\*molybdaena Dalm. ✨ *Oe*

*Kr K St N S-M-D Pr*

### Oberea

*Mulsant.*

pupillata Gyll. ✨  
 pedemontana Chvrl. †

melanura Gredl.

*Kr K Ti*

\*oculata L. ✨

a. quadrimaculata Doris-  
 thor. *D?*

a. inoculata Heyd. *N*  
 borysthénica Mokrzecki

\*linearis L. ✨

fulvipes Geoffr.

parallela Scop.

limbata Muls.

Amaurostoma

J. Müll.

euphorbiae Germ. † *Oe Ti*

\*erythrocephala Schrank. ✨

*Oe Kr St Ti Bö D Pr*

a. bicolor Reiche *D?*

a. nigriceps Muls. *D?*

v. Richteri Bau *Thür*

bipunctata Panz. *Oest!*

## Chrysomelidae.

(Weise, Ins. Deutschl. VI. 1893.)

### Eupodae.

(Lacordaire, Monogr. 1845.)

### Donaciini.

### Macroplea

*Curtis.*

Haemonia Latr.

\*appendiculata Panz. ✨ *Oe*  
 mucronata Hoppe  
 equiseti F.

*Bö D*

a. flavicollis Bellev. Metz

a. Chevrolati Lac. *Lothr*

\*a. lineata Chevrol.

mutica F. † *Eisl N-O-See*

zosteræ F.

Gyllenhali Lac.

Sahlbergi Lac. *Ha*

v. Curtisi Lac. *Eisl N-See*

baltica Seidl. *Salz-Sold*

*Schleswig Friesl Mck Pr*

### Donacia

*Fabricius.*

(Jacobsohn: Horae 1892.)

\*crassipes F. ✨

micans Hoppe

striata Panz.

\*

appendiculata Ahr. † *Kr*

reticulata Gyll.

*St Ti Els Th Wf*

\*clavipes F. ✨

menyanthidis F.

\*

\*semicuprea Panz. ✨

simplex F.

iris Westhoff

\*a. tenebrans Westh. *Wf*

\*dentata Hoppe ✨

chrysochlora Westh. *Wf*

a. autumnalis Westh. *Wf*

diabolus Westh.

\*a. ♀ phellandrii Sahlb.

v. angustata Kunze *Oest*

\*versicolore Brahm ✨

bidens Ol.

cincta Germ.

a. Suffriani Westh. *Wf Th*

\*Malinovskiy Ahr. ✨ Metz

*N All Magd L Pr*

a. arundinis Ahr. *N*

\*fennica Payk. † *Oe BNTh*

*L Magd Bö Pos Ha Br Lüb*

\*sparganii Ahr. ✨

*S-W-M-N-D Ha Lüb Pr*

a. coelestis Ws. *Rh Ha*

\*

\*aquatica L. ✨

coccineofasciata Harrer

vittata Ol.

\*brevicornis Ahr. ✨

platysterna Thoms.

\*impressa Payk. ✨

♀ brevicornis Kunze

\*marginata Hoppe ✨

limbata Panz.

lemnae F.

\*a. vittata Panz. *N D*

\*a. unicolor Westh. *N D*

\*bicolora Zschach. ✨

sagittariae F.

aurea Hoppe

\*a. collaris Panz. *Oe B Wf*

*Th All*

\*obscura Gyll. ✨ *Oe Kr K*

*St Bö D*

\*antiqua Kunze ✨ *Oe B Th*

simplicifrons Lac.

brevicornis Gyll.

♂ gracilis Suffr.

*Lüb Pr*

\*thalassina Germ. ✨ *Oe*

*Kr D*

\*a. porphyrogenita Westh.

*N Wf Th N-See*

\*vulgaris Zschach. ✨

typhae Ahr.

a. concolor Westh. *Rh N*

*Wf*

\*simplex F. ✨

linearis Hoppe

aeruginosa Westh.

aurichalcea Westh.

\*a. sanguinea Westh. *B N*

*Wf Th Ha*



- a. pulcherrima Hummel *B*  
atrocoerulea Westh. *Wf*  
\*  
\*cinerea Herbst † *Oe Kr*  
hydrocharis F.  
tarsata Panz. *St D*  
\*tomentosa Ahr. †

**Plateumaris**

*Thomson.*

- \*sericea L. †  
\*a. festucae F. *K Vo N Rh*  
violacea Hoppe *Th*  
atropurpurea Westh.  
\*a. micans Panz. *Oe K Vo*  
*B N W-M-D*  
\*a. armata Payk. *Vo B Rh*  
♂ discolor Panz.  
*N Wf Th*  
\*a. nymphaeae F. *Oe K Vo*  
aenea Hoppe  
*B Rh N Wf Th*  
a. tenebricosa Westh. *B*  
luctuosa Westh. *Rh Wf*  
a. violacea Gyll. *St B Th*  
\*discolor Panz. †  
comari Suffr.  
Proteus Kunze *Th*  
a. Lacordairei Perris *Bö*  
\*a. nigrita Schils.

- \*  
\*braccata Scop. † *Oe Kr K*  
nigra F. *St Ti Vo*  
*N S-M-N-D Bö Mä*  
\*consimilis Schrank †  
discolor Hoppe  
v. variabilis Kunze *KS-Ti*  
*Vo Rh Wf Th*  
\*rustica Kunze † *K Ti Vo B*  
*Rh N Th O-D Ratz Ha Pr*  
v. planicollis Kunze *Ti B*  
\*affinis Kunze †  
abdominalis Bedel (non  
Oliv.)  
\*v. pallipes Kunze *D*

**Orsodacnini.**

**Orsodacne**

*Latreille.*

- cerasi L. †  
chlorotica Ol. *N Th*

- a. lineola Lac. *K Vo N Th*  
a. melanura F. *N C Th*  
a. limbata Ol. *Oe Vo Metz*  
*N C Th Hz*  
a. glabrata Panz. *Oe K Vo*  
*Elb N Th Hz*  
a. cantharoides F. *K*  
a. Duftschmidi Ws. *K Rh*  
grabrata F.

- N Th*  
lineola Panz. † *Oe St S-D*  
nigriceps Latr. *Bö Mä*  
*Th All Magd Bö Old*  
a. flava Csiki *D?*  
a. nigricollis Oliv. *Els*  
marginella Duft. *Oest*  
picipennis Duft. *Oe Magd*  
*Hess Th*  
a. marginata Csiki *D?*  
a. humeralis Latr. *Oe B*  
*Metz Hess*  
a. coerulescens Duft. *Oe Kr*  
nematoides Lac.  
v. croatica Weise *Kr*

**Zeugophora**

*Kunze.*

- scutellaris Suffr. † *D*  
*Br Pr*  
\*v. frontalis Suffr. *Ti N Th*  
\*subspinosa F. †  
\*Turneri Power † *Rh Th*  
rufotestacea Kraatz  
*Erzgeb Schl Pr*  
\*flavicollis Marsh. †  
a. australis Weise *K Th*  
*Sa Schl*

**Criocerini.**

**Lema**

*Lacordaire.*

(Ulema Bedel.)

- puncticollis Curt. †  
rugicollis Suffr.  
\*Erichsoni Suffr. †  
Weisei Seidl.  
(m.) Lipperti Gredl. *Ti*  
\*septentrionis Weise † *Elb*  
*Pr*  
\*cyanella L. †  
lichenis Voet  
cyanella Suffr.

- \*a. obscura Steph. *Rh NWf*  
*Th Schl Ha Pr*  
\*tristis Herbst † *D Pom Pr*  
flavipes Suffr.  
\*melanopus L. †  
\*v. atrata Waltl. *Oe Vo B Th*  
Duftschmidi Redtb. *Wf*  
nigricans Westh. *Schl*  
rufocyanea Suffr. † *Oe Ti*  
? cyanipennis Duft.  
*B Elb ? Ha Pr*

**Crioceris**

*Geoffroy.*

(Lema Fabricius.)

- \*lilii Scop. †  
merdigera F.  
liliorum Thomms.  
merdigera L. †  
brunnea F.  
a. rufipes Herbst *N Th*  
a. Suffriani Schmidt *Th*  
a. collaris Lac. *D!*  
a. Mediciana Lac. *D?*  
abdominalis Comolli  
tibialis Villa † *Oe Ti Mä*  
alpina Redtb.

- \*  
\*12punctata L. †  
v. dodecastigma Suffr. *Oe*  
*Kr Ti Els*  
a 6-punctata Fröhlich *B*  
\*14-punctata Scop. † *Oe Kr*  
*St Rh Wf B O-D Pr*  
\*5-punctata Scop. † *Oe Kr*  
*St B Bö O-D*  
a. thoracica Ws. *D!*  
paracentesis L. † *Kr K*  
*Metz*  
a. suturalis Grav. *D!*  
\*asparagi L. †  
cruciata Schuster *N*  
v. Pici Heyd. *D?*  
? campestris L. *Oe B*  
\*a. pupillata Ahr. *N Th*  
a. incrucifer Pic *Th*  
a. 4-punctata Schuster *N*  
*Th*  
a. Linnei Pic *Th*  
trifasciata Schust.  
a. anticeconjuncta Pic *N*  
normalis Schuster *Th*



- a. apiceconjuncta Pic *Th*  
 \*a. Schusteri Heyd. *N*  
 impupillata Pic *N*  
 a. Heydeni Pic *D!*  
 impupillata Heyd. non  
 Pic  
 v. macilenta Ws. *Istr*  
 campestris Rossi  
 a. moguntiaea Schuster  
*Mainz*

## Camptosomata.

(Lacordaire, Monogr. 1848.)

### Clytrini.

#### Labidostomis

*Redtenbacher 1845.*

- taxicornis F. + *Ti Vog*  
 lusitanica Germ. + *Rh?*  
 tibialis Lac.

\*

- propinqua Fald. + *Krain*  
 binotata Waltl  
 ♀ Steveni Lac.

- \*tridentata L. +  
 Leithneri Redtb.  
 v. Kluczyckii Now. *Oest*  
 humeralis Schneid. +  
 lucida Germ. + *Oe Kr Ti N*  
*Wf Th Eisl Wittenb Bö*  
*W-O-D*

- v. sareptana Kr. *S-M-D!*  
 v. axillaris Lac. *Oe Kr Ti*  
*B Rh Hess N O-D*

- \*longimana L. +  
 v. dalmatina Lac. *D?*

\*

- pallidipennis Gebl. + *Oe*  
 chalybeicornis Brull.  
*S-Ti Mü*

- v. distinguenda Rosh. *K*  
*Ti B*

- v. pilicollis Lac. *Oe St*  
 cyanicornis Germ. + *Oe K*  
 tridentata Redtb.  
*Ti Wü Wf O-D*

#### Macrolenes

*Lacordaire.*

- bimaculata Rossi + *Kr Ti?*  
 ♀ floralis Oliv.

- ♂ dentipes Oliv.  
 ruficollis auct.  
 a. salicariae Mén. *D?*

### Tituboea

*Lacordaire.*

- macropus Illig. + *Oe Istr*  
*Kr S-Ti*

### Lachnaea

*Redtenbacher 1845.*

- sexpunctata Scop. + *D*  
 longipes F.  
 glabricollis Suffr.  
 brachialis Küst.

*Mek Pr?*

- italica Ws. + *S-Tirol*  
 6-punctata Petagna

### Clytra

*Laicharting.*

- \*quadripunctata L. +  
 4-signata Märkel  
 a. dissimilis Ws. *B*  
 appendicina Lac. + *Oe Kr*  
*K Ti S-D Hess*  
 \*laeviuscula Ratzeb. +  
 a. connexa Fricken *N Th*  
*Schl*  
 a. antistita Ws. *D!*

### Gynandrophthalma

*Lacordaire.*

- Calyptorrhina Lac.  
 chloris Lac. *S-D?*

- Gynandrophthalma  
 i. sp.  
 concolor F. + *Oe Kr Mü?*  
 aenea Germ.

\*

- \*cyanea F. +  
 salicina Lef.  
 flavicollis Charp. + *D*  
*Mü Pr*  
 diversipes Letzn. + *Vo Th*  
*Bü O-D*

- aurita L. +  
 affinis Hellw. +

- xanthaspis Germ. + *Oe Kr*  
 thoracica Küst.  
*K St B Els Bö*

### Chilotoma

*Redtenbacher.*

- muscifformis Goeze + *D*  
 bucephala Schall.  
*Ha Pr?*

### Coptocephala

*Chevrolat.*

- chalybaea Germ. + *Oe*  
*Istr Kr*

\*

- fossulata Lef. + *Istr*  
 \*unifasciata Scop. +  
 4-maculata L.

- \*a. 4-maculata Lac. *Rh Schl*  
 a. fallax Ws. *Glatz*  
 a. maculiceps Kraatz *D!*  
 a. femoralis Küst. *Ti BALL*  
 Scopolina L. +  
 a. Küsteri Kraatz *D!*  
 melanocephala Küst.  
 a. plagioccephala F. *D!*  
 rubicunda Laich. + *Oe K*  
 tetradyma Küst.  
*St Ti B Th Hz Pos*  
 floralis Lac. + *Kärnten?*  
 cyanocephala Lac. + *St*

### Cryptocephalini.

#### Cryptocephalus

*Geoffroy.*

(Suffrian: *Linnaea entom.* 11.)

- Loreyi Solier + *K Ti*  
 a. ♀ major Comoll.  
 tricolor Rossi + *Kärnten*  
 florentinus Oliv.

\*

- carinthiacus Suffr. + *Kr*  
 abietinus Gaut.

*K Ti*

- sinuatus Harold + *Ti B*  
 fasciatus H. Schöff.

- 4-punctatus Oliv. + *K*  
*Schl?*

- a. Stierlini Ws. *D?*

\*

- \*coryli L. ✨  
 ♂ vitis F.  
 Benoiti Pic  
 a. temesiensis Suffr. *Kr Th*  
 semiconnexus Pic *Schl*
- \*cordiger L. ✨  
 \*octopunctatus Scop. ✨  
 variabilis Schneid.  
 a. Viturati Pic *D?*  
 a. latedeletus Pic *D?*  
 \*sexpunctatus L. ✨  
 a. thoracicus Ws. *Th Schl*  
 \*a. pictus Suffr. *Vo Th*  
 \*a. separandus Suffr.  
 \*a. Gyllenhali Ws.  
 signatus Laich. ✨  
 interruptus Suffr.  
*D excl. N-D*  
 a. rubellus Weise *D!*  
 variegatus F. ✨ *Oe Kr K Ti*  
 ♂ axillaris Charp. *Vo*  
*B Hess N Th Bö O-D*  
 a. Strasserii Ws. *D?*  
 \*distinguendus Schneid. ✨  
*Oe K B Rh Th Anh Bö*  
*Braunsch Pom*  
 a. humeralis Ws. *D!*  
 albolineatus Suffr. ✨ *Oe*  
*K Ti Vo*  
 a. Suffriani Suffr. *K D!*  
 Perrieri Fairm.  
 a. Bischoffi Tappes *D!*  
 laevicollis Gebl. ✨ *Oe Br*  
*Pr*  
 a. viennensis Ws. *Oest*  
 bimaculatus F. ✨ *Kr K*  
*Ti Rh O-D*  
 a. Blocki Rossi *N*  
 bisbipustulatus Suffr.  
 agraphus Gozis  
 a. humeralifer Pic *D?*  
 primarius Harold ✨ *K Ti*  
 imperialis F.  
 10-maculatus Fourcr.  
*B W-D Th Bö Hz Pom*  
 a. rufolimbatus Suffr. *D!*  
 sexmaculatus Oliv. *Wü?*  
 \*imperialis Laich. ✨  
 bistrispunctatus Germ.  
 trimaculatus Rossi ✨ *Kr*  
 salicis F.  
*K St Ti B Rh*  
 a. posticefasciatus Pic *Oe*  
 \*bipunctatus L. ✨
- a. immaculipennis Pic *Els*  
 cautus Ws.  
 \*a. sanguinolentus Scop. *K*  
 lineola F. *Rh N D*  
 \*a. 4-notatus H. Schöff. *Ha*  
 paradoxus Suffr.  
 \*a. Thomsoni Weise *K St*  
*Rh N Th*  
 a. clericus Seidl. *D!*  
 \*biguttatus Scop. ✨  
 bipustulatus F.  
 \*
- 14-maculatus Schneid. ✨  
 coloratus Suffr.  
*Oe Kr St B Rhb Bö Mä*  
 a. Pilleri Schrank *B*  
 a. coloratus F. *Bö*  
 Reitteri Weise ✨ *Kr St?*  
 bohemi Drap. ✨ *Oe St? B*  
 Böhmii Grm.  
 apicalis Gebl. *Oest?*  
 flavoguttatus Suffr.  
 a. eburatus Weise *D?*  
 \*
- \*laetus F. ✨ *Oe Kr St Th*  
*Sa O-D Pom Pr?*  
 ? v. salisburgensis Moll.  
*Salzburg*  
 rugicollis Oliv.  
 v. sexnotatus F. *Kärnten?*  
 virgatus Suffr.
- Proctophysus Redtb.  
 Schäfferi Schrank ✨  
 ♂ lobatus F.  
 unicolor Oliv.  
 ♀ haemorrhoidalis Oliv.  
*D excl. N-D*  
 cyanipes Suffr. ✨ *S-Tirol*  
 villosulus Suffr. ✨ *Oe Kr*  
*St Ti Vo Schl*  
 \*
- \*aureolus Suffr. ✨  
 sericeus Küst.  
 \*a. coerulescens Schils. *K*  
*N D*  
 a. discolor Gerh. *Schl*  
 \*sericeus L. ✨  
 bidens Thoms.  
 aureolus Seidl.  
 robustus Suffr.  
 a. pratorum Suffr. *N Rh*  
*Schl*
- \*a. coeruleus Weise *K N D*  
 a. purpurascens Ws. *Schl*  
 a. mozambanellus Mars.  
 intrusus Weise  
*Triest S-Ti Rh*  
 \*cristula Duf. ✨  
 hypochoeridis Suffr. et  
 auct.  
 v. rugulipennis Suffr. *D!*  
 a. frigidum Jacobs. *Oe Schl*  
 cyanescens Ws.  
 a. auratus Gerh. *Schl*  
 a. violaceus Gerh. *Schl*  
 a. bicolor Gerh. *Schl*  
 \*violaceus Laich. ✨  
 a. smaragdinus Suffr. *D*  
 virens Suffr. ✨ *Oe K St*  
*Ti B Els Bö*  
 \*
- elongatus Germ. ✨ *Oe K*  
*St S-D Bö Mä?*  
 marginellus Oliv. ✨ *Oe K*  
*St Els*  
 nitidulus F. ✨ *D Pr*  
 ochrostoma Harold  
 \*nitidus L. ✨  
 nitens L.  
 \*punctiger Payk. ✨ *Oe N*  
*W-S-M-O-D Hi Ha Pr*  
 pallifrons Gyll. ✨ *Oe B Hz*  
*Hi O-N-D Pos*  
 m. insignis Payk.  
 \*janthinus Germ. ✨ *Oe K*  
*S-Ti D Pr*  
 \*parvulus Müll. ✨  
 nigrocoeruleus Goeze  
 violaceus Geoffr.  
 flavilabris F.  
 fuleratus Germ.  
 a. Klettei Gabriel *Schl*  
 \*coerulescens Sahlb. ✨ *Oe B*  
 flavilabris Suffr. *W-D*  
*Th Bö Mä Ha Mck Pr*  
 a. flavilabris Thoms. *Wü*  
 \*marginatus F. ✨ *D Pr?*  
 a. terminatus Germ. *Illyr*  
*Wf*  
 \*
- \*5-punctatus Harrer ✨ *Oe*  
 12-punctatus F.  
*St Ti B Rh N Th Halle*  
 a. 8-maculatus Rossi *Ti D!*  
 a. 8-notatus Schneid. *D!*  
 a. testaceus Villa *S-Ti*

- pini L. (Disopus) ✨  
 abietis Redtb.  
 \*a. abietis Suffr. *Oe N Hz Pom*  
 \*
- \*10-maculatus L. ✨  
 10-punctatus L.  
 a. solutus Weise *D!*  
 a. scenicus Ws. *Schl*  
 a. moestus Ws. *D!*  
 \*a. bothnicus L. *Els B Rhb*  
 betulae-nanae Schill.  
*Elb N Wf Hz Hi Ha Pr*  
 \*a. ornatus Herbst *Nass*  
 a. barbareae L. *Elb*  
 frenatus Laich. ✨ *D Pos Pr*  
 a. callifer Suffr. *D!*  
 a. flavescens Schneid. *K*  
*Rh Hess Bö Pr*  
 a. seminiger Ws. *Pr D*  
 a. Fabricii Ws. *D!*  
 \*

- Moraei L. ✨  
 \*a. vittiger Mars. *N Th Schl*  
 \*a. bivittatus Gyll. *K Schl*  
 cruciatus Mars.  
 a. arquatus Ws. *Schl D*  
 crassus Oliv. ✨ *Els*  
 tenebricosus Weise  
 v. gravidus H. Schöff. *D?*  
 crassus Ws.  
 a. posticemaculatus Pic *D?*  
 a. praescutellaris Pic *D?*  
 a. anticemaculatus Chob.  
*D?*  
 \*octacosmus Bed. ✨  
 6-pustulatus Rossi  
 8-guttatus Schneid.  
 a. oneratus Ws. *D!*  
 a. omissus Ws. *D!*  
 4-guttatus Richter ✨ *K St*  
*B Sa Bö O-D*  
 a. maurus Suffr. *D!*  
 a. Kowarzi Gradl *D?*  
 \*†-pustulatus Gyll. ✨ *Oe Kr*  
*K Ti Vo Hess Rhb N Th*  
*O-N-D*  
 a. similis Suffr. *Th Hz*  
 apicalis Mars.  
 \*a. rhaeticus Heyd. *K Th*  
 bisignatus Suffr.  
*Erzg Schl*  
 a. aethiops Ws. *Vo D!*  
 \*flavipes F. ✨

- \*a. nigrescens Gradl *S-Ti*  
 \*a. dispar Ws.  
 a. signatifrons Suffr. *Kr K*  
*Ti Th*  
 a. obscuripes Ws. *Ti D*  
 turcicus Suffr. ✨ *Oe K St?*  
 pistaciae Suffr. *Ti*  
 \*vittatus F. ✨  
 \*a. negligens Ws. *Rh Th*  
 a. optatus Ws. *Oest*  
 a. lotharingus Pic *Lothr*  
 \*bilineatus L. ✨  
 \*a. moestus Ws. *D*  
 \*a. armeniacus Fald. *K N D*  
 Spitzyi Suffr.  
 v. partitus Jak. *Thür*  
 \*elegantulus Grav. ✨ *Oe Kr*  
 tessellatus Germ. *K St*  
*Ti B N W-M-D Hi Pr*  
 strigosus Germ. ✨ *Oe Kr*  
*K St Ti B*  
 \*

- \*chrysopus Gmel. ✨  
 biguttatus Schall.  
 Hübneri F.  
 \*frontalis Marsh. ✨  
 \*scapularis Suffr. ✨ *S-Ti*  
 saliceti Zebe ✨ *Ti Th Hz*  
*Erzg Hi O-Pr*  
 \*ocellatus Drap. ✨  
 geminus Gyllh.  
 a. nigrifrons Bedel *Schl*  
 \*querceti Suffr. ✨ *Oe Ti B*  
*Rh N All Bö N-D*  
 \*labiatus L. ✨  
 \*a. exilis Steph. *K N Th*  
*Schl*  
 \*a. digrammus Suffr. *K N*  
 a. ocularis Heyd. *Engadin*  
*Schl*  
 \*exiguus Schneid. ✨  
 Wasastjernae Gyll.  
 \*

- \*pygmaeus F. ✨  
 \*a. amoenus Drap. *K Ti Vo*  
 vittula Suffr. *N Th*  
 a. orientalis Ws. *Schl D!*  
 connexus Oliv. ✨ *Oe Kr St B*  
 a. subconnexus Ws. *D!*  
 a. arenarius Ws. *D*  
 signaticollis Suffr. *B?*  
 a. succinctus Weise *D?*  
 a. apricus Weise *D?*

- \*fulvus Goeze ✨  
 minutus F.  
 \*a. fulvicollis Suffr. *N Th*  
 \*macellus Suffr. ✨ *B Rh*  
 ochroleucus Suffr. *Ha Pr*  
 planifrons Ws. ✨ *Kr K St*  
 \*ochroleucus Fairm. ✨ *S-Ti*  
 fallax Suffr.  
*Rh N Sa Han Ha*  
 \*populi Suffr. ✨ *D Alsen*  
 \*pusillus F. ✨  
 ?sonchi Schrank *B*  
 \*a. immaculatus Westh. *Wf*  
*Th Ha*  
 \*a. Marshami Ws. *Vo N Th*  
 marginellus Marsh.  
 gracillis Redtb.  
 a. viduus Ws. *Th Schl*  
 \*rufipes Goeze ✨  
 gracilis F.  
 \*a. hispanus Seidl.  
*Langeoog*

### Pachybrachis

*Redtenbacher.*

(*Pachystylus* Rey.)

- \*hieroglyphicus Laich. ✨  
 \*a. ictericus Ws. *N D*  
 a. tristis Laich. *Oe Kr K*  
 histrio F.  
*Ti B Hess N Th*  
 a. posticinus Rey *D?*  
 suturalis Ws. ✨ *B W-D*  
 a. gallicus Ws. *D?*  
 a. reductus Rey *D?*  
 a. 4-maculatus Rey *D?*  
 a. 2-maculatus Rey *D?*  
 a. subtilis Rey *D?*  
 flexuosus Ws. ✨ *Oe Kr Ti*  
 a. viennensis Ws. *Oest*  
 scriptus H. Schöff. *Wü?*

- \*  
 haliciensis Mill. ✨ *Vo Wf*  
*Th Hz Bö*  
 a. rufimanus Ws. *D!*  
 sinuatus Muls. *Böhmen*  
 hippophaës Suffr. ✨ *Oe K*  
*Ti Vo B Mä*  
 a. lignosus Ws. *D!*  
 tessellatus Oliv. ✨ *Oe Kr K*  
 bisignatus Redtb.  
 tauricus Suffr.  
*Ti Vo B Hess N Rh Th Bö*

a. picturatus Rey D?  
a. aethiops Ws. D!  
picus Ws. † Oe K Rhb Rh  
  histrion Redtb.  
  Wf N Th Erzg  
fimbriolatus Suffr. † Oe Kr  
  tristis Oliv.  
  St Ti B Rhb Th Mü?

**Stylosomus**

*Suffrian.*

tamaricis H. Schöff. † Istr  
a. cruciatus Ws. Istr

\*

(Mycrostylus Rey.)

ilicicola Suffr. † Tirol  
v. rugithorax Abeille S-Ti  
minutissimus Germ. † Oe?  
  Istr Kr Ti

**Cyclica.**

**Lamprosomini.**

**Lamprosoma**

*Kirby.*

(Oomorplus Curtis.)

concolor Sturm † D exl.  
  N-D

**Eumolpini.**

**Pachnephorus**

*Redtenbacher.*

(Reitter: W. 1901 p. 53.)

\*pilosus Rossi † D Pr  
  arenarius Panz.  
  lepidopterus Küst.  
\*tessellatus Duft. † Oe St  
  villosus Fairm. Ti  
  villosus Redtb.  
  Ti Vo B C Mü Pr

\*

villosus Duft. † Oe St Ti  
  aspericollis Fairm.  
  rugaticollis Mill.

Vo B

a. chalybaeus Ws. D!

**Colaspidea**

*Laporte.*

(Dia Redtb.)

oblonga Blanch. † Istr?  
  nitida Redtb.

K?

**Bromius**

*Redtenbacher.*

(Eumolpus Redtb.)

(Adoxus Baly, non Kirby.)

\*obscurus L. †

a. epilobii Ws. Rh NM-D

a. Weisei Heyd. Ems

\*a. villosulus Schrk. KRhN  
  vitis auctor. (non F.)

**Chrysochus**

*Redtenbacher.*

asclepiadeus Pall. † Oe Kr  
  pretiosus F.

K St Ti S-D N Th Bö

**Eupales**

*Lefèvre.*

(Pales Redtb.)

ulema Germ. † Tirol

**Chrysomelini.**

**Colaphus**

*Redtenbacher.*

\*sophiae Schall. †  
  viennensis Schrank

**Gastroidea**

*Hope.*

(Gastrophysa Chevrolat.)

\*hypochaeridis L. †

  viridula Deg.

  raphani Herbst

a. cyanescens Ws. D?

v. pennina Ws. Alpen!

  alpina Kiesw.

\*polygoni L. †

\*a. ruficollis F. Th

**Entomoscelis**

*Chevrolat.*

adonidis Pall. † Oe Kr St

  Th Bö S-O-D

sacra L. † Oe Kr S-D! Metz

  dorsalis F.

suturalis Weise Oest

**Timarcha**

*Latreille.*

(Fairmaire, Revis. A. 1873.)

(Marseul: Abeille 21. 1883.)

tenebricosa F. † Oe Kr St

  laevigata Duft. Ti Vo

  validicornis Frm. Hess

  N Wf Bö Mä S-W-D

nicaeensis Villa † Istr Ti

  italica H. Schöff.

  venosula Ws. † Istr Kr

  pratensis Duft. † Istr Kr

  Ti Vo B

\*coriaria Laich. †

  angusticollis Duft.

a. aerea Fairm. N

a. purpurascens Mars. Th

a. rugosa Duft. Oe N

rugulosa H. Schöff. Oest

v. Lomnickii Mill. Oest

  globata Fairm.

(Metallo timarcha Motsch.)

corinthia Fairm. † Krain

  metallica Laich. † D Ha

a. splendens Matzek D?

  gibba Hoppe † Kr K

  globosa H. Schöff.

**Chrysomela**

*Linné.*

(Hypericia Bedel.)

(Sphaeromela Bedel.)

(Suffr., Mon. Lin. ent. V. 1850.)

atra H. Schöff. † Istr

fimbrialis Küst. † Oe Kr

  Mä

a. molluginis Redtb. Oest

  fimbrialis Fuss

v. hungarica Fuss D!

  cribrosa Ahr. † Istr

  Milleri Ws. † Krain

  coerulea Oliv. † Oe Istr

  Olivieri Bedel

  Kr K Ti

- v. globipennis Suffr. *D?*  
lichenis Richt. † *St B O-D*  
islandica Germ.  
a. nigerrima Ws. *B O-D*  
a. quadricollis Ws. *O-D*  
v. moraviaca Ws. *Altvater*  
Schneideri Seidl.  
v. ahena Germ. *Alpen!*  
lichenis Duft. *Oest*  
carpathica Fuss † *O-D*  
v. Hopffgarteni Ws. *O-D?*  
v. Gabrieli Ws. *Altvater*  
Schneideri Wse. † *O-D*  
\*
- rufa Duft. † *Oe Kr K St*  
♂ Dahli Suffr.  
opulenta Suffr.  
squalida Suffr.  
menthae Duft.  
*Ti B N M-O-D Hi*  
marcasitica Grm. † *Oe K St*  
subincrassata Duft.  
distincta Küst.  
v. turgida Ws. *O-D*  
marcasitica Bach  
a. pannonica Ws. *O-D*  
a. cupreopurpurea Gerh.  
*Schl*  
purpurascens Germ. †  
crassimargo Duft.  
*D exl. N-D*  
a. avia Ws. *D?*  
a. picea Ws. *Altv*  
crassimargo Germ. † *Oe*  
*Kr K St Ti Vo B Bö*  
a. viridis Ws. *D!*  
hemisphaerica Germ. † *Oe*  
*K St Vo Schl?*  
a. laeta Ws. *D!*  
crassicollis Suffr. † *Oe*  
*Kr K*  
olivacea Suffr. † *Sa Bö*  
*Schl*  
a. umbratilis Ws. *D!*  
globosa Panz. † *Kr K St*  
*Ti B Hi Mä*  
? v. aerea Duft. *Oest*  
vernalis Brull. † *Istr Kr*  
bicolor Germ. *K Mä*  
a. Heeri H. Schöff. *D!*  
a. florea H. Schöff. *D!*  
\*
- \*haemoptera L. †  
v. unicolor Suffr. *Ti*
- v. rugosopunctata Halbh.  
*S-Ti*  
Rossia Illig. † *Istr Kr St*  
*Ti B W-D Th*  
femoralis Oliv. † *Oe St*  
a. Tagenii H. Schöff. *D!*  
confusa Suffr.  
a. laeta Ws. *Oest*  
\*goettingensis L. †  
diversipes Bedel  
a. Sturmii Westh. *Rh Wf*  
*Schl*  
\*limbata F. †  
v. Findeli Suffr. *Istr Kr K*  
\*lurida L. † *Oe Ill Hess Wf*  
*Th Hz Magd S-O-D Pr*  
Banksi F. † *Istr*  
a. chlorizans Ws. *Istr*  
lepida Suffr.  
\*staphylea L. †  
v. subferruginea Suffr. *D!*  
\*gypsophilae Küst. † *St B*  
*N Pos Pr*  
a. Gaubili Luc. *D?*  
latecincta Demaison  
a. lucidicollis Küst. *D!*  
sanguinolenta L. †  
\*
- \*marginalis Duft. †  
\*carnifex F. †  
\*a. Konowi Ws. *Mckl*  
\*a. coeruleus Suffr. *Els*  
*Rhb Hess N Br Ha*  
\*marginata L. †  
luteocincta Fairm.  
a. cinctella Gyll. *D!*  
dierythra Rottb.  
a. solitaria Ws. *D!*  
v. glacialis Ws. *Alpen!*  
\*analis L. †  
schach F.  
\*a. lomata Herbst *Oe B N*  
schach Oliv.  
*Rh? All*  
\*a. prasina Suffr. *B Th*  
fuliginosa Oliv. *B Th Hi*  
opaca Suffr.  
a. galii Ws. *B Rh N*  
molluginis Suffr. *D*  
peregrina H. Schöff.  
a. erythromera Luc. *Istr Ti*  
Schotti Suffr.  
\*orichalcea Müll. †  
bulgarensis Schrank
- \*a. lamina F. *Kr K Ti B*  
*Hess N Th Eisl Bö*  
a. laevicollis Oliv. *Ha*  
a. bicolor Gabriel *Schl*  
chalcites Germ. † *Istr*  
*Neusiedl-See*  
rufoaenea Suffr. † *Els*  
*Rh? N*  
a. fallaciosa Ws. *D!*  
\*brunsvicensis Grav. † *Oe*  
duplicata Zenk. *B W-D*  
fulgens Duft. *Wf*  
subseriepunctata Dietr.  
*All Hi Old Ha Holst Als*  
geminata Payk. †  
a. cuprina Duft. *Oe K B*  
*Rh N Th Schl*  
a. nigra Ws. *Schl*  
\*quadrigemina Suffr. † *B*  
gemellata Rossi (non  
Geoffr.) *Hess N Rh*  
*Wf Th Dess Hi Old Ha*  
\*a. indigena Ws. *D!*  
\*hyperici Forst. †  
fucata F.  
gemellata Geoffr.  
viridula Laich.  
a. ambigua Ws. *Vo B*  
\*a. privigna Ws. *Ti Vo Th*  
*Schl*  
\*didymata Scriba † *Oe B*  
*W-D Hess N*  
salviae Germ. † *Oe Istr K*  
cuprina Redtb.  
bicolor F. *Bayern?*  
regalis Oliv.  
americana L. † *Istr B*  
*Lothr Hess Th Mä*  
\*cerealis L. †  
luxurians Oliv.  
\*a. alternans Panz. *Oe Kr*  
Megerlei F.  
mixta Suffr.  
*K St Ti B Rh Mä*  
a. ornata Ahr. *B Sa Altv*  
laminula H. Schöff.  
ericcae Motsch. *Pos*  
a. 8-vittata Schrank *Oest*  
*Schl*  
a. livonica Motsch. *Alpen!*  
*Schl*  
a. mixta Küst. *Alp B Pos*  
violacea Schall.  
relucens Rosh. † *Tirol*



aurichalcea Mannh.  
 elevata Suffr.  
 v. asclepiadis Villa *St Ti*  
*B Th Hz Sa*  
 coeruleans Scriba  $\cdot\cdot$   
 violacea Panz.  
 oblonga Duft.  
 a. olivaceonigra Fleisch.  
*Bö*  
 a. subfastuosa Motsch. *B*  
 \*fastuosa Scop.  $\cdot\cdot$   
 \*a. speciosa L. *D*  
 galeopsidis Schrank  
 cupreonitens Mars.  
 \*graminis L.  $\cdot\cdot$   
 fulgida Letzn.  
 a. fulgida Fabr. *Rh Schl*  
 menthastris Suffr.  $\cdot\cdot$   
 fulminans Suffr. pars  
 graminis Duft.  
 a. herbacea Duft. *Oest Schl*  
 a. rugicollis Weidb. *B*  
 a. croatica Ws. *Rhl*  
 a. resplendens Suffr. *B*  
 ignita Suffr.  
 \*varians Schaller  $\cdot\cdot$   
 hyperici Thoms.  
 margarita Oliv.  
 \*a. centaurea Herbst *D*  
 centaurei Fabr.  
 cuprina Wüstnei  
 \*a. pratensis Ws. *D*  
 hyperici Deg.  
 \*a. aethiops Fabr. *BEhb Schl*  
 \*polita L.  $\cdot\cdot$   
 a. epipleuralis Jakobs. *Bö*  
 Kafkana Reitt.  
 \*grossa F.  $\cdot$  *Ti Wü*  
 a. illita Ws. *D!*  
 bivittata Schrank *Oest*  
 obscurata F. *Oest*  
 Dahli H. Schöff. *Istr*  
 praticola Duft. *Oest*

### Chrysochloa

*Hope.*

(Orina Motsch. Chevrolat.)

Allorina Weise.

tristis Fabr.  $\cdot$  *Oe Kr K*  
 luetuosa Oliv.  
 coerulea Bedel  
 haemoptera Panz.  
*St Ti Vog B Bö*

a. smaragdina Ws. *Kr B*  
 a. cuprina Ws. *Alpen*  
 a. tenebrosa Ws. *D?*  
 rugulosa Suffr.  $\cdot$  *K B*  
 ?nobilis Waltl *Passau*  
*Oberlausitz*

Romalorina Weise.

intricata Germ.  $\cdot$  *Oe Kr*  
*K Ti Vo B Sa Bö O-D*  
 a. seminigra Ws. *O-D*  
 a. amethystina Ws. *O-D*  
 v. Anderschi Duft. *Oe Kr*  
 aurulenta Suffr.  
 cacaliae Duft.  
*K Ti Vo B*  
 alpestris Schumm.  $\cdot$  *K Vo*  
 intricata var. Suffr.  
*Vog Bad Erzg Bö O-D*  
 a. rivularis Ws. *O-D*  
 a. fontinalis Ws. *O-D*  
 a. olivacea Ws. *O-D*  
 a. moesta Ws. *O-D*  
 a. bicolora Ws. *O-D*  
 v. punctatissima Suffr. *K*  
 v. polymorpha Kr. *Vo Th*  
 speciosa Suffr.  
*Eisl Hz Schl*  
 a. umbrosa Ws. *Schwarzw*  
*Th Schl*  
 a. vinariensis Ws. *Thür*  
 gloriosa F.  $\cdot$  *Oe Kr K St*  
 phalerata Redtb.  
 pretiosa Redtb.  
*Ti Vo B Vog*  
 a. virgo Ws. *Alpen! Vo*  
 a. nubila Ws. *K Ti Vo*  
 v. superba Oliv. *Kr K Ti B*  
 a. pretiosa Suffr. *Oe K Ti*  
 speciosa Suffr. pars.  
*Vo B*

a. illustris Dan. *S-Ti*  
 a. venusta Suffr. pars. *K*  
*Vo B*  
 a. atramentaria Ws. *Vo*  
 nigrina Ws.  
*Alpen!*  
 a. excellens Ws. *Ti Vo*  
 superba Suffr.  
 speciosa F.  
 variabilis Ws.  $\cdot$  *Kr K B*  
 a. Weisei Krauss *K St*  
 liturata Scop.  $\cdot$  *Kr K*  
 phalerata Germ.

vittigera Suffr.  $\cdot$  *K St Ti*  
 ?bifrons Duft. *Oest*  
*Vo B*  
 a. maritima Dan. *D?*  
 a. glacialis Ws. *Ti*  
 bifrons F.  $\cdot$  *Kr K Ti Vo*  
 monticola Duft.

*O-D*  
 a. Stussineri Ws. *Kr K*  
 a. aerea Ws. *D!*  
 a. aenescens Suffr. *Alpen*  
 v. decora Richter *Ti O-D*  
 virescens Ws.  
 a. aurata Ws. *O-D*  
 a. cyanescens Ws. *O-D*  
 viridis Duft.  $\cdot$  *Oe K Ti Vo*  
 nivalis Heer *Els*  
 a. Heeri Suffr. *Vorarlb*  
 a. ignita Comoll. *S-Ti Vo*  
 splendens Suffr.  
 a. lugubris Ws. *Vogesen*  
 a. ♀ mirifica Ws. *O-Alpen*  
 v. Merkli Ws. *Vorarlb*

Protorina Weise.

melanocephala Duft.  $\cdot$  *Oe*  
*K Ti*  
 a. melancholica Heer *K Ti*  
 Peiroleri Bassi *D?*  
 melanocephala Ws.  
 nigriceps Suffr.  
 plagiata Suffr.  $\cdot$  *K? Altv*  
 melanocephala Fuss  
 v. commutata Suffr. *K*  
 retenta Ws.  $\cdot$  *Kr K St*  
 commutata Ws.

Chrysochloa i. sp.

(Alpaeixena Motsch.)

virgulata Germ.  $\cdot$  *Oe K*  
 alcyonea Suffr.  
*Ti Vo O-D*  
 a. serena Ws. *Vorarlb*  
 a. candens Ws. *Alp Schl*  
 a. praefica Ws. *D!*  
 a. Papei Ws. *Ti Vo*

\*

cacaliae Schrank  $\cdot$  *Oe Kr*  
 gloriosa Germ. *K*  
 alpina Weber *St Ti*  
*Vo B Bad Rh Erzg Bö*  
 a. coeruleolineata Duft. *Oe*  
*Vo Vog Schl*

a. sumptuosa Redtb. *Alpen*  
 tristis Duft. *Oe Ti*  
*Vo*  
 a. resplendens Dan. *S-Ti*  
*(Ampezzo)*  
 a. nubigena Ws. *Ti Vo*  
 v. macera Ws. *St Ti Vo*  
 v. bohemica Ws. *Bö*  
 v. tussilaginis Suffr. *Alp K*  
 v. senecionis Schumm. *Vo*  
 Gleissneri Suffr.  
*Vog Th Erzg Bö O-D*  
 a. cyanipennis Ws. *Schl*  
 a. tristicula Ws. *Schl*  
 a. fraudulenta Ws. *Schl*  
 a. lissahorensis Ws. *Mä*  
 a. Janaceki Ws. *Mä*  
 speciosissima Scop.  $\ddagger$  *Oe*  
 gloriosa Duft. *Kr K*  
 speciosa Germ. *St Ti*  
*Vo Schwarzw S-M-O-D*  
 a. Letzneri Ws. *Vo Th Bö*  
 ignita Letzn. *Schl*  
 a. viridescens Sffr. *Vo Schl*  
 a. Schummeli Ws. *Ti Vo*  
 tristis Oliv. *Schl*  
 a. violacea Letzn. *Ti Vo*  
*Schl*  
 a. fuscoaenea Schumm. *Ti*  
*Schl*  
 a. nigrescens Letzn. *Ti*  
*Schl*  
 v. silesiaca Ws. *Schneek*  
 fusco-aenea Sffr. *Ti Schl*  
 v. troglodytes Kiesw. *Kr*  
*K Ti Vo*  
 elongata Suffr.  $\ddagger$  *Oe Ti Vo*  
 aenea Suffr.  
 a. cyanea Suffr. *Ti Vo*  
 frigida Ws.  $\ddagger$  *K O-Alp Vo*  
 monticola Suffr.  
 a. rhaetica Ws. *K Vo*  
 a. Kiesenwetteri Ws. *K*  
 a. cupreata Ws. *Vorarlb*

**Phytodecta**

*Kirby.*

(Gonioctena Redtb.)

\*viminalis L.  $\ddagger$   
 signatus Scop.  
 oculatus Gradl  
 collaris Gradl *N*  
 a. Gradli Heyd. *Vo N Th*  
 fulvus Gradl

mundus Ws. *K*  
 viminalis Panz.  
 \*a. bicolor Kraatz *Vo B*  
 reniplagiatus Penecke  
*St Th*  
 \*a. 10-punctatus L. *D*  
 nigripes Deg.  
 basipunctatus Gradl *N*  
 4-maculatus Heyd. *N*  
 4-punctatus Heyd. *N*  
 \*a. Baaderi Panz.  $\sigma$  *K Vo*  
*B Rh Th Bö Schl Ha Als*  
 a. cinctus Ws. *Vo Rh Th*  
 Baaderi Pnz.  
 ♀ nigrescens Gradl  
 \*a. calcaratus F. *Kr KRh N*  
 haemorrhoidalis Scop. *D*  
 nigerrimus Gradl *N*  
 \*rufipes Deg.  $\ddagger$   
 fulvipes Duft.  
 \*a. sexpunctatus Fabr. *Ha*  
 flavicornis Suffr.  $\ddagger$  *Oe K*  
*St Ti Vo B Schwarzw*  
*Hess N Wf C Th Altv*  
 a. infernalis Penecke *St*  
 Kaufmanni Mill.  $\ddagger$  *Kr K*  
*Wf*  
 a. seminiger Ws. *Alpen!*  
 \*  
 \*Linnaeanus Schrank  $\ddagger$  *Kr*  
 triandrae Suffr. *Kr Ti B*  
 tibialis Duft. pars *Hess*  
*N W-M-D Hi Mä Pr*  
 a. decastigma Duft. *K Vo*  
 decempunctatus Schrk.  
*N Rh Th*  
 a. Kraatzi Westh. *Wf Th*  
 a. nigricollis Westh. *K Vo*  
*Rh Wf Th*  
 a. Satanas Westh. *Vo B*  
*Rh N Wf Th*  
 a. microlocanus Czwal. *Pr*  
 nivosus Suffr.  $\ddagger$  *K Ti Vo*  
 affinis Gradl  
 a. rufulus Kraatz *K Ti*  
 a. ruficollis Ws. *D*  
 a. personatus Ws. *K Ti*  
 bicolor Heyd.  
 a. stenomera Duft. *K*  
 apicalis Heyd. *S-Ti*  
 Eppelsheimi Ws.  
 a. aethiops Heyd. *S-Ti*  
 funestus Ws. *Vorarlb*  
 a. clythroides Gradl *Ti*

a. marginatus Gradl *Ti*  
 a. 8-punctatus Gradl *Ti*  
 a. nanus Gradl *Ti*  
 a. nigricollis Gradl *Ti*  
 a. tirolensis Gradl *Ti*

*Spartophila* Chevrol.  
 Küst.

(Goniomena Motsch.)

variabilis Oliv.  
 capreae Illig.  
 a. aegrotus F. *S-Ti*  
 Gobanzi Reitt.  $\ddagger$  *Kr Ti*  
 a. lagarinensis Halbh.  $\sigma$   
*S-Ti*  
 fornicatus Brüggm.  $\ddagger$  *Oe*  
 6-punctatus Pnz. *Kr St*  
*Ti B Rhb Rh Bö O-D Pr*  
 a. innotatus Ws. *D!*  
 a. sexpunctatus Küst. *Oe*  
*St*  
 a. piceus Ws. *D!*  
 \*olivaceus Forst.  $\ddagger$  *Oe Ti*  
*Vo Bö D*  
 \*a. flavicans Fabr. *D*  
 \*a. liturus Fabr. *D*  
 \*a. nigricans Ws. *Wf C Ha*  
 areatus Bedel  
 \*5-punctatus F.  $\ddagger$   
 dispar Gyll.  
 sorbi Grimmer  
 a. unicolor Ws. *K Ti Vo*  
 dispar Duft. *Schl*  
*Th Ha*  
 a. nigriventris Penecke *St*  
*Th Erzg Schl*  
 \*a. flavicollis Duft. *Oe K*  
*Vo Th Schl*  
 a. aucupariae Jakobs. *K*  
 sorbi Ws.  
*St Ti Vo Altv*  
 a. flavipennis Krauss *Ti*  
 a. padi Penecke *St Th Sud*  
 a. melanopterus Penecke  
*St Th Altv*  
 a. obscurus Grimmer *K St*  
*Th Schl*  
 pallidus L.  $\ddagger$   
 dispar Gyll.  
 a. decipiens Ws. *Sudeten*  
 a. borealis Oliv. *Sudeten*  
 a. nigripennis Ws. *Oe Ti*  
*B Altv*  
 a. frontalis Oliv. *Schl*



**Phyllodecta**

*Kirby.*

(Phratora Redtb.)

Chaetocera Weise.

- \*vulgatissimus L. ❖
- coerulescens Küst.
- \*a. aestivus Ws. Th
- \*a. obscurus Ws. Th

Phyllodecta i. sp.

- \*tibialis Suffr. ❖ D Ha Pr
- viennensis Ws.
- a. coerulens Ws. Vo Th
- a. Corneliai Ws. K Ti Vo
- C Th
- \*vitellinae L. ❖
- a. brevicollis Motsch. D
- a. nigricus Motsch. Vo
- v. major Stierl. Alpen
- Vo Ha
- \*laticollis Suffr. ❖
- cavifrons Thoms.
- atrovirens Cornel. ❖ BEll
- Wf Th Bö AU Ha Pr

**Hydrothassa**

*Thomson.*

- \*aucta F. ❖
- \*a. glabra Herbst K N D
- egena Gyll.
- Umhingi Wenck. Els
- \*marginella L. ❖
- \*hamoverana F. ❖
- ranunculi Herbst
- \*a. potentillae Herbst D
- \*a. calthae Ws. Wf Th
- Lüb
- a. germanica Ws. Wf

**Prasocuris**

*Latreille.*

(Helodes Payk.)

- \*phellandrii L. ❖
- \*a. sii Ws. Th
- \*a. cicutae Ws. Th
- \*junci Brahm ❖
- beccabungae Illig.
- violacea F.
- a. atra Duft. Oe Th

**Sclerophaedon**

*Weise.*

- carniolicus Germ. ❖ Oe Kr
- K St Ti Rh Wf N Hz
- Bö O-D
- a. obscurus Ws. D!
- orbicularis Suffr. ❖ Oe Kr
- K Ti St BRh? NCHzBö

**Phaedon**

*Latreille.*

- Sternoplatys Motsch.
- segnis Ws. ❖ K St Wü
- pyritosus Duft.
- hederae Kraatz
- N Wf Bö
- a. obscurus Ws. D!
- Neophaedon Jakobs.
- pyritosus Rossi ❖ Oe Kr K
- graminis Panz. St
- orbicularis Redtb.
- Ti B W-M-D Ha Pr?

Phaedon i. sp.

- laevigatus Duft. ❖ Oe K
- sabulicola Suffr.
- grammicus Redtb.
- galeopsis Seidl.
- St Ti Vo B Wf Schl
- a. violaceus Ws. D! Vo
- v. caucasicus Ws. D?
- grammicus Duft. ❖ Oe Ha
- \*cochleariae F. ❖
- omissus Sahlb.
- galeopsis Letzn.
- grammicus Redtb.
- eruae Panz.
- a. neglectus Sahlb. Vo Th
- Schl
- a. hederae Suffr. Schl
- v. obesus Ws. Alp O-D
- grammicus Suffr.
- \*armoraciae L. ❖
- veronicae Bedel
- betulae Küst.
- cochleariae Panz.
- parvulus Duft.
- v. salicinus Heer Alpen!
- v. concinnus Steph. N
- Salz-S Old Ha N-O-See

**Plagiodera**

*Erichson.*

- versicolor Laich. ❖
- armoraciae F.
- salicis Thoms.
- a. clavicornis Steph. D?

**Melasoma**

*Stephens.*

(Lina Redtb.)

Linnaeidea Motsch.

- \*aenea L. ❖
- fuscicornis Fabr.
- \*a. vitellinae Scop. Kr Ti
- Vo Schl
- \*a. haemorrhoidalis L. K Th
- betulae Scop.
- a. violacea Oliv. Wf
- amethystina Gmel.
- coeruleoviolacea Deg.
- \*a. bicolor Schils.

\*

(Microdera Steph.)

- \*cuprea F. ❖
- ruficaudis Deg.
- lapponica L. ❖ Oe D
- a. curvilinea Deg. D!
- a. litura Mars. D?
- a. bulgharensis F. B Bö
- coerulea Gradl
- \*20-punctata Scop. ❖ D
- Ha Mck Pr
- a. diluta Mars. D?
- incontaminata Heyd.
- \*a. pustulata Ws. D!
- 18-punctata L.
- a. costella Mars. D?
- \*collaris L. ❖
- salicis F.
- Escheri Heer
- \*a. geniculata Duft. K D
- a. thoracica Ws. D
- \*a. daurica Motsch. Pom

Melasoma i. sp.

- \*populi L. ❖
- a. Janaceki Reitt. Mä
- \*tremulae F. ❖
- longicollis Suffr.
- \*saliceti Ws. ❖
- tremulae Suffr.
- a. nigripennis Reitt. Mä

Galerucini.

Galerucae.

Agelastica

Redtenbacher.

\*alni L. ✚

Exosoma

Jacoby 1903.

(Malacosoma Rosenh. non

Hübner.)

(Malacodora Bedel, 1905.)

lusitanica L. ✚ Kr Ti Els

Phyllobrotica

Redtenbacher.

\*quadrifasciata L. ✚

4-punctata Ws.

bifasciata F.

\*a. munda Ws. D!

\*

adusta Creutz. ✚ Oe Wü  
Schl

Luperus

Geoffroy.

(Lyperus Bedel.)

(Joannis: Abeille 3. 1866.)

Calomicrus Steph.

\*circumfusus Marsh. ✚

nigrofasciatus Ws.

spartii Koch

brassicae Panz.

D excl. N-D

a. nigripennis Bedel D?

\*pinicola Duft. ✚

a. silvestris Ws. Vo Th

Erzg

gularis Gredl. ✚ Kr K

St Ti

Luperus i. sp.

nigripes Kiesw. ✚ K

a. geniculatus Joann. Ti

pygmaeus Joann. ✚ Ti

xanthopus Schrank ✚ Oe

? rufipes Scop. Istr Kr

pallipes Bach K B

Bad N Th Bö Han Lüb

saxonicus Gmel. ✚ Kr K

rufipes Fabr. Rhb Hess

xanthopus Kiesw. Anh

Th Hz Magd Sa Bö Ha Pr

\*longicornis Fabr. ✚

? rufipes Scop.

v. betulinus Joann. N

\*niger Goeze ✚ Oe K Ti

♂ rufipes Goeze

dispar Redtb.

betulinus Geoffr.

B N W f Th Hi W-O-D

carniolicus Kiesw. ✚ Kr K

\*flavipes L. ✚

♂ megalophthalmus

Joann.

viridipennis Germ. ✚ Oe

coerulescens Duft. Kr

K St Ti Vo Hz Bö O-D Ha

a. varicollis Ws. St Ti

Arima

Chapuis.

marginata F.

brevipennis Illig.

v. brachyptera Küst. Oest!

Lochmaea

Weise.

\*capreae L. ✚

polygonata Laich.

v. scutellata Chevr. Schl

v. luctuosa Ws. Th

\*suturalis Thoms. ✚

capreae Gyll.

a. nigrita Ws. D!

\*crataegi Forst. ✚

sanguinea F.

♂ tibialis Duft.

femoralis Duft.

♀ crataegi Duft.

a. ♂ binotata Duft. Oest

Galerucella

Crotch.

(Galeruca auct.)

Pyrrhalta Joann.

(Triurhabda auct.)

\*viburni Payk. ✚

Galerucella i. sp.

\*nymphaeae L. ✚

\*a. aquatica Geoffr. Rh ND

sagittariae Gyllh.

\*grisescens Joann. ✚ Oe

sagittariae Ws. Bö D

\*lineola F. ✚

verna Laich.

\*luteola Müll. ✚ Oe Kr K

xanthomelaena Schrank

calmariensis F. Ti B

crataegi Bach Rhb Rh

N M-D Bö Old Als Lüb

\*calmariensis L. ✚

aquatica Müll.

a. lythri Gyll. N Th

\*pusilla Duft. ✚

tenella Joann.

\*tenella L. ✚

salicariae Duf.

minima Weidenb.

Diorhabda

Weise.

elongata Brullé ✚ Istr St

v. sublineata Luc. D?

a. carinata Fald. D?

costalis Muls.

Galeruca

Geoffroy.

(Adimonia Laicharting.)

(Joannis: Abeille 3. 1866.)

(Reitter: W. 1903 p. 133.)

Galeruca i. sp.

\*tanaceti L. ✚

\*interrupta Oliv. ✚

circumdata Duft. ✚ Oe K

florentina Redtb.

Ti B All Bö Pos

a. oelandica Boh. S-D! Pr

brevis Joann. ✚ Illyrien

\*pomonae Scop. ✚

rustica Schall.

dispar Joann.

rufescens Joann.

v. alpestris Ws. Ti Alpen!

\*? v. Gredleri Joann. Oe Ti

Th Pom

v. anthracina Ws. Oe Ti

rustica Thoms.

littoralis Joann. Bork

\*laticollis Sahlb. ⚡ Oe? Ti  
N Wf N-D  
v. Villae Comolli Ti O-D  
\*Dahli Joann. † Preuss  
E marhopa Weise.  
rufa Germ. † Oe Illyr St  
reticulata Küst.  
Ti Rh Bö  
Haptoscelis Weise.  
\*melanocephala Ponza ⚡  
aptera Bon.  
haematidea Germ.  
Oe St Mck Pr  
v. baltica Ws. O-See Pr  
**Sermyla**  
Chapuis.  
\*halensis L. ⚡  
nigricornis F.  
a. cuprina Ws. Th  
**Enluperus**  
Weise.  
xanthopus Duft. † Oe Els  
violaceus Harold  
rufipes Ratzeb.  
Halticae.  
(Foudras, Mon. Altisides  
1859—60.)  
(Allard, Mon. Ab. 3. 1860)  
(Kutschera, Mon. W. Monat.  
1859—64.)  
**Podagrira**  
Foudras.  
\*fuscipes L. ⚡  
a. metallescens Ws. D  
a. Foudrasi Ws. D!  
\*malvae Illig. ⚡ Oe Kr St Ti  
B Rh? N Bö Mä Pr?  
a. aenescens Ws. Ti Wü  
semirufa Küst. † Pola  
italica All. D?  
a. rufa All. D?  
intermedia Kutsch. † Ti B  
\*fuscicornis L. ⚡  
rufipes Müll.  
v. meridionalis Ws. S-D!

**Derocrepis**  
Weise.  
\*rufipes L. ⚡  
ruficornis F.  
a. obscura Ws. Th  
sodalis Kutsch. † Tirol  
**Crepidodera**  
Chevrolat.  
(Daniel: Münch. Kol. Z. 1904.)  
Peirolerii Kutsch. † Kr K  
St Ti Vo B Bad  
a. superba Ws. D!  
a. moesta Ws. Vorarlb  
melanopus Kutsch. † Ti  
\*femorata Gyll. ⚡  
femoralis Duft.  
D excl. N-D  
a. aeneipennis Ws. Ti Th  
Altv  
a. Kossmanni Gerh. Schl  
a. infuscipes Foudr. Schl  
rhaetica Kutsch. † Ti Vo  
norica Ws. † Kr K S-Ti  
globipennis Dan.  
obirensis Ganglb. † K  
(Obir)  
melanostoma Redtb. † K  
Ti  
frigida Ws. † Ti Vo  
cyanescens Duft. † Oe Kr  
K St B O-D  
cyanipennis Kutsch. † K  
S-Ti  
simplicipes Kutsch. † K  
St  
\*  
\*nigritula Gyll. ⚡ Oe Kr K  
ovulum Duft.  
St D  
\*  
\*transversa Marsh. ⚡  
impressa Duft.  
exoleta Panz.  
a. melancholica Dan. D?  
\*a. nigra Schils.  
impressa F. † Istr Kr KBN  
rufa Küst.  
\*ferruginea Scop. ⚡  
exoleta F.  
flava L.  
crassicornis Fald. † Kr

**Arrhenocoela**  
Foudras.  
lineata Rossi † Vog Metz  
**Ochrosia**  
Foudras.  
ventralis Illig. † Oe St Ti  
abdominalis Küst.  
Vo D excl. N-D  
v. nigriventris Bach Th  
**Lythraria**  
Bedel.  
\*salicariae Payk ⚡  
striatella Illig.  
a. picicollis Ws. D  
**Epithrix**  
Foudras.  
\*pubescens Koch ⚡  
a. ferruginea Ws. D!  
atropae Foudr. ⚡ D Ha  
a. nigritula Ws. Vo B C  
Th Hz  
a. 4-maculata Ws. K Vo B  
C Th Eisl  
intermedia Foudr. B N  
?atropae Kutsch.  
**Chalcoides**  
Foudras.  
(Fondrasia Gozis.)  
(Novofondrasia Jakobs.)  
\*nitidula L. ⚡  
aurea Geoffr. ⚡ Oe K St  
metallica Duft. Ti  
splendens Ws.  
helxines Foudr.  
Vo B N W-D Th Hz Ha  
\*a. laeta Ws. K N Schl  
\*a. cyanea Marsh. K Ti Vo  
gaudens Steph.  
N Wf Hi Schl Alsen Pr  
\*fulvicornis F. ⚡  
smaragdina Foudr.  
helxines Ws. (non L.)  
\*a. picicornis Ws. Th  
\*a. jucunda Ws. Vo Schl  
\*aurata Marsh. ⚡  
versicolor Kutsch.  
helxines Ratzeb.

- \*a. pulchella Steph. *K Vo*  
*N Th Schl*  
\*a. nigricoxis All. *D*  
\*Plutus Latr. ⚔  
chloris Foudr.  
\*a. Foudrasi Ws. *N*  
lamina Bedel ⚔ *Oe Alpen*  
metallica Redtb. Ws.  
(non Duftsch.)  
*S-Ti B Rh Th*  
a. saphirina Ws. *Th*  
a. aeruginosa Ws. *Th*  
a. cuprea Ws. *Schl*

### Hippuriphila

*Foudras.*

- \*Modeeri L. ⚔  
a. bimaculata Ws. *D!*  
a. chalybaea Ws. *Vo D!*

### Orestia

*Germar.*

(Reitter: Wien z. b. Ges. 1879.)

- Hampei Mill. ⚔ *Kr K St*  
alpina Germ. ⚔ *Kr St*  
carniolica Ws. ⚔ *Krain*  
Aubei All. ⚔ *Illyr Kr*  
Electra Gredler ⚔ *Tirol*  
brunnea Halbh.

### Hypnophila

*Foudras 1859.*

(Minota Kutschera 1859.)

- obesa Waltl ⚔ *D Ha*  
caricis Märkel

### Mantura

*Stephens.*

(Balanomorpha Foudr.)  
(Cardiapus Curtis.)

- Matthewsi Curt. *Thür*  
aeraria Foudr.  
a. bicolor Ws. *D?*  
a. dichroa Bedel *D?*  
aeraria Kutsch.  
\*obtusata Gyll. ⚔  
ambigua Kutsch. ⚔ *B Rh*  
*Th All Schl*  
\*chrysanthemi Koch ⚔  
a. Crotchi All. *D!*  
\*rustica L. ⚔  
semiaenea F.  
a. suturalis Ws. *N Th Pom*

### Chaetocnema

*Stephens.*

(Plectroscelis Redtb.)

- Tlanoma Motsch.  
(Exorrhina Weise.)  
chlorophana Duft. ⚔ *Oe K*  
dentipes Oliv. *Rh C*  
a. laeta Ws. *D!*  
a. amoena Ws. *D!*  
a. Kolbei Ws. *Oest*  
Scheffleri Kutsch. *Oest*  
\*semicoerulea Koch ⚔  
meridionalis All.  
a. femoralis Ws. *Ti Vo Schl*  
a. saliceti Ws. *Vo Th Schl*  
\*concinna Marsh. ⚔  
dentipes Koch  
tibialis Illig. ⚔ *Oe Kr K*  
pumila Alld. *Lüb*  
\*  
conducta Motsch. ⚔ *Oe Kr*  
Foudrasi Bauduer *Ti*  
depressa Boield. ⚔ *Triest*  
chrysicollis Foudr. *Kr Ti*  
Chaetocnema i. spec.  
\*procerula Rosh. ⚔ *Oe Kr*  
compressa Foudr. *Schl*  
a. aenescens Ws. *D!*  
\*compressa Letzn. ⚔ *Oe B*  
tarda Foudr. *Sa Bö*  
*Schl Ha Sylt Norderney*  
angustula Rosh. ⚔ *Oe Kr*  
balanomorphia Boield.  
*St Ti Els*  
a. alpicola Ws.  
*Ti Schwarzwald*  
\*  
rhombea Ws. *Sachsen*  
\*  
meridionalis Foudr. ⚔ *Oe*  
obesa Boield. *St B N O-D*  
a. unicolor Ws. *N*  
insolita Rey  
\*confusa Boh. ⚔ *K W-D N*  
*Th All*

- \*Mannerheimi Gyll. ⚔ *Oe K*  
*Bö D*

- \*a. fallax Ws.  
\*subcoerulea Kutsch. ⚔ *Oe*  
punctatula Rey  
*Triest St B W-D Th Hz*  
\*aridula Gyll. ⚔  
\*arida Foudr. ⚔ *Oe K Vo B*  
*Schl*  
\*a. aestiva Ws. *N Schl*  
\*Sahlbergi Gyll. ⚔  
insolita All.  
Fairmairei Fairm.  
\*a. cyanescens Ws. *N Th*  
Sahlbergi Foudr.  
\*hortensis Geoffr. ⚔  
aridella Payk.  
\*aerosa Letzn. ⚔ *Oe K Vo*  
*B All Torgau O-D Pr*

### Semicnema

*Weise.*

- Reitteri Ws. *Oest*

### Psylliodes

*Berthold 1827.*

### Psyllo mima Bedel.

(Macrocnema Weise nec Steph.)

- \*cucullata Illig. ⚔  
angustata Waltl  
spergulae Gyll.

### Psylliodes i. spec.

- Kiesenwetteri Kutsch. ⚔  
petasata Kutsch.

*Istr K S-Ti*

- inflata Reiche ⚔ *Tirol*  
gibbosa All. ⚔ *Kr Ti*  
sicula Strl.  
glabra Duft. ⚔ *Oe Kr K*  
alpina Redtb.  
*St Ti B O-D*

- Danieli Ws. ⚔ *Tirol*  
subaenea Kutsch. ⚔ *Oe*  
*O-Alpen Vo*  
\*

- latifrons Ws. ⚔ *Oe K St Ti*  
picipes Foudr.  
rufilabris All.

- \*attenuata Koch ⚔  
a. picicornis Steph. *Oe N Th*  
vicina Redtb.

\*cupreata Duft. ⚔. *Oe K B*  
*Th Bö Old Ha Pr*

\*chrysocephala L. ⚔. ⚔.  
 v. Allardi Bach *Th*  
 rufilabris All.

\*a. erythrocephala L. *Els*  
 sordida Steph.  
*Wf Th All Schl Borkum*

v. anglica F. *Metz Hess N*  
 nigricollis Marsh.  
*Old Helgol Ha N-O-See*

v. nucea Illig. *N Ha*  
 laevicollis Duft.  
 Kunzei Foudr.

\*cyanoptera Illig. ⚔. ⚔. *Oe B*  
 elongata Gyll. pars. *Hess*  
*Th Bö W-O-D Mekl*  
*Lüb*

\*a. tricolor Ws. *D*

\*napi Fabr. ⚔. ⚔.  
 rapae Illig.  
 ecalcarata Redtb.

a. Brisouti Bedel *D?*  
 v. flavicornis Ws. *Glatz*  
*Altr*

\*picipes Redtb. ⚔. ⚔. *Oe St Ti*  
 thlaspis Foudr. ⚔. ⚔. *Oe Ti*  
 fusiformis Redtb.  
*Vo W-D N Th*

obscura Duft. ⚔. ⚔. *Oe Ti B*  
*N W-D Sülld Helg*

a. herbacea Foudr. *D?*  
 cupronitens All.  
 laevata Foudr.

\*cuprea Koch ⚔. ⚔.  
 Foudrasi Bach

fusiformis Illig. ⚔. ⚔. *Istr Ti*  
 luteipes Küst.  
*Rh Th Lübeck*

pyritosa Kutsch. ⚔. ⚔. *Oe K*  
*Th Erzgeb Schl*

\*instabilis Foudr. ⚔. ⚔. *Oe K*  
*St Ti Rh N Th Salz-S Bö*

aerea Foudr. *Oe Th*

\*affinis Payk. ⚔. ⚔.  
 exoleta Illig.  
 atricilla Panz

circumdاتا Redtb. ⚔. ⚔. *Oe Ti*  
*Bö Mä Mekl Ha? Lüb*

a. integra Ws *D!*  
 marcida Illig. ⚔. ⚔. *N-O-See*  
 operosa Foudr.  
*Norderney Bork Helg Pr*

\*dulcamarae Koch ⚔. ⚔.  
 hyoseyami L. ⚔. ⚔.

a. cupronitens Först. *Rh*  
*Th Eisl Hz Schl*

a. coerulescens Ws. *Oe D*

\*v. chalcomera Illig. *K Ti*  
 brunripes Duft.  
*Rh N Ha D*

a. cardui Ws. *D*

algirica All. ⚔. *Istr*

\*luteola Müller ⚔. ⚔. *D Pr*  
 nana Duft.

propinqua Redtb. *Oest*

\*picina Marsh. ⚔. ⚔. *Oe K Vo D*  
 picea Redtb.  
 rufilabris Koch

\*a. melanophthalma Duft.  
 rufopicea Letzn.  
*Oe W-D Wf Th All Schl*

a. bicolor Gerh. *Schl*

### Haltica

*Geoffroy.*

(Graptodera Chevr.)

\*quercetorum Foudr. ⚔. ⚔.  
 erucea Oliv.

\*brevicollis Foudr. ⚔. ⚔. *K*  
 coryli All.  
 oleracea Ratzb.  
 ampelophaga Leesb.  
*Hess N Th*

\*a. azurescens Ws. *Schl*

\*saliceti Ws. ⚔. ⚔. *B Hess Sa*  
*Bö Pr*

ampelophaga Guér. ⚔. ⚔. *Ti*  
 consobrina Foudr.  
*Vo N Ha*

\*lythri Aub. ⚔. ⚔. *Oe Kr? Vo*  
 erucea Duft.  
*Bö D Ha Lüb*

\*v. aenescens Ws. *Schl D*

\*tamaricis Schrank ⚔. ⚔.  
 hippophaës Aubé  
 consobrina Duft.  
 erucea F.  
 articulata Beck

carinthiaca Ws. ⚔. *K*

\*fruticola Ws. *Oest*

carduorum Guér. ⚔. ⚔. *Oe Istr*  
*Kr K St Ti B*

\*palustris Ws. ⚔. ⚔. *N-D! Ha*

\*oleracea L. ⚔. ⚔.  
 pusilla All.

\*a. nobilis Ws. *Vo Th*

\*a. lugubris Ws. *Vo N Th*

pusilla Duft. ⚔. ⚔. *Oe K Ti*  
 cognata Kutsch.  
 helianthemis All.  
*Vo B N W-D Ha*

v. montana Foudr. *K Vo*  
*Els N Schl*

### Hermaeophaga

*Foudras.*

(Linozosta All.)

mercurialis F. ⚔. ⚔. *D Mä*  
 cicatrix Illig. ⚔. ⚔. *Els*

### Batophila

*Foudras.*

\*rubi Payk. ⚔. ⚔.  
 aerata Marsh. ⚔. ⚔. *Ti W-D*  
 Bertolinii Gredl.

### Phyllotreta

*Foudras.*

\*armoraciae Koch ⚔. ⚔.  
 nemorum F.  
 v. vittata Steph. *D!*

\*exclamationis Thunb. ⚔. ⚔.  
 brassicae Illig.  
 4-pustulata Payk.

\*a. vibex Ws. *N Schl*

\*ochripes Curt. ⚔. ⚔.  
 excisa Redtb.

\*a. cruciata Ws. *D!*

\*tetrastigma Com. ⚔. ⚔.  
 flexuosa Duft.

\*a. dilata Thoms. *Th All*  
*Schl Pr*

eximia Guilleb. ⚔. ⚔. *Krain*

\*flexuosa Illig. ⚔. ⚔.  
 fallax All.  
 tetrastigma Thoms.

\*a. fenestrata Ws *Vo Schl D*

\*sinuata Steph. ⚔. ⚔.  
 v. monticola Ws. *Kr K*

\*a. discedens Ws. *Schl*

variipennis Boield. ⚔. ⚔. *Kr*  
 varians Foudr. *Ti Els*

a. guttata Ws. *Kr Ti*

\*undulata Kutsch. ⚔. ⚔.  
 flexuosa Foudr.

\*a. bilineata Ws. *K D*

\*vittula Redtb. ⚔. ⚔.

\*nemorum L. ⚔. ⚔.

\*

- \**atra* F. ❖  
*aterrima* Schrank  
*melaena* Illig.  
 \**cruciferae* Goeze ❖  
*obscura* Illig.  
*colorea* Foudr.  
*punctipennis* Weidb.  
*aerea* All. ❖ Oe Kr W-D  
*punctulata* Foudr.  
*N Torgau*  
*crassicornis* All. ❖ Kr B  
*gallica* Bris.  
 \**diademata* Foudr. ❖ Oe St  
*B W-D N Th Ha*  
*consobrina* Curt. ❖ W-D  
*melaena* Foudr.  
*Bad N C*  
 \**nodicornis* Marsh. ❖  
*antennata* Koch  
 \**procera* Redtb. ❖ Oe K St  
*Ti B W-D N Bö*  
 \**nigripes* F. ❖  
*lepidii* Koch

### Aphthona

*Chevrolat.*

- \**cyparissiae* Koch ❖  
*nigriventris* All.  
*nigriscutis* Foudr.  
*v. tabida* Heyd. (nec Duft.)  
*N*  
*laevigata* F. ❖ Rheinpr  
*Illigeri* Bedel  
*abdominalis* Duft. ❖ Oe  
*albinea* Thoms.  
*Ti Th All Hz Schl*  
*flaviceps* All. ❖ Oe St All  
*straminea* Foudr. Bö Schl  
*pallida* Bach ❖ Oe B Els  
*N Th Eisl Schl*  
*a. geranii* Ws. Th  
*placida* Kutsch. Oest  
*pallida* Kutsch.  
*nigriceps* Redtb. ❖ Oe K  
*Ti All Schl*

- \**lutescens* Gyll. ❖

\*

- \**violacea* Koch ❖  
*pseudacori* Foudr.  
*sublaevis* Bohem.  
 \**a. discolor* Ws.  
 \**venustula* Kutsch. ❖  
*euphorbiae* All.  
*cyanella* Foudr.

- \**pygmaea* Kutsch. ❖  
*atrocoerulea* Thoms.  
*v. nigella* Kutsch. Kr  
*euphorbiae* Foudr.  
 \**cyanella* Redtb. ❖  
*atrocoerulea* All.  
 \**Erichsoni* Zett. ❖ Th Pr  
*curvifrons* Bach  
*Czwalinae* Ws. ❖ Schl Pr  
*a. coerulescens* Ws. D?  
 \**coerulea* Geoffr. ❖  
*nonstriata* Harold  
 \**a. aenescens* Ws. Vo Pr  
*hyoseyami* Panz.  
*v. asthmatica* Ws. Kr K  
*v. pseudacori* Marsh. D?  
*metallica* Ws. Hess  
 \**euphorbiae* Schrank ❖  
*virescens* Foudr.  
*hilaris* All.  
 \**a. cyanescens* Ws. N D  
*delicatula* Foudr. ❖ Els

\*

- semicyanea* All. ❖ Krain  
*ovata* Foudr. ❖ Oe Kr K  
*euphorbiae* Redtb.  
*St Ti Th? Ha*  
*Stussineri* Ws. ❖ Krain  
*atrovirens* Först. ❖ Oe K  
*tantilla* Foudr.  
*Vo S-D N Rh Th All*  
*a. aeneipennis* Ws. Th  
*v. punctigera* Rey D!  
*herbigrada* Curt. ❖ D  
*campanulae* Redtb.  
*Old Ha*  
*a. gibbula* Ws. Th  
*a. laevicollis* Rey S-Ti Th  
*a. dimidiata* Rey D!  
*lacertosa* Rosenh. ❖ Oe St  
*divaricata* Redtb.  
*Ti Hi Schl?*

### Longitarsus

*Latreille.*

(*Thyamis* Steph. Bedel.)  
 (*Teinodactyla* Chevr.)

- echii* Koch ❖  
*a. tibialis* Duft. Oe Ti N  
*Th Schl*  
*a. coerulescens* Ws Oe Th  
*Schl*  
*a. nigrescens* Ws. Oest

- a. dimidiatus* All. Schl  
*Linnaei* Duft. ❖ Oe Kr St  
*Anhalt Pos Ha Pr*  
*a. aemonus* Ws. Oest  
*fuscus-aeneus* Redtb. ❖ Oe  
*corynthia* All.

*Vo W-N-D Th*

- v. Maassi* Hubenthal Th  
*aeneus* Kutsch. ❖ Oe Triest  
*Weisei* Guilleb.  
*fuscus-aeneus* Foudr.

D!

- \**corinthius* Reiche Oe Th  
*anchusae* Payk. ❖  
*ater* Laich.  
 ?*puplex* Schrank  
*v. punctatissimus* Foudr.

Oe K

- pinguis* Ws. ❖ S-Ti Vo

?*ater* Illig. Braunsch

- absinthii* Kutsch. ❖ Oe Rh?

*niger* Bach N

?*absinthii* Thoms. Th

*Anhalt Torg Schl Hi*

*obliteratus* Rosh. ❖ Oe Kr

*consociatus* Först.

*pulex* Foudr. K Ti

*W-D N C Th All Magd*

- \**niger* Koch ❖ D Als Pr

*elongatus* Bach

*rectilineatus* Foudr. ❖ Oe

Old

- \**parvulus* Payk. ❖

*pumilus* Illig.

*ater* Leesb.

*v. concinnus* Ws. Krain

- \**nigerrimus* Gyll. ❖ K Rh

Schl

- \**holsaticus* L. ❖

*a. pulicarius* L. D!

- \**quadriguttatus* Pont. ❖ Oe

*4-pustulatus* F. Kr Vo

*4-maculatus* Koch

*cynoglossi* Marsh.

*S-N-D Th Eisl All Bö*

- \**a. binotatus* Ws. D

\**a. immaculatus* Ws. D

*a. vittatus* Ws. D

*apicalis* Beck ❖

*analis* Duft.

*a. 4-maculatus* Ws. Schl

- \**brunneus* Duft. ❖

\**a. picinus* Ws. Vo D

*v. laevicollis* Ws. D!

*v. robustus* Ws. D?



- rubellus Foudr. ⚡ Oe Kr  
 gravidulus Kutsch.  
 brunneus All. pars  
     *K Ti St Vo Ha*  
 languidus Kutsch. ⚡ Oe K  
 rubellus All.  
 fulgens Foudr. ⚡ Oe St Schl  
 v. exhaustus Ws.  
 a. tristis Ws. *D?*  
 luridus Scop. ⚡  
     brunneus Redtb.  
     castaneus Duft.  
     pratensis Koch  
 a. nigricans Ws. *Ti Th*  
     luridus Gyll. *Schl Bork*  
 v. exiguus Bedel *D?*  
 v. cognatus Ws. *K Ti N*  
     luridus Foudr. *Oest*  
     *Rh Schl*  
 a. 4-signatus Duft. *Oe Ti*  
     *All Schl Mä*  
 pallidicornis Kutsch. ⚡ Oe  
     *St*  
 minusculus Foudr. ⚡ Oe  
     *Kr K Rh Th All Pr*  
 dorsalis F. ⚡ *W-S-D N*  
 stragulatus Foudr. ⚡  
     circumseptus All. *Mainz*  
 v. sellatus Ws. *D!*  
 lateripunctatus Rosh.  
 biguttatus Foudr.  
 v. personatus Ws. *Oest*  
 nasturtii F. ⚡  
     circumscriptus Bach  
 v. auctumnalis Ws.  
 suturalis Marsh. ⚡ *K St*  
     nigricollis Foudr.  
     *Ti Vo N Rh M-D Ha*  
 v. rubenticollis All. *Vor*  
 atricillus L. ⚡  
     fuscicollis Steph.  
     suturalis Duft.  
 v. declivis Ws. *N Th*  
     fuscicollis Foudr.  
 a. similis Ws. *D*  
 suturellus Duft. ⚡  
     thoracicus Steph.  
     melanocephalus Kiesw.  
 v. paludosus Ws. *N-D!*  
     Freminvillei Guilleb.  
     v. macer Ws. *Krain*  
     piciceps Steph. ⚡ *Oe K Ti*  
     atricapillus Redtb.  
     picipes All. *Vo*  
     *B N W-M-O-D Ha Als*  
 senecionis Bris. ⚡ *Kr Mch*  
     ?senecionis Motsch.  
     gracilis Kutsch. ⚡ *Rh?*  
 longiseta Ws. ⚡ *Oe Kr K*  
     nigriceps Foudr.  
     *St B Schl*  
 viduus All. ⚡ *Kr Ti Vo B*  
     ?subquadratus All.  
     ?sternalis Rey  
     *N Ha*  
 curtus All. ⚡ *Oe St Ti Wf*  
     pratensis All.  
     *N Th O-D Pr*  
 a. papaveris All. *Th Ha*  
 v. monticola Kutsch. *Oe St*  
     *Th Altr*  
 liliputanus All. ⚡ *B Rhb*  
     *Rh*  
 melanocephalus Deg. ⚡  
     atricapillus Duft.  
     atricillus Marsh.  
 a. nigrinus Ws. *Oe K St Old*  
 v. atriceps Kutsch. *Oe St*  
     atricillus Foudr.  
     *Th Bö Schl Old Ha Als*  
 longipennis Kutsch. ⚡ *Oe*  
     femoralis Redtb.  
     *St B W-D Th Bö*  
 nigrofasciatus Goeze ⚡  
     marginatus Geoffr.  
     lateralis Illig.  
     longipes Bach  
     a. domesticus Ws. *N*  
     v. patruelis All. *Th Ha*  
 verbasci Panz. ⚡  
     dorsalis Rossi  
     thapsi Marsh. *N*  
     borealis Zett.  
     a. sisymbrii F. *St Ti*  
     *S-W-D N*  
 a. vulgaris Ws. *K Ti Th*  
     verbasci Illig.  
     a. elongatus Ws. *D!*  
     pallens Kutsch.  
     Foudrasi Ws. *Nassau*  
     pallens Foudr.  
 lycopi Foudr. ⚡ *Oe K Ti*  
     *Vo Elb Th Hi Ha Pr*  
 v. fulviventris Ws. *Oe Th*  
     juncicola Kutsch.  
     ordinatus Foudr. ⚡ *Ha*  
     abdominalis All. ⚡ *Oe Old*  
     membranaceus Foudr. ⚡  
     teucii All. *Oe Vo*  
     *Bad N Rh Th Magd Bö*  
 v. helvolus Kutsch. *Oest*  
 nanus Foudr. ⚡ *Oe Bold(?)*  
     vitreus Kutsch. *Schl*  
 brevicollis Kutsch. *Oest*  
 tantulus Foudr. ⚡ *Oe K Ti*  
     brunniceps All.  
 v. minimus Kutsch. *Oe Th*  
     *All*  
 pratensis Panz. ⚡  
     pusillus Gyll.  
     a. scutellaris Rey *Th*  
     a. collaris Steph. *N*  
     a. funereus Rey *D!*  
 v. medicaginis All. *Oe N*  
     Reichei All. *Els*  
     *Th All Schl Hi Old Ha*  
 pulmonariae Ws. *Thür*  
     pratensis All.  
     femoralis Foudr.  
 exoletus L. ⚡  
     femoralis Marsh.  
     pratensis Foudr.  
     boppardiensis Bach *Rh*  
 v. arctulus Ws. *Oe Th*  
     *Magd Bö*  
 v. rufulus Foudr. *Kr MB*  
     *Vog N Hi*  
 pectoralis Foudr. ⚡ *Oe St*  
 juncicola Foudr. ⚡ *Oe Rhb*  
     *Wf Th Schl*  
     a. substriatus Kutsch. *Th*  
     a. pratensis Gyll. *D!*  
     v. ?seriatus Kutsch. *Oe*  
     *Alpen Th*  
 v. Waterhousei Kutsch.  
     *Th D*  
 ballotae Marsh. ⚡  
 rubiginosus Foudr. ⚡ *Oe*  
     flavicornis All.  
     *Vo W-D NWf Th Ha Pr*  
 a. profugus Ws. *N*  
 a. fumigatus Ws. *N Th Schl*  
     ferrugineus Foudr. ⚡ *Oe*  
     *N Schl Ha*  
 pellucidus Foudr. ⚡ *Oe K*  
     testaceus All. *Ti Vo N*  
     *M-O-D Old Bork Ha Als*  
     a. nigriiventris Ws. *Th Schl*  
     pellucidus Thoms.  
 succineus Foudr. ⚡  
     laevis All.  
 v. perfectus Ws. *Istr Triest*  
     *Ha D!*  
 aeruginosus Foudr. ⚡ *Oe*  
     *St Ti Vo B Th Eisl Mä*

- \*tabidus Panz. non F. ✚  
 jacobaeae Waterh.  
 laevis Duft.  
 \*ochroleucus Marsh. ✚  
 albellus Dumeril

**Dibolia**

*Latreille.*

- Schillingi Letzn. ✚ Oe Th  
 punctillata Foudr.  
*Eisl Bö Schl Mck*  
 femoralis Redtb. ✚  
 aerata Dalm.  
*D excl. N-D*  
 a. aurichalcea Först. Rh  
 v. peregrina Ws. D!

\*

- timida Illig. ✚ Oe B W-D  
 eryngii Bach N Th  
*Eisl Hz All Magd Mä*  
 \*Försteri Bach ✚ Oe K St  
 buglossi Foudr. Ti  
*Vo Hess W-D NC Th Pr*  
 \*depressiuscula Letzn. ✚  
 laevicollis Foudr.  
*Oe K St Th Pr*  
 \*rugulosa Redtb. ✚ Oe K  
 Ti B Hess N Th Eisl Pr  
 \*cynoglossi Koch ✚  
 \*occultans Koch ✚  
 cryptocephala Koch ✚ D  
 Pr

**Apteropeda**

*Chevrolat.*

- globosa Illig. ✚ D  
 conglomerata Illig.  
 globus Duft.  
 majuscula Foudr.  
 nigroaenea Weidenb.  
*Br Als*  
 orbiculata Marsh. ✚  
 graminis Koch  
 ciliata Oliv.  
 hederæ Illig.  
 a. aurichalcea Ws. Th  
 a. coerulans Ws. N Th  
 splendida All. ✚ Oe Ti B  
 globosa Foudr.  
 ciliata Redtb.  
*W-D N All Hi Ha*

**Mniophila**

*Stephens.*

- muscorum Koch ✚  
 v. Wroblewskii Wank. Ti  
*Th O-D Ha*

**Cardax**

*Weise.*

- Stussineri Ws. ✚ *Istrien*

**Argopus**

*Fischer.*

\*

- Dicherosis Foudras.  
 Ahrensi Germ. ✚  
 hemisphaericus Duft.

**Sphaeroderma**

*Stephens.*

- \*testaceum F. ✚  
 cardui Gyll.  
 voluta Laich.  
 rubidum Graëlls ✚ Oe Ti  
*S-M-D*  
 v. testaceum Gyll. Oe N  
*S-M-D*

**Cryptostoma.**

**Hipsini.**

(Weise: Ins. D. VI p. 1059.)

**Hispa**

*Linné.*

- testacea L. ✚ *Istr Kr St Ti*  
*Els*

**Hispella**

*Chapuis.*

- \*atra L. ✚  
 aptera Motsch.

**Cassidini.**

(Weise: Ins. D. VI. 1893 p. 1065.)

**Hypocassida**

*Weise.*

- \*subferruginea Schrank ✚  
 ferruginea F.  
 fusca Laich.  
 \*a. sobrina Ws. D

**Cassida**

*Linné.*

(Desbrochers: Frelon 1891.)

- Odontionycha Weise.  
 (Pilemostoma Desbrochers.)

- \*fastuosa Schall. ✚  
 vittata F.  
 \*a. nigrina Ws. Ha  
 a. delicatula Ws. D

- Odontionycha i. sp.  
 canaliculata Laich. ✚ Oe  
 austriaca F.  
 speciosa Brahm  
 illyrica Boh.  
*Kr Ti N W-S-M-O-D*

- \*a. graminis Suffr.  
 immutabilis Suffr.  
 \*viridis L. ✚  
 equestris F.  
 \*hemisphaerica Herbst ✚  
 concinna Steph.  
 \*a. nigriventris Heyd. *NWf*  
*Schl*  
 a. peculiaris Ws. Th

**Mionycha Weise.**

- \*azurea F. ✚ D *Mck*  
 lucida Suffr.  
 ornata Creutz.  
 splendidula Suffr. ✚ Oe *Kr*  
*K St Ti Vo Wf All Hi Pr*  
 subreticulata Suffr.  
 a. ventralis Ws. Ti  
 \*margaritacea Schall. ✚  
 superba Gmel.  
 \*a. melanocephala Suffr.  
*Schl D*  
 a. nigrescens Ws. D!  
 a. albiventris Germ. N

Cassida in spec.

- \*Murraea L. ⚔  
variegata Geoffr.
- \*a. maculata L. *NSchlHaD*
- \*a. immaculata Desbr. *Vog*  
subobliterata Pic
- \*a. inundata Ws. *D*  
dorsalis Ws.
- lineola Creutz. ⚔ *Oe Kr St*  
♂ russica Herbst  
♀ signata Herbst  
*Bad C O-D*
- atrata F. ⚔ *Oe K St Vo B*  
*Th? B Mä Pr*
- \*seladonia Gyllh. ⚔ *W-D*  
rotundicollis Bris.
- N Pr*
- \*a. filaginis Perris *D!*
- \*denticollis Suffr. ⚔  
a. fuscicollis Ws. *D!*  
rufovirens Suffr. ⚔ *Oe K*  
*Ti Hess N Rh Wf Th*  
*All Hz Ha*
- \*stigmatica Suffr. ⚔  
aurora Ws. ⚔ *Oe Kr St Ti*  
rosea Boh.
- \*sanguinolenta Müll. ⚔
- \*prasina Illig. ⚔  
chloris Suffr.
- \*sanguinosa Suffr. ⚔  
prasina Herbst  
languida Cornel.
- \*rubiginosa Müll. ⚔  
vibex Harold  
viridis F.  
alpina Bremi
- a. graeca Kraatz *Istr Kr*
- a. fuliginosa Ws. *Kr*  
nigra Suffr.
- \*ferruginea Goeze ⚔  
thoracica Geoffr.  
tineta Ws.
- \*Panzeri Ws. ⚔ *Oe Rh*  
thoracica Panz.
- \*vibex L. ⚔  
liriophora Kirby  
dorsalis Herbst
- \*a. pannonica Suffr. *Schl*
- a. discoidea Ws. *K Schl D*  
vibex Herbst
- \*nebulosa L. ⚔  
affinis F.  
maculata F.  
a. nigra Herbst *Halle*

- \*flaveola Thunb. ⚔  
obsoleta Illig.  
nebulosa F.  
pallida Payk.
- a. littoralis Ws. *D*
- a. dorsalis Desbr. *D*  
atrata Gerh. *Schl*
- \*berolinensis Suffr. ⚔ *Rh*  
obsoleta Herbst  
*Mek Pom*

Cassidula Weise.

- \*nobilis L. ⚔  
pulchella Panz.  
laevis Herbst  
urticae Brahm  
viridula Payk.
- \*a. rosea Ill. *D*
- a. obscurella Ws. *D*  
obscura Ws.
- \*vittata Villers ⚔  
oblonga Ill. *D*
- pusilla Waltl. ⚔ *Elsass*
- puncticollis Suffr.
- mollis Boh.
- pupillata Boh.

### Bruchidae.

(Baudi: D. 1886 p. 385; 1887  
p. 33 u. 449.)  
(Schilsky: Küster, Käf. Eur.  
Heft 41. 1905.)

#### Bruchini.

#### Spermophagus

*Steven.*

- \*cisti F. ⚔  
villosus F.  
sericeus Geoffr.  
cardui Boh.
- sulcifrons Küst.
- euphorbiae Küst.

#### Caryoborus

*Schönherr.*

- pallidus Oliv. *D?*
- acaciae Gyll.
- Germari Küst.
- Mariae Gozis *× Thür*
- serripes Boh. ⚔ *× Hamb*

### Kytorrhinus

*Fischer.*

nigrorufus Mot. ⚔ *× Triest*

### Bruchus

*Linne.*

(Mylabris Geoffr.)

- laticollis Boh. ⚔ *S-Ti*
- loti Payk. ⚔  
lathyri Steph.  
Wasastjernii Thoms.
- a. Mülleri Schils. *Vorarlb*
- pallidicornis Boh. ⚔ *St Ti*  
sertata Muls.
- W-D Hess N*
- a. inornata Küst. ♂
- a. signaticornis Gyll. ♀
- tristis Boh. *D!*
- tristicula Fahr. ⚔ *Krain*
- \*atomaria L. ⚔  
granaria L.  
seminaria Bach
- \*a. troglodytes Fahr. *N*
- \*rufimana Boh. ⚔
- a. velutina Muls. *D*
- affinis Froelich ⚔  
flavimana Boh.
- a. obscuritarsis Mot. *Els N*
- emarginata All. *S-D?*
- \*pisorum L. ⚔  
pisi L.  
salicis Scop.  
crucigera Geoffr.
- \*ervi Froel. ⚔ *S-D Ha*  
sertata Illig. *Mek*
- \*lentis Froel. ⚔ *Oe Kr St Ti*  
*B Rh Wf All Magd B6*  
*O-N-D*
- ulicis Muls. ⚔ *Oe Kr*
- viciae Oliv. ⚔ *Oe K St Ti*
- nigripes Gyll.
- punctella Boh.  
*Vo Th Eisl S-O-D*
- a. Fahraei Gyll. *D*
- nubila Boh. ⚔ *K St Ti B N*  
rufipes Baudi  
*Wf W-O-D B6 Pr*
- a. apicata Rey *D?*
- a. ruficornis Rey *D?*
- \*luteicornis Illig. ⚔

**Bruchidius**

*Schilsky.*

- \*marginalis F. ⚔
- marginellus F.
- unicolor Oliv. ⚔ D Pr?
- olivaceus Germ.
- canus Germ.
- virescens Boh.
- lutescens Blanch.
- v. debilis Gyll. N D
- cisti Baudi
- canus Seidl.
- misellus Muls.
- v. missellus Boh. ♂ Oe Ti D
- cisti Redtb.
- biguttatus Ol. ⚔ Ti B Metz
- a. fulvipennis Germ. D?
- a. juvenilis Schils. D?
- a. mendicans Weise Ti
- misellus Kraatz
- holosericeus Schönh. ⚔ Kr
- Steveni Gyll.
- v. canaliculatus Muls.
- \*
- nanus Grm. ⚔ Vo Metz N Th
- bimaculatus Oliv. ⚔ Oe Kr
- ♀ dispersgatus Gyll.
- variegatus Germ.
- St Ti O-D Ha
- foveolatus Gyll. ⚔ Ti
- ♀ miser Fahr.
- imbricornis Panz. ⚔ Oe
- nebulosus Oliv.
- galegae Rossi
- fulviventris Blanch.
- St Ti S-D
- dispar Gyll. ⚔ Kr Ti
- S-D Rh Hess C
- a. ♂ braccatus Gyll. Wü
- varius Oliv. ⚔ Oe K Ti B C
- ♀ inspergatus Gyll.
- ♂ galegae Gyll.
- ♂ magnicornis Küst.
- ♀ tarsalis Gyll. Rh
- a fulvicornis Baudi D?
- galegae Muls.
- assimilis Rey
- pauper Boh. ⚔ Ti
- perparvulus Boh. ⚔ Kr Rh
- pygmaeus Baudi
- trifolii Motsch. ⚔ Krain
- \*cisti Payk. non F. ⚔
- pubescens Germ.
- villosus Bach

- obscuricornis Blanch.
- ater Redtb.
- velaris Fabr. ⚔ S-Ti
- laticornis Blanch.
- pusillus Germ. ⚔ Istr Kr
- Ti Vo Metz N
- a. seminarius Baudi Kr Vo
- inspergatus Muls. Els
- a. picipes Germ. Istr Ti
- Hess N
- v. ♀ Stierlini All. Mü
- pulverulentus Mot. Oest

**Acanthoscelides**

*Schilsky.*

- mimosae F. ⚔ × Hamburg
- obtectus Say × D
- irresectus Fahr.
- pallidipes Fabr.
- Breweri Crotch.
- subellipticus Wollast.
- caliginosus Baudi ⚔ × Ha

**Pachymerus**

*Latreille.*

- chinensis L. ⚔ × Kr Rh
- ♂ pectinicornis L.
- scutellaris F.
- ♀ rufus Deg. Magd D
- quadrimaculatus F. ⚔
- × Hamburg
- brasiliensis Thunb. × N
- Faldermanni Hum.

**Rhynchophora.**

**Anthribidae.**

**Urodoninae.**

**Urodon**

*Schönherr.*

(Baudi: D. 1887 p. 480.)

- suturalis F. ⚔ Oe Kr K Vo
- N Th All Eisl Hz Bö
- S-W-O-D

- conformis Suffr. ⚔ Vo Rh
- sericatus Motsch.
- N Wf Th Eisl Hz
- pygmaeus Gyll. ⚔ Oe Kr
- parvulus Motsch.
- Ti B Th Eisl Bö
- v. alensis Gredler Ti
- rufipes Oliv. ⚔ D excl. N-D

**Anthribinae.**

(Schilsky: Küst. 44. 1867.)

**Tropiderini.**

**Platyrhinus**

*Clairville.*

- \*resinosus Scop. ⚔
- latirostris F.

**Tropideres**

*Schönherr.*

- E n e d r e u t u s Schönherr.

- curtirostris Muls. ⚔ Ti
- ?hilaris Redtb.
- \*sepicola F. ⚔
- undulatus Panz. ⚔ Oe Kr
- Edgreni Fahr.
- K St Ti B N Bö Pr
- \*cinctus Payk. ⚔ St S-Ti D!
- pudens Gyll. ♂
- inornatus Bach ♀ Cassel

**Tropideres i. sp.**

- oxyacanthae Bris. ⚔ Ha
- \*marchicus Herbst ⚔
- maculosus Muls.
- cinctus Bach
- ?Reyi Gozis ♀
- \*niveirostris F. ⚔
- brevirostris Panz.
- bilineatus Germ. ⚔ Oe Kr K
- bisignatus Fahr. St Ti
- \*albirostris Herbst ⚔
- intersectus Fourr.
- \*dorsalis Thunb. ⚔ Oe K St
- B N Wf

**Phaenotherion**

*Frivaldszky.*

- fasciculatum Reitt. ⚔ S-Ti

Anthribini.

Platystomus

*Schneider.*  
(*Macrocephalus* Olivier.)

albivittatus L. ♂♂  
a. desertus Schilb.

Opanthribus

*Schilb.*  
tessellatus Boh. ♂♂ Oe St  
fallax Perr.  
Ti B B5 W-O-D

Anthribus

*Geoffroy.*  
(*Brachytarsus* Schönherr.)  
fasciatus Forst. ♂♂  
scabrosus F.  
marmoratus Fourcr.  
a. ventralis Rey  
a. rubripes Rey D?  
nebulosus Forst. ♂♂  
variegatus Fourcr.  
varius F.  
scapularis Scriba  
?nebulosus Küst.

Choragini.

Araeocerus

*Schönherr.*  
fasciculatus Degeer ♂♂  
coffea F. × Triest  
K Ti Rh N Magd Ha

Choragus

*Kirby.*  
(*Alticopus* Vibia.)  
Sheppardi Kirby ♂♂  
bostrychoides Müller  
v. nitidipennis Gerh. Schl  
piceus Schaum ♂♂ Kr St  
bostrychoides Fahr.  
N Pom Ha

Curculionidae.

Otiorrhynchinae.

(Stierlin, Rev. Berlin. 1861;  
Mars. Ab. X. XI. —  
Stierlin, Tab. IX. 1883.)

Otiorrhynchus

*Germar.*  
(*Brachyrrhinus* Bedel.)  
Dodecastichus Stierl.

(Apfelbeck: Mitt. Bosn. 1895  
p. 624.)

Heydeni Stierl. + Istr  
mastix Ol. + Oe Kr K St  
Ti Wü  
a. pruinosis Germ. Kr K  
Ti Mü  
a. scabricollis Germ. Illyr  
turgidus Germ. + Istr  
inflatus Gyllh. + Kr K  
St Ti B Schl  
a. salebrosus Boh. Illyr  
Kr Ti Schl  
a. picipennis Stierl. Kr  
geniculatus Germ. + Oe  
Kr K St Ti Vo B Mü  
pulverulentus Germ. + Oe  
♀ interstitialis Germ.  
Kr K St Ti  
a. Hopfgarteni Tourn. Kr  
a. periscelis Gyllh. Kr  
a. adumbratus Stierl. Kr  
a. conspurcatus Stierl. Kr  
dalmatinus Gyll. + Istr  
Illyr Ti  
v. lauri Stierl. Kr  
consentaneus Boh. + Istr  
Kr  
obsoletus Stierl. + Kr K St  
dolomitae Stierl. + Tirol  
Otiorrhynchus i. sp.  
1.  
cardiniger Host + Istr Kr  
goerzensis Herbst  
alutaceus Germ. + Istr Kr  
v. vittatus Germ. Kr  
v. punctatissimus Gyll.  
Istr?  
v. angustior J. Müll. Istr?

a. rufofemoratus O. Schnd.  
Istr?  
a. Kummeri O. Schnd. Istr?  
truncatus Stierl. + Krain  
caudatus Rossi + Kr Ti  
bisulcatus Steph.  
v. transpadanus Gortani  
Illyr  
sensitivus Scop. + Oe Kr  
planatus Herbst  
K St Ti B  
latipennis Boh. + Illyr Istr  
Bertarinii Stierl. + Tirol  
sabulosus Gyllh. + Kr  
Halbherri Stierl. + Mt B  
latissimus Stierl. + S-Ti  
aurifer Boh. + Istr Kr  
armadillo Rossi + Kr K Ti  
obsitus Gyllh.  
Vo S-D Rh N  
v. scabripennis Gyllh. Oe  
Kr K St Ti Vo B Rh N  
amplipennis Fairm. + Mt B  
salicicola Heyd. + Ti  
salicis Stierl.  
v. pseudonotus Apfelb.  
S-Ti  
rhaeticus Stierl. + Kr K  
Ti Vo  
v. collinus Gredler Ti Vo  
ventricola Ws. + Oe Alp!  
multipunctatus Stierl.

2.

sulphurifer Oliv. + Illyr  
friulicus Herbst  
Kr  
bisulcatus F. + Oe Istr  
carinthiacus Germ.  
Kr K St Ti  
a. istriensis Germ. Istr  
a. vochinensis Stierl. Kr  
a. longicollis Gyll. Oe Kr K  
fortis Rosh. + S-Ti Mt B  
vehemens Boh. + Illyr  
ticinensis Stierl.  
griseopunctatus Boh. +  
S-Ti  
irritans Herbst + Oe  
S-O-D Pr  
substriatus Silb. + Els  
substriatus Gyll.  
clavipes Bousd. ♂♂ D Pr?  
tenebricosus auct. non  
Herbst

clavipes Ol.  
 ♂ ater Gyll.  
 niger Marsh.  
 ♀ morio Payk.  
 martinensis Cl. Müll. † Ti  
 hungaricus Germ.  
 v. lugdunensis Boh. Ha  
 niger F. †  
 scrobiculatus Gyll.  
 perlatus Richter  
 a. villosopunctatus Gyll.  
 Oe Kr St Vo Bö O-D  
 a. rugipennis Boh. Ti Vo  
 a. montanus Boh. Kr Ti Vo  
 angustatus Stierl.  
 a. ♀ coecus Germ. Kr K  
 haematopus Boh. † Tirol  
 fuscipes Ol. † D excl. N-D  
 a. fagi Gyllh. D  
 v. erythropus Boh. D  
 v. francolinus Schauf. Bad  
 elongatus Stierl.  
 longulus Mars. Vog  
 laevigatus F. † Oe K St  
 B M-O-N-D  
 a. cornicinus Stierl. Th All  
 nobilis Germ. † Oe Kr K

3.  
 morio F. † D Ha  
 unicolor Herbst  
 v. ebeninus Gyllh. D  
 v. memnonius Gyll. Vo  
 imus Boh. B Alpen  
 atroapterus Deg. † O-D  
 Helgol O-See

6.  
 (Cirrorynchus Apfelb. 1899.)  
 plumipes Germ. † Kr  
 K St  
 crinipes Mill. † Istr Kr  
 cribrosus Germ. † Illyr Kr  
 ♀ argutus Boh.

7.  
 lanuginosus Boh. † Tirol  
 insubricus Christ.  
 \*raucus F. †  
 arenarius Herbst  
 v. tristis F. Th All  
 v. fulvus F. All

8.  
 perdix Oliv. † Oe Illyr  
 Kr K St Ti B O-D

10.  
 vestitus Gyllh. † Oe S-Ti

11.  
 pseudomias Hochh. † Oe Ti  
 tuberculatus Stierl. † Kr  
 tagenioides Stierl. †  
 Illyr K  
 compressus Stierl. Oest!

12.  
 conspersus Germ. † Oe  
 Th Hz Mä  
 Heeri Stierl. † Krain  
 coniceps Dan. † S-Ti  
 rugosostriatus Goeze † Oe  
 rugosissimus Villers  
 scabrosus Marsh. Istr  
 Kr St Ti W-D Th Ha  
 ligneus Oliv. † Kr Ti  
 scabridus Steph.  
 Els Helgol N-See  
 a. setosus Stierl. K  
 a. hispidulus Stierl. D?  
 rignus Fairm.  
 frisius Schneid. † Borkum  
 Norderney  
 Frescati Boh. † Krain  
 subpubescens Stierl. † Ti

13.  
 foraminosus Boh. † Oe  
 Kr K St Ti Vo  
 v. insculptus Stierl. Ti  
 sulcatellus Dan. † S-Ti  
 alpestris Stierl. † St Ti  
 distincticornis Rosh. †  
 K Ti

14.  
 densatus Boh. † Tirol  
 grisescens Muls.  
 cadoricus Dan. † Trient  
 chalcus Stierl. † Kr K  
 St Ti  
 spoliatus Stierl. † Schl  
 mandibularis Redtb. † Oe  
 K Ti  
 ? v. granulosus Boh. K Ti  
 pigrans Stierl. † St Ti  
 Mülleri Rosenh. † Mt B  
 hypocrita Rosh. † Tirol

15.  
 Stussineri Stierl. † Istr

16.  
 costipennis Rosh. † Oe St  
 Troyeri Stierl. Ti B  
 hadrocerus Dan. † Ti  
 validicornis Dan.  
 obtusoides Stierl. † Görz  
 \*scaber L. †  
 septentrionis Herbst  
 arvernicus Desbr.  
 a. fuscatus Stierl. Kr D  
 v. Eccheli Gredl. Ti  
 subcostatus Stierl. † K  
 Ti Vo B  
 azaleae Penecke † K St  
 uncinatus Germ. † Oe K  
 setifer Boh. Ti Vo S-D Hess C Th  
 claviger Penecke † St  
 Gredleri Dan. † Tirol  
 globulus Gredl. † Tirol  
 teter Gredl. † Ti  
 lasius Germ. † Illyr Kr K  
 porcatus Herbst † D  
 W-Pr

18.  
 dubius Ström †  
 maurus Gyll.  
 nodosus O. Fabr.  
 adscitus Germ.  
 ? multipunctatus F.  
 a. comosellus Boh. Oe Ti  
 aurosus Rey Vo O-D  
 a. Bructeri Germ. Oe Kr  
 demotus Boh. St Ti Hz Bö O-D  
 a. pauper Boh. Steierrn  
 Tournieri Stierl. Schwarzw Hz  
 Schmidti Stierl. † Krain  
 tridentinus Dan. † S-Ti  
 Gobanzi Gredler † Tirol

19.  
 arcticus O. Fabr. † Schl  
 alpinus Richter  
 laevigatus Gyll.  
 monticola Germ. † Ti Bö  
 Schl  
 punctifrons Stierl. † St B  
 lithanthracius Boh. Oest!



denigrator Boh. † *Illyr Kr*  
 glabratus Stierl. † *Kr K*

20.

(Dorymernus Seidl.)

varius Boh. † *Illyr Ti*  
 varians Mars.

*Vo Mä?*

singularis L. †

picipes F.  
 granulatus Herbst

a. Chevrolati Gyllh. † *Oe Ti*  
*W-D N*

Marquardti Fald. † *Vo*  
*B Rh*

procerus Stierl. † *Mainz*  
 luganensis Stierl. † *S-Ti*

tirolensis Stierl. *Engadin*  
*Ti?*

pupillatus Gyllh. † *K St Ti*  
*Vo B Th Bö O-D Bork?*

v. subdentatus Bach *K Ti*  
 frigidus Muls.

*Vo B Th*

v. angustipennis Stierl.  
*U-Engadin Ti?*

rhododendri Stierl. † *Ti*  
*Vo*

teretirostris Stierl. † *Vo*  
 labilis Stierl. *Oest?*

difficilis Stierl. † *Mt B St*  
 rotundatus Siebold †

imparidentatus Hochh.  
 rotundus Mars.

*Danzig*

21.

duinensis Germ. † *Illyr*  
*Istr Kr St*

signatipennis Gyllh. †

‡ confusus Boh. *Illyr St*  
 aureolus Gyllh. *Kr*

‡ eusomoides Stierl. *Kr*  
*Illyr Kr K*

stenorostris Apfelb. † *Kr*  
*St*

illyricus Stierl. † *Istr Kr*

22.

Kollari Gyllh. † *O-D*  
 a. Bielzi Küst. *D?*

a. Küsteri Stierl. *D?*  
 equestris Richter † *Sa Bö*

aerifer Germ.  
 elaboratus Gyllh. *O-D*

a. regularis Stierl. *Bö*  
 austriacus F. † *Oe Illyr*

*Kr K St Ti Bö O-D*

v. carinatus Gyllh. *D!*  
 costatus Stierl. † *Kr St*

obtusus Boh. † *Illyr*

24.

lavandus Germ. † *Oe St*

25.

Apfelbecki Stierl. † *St*  
 fraxini Germ. † *Oe Kr K*

*Ti B*

a. funicularis Gyllh. *Alpen*  
 infaustus Gyllh.

*Ti*

a. Jekeli Stierl. *D!*  
 corruptor Host † *Oe Illyr*

giraffa Germ.  
*Kr Ti*

a. ornatus Stierl. *Kr*  
 ostentatus Gyllh. *D!*

armatus Boh. † *Krain*  
 irroratus Stierl.

a. romanus Boh. *Kr*  
 infernalis Germ. † *Istr*

*Illyr Kr*

curvipes Stierl. † *Krain*  
 curviscelis Mars.

26.

corvus Boh. † *Bö Mä*  
 obsidianus Boh. † *Oe Mä*

perforatus Redtb.  
 styriacus Stierl. † *Steierm*

anthracinus Scop. † *Kr*  
 helveticus Boh.

loricatus Stierl.  
*K Ti Vo*

picitarsis Rosenh. † *St*

27.

gemmatum Scop. † *Oe Kr*  
*K St Ti Vo B W-D Bö*

*Mä? Pr?*

v. chlorophanus Germ. *Kr*  
*K St Ti*

dives Germ. † *Kr K*

28.

\*sulcatus F. †

clathratus Germ. † *Illyr*  
*Kr K*

sulcifrons Gyllh. † *Illyr*  
 populeti Boh. † *St Ti*

v. robustus Stierl. *St*  
 auricapillus Germ. † *Oe*

punctiscapus Boh.  
 ♂ affinis Redtb.

*Kr K St Ti*

angustior Rosenh. † *Tirol*  
 \*tristis Scop. † *Ti Rh All*

nigrita F.  
*M-gd Bö Mä N-D Als*

montivagus Boh. † *K Ti*  
 carniolicus Stierl. † *Kr*

29.

nubilus Boh. † *Kr*  
 v. partialis Boh. *Kr?*

v. Bischoffi Stierl. *D?*  
 globus Boh. † *S-Ti*

30.

alpicola Boh. † *Oe Kr K*  
 morio Redtb.

Gautardi Stierl.  
 Brancsiki Stierl.

*St Ti Vo*

v. aterrimus Boh. *Kr K*

32.

squamosus Miller † *Kr K*  
 squamatilis Mars.

*St Ti Vo B*

a. squamulatus Stierl. *D!*  
 salicis Ström † *Oe Kr K*

lepidopterus F.  
 squamiger F.

*St Vo B M-O-D Pr*  
 a. pauperculus Stierl. *D*

eremicola Rosenh. † *K*  
*Ti Vo*

tenuicornis Mill. † *St K*  
 v. rhodopus Krauss *St*

auricomus Germ. † *Illyr*  
*Kr K Vo*

v. nivalis Stierl. *Ti?*

33.

subquadratus Rosh. † *K*  
*St Ti*

crataegi Germ. † *Istr Kr*

35.

prolixus Rosenh. † *S-Ti*

36.  
 elegantulus Germ. † Istr Kr  
 37.  
 (Limatogaster Apfelb.)  
 (Reitter: Rev. W. 1903 p. 213.)  
 pachyseelis Stierl. † Kr  
 tumidipes Stierl.  
 v. nyctelius Reitt. Kr  
 \*  
 pinastri Herbst † Oe Kr  
 K St Ti B Bö  
 multicostatus Stierl. †  
 Istr Kr St  
 v. planirostris Strl. Illgr  
 Sequensi Reitt. † Istr  
 Kraussi Ganglb. † Kr K  
 S-Ti  
 38.  
 rugifrons Gyll. † Oe Kr  
 Ghestleri Stierl.  
 K St Ti Vo S-D Bö  
 v. impoticus Boh. Ti  
 Piochardi Stierl.  
 —  
 vestitus Küst. † Istr  
 Tithonus Germar.  
 (Timalphis Gozis.)  
 chrysocomus Germ. † Oe  
 K St Ti Vo  
 v. laevigatocollis Gredl. Ti  
 viridicomus Stierl. † K St  
 Cryphiphorus Stierl.  
 \*ligustici L. †  
 subrotundatus Strl. Kr  
 a. collaris F. N Th  
 a. Brucki Bach Rh N Wf  
 a. agnatus Gyll. All  
 orbicularis Hbst. † Oe K  
 St B O-D  
 petrensis Boh. † Illgr  
 ♂ gyriticollis Stierl.  
 Arammichnus Gozis.  
 (Eurychirus Stierl.)  
 cribricollis Gyll. † Krain  
 sulcirostris Boh. † Illgr  
 humilis Germ. † K Ti  
 Godeti Gyll.

Schilsky, Verzeichn. d. Käfer Deutschl.

juvencus Gyll. † Kärnten  
 tomentosus Gyll. Harz?  
 vellicatus Germ.  
 Ferrarii Mill. † Grado  
 Tournieria Stierl.  
 velutinus Germ. † Oe K St  
 B N Th Eisl Magd Bö Mü  
 \*  
 fullo Schrank Oe Hess N Bö  
 zebra F.  
 pauxillus Rosh. † K Ti  
 v. rugirostris Stierl. St  
 \*  
 maxillosus Gyll. Oest  
 gibbicollis Boh. † Kr Th?  
 O-D  
 \*  
 (Pendragon Gozis.)  
 glabellus Rosenh. † Istr  
 parvulus Schönh. Kr Ti  
 segnis Gyll. D!  
 \*ovatus L. †  
 rufipes Scop.  
 v. pabulinus Panz. Vo Els  
 Th Bork  
 v. vorticosus Gyll. All  
 desertus Rosenh. † Kr Ti  
 a. muscorum Bris. Alpen  
 Tyloderes Schönh.  
 chrysops Herbst † Kr K  
 St Ti  
 Megerlei F. † Oe K St Ti  
 Dejeani Boh. † Steierm  
 Troglorrhynchus  
 Schmidt.  
 anophthalmus Schmidt †  
 Kr K  
 baldensis Czwalina † Mt B  
 S-Ti  
 Stomodes  
 Schönherr.  
 gyrosicollis Boh. † Oe Kr  
 St Ti Bö Mü  
 Caenopsis  
 Bach.  
 (Cataphorticus Duval.)  
 fissirostris Walton † W-D  
 Bachi Bach Wf  
 Waltoni Boh. † Rheinpr

**Peritelus**

Germar.

(Seidlitz, Mon. B. 1865 p. 271.)

Homorhynchus Bedel.

hirticornis Herbst †  
 variegatus Boh.  
 ♀ depubes Boh.

Ctenochirus Seidl.

\*leucogrammus Grm. † Oe  
 Kr W-S-M-O-D

Peritelus i. sp.

senex Boh. † Steierm  
 Marqueti Gaut.

\*sphaeroides Germ. † Vo  
 griseus Ol.

W-S-D N Wf Th

a. nigripes Rey D?

a. laetus Rey D?

rusticus Boh. † Vogesen?

Meira Duval.

suturellus Fairm. † Ti

elongatulus Fairm..

minimus Stierl.

minutus Stierl.

Grouvellei Stierl.

pygmaeus Stierl. † St

**Mylacus**

Schönherr.

(Seidlitz, Otior. p. 11;  
 Reitter: T. 58. 1906 p. 212—222.)

seminulum F. † Oe Rhb  
 Wetterau All

rotundatus F. † D Pr

ovatus Oliv.

debilis Faust

haematopus Rosenh. † Ti

rubripes Mars.

**Argoptochus**

Weise.

bisignatus Germ. † Oe  
 Istr Kr D!

quadrisignatus Bach † Th  
 Schl

subsignatus Boh. † Kr

**Phyllobius**

*Schönherr.*

(Desbrochers: Abeille 11. 1873)  
(Stierlin, Tab. 9. 1883)  
(Schilsky: Küst. 45. 1908.)

**Pseudomylocerus**  
Desbrochers.

cinerascens F. ♂ Oe Kr K  
mus F.  
ophthalmicus Stierl.  
St Ti B Th Bö Hi Pr  
\*sinuatus F. ♂

**Phyllobius** i. sp.

Stierlini Desbr. Oest  
\*oblongus L. ♂  
fuscus Laich.  
querneus Geoffr.  
floricola Herbst  
rufescens Marsh.  
\*a. floricola Gyll. (nec Hbst.)  
biformis Reitt. D  
\*viridicollis F. ♂  
sulcirostris Boh. ♂ Oe Kr  
planirostris Gyll. ♀  
suratus Gyll. ♂  
seriehispidus Gyll. ♂  
irroratus Boh. ♂  
St Schl Pr  
a. cinereus Gyll. Kr St  
Schl Pr  
brevis Gyll. Oest Th (?)  
dispar Redt.  
Emgei Stierl. ♂  
\*viridiaeris Laich. ♂  
pomonae Oliv.  
uniformis Marsh.  
fulvipes Payk.  
impressirostris Schönh.  
a. cinereipennis Gyll. D  
parvulus Oliv. ♂  
uniformis Steph. (nec  
Marsh.)  
viridiaeris Desbr.  
roboretanus Gredl. Ti  
a. cinereus Tourn. D  
pallidus F. ♂ Oe St Elb (?)  
incanus Gyll.  
ruficornis Redt.  
Wetterau O-D  
montanus Mill. ♂ Istr

scutellaris Redt. ♂ Oe  
W-Pr?  
tridentinus Stierl. ♂  
S-Ti  
alpinus Stierl. ♂ Ti  
scutellaris Kiesw. ex p.  
xanthocnemus Desbr. Altv  
\*maculicornis Germ. ♂  
Apfelbecki Stierl.  
tennior Rey  
lucanus Solari  
\*a. Heydeni Stierl. Istr D  
a. griseolus Schils. D?  
betulae F. ♂  
trivialis Stierl. (nec  
Boh.)  
aurifer Boh.  
v. etruscus Desbr. S-Ti  
v. nudus Stierl. D?  
brachicornis Desbr. Oest  
\*argentatus L. ♂  
tereticollis Gyllh.  
croaticus Stierl.  
\*a. viridans Boh. D  
pineti Redt. Oest  
\*arborator Herbst ♂  
psittacinus Germ. ♂  
acuminatus Boh.  
\*piri L. ♂  
artemisiae Stierl.  
irroratus Seidl.  
\*a. mali Gyll. D  
\*a. vespertinus F. D  
\*calcaratus F. ♂  
nudus Westh.  
Schilskyi Faust  
a. fuscofumosus Reitt. Ti  
Alpen  
\*a. atrovirens Gyll. ♂ D  
\*a. piri F. (nec L.) D  
a. tibialis Schils. D?  
a. nigrofemoratus Gabriel  
nigripes Gerh.  
Kr St Th  
\*a. densatus Schils. D  
\*urticae Degeer ♂  
alneti F.  
pomaceus Gyll.  
brevitalus Thoms.  
calcaratus Desbr. ex p.  
\*a. piri Herbst D  
caesius Steph.  
v. Fussi Schils. Rh  
Dessau

**Brachyderinae.**

(Stierlin, Best. Tab. 13. 1885.)

**Polydrosus**

*Germar.*

(Schilsky: Küst. 46. 1909.)

**Metallites** Germar.

\*impar Gozis ♂  
mollis Germ.  
a. vranicenis Reitt. Glatz  
\*atomarius Oliv. ♂  
pallidus Gyll.  
laricis Chevrol.  
a. geminatus Chevrol. Kr  
Ti Vo Th  
a. nigripes Schils. D?  
\*marginatus Steph. ♂  
ambiguus Gyll.  
iris Gemm.  
elegantulus Boh. ♂ Istr Kr  
v. signatus Stierl. Istr  
v. modestus Stierl. Istr

**Piezocnemus** Chevr.

paradoxus Stierl. ♂ St Ti  
chaerodrysius Gredl. ♂ Kr  
carinthiacus Dan. Ti

**Chlorodrosus** Daniel.

amoenus Germ. ♂ Oe B  
Ti Hz Bö O-D  
a. Hopffgarteni Stierl. St

**Leucodrosus** Stierl.

tibialis Gyll. ♂ Illyr Kr  
♂ cylindricollis Boh.  
senex Chevrol.  
a. robustus Desbr.

**Eudipnus** Thomson.

\*mollis Stroem ♂  
micans F.  
a. rubens Stierl. D  
a. cupreus Schils. D?  
a. chlorophanus Westh.  
Wf Hz  
cocciferae Kiesw.  
v. subpilosus Desbr. ♀ Ti  
Karamani Stierl. ♂

**Thomsononymus**  
Desbrochers.  
(Frelon 1902 p. 113.)

\***sericeus** Schall. ♂  
**thalassinus** Gyll. *Oest!*  
Merkli Kaufmann  
**lateralis** Gyll. ♂ *Triest Kr*  
**dorsalis** Gyll.  
**a. abbreviatus** Desbr. *Ti*  
**frater** Rottb. ♂ *Görz*  
Emery Desbr.

**Eustolus** Thomson.  
**impressifrons** Gyllh. ♂  
**a. flavovirens** Gyll. *Ti Vo D*  
**a. funicularis** Schils. *Ti Th*  
**v. curtirostris** Gozis *D*  
**v. Reyi** Gozis *D*  
**chrysomela** Oliv.  
**a. pulchellus** Steph. *D?*  
**a. salsicola** Fairm. *Bork*  
amaurus Steph.  
\***confluens** Steph. ♂  
**chrysomela** Gyll.  
**perplexus** Gyll. ♂  
\***cervinus** L. ♂  
messor Herbst  
**a. obscurus** Rey *D*  
**a. cinereus** Rey *D*  
\***a. maculosus** Herbst *Illyr*  
*Th All D*  
\***a. melanotus** Steph. *D*  
**virens** Boh.  
**pilosus** Gredler ♂ *D K Ti*  
**binotatus** Thoms. *O-D*  
**melanostictus** Chevr.  
arvernicus Desbr.  
*Bad Rhb N Th Ha*  
**v. nodulosus** Chevr. *Hz*  
Peragalloi Desbr.

**Polydrosus** i. sp.  
**transalpinus** K. Dan. ♂  
*Kr S-D*

\***tereticollis** Deg. ♂  
uniformis Stierl.  
**a. undatus** F. *D*  
**ruficornis** Bonsd. ♂ *K St*  
**fasciatus** Stroem *Vo*  
**fulvicornis** F. *B Rh?*  
*Wf Th Eisl Bö Lübb Pr?*

\***picus** F. ♂  
**a. dalmatinus** Stierl. *Istr*  
**sparsus** Gyllh. ♂ *Oe Kr*  
*Els Hess N*

**prasinus** Ol. ♂ *Oe St Th Br*  
**planifrons** Gyllh.  
**Tylodrusus** Stierl.  
**flavipes** Deg. ♂ *Ti W-D*  
Gyllenhali Desbr.  
*C Th Anhalt*  
**pterygomalis** Boh. ♂  
**coruscus** Germ. ♂  
**xanthopus** Gozis  
\***viridicinctus** Gyllh. ♂ *Oe*  
*Kr Ti*  
**a. Viertli** Schils. *D?*

**Conocetus**  
Desbrochers.  
(Opusc. Ent. p. 5; Frelon 1902  
p. 124.)  
**bardus** Gyllh. ♂ *Pom? Pr?*  
\*

**Kahri Kirsch** ♂ *Ti Mt B*  
**gentilis** Bertolini  
**a. florentinus** Chevr. *Kr*  
**siculus** Desbr.  
*S-Ti Ha (?)*  
**a. baldensis** Stierl. *Mt B*

**Stasioidis**  
Gozis.  
**parvulus** F. ♂ *Mt B*  
**viridis** Boh.  
**bellus** Rosenh.  
**rivierae** Stierl.  
*Schwarzw*

**Sciaphobus**  
*Daniel.*  
(Heliophilus Faust, non Meigen.)  
**scitulus** Germ. ♂ *Oe Illyr*  
*Kr St Ti B Th Bö*  
**rubi** Gyll. ♂ *B M-O-D*  
**ninguidus** Germ.  
**barbatulus** Germ. ♂ *Oe*  
*Illyr Kr St Ti B Th*  
**vittatus** Gyll. ♂ *Istr Kr*

**Scythropus**  
*Schönherr.*  
\***mustela** Herbst ♂  
*D excl. W-D Pr*  
**a. squamulosus** Herbst  
*Mü D*

**Chiloneus**  
*Schönherr.*  
**setosulus** Germ. ♂ *Istr*  
*Kr St B Els Th*

**Sciaphilus**  
*Stephens.*  
\***asperatus** Bonsd. ♂  
**muricatus** F.

**Paophilus**  
*Faust.*  
**Hampei** Seidl. ♂ *Bö*  
*Oest-Schl (Troppau)*  
**afflatus** Boh. ♂ *O-D*

**Brachysomus**  
*Schönherr.*  
(Platyarsus Schönh.)  
(Seidlitz: Otiorh. p. 80.)  
(Formanek: W. 1405 p. 169.)  
**setiger** Boh. ♂ *Oe B N*  
♀ **pruinosis** Boh.  
Antoni Reitt. ♀  
*Th All Magd Pr*  
**villosulus** Germ. ♂ *Oe K*  
*St B Rh? C O-D*  
**hirtus** Boh. ♂ *Oe Istr Kr*  
**setulosus** Boh. *Ti N*  
**Bensae** Stierl. *Th Lübb*  
**styriacus** Form. ♂ *Steierm*  
**subnudus** Seidl. ♂ *Oe B Schl*  
\***echinatus** Bonsd. ♂  
**hirsutulus** F.  
**ornatus** Stierl. *Böhmen*  
**hispidus** Redtb. ♂ *Oe Kr*  
*Wü*

**Foucartia**  
*Duval.*  
\***squamulata** Herbst ♂  
**depilis** Kraatz *Harz*  
**ptochoides** Bach *Oe Th*

**Barypithes**  
*Duval.*  
(Exomias Bedel.)  
(Formanek: Münch. Kol. Z.  
II p. 151—182. 1904.)  
**virguncula** Seidl. ♂ *Oe Kr*  
**montanus** Chevr. ♂ *Els*  
*Hess N Schwarzw*

araneiformis Schrank ♂  
 brunnipes Ol.  
 ebenius Boh.  
 gracilis Beck  
 v. setosus Form. D  
 Chevrolati Boh. ♂ Oe K St  
 ♀ ruficollis Boh.  
 subnitidus Boh.  
 B C Bö W-O-D  
 violatus Seidl. ♂ Oe Els  
 trichopterus Gaut.  
 Hess N C Th Ha  
 \*pellucidus Boh. ♂ Vo W-D  
 Bad N Th Ha Pr  
 styriacus Seidl. ♂ Steierm  
 Ganglbaueri Apfelb.  
 gracilipes Panz. ♂ Oe Istr  
 scydmaenoides Seidl.  
 Pirrazzoli Stierl.  
 Ti B N Th  
 \*mollicomus Ahr. ♂  
 punctirostris Boh.  
 Albinæ Forman. ♂ Mä  
 vellestris Hampe ♂ O-D  
 validus Stierl.  
 tener Boh. ♂ Oe Kr B  
 Hess N Rh Bö

**Omius**

*Schönherr.*

(Seidlitz: Otiorrh. 1868 p. 50.)  
 (Formanek: Münch. Kol. Z. 1904.)

rufipes Boh. ♂ Oe Th N-D!  
 \*concinuus Boh. ♂ Oe Istr  
 parvulus Boh. Kr  
 sericeus Boh. St  
 oblongus Boh. W-D  
 B Hess Th Bö Mä  
 \*mollinus Boh. ♂ Oe W-D  
 Bohemani Zett.  
 N Th Sa Schl  
 \*

**Urometopus**  
 Formanek.

strigifrons Gyll. Oest  
 \*

**Rhinomias** Reitter.

\*forticornis Boh. ♂ Oe Kr  
 gracilipes Boh.  
 rugicollis Boh.  
 validicornis Märkel  
 K St Ti N S-M-O-D Hi

Viertli Weise ♂ Istr St  
 austriacus Reitt. ♂ Oe St  
 Penecke Reitt. ♂ St  
 Gattereri Stierl.

**Strophosomus**

*Stephens.*

(Seidlitz: B. 1870 p. 380.)  
 (Flach, Tab. 62. Brünn 1907.)

\*melanogrammus Forst. ♂  
 coryli F.  
 illibatus Boh.  
 obesus Thoms.  
 a. fagi Chevrol. D  
 \*fulvicornis Waltl ♂ Rh  
 curvipes Thoms.  
 Th Old Han Ha Pr  
 \*rufipes Steph. ♂  
 capitatus Bedel  
 v. capitatus Deg. Els L Ha  
 v. zebrina Flach W-Pr  
 obesus Boh.  
 coryli Boh.  
 Desbrochersi Thoms.  
 griseus Tourn.  
 a. affinis Stierl. B  
 Neliocarus Thoms.

\*faber Herbst ♂  
 pilosellus Gyll.  
 alpicola Krauss St  
 lateralis Payk. ♂ Oe Kr D  
 limbatus F.  
 retusus Marsh. ♂ Oe Ti B  
 oxyops Boh. Eisl Ha  
 v. alternans Boh. Oest

**Strophomorphus**

*Seidlitz.*

porcellus Schönh. ♂ St  
 hispidus Boh. Ti Vog  
 a. comatus Boh. Istr?

**Eusomus**

*Germar.*

\*ovulum Germ. ♂

**Brachyderes**

*Schönherr.*

(Flach: W. 1907 p. 41.)

\*incanus L. ♂  
 lepidopterus Gyll.  
 sabaudus Fairm.

pubescens Boh. ♂ Metz D!  
 quercus Bellier  
 nigrosparus Chev.  
 cribricollis Fairm.

**Caulostrophus**

*Fairmaire.*

subsulcatus Boh. ♂ Istr  
 Delarouzei Fairm.  
 Illyr Kr

**Mesagroicus**

*Schönherr.*

obscurus Boh. ♂ Krain

**Sitona**

*Germar.*

(Sitones Schönh.)  
 (Paudeletius Schönh.)  
 (Allard: A. 1864 p. 329.)  
 (Reitter, Tab. 52. 1903.)

\*

intermedius Küst. Nassau  
 cachecta Stierl.  
 vestitus All.  
 \*griseus F. ♂  
 palliatus Ol.

\*

\*cambricus Steph. ♂ Oe K  
 cribricollis Gyllh.  
 constrictus Fahrs.  
 cinerascens Fahrs.  
 Ti Vo D

\*

limosus Rossi ♂ Ti  
 ambulans Gyll.

\*

\*regensteiniensis Herbst ♂  
 ♂ globulicollis Gyll. N

\*tibialis Herbst ♂  
 ♀ striatellus Gyllh.  
 a. ambiguus Gyll. Ti B  
 Rh N Th Bö Ha

\*

\*lineatus L. ♂  
 \*a. geniculatus Fahrs. Ti  
 viridifrons Motsch.  
 Vo Els N Hz Ha  
 a. stricticollis Desbr. D?  
 a. ocularis Desbr. Alpen

suturalis Steph. ❖❖ *K Ti B*  
 albarius Fahr. *s.*  
 vicinus Desbr. *N W-M-O-D Ha*  
 \*a. elegans Gyll. *S-D Ha*  
 a. lateralis Gyll. *Oe Ti Els*  
*Rh Old Ha Helgol*  
 v. ononidus Sharp. *D!*  
 \*  
 \*sulcifrons Thunberg ❖❖  
 tibialis Gyll.  
 argutulus Gyll.  
 medicaginis Redtb.  
 \*a. campestris Oliv. *Ti N-D*  
 v. Deubeli Krauss *Oe Illyr*  
 v. angustifrons Reitt. *Oest*  
 v. rasilis Hochh. *Oest Mä*  
 \*  
 gemellatus Gyll. + *Vog*  
 \*  
 \*puncticollis Steph. ❖❖  
 punctiger Thoms.  
 insulsus Gyll.  
 longulus Gyll. + *Oe Vo Th*  
 \*flavescens Marsh. ❖❖  
 obsoletus Gmel.  
 caninus Gyll.  
 8-punctatus Gyll.  
 longicollis Fahr. *K N*  
 lepidus Gyll. *Vorarlb*  
 a. cinnamomeus All. *Vo*  
 \*  
 callosus Gyll. + *Kr Ti*  
 tenuis Rosh. *Ti*  
 \*  
 languidus Gyll. + *Oe Schl*  
*Ha*  
 a. obscuripes Gyll. *D!*  
 lineellus Bonsd. + *KVoRh*  
 occator Herbst  
*N Wf Th Ha*  
 \*a. brevicollis Gyll. *N Ha*  
 \*Waterhousei Walton. + *Oe*  
 setosus Redtb. *Illyr*  
*Kr Ti Bö D excl. N-D*  
 \*erinitus Herbst ❖❖  
 dispersus Rey  
 a. albescens Steph. *Th*  
 a. alboerinitus Reitt. *Oest*  
 \*  
 \*hispidulus F. ❖❖  
 haemorrhoidalis Gyll.

\*a. tibiellus Gyll. *K Ti D*  
 trisulcatus Gyll.  
 obscuratus Faust. + *Oe Alp*  
 bosnicus Apfelb.  
 cylindricollis Fahr. + *Oe*  
 meliloti Walton  
 bicolor Stierl.  
*K Ti Vo Th Bö Ha*  
 a. varians Desbr. *Th*  
 \*humeralis Steph. ❖❖  
 discoideus Gyll. *Ti*  
 biseriatus All.  
 \*a. maculatus Motsch. *Th*  
 inops Gyll. + *Oe K Ti Vo*  
 curviscelis Desbr.  
*B Hess Rh N All O-D*  
 ———  
 nanus Gyll. *Oest!*

### Trachyphloeus

*Germar.*

(Lacordairius Bris.)  
 (Seidl: *Ot.* 1868 p. 91.)  
 (Formanek: *W.* 1907 p. 121;  
 Tab. 61.)

parallelus Seidl. *Oe Th*  
 \*laticollis Boh. + *Oe KW-D*  
 ♂ anoplus Först.  
 rectus Thoms.  
 ♂ spinimanus Thoms.  
*Hess Th Mä*  
 alternans Gyll. + *Oe Kr St*  
 scaber Redtb. *Ti B*  
*W-D NWf Th All Bö Hz*  
 \*spinimanus Germ. ❖❖  
 lanuginosus Gyll.  
 digitalis Gyll. + *B Rhein-*  
*hessen C Th*  
 \*scabriculus L. ❖❖  
 ♀ spinimanus Gyll.  
 ♀ scaber Schönh.  
 ♂ setarius Gyll.  
 ♀ erinaceus Redtb.  
 viverra Herbst

\*  
 ventricosus Germ. *Oe B?*  
 \*

\*bifoveolatus Beck ❖❖  
 scaber auct. non L.  
 rostratus Thoms.  
 squamosus Gyll.  
 \*v. tessellatus Marsh. *Ti Rh*  
 scabriculus Gyll.

septentrionis Thoms.  
*Th All Schl Ha*

\*

\*aristatus Gyll. ❖❖  
 stipulatus Germ.  
 \*Oliveri Bedel ❖❖  
 squamulatus Oliv.  
 ? spinosus Goeze *Els*  
 inermis Boh. + *Oe C Eisl*  
 sabulosus Redtb.  
*Hi Bö O-D Pr*

### Cathormiocerus

*Schönherr.*

(Scoliacerus Woll.,  
 (Schaumius Bris.)

vestitus Küst. + *Triest*

### Psalidium

*Illiger.*

maxillosum F. + *Oe St*

### Cneorrhinae.

(Desbrochers: Frelon I. 1891.  
 1892.)

### Cneorrhinus

*Schönherr.*

\*

Philopedon Steph.

(Dactylorrhinus Tourn.)

\*plagiatus Schall. ❖❖  
 geminatus F.  
 globatus Herbst  
 v. parapleurus Marsh. *Ha*  
 albicans Boh. *N-O-See*

Atactogenus Tourn.

exaratus Marsh. + *Els*  
 plumbeus Marsh. *Metz Rh*

### Liophloeus

*Germar.*

(Stierlin: Schweiz. Mitteil. 1889  
 p. 83.)  
 (Weise: *D.* 1894 p. 257.)

pulverulentus Boh. + *Kr*  
 denutatus Gozis  
 opaeus Gozis  
 nudus Rey *Els*  
 v. sulcatulus Desbr. *D?*



\*tessulatus Müller ⚔  
 nubilus F.  
 atricornis Desbr.  
 ineditus Tourn. Kr  
 rotundicollis Tourn. Istr  
 Kr Vo B  
 alpestris Tourn. Vo  
 cyanescens Frm. Kr Vo  
 aquisgranensis Sietrl.  
 W-D

terrenus Rey  
 v. aquisgranensis Först.  
 Vo Wü W-M-D  
 v. maurus Marsh. Rh  
 opacus Chevr.  
 v. geminatus Boh. Vo Wü  
 pictus Stierl.  
 ophthalmicus Strl. ⚔ Görz  
 Liophloeodes Weise.  
 Schmidt Boh. ⚔ Rh Bö O-D  
 laticollis Tourn. Schl  
 viridanus Tourn. Schl  
 aureopilis Tourn. Schl  
 lentus Germ. ⚔ Oe Kr K  
 ovipennis Fairm.  
 St Vo B Wf? O-D  
 chrysopterus Boh. ⚔ Els  
 Schl  
 Herbsti Gyll. ⚔ D W-Pr?  
 gibbus Boh. ⚔ Schl

### Barynotus

German.

margaritaceus Germ. ⚔ Ti  
 Vo B W-D

\*obscurus F. ⚔  
 murinus Bonsd.  
 a. honorus Herbst Th Han  
 elevatus Marsh. ⚔  
 moerens auct. non F.  
 alternans Boh. ⚔ St Ti Vo  
 ♀ squalidus Gyll.  
 B W-D Hz Hi Mch

### Tanymecinae.

#### Amomphini.

#### Thylacites

German.

(Cycloderes Bedel.)  
 (Desbr.: Frelon 11 und 12.)  
 pilosus F. ⚔ Oe Kr K St Ti  
 D W-Pr

setulosus Halbh. ⚔ S-Ti  
 fritillum Panz. ⚔ Oe Triest  
 robiniae Herbst

Bad O-D

a. canescens Rossi Oest  
 lapidarius Gyll. Oest  
 depilis Fairm.

### Chlorophanus

German.

(Faust: Stettin Z. 1897 p. 77.)

gibbosus Payk. ⚔ D Ha  
 pollinosus F.  
 voluptificus Gyll.  
 dorsiger Faust ⚔ W-D N  
 a. salicicola Germ. Els D  
 graminicola Gyll. ⚔ Oe  
 flavescens Hbst. Kr K St  
 Ti Vo B W-D N Mä Pos  
 a. Germari Faust D?  
 sellatus F. ⚔ Steiermark

### Tanymecini.

(Reitter, Tab. 48. 1903.)

#### Tanymecus

Schönherr.

\*palliatu F. ⚔

### Brachycerinae.

#### Brachycerus

Olivier.

(Bedel: A. 1874 p. 119.)

algirus F. ⚔ Oe Illyr  
 muricatus Oliv.  
 perodiosus Gyll.

Kr Ti

cinereus Oliv.  
 pulverulentus Oliv.  
 v. lutosus Gyll. Illyr Ti  
 superciliosus Gyll.

plicatus Gyll.

v. insignis Mill. Oest

foveicollis Gyll. Oest

muricatus F.

junix Lichtenst. Oest

v. cribrarius Oliv. Oest

### Cleoninae.

(Chevrolat: Mém. Liège 1873 p. 2.)  
 (Faust: Deutsch. Z. 1904 p. 177.)

### Lepyriini.

#### Lepyrus

German.

\*palustris Scop. ⚔

colon L.

v. brevis O. Schneid. Bork

a. canus Gyll. Vo D!

\*capucinus Schall. ⚔

binotatus F.

armatus Ws. ⚔ Kr K Ti

a. cinereus Ws. Alpen Ti

variegatus Schmidt ⚔ K St  
 Ganglbaueri Faust

### Cleonini.

#### Leucosomus

Motschulsky.

pedestris Poda ⚔

Momus Scop.

ophthalmicus Rossi

4-punctatus Schrank

distinctus F.

ocellatus Fahr.

a. pasticus Germ. Istr  
 Triest

#### Coniocleonus

Motschulsky.

Plagiographus Chevr.

\*glaucus F. ⚔

\*a. turbatus Fahr. D

glaucus Gyll.

\*nebulosus L. ⚔ Kr Ti B N

carinatus Degeer

glaucus Panz.

W-M-N-D

a. guttulatus Gyll. D

?incanescens Panz.

excoriatus Gyll. ⚔ Oe St

lacunosus Gyll.

tabidus Gyll.

megalographus Fahr.

Ti Metz

sulcicollis Fahr. + Rh  
 nigrosuturatus Goeze +  
 obliquus F. Oe Kr St Ti  
 BHess NBöS-W-O-D Pr  
 cicatricosus Hoppe + W-D  
 ericae Fahr. Th  
 callosus Bach B Th

**Pachycerus**

Schönherr.

madidus Oliv. + Oe Istr  
 cordiger Germ.  
 segnigerm. Ti N O-D  
 v. planirostris Gyll. S-D!  
 scabrosus Brull. Nassau  
 albarius Gyll.  
 echii Chevr.

Rhabdorrhynchus Mot.  
 (Noctivius Desbr.)

\*varius Herbst Gyll. + Oe  
 K St Ti B All Als Pr

**Bothynoderes**

Schönherr.

(Reitter: D. 1905 p. 193.)

austriacus Reitt. Oest  
 albicans Gyll. Oe D!  
 a. flavicans Fahr. Illyr Kr  
 obliquivittis Chevr. Oest?  
 punctiventris Germ. + Oe  
 uniformis Chevr.  
 Kr Th Salz-S Bö O-D  
 a. sareptensis Chevr. Th  
 sareptanus Reitt.  
 a. stigma Reitt. Th  
 duplicarina Chevr. D?

**Mecaspis**

Schönherr.

emarginatus F. + Kr W-D  
 florentinus Herbst  
 palmatus Oliv.

Wü

alternans Herbst +  
 lurcans Herbst

D excl. N-D

caesus Gyll. + Rh N  
 cunctus Gyll.  
 moerens Fahr.

striatellus F. + Oe Els  
 coenobita Oliv.  
 N Wf Bö Mä Pr

**Pseudocleonus**

Chevrolat.

cinereus Schrank +  
 costatus F.

D excl. N-D

\*grammicus Panz. + D  
 Mck

**Chromoderus**

Motschulsky.

\*fasciatus Müll. +  
 affinis Schrank  
 niveus Bonsdorff  
 albidus F.  
 berlinensis Gmel.  
 declivis Oliv. + Oe Els Bö

**Cyphocleonus**

Motschulsky.

\*tigrinus Panz. +  
 marmoratus F.  
 morbillosus F. + Oe Kr  
 tigrinus Oliv. Ti B  
 \*trisolcatus Herbst +  
 D excl. O-D

**Adosomus**

Faust.

roridus Pall. + Oe Kr St  
 Fabricii Gemm.  
 Ti Wü Hess N

**Cleonus**

Schönherr.

\*piger Scop. +  
 sulcirostris L.  
 a. scutellatus Boh. Oest  
 impexus Motsch.

**Lixus**

Fabricius.

(Capiomont: A. 1874. 1875.)  
 (Petri: W. 1904 p. 186 und 1905.)

\*paraplecticus L. +  
 \*iridis Oliv. +  
 turbatus Gyll.

gemellatus Gyll.  
 incarnatus Gyll.  
 lateralis Panz. + Ti Rhb  
 ? binotatus Boh. Oest  
 \*myagri Oliv. + D Bö Mä Ha  
 diloris Germ.  
 marginemaculatus Bach  
 pistrinarius Boh.  
 subtilis Sturm Hess N  
 inquinatus Boh.  
 difficilis Cap. + Mähren  
 costirostris Seidl.  
 \*sanguineus Rossi + Oe Kr  
 angustus Herbst  
 seniculus Bohem.  
 rufulus Bohem.  
 bicolor Panz.

K St N Sa Pr

elegantulus Boh. + Kr St  
 scapularis Faust  
 cylindricus L. + Oe Kr  
 cylindrus F.

Magd Ha Pr

anguinus L. + Kr  
 anguiculus Boh.

lineatus Boh.  
 junci Boh. + Kr Ti N Mä  
 conicollis Boh. W-Pr?

\*Ascanii L. + D Mä  
 a. circumdatus Boh. Oe  
 Kr Rhb B

a. albomarginatus Boh. Kr

\*

spartii Oliv. + Metz?  
 fallax Boh.  
 flavescens Boh. + Oe  
 aberratus Boh.

S-Ti Bö

\*algirus L. + D Mä

angustatus F.  
 Lefebvrei Boh.  
 pulvereus Oliv.  
 ferrugatus F. Bayern  
 a. suctus Boh. Hess  
 \*vilis Rossi + Oe Kr St Ti  
 bicolor Oliv.  
 nigratarsis Boh.  
 consenesens Boh.

W-D Bad N Bö

punctiventris Boh. + Oe  
 abdominalis Boh.

Illyr K Metz N Th  
 fasciculatus Boh. + Ti B?  
 elongatus Germ.

\*elongatus Goeze ⚧ D Mä  
 filiformis F.  
 bardanae Panz. Pom  
 a. rufitarsis Boh. Ti Wü  
 scrobirostris Cap.  
 W-D!

cardui Oliv. ⚧ Oe St Ti  
 pollinosus Germ.  
 S-D Bö Mä Pr?

Heomus Schönh.

cribricollis Boh. ⚧ W-D  
 ferrugatus Ol.

\*bardanae F. ⚧ Oe Kr B  
 cylindricus Bedel  
 N W-M-N-D Mä

**Larinus**

Germar.

(Capiom.: A. 1874 p. 49.)  
 (Petri, Tab. 60. Brünn 1907.)

latus Herbst ⚧ Illyr Kr  
 cardui Rossi

v. costirostris Gyll. D!

v. teretirostris Gyll. Elb

\*brevis Herbst ⚧ Oe Kr K  
 senilis F. St Vo B N  
 lineatocollis Gyll.  
 pollinis Laich.  
 Th Eisl Bö Hi Mck Pr

albarius Boh.

v. carinirostris Gyll. Oest

cynarae F. ⚧ Oe Rh Mä

\*jaceae F. ⚧ D Pr  
 foveicollis Gyll.

turbinatus Gyll. ⚧ Vo N  
 Magd O-D

flavescens Germ. ⚧

planus Herbst  
 carinifer Boh.  
 teres Herbst  
 W-S-D Pr

scolymi Oliv. ⚧ Ti

canescens Gyll. ⚧ Oe Illyr

cinerascens Cap. Kr K

v. pulvinatus Petri Kr

obtusus Gyll. ⚧ Oe Kr St  
 Ti Vo B Hess Rh Th O-D

a. dissimilis Cap. D?

v. australis Cap. D?

sturnus Schall. ⚧ Oe Kr K  
 conspersus Boh. St Ti  
 Vo B Bad N Wf Hi  
 W-O-D Bö Pr

\*planus F. ⚧ Oe K Ti Vo  
 carlinae Oliv.  
 Hess S-M-O-N-D

pollinis Germ. ⚧ Illyr

**Lachnaeus**

Schönherr.

(Stolatus Mulsant.)

erinitus Boh. ⚧ Oe Kr

Nicolasi Muls.

hirtus Waltl

**Bangastermus**

Gozis.

(Coelosthetus Cap.)

orientalis Cap. Oest  
 antiodontalgicus Redt.

**Rhinocyllus**

Germar.

\*conicus Froelich ⚧ D Mck  
 latirostris Latr. N

antiodontalgicus Oliv.

odontalgicus Oliv.

v. Olivieri Gyll. Illyr  
 S-W-D N Wf C

**Tropiphorinae.**

**Tropiphorus**

Schönherr.

(Synirmus Bedel.)

(Stierlin: Schweiz. Mitteil.  
 1880 p. 71.)

(Fauvel: Revue d'Ent. 1888  
 p. 161.)

(Reitter: W. 1901 p. 203;  
 Tab. 45.)

micans Boh. ⚧ Illyr  
 v. obesus Fauv. Illyr

tomentosus Marsh. ⚧ Oe  
 cinereus Boh.

trieristatus Stierl.

serdicanus Dan.

K St Ti Vo N M-N-D

obtusus Bonsd. ⚧ Ti Vo

lepidotus Herbst N C

mercurialis Stierl.

pedemontanus Stierl.

longicollis Stierl.

Hz Braunsch Als Pr

carinatus Müll. ⚧

elevatus Herbst

mercurialis F.

abbreviatus Stierl.

Bertolinii Stierl. ⚧ S-Ti

globatus Herbst ⚧ Oe St  
 K Ti All

styriacus Bedel ⚧ Oe St

carinatus Boh. Redtb.  
 Stierl. Ti Vo

Wü Khb Rh Hz Th Eisl

ochraceosignatus Boh. ⚧  
 Oe K St Ti B N Bö Mck

cucullatus Fauv. ⚧ K

**Gronops**

Schönherr.

\*lunatus F. ⚧

v. c-nigrum Rossi B N  
 rubricus Abr.

\*v. ♂ seminiger All. Els N

**Dichotrachelus**

Stierlin.

(Schweiz. Mitteil. 5 p. 545)

grignensis Breit ⚧ Ti  
 Luzei Gnglb. ⚧ Kr K

Stierlini Gredl. ⚧ Ti  
 sabaudus Fairm.

vulpinus Gredl. ⚧ Ti K  
 Liegeli Penecke

Kraussi Penecke ⚧ St  
 \*

pygmaeus Stierl. ⚧ S-Ti

**Alophini.**

**Alophus**

Schönherr.

(Stierlin: Schweiz. Mitteil.  
 1888 p. 64.)

(Reitter: W. 1901 p. 207;  
 Tab. 45.)

\*triguttatus F. ⚧

obsoletus Reitt. N  
 v. vau Schrank Oe St

a. Weberi Penecke St Mä

a. subcarinatus Reitt. Mä

a. uniformis Reitt. Beskid  
 a. haliciensis Reitt. Wien  
 Kaufmanni Stierl. ⚧ Oe  
 Kr K St Ti

a. puncticollis Reitt. *Kr K*  
 a. elegans Stierl. *Kr*  
 austriacus Otto. *Oe Kr*  
*K St*

### Hylobiinae.

#### Hylobius

*Schönherr.*  
 (Carculio Bedel.)  
 (Reitter: W. 1891 p. 97.)

Hypomolyx Leconte.

picus Degeer. *Oe Kr K*  
 pineti F. *St Ti*  
*Vo B Wf Bö O-D Pr*

Hylobius in sp.

\*abietis L. *+*  
 pinastri Gyll. *+*  
 albopunctatus Boh. *N-D!*  
 \*fatuus Rossi *+*  
 transversovittatus  
 Goeze

#### Anisorrhynchus

*Schönherr.*  
 (Desbroch.: A. 1875 p. 161.)

barbatus Rossi *+* *Illyr Ti*  
 bajulus Oliv.  
 curtus Perris  
 a. gallicus Desbr. *D?*  
 monachus Germ. *+* *Illyr*  
*Kr*

#### Liparus

*Olivier.*  
 (Molytes Schönherr.)  
 (Reitter: D. 1896 p. 319;  
 1897 p. 237.)

dirus Herbst. *+* *Oe Kr St*  
 glabratus F. *Ti*  
*Vo S-W-M-D Bö Mä?*  
 glabrirostris Küst. *+* *Oe*  
 carinaerostris Küst.  
*Illyr K Vo B Rh M-D*  
*Bö Pr*  
 a. rugipennis Kraatz *K*  
*Altr Glatz*  
 germanus L. *+*  
 carinaerostris Gyll.  
 laevirostris Gyll.

\*coronatus Goeze *+*  
 Petrii Reitt. *+* *Görz*  
 illyricus Gyll. *+* *Illyr K*  
 baldensis Reitt. *+* *MB*  
 ? punctatostratus Bert.  
 engadinensis Reitt. *+*  
*Engadin Ti?*

Trysibius Schönherr.  
 tenebrioides Pall. *+* *Els(?)*

#### Plinthus

*German.*

Meleus Lacord., Reitt.

(Reitter: D. Zeit. 1881 p. 9.  
 Faust: Stett. 1884 p. 217;  
 Reitter: D. 1897 p. 65.)

Gerli Bohem. *+* *Krain*  
 Parreyssi Boh. *+* *Illyr Kr*  
*K St Ti*

Sturmi Germ. *+* *Oe K St*  
*Ti Th O-D*

setosus Reitt. *+* *Istrien*  
 Megerlei Panz. *+* *Oe Kr*  
 7-carinatus Dufour

*K S-Ti Alp Vog Bö*  
 Findeli Boh. *+* *Illyr K*  
*St Bö Mä*

v. styrianus Boh. *Kr K St*  
 v. griseus Reitt. *Illyr St*  
 Illigeri Germ. *+* *Oe Illyr*  
*Kr O-D*

Tischeri Germ. *+* *Oe Kr*  
*K St Rh? Bad Th Eisl*  
*Sa Bö O-D*

a. transsylvanicus Reitt.  
*Kr S-Ti*

a. germanicus Reitt. *Sa*  
*O-D*

a. anceps Boh. *O-D*  
 granulifer Reitt. *Illyr*  
*Bö O-D*

#### Neoplinthus

*Bedel.*

mucronatus Rosh. *+* *MB*  
 porcatus Panz. *+* *Oe K St*  
 porculus F. *K Ti*  
 v. Schalleri Germ. *Kr K*  
*Ti C O-D*  
 tigratus Rossi *+* *Ti Bö*

#### Epipolaeus

*Weise.*  
 (Plinthus Reitter.)

caliginosus F. *+* *Oe Kr*  
*Hess N Hi S-W-M-D*

#### Minyops

*Schönherr.*

carinatus L. *+* *Oe Kr St*  
*Ti Wü W-D Wf Torgau*  
*Sa Bö Mä*  
 v. variolosus F. *Els Rh*

#### Liosoma

*Stephens.*

(Leiosomus Schönh.)  
 (Bedel: R. 3 p. 132.)

deflexum Panz. *+* *DBr Ha*  
 ovatum Clairv.

♀ impressum Boh.

neglectum Bremi

v. Discontignyi Bris. *Schl*  
*Mä*

a. collare Rye *Th*

oblongulum Boh. *+* *Illyr*  
*Kr K Ti*

muscorum Bris.

v. geniculatum Bris. *Istr*  
 Kirsebi Greidl. *+* *Kr K*  
*Ti B*

Baudii Bedel *+* *K Ti*

cribrum Gyll. *+*

*D excl. N-D Rh?*

concinnum Boh. *+* *Illyr*  
 Isabellae Tschapek

*Kr K St Ti*  
 cyanopterum Redtb. *+* *Oe*  
*Kr St K*

#### Aparopion

*Hampe.*

(Acrodrya Tourn.)

costatum Fahrs. *Oe! B*

Brucki Tourn.

Chevrolati Duv.

#### Adexius

*Schönherr.*

serobipennis Gyll. *+* *Oe*  
*Kr K Ti Vo Metz Hess*

*Th Bö S-O-D*  
 rudis Küst. *+* *St Schl*

**Trachodes**

*Germar.*

(*Sthereus* Motsch.)

\*hispidus L. ⚔  
squamifer Payk.

**Echinomorphus**

*Faurel.*

(*Echinodes* Jacquet [nec  
Leconte.]

Ravouxi Jacq. ⚔ *Görz*

**Cotaster**

*Motschulsky.*

uncipes Boh. ⚔ *Oe Kr K*  
♀ cuneipennis Aubé  
*St Ti N Wf Mck Pr*

**Microcopes**

*Faust.*

pilosus Motsch. ⚔ *Kr Schl*  
uncatus Friv.

**Hyperinae.**

(Capiomont: A. 1867 p. 417  
und 1868 p. 73.)  
(Petri, Mon. Hyperini, Siebenb.  
Ver. Nat. 1901.)  
(Best. Tab. 44.)

**Hypera**

*Germar.*

(*Pachypera*. *Brachypera*.)  
(*Pseudhypera* Capiom.  
Donus Jekel.)  
(Krauss, Rev. W. 1900  
p. 189—205.)

cyrta Germ. ⚔ *Illyr Ellb*  
turbata Boh.  
oxalidis Herbst ⚔ *Oe Kr*  
♀ monticola Bach *K St*  
*Ti Vo B D Ha? Mck (?)*  
v. ovalis Boh. *Kr K St*  
*Els Rh Schl*  
viennensis Herbst ⚔ *Kr*  
*O-Alpen Salzbad*  
intermedia Boh. ⚔ *Kr K*  
♀ fuscescens Boh. *St*  
*Ti Vo B Rh? All Ha?*  
v. marmorata Cap. *Kr*  
*Th M-D!*  
salviae Schrank ⚔ *Oe Istr*  
♀ latipennis Boh. *St*

elegans Boh. *B? Bö*  
palumbaria Germ. ⚔  
? idriensis Hoppe  
*D excl. N-D*  
v. coarcticollis Krauss  
*Alpen*  
segnis Cap. ⚔ *Kr St Ti*  
*Vo O-D*  
comata Boh. ⚔ *Oe Kr K*  
*St Ti Vo W-O-D Hess Bö*  
v. borealis Krauss *Alpen*  
*Schwarzw Sud*  
rubi Krauss ⚔ *Oe St*  
velutina Boh. ⚔ *Kr K*  
*Vo Schl*  
\*tessellata Herbst ⚔ *D Mä*  
maculata Redtb.  
*Pos Old*  
\*crinita Boh. ⚔ *Rh?*  
visnagae Cap.

**Phytonomus**

*Schönherr.*

(*Antidonus* Bedel. *Donus*  
Capiomont. *Spongifer* Petri.)

\*punctatus F. ⚔  
rufus Boh.  
\*fasciculatus Herbst ⚔  
dauci Oliv.  
variegatus Bach  
viduus Gené ⚔ *Ti*  
nigrovelutinus Fairm.

**Erirrhinomorphus**  
Cap.

\*adpersus F. ⚔  
pollux F.  
commaculatus Herbst  
rumicis Oliv.  
a. ignotus Boh. *D?*  
a. histrio Boh. *Oe K Rh*  
*Th All Schl*  
\*v. alternans Steph. *B N*  
Julini Sahlb.  
parallelogrammus Boh.  
♀ Kunzei Gyll.  
*Schl Ha Pr*  
\*rumicis L. ⚔  
pyrrhodaetylus Marsh.  
\*arundinis Payk. ⚔ *Oe St*  
*Vo B Wf M-O-N-D*  
\*a. hydrolapathi Weise  
*N-D*

Kunzei Germ. ⚔ *Oe B*  
Knauthi Müll.

*W-D C L*

Rogenhoferi Ferrari *Oest*  
a. cretaceus Petri *D?*  
libanotidis Reitt. ⚔ *Mä*

**Tigrinellus** Cap.

pastinacae Rossi ⚔ *Rh*  
setosus Boh.  
*Els? N All Torgau*  
a. Olivieri Cap. *Rh*  
pastinacae Ol.  
a. tigrinus Boh. *Els Rh N*  
a. albicans Cap. *Rh*  
a. sejugatus Boh. *D!*

**Dapalinus** Cap.

maculipennis Fairm. ⚔  
*Els?*

\*striatus Boh. ⚔ *Oe B Anh*  
Karamani Stierl.

*Pr?*

contaminatus Herbst ⚔  
*Oe Kr K St Rh B M-D*  
*Bö Old Pr*

\*meles F. ⚔  
trifolii Herbst  
borealis Germ.  
a. pallidus Cap. *Rh*

**Phytonomus** i. sp.  
(*Phytonomidius* Cap.)

constans Boh. ⚔ *Oe Ti*  
balteatus Chevr.

*B? W-O-D*

ononidis Chevr. ⚔ *Oe Vo*  
*Th*

\*nigrirostris F. ⚔  
a. Stierlini Cap. *Vo Alpen*

\*arator L. ⚔  
polygoni L.

Schusteri Petri ⚔ *Steierm*

\*pedestris Payk. ⚔  
suspiciosus Herbst  
meles Gyll.

\*elongatus Payk. ⚔  
mutabilis Germ.

\*plantaginis Degeer ⚔  
a. aurolineatus Brull. *D!*

\*murinus F. ⚔  
suturalis Redtb.

\*variabilis Herbst ⚔  
a. pareus Gyll. *D!*

a. posticus Gyll. *Ti D*  
 a. austriacus Petri *O-Alp*  
 transsylvanicus Petri *Oest*  
 viciae Gyll. ♣♣ *Oe K Vo B*  
 laticollis Hochh. *Hess*  
*N Wf Th Elst W-N-D*  
 \*trilineatus Marsh. ♣♣  
 repandus Oliv.  
 \*a. plagiatus Redtb. *Vo Ha*  
*Han*

**Limobius**

*Schönherr.*

\*borealis Payk. ♣♣  
 dissimilis Herbst  
 mixtus Boh. ♣♣ *Metz*

**Coniatus**

*Germar.*

repandus F. ♣♣ *Metz*  
 brevicornis Rey  
 v. Wenckeri Cap. *Els*

**Erirrhinae.**

**Pissodini.**

**Pissodes**

*Germar.*

(Reitter: Ent. Nachr. 1898 p. 66.)

\*piceae Ill. ♣♣  
 pini Panz.  
 \*notatus F. ♣♣  
 \*pini L. ♣♣  
 a. ferrugineus Rey *D?*  
 Gyllenhali Gyll. ♣♣ *Kr K*  
*Vo Bö D Ha*  
 \*validirostris Gyll. ♣♣  
 strobili Redtb.  
 scabricollis Mill. ♣♣ *Oe K St*  
*Vo Th Sa Erzg Bö*  
 \*Harcyniae Herbst ♣♣  
 interstitiosus Sahlb.  
 \*piniphilus Herbst ♣♣ *N*  
*D excl. W-D*

**Erirrhinini.**

**Procas**

*Stephens.*

armillatus F. ♣♣ *Rh Th*  
 picipes Marsh.  
 moestus Bach

**Grypidius**

*Stephens.*

\*equiseti F. ♣♣  
 nigrogibbosus Deg.  
 a. atrirostris F. *Vo Th L*  
 \*brunneirostris F. ♣♣

**Pachytychius**

*Jekel.*

haematocephalus Gyll. *Th*

Styphlotychius Jekel.

sparsutus Oliv. ♣♣ *Oe Ti*  
 pernix Gyll. *Th*  
*W-D N Th All Mä*  
 a. obesus Boh. *D?*

**Erirrhinus**

*Schönherr.*

(Thryogenes Bedel.)  
 (Faust: B. M. 1883.)

\*festucae Herbst ♣♣  
 \*Nereis Payk. ♣♣ *Oe D*  
 \*scirrhosus Gyll. ♣♣

**Notaris**

*Stephens.*

(Erycus Tourn.)  
 (Faust: B. M. 1883.)

petax Sahlb. ♣♣ *N-D!*  
 \*bimaculatus F. ♣♣  
 v. Frivaldszkyi Tourn. *Pr*  
 \*v. granulipennis Tourn.  
*Schl*  
 \*v. subcostatus Mot. *Magd*  
 salarius O. Schnd. ♣♣ *Bork*  
 \*scirpi F. ♣♣  
 \*acridulus L. ♣♣  
 punctum F. *Vo Th*  
 v. montanus Tourn. *C Bö*  
*Schl*  
 \*aethiops F. ♣♣ *Oe St Erzg*  
*Bö O-D Old Pr*  
 Maerkeli Boh. ♣♣ *Kr Ti*  
*M-O-D Pr*  
 aterrimus Hampe ♣♣ *Kr*  
 Gerhardti Letzn.  
 Brancsiki Tourn.  
*Ti Bö O-D*

moestus Bach *Rheinland*

**Icaris**

*Tournier.*

(Prionocheilus Desbr.)

sparganii Gyll. ♣♣ *Oe Kr*  
*Rhb Bö O-D*

**Dorytomus**

*Stephens.*

(Faust: B. M. 1883.)  
 (Desbrochers: Frelon 1901 p. 29.)  
 (Iteophilus Bedel.)

\*longimanus Forster ♣♣  
 vorax F.

\*a. macropus Redtb. *Ti ND*

\*a. ventralis Steph. *Kr N*  
*Th Schl Ha*

v. meridionalis Desbr. *D?*  
 Schönherrii Faust ♣♣ *Oe Kr*  
*St O-D Ha*

v. longulus Faust *D?*

\*tremulae Payk. ♣♣

♂ vecors Gyll.

tenuirostris Boh.

♀ amplithorax Desbr.

\*a. variegatus Gyll. *D*  
 armatus Petri *Mä*

\*tortrix L. ♣♣

a. pectoralis Panz. *Ha*

nebulosus Gyll. ♣♣ *S-Ti*  
*Vo W-D Th Ha*

a. arcuatus Faust *Thür*

\*minutus Gyll. ♣♣ *Oe Kr St*  
*Vo B N Wf All Bö N-D*

\*validirostris Gyll. ♣♣

Waltoni Boh.

\*hirtipennis Bedel ♣♣

flavipes Boh.

majalis Gyll.

taeniatus Thoms.

\*v. taeniatus Faust *N Ha D*

flavipes F. Redtb.

suratus Seidl.

\*flavipes Panz. ♣♣ *Oe K Ti*

suratus Gyll. *N*

bituberculatus Redtb. *Oe*

*Vo B Rh N Wf Ha Pr*

Nordenskiöldi Faust *D!*

\*filirostris Gyll. ♣♣

a. Riehli Bach *C Th Ha*

v. tomentosus Fairm. *D*

incanus Rey

\*Dejeani Faust ♣♣

costirostris Gyll.



- \*taeniatus F. ❖  
 maculatus Marsh.  
 bituberculatus Zett.
- \*a. Silbermanni Wenck. *Els N Th Schl*
- \*a. rectirostris Faust *Vo N Th Ha*
- \*affinis Payk. ❖  
 occalescens Gyll. ❖ *Oe St Vo B N Th Magd Pr*
- \*melanophthalmus Payk. ❖  
 punctator Herbst  
 pectoralis Thoms.  
 agnatus Boh.
- a. clitellarius Boh. *Th Ha*  
 a. lateralis Faust *D!*
- \*majalis Payk. ❖  
 a. immaculatus Faust *N Schl Ha*  
 a. Paykulli Faust *D!*
- \*salicis Walton *† Oe Ti B*  
 ?majalis Redtb. *Oe Th N Bö*
- a. Gyllenhali Faust *D?*  
 puberulus Boh. *† Bö Schl Ha*
- \*salicinus Gyll. ❖ *Vo B N*  
 parvulus Zett.  
*W-M-D Hi Ha Mck*
- villosulus Gyll. ❖  
 ♂ necessarius Faust
- a. fallax Faust *Oest*
- \*rufulus Bedel ❖  
 pectoralis Gyll.
- \*a. ?arcuatus Panz.  
 v. simplex Faust *D?*  
 dorsalis L. ❖  
 sanguinolentus Bedel
- a. Linnei Faust *Sa Schl*  
 basithorax Pic  
 a. nigrifrons Faust *Schl*

### Smicronychini.

#### Smicronyx

*Schönherr.*

(Chalybodontus Des-br.)  
 (Tourn.: A. B. 1871.)

- cyanus Gyll. *† Krain*  
 Reichi Gyll. *† Elsass*  
 pygmaeus Curtis  
 seriepilosus Tourn. *† Vo*

- \*jungermanniae Reich ❖  
 cicur Gyll.  
 variegatus Gyll. *D Ha*  
 nebulosus Tourn. *† Els*  
 coecus Reich ❖  
 politus Boh.  
 cuscutae Bris.

### Tanysphyrini.

#### Tanysphyrus

*Germar.*

- \*lemnae Payk. ❖

#### Glaridorrhinus

*Kolenati.*

- Kuenburgi Kolen. *† Ti*

#### Bagoini.

(Schilsky: *Küst.* 44. 1907.)

#### Sharpia

*Tournier.*

- rubida Rosenh. *† Altr (?)*

#### Trachysoma

*Penecke.*

- alpinus Penecke *† K St*  
*(Obir)*

#### Orthochaetes

*Germar.*

(Strenes Schönherr.)

(Reitter: *W.* 1899 p. 1.)

- alpicola Daniel *† S-Ti*  
 setiger Beck ❖  
 setulosus Gyll.  
 erinaceus Duv.  
 v. plagiatus Schils. *Kr Th*

#### Styphlus Schönherr.

- penicillus Gyll. *† Oe K B*  
*Hess C*

#### Pseudostyphlus

*Tournier.*

- \*pilumnus Gyll. ❖ *Oe St Ti*  
 setiger Perris *Vo*  
*Hess N W-M-O-D Hi Pr*

### Hydronomus

*Schönherr.*

- \*alismaticus Marsh. ❖  
 tibialis Boh.  
 a. aureomicans Gerh. *Schl*  
 \*berolinensis Schils. *Mark*

### Dicranthus

*Motschulsky.*

(Anactodes Brisout.)

- \*elegans F. *† Salz-SMagd*  
 vittatus Motsch.  
*Schl Han Ha Mck Pr*

### Bagous

*Schönherr.*

(Hydronomus Bedel.)  
 (Brisout: *A.* 1863.)

### Lypsus Schönh.

- \*cylindrus Payk. ❖  
 \*Frivaldszkyi Tourn. *Oest*

### Helmidomorphus Cussac.

- \*petro Herbst *† Kr Hi*  
 Aubei Cussac

### Bagous i. spec.

- \*lutosus Gyll. ❖ *Oe K St Bö D*  
 validitarsus Boh.  
 caudatus Thoms.  
 \*glabrirostris Herbst ❖  
 lutulentus Gyll.  
 validirostris Boh. ♂  
 \*a. Collignensis Herbst *Ha*  
 a. puncticollis Boh. *Ti Ha*  
 binotatus Steph.  
 \*nigritarsis Thoms. ❖  
 lutulentus Bris.  
 a. nigripes J. Sahlb. *Vo*
- \*diglyptus Boh. ❖ *W-D B*  
*C Th Sa Bö N-D*
- \*limosus Gyll. ❖ *Oe Ti Vo*  
 laticollis Gyll.  
 petrosus Gyll.  
 brevis Gyll.

*S-W-D C Pr*

- \*rotundicollis Boh. *† Oe*  
*Schl Mck Pr*
- \*binodulus Hrbst. ❖ *Oe St*  
 atrirostris Oliv.  
*Wü Magd Bö W-N-D*

\*nodulosus Gyll. ⚔ Oe Kr  
binodulus Thoms.

B Bö W-N-D

\*argillaceus Gyll. ⚔ Oe Kr  
encaustus Boh.

halophilus Redtb. Oest

B Salz-S Schl Ha

a. inseratus Gyll.

Leprieuri Guilleb.

Kraatzi Bris. Bö

\*subcarinatus Gyll. ⚔ St Ti  
claudicans Boh.

frit Bris.

muticus Thoms.

Vo Magd Bö Pom

\*frit Herbst ⚔ Els Pom  
mundanus Boh.

\*lutulosus Gyll. ⚔

formicetorum Duv.

\*tempestivus Herbst ⚔ Oe  
St Bö D

v. convexicollis Schnh. Sa

\*v. tessellatus Först. Rh Pr

\*v. adpersus Först. Rh

v. cnemerythrus Boh. Th

Borkum

\*v. ♀ ampliatus Thoms.

Czwalinae Seidl. O-Pr

\*longitarsus Thoms. Cöthen  
subcarinatus Bris. (nec

Gyll.)

frit Bed.

### Raymondionymus

Wollaston.

(Raymondia Aubé.)

\*

Tarattostichus Ganglb.

Stussineri Reitt. ⚔ Kr S-Ti

### Cossoninae.

(Reitter, Tabelle 37.)

### Dryophthorus

Schönherr.

\*corticalis Payk. ⚔

lymexylon F.

### Choerorhinus

Fairmaire.

squalidus Fairm. ⚔ Kr

brevirostris Chevr.

v. intrusus Rey D?

### Amaurorhinus

Fairmaire.

(Mesoxenus Wollast.)

Bewickianus Woll. ⚔ Ti

Bonnairei Fairm.

narbonensis Bris.

crassiusculus Fairm.

### Codiosoma

Bedel.

\*spadix Herbst ⚔

sculptum Gyll.

scalptum Boh.

pilosum Bach

### Caulotrupis

Wollaston.

\*aeneopiceus Boh. ⚔ O-Pr

### Cossonus

Clairville.

\*parallelepipedus Hrbst. ⚔

ferrugineus Clairv.

linearis Payk.

\*linearis F. ⚔

planatus Bedel

\*cylindricus Sahlb. ⚔ Oe St  
Bö D

### Mesites

Schönherr.

pallidipennis Boh. ⚔ Ti

cunipes Boh. ⚔ Ti

Rhopalomesites Woll.

Tardyí Curt. D!

### Eremotes

Wollaston.

(Reitter: D. 1887 p. 123.)

\*elongatus Gyll. ⚔

planirostris Bedel

crassirostris Perr.

\*ater L. ⚔

chloropus F.

\*punctatulus Boh. ⚔ Oe K

punctulatus Reitt.

St Ti B W-D Hess N

Magd Sa Bö Han

\*sculpturatus Waltl ⚔ Ti

nitidipennis Thoms. Schl

dalmatinus Desbr.

B Pr

strangulatus Perr. Hess

\*reflexus Boh. ⚔ Oe St Ti B

W-N-D Hess N All Bö

Brachytemnus Woll.

submuricatus Schnh. ⚔ Kr

simum Chevr.

\*porcatus Germ. ⚔

crassirostris Dufour

### Rhyncolus

Germar, Stephens.

Hexarthrum Wollaston.

\*culinaris Germ. ⚔

exiguus Boh.

Stereocorynes Woll.

\*truncorum Germ. ⚔

Hopffgarteni Stierl.

Rhyncolus i. spec.

(Phloeophagus Schönh.)

\*lignarius Marsh. ⚔

cylindrirostris Oliv.

latitarsis Thoms.

sulcirostris Thoms.

\*cylindricus Boh. ⚔ Oe St B

turbatus Reitt.

longicollis Boh.

gracilis Redtb.

cylindrirostris Thoms.

C Bö O-D Pr?

turbatus Schönh. ⚔ Rh All

lignarius Gyll.

cylindrus Reitt.

Pr

\*gracilis Rosenh. ⚔ Oe Ti

angustus Fairm.

Schl

### Cryptorrhynchinae.

(P. Meyer, T. 35. 1896.)

### Camptorhinus

Schönherr.

\*statua Rossi ⚔ Oe Ti B

Els Hess N Bö

**Gasterocercus**

*Laport.*

\*depressirostris F. ⚔ Oe  
Els Hess N Barbj O-D

**Cryptorrhynchus**

*Illiger.*

clapathi L. ⚔  
a. verticalis Faust *Alpen*  
alpinus Fügner *Sudeten*  
alpinus Stierl.

**Acalles**

*Schönherr.*

(Traehodius Weise.)  
(Brisout: A. 1864: Meyer, T. 35.)  
(Paul Meyer: W. 1908  
p. 167—197.)

\*denticollis Grm. ⚔ Oe *Illgr*  
Kr K St Ti O-D  
a. minutesquamosus Rche.  
D?

\*camelus F. ⚔  
quercus Boh.  
♀ Sophiae Tschapek *St*  
Aubei Boh. ⚔ Oe *Istr Kr*  
K St Ti B Els Bad  
ptinoides Marsh. nec Gyll.  
nocturnus Boh. ⚔  
St Ti W-D N Wf Ha  
*Old Pr*

\*roboris Curt. ⚔ Oe *Istr Kr*  
abstersus Boh.  
germanicus Letzn. *Schl*  
K St Ti Vo B W-D N  
Wf C Th Sa Bö Ha

a. Navieresi Boh. *Kr Ti*  
Els Wf C Th

a. croaticus Bris. *Kr K St*  
*Schwarzwald*

pyrenaeus Boh. ⚔ *St Ti*  
rufirostris Boh.

*Th Bad Vogesen Sa*  
hypocrita Boh. ⚔ Oe *K St*  
Ti Vo N S-W-M-O-D Ha

Capiomonti Bris. ⚔ Oe *Istr*  
*Kr Ti*

lemur Germ. ⚔ *D Ha Pr*  
sulcatus Boh.

a. fallax Boh. *Th Ha*

a. Luigionii Solari *Kr*

a. setulipennis Desbr.  
?parvulus Boh. *Triest*

turbatus Boh. ⚔  
nudiusculus Först.  
a. dubius Solari *S-Ti*  
a. echinatus Boh. *Ti D*  
ptinoides Gyll.  
misellus Boh.  
a. balcanicus Solari *Istr*  
vicarius K. Dan. *Illgr*

\*  
Rollei Germ. ⚔ *Elsass*  
Diocletianus Grm. ⚔ *Vog*  
dromedarius Boh. ⚔ *Schl*  
fasciculatus Boh.

**Myorrhiniinae.**

**Myorrhynus**

*Schönherr.*

albolineatus F. *Oest D!*  
complicatus Germ.

**Ceutorrhynchinae.**

**Ceutorrhynchini.**

(Schultze: D. 1902 p. 193.)

**Mononychus**

*Germar.*

\*punctum-album Hrbst. ⚔  
pseudacori F.  
a. interponens Schultze *D*  
\*a. salviae Germ. *Els N*

**Coeliodes**

*Schönherr.*

zonatus Grm. ⚔ *Istr K St B*

\*  
rubricus Gyll. ⚔ *Istrien*

Schüppeli Boh.

pudicus Rottb.  
Hoffmanni Weise

\*  
\*ruber Marsh. ⚔ Oe *St Ti*

Mannerheimi Gyll.

rufirostris Steph.  
*Vo Bö D*

\*erythroleucus Gmel. ⚔

cinctus Rossi  
subrufus Herbst

\*dryados Gmel. ⚔  
quercus F.  
trifasciatus Bach ⚔ *Vo B*  
*Hess Rh N Wf Th Magd*  
*Hi Ha*  
pallidulus Schultze *Oest*  
\*rubicundus Herbst ⚔  
melanocephalus Steph.  
a. nigratarsis Hartm.  
*Schwarzwald*

**Stenocarus**

*Thomson.*

impressus Rosenh. ⚔ *Ti*  
\*cardui Herbst ⚔  
guttula F.  
\*fuliginosus Marsh. ⚔  
pruni Boh.  
umbrinus Gyll.  
?moestus F.

**Craponius**

*Leconte, Seidlitz.*

(Auleutes Dietz.)

\*epilobii Payk. ⚔

**Cidnorrhinus**

*Thomson.*

\*4-maculatus L. ⚔  
didymus F.  
nigrirostris Boh. *Th*  
gibbipennis Germ.  
\*a. rimulosus Grm. *Ti C Th*  
immaculatus Gyll. *N*  
urticae Marsh.  
a. melancholicus Gyll. *Th*  
\*a. nigrotibialis Schultze

**Coeliastes**

*Weise.*

\*lamii F. ⚔  
abruptestriatus Gyll.  
mendosus Gyll.  
congener Först. *Rh*

**Allodactylus**

*Weise.*

\*exiguus Ol. ⚔  
\*affinis Payk. ⚔  
geranii Payk.

**Pseudophytobius**  
*Pseudochobius.*  
 sphaerion Boh. ⚔ O S-Ti  
*Th Sa W Pr*

**Scleropterus**  
*Schönherr.*  
 serratus Grm. ⚔ Oe K Hess  
*B O-D Pr*  
 offensus Boh. ⚔ Oe Kr K  
*St Ti Schl*

**Rhytidosoma**  
*Stephens.*  
 (Scleropteridius Otto.)  
 \*globulus Herbst ⚔  
 dentipes Reitt.  
 fallax Otto ⚔ K O-Alpen  
*S-Ti Vo Rh*  
 austriacus Otto ⚔ O-Alpen

**Oreorrhynchus**  
*Otto.*  
 alpicola Otto ⚔ Alpen!

**Brachyodontus**  
*Schultze.*  
 (Ganglbauer: W. z. b. G. 1902  
 p. 109.)  
 alpinus Hampe ⚔ Oe Alpen  
 Ganglbaueri Reitt.  
 Kraussi Ganglb. ⚔ Kr  
 Schultzei Ganglb. ⚔ O-Alp  
 Ganglbaueri Schultze

**Amalus**  
*Schönherr.*  
 \*haemorrhous Herbst ⚔  
 scortillum Herbst

**Rhinoncus**  
*Stephens.*  
 (Reitter: W. 1895.)  
 \*castor F. ⚔  
 a. flavipes Steph. Wf All  
 a. leucostigma Mrsh. B All  
 granulipennis Gyll. All  
 bosniacus Schultze Oest

\*bruchoides Herbst ⚔  
 asperatus Gyll. All  
 leucogaster Gyll.  
 a. rufescens Steph. Bö  
 \*pericarpus L. ⚔  
 a. conjectus Gyll.  
*Schwarz Th*

\*graminus F. ⚔  
 inconspetus auct. non  
 Herbst  
 \*perpendicularis Reich ⚔  
 guttalis Grav.  
 subfasciatus Gyll.  
 a. rufofemoratus Schultze  
 N  
 \*albicinctus Gyll. ⚔

**Phytobius**  
*Schönherr.*  
 (Pachyrrhinus Steph.)  
 (Pelenomus Thoms.)  
 (Amalus Bedel.)  
 (Kirsch: D. 1875 p. 398.)

\*velaris Gyll. ⚔ Oe St Vo N  
*Th All Bork Old Ha*  
 \*canaliculatus Fahr. ⚔  
 notula Thoms.  
 \*Waltoni Boh. ⚔ St Ti Vo B  
 notula Gyll. Hess N  
*Rh Wf All Bö Ha Pr*  
 \*comari Herbst ⚔  
 \*4-tuberculatus F. ⚔  
 notula Germ.  
 \*muricatus Bris. ⚔ K Bö  
 granatus Thoms.  
 spurius Rey  
 Schl

\*granatus Gyll. ⚔ Oe Kr St  
 Brisouti Seidl. Ti Vo B  
*W-D Wf All Bö Hi Ha*  
 \*4-nodosus Gyll. ⚔  
 mucronulatus Germ.  
 denticollis Gyll. N  
 \*4-cornis Gyll. ⚔

**Litodactylus** Redtenb.  
 \*leucogaster Marsh. ⚔  
 myriophylli Gyll.  
**Eubrychius** Thoms.  
 \*velatus Beck ⚔  
 aquaticus Thoms.

**Marmaropus**  
*Schönherr.*  
 \*Besseri Gyll. ⚔ Bö Magd  
*Schl Pom Pr?*

**Phrydiuchus**  
*Gozis.*  
 topiarius Germ. ⚔  
 coarctatus Duv.  
*D excl. N-D*

**Ceutorrhynchidius**  
*Duval.*  
 (Schultze: Münch. Kol. Z. 1906.)

\*horridus Panz. ⚔  
 spinosus Gemm.  
 Spurnyi Schultze ⚔ S-Ti  
 hassicus Schultze Hess C  
 baldensis Schultze ⚔ MB  
*Alpen*  
 campanellae Schultze ⚔  
*O-Alpen*  
 \*troglodytes F. ⚔  
 spiniger Herbst  
 pusio Panz. O-Alpen  
 Barnevillei Gren. ⚔ Oe B  
*Th Mä*  
 rufulus Duft. ⚔ Oe K N  
 frontalis Bris.  
*Els S-O-D*  
 hystrix Perris D!

**Micrelus**  
*Thomson.*  
 \*ericae Gyll. ⚔  
 albosetosus Gyll.  
 a. Olcesei Pic D  
 rufescens Schultze  
 ferrugatus Perris Wf

**Ceutorrhynchus**  
*Germar.*  
**Sirocalus** Heyd. emend.  
 (Calosirus Thomson.)  
 \*  
 \*terminatus Herbst ⚔  
 apicalis Redtb.  
 sii Gyll.  
 haemorrhoidalis Panz.

\*apicalis Gyll. ✚  
 mixtus Rey *Oe B N Th*  
 \*quercicola Payk. ✚  
 grypus Herbst  
 depressicollis Gyll.  
 versicolor Bris.  
 \*nigrinus Mars. ✚  
 \*floralis Payk. ✚  
 pyrrhorhynchus Marsh. ✚  
 achilleae Gyll.  
 cochleariae Thoms.  
 erythrorhynchus Gyll.  
*Oe K St Bö D*  
 pulvinatus Gyll. ✚ *Oe St D*  
 rhenanus Schultze + *Rh*  
 Hampei Bris. *Oest*  
 carniolicus Schultze + *Kr*  
 \*posthumus Germ. ✚  
 pumilio Gyll.  
 asperulus Boh.  
 \*melanarius Steph. ✚  
 ♂ convexicollis Gyll.  
 ♀ glaucus Boh.  
 camelinae Boh.

*Thamioecolus* Thoms.

\*viduatus Gyll. ✚ *Kr KVo D*  
 vilis Gyll. + *Kr*  
 \*pubicollis Gyll. ✚ *Oe K St*  
 ♂ signatellus Gyll.  
 ♀ interstinctus Gyll.  
*Ti Vo N O-D Pr ?*  
 signatus Gyll. ✚ *St Ti Wü*  
*N Old Ha*  
 Sahlbergi Boh. + *Oe Old Pr*  
 lamii Sahlb.  
 \*Kraatzi Bris. + *K St Schl*

*Ceuthorrhynchus* i. sp.

\*abbreviatus F. ✚  
 abbreviatus Redtb.  
 \*geographicus Goeze ✚  
 echii F.  
 Beckeri Schultze + *Han*  
 \*radula Germ. + *Oe St*  
*S-M-D Bö Ha ? Mck*  
 lineatus Gyll. + *St*  
 albolineatus Friv.  
 crucifer Ol. ✚  
 cruciger Herbst  
 4-maculatus Germ.  
 dimidiatus Friv. *Oest*  
 T-album Gyll. + *Oe Ha ?*

\*Javeti Bris. ✚ *Oe Th Ha Pr*  
 angulicollis Schultze + *St*  
*Bö*  
 trisignatus Gyll. + *Oe Ti*  
 cynoglossi Frauenf.  
 \*ornatus Gyll. ✚ *Oe B Wf*  
 ? Andreae Germ.  
*Th All Hi Old Pr*  
 larvatus Schultze + *Rh B*  
*Schl*  
 Fairmairei Bris. + *Ti*  
 \*litura F. ✚  
 trimaculatus F. ✚  
 \*asperifoliarum Gyll. ✚  
 Diecki Bris. + *Triest*  
 pallidicornis Bris. *Oe*  
 4-punctatus Stierl.  
*S-M-D!*  
 \*albosignatus Gyll. ✚ *Oe Kr*  
*St B NW-DC Th Ratz Pr*  
 a. Kaufmanni Stierl. *Oest*  
 curvistriatus Schultze +  
 pollicaris Schultze  
*Oe St B*  
 \*urticae Boh. ✚ *Oe Kr Rh*  
*Schl*  
 a. stachydis Faust *D ?*  
 a. Jacqueti Faust *D ?*  
 stachydis Jacqu.  
 \*euphorbiae Bris. ✚ *Oe Kr*  
*Els N Schl*  
 \*venericus Weise *Mark*  
 \*amplipennis Schultze *Oest*  
 austriacus Bris. *Oest*  
 Paszlavszkyi Kuthy *Oest*  
 a. praeclarus Schultze *Oe ?*  
 \*symphyti Bed. ✚ *Oe K D*  
 \*raphani F. *Oe D*  
 \*angulosus Boh. ✚ *BNW-D*  
*Wf Th Sa Old Ha Pr*  
 rusticus Gyll. + *Els N*  
 vocifer Rottb.  
 \*suturalis F. ✚ *Oe K Bö D*  
 \*arquatus Herbst ✚  
 occultus Gyll.  
 uliginosus Boh.  
 \*campestris Gyll. ✚  
 ? variegatus Ol. *St KVo*  
*Els Metz Rh*  
 a. lepidus Gyll. *Els*  
 \*millefolii Schultze + *NRh*  
*M-D Old*  
 molitor Gyll. + *N Schl*  
 \*chrysanthemi Germ. ✚  
 a. rubiginosus Schultze *Mü*

\*triangulum Boh. ✚ *Elb N*  
 vicinus Kraatz  
*Sa Ha Pr*  
 \*rugulosus Herbst ✚  
 gallicus Gyll.  
 \*melanostictus Marsh. ✚  
 concinnus Gyll.  
 \*a. lycopi Gyll. *Oe N All*  
 Stenbergi Thoms.  
*Mü Ha*  
 a. obtusicollis Gyll. *D!*  
 a. perturbatus Gyll. *Th*  
 a. murinus Gyll. *D!*  
 \*denticulatus Schrk. ✚ *Oe D*  
 dentatus Panz.  
 verrucatus Gyll. + *B Hess*  
 biguttatus Boh.  
*Ha ?*  
 \*macula-alba Herbst ✚  
 seriatus Boh.  
*D excl. N-D*  
 albovittatus Germ. ✚ *Oe*  
*K Ti Els Bö Mü*  
 Herbsti Faust *Oest*  
 \*marginatus Payk. ✚  
 distinctus Bris. + *Rh*  
 \*Möllereri Thoms. + *O-D*  
*O-Pr*  
 a. rotundatus Bris. *Oe BRh*  
 incisus Schultze + *N-D!*  
 \*punctiger Gyll. ✚  
 a. rufitarsis Gyll. *N Th*  
 Ragusae Bris. + *Istr*  
 puerulus Schultze  
 \*pilosellus Gyll. + *K Rh*  
 Gobanzi Reitt.  
 resedae Marsh. + *Rh CALL*  
*Mck Pr*  
 \*pollinarius Forst. ✚  
 glaucinus Boh.  
 \*pleurostigma Marsh. ✚  
 sulcicollis Thoms.  
 \*Roberti Gyll. + *Oe St Th*  
 a. alliariae Bris. *Oe Th*  
 inornatus Waterh.  
 puncticollis Boh. + *Oe Sa*  
*Mü*  
 \*griseus Bris. ✚ *K B ? Rh*  
*Th Borkum*  
 \*obsoletus Germ. ✚ *D Pr*  
 dalmatinus Stierl.  
 a. obscuripes Schultze *D ?*  
 faeculentus Gyll. + *Kr Vo*  
*Elsass ?*  
 \*rapae Gyll. ✚

\*napi Gyll. ❖ *Oe Bö D Old*  
*Ha W-Pr*  
 borraginis F. ❖ *Oe K D Pr*  
 \*syrites Germ. ❖  
 ?alauda F. *D!*  
 \*inaffectatus Gyll. ❖ *Oe B*  
 ♀ glabrirostris Gyll.  
*Rh Hess NC Th ErzgBö*  
 \*assimilis Payk. ❖  
 fallax Boh. *Th*  
 brassicae Focill.  
 \*constrictus Marsh. ❖ *St Vo*  
*B Rh N Th Hz Eisl Ha Pr*  
 curvirostris Schultze *Oest*  
 \*plumbeus Bris. *Mark*  
 \*cochleariae Gyll. ❖  
 atratulus Gyll.  
 austerus Gyll.  
 Schönherri Bris. *D!*  
 ?unguicularis Thoms.  
 similis Bris. + *Baden*  
 plumbellus Schultze  
*Mainz Bö*  
 turbatus Schultze *Oe Bö D!*  
 parvulus Bris. + *Oe K N*  
*Eisl*  
 thlaspis Bris. *Oest!*  
 micros Schultze + *Krain*  
 \*nanus Gyll. ❖ *Oe Kr Ti D*  
 \*atomus Boh. ❖  
 setosus Boh.  
 \*sophiae Stev. *Oe Wf Th All*  
 neutralis Gyll.  
 misellus Gyll.  
 \*querzeti Gyll. ❖  
 haemorrhoidalis Mot.  
 \*consputus Germ. ❖  
 alboscutellatus Gyll.  
 rubescens Boh.  
 erythropterus Stierl.  
 coaretatus Gyll. + *Oe Ha*  
 granulicollis Thoms.  
 Gerhardti Schultze + *O-D*  
 tibialis Boh. *Thür*  
 Grenieri Bris. + *Krain*  
 \*quadridens Panz. ❖  
 borraginis Gyll.  
 picitarsis Gyll. ❖ *Vo W-D*  
 tarsalis Boh.  
*B Hess NWf C Th Bö Pr*  
 \*sulciollis Payk. ❖  
 cyanipennis Germ.  
 carinatus Gyll. + *Oest!*  
 melanocyaneus Boh.  
*Mainz Th*

Schusteri Schultze *Oest*  
 suturellus Gyll. ❖ *Vog*  
*Ha (?)*  
 \*scapularis Gyll. ❖ *Oe D*  
 ♀ obscurecyaneus Boh.  
 \*ignitus Germ. ❖ *Kr St B*  
*Hess Wf Halle Hi O-N-D*  
 barbarea Suffr. ❖ *Oe St*  
 cyanopterus Redtb.  
*Wf O-D Pr?*  
 \*pervicax Ws. + *Rh NO-Pr*  
 Pandellei Bris. + *Oe Vog*  
*Schwarzw*  
 piriformis Schultze + *K*  
*St (Obir)*  
 viridipennis Bris. + *Ha*  
 granipennis Ws.  
 \*erysimi F. ❖  
 \*a. chloropterus Steph. *D*  
 \*a. cyaneus Ws. *D*  
 a. subniger Gerh. *Schl*  
 \*contractus Marsh. ❖  
 \*hirtulus Germ. ❖  
 drabae Laboulb.  
 \*aeneicollis Germ. + *Oe B*  
 metallinus Fairm *NSchl*  
 \*coerulescens Gyll. *Mark*  
 pectoralis Ws. + *Rh N Th*  
 chalybaeus Ws. *Bork Ha*  
 \*chalybaeus Germ. ❖  
 Leprieuri Bris. + *Rh*  
 obesus Weise  
 Ruebsaameni Kolbe  
 moguntiacus Schultze +  
*Oe K Mainz Rh M-D Ha*  
*O-Pr*  
 timidus Ws. + *Kr Bö Ha*  
 Poncyi Stierl. *Pr?*  
 viridanus Gyll. *Th Sa Bö*  
 chlorophanus Roug. *Bö*  
 laetus Rosh. + *Rh Th Sa*  
 smaragdinus Bris.  
 sulcatus Bris. *Oest*  
 nasturtii Grm. + *Ti Rh Wf*

tuber Reich *D!*  
 minutus Reich *D!*  
 pruni Boh. *D! Magd*

### Poophagus

*Schönherr.*

(*Acnemiscelis* Desbrochers.)

\*sisymbrii F. ❖  
 \*Hopffgarteni Tourn. +

araneipes Faust  
 araneipes Desbr. *Ha*  
*Mark Ha*

### Tapinotus

*Schönherr.*

\*sellatus F. ❖

### Orobitis

*German.*

\*cyaneus L. ❖  
 nigrinus Reitt. + *Kr Ti*

### Coryssomerini.

(Reitter, Tab. 33.)

### Coryssomerus

*Schönherr.*

\*capucinus Beck ❖  
 ardea Germ.

### Euryommatus

*Roger.*

Mariae Roger + *Oe St O-D*

### Barini.

(Reitter, Best.-Tab. 33. 1895.)

### Baris

*German.*

(Baridius Schönherr.)  
 (H. Brisout: A. 1870 p. 31.  
 Kirsch: Kraatz Monatsbl. 1880.  
 Desbrochers: Frelon 1892 p. 36.)

atricolor Boh. + *Rheinpr*  
 Landgrebei Hochh.  
 jonica Müll.

\*  
 \*artemisiae Herbst ❖

\*  
 analis Ol. + *Oe Kr Magd Bö*

\*  
 morio Boh. + *Oe N*  
*W-M-D Hi*

a. resedae Bach *Rh Han*  
 a. lethieryi Desbr. *Rh*

\*laticollis Marsh. ❖  
 picina Germ.  
 absinthii Panz.



atramentaria Boh. *Oe D!*  
 carbonaria Boh. *Oe D!*  
 \*  
 timida Rossi *Wü Rh*  
 nitens F. *Bö Pr*  
 \*  
 scolopacea Germ. *Oe*  
 parvula Boh.  
 pallidicornis Boh. *St Metz Bö*  
 angusta Brull. *Oe Rh*  
 violacea Gyll. *Hess Bö*  
 Gudenusi Schultze *Oest*  
 a. purpurascens Schultze *Oest*  
 jaunthina Boh. *Oe Kr*  
 cuprirostris F. *Oe Kr*  
 ? viridisericea Goeze  
*Hess N W-S-M-D Bö*  
*Old Br Ha*  
 \*lepidii Germ. *✠*  
 \*coerulescens Scop. *✠*  
 a. chloris F. *Kr W-D Hess*  
*N Bö*  
 a. fallax Desbr. *Nassau*  
 a. chlorodia Boh. *Illyr*  
 fallax Bris. *Nassau*  
 picicornis Marsh. *✠ Oe St*  
 abrotani Germ.  
 punctata Gyll. *Vo Bö D*  
 a. virescens Brull. *Th*  
 cribricollis Reiche  
 Villae Comolli *✠ Oe K St*  
*Metz*  
 \*chlorizans Germ. *✠ D Ha*  
 Luezoti Boh. *Ti*  
 celtis Gredl.  
 chloris Ol.  
  
**Limnobaris**  
*Bedel.*  
 \*T-album L. *✠*  
 a. martulus Sahlb. *N*  
 pilistriata Steph. *✠ Schl*  
 T-album Sahlb., Reitt.  
 non L.  
 pasio Boh. *✠ Vo N Old*

**Calandrinae.**

**Sphenophorus**

*Schönherr.*

(Reitter: D. 1883 p. 231.)  
 (Reitter, Tab. 37.)

piceus Pall. *✠ Oe St Ti*  
 opacus Stierl.

*Th Bö O-D*

\*abbreviatus F. *✠ Oe Kr*

paludicola Waltl

scotinus Germ.

*St W-O-D B Bö Pr?*

striatopunctatus Goeze *✠*

mutilatus Laich. *Illyr*

ardesius All. (nec Oliv.)

helveticus Stierl. *Kr*

*St Ti B N W-D All Magd*

*Bö Pr*

**Calandra**

*Clairville.*

(Sitophilus Schönh.)

\*granaria L. *✠*

\*oryzae L. *✠*

*× D*

a. funebris Rey

*D?*

**Tychiinae.**

**Tychiini.**

(Desbrochers: Frelon II p. 102.)

**Balaninus**

*Samouelle.*

(Desbrochers: A. 1868.)

(Reitter: W. 1895 p. 253.)

\*elephas Gyll. *✠ Oe St Ti*

mastodon Jekel *Rh*

propinquus Desbr.

*Hess N Wf M-O-D Mck*

\*pellitus Boh. *✠ Oe Kr Ti B*

*Hess N Th Hz Magd Bö*

a. sericeus Desbr. *Ti N*

\*venosus Grav. *✠*

glandium Desbr.

\*villosus F. *✠*

cordifer Geoffr.

? cerasorum F.

\*nucum L. *✠*

\*glandium Marsh. *✠*

turbatus Gyll.

tessellatus Desbr.

nucum Germ.

\*cerasorum Herbst *✠*

betulae Steph.

Herbsti Gemm.

\*rubidus Gyll. *✠*

a. rubicollis Westh. *Wf Th*

**Balanobius**

*Jekel.*

\*crux F. *✠*

crucifer Fuchs *Ti*

v. rhaeticus Fuchs *Ti*

? minimus Rey

\*salicivorus Payk. *✠*

brassicae F.

\*pyrrhoceras Marsh. *✠*

**Anthonomus**

*German.*

(Desbrochers: A. 1868 p. 411;  
 Frelon II p. 106—116.)

**Anthonomorphus** Weise.

\*varians Payk. *✠*

varius Zett.

melanocephalus F.

a. perforator Herbst *Rh Ha*

ater Marsh. *Oe Pr*

a. obesior Desbr. *D!*

**Anthonomus** i. sp.

(Toplithus Gozis.)

\*rubi Herbst *✠*

\*a. leptopus Gozis

gracilipes Desbr.

rosarum Dan. *✠ S-Ti*

rubripes Gyll. *Oe Th*

a. femoratus Desbr. *Oest*

sorbi Germ. *✠ Wü Metz*

oxyacanthae Boh.

pedicularius Thoms.

*Ha Old*

\*pubescens Payk. *✠*

Chevrolati Desbr. *✠ K*

*Ti B*

\*cinctus Kollar *✠ Oe St Ti*

piri Boh. *Vo Hess*

bituberculatus Thoms.

*N Eisl Magd W-N-D*

\*inversus Bedel *✠*

ulmi Desbr.

cinctus Thoms.

a. Rosinae Gozis *D?*

\*pedicularius L. ♂  
 ulmi Deg.  
 Schönherr Desbr.  
 fasciatus Marsh.  
 melanocephalus Ol.  
 a. distinguendus Desbr. *D?*  
 v. conspersus Desbr. *Vo*  
*Els N Wf Sa O-D*  
 a. Javeti Desbr. *Oe Th Mä*  
 \*rufus Gyll. ♂ *Oe Kr Vo*  
 nitidirostris Desbr.  
*W-D N Th*  
 pruni Desbr. ♂ *Metz N Schl*  
 ornatus Reiche † *Triest*  
*Krain*  
 Kirschi Desbr. ♂ *Oe Ti*  
 \*spilotus Redtb. ♂ *Oe St Ti*  
 Roberti Wenck.  
*Vo Bö O-N-D*  
 \*pomorum L. ♂  
 a. piri Kollar *Oe Vo Old*  
 \*humeralis Panz. ♂  
 incurvus Panz.  
 \*undulatus Gyll. † *Oe St*  
 ♀ ruber Perris  
*Vo Th All Schl*  
 Furcipes Desbr.  
 \*rectirostris L. ♂  
 druparum L.  
 a. unicolor Faust *D?*

**Bradybatus**

*German.*

Nothops Mars.  
 (Pseudomorphus Desbr.)  
 elongatulus Boh. † *Oe Kr*  
 fallax Gerst.  
 elongatus Seidl.  
*K Th Sa*

Bradybatus i. sp.

Creutzeri Germ. † *Oe Kr*  
*K St Ti W-D N Bö*  
 \*Kellneri Bach † *Oe Kr*  
*St B Hess N Th Hz*  
*All Braunsch Bö O-D*  
 v. subfasciatus Gerst. *Oe*  
*Kr All Bö*  
 a. robustirostris Desbr. *D?*  
 a. rufipennis Reitt. *Görz*

carbonarius Reitt. *Oest*  
 a. apicalis Pic *Oest*  
 tomentosus Desbr. *Oest*

**Brachonyx**

*Schönherr.*

\*pineti Payk. ♂  
 indigena Herbst  
 a. obscurella Pic *D?*

**Acalyptus**

*Schönherr.*

\*carpini Herbst ♂  
 a. sericeus Gyll. *Oe Kr Ha*  
 a. alpinus Villa *Oe K B*  
 rufipennis Gyll.  
*Rh N Wf C Th Bö Ha*

**Elleschus**

*Stephens.*

\*scanicus Payk. ♂  
 a. pallidesignatus Gyll.  
*N Th*  
 a. austriacus Pic *Oest*  
 \*bipunctatus L. ♂  
 ruficornis Zett.  
 pilifer Gredl. † *Tirol*  
 \*infirmus Herbst ♂

**Lignyodes**

*Schönherr.*

enucleator Panz. † *Oe Kr*  
 rudesquamosus Fairm.  
*K St B W-D N C Mä*  
 Muerlei Ferrari *Oest*  
 obliquefasciatus Fairm.  
 suturatus Fairm. *Oest!*

**Tychius**

*German.*

(Brisout: A. 1862; Tourn.:  
 A. 1873; Desbr.: Frel. XV.)

\*quinquepunctatus L. ♂  
 a. tauni Fricken *Nass Bö*  
 \*polylineatus Germ. ♂  
 globithorax Desbr.  
 a. ♀ lineolatus Desbr.  
 \*lineatulus Steph. ♂  
 Schneideri Gyll.

Schneideri Herbst † *Oe Kr*  
 lineatulus Boh. *Ti*  
*W-D Hess C N Th Sa Bö*  
 v. aristatus Tourn. *D?*  
 bicolor Bris. † *Schles*  
 argentatus Chevr. † *Istr*  
 \*flavicollis Steph. ♂ *Oe Ti*  
 squamulatus Gyll.  
*Vo N Old Wangeroo Pr*  
 cinnamomeus Kiesw. †  
 suturalis Bris. *Els*

\*venustus F. ♂  
 v. genisticola Chevr. *D?*  
 v. genistae Boh. *Els N*  
 striatulus Gyll. † *Ti*  
 striatellus Bris.  
*Ratzeb Mck*  
 crassirostris Kirsch † *Oe*  
*Vo Rh Th Schl*  
 aureolus Kiesw. † *Kr Vo*  
 albovittatus Bris.  
 albovittis Gemm.  
*B Hess Th Bö Schl*  
 \*v. medicaginis Bris. *Eisl*  
*Th Bö Ha Pr*  
 haematopus Gyll. † *Vo*  
 junceus Boh. *Els Bö D!*  
 v. gracilipes Tourn. *Oest*  
 femoralis Bris. † *Kr Bö*  
*Schl*  
 difficilis Tourn. † *Istr*  
*Kr Ti*

\*junceus Reich ♂  
 canescens Marsh.  
 curtus Bris.  
 flavicollis Boh.  
 a. metallescens Gerh. *Schl*  
 \*meliloti Steph. ♂  
 pusillus Germ. † *Ti Vo B*  
 pygmaeus Bris.  
*W-D N Ha*  
 pumilus Bris. † *S-Ti*  
*Ha*

\*tomentosus Herbst †  
 picirostris Gyll.

Miccotrogus Schönh.

\*picirostris F. ♂  
 posticus Gyll.  
 cuprifer Panz. † *Oe Kr*  
 procerulus Kiesw.  
*St Ti B Bö W-O-D*

**Sibinia**

*German.*

(Sibynes Schönherr.)  
Desbrochers: A. B. 1873:  
Tournier: A. 1873: Des-  
brochers: Frelon 1896 u. 1907:  
Schilsky: Käst. 45.)

- \*sodalis Germ. ⚔ Oe K St  
B Rh Th O-D Pr
- meridionalis Bris. *Bayern*
- tenirostris Desbr. *Oest!*  
Hopffgarteni Tourn.
- \*primita Herbst ⚔
- a. signata Gyll. D
- \*variata Gyll. ⚔ Rh
- \*phalerata Stev. ⚔
- velutifera Desbr.
- a. ochracea Rey D?
- \*femoralis Germ. ⚔ Oe Kr St
- attalica Gyll. ⚔ S-Ti
- \*vittata Germ. Oe B Hess Wf
- zebra Gyll.
- a. subvittata Schils. St
- \*pellucens Scop. ⚔
- cana Herbst
- ventralis Schils. Oest
- \*viscariae L. ⚔
- fugax Germ. nec Fahr's.)
- \*a. maculicollis Schils.
- \*nigritarsis Desbr. *Mark*
- rumelica Tourn.
- \*potentillae Germ. ⚔
- viscariae Steph.
- \*fugax Fahr's. ⚔ K N Th Bō
- subelliptica Desbr. *Schl*
- Perrisi Tourn. *Schl*
- curtirostris Tourn.

**Orchestini.**

**Anoplus**

*Schönherr.*

- \*plantaris Naezen ⚔
- depilis Thoms.
- \*roboris Suffr. ⚔
- setulosus Kirsch. ⚔ K O-D
- plantaris Thoms.

**Orchestes**

*Müller.*

(Rhynchaenus Clairville 1798.)  
(Salius Schrank 1798.)  
(Trecticus, Alyctus Thoms.)  
(Brisout: A. 1865.)

- \*quercus L. ⚔
- viminalis F.

- a. depressus Marsh. *Vo D!*
- a. Phoebus Gozis D?
- \*a. roboris Westh. *Wf Th*
- \*a. conformis Westh. *Wf*
- \*rufus Schrank ⚔
- a. haematitius Germ. N
- \*alni L. ⚔
- a. saltator Geoffr. D
- ferrugineus Marsh.
- \*a. atricapillus Marsh. N
- melanocephalus Oliv.
- \*a. 2-maculatus Schils.
- \*a. 4-maculatus Gerh. *Th*  
*Schl*
- a. connatus Gerh. *Schl*
- Quedenfeldti Gerh. ⚔ *Schl*
- \*pilosus F. ⚔
- ilicis F.
- sparsus Fahr's. ⚔ Oe Kr Els
- crinitus Boh.
- melanarius Kiesw.
- subfasciatus Gyll. ⚔ Oe  
Kr St O-D
- \*erythropus Germ. ⚔
- foedatus Gyll.  
D excl. N-D
- \*jota F. ⚔
- rosae Herbst
- \*fagi L. ⚔
- luteicornis Chevr.
- \*testaceus Müller ⚔
- scutellaris F.
- v. suturalis Zett. *Ti*
- oenipontanus Gredl. *Ti*
- \*v. carnifex Germ. *BRh Wf*
- viminalis Schrank
- \*v. semirufus Gyll. *Ti Vo*
- 5-maculatus Chevr.  
B Els Rh Th Bork
- \*v. pubescens Stev. *Vo B*
- calceatus Germ. *Hess*
- pilosus Gyll.  
Els Rhb Rh Schl Br Ha
- \*v. ? atratus Preller *Hamb*
- loniceriae Herbst ⚔
- xylostei Clairv.
- \*rusci Herbst ⚔
- bifasciatus Gyll.
- \*avellanae Donov. ⚔
- signifer Creutz.

**Pseudorchestes** Bed.  
(Hemirrhampus Bedel ol.)

- \*pratensis Germ. ⚔
- tomentosus Gyllh. *Oest*

cinereus Fahr's. ⚔ Oe B  
rhamphoides Duv.  
Bō Old Pr

**Tachyerges** Schönh.

- \*decoratus Germ. ⚔
- v. affinis Steph. D!
- \*rufitarsis Germ. ⚔
- \*salicis L. ⚔
- bifasciatus F.
- a. concolor Gerh. *Schl*
- \*stigma Germ. ⚔
- jota Payk.
- monedula Herbst D!

**Isochnus** Thomson.

- \*populi F. ⚔
- \*foliorum Müll. ⚔
- saliceti F.

**Rhamphus**

*Clairville.*

- \*pulicarius Herbst ⚔
- flavicornis Clairv.
- subaeneus Illig. ⚔ B Metz
- aeneus Boh.  
Rhb Rh Th Eisl

**Mecinini.**

(Desbrochers: Frelon 2 und 3  
1893.)  
(Reitter, Tab. 59. 1907.)

**Mecinus**

*German.*

(Tournier: A. B. 1874.)

- \*collaris Germ. ⚔

\*

janthinus Germ. ⚔  
D excl. N-D

Heydeni Wencker ⚔ Els N  
janthinus Thoms.

\*pyraister Herbst ⚔  
haemorrhoidalis Herbst

\*

circulatus Mrsh. ⚔ Oe St

fimbriatus Germ. *Rhb*  
*Ti B W-D*

v. albipubens Reitt. *Istr*

**Gymnetron**

*Schönleber.*

(Brisson: A. 1882; Desbr. 1893; Reitter, Tab. 59. 1907.)

Aprinus Desbr.

\*Pirazzolii Stierl. †. *Oe Bö*  
Schwarzi Letzn. *Schl*  
a. conirostre Desbr. *D?*

Gymnetron s. str.

\*labile Herbst †.  
v. brevicrinatum Reitt. *B*

\*ictericum Gyll. †. *Oe Schl*

\*pascuorum Gyll. †. *Oe Kr*  
setarium Rey  
fuscicrus Rey  
uniforme Desbr. *Bö D*

\*v. bicolor Gyll. *N All Bö*  
*Schl*

Ludyi Reitt. †. *Illyr Kr K*  
variabile Rosenh. †. *Görz*  
bellum Reitt. ♂  
sanguinipes Bris.  
a. curtulum Reitt. *D?*  
a. haemorrhoidale Bris. *D?*

\*rostellum Herbst †.  
\*v. stimulosum Germ. *Els*  
*Bö N-D*

\*melanarium Germ. †. *Oe D*  
intaminatum Steph.  
perparvulum Boh. *Halle*

\*villosulum Gyll. †.  
\*a. nigripes Desbr. *D?*

nigripes Vitale  
\*beccabungae L. †.  
squamicolle Reitt. *Mark*

\*veronicae Germ. †.  
\*a. concinnum Gyll. *D*

a. nigrum Hardy *Th Schl D*  
plantaginis Epph. †. *B*  
*Rhb N*

a. inermicrus Desbr. *Rhb*

Rhinusa Stephens.

\*asellus Grav. †. *D Ha*  
cylindrirostre Gyll.  
nasutum Rosensch.

\*a. plagiatum Gyll. *Oe O-D*

\*

tetrum F. †.

trigonale Gyll.

cognatum Rey

ovatum Rey

uniseriatum Rey

\*a. plagiellum Rosensch. *Th*

fuscescens Rosensch.

v. subrotundatum Rtt. *D!*

antirrhini Germ. *Ti Els*

*Rh Schl*

herbarum Bris. †. *Kr B*

\*antirrhini Payk. †.

noctis auct.

hispidum Brullé †. *Oe Ti B*

pilosum Gyll.

brondeli Bris.

*W-N-D N All Bö Mä*

\*

melas Boh. †. *Rh Schl*

\*netum Germ. †. *Oe St Ti*

parcius Rey

*Bö D excl. O-D*

a. fulvum Desbr. *Bö*

\*thapsicola Germ. †. *Oe*

*W-D B Hess Ha*

\*collinum Gyll. †. *Oe N*

*S-W-M-D Bö Old Mck*

bipustulatum Rossi †. *Oe K*

spilotum Germ. *St Ti*

*Hess N W-O-D All Bö*

a. rubripes Reitt. *D?*

a. sanguinipenne Desbr. *N*

a. fuliginosum Rosenh. *N*

aterrimum Schils.

*Rh C Bö Schl*

Eutemoscelis Desbr.

\*linariae Panz. †.

**Miarus**

Stephens.

(Cleopus Suffr.)

scutellaris Bris. †. *Krain*

distinctus Bris.

longirostris Gyll. †. *Oe Kr*

*K Ti Vo Rh? Bö O-D Pr*

\*graminis Gyll. †.

a. subuniseriatus Reitt. *Oe*

*Illyr*

a. subfulvus Reitt. *Kr*

v. Degorsi Ab. *D?*

distinctus Bohem. †. *Istr*

salsolae Bris.

\*micros Germ. †. *Oe Rhb*

*Elb N Th Eisl All Halle*

*Ha Mck Pr*

plantarum Germ. †.

meridionalis Bris. †. *Ha*

\*

\*campanulae L. †.

a. ursinus Ab. *Ill Istr*

**Cionini.**

**Cionus**

*Clairville.*

(Reitter: W. 1904 p. 47; Tab. 54.)

\*tuberculosis Scop. †.

verbasci F.

\*scrophulariae L. †.

a. ferrugatus Reitt. *D?*

v. intermedius Rosensch.

*Th*

\*hortulanus Geoffr. †.

\*thapsi F. †.

similis Gemm.

a. nigritarsis Reitt. *Ti Alp*

\*Olivieri Rosensch. †.

Clairvillei Boh.

subalpinus Reitt. †. *Kr*

*O-Alpen*

longicollis Bris. *Allergeb*

\*olens F. †. *Oe K St Ti*

*Hess NS-W-M-D Bö Mä*

\*alauda Herbst †.

blattariae F.

Cleopus Stephens.

(Platylaemus Weise.)

\*pulchellus Herbst †.

similis Müll.

solani Gyll.

solani F. †. *D Mck*

Stereonychus Suffrian.

\*fraxini Degeer †. *Oe Kr*

rectangulus Herbst

*K Bö D*

a. flavoguttatus Stierl. *Els*

obscurus Reitt.

*N Hi*

Cionellus Reitter.

gibbifrons Kiesw. †. *Istr*

Nanophyini.

Nanophyes

Schönherr.

(H. Brisout: Abeille VI. 1869 p. 305.)

- annulatus Arag. † Vo  
 circumscriptus Aubé †  
 O-Preuss  
 hemisphaericus Oliv. † Oe  
 B N Th Bö O-D Old  
 a. ulmi Germ. Oe Kr B  
 Th Sa Bö Ha Meh  
 globulus Grm. † D Old Pr  
 stramineus Bach Schl  
 gracilis Redtb. † Oe All  
 geniculatus Aubé  
 geniculatus Kiesw.  
 O-D Pr  
 brevis Boh. † Oe  
 Els N Bö  
 a. Theresae Pic D?  
 nigritius Gredler † Ti  
 Sahlbergi Sahlb. † Oe B  
 lateralis Rosenh. B  
 brevicollis Bris.  
 Th Ha Pr  
 flavidus Aubé † Els  
 nitidulus Gyll. † Kr B  
 Chevreri Boh.  
 ♀ difficilis Tourn.  
 spretus Duv.  
 a. fuscus Rey D?  
 a. fuscicollis Rey D?  
 a. ruficlavis Rey D?  
 a. helveticus Tourn. D?  
 \*marmoratus Goeze †  
 lythri F.  
 a. pygmaeus Herbst Th  
 a. angustipennis Bach Schl  
 a. rufipes Tourn. D?  
 a. ruficollis Rey D?  
 a. Mülleri Reitt. Vo Els  
 v. fallax Rey D?  
 a. rufirostris Rey D?  
 a. brunneirostris Rey D?  
 a. epilobii Chevr., Seidl.  
 Th Ha

Corimalia Gozis.

pallidulus Grav. † S-Ti

Magdalidini.

Magdalis

Germar.

(Thamnophilus Schönherr.)  
 (Desbrochers: Ab. VI. 1870;  
 Freion 13; Mon. p. 1—63.)  
 (Weise: D. 1885 p. 410.  
 Reitter: D. 1895 p. 297.)  
 (Daniel: Münch. Kol. Z. 1903.)

- \*memnonia Gyll. †  
 carbonaria F.  
 heros Küst.  
 ebenina Bach  
 \*linearis Gyll. † Kr St Vo  
 B Hess N M-N-D Bö  
 \*phlegmatica Herbst †  
 virescens Germ.  
 v. macrophthalma Reitt.  
 Oest Alpen  
 rufa Germ. † Oe St Ti Vo  
 B N Mä  
 \*nitida Gyll. †  
 \*violacea L. †  
 Heydeni Desbr.  
 austriaca Dan. Oest  
 \*frontalis Gyll. †  
 violacea Desbr.  
 duplicata Thoms.  
 v. ambigua Desbr. D?  
 \*duplicata Germ. †  
 ? punctipennis Küst.  
 Weisei Schreiner † Oe  
 Sa Schl  
 striatula Desbr. Oe N-D!  
 \*armigera Geoffr. †  
 aterrima F.  
 stygia Gyll.  
 \*carbonaria L. †  
 atramentaria Germ.  
 tridentata Gradl  
 v. atrocyanea Boh. D?  
 asphaltina Boh. † Oe St  
 Wf Anh Ha Lüb Pr  
 caucasica Tourn. Oe Anh  
 asphaltina Habelm.  
 Panus Schönherr.  
 \*cerasi L. †  
 ♂ rhina Gyll.  
 \*exarata Bris. † Oe St Ti  
 ♂ Kraatzi Weise  
 N Wf Th Bö Ha

\*

- \*barbicornis Latr. †  
 ♂ clavigera Küst.  
 rhina Gyll.  
 ♀ trifoveolata Gyll.  
 mixta Desbr. † Vo Rhb  
 B Th Bö

Edo Germar.

- \*nitidipennis Boh. † Oe B  
 Hess N W-M-O-D  
 \*ruficornis L. †  
 pruni L.

Panopsis Daniel.

- \*flavicornis Gyll. †  
 \*quercicola Weise † Kr  
 Ti B N Magd Bö Ha  
 a. fuscicornis Desbr. N

Apion

Herbst.

(Wencker: Abeille I. 1864  
 p. 108—270; Sep. p. 1—162.)  
 (Desbrochers, Mon. Frelon  
 III—VI. 1893—1897.)  
 (Schilsky: Küster, Käf. Eur.  
 Heft 38 [1901], 39 [1902],  
 42 [1906] und 43 [1906].)

- Onychapion Schilsky.  
 tamarisci Gyll. D?  
 Gautardi Tourn.

Phrissotrichium  
 Schilsky.

- tubiferum Gyll. † Istr  
 Metz  
 rugicolle Germ. † Oe Ti  
 setiferum Gyll.  
 hirsutum Villa  
 B W-D N Th

Ceratapion Schilsky.

- brunnipes Boh. † Rh N Sa  
 laevigatum Kirby  
 \*sulcifrons Herbst †

\*

detritum Rey † Istr St  
 Schl

- \*confluens Kirby †  
 stolidum Gyll.  
 Roelofsi Everts  
 stolidum Germ. †  
 confluens Gyll.

\*

- austriacum Wagn. *Oc Wü*  
 armatum Gerst. ♀ ♂ *Kr*  
 Barnevillei Wenck.  
*Vo B Wü Sa N-D?*  
 cylindricolle Gyll. ♂ *Oc K*  
 scalptum Rey ♂ *Oc Els*  
 orientale Gerst. *Oest*  
 simulans Schils.  
 Henschi Reitt.  
*Neusiedl-S*
- \*carduorum Kirb. ♂ ♂  
 gibbirostre Gyll.  
 cyaneum Deg.  
 basicorne Illig.  
 ? alliariae Herbst
- \*onopordi Kirby ♂ ♂  
 penetrans Steph.  
 v. rugicolle Steph. *All*  
 penetrans Germ. ♀ ♂ *Oc*  
 Caullei Wenck.  
*Vo Rhb Rh B N Th Bö*
- \*distans Desbr. ♂ ♂  
 Caullei Desbr.  
 Caullei Wenck. (ex  
 parte  
 penetrans Bedel  
 ? basicorne Illig.)
- \*a. spathula Desbr. ♂ *Th*  
 Exapion Bedel.
- \*fuscirostre F. ♂ ♂  
 melanopus Kirby  
 albovittatum Herbst  
 venustum Herbst  
 genistae Kirby ♂ *Rh*  
 bivittatum Gerst.  
 funiculare Muls.  
 monticola Schils. ♂ *S-Ti*
- \*compactum Desbr. ♂ ♂  
 genistae auct. (nec  
 Kirby)  
 oblongulum Desbr. ♂ *Kr*  
 ulicis Forst. ♂ *BEls Bö Ha*  
 ilicis Kirby  
 nigrirostre F.  
 sarotami Gradl
- \*comiculatum Germ. ♂ ♂  
 difficile auct. nec Herbst  
 hungaricum Desbr. ♀ ♂  
*Oc Kr Ti B H: Bö O-D*  
 elongatum Desbr. ♂ *Oc*  
 longulum Desbr.  
 liguricum Solari  
*Triest Glatz*
- Kiesenwetteri Desbr. *B*  
 \*difficile Herbst ♂ ♂ *Oc Ti*  
 germanicum Desbr.  
*B Rh N Th Sa Schl*  
 Eppelsheimi Desbr. ♂ ♂  
*Rhb*
- Oxystoma Duméril.  
 ochropus Germ. ♂ ♂  
 \*pomoniae F. ♂ ♂  
 cyaneum Panz.  
 \*craccae L. ♂ ♂  
 ruficorne Herbst ♂  
 viciae Deg.  
 \*cerdo Gerst. ♂ ♂  
 v. consanguineum Desbr. ♀  
*B Rh*
- \*opeticum Bach ♂ ♂ *Oc K Ti*  
 Dietrichi Dietr.  
*Bö D*
- \*subulatum Kirb. ♂ ♂  
 Marshami Steph. ♂
- Aspidapion Schilsky.  
 \*aeneum F. ♂ ♂  
 teres Gmel.  
 craccae Panz.  
 a. chaliceum Marsh. *D*  
 a. obscurum Gabriel *Schl*
- \*radiolus Kirb. ♂ ♂  
 aterrimum Marsh.  
 oxurum Kirb.  
 aeneum Payk.  
 a. Rougeti Wencker *D?*  
 a. ferruginipes Wencker  
*Els*  
 validum Germ. ♂ *Oc Kr*  
 ? coeruleum Herbst *D*  
*K St B Th Sa Bö*
- Synapion Schilsky.  
 \*ebeninum Kirb. ♂ ♂  
 Kunzei Boh.
- Alacentron Schilsky.  
 curvirostre Gyll. ♂ *Oc K*  
*St B Bö O-D*
- Omphalapion Schils.  
 \*laevigatum Payk. ♀ ♂  
 ♀ sorbi F.  
 ♀ viridescens Marsh.  
 ♂ carbonarium Germ.  
 ♂ Sahlbergi Gyll.
- \*Hookeri Kirb. ♂ ♂  
 \*dispar Germ. ♂ ♂  
 Beuthini Hoffm.  
 Buddebergi Bed. *Nassau*  
 extinctum Kraatz
- Taeniapion Schilsky.  
 \*urticarium Herbst ♂ ♂  
 lythri Panz.  
 scalptor Herbst  
 vernale Payk.
- Kalcapion Schilsky.  
 flavofemoratum Herbst ♂ ♂  
 boops Schönh. *Oc St*  
*N S-W-M-D Hi Br*
- \*  
 pallipes Kirby ♂ ♂ *Oc Bö D*  
 geniculatum Germ.  
 pallidipes Bed.  
 semivittatum Gyll. ♂ *Ti*  
 pallidactylum Gyll.  
 Germari Walton  
*W-S-D N*  
 v. separandum Aub. *D?*
- Rhopalapion Schilsky.  
 longirostre Ol. *Oest?*
- Pseudapion Schilsky.  
 \*rufirostre F. ♂ ♂  
 malvarum Kirby ♀  
 trifolii Marsh.
- Catapion Schilsky.  
 burdigalense Wenck. ♂  
 semicyaneum Muls.  
 talpa Desbr. *Els*
- \*pubescens Kirb. ♂ ♂  
 civicum Germ.  
 salicis Gyll. ♂  
 \*seniculus Kirb. ♂ ♂  
 tenuius Gyll.  
 plebejum Germ.  
 pusillum Steph.  
 palpebratum Gyll. ♀  
 setosum Wenck. ♂  
 murinum Everts ♀
- \*v. Meieri Desbr. *D*  
 seriatosetulum Wenck.  
 neapolitanum Desbr. ♂  
*St (?)*
- \*  
 \*



- \*vicinum Kirb. ♀ ❖  
loti Gyll.  
incrassatum Germ.  
v. sulcithorax Desbr. ♂  
*Hamburg*
- \*atomarium Kirb. ❖  
pusillum Germ.  
acium Gyll.  
oblivium Schils. *Oe Bö*  
serpyllicola (Wenck.) Desbr.  
parvulum Rey ❖  
*Els B N Altr*  
millum Bach ❖ *Oe St W-D*  
annulipes Wenck.  
cineraceum Wenck. ♀  
*N Th Eisl Mck*
- \*flavimanum Gyll. ❖ *Oe St*  
picicorne Steph. ♂  
*Vo Wü Els N Bö*  
v. torquatum Wenck. *Els*  
*Wü*  
v. flavimanum Wenck. *D!*  
elongatum Germ. ❖  
incanum Gyll.  
millum Gyll. (nec Bach)  
*♂ N*  
cylindricum Desbr. *Oest*
- Erythrapion Schilsky.
- \*rubens Steph. ❖  
\*sanguineum Deg. ❖  
\*frumentarium Payk. ❖  
haematodes Kirby  
\*cruentatum Walton ❖ *Vo*  
*Rh N Th Eisl Bö N-D*  
miniaturum Germ. ❖  
frumentarium F.
- Protapion Schilsky.  
(Podapion Schils. nec Riley.)  
Linderi Wenck. + *Els*  
\*filirostre Kirb. ❖  
morio Germ.  
gracilipes Dietr. + *St Vo*  
*S-D N Th*
- \*nigritarse Kirb. ♂ ❖  
Waterhousei Boh. ♀  
\*flavipes Payk. ❖  
dichroum Bed.  
\*a. ♀ maculicoxis Desbr. *Th*  
\*a. Lederi Kirsch *Th Schl*  
\*♂ apicirostre Desbr. *D*  
\*♀ coxale Desbr. *D*  
\*dissimile Germ. ❖  
heterocerum Thoms. ♀
- difforme Germ. ❖ *Oe Els*  
*N-O-See Ha Mck*  
a. ♀ tibiale Desbr. *D?*
- \*ononicola Bach ❖  
ononidis Gyll.  
Bohemani Thoms.
- \*assimile Kirb. ❖  
Bohemani Bed.  
incertum Desbr.
- \*apricans Herbst ❖  
fagi Kirby (nec L.)  
ochropus Gmel.  
flavipes Panz.  
flavifemoratum Kirb.  
tubicen Wenck. pars ♀  
a. nigricus Desbr. *D*
- \*varipes Germ. ❖  
flavipes F.
- \*aestivum Germ. ❖  
trifolii Bach  
flavipes Laich.
- \*a. ruficus Germ. *Rh N D*  
laevicolle Kirby + *Pola*
- Apion i. sp.
- malvae F. + *Oe K St Ti*  
minutum Geoffr. *Vo*  
pulex Gmel. *S-W-D*  
*N Wf C Eisl Hi*
- aciculare Germ. ❖ *Oe Ti*  
pulchellum Mill. *W-D*  
*Wü Hess Wf Th All Bö*  
*Ha Pr*
- v. lasureum Schils. *D?*  
velatum Gerst. *Oest*  
aerugineum Kirsch  
helianthemii Bed.
- (Perapion Wagner.)
- \*curtirostre Germ. ❖  
humile Germ.  
brevirostre Kirby  
plebejum Steph.  
aquilinum Boh.  
sedi Gyll.  
tenellum Sahlb  
medianum Thoms.  
Lemoroi Ch. Bris. + *Hamb*
- \*simum Germ. ❖  
\*sedi Germ. ❖  
tumidicolle Bach *Th Sa*
- \*brevirostre Herbst ❖  
interstitiale Boh.
- \*affine Kirb. ❖  
aterrimum Redt.
- \*marchicum Herbst ❖  
? aterrimum L.  
aterrimum Kirb.  
spartii Kirb.  
rumicis Kirb.  
violaceum Gyll.  
laevithorax Gyll.
- \*violaceum Kirb. ❖  
cyaneum Oliv.
- \*a. virescens Schils. *D*  
a. obscurum Gerh. *Oe Schl*  
v. alpinum Wenck. *D!*  
hydrolapathi Marsh. *D?*  
coeruleipenne Steph.  
Chevrolati Gyll. + *Els*
- \*
- variegatum Wenck. +  
bicolor Gredler *S-Ti*
- \*minimum Herbst ❖  
velox Kirb.  
foraminosum Gyll.  
holosericeum Gyll. + *Istr*  
hiemale Hampe  
*Kr K St*
- \*Gyllenhali Kirb. ❖  
aethiops Gyll.  
punctigerum Thunb.  
unicolor Kirb. ♂
- \*platalea Germ. ❖  
unicolor Thoms.  
validirostre Gyll. ♀  
afrum Gyll. ♂  
furvum Sahlb.
- \*Spencei Kirb. ❖  
foveolatum Kirb.  
cyaneum Gyll.  
intrusum Gyll.  
columbinum Steph.  
a. nigrum Gerh. *Schl*  
subglabrum Desbr. + *Oe*  
glabratum Kiesw.  
glabrum Gem. (emend.)  
*K St*
- \*vorax Herbst ❖  
fuscicorne Marsh. ♂  
villosulum Marsh. ♀  
pallidicorne Gyll. ♂  
amethystinum Mill. *Oest*  
obtusum Desbr. ♂
- \*viciae Payk. ♂ ❖  
a. Griesbachi Steph. *D*  
Sundevalli Boh. *D!*  
perspicax Wenck.  
facetum Gyll.

\**psi* F. ♂  
*punctifrons* Kirb.  
*gravidum* Oliv.  
*pasticum* Germ.  
*cyanipenne* Schönh. ♀  
*pullum* Gyll. ♂  
 \**a. amplipenne* Gyll. *Schl*  
*Kosmami* Gerh.  
*aestimatum* Faust. ♂ *Oe*  
*Bö W-Pr*  
*rhomboidale* Desbr. *Oest!*  
*punctigerum* Payk. ♂ *Oe*  
*sulcifrons* Kirb. *Kr*  
*Stierlini* Desbr. *K Ti Vo*  
*Paykulli* Gozis emend.)  
*N W-M-D Ratz Lübb*  
*gracilicolle* Gyll. ♂ *Vo Els*  
*leptocephalum* Aubé *Mü*  
*m.?* Stierlini Desbr. *Oest*  
 \**aethiops* Herbst ♂  
*marchicum* Gyll.  
*subsulcatum* Marsh.  
*coeruleum* Herbst  
*a. obscurum* Gabriel *Schl*  
*alcyoneum* Germ. ♂ *Oe K*  
*B Rhb Eisl All L Pr?*  
 \**immune* Kirb. ♂  
*betulae* Gyll.  
*cribricolle* Perr.  
*striatum* Kirb. ♂ *Oe K D*  
*psi* Germ.  
*atratum* Germ.  
 \**pavidum* Germ. ♂  
*plumbeum* Gyll.  
*orbitale* Boh.  
 \**ervi* Kirb. ♀ ♂  
*lathyri* Kirb. ♂  
 \**simile* Kirb. ♂  
*superciliosum* Gyll.  
*triste* Germ.  
*Eppelsheimi* Faust ♂  
*melancholicum* Wenck. ♂  
*provinciale* Desbr. ♀  
*hadrops* Thoms.  
*Oe Rh Wü O-D*  
 \**ononis* Kirb. ♂  
*cinerascens* Germ. ♂  
*glaucinum* Gyll. ♂  
*mecops* Boh. ♂  
*perplexum* Gyll. ♀  
*furvum* Seidl. nec  
*Sahlb.*  
*aeneomicans* Wenck. ♂  
*Oe Kr*  
*a. rubripes* Desbr. *Dz*

*Curtisi* Steph. ♂ *Ti Wü N*  
*Waltoni* Steph. *Th Eisl*  
*lanigerum* Gemm. *Wü Th*  
*lanuginosum* Wenck.  
*juniperi* Boh. ♂ *Triest Vo*  
*Marqueti* Wenck.  
*montanum* Mill. *Els*  
 \**elegantulum* Germ. ♂  
*pineae* Rosenh.  
*coracinum* Gyll. ♂  
*incisum* Boh.  
*neglectum* Gyll.  
*D excl. N-D*  
 \**astragali* Payk. ♂  
*saeculare* Goz. (emend.)  
 \**virens* Herbst ♂  
*marchicum* Kirb. ♂  
*aeneocephalum* Gyll.  
*a. coeleste* Schils. *D*  
*a. violatum* Schils. *D*  
*a. atratum* Vitale *D*  
*tristiculum* Schils.  
 \**tenue* Kirb. ♂  
*intermedium* Epp. ♂ *Oe*  
*S-D N Th Beskid*  
*meliloti* Kirb. ♂ *Oe K*  
*bifoveolatum* Steph.  
*angustatum* Gyll. *St D*  
 \**loti* Kirb. ♂  
*angustatum* Kirb.  
*modestum* Germ.  
*languidum* Gyll. ♂  
*fallax* Wenck.  
*scutellare* Kirb. ♂ *St(?)*  
*Kirbyi* Germ.  
*ulicicola* Perr.  
*columbinum* Germ. ♂  
 \**punctirostre* Gyll. ♂ *Oe Ti*  
*Schmidti* Bach *Vo Sa*  
*v. fossulifrons* Desbr. *St*  
 \**reflexum* Gyll. ♀ ♂  
*livescerum* Gyll. ♂  
*translatitium* Gyll.  
*differens* Desbr. ♀

### Rhynchitinae.

(Desbrochers: Ab. V. 1868.)  
 (Schilsky: Küst., Käf. 40. 1903.)

#### Auletes

*Schönherr.*

*Auletobius* Desbr.  
*basilaris* Gyll. ♂ *Oe K St*  
*Hess Th Bö S-O-D Pr*

*politus* Serv. ♂ *Schl*  
*ilicis* Géné  
*Tessoni* Muls.  
*Emgei* Stierl.

### Rhynchites

*Schneider.*

*Deporaus* Samouelle.  
 (Caenorhynchus Thoms. pars.)  
*tristis* F. ♂  
*v. seminiger* Reitt. *Els*  
 \**betulae* L. ♂  
*femoralis* Latr.  
 \**Mannerheimi* Hummel ♂  
*megacephalus* Germ.  
*constrictus* Gyll.

### Pselaphorhynchites

*Schilsky.*

\**nanus* Payk. ♂  
*planirostris* F.  
*cylindricus* Steph.  
 \**tomentosus* Gyll. ♂  
*uncinatus* Thoms.  
*planirostris* Desbr.  
*non* F.  
*longiceps* Thoms. ♀

### Lasiorhynchites

*Jekel.*

\**coeruleocephalus* Schall. ♂  
*cyclocephalus* Hbst. *Oe*  
*B Hess NBö W-M-O-N-D*  
*praeustus* Boh. ♂ *Oe Kr*  
*syriacus* Desbr. *K Ti*  
*a. semiruber* Boh. *D?*  
*a. rufotestaceus* Schils. *D?*  
*a. luridus* Boh. *D?*  
*a. nigratus* Mill. *D?*  
*nigratus* Fiori  
*olivaceus* Gyll. ♂ ♂ *Ti*  
*comatus* Gyll. ♀  
*pauciseta* Wasmann *Rh*  
*W-D BNWf Eisl All Hz*  
*Dess Bö Ratzel Ha Als*  
 \**cavifrons* Gyll. ♂ ♂ *Oe Kr*  
*pubescens* Herbst  
*cyanicolor* Gyll. ♀  
*St Bö D*  
 \**sericeus* Herbst ♂  
*ophthalmicus* Steph.

Coenorrhinus Seidl.  
 \*germanicus Herbst ❖  
     minutus Thoms.  
 \*aeneovirens Mrsh. ❖  
     obscurus Gyll.  
 \*a. fragariae Gyll. *N Schl D*  
 \*a. minutus Herbst  
 a. virens Gabriel *Schl*  
 interpunctatus Steph. ❖  
 multipunctatus Bach ♀  
 alliariae Seidl.  
     *S-Ti B Rh Hess N Wf*  
     *C Th Braunsch*  
 \*pauillus Germ. ❖  
     ruber Fairm. + *Istr*  
     v. cribripennis Desbr. ♂  
         *Istr*  
 \*aequatus L. ❖  
     purpureus Goeze  
     ruber Geoffr.  
     bicolor Rossi  
     semiruber Stierl.  
 \*a. Paykulli Schils. *N D*  
  
 Involvulus Schrank.  
 aethiops Bach ❖ *Oe Kr Ti*  
     planirostris Gyll. (non  
         Fabr.)  
         *S-W-D N Th Mä*  
 \*cupreus L. ❖  
     metallicus Schrank  
 \*coeruleus Degeer ❖  
     alliariae F.  
     conicus Illig.  
 \*pubescens F. + *Oe Kr St*  
     parellinus Gyll.  
         *Ti B Th Bö*  
     v. fallax Starek *Ti*  
  
 Merhynchites Sharp.  
 hungaricus Herbst + *Oe*  
     marginatus Schrank  
         *Istr St Mä*  
  
 Rhynchites s. str.  
 \*auratus Scopoli ❖  
     rectirostris Gyll ♀  
     versicolor Costa + *St Ti*  
     giganteus Kryn.  
     rectirostris Gyll. ♀  
 \*Bacchus L. ❖  
     laetus Germ.

### Byctiscus

Thomson.

(Rhinomacer Geoffroy.)

\*populi L. ❖  
 a. nigrifolius Schils. *Triest*  
 a. cuprifer Schils. *Schl*  
 \*betulae L. ❖  
     alni Müll.  
     betuleti F.  
 \*a. violaceus Scop. *Rh*  
                             *N D*  
 a. nitens Mrsh. *Bö Schl D*  
 \*a. viridulus Westh. *Wf*  
                             *Th*  
 \*a. cuprinus Schils. *N*

### Attelabus

Linneé.

(Cyplus Thunberg.)  
 (Marseul: Abeille 1868.)

\*nitens Scop. ❖  
     curculionoides L.  
     coccineus Geoffr.  
 a. rufipes Schils. *D?*  
 a. maculipes Rondani *Ti*  
 \*a. pulvinicollis Jekel *Ti*  
                             *N Th*  
 a. obsidianus Costa *N Mä*  
     ater Fleischer  
 \*v. atricornis Muls. *Ti*  
 \*sulcifrons Argod *Mark?*

### Apoderus

Olivier.

\*coryli L. ❖  
     nigripes Rey  
 a. ruficeps Rey *D?*  
 \*a. collaris Scopoli *D*  
     dauricus Laxmann  
 a. denigratus Gmel. *Görz*  
                             *N Th Halle*  
 a. nigricollis Escher. *Schl*  
 \*a. avellanae L. *Rh N D*  
 a. Ludyi Reitt. *Görz*  
 a. morio Bonelli *N*  
 erythropterus Zschach ❖  
     intermedius Ill.  
         *Oe K St Rhb Sa Pos*  
         *Braunsch Ha Pr*

## Nemonychidae.

(Desbrochers: Ab. V. 1864.)

### Nemonyx

Redtenbacher.

\*lepturoides F. ❖ *Oe St Hess*  
     *N Bö W-S-M-O-D Mck*

### Rhinomacer

Fabricius.

(Cimberis Goris.)

\*attelaboides F. ❖

### Diodyrrhynchus

Schönherr.

(Daedycorrhynchus Imhoff.)

\*austriacus Oliv. ❖  
 a. lutescens Schils. *St N*  
 a. pallidicolor Pic *D?*  
 a. castaneus Schils. *N Th*

## Ipididae.

(Eichhoff, Eur. Borkenkäfer  
 1881.)

(Reitter, Best.-Tab. 31.  
 Brunn 1891.)

### Eccoptogastrini.

#### Eccoptogaster

Herbst.

(Scolytus auct.)

\*scolytus F. ❖  
     Geoffroyi Goeze  
     destructor Oliv.  
     Ratzeburgi Thoms.  
     sulcifrons Rey  
 \*Ratzeburgi Janson ❖  
     destructor Ratzeb.  
     destructor Thoms.  
     laevis Chap. + *Oe St K*  
         *B Hi Bö Mä*  
 \*pygmaeus F. ❖ *D Pom Pr*  
     ♀ noxius Ratzeb.  
     ♂ armatus Comolli  
 \*mali Bechst. ❖  
     pruni Ratzb.  
 \*v. piri Ratzb. *Rh N D*  
 \*a. castaneus Ratzeb. *Vo*  
         *Rhb Rh N Th*

carpini Ratzeb. ⚔ Oe St  
Bad Hess N S-M-O-N-D  
aceris Knotek Oest  
intricatus Ratzeb. ⚔  
pygmaeus Gyllh.  
carpini Redtb.  
frugulosus Ratzeb. ⚔  
amygdali Guér. † Istr  
Triest  
a. rufipennis Brancs. Illgr  
Kirschi Skalitzky † Bö  
Schl Pos  
multistriatus Marsh. ⚔  
v. triornatus Eichh. Th  
v. ulmi Redtb. Oe Rh

### Hylesinini.

**Phloeotribus**  
Latreille.

scarabaeoides Bernard †  
aleae F. S-Ti

**Phloeophthorus**  
Wollaston.

\*rhododactylus Marsh. ⚔  
tarsalis Först.  
spartii Nördl.  
retamae Perr.  
D Ha Mch  
v. austriacus Guilleb. Oest

**Phthorophloeus**  
Rey.

(Elzearius Guillebeau.)  
spinulosus Rey ⚔ Oe K St  
rhododactylus Chap. Ti  
Chapuisi Blandf. Bad  
Perrisi Guilleb.  
crenatus Guilleb.  
Hess S-W-M-O-D Bö Pr

**Phloeosinus**  
Chapuis.

bicolor Brullé † Tirol  
Aubei Perris  
praenotatus Gredl.  
thujae Perris ⚔ Oe K Ti  
juniperi Döbner  
S-W-O-D Bad N Hess  
Bö Pos Pom

**Hylesinus**  
Fabricius.

\*crenatus F. ⚔  
toranio Bernard ⚔ Oe K Ti  
oleiperda F. Vo B  
scaber Marsh. Bad  
Esau Gredler  
Hess N Wf All W-N-D  
\*fraxini Panz. ⚔  
varius F.  
Henscheli Knotek  
a. orni Fuchs K

**Pteleobius**  
Reitter.

\*vittatus F. ⚔ D Holst Pr  
Kraatzi Eichh. † Oe St  
Putoni Eichh.  
Wü Els Mä

**Myelophilus**  
Eichhoff.

(Blastophagus Eichh. ol.)

\*piniperda L. ⚔  
\*minor Hartig ⚔

**Dendroctonus**  
Erichson.

micans Kugelann ⚔ D Ha  
Pr

**Hylastinus**  
Bedel.

obscurus Marsh. ⚔ D Pr  
trifolii Müll.  
crenatulus Duft.  
v. ? Fankhauseri Reitt. K  
Ti

**Kissophagus**  
Chapuis.

hederae Schmidt † Oe Kr  
St Ti W-D Bad Hess N All  
Novaki Reitt. † Istr Kr  
Xylechinus Chapuis.  
pilosus Ratzeb. ⚔ Oe Kr K  
St Ti S-W-M-O-D Ha Pr

**Liparthrum**  
Wollaston.

Bartschti Mühl Oest

**Hypoborus**  
Erichson.

ficus Er. † S-Tirol

**Carpoborus**  
Eichhoff.

\*minimus F. ⚔ Oe Kr K Ti  
squamulatus Redtb.  
S-O-D Rh Hess N Th

**Polygraphus**  
Erichson.

pubescens F. ⚔ D Ha Pr  
polygraphus L.  
subopacus Thoms. † Vo  
S-D  
grandiclava Thoms. ⚔ K  
? punctifrons Thoms. Pr  
B Bad Hess N O-D

**Hylurgus**  
Latreille.

\*ligniperda F. ⚔  
Micklitz Wachtl † Istr ?

**Hylastini.**

**Hylastes**  
Erichson.

(Tomicus Bedel.)

\*ater Payk. ⚔  
chloropus Duft.  
pinicola Bedel  
\*cunicularius Er. ⚔  
\*v. brunneus Er. Vo B Th  
ater Duft.

Eisl Bö O-D

v. rotundicollis Reitt. Oest  
\*linearis Er. ⚔ D Ha  
variolosus Perris  
\*angustatus Herbst ⚔  
opacus Thoms.  
\*v. attenuatus Er. D  
opacus Ratzb.

v. simplex Rey *D?*  
 opacus Er. ❖  
 ? graphus Duft. *Linz*  
 Hylurgops Leconte.  
 glabratus Zett. ❖ *D Ha*  
 decumanus Er.  
 Paykulli Duft. *Oest*  
 palliatus Gyll. ❖  
**Crypturgus**  
*Erichson.*  
 pusillus Gyll. ❖  
 ♂ parallelocolis Eichh. *Harz*  
 cinereus Herbst ❖  
 tenerrimus Sahlb.  
 v. terminatus Sahlb. *D?*  
 numidicus Ferrari ♀ *Oest*  
 mediterraneus Eichh. ♂  
 dubius Eichh. ♀  
**Thammurgus**  
*Eichhoff.*  
 variipes Eichh. *Oest*  
 Petzi Reitt. *Oest*  
 Kaltenbachi Bach ❖ *Oe Ti*  
 ♂ declivis Reitt. *N*  
*B W-D Bad Hess N Wf*  
*Mck*  
**Ipini.**  
**Cryphalus**  
*Erichson.*  
 \*  
 Cryphalus s. str.  
 (Taenioglyptus Bedel.)  
 piceae Ratzb. ❖ *D Pr*  
 abietis Ratzb. ❖  
 tiliae Seidl.  
 saltuarius Weise † *St Ti*  
 asperatus Ratzb.  
*Wf Th Bö Ha*  
 intermedius Ferrari † *Oe*  
*K St Ti B Hess Old*  
 jalappae Letzn. † × *Schl*  
*Ha*  
**Ernoporus** Thomson.  
 (Cryphalops Reitt.)  
 fagi F. ❖  
 Thomsoni Ferrari  
 ? fagi Duft. *Oest*

\*tiliae Panz. ❖  
 Ratzeburgi Ferrari  
 caucasicus Lindem. † *Oe*  
 Schreineri Eichh.  
*B Ha Mck Pom*  
**Trypophloeus** Fairm.  
 (Glyptoderes Eichh.)  
 granulatus Ratzb. † *Oe*  
*W-D Ha Holst Pom Pr*  
 v. Tredli Hagedorn *Ha*  
 Rybinskii Reitt. † *Mä*  
 Grothi Hagedorn † *Wü*  
*Hess Ha*  
 asperatus Gyllh. ❖ *D Old*  
 binodulus Ratzb.  
*Ha Pr*  
**Hypothenus**  
 Westwood.  
 (Homoeocryphalus Lindem.)  
 (Stephanoderes Eichh.)  
 setosus Eichh. † × *Holst*  
 Künmemanni Reitt. †  
 × *Bremen*  
 arecae Hornung × *D*  
**Pityophthorus**  
*Eichhoff.*  
 Knoteki Reitt. † *Tirol*  
 Lichtensteini Ratzb. ❖  
 ramulorum Perr. ❖ *Oe St*  
 ? pubescens Marsh.  
*Rh Hess N Old*  
 glabratus Eichh. † *B Sa*  
*Bö Schl Old Ha*  
 Henscheli Seitner † *Oe*  
*K Ti*  
 micrographus L. ❖ *D Pom*  
 pityographus Ratzb.  
*Pr*  
 exsculptus Ratzb. ❖ *Oe*  
 macrographus Eichh.  
*K Ti Bad Rh Sa Bö*  
*S-O-D Pr*  
**Pityogenes**  
*Bedel.*  
 chalcographus L. ❖  
 ♂ xylographus Sahlb.  
 v. 6-dentatus Oliv. *Vo*

trepanatus Noerdl. † *Oe*  
 austriacus Wachtl *Oe*  
 elongatus Löwendal  
*K Wü Han*  
 bidentatus Herbst ❖  
 bidens F.  
 quadridens Hartig ❖ *Ti*  
*Vo Th All Han Old Ha*  
 v. bistridentatus Eichh. *Oe*  
*K Ti Vo B Bad Bö Schl*  
 v. conjunctus Reitt. *Tirol*  
 pilidens Reitt. † *Kärnten*  
 Lipperti Henschel † *Istr?*  
**Ips**  
*Degeer.*  
 (Tomicus Latreille.)  
 (Bostrychus Fabricius.)  
 sexdentatus Boerner ❖  
 stenographus Duft.  
 cembrae Heer † *Oe K St*  
*Ti B Bö O-D*  
 amitinus Eichh. ❖ *Oe K St*  
*Ti S-D Bad Rh N Th All*  
*Hz Erzg Bö Pr*  
 typographus L. ❖  
 8-dentatus Payk. *K*  
 Mannsfeldi Wachtl † *Oe K*  
 acuminatus Gyll. ❖  
 geminatus Zett.  
*D excl. O-D Bö Pr*  
 erosus Wollast. † *O-Pr*  
 rectangulus Eichh.  
 laricis Perris  
 duplicatus Ferrari  
 duplicatus Sahlb. † *Oe St*  
 rectangulus Ferrari  
 infucatus Eichh. *Oe St*  
*Erzg Pr*  
 proximus Eichh. † *Oe K*  
 omissus Eichh.  
*St Ti S-O-D Bad Hess*  
*Wf Th Bö Hi Ha Pom Pr*  
 laricis F. ❖  
 micrographus Deg.  
 suturalis Gyll. ❖  
 nigritus Gyll. ♂  
 longicollis Gyll. ❖ *Els*  
 oblitus Perris  
*Schl Pr*  
 curvidens Germ. ❖  
 psilonotus Germ. ♀  
 Vorontzowi Jakobs. † *Oe*  
*Vo Vog Bö*

spinidens Reitt. ⚡ Oe St  
Wü Bad Vog Bö O-D  
v. heterodon Wachtl Vo  
Vog Bö Mü

**Taphrorychus**

*Eichhoff.*

\*bicolor Herbst ⚡  
fuscus Marsh.  
villifrons Duf. Oest!  
Bulmerincqi Eichh.  
capronatus Perris

**Xylocleptes**

*Ferrari.*

\*bispinus Duft. ⚡  
retusus Oliv. ♂

**Dryocoetes**

*Eichhoff.*

\*autographus Ratzeb. ⚡  
villosus Gyllh.  
Victoris Rey  
micrographus Oliv.  
alni Georg ⚡ Oe K S-D  
Th All Sa Han Ha Mck  
Pom Pr  
\*villosus F. ⚡  
Eichhoffi Ferrari

Lymanator Löwendal.

\*coryli Perris ⚡ Oe B Hess  
sepicola Löwendal N  
W-D Wf Th Sa Bö Hi  
Ha Mck  
aceris Lindemann ⚡ Mü  
W-Pr

**Coccotrypes**

*Eichhoff.*

dactyliperda F. ⚡ × Oe  
K Ti W-M-D Pr

**Xyleborus**

*Eichhoff.*

\*cryptographus Ratzeb. ⚡  
villosus Ratzeb. ♂  
Oe K Vo B Hess N Th  
Magd O-D Ha Pr

\*eurygraphus Ratzeb. ⚡ Oe  
K St Ti S-D Th Schl

\*Pfeili Ratzeb. ⚡ Oe St B  
alni Rey ♀  
Els Schl Han

\*Saxeseni Ratzeb. ⚡  
decolor Boild. ♂  
aesculi Ferr. ♂  
subdepressus Rey ♂

\*dryographus Ratzeb. ⚡  
monographus Janson

\*monographus F. ⚡

Anisandrus Ferrari.

(Trypodendron Steph. pars.)

\*dispar F. ⚡  
tachygraphus Sahlb. ♀  
Ratzeburgi Kolenati ♀  
morigerus Blandf. × Oest

**Xyloterus**

*Erichson.*

(Trypodendron Steph. pars.)

\*domesticus L. ⚡  
\*signatus F. ⚡  
quercus Eichh.  
\*lineatus Oliv. ⚡  
\*v. melanocephalus Eichh.  
Vo Th D

**Platypini.**

**Platypus**

*Herbst.*

\*cylindrus F. ⚡  
bimaculatus Duft. ♂  
cylindriformis Reitt. ⚡  
Els

**Lamellicorina.**

**Lucanidae.**

(Reitter, Best. Tab. 24.  
Brünn 1892.)

**Lucanini.**

**Lucanus**

*Linné.*

(Platyceus Geoffr.)

\*cervus L. ⚡  
\*v. capreolus Fuessl. D  
capra Oliv.  
hircus Herbst  
dorcus Panz.  
v. microcephalus Muls. D?  
v. pentaphyllus Reiche Kr  
B Hess

**Dorcus**

*Mac Leay.*

\*parallelepipedus L. ⚡  
musimon Gené ⚡ Krain

**Systemocerus**

*Weise.*

Platyceus auct.

\*caraboides L. ⚡  
azureus Torre  
chalybaeus Torre  
chlorizans Torre  
coeruleus Torre ♀ Oest  
a. virescens Muls. D  
viridiaeneus Muls.  
viridis Torre ♀  
a. diabolus Torre Oest  
v. cribratus Muls. D!  
\*v. ♀ rufipes Herbst Rh ND

**Sinodendrini.**

**Ceruchus**

*Mac Leay.*

\*chrysomelinus Hochw. ⚡  
tarandus Panz. Oe



tenebrioides F.  
sylvicola Muls.  
*K St B Rhb Bō O-D Pr*

**Sinodendron**

*Helwig.*

\*cylindricum L. ❖  
juvenile Muls.

**Aesalini.**

**Aesalus**

*Fabricius.*

\*scarabaeoides Panz. ❖ Oe  
*St B W-D Hess N Bō*  
*Braunsch*

**Scarabaeidae.**

(Erichson, Ins. Deutsch. III.)  
(Mulsant, Lamellicornes.)  
(Reitter, Best. Tab. 21.  
Brünn 1892.)

**Troginae.**

**Trox**

*Fabricius.*

perlatus Goeze ❖ Oe Ti  
subterraneus Geoffr. B  
perlatus Scriba  
*Hess N W-D Bō Bork*

\*sabulosus L. ❖  
femoratus Deg.  
\*hispidus Laichart. ❖  
arenosus Gyll.  
arenarius Payk.  
v. asiaticus Fald. D?  
v. nodulosus Harold Bork?  
v. insularis Schneid. Bork

\*scaber L. ❖  
arenarius F.  
\*cadaverinus Ill. ❖ Oe St  
*B Th All Pos Pr*

Perrisi Fairm. *Bayern*  
Haroldi Flach  
nidicola Bonnaire

\*Eversmanni Kryn. ❖ Oe  
concinus Er.  
*B N Magd Pom Pr*

**Coprophi.**

**Aphodiini.**

Psammobiina.

**Psammobius**

*Heer.*

(Psammodes Laporte.)

porcicollis Illig. + Rh Th  
\*sulcicollis Illig. ❖  
costatus Stierl.  
\*v. canaliculatus Muls. D  
laevipennis Costa + Els  
plicicollis Er.  
rugicollis Er.  
ciliatus Küst.

**Rhyssemus**

*Mulsant.*

\*asper F. ❖  
germanus auct.  
obsoletus Rey  
a. rugifer Muls. D?

**Diastictus**

*Mulsant.*

\*vulneratus Sturm ❖  
sabuleti Muls.

**Pleurophorus**

*Mulsant.*

caesus Panz. ❖  
*D excl. N-D*

Platytomus Muls.

sabulosus Muls. + St Els  
insculptus Küst.  
ovipennis Desbr.

**Saprosites**

*Redtenbacher.*

peregrinus Redtb. × Oest

Aphodiina.

**Oxyomus**

*Laporte.*

\*silvestris Scop. ❖  
porcatus F.  
\*v. foveolatus Muls. Salz-S

**Aphodius**

*Illiger.*

(Seidl.: Faun. Transsylv. 1889.)

Coprimorphus Muls.

scrutator Herbst ❖ Oe Kr  
brevicornis Schrnk.

*Ti Vo S-D Bō Br*

a. latemarginatus Torre Oe  
a. angustemarginatus

Torre Oest

a. angulatus Torre Oest

a. nigricollis Muls. D?

tristissimus Torre Oest

Colobopterus Muls.

\*erraticus L. ❖

unicolor Torre

a. striolatus Gebl. N Th

submaculatus Muls.

bistrigatus Torre Oest

\*a. lineatus Torre Oe N Th

taeniatus Schils.

\*a. fumigatus Muls. Oe N Th

melancholicus Torre

*Schl*

a. nebulosus Muls. Oest

Eupleurus Muls.

\*subterraneus L. ❖

fuscus Torre

rufus Torre

a. coerulescens Harold B

\*a. fuscipennis Muls. Oest

ruber Torre

*N Wf Th Schl*

Teuchestes Muls.

\*fossor L. ❖

\*a. silvaticus Ahr. B Rh

brunneus Muls.

*N D*

Otophorus Muls.

\*haemorrhoidalis L. ❖

\*a. humeralis Muls. D

\*a. sanguinolentus Herbst

*Oe Ti Ha*

a. rubidus Muls. D?

Ammoecius Muls.

brevis Er. ❖

? nitidus Küst.

Aphodius Muls.  
 conjugatus Panz. *Oe D!*  
 fasciatus Panz.  
 angustefasciatus Torre  
 interruptus Torre  
 \*foetens F. ✚  
 a. nigricollis Muls. *D!*  
 a. vaccinarius Herbst *D!*  
 a. limbatus Torre *Oest*  
 a. rufiventris Preller *Ha*  
 \*fimetarius L. ✚  
 \*a. autumnalis Naez. *B N*  
 orophilus Charp. *Schl*  
*Wf Th All Ha*  
 a. bicolor Geoffr. *Schl D*  
 punctulatus Muls.  
 \*a. hypopygialis Muls. *Th*  
 a. maculipennis Muls. *Ha*  
 \*scybalarius F. ✚  
 testaceus Torre  
 fuscus Torre *Oe Ha*  
 \*a. conflagratus Oliv. *K Ti*  
*Vo Rhb Ha*  
 \*a. nigricans Muls. *Vo Els*

Loraspis Muls.  
 sulcatus F. † *Oe K B Hi*

Calamosternus Mot.  
 (Agrilinus Muls., Planolus Muls.)  
 \*granarius L. ✚  
 niger Creutz.  
 carbonarius Sturm  
 \*a. concolor Muls. *N*  
 \*a. ♀ cribratus Muls. *D*  
 \*a. moestus Muls. *D*  
 basilaris Torre  
 \*v. ♂ parcepunctatus Muls.  
*Th Ha*  
 \*v. rugosulus Muls. *D*  
 a. thoracicus Torre *Oest*

Bodilus Mulsant.  
 hydrochoeris F. ✚ *Oe*  
 meridionalis Villa  
*W-M-D Bork*  
 \*sordidus F. ✚  
 \*v. quadripunctatus Panz.  
*Rhb N Wf*  
 \*a. 2-punctatellus Muls. *ND*  
 Creutzeri Torre *Oest*  
 rufus Moll. ✚  
 rufescens F.

a. arcuatus Moll *Oe Ti N*  
*Schl Ha*  
 a. melanotus Muls. *Ti*  
 \*lugens Creutz. ✚ *Oe Kr B*  
*Hess W-M-N-D*  
 a. indecorus Muls. *D?*  
 a. emarginalis Muls. *D?*  
 \*nitidulus F. ✚  
 \*immundus Creutz. ✚

Agrilinus Mulsant.  
 (Planolus Muls.)  
 (Paramoecius Seidl. pars.)  
 nemoralis Er. ✚ *K B*  
*M-O-D Mck*  
 a. ferrugineus Schils. *BTh*  
 gibbus Germ. † *Oe Kr K*  
 elevatus Panz.  
 transsylvanicus Küst.  
*St Ti Vo B Bö Schl*  
 monticola Muls. † *Kärnt*  
 \*piceus Gyll. ✚ *Oe K St*  
 alpicola Muls.  
*Ti B Bö Bork Mck*  
 a. orobius Muls. *D?*  
 \*ater Deg. ✚  
 v. convexus Er. *Oe Ti B*  
*W-D All*  
 Satyrus Reitt. † *Kr Ti*  
*Vo B*  
 constans Duftschmid ✚  
 vernus Muls. *Oe Kr*  
 exiguus Muls.  
*K St Ti Vo B Bö Pr*  
 v. martialis Muls. *D?*  
 borealis Gyll. ✚ *Oe St Els*  
 putridus Sturm *Th*  
 sedulus Harold *Pr*  
 a. Gyllenhali Seidl. *D?*  
 putridus Gyll.  
 \*putridus Herbst ✚  
 foetidus F.  
 a. uliginosus Hardy *Ha*

Oromus Mulsant.  
 alpinus Scop. ✚ *Oe St Ti*  
 rhenonum Zett.  
 constans Schmidt  
*Vo Hz Bö*  
 a. Schmidti Heer *Illgr Kr*  
*K St Ti S-D Bö*  
 a. dilatatus Schmidt *Alp*  
 a. rubens Comolli *D!*  
 a. rupicola Muls. *Oest St*  
 nigerrimus Torre

a. Mulsanti Torre *Oest Kr*  
 rubens Muls. *Ti S-D Bö*  
 corvinus Er. ✚ *Oe K St*  
*Ti B Rh Hess Th Hz*

Nialus Mulsant.  
 (Labarrus Muls., Subrinus Muls.)  
 \*lividus Oliv. ✚ *Oe St Ti*  
 vespertinus Panz.  
*N W-S-O-D Bö All Mck*  
 a. limicola Panz. *Rhb*  
*Schl*  
 a. anachoreta F. *Oest*  
 limbatus Wiedem.  
 Sturmi Harold † *Oe Istr*  
 rufus Sturm  
 Illigeri Muls. *St Ti Pr*  
 varians Duftsch. ✚  
 bimaculatus F.  
 Fabricii Orbigny  
 a. ambiguus Muls. *Ti W-D*  
 niger Sturm  
*B N Salz-S*  
 \*plagiatus L. ✚  
 a. discus Reitt. *D?*  
 \*a. immaculatus Torre *Oe*  
 concolor Schils.  
*Bö Bork Ha D*  
 \*niger Panz. ✚  
 terrestris Payk.

Plagiogonus Muls.  
 \*rhododactylus Mrsh. ✚  
 arenarius Oliv.  
 pusillus Preyssl.  
 \*a. sabulicola Muls. *Th D*

Esimus Muls.  
 \*merdarius F. ✚  
 quisquilius Schrank  
 exilis Schmidt  
 a. icterus Laich. *Ti Bö Schl*  
 foriorum Panz.  
 gelbinus Schrank  
 a. atricollis Muls. *D!*  
 collaris Torre *Oest*

Trichonotus Muls.  
 \*scrofa F. ✚  
 minutus Herbst  
 tomentosus Kug.

*Orodalus* Muls.  
(*Emadus*, *Calamosternus*,  
*Eudolus* Muls. ex parte,  
*Phalaenotus* Motsch.,  
*Meenodes* Muls.)

*striatulus* Waltl. † *Istr*  
*parallelus* Muls.  
\**tristis* Panz. † *Oc Ti Bö D*  
*a. coenosus* Panz. *Schl*  
*mirandus* Muls.  
\**a. scapularis* Muls.  
\**a. vicinus* Muls. *Ti Magd*  
*Ha Pom*  
\**pusillus* Herbst †  
*granum* Gyll.  
\**a. coenosus* Ahr. *Illyr Ti*  
*All D*  
*v. rufulus* Muls. *Ti Schl Ha*  
\**a. coecus* Muls. *Oc Kr*  
*a. macularis* Muls. *Oest*  
*bicolor* Torre  
*a. suturalis* Gerh. *Schl*  
\**quadriguttatus* Herbst †  
*4-pustulatus* Duftschm.  
*4-maculatus* F.  
*a. angularis* Muls. *D?*  
*a. cruciatus* Muls. *D?*  
\**quadrimaculatus* L. †  
*4-pustulatus* F.  
\**a. caudatus* Muls. *D*  
*a. sanguinolens* Muls. *D*  
*a. prolongatus* Muls. *D*  
*biguttatus* Germ. †  
*a. similis* Schils. *N Th*  
*a. conjunctulus* Reitt. *Th D*  
*a. suturalis* Er. *Bayern*  
*dubius* Schils.  
*a. apicalis* Schils. *N*  
*a. sanguinolentus* Panz.  
*sanguinolens* Muls.  
*K Ti Bö D*  
*a. fallax* Schils. *Ti Th Ha*  
*a. similis* Schils. *D?*  
*tyrolensis* Rosenh. † *Ti*

*Amidorus* Mulsant.  
(*Anonius*, *Sigorus*, *Pubinus*  
Muls.)

*obscurus* F. † *Oe Kr K*  
*sericatus* Schmidt  
*Ti Vo B Rh S-M-O-D*  
*a. dichrous* Reitt. *D?*  
*thermicola* Er. † *Oe Istr*  
*Kr S-Ti*  
*a. obscurus* Panz. *Oest*

\**poreus* F. †  
*anachoreta* Creutz.  
*a. rufierus* Muls. *D*  
*tomentosus* Muls. † *Oe C*  
*lutarius* Payk. *Pom Pr*

*Volinus* Mulsant.

\**pictus* Sturm †  
*sticticus* Panz. †  
*a. prolongatus* Muls. *Th*  
\**conspurcatus* L. †  
*melanostictus* Schmidt †  
*D Ha Pr*  
*a. catenatus* Muls. *Th*  
*a. submaculatus* Muls. *ND*  
\**inquinatus* Herbst †  
\**a. nubilus* Panz. *Ti ND*  
\**a. centrolineatus* Panz.  
*Ti ND*  
\**a. confluens* Schils. *ND*  
\**a. scutellaris* Muls. *D*  
\**a. fumosus* Mus. *Ha*  
*a. equestris* Panz. *Ha*  
\**tessulatus* Payk. †  
*a. umbrosus* Muls. *Oe N*  
*Gutheili* Schils.  
*Th Ha*  
*a. dilatatus* Muls. *Thür*  
*basalis* Schils.  
*a. appendiculatus* Muls. *Th*

*Nimbus* Mulsant.

\**obliteratus* Panz. † *Oe Kr*  
*insubius* Germ. *K Ti*  
*B Hess N Bö W-M-N-D*  
*affinis* Panz. † *Oe Bö All*  
*ciliaris* Schmidt  
*Old Ha*  
\**contaminatus* Herbst †  
*Oe Vo Bö D*

*Melinopterus* Muls.  
(*Nobius* Muls., *Megalisis* Muls.)  
(Reitter: D. 1906 p. 435.)

\**prodromus* Brahm †  
*sphacelatus* Panz. ♀  
*a. griseus* Torre *Oe Ha*  
*v. semipellitus* Solsky *Ti*  
*Els*  
*pubescens* Sturm † *Oe K*  
*Ti B Elb? M-D Rö*  
*v. tabidus* Er. *D?*  
*a. nebulosus* Schils. *B Sa*

\**punctatosulcatus* Sturm †  
*sabulicola* Thoms.  
*laeviceps* Rey  
*convexifrons* Rey  
*a. marginalis* Steph. *Els N*  
*Schl Ha*  
\**a. obscurellus* Schils. *St N*  
*funebri* Reitt. *D*  
\**consputus* Creutz. †  
*prodromus* Duft.  
*a. griseus* Schmidt *Pom*  
*a. mancus* Torre *Oest*  
*a. obsoletus* Torre *Oest*  
*serotinus* Panz. † *Oe Istr*  
*Kr St B Rhb All*

*Melaphodius* Reitter.  
*limbatus* Germ. *Oe N*  
*circumcinctus* Schmidt

*Limarus* Mulsant.  
*maculatus* Strm. † *Oe St*  
*styriacus* Grimmer  
*Hess N M-D Mck Pr*  
*a. fasciatus* Torre *Oest*  
*a. obsoletus* Torre *Oest*  
*immaculatus* Schils.  
\**Zenkeri* Germ. † *Wf Th*  
*Hz All Halle L Ha Pr*

*Agolius* Mulsant.  
(J. Daniel: M. Kol. Z. 1902  
p. 73-95.)

*mixtus* Villa † *Oe Kr K*  
*St Ti Vo B? Bö*  
*a. discus* Schmidt *B Triest*  
*a. conjunctus* Schils. *Oe St*  
*a. cyclocephalus* Muls. *Oe*  
*St*  
*v. unicolor* Schils. *Triest*  
*Danielorum* Semen. † *Vo*  
*Bilimeki* Seidl.  
*v. picturatus* J. Dan. *S-Ti*  
*limbolarius* Reitt. † *K Altv*  
*Bernhaueri* Reitt. ♀  
*pollicatus* Er. † *Oe Kr K*  
*St Ti*  
*consobrinus* J. Daniel †  
*S-Tirol*  
*montivagus* Er. † *Oe K St*  
\**a. brunneus* Schils. *St*  
*praecox* Er. † *K St Ti*  
*picimanus* Er. ♂ *Mt B*  
*montanus* Er. † *S-Ti Mt B*

Biralus Mulsant.  
 \*satellitius Herbst ⚡  
     pecari F.  
     a. invisibilis Torre Oest  
     a. planus Schmidt Oe D

Acrossus Mulsant.  
 \*bimaculatus Laxm. ⚡  
     coccinelloides Pall.  
     bipunctatus F.  
         S-Ti St Rh B Pom Pr  
 \*rufipes L. ⚡  
 \*a. juvenilis Muls. Ti  
                                     Ha  
     a. oblongus Muls. Th  
 \*luridus F. ⚡  
 \*a. variegatus Herbst Rhb  
                                     Ha  
     a. strigosus Torre Oest  
     a. rufonotatus Torre Oest  
 \*a. apicalis Muls. Th D  
 \*a. Hilleri Schils. D  
 \*a. comexus Muls. D  
 \*a. nigrosulcatus Mrsh. D  
     a. humeralis Torre Oest  
 \*a. gagates Müll. Ti  
     arator Herbst  
     gagatinus Fourcr.  
     nigripes F. ND

\*a. interpunctatus Herbst  
     lutarius F.  
 \*a. variegatus Herbst  
     varius L.  
 \*depressus Kugel. ⚡  
 \*a. atramentarius Er. D  
     a. nigripes Kriechb. B  
     a. biceps Torre Oest  
     a. marginatus Torre Oest

**Heptaulacus**

Mulsant.

porcellus Friv. Oest  
 villosus Gyll. ⚡ Oe K St  
     B Hess M-D Bö Mck Pr  
 \*sus Herbst ⚡  
     alpinus Drap. Oest  
     carinatus Germ.  
     nivalis Muls.  
 \*testudinarius F. ⚡

Schilsky, Verzeichn. d. Käfer Deutschl.

**Aegialiini.**

**Aegialia**

Latreille.

arenaria F. ⚡ Oe Triest St  
     globosa Kug.  
         O-D Ha N-O-See  
 rufa F. ⚡ Rh N Norderney  
                             Br O-See Pr

**Psammodorus** Thoms.  
 (Dimalia Muls.)

sabuleti Payk. ⚡ Oe K V o  
     B W-D C Th O-See Pr  
 latipuncta Gredl. ⚡ K St  
                                     Ti B

**Hybosorini.**

**Ochodaeus**

Serville.

\*chrysoloides Schrank ⚡  
     chrysolinus F. Oe  
     St Ti B N Th Bö Pos Pr

**Geotrupini.**

**Bolboceras**

Kirby.

unicorne Schrank ⚡ Oe K  
                                     St Ti B Els

**Odontaeus**

Klug.

armiger Scop. ⚡  
     mobicornis F.  
     bicolor F. ♀  
     v. fulvus Muls. N  
     v. testaceus Muls. B N W f  
                                     C Th All

**Ceratophyus**

Fischer.

\*

**Typhoeus** Leach.  
 (Minotaurus Muls.)  
 (Mesotrypes Jakobs. partim.)

\*Typhoeus L. ⚡

**Geotrupes**

Latreille.

(Jekel: A. 1865 p. 315—618.)

\*mutator Marsh. ⚡  
     a. chlorophanus Wsth. ND  
 \*a. purpurascens Westh. D  
     a. violaceus Westh. N D  
     v. impressicollis Ferr. S-Ti  
 \*spiniger Marsh. ⚡  
     mesoleius Thoms.  
     stercorarius Er.  
     violaceus Torre  
     a. auratus Torre Oest  
     a. tristis Torre Oest  
     a. viridiauratus Torre Oest  
 \*stercorarius L. ⚡  
     putridarius Er.  
 \*v. foveatus Marsh. D  
     intermedius Ferr.  
     v. fimicola Muls. D ?  
     niger Marsh. ⚡ Kr Ti  
     hypocrita Serv.  
         W-D Wf Han Ha

(Anoplotrupes Jekel.)

\*stercorosus Scriba ⚡  
     silvaticus Panz.  
     violaceus Torre  
     a. viridis Torre Oest  
     v. prussicus Czwal. Ha  
                                     O-Pr

**Trypocopris** Motsch.

(Sternotrupes Jekel,  
 Silotrupes Muls.)

\*vernalis L. ⚡  
     a. autumnalis Heer Oe Kr  
         Istr K St Ti Els Schl Ha  
 \*a. obscurus Muls. Th Schl  
                                     Ha

a. insularis O. Schneid.  
                             Borkum  
     alpinus Hagenb. ⚡ Oe Kr  
     epistomalis Muls.  
         K St Ti B All  
     pyrenaicus Charp. ⚡ Els  
     v. splendens Er. Ti

**Thorectes**

Mulsant.

Hoppei Hagenb. ⚡ Illyr  
                                     Kr Ti  
     a. aurichalceus J. Müll.  
                                     Istr ?

\*

intermedius Costa † Kr  
Cheroni Croissandeau  
laevigatus auct.

\*

marginatus Poiret † Kr  
hemisphaericus Oliv.

### Lethrus

*Scopoli.*

apterus Laxm. † Oe Mä  
scarabaeoides Hohenw.  
Pr?

### Coprini.

#### Scarabaeus

*Linné.*

(Actinophorus Creutzer.)

Ateuchus Weber.

sacer L. † Krain  
Typhon Fisch.  
pius Illig. † Ti  
infirmus Fisch.

Ateuchetus Bedel.

semipunctatus F. † Tirol  
variolosus F. † Tirol  
laticollis L. † Istr Ti  
v. striolatus Reitt.

#### Gymnopleurus

*Illiger.*

Mopsus Pall. † Oe Kr K  
Geoffroyi Fuessl.  
pilularius Muls. (nec L.)  
obtusus Muls.

*St Ti B Bö W-O-D*

Sturmi Mac Leay † Triest  
atronitidus Mac Leay

*Kr Els*

cantharus Er. † Oe Istr Ti  
*BW-DBadNHessBöMü*

a. cyanescens Motsch. D?

a. virescens J. Müll. Istr?

#### Sisyphus

*Latreille.*

Schaefferi L. †  
*D excl. N-D Hi*

### Oniticellus

*Serville.*

pallipes F. † Tirol  
\*fulvus Goeze †  
flavipes F.

### Onthophagus

*Latreille.*

(Orbigny, Rev. Ab. 1898.)

Amyntas Oliv. † Oe Kr  
Hübneri F.  
Tages Oliv.  
subnitidus Rey  
*St Ti NS-W-O-D Bö*

Weisei Reitt.

v. Ganglbaueri Reitt. Hess

\*

\*taurus Schreber †  
rugosus Poda  
morio Brullé

\*a. fuscipennis Muls.

v. urus Mén. K

Menetriesi Fald.

Brisouti Orbigny Els

v. ♂ capra F. Vo Rhb Th

\*v. ♂ bos Villa

\*v. reticornis Leske

a. nigrovirescens Muls. Th

\*

\*ovatus L. †

furcatus F. † Oe Kr St  
*Ti B Bö O-D*

a. rutilipennis Reitt. D?

\*semicornis Panz. † Oe Kr  
*St Ti N Bö W-S-O-D*

verticornis Laich. † D

nutans F.

*Br Pr?*

a. infuscatus Muls. Böhm

\*

vitulus F. † Oe Kr St Ti  
camelus F.

*NS-M-O-D Pr?*

\*

\*fracticornis Preysl. †

\*a. similis Scriba D

\*a. marginatus Muls. D

a. bicolor Torre Oest

a. semiflavus Reitt. D?

\*coenobita Herbst †

austriacus Panz. † Oe K  
*St Ti Vo B Bö Mä Pr*  
v. laticornis Gebl. D?

\*

lemur F. † D Ha? Br  
a. curvicinctus Muls. Oest  
a. cinctus Torre Oest  
vacca L. †

v. medius Panz. K Els  
*Rhb Rh B Schl Ha*

a. affinis Duft. Oest K

\*nuchicornis L. †

a. vulneratus Muls. D

\*v. planicornis Herbst D

a. immaculatus Muls. D

### Caccobius

*Thomson.*

\*Schreberi L. †

a. conjunctus J. Müll. Istr?

a. imperfectus J. Müll.

*Istr?*

a. infuscatus J. Müll. Istr?

### Copris

*Geoffroy.*

hispanus L. † Istr

\*lunaris L. †

v. corniculatus Muls. Ha

### Bubas

*Mulsant.*

bison L. † Istr Ti

### Glaphyrinae.

(Reitter, Tab. 51. Brünn 1903.)

#### Anthypna

*Latreille.*

abdominalis F. † Kr Ti

a. cyanipennis Reitt.

### Sericinae.

(Reitter, Bestim.-Tab. 50.  
Brünn 1902.)

#### Sericini.

(Reitter: W. 1896 p. 180-188.)

#### Serica

*Mac Leay.*

\*brunnea L. †

**Maladera**

*Mulsant.*

- cholosericca Scop. ⚡  
 variabilis F.  
 nigra Torre  
 a. fusca Muls. Oest  
 rufa Torre  
 pellucida Sulz.

**Homalopia**

*Stephens.*

(Reitter: W. 1887 p. 135—139.)

- \*ruricola F. ⚡  
 v. atrata Geoffr. Oe Ti Els  
 Th Magd  
 a. humeralis F. B Th All  
 a. immarginata Muls. Bö

\*

- spiraeae Pall. Oest  
 v. limbata Kryn. Oe Kr

**Triodonta**

*Mulsant.*

- nitidula Rossi † S-Tirol

**Melolonthinae.**

(Reitter, Tab. 50. 1902.)

**Haplidia**

*Hope.*

- transversa F. † Oe Illyr  
 Kr Ti Wü  
 v. quercina Burm. Tirol

**Rhizotrogus**

*Latreille.*

- Miltotrogus Reitter.  
 aequinoctialis Herbst ⚡  
 pilicollis Kryn. Oe Kr  
 St Ti Vo B NO-D Pr  
 vernus Germ. † Oe Kr Vo  
 v. fraxinicola Hagenb.  
 Istr Kr Ti  
 pilicollis Gyll. Oest  
 tauricus Burm.  
 Rhizotrogus s. str.  
 marginipes Muls. † B N  
 geniculatus Chevrl.

signatus Muls.

piemontanus Brenske

*W-D Schl*

v. foveolatus Bach *W-D!*

maculicollis Villa † Els

thoracicus Muls.

*Kaiserstuhl*

aestivus Oliv. ⚡

nudicollis Torre

*D excl. N-D*

cicatricosus Muls. B Th

rubidus Muls.

lautiusculus Schauf. † K

vicinus Muls. † S-Ti

Grassii Mainardi

**Amphimallon**

*Serville.*

(Amphimallus Latreille.)

\*

\*solstitialis L. ⚡

subsulcatus Fald.

v. ochraceus Knoch Oe

Triest Kr Ti B Rh Hess

*N Bö Old Br*

v. Falleni Gyll. Posen

v. montivagus Halbh. Ti

v. dalmatinus Brenske

*Istr?*

\*

ater Herbst Oe S-D! Bö

*Han*

\*

fuscus Scopol. † Oe K N

Logesi Muls.

*S-W-D All Br*

v. furvus Germ. Istr Kr

\*ruficornis F. ⚡ K Bö D

paganus Oliv.

assimilis Herbst ⚡

aprilinus Duftschn. Oe

*D excl. N-D*

v. Burmeisteri Brske. Oest

pilicollis Burm. (non

Gyll.)

v. fulvicollis Er. Triest

*Kr*

v. obscurus Brenske *D?*

majalis Razoum. † Ti

rufescens Latr.

*Els N*

**Melolontha**

*Fabricius.*

(Reitter: D. 1887 p. 529—542.)

\*hippocastani F. ⚡

a. tibialis Muls. Wf Th

festiva Westh. Wf

a. suturalis Kr. *D?*

a. fuscicollis Kr. *N Schl*

\*a. discoidalis Torre Wf

\*a. rex Torre Wf Schl

a. coronata Muls. Ti Els N

*Ha*

a. Metzleri Westh. *Ha*

pectoralis Westh.

\*v. nigripes Com. K Ti Vo

*N Ha*

a. nigricollis Muls. Ti Wf

\*a. Schwarzii Kr. Mck

a. aethiops Westh. Oest

\*a. picea Wanach Mark

\*vulgaris F. ⚡

melolontha L.

\*a. femoralis Kr. Vo Els

*Wf Th*

\*a. albida Redtb. Oe Ti N

\*a. albida Muls.

a. pulcherrima Torre Oest

a. scapularis Westh. *N Wf*

\*a. lugubris Muls. Vo W-D

nigra Kellner Th

nigritarsis Gauckl.

*N Wf Th Schl*

\*a. discicollis Muls. Vo Rh Wf

\*a. humeralis Westh. Wf

\*a. ruficollis Muls. S-Ti Vo

*W-D N Wf Ha Lüb*

\*a. ruficeps Kr. Illyr Schl

\*a. marginata Kr.

a. obscuripes Gabriel Schl

m. colpopyga Petz Oe St

pectoralis Germ. ⚡ Oe Kr

albida Er. Triest

aceris Er. Oest

rhenana Bach Rhl

*K Ti Hess NS-W-D Lüb*

a. nigritula Kr. *D?*

v. spatulata Ball. *D!*

rufithorax Kr.

? extorris Er.

**Polyphylla**

*Harris.*

\*fullo L. ⚡

a. ustulatipennis Muls. Els



a. cuprina Bourg. *Els*  
 \*a. marmorata Muls. *D*  
 a. luctuosa Muls. *Oest*

**Anoxia**

*Laporte.*

(Reitter: W. 1890 p. 105 u. 173.)

orientalis Kryn. *Oest*

\*

matutinalis Lap. † *Kr Ti*  
 v. suturalis Reitt. *Krain*  
 australis Schönh. † *Ti St*

\*

scutellaris Muls. † *S-Ti*  
 pilosa F. † *Oe Ti B*  
 villosa F. † *Oe Illyr B*  
*W-D Hess N*

**Hopliinae.**

(Reitter: Tab. 51. Brunn 1903.)

**Hoplia**

*Illiger.*

*Decamera* Muls.

praticola Duft. † *D Ha*  
 ♀ palustris Heer  
 \*philanthus Füssl. †  
 argentea Oliv.  
 pulverulenta Illig.  
 farinosa Thoms.

*Hoplia* s. str.

aulica L. † *K(?)*  
 floralis Ol.  
 coerulea Drury † *Els*  
 farinosa F.  
 v. ♀ imposita Buys. *Els?*

\*

minuta Panz. † *Triest*  
 pulverulenta Ol.  
 parvula Kryn. † *St Pom*  
 pollinosa Er.  
 pulverosa Küst. *W-Pr*

farinosa L. †  
 a. Karamani Reitt. *Vo*  
 \*graminicola F. †  
 brunripes Bon. † *K Ti*  
 subnuda Reitt. † *Mā*  
 hungarica Burm. † *Oe St*  
 nuda Er.

**Rutelinae.**

(Reitter, Bestim.-Tab. 51.  
 Brunn 1903.)

**Anomala**

*Samouelle.*

(Ganglbauer: W. 1882  
 p. 174—176, 241—249.)

*Amblo-mala* Reitter.

aurata F. † *Oe Triest Kr*  
 auricollis Lap. ♂  
*K St Ti S-D Bō*  
 junii Duft. † *Kr K St Ti*  
*Vo O-D*  
 v. thoracica Muls. *Kr Ti*  
 v. scutellaris Muls. *D?*  
 a. signaticollis Er. *S-Ti*  
 a. etrusca Gnglb. *Ti*

*Anomala* s. str.

\*aenea Degeer †  
 \*a. Frischi F. *D*  
 julii Payk. *D*  
 aurulenta Torre *Oest*  
 a. pygidialis Schils. *D*  
 a. cuprea Westh. *Wf*  
 a. tricolor Torre *Oest Schl*  
 marginalis Torre  
 collaris Torre  
 \*marginata Schils.  
 \*a. bicolor Torre *Oest Schl*  
 bicolor Schils.  
 a. humeralis Schils. *Pom*  
 a. maculata Schils. *D*  
 a. cyanea Torre *Schl D*  
 coerulescens Schils.  
 \*a. virescens Schils. *D*  
 oblonga F. † *Oe K Ti B*  
 pedemontana Tourn. *O-D Pr*  
 a. cyanicollis Villa *D?*  
 a. bicolor Schils. *Ti*  
 a. viridis Schils. *Ti*  
 a. fallax Schils. *Ti*  
 a. lutescens Schils. *Ti*  
 a. limbata Schils. *Ti*  
 solida Er. *Oest*  
 vitis F. † *Oe Kr K St Ti*  
 holosericea Illig. *Vo Rh Bō*  
 a. varians Muls. *Ti*  
 a. viridicollis Schils. *D?*

a. signata Schils. *Ti*  
 a. lutea Schils. *D?*  
 a. variabilis Schils. *D?*

**Phyllopertha**

*Kirby.*

\*horticola L. †  
 metallica Torre  
 a. maculata Torre *Oe Schl*  
 a. ustulatipennis Villa *Oe*  
 nigra Torre  
 nigropicea Csiki  
*Ti Vo B Els Schl*  
 a. rufipes Torre *Oest*  
 v. Perrisi Muls. *D!*  
 \*a. obscura Preller *Wf Th*  
*Ha*  
 a. rufiventris Westh. *Wf*  
 \*a. macularis Muls. *D*

**Blitopertha**

*Reitter.*

campestris Latr. † *K Ti Bō*  
 a. maculata Muls. *Ti*  
 a. cruciata Muls. *Ti*  
 a. abbreviata Muls. *Ti*  
 a. circumcincta Muls. *Ti*  
 a. arenaria Castel. *Ti*

**Anisoplia**

*Serville.*

(Reitter: D. 1889 p. 99—111.)

\*segetum Herbst †  
 fruticola F.  
 velutina Er.  
 \*  
 remota Reitt. *S-D!*  
 \*agricola Poda † *D Pr?*  
 agricola Fabr.  
 villosa Geoffr.  
 Erichsoni Reitt. † *Istr K*  
 monticola Er. † *Triest*  
 minor J. Müll.  
*Kr Fichtelgeb*  
 bromicola Grm. † *Oe Illyr*  
*Triest Kr Ti*  
 a. scutellata Schils. *Ti*  
 a. variabilis Schils. *Ti*  
 a. maculata Schils. *Ti*  
 a. nigra Schils. *Ti*  
 a. senticola Er. *Ti*

\*

austriaca Herbst. † Oe St  
Ti B Bö Mä Pr?  
graminivora Dufour † Oe  
tempesta Er.  
austriaca Muls.  
Istr Illgr S-Ti  
cyathigera Scop. † Oe Kr  
crucifera Herbst  
St B Bö Mä Pr  
a. deleta Schils. Oest  
a. conjuncta Schils. Oe Mä  
lata Er. † Oe Kr St Mä  
a. signata Schils. Oest  
a. Mariettii Osculat D!  
atra Schils. D!  
flavipennis Brull. † Oe  
Istr Mä  
deserticola Fisch. † Tirol

### Dynastinae.

(Reitter, Bestim.-Tab. 38.  
Brünn 1898.)

#### Oryctes

Illiger.

\*nasicornis L. † S-Ti  
v. grypus Ill.  
\*v. Aries Jabl.

#### Phyllognathus

Eschscholtz.

Silenus F. † Pola  
maritimus Petagna ♀

#### Pentodon

Hoppe.

idiota Herbst Oe Neusiedl-S  
monodon F.

\*

punctatus Villers † Oe  
Triest Kr Ti Bö  
a. castaneus Muls. D?

### Valginae.

#### Valgus

Scriba.

\*hemipterus L. †  
a. rufosquamatus Torre Oe

### Trichiinae.

(Reitter, Tab. 38. Brünn 1898.)

#### Osmoderma

Serville.

\*eremita Scopoli †

#### Gnorimus

Serville.

\*variabilis L. †  
octopunctatus F.  
v. Heydeni Beckers Rh  
\*nobilis L. † D Mä  
viridulus Degeer  
a. immaculatus Muls. Th  
a. cuprifulgens Reitt. Oe  
Mä

#### Trichius

Fabricius.

\*fasciatus L. †  
a. dubius Muls. Th  
a. commutatus de Rossi  
Rh N Th  
a. abbreviatus Muls. D?  
Erichsoni de Rossi  
a. pulchellus de Rossi Rh  
a. interruptus Muls. C Th  
a. vulgaris de Rossi Rh N  
a. Fabricii de Rossi Els  
Rh N Th  
a. abruptus de Rossi Rh Th  
a. succinctus F. Rh N  
a. Linnei de Rossi Rh Th  
v. scutellaris Kr. Rh Th  
Schl  
a. sibiricus Reitt. D!  
a. divisus Muls. Th  
a. prolongatus Muls. D?  
a. obliquus Muls. D?  
\*a. Beckersi Schils. Elb  
a. Kueni Friese Ti  
zonatus Germ. † Oe Kr K  
Ti Vo S-DRh NWf Th Mä  
v. gallicus Heer K Ti Rh N  
rosaceus Voet Hess  
a. nudiventris Kr. Rh  
sexualis Bedel † Oe Rh Th  
gallicus Reitt. non Heer  
a. intermedius Muls. D?  
a. bivittatus Muls. D?  
a. apicalis Muls. D?  
a. dentatus Muls. D?

### Cetoniinae.

(Reitter: E. N. 1889 p. 37-40.)  
(Reitter, Bestim.-Tab. 38.  
Brünn 1898.)

#### Tropinota

Mulsant.

(Epicometis Burmeister.)

squalida Scop. † Oe Triest  
crinita Charp. Ti  
\*hirta Poda †  
hirtella L.  
a. immaculata Schils. Oest

#### Oxythyrea

Mulsant.

(Leucocelis Burmeister.)

funesta Poda † D Mä Pr  
stictica L.  
funeraria Geoffr.

#### Cetonia

Fabricius.

(Teciua Costa, Eucetonia  
Schoch.)

\*aurata L. †  
a. piligera Muls. Vo W-D  
Wf Th  
a. hispanica Er. Ti  
\*a. purpurata Heer Oe  
Triest Ti  
cuprifulgens Muls. N  
Els Wf Bö  
a. pisana Heer S-Ti Bö  
lucidula Burm.  
a. praeclara Muls. Triest  
Ti Els  
a. undulata Reitt. Kärnten  
a. valesiaca Heer S-Ti  
a. tingens Reitt. Bö  
purpurata Burm.  
v. meridionalis Muls. Oe Ti  
v. lucidula Heer S-Ti Bö  
a. bilucida Reitt. S-Ti  
a. viridiventris Reitt.  
Triest Istrien  
a. tunicata Heer Triest

#### Liocola

Thomson.

(Pachnotsia Reitter.)

\*marmorata F. †

<p><b>Potosia</b> <i>Mulsant.</i> * Cetonischema Reitt. *aeruginosa Drury ⚡ speciosissima Scop. fastuosa F. nudiventris Germ. a. aureocuprea Muls. <i>Istr?</i> a. ignea Reitt. <i>Istr?</i> a. miribella Reitt. <i>Mü</i>  Potosia s. str. affinis Andersch ⚡ <i>Oe Kr</i> <i>St Ti S-W-D N</i> v. mirifica Muls. <i>D?</i> *cuprea F. ⚡ aenea Andersch floricola auct.</p>	<p>v. metallica Herbst <i>D</i> floricola Herbst *v. obscura Andersch <i>K Ti</i> metallica Gory  v. cuprea F. <i>D</i> florentina Herbst <i>Ti</i> olivacea Muls. v. incerta Costa <i>Els</i> <i>N Bö</i>  metallica Kr. *a. Fieberi Kr. <i>Ti Rh Magd</i> aenea Fieb. <i>Bö Schl</i> a. Fabriciana Reitt. <i>D?</i> a. atroviolacea Halbh. <i>Ti</i> a. hesperica Motsch. <i>N</i> cuprea Gory opaca F. ⚡ <i>S-Ti</i> cardui Gyll.</p>	<p>angustata Germ. ⚡ <i>Oe Kr</i> <i>St Ti</i> a. coerulescens Schils. <i>Ti</i>  Netocia Costa. (Melanosa Muls., Philhelena J. Thoms.)  hungarica Herbst ⚡ <i>Oe</i> viridis F. <i>St Bö Mü</i> v. armeniaca Mén. <i>Oest</i> cirsii Motsch. <i>Oest</i> simplex Schils. <i>Oest</i> morio F. ⚡ <i>Ti Els</i> excavata Gory a. quadripunctata F. <i>Ti</i> octopunctata F. albopunctata Muls. Ithae Reitt. ⚡ <i>Ti?</i></p>
--	--	--

## Nachträge und Berichtigungen.

Für Böhmen kommen noch folgende Arten in Betracht (vgl.: Casopis České Společnosti Entomologické. Acta Societatis Entomologicae Bohemiae 1904—1909 I):

(1904 Heft I.)

Chlaenius sulcicollis Payk.  
Oxyopoda rufa Kr.  
Ocyusida rufescens Kr.  
Atheta (Metaxia) islandica Kr.  
A. (Parameotica) complana Mannh.  
Neuraphes carinatus Muls.  
Ptenidium Gressneri Er.  
Micrus filicornis Fairm.  
Simplocaria maculosa Er.  
Curimus Erichsoni Reitt.  
Menephilus curvipes F.  
Otiorrhynchus rugosostriatus Goeze  
(scabrosus Marh.)  
Erirrhinus Nereis Payk.

(1904 Heft III.)

Aleochora cuniculorum Kr.  
A. spadicea Er.  
A. vagepunctata Kr.  
Quedius longicornis Kr.

Bledius spectabilis Kr.  
Trogophloeus hirticollis Rey  
Micropeplus fulvus Er.  
Chrysomela aurichalcea Mannh.  
v. asclepiadis Villa  
Chaetocnema aerosa Letzn.  
Dromius longiceps Dej.  
Atomaria Herminae Reitt.  
Cryptocephalus pusillus F.  
a. Marshami Ws.

(1904 Heft IV.)

Nebria castanea Bon. v. brunnea Duft.  
Hydroporus discretus Fairm.  
Agabus styriacus Sharp  
A. Solieri Aubé  
Laccobius bipunctatus F.  
Phloeopora angustiformis Baudi  
Aleochara lata Grav.  
Atemeles emarginatus a. nigricollis Kr.  
Quedius maurus Sahlb.

*Q. ochropterus* Er. a. *Kiesenwetteri* Ggbl.  
*Oxytelus intricatus* Er.  
*Paene bipustulata* Thunb. a. *Jekeli* Reitt.  
*Mycetophagus piceus* F.  
a. *humeralis* Schils.  
*Eपुरaea variegata* Herbst  
a. *monochroa* Reitt.  
*Cylistosoma elongatum* Oliv. (fehlt im Verzeichnis)

*Cantharis nigricans* Müll.  
a. *plumbea* Eschsch.  
*C. pellucida* F. a. *Rauterbergi* Reitt.  
*C. discoidea* Ahr. a. *litturata* Redtb.  
*Malthodes lautus* Kiesw.  
*M. debilis* Kiesw.  
*Anoncodes adusta* Panz.  
*Oedemera podagrariae* L.  
a. *sericans* Muls. (fehlt im Verzeichnis)  
*Leptura dubia* Scop. a. *chamomillae* F.  
*L. septempunctata* F.  
*Donacia sparganii* Ahr.  
*Luperus niger* Goeze  
*Oxyroda nigrocincta* Rey  
*O. Doderoi* Bernh.  
*Euplectus brunneus* Grimm.  
*E. bescidicus* Reitt.  
*Cephennium carnicum* Reitt.

(1905 Heft I.)

*Carabus glabratus* Payk.  
v. *punctatocostatus* Haury

(1905 Heft II.)

*Xantholinus atratus* Heer  
*Stenus cyaneus* Baudi  
*Oxylaemus caesus* Er.  
*Euglenes populneus* Panz.  
*Ptinus bidens* Oliv. (?) wahrscheinlich  
*bidens* Kiesw.  
*Bembidion humerale* Strm.  
*Calodera riparia* Er.  
*Stenus pumilio* Er.  
*St. niveus* Fauv.  
*Euplectus carpathicus* Reitt.  
*Lathridius Rybinskii* Reitt.  
*Meligethes coeruleovirens* Först.  
*M. atramentarius* Först.  
*Agrilus betuleti* Ratzeb.  
*Donacia antiqua* Kunze  
*Plateumaris rustica* Kunze  
*Coptocephala rubicunda* Laich.

(1905 Heft III.)

*Bembidion inoptatum* Schaum  
*Atheta (Alianta) incana* Er.

*A. (Pachnida) nigella* Er.  
*A. (Plataraea) nigriventris* Thoms.  
*Astenus uniformis* Duv.  
*Ptenidium fuscicorne* Er.  
*Hister succicola* Thoms.  
*Saprinus sparsutus* Solsky

(1906 Heft I.)

*Agrilus derasofasciatus* Lac.  
*Otiorrhynchus conspersus* Germ.  
*Cryptocephalus Moraei* L.  
v. *bivittatus* Gyll.  
*Liodes calcarata* Er. v. *picta* Reiche  
*Apion cruentatum* Walton  
*Exocentrus punctipennis* Muls.

(1906 Heft II.)

*Pogonochaerus decoratus* Fairm.

(1906 Heft III.)

*Dromius nigriventris* Thoms.  
v. *sublaevipennis* Reitt. (fehlt im Verz.)  
*Myrmetes piceus* Payk.  
*Calodera rufescens* Kr.  
*Quedius ochripennis* Mén.  
v. *nigrocoeruleus* Fauv.  
*Philonthus Bodemeyeri* Epp. (= *coerulescens* Lac.)  
*Xantholinus glaber* Nordm.  
a. *angularis* Ganglb.  
*Astenus filiformis* Latr.  
a. *humeralis* Gredl.  
*Colon griseum* Czwal.  
*Euplectus falsus* Bed. (*intermedius* Reitt. non Woll.)  
*Nephanes Titan* Newm.  
*Poecilinota decipiens* Mannh.  
*Athous vittatus* F. a. *dimidiatus* Drap.  
*Sitona sulcifrons* Thunb. v. *rasilis* Hochh.  
*Tropiphorus tomentosus* Marsh.  
*Haltica pusilla* Duft.  
*Abraeus parvulus* Aubé  
*Anommatus 12-striatus* Müll.

(1906 Heft IV.)

*Labidostomis pallidipennis* Gebler  
v. *pilicollis* Lac.  
*Otiorrhynchus perdix* Oliv.  
*Tachyporus nitidulus* F. v. *Spaethi* Luze (fehlt im Verzeichnis)  
*Stenus flavipalpis* Thoms.  
*Cryptocephalus 10-maculatus* L.  
a. *bothnicus* L.  
*Clytra 4-punctata* L. a. *dissimilis* Weise  
*Phaedon cochleariae* F. a. *neglectus* Sahlb.

*Atheta Pertyi* Heer  
*Hypocyrtus apicalis* Bris.  
*Brachysomus setiger* Boh.  
*Br. villosulus* Germ.  
*Ceutorrhynchus Hampei* Bris.  
*Dibolia depressiuscula* Letz.

(1907 Heft I.)

*Eudectus Giraudi* Redtb.  
*Oxyptoda Skalitzkyi* Bernh.  
*Ceutorrhynchus euphorbiae* Bris.  
*Bagous argillaceus* Gyll.  
*Lepyrus palustris* Scop. a. *canus* Gyll.

(1907 Heft II.)

*Liodes rugosa* Steph.  
*Agonum dorsale* Pont.  
a. *Moleki* Rambousek (fehlt im Verz.)

(1907 Heft III.)

*Harpalus tenebrosus* Dej.  
*Stenus Argus* Grav. v. *austriacus* Bernh.  
*Philonthus tenuis* F. a. *gracilis* Letzn.  
*Athous vittatus* F. v. *Oeskayi* Kiesw.  
*Polydrosus pilosus* Gredl.  
*Dorytomus nebulosus* Gyll.  
*Bryocharis analis* Payk.  
v. *merdaria* Gyll.  
*Colon rufescens* Kr.  
*Hydnobius punctatus* Sturm  
v. *intermedius* Thoms.  
*H. strigosus* Schmidt  
*Liodes cinnamomea* Panz. v. *oblonga* Er.  
*L. Vladimiri* Fleisch.  
*L. calcarata* Er. a. *nigrescens* Fleisch.  
*Dendrophagus crenatus* Payk.  
*Tychius 5-punctatus* v. *tauni* Fricke  
*Tachys bisulcatus* Dej.  
*Atheta (Alaconota) debilicornis* Er.  
*Anthophagus caraboides* L.  
a. *maculipennis* Luze  
*Thinobius longipennis* Heer  
v. *pusillimus* Heer  
*Stenus neglectus* Gerh.  
*Lathrobium brunnipes* F. v. *luteipes* Fauv.  
*Euplectus nubigena* Reitt.

(1908 Heft I.)

*Trichopteryx thoracica* Waltl  
*Cryptophagus validus* Kr.  
*Corticaria robusta* Gglb. (*denticula* Reitt.,  
*interstitialis* Bris.; fehlt im Verz.)  
*Cardiophorus Erichsoni* Buyss.  
*Lasioderma Redtenbacheri* Bach  
*Phytoecia uncinata* Redtb.

*Mordella aculeata* L. a. *vestita* Em.  
*Anaspis subtestacea* Steph.  
*Anaglyptus mysticus* L.  
a. *hieroglyphicus* Herbst  
*Pleutomaris sericea* L. a. *nymphaeae* F.  
*Orsodacne cerasi* L. (alle aberr.)  
*Coeliodes trifasciatus* Bach  
*Ceutorrhynchidius Barnevillei* Gren.  
*Ceutorrhynchus cognatus* Schultze (fehlt  
im Verzeichnis)  
*C. puncticollis* Boh.  
*C. similis* Bris.  
*Tychius femoralis* Bris.  
*T. haemopterus* Gyll.  
*Gymnetron rostellum* Herbst  
v. *stimulosum* Germ.

(1908 Heft II.)

*Saprinus rugifer* Payk.  
*S. metallicus* Herbst  
*Caenocara subglobosa* Muls.

(1908 Heft III.)

*Berosus guttalis* Rey  
*Pachycerus varius* Herbst  
*Saphanus piceus* Laich.

(1908 Heft IV.)

*Agathidium nigrinum* Sturm  
v. *rubicundum* Reitt.  
*Agriotes brevis* Cand.  
*Pachybrachis suturalis* Ws.  
*Bembidion Genei* Küst.  
*Carabus violaceus* L. v. *sublaevis* Drap.  
*Trogophloeus Ganglbaueri* Bernh.  
*Helophorus viridicollis* Steph.  
*Hydrobius fuscipes* L.  
v. *subrotundatus* Steph. (*picicrus* Thoms.)  
*Limnebius aluta* Bedel  
*Byrrhus glabratus* Heer  
*Otiorrhynchus labilis* Stierl.  
*Nanophyes brevis* Boh.  
*Rhytodosoma fallax* Otto

(1909 Heft I.)

*Carabus cancellatus* Illig.  
v. *brevituberculatus* Roubal  
(*Bö Schl Mä*; fehlt im Verzeichnis)  
*Ceutorrhynchus larvatus* Schultze  
*Colon fuscum* Er.  
*C. denticulatum* Kr.  
*Liodes scita* Er.  
*L. Skalitzkyi* Ganglb.?  
*Lathridius Bergrothi* Reitt.  
*Apion gracilicorne* Gyll.

- Nach Reitter, Fauna germanica I. 1908, ist zu ergänzen:
- Cicindela germanica* L. a. *bipunctata* Kr. *S-Ti*  
*Calosoma inquisitor* L. a. *viridimarginatum* Letzn. *Schl* und a. *viridescens* Reitt. *D!*  
*C. sycophanta* L. a. *purpureo-aureum* Letzn. *Schl*  
*Carabus nitens* L. a. *niger* Semen. *D!*  
*Bembidion lampros* Herbst a. *coeruleumtinctum* Reitt. *D!*  
*B. decorum* Panz. v. *Munganasti* Reitt. *D!*  
*B. Stephensi* Crotch v. *Marthae* Reitt. *D!*  
*B. nitidulum* Marsh. v. *spendonitidulum* Reitt. *D!*  
*B. Redtenbacheri* K. Dan. = ab. von *B. atrocoeruleum* Steph.  
*B. coeruleum* Serv. = *B. fasciolatum* Duft. var.  
*B. oblongum* Dej. und *testaceum* Duft. = var. von *B. ripicola* Duf.  
*B. concinnum* Steph. (*dorsuarum* Bedel) † *N-See*  
(*B. dorsuarum* Bedel ist bei *B. fluviatile* Dej. zu streichen.)  
*B. lunulatum* Fourc. a. *submarinum* Reitt. *N-See*  
*B. aeneum* Germ. a. *speudaeneum* Reitt. *Stettin*  
*Cilleus lateralis* Sam. a. *Bedeli* Nicolas *N-See Norderney*  
*Tachys scutellaris* Germ. (*tauricus* Mot.) a. *dimidiatus* Mot. (*bipartitus* Duv.) *D!*  
*T. sexstriatus* Duft. a. *guttifer* Reitt. *D!*  
*T. parvulus* Dej. a. *quadrinaevus* Reitt. *D!*  
*Trechus latus* Dej. † *Beskidien*  
*Tr. bescidicus* Reitt. † *Beskidien*  
*Patrobis austriacus* Reitt. *Oest*  
*P. Bitschnai* Reitt. † *N-Ti (Innsbruck)*  
*Anchomenus impressus* Panz. a. *subsmaragdinus* Reitt. *D!*  
*A. assimilis* Payk. a. *sanguinipes* Reitt. *D!*  
*Poecilus dimidiatus* Oliv. a. *aereus* Reitt. *D!*  
*Amara nitida* Sturm v. *imbella* Reitt. *D!*  
*Ophonus puncticollis* Payk. v. *parallelus* Dej. *Els B*  
*Diachromus germanus* L. v. *Joukli* Reitt. *Mä*  
*Harpalus pygmaeus* Dej. a. *pygmaeolus* Reitt. *B*  
*H. montivagus* Reitt. = *H. quadripunctatus* Dej. var.  
*H. marginellus* Dej. v. *Munganasti* Reitter *Gebirge in D*  
*H. picipennis* Duft. a. *multisetosus* Thoms. *D!*  
*H. serripes* Quens. a. *subchalybaeus* Reitt. *D!*  
*Stenolophus discophorus* Fisch. a. *flaviusculus* Motsch. *D!*  
*Bradycellus collaris* Payk. v. *harpalinus* Serv. ist nach Reitter *Art.*  
*Panagaeus crux-major* L. a. *connexus* Reitt. *D!*  
*Masoreus Wetterhali* Gyll. a. *axillaris* Küst. *D!*  
*Lebia cyanocephala* L. a. *femorialis* Chaud. *D!*  
*L. crux-minor* L. a. *nigripes* Dej. *Mck*  
*Plocionus pallens* F. × *Hamburg*. Aus Amerika importiert.  
*Polystichus connexus* Geoffr. nach Reitter im *Elsass fraglich*.  
*Brachinus psophia* Serv. nach Reitter auch in *Mähren*.  
*Haliphus striatus* Wehnke = ab. von *H. fluviatilis* Aubé.  
*Coelambus parallelogrammus* Ahr. muss † heissen.  
*Bidessus unistriatus* Illig. a. *grossepunctatus* Vorbr. *O-Pr*  
*Laccophilus virescens* Brahm a. *testaceus* Aubé *D!*  
*Agabus biguttatus* Oliv. a. *nitidus* F. ist nach Reitter *Art.*  
*Rhantus latitans* Sharp = *exoletus* Forst. var.

Für Schlesien und Oesterreich-Schlesien sind nach Gerhardt (Deutsche ent. Z. 1909 p. 415–422) noch folgende Arten und Formen nachzutragen:

*Cicindela germanica* L. a. *obscura* F. *Schl*  
*Bembidion Millerianum* Heyd. *Teschen* (Oest.-Schlesien).



- Bembidion *Milleri* Duv. und *lunulatum* Fourcr. *Schl*  
Chlaenius *nigricornis* F. a. *obscuripes* Gerh. *Schl*  
Badister *bipustulatus* F. a. *binotatus* Fisch. *Schl*  
Pterostichus *diligens* Sturm v. *anomalis* Gerh. *Schl*  
Pt. (Steropus) *sudeticus* Gerh. (D. 1909 p. 501) *Schl*  
Bidessus *unistriatus* Illig. m. *opacus* Gerh. *Schl*  
Hydroporus *granularis* L. a. *unicolor* Gerh. *Schl*  
H. *granularis* L. a. *fenestratus* Schils. *Schl* (Ich kann die Beschreibung dieser  
ab. nicht finden; ich beschrieb die ab. *funestus*).  
H. *bilineatus* Sturm a. *varians* Gerh. *Schl*  
H. *erythrocephalus* v. *subcostatus* Gerh. *Schl*  
H. *umbrosus* Gyll. a. *luteipennis* Gerh. *Schl*  
Phyllodrepa *puberula* Bernh. *Schl*  
Oxyporus *maxillosus* F. a. *angularis* Gebl. *Beskiden*  
Stenus *glacialis* Heer. v. *densatus* Kolbe *Beskiden*  
Baptolinus *longiceps* Fauv. *Glatz Bö* (Spindelmühl).  
Philonthus *marginatus* Stroem a. *rubromarginatus* Gabriel *Glatz*  
Ph. *spermophili* Ganglb. *Schl*  
Quedius *collaris* Er. a. *maculicollis* Kolbe *Schl*  
Tachyporus *hypnorum* F. a. *armeniacus* Kolen. *Schl*  
Atheta (Microdota) *spatula* Fauv. *Beskiden*  
Callicerus *Kaufmanni* Epp. *Schl*  
Trimium *brevicorne* Reichb. a. *atrum* Gerh. *Schl*  
Brachygluta *Lefebrei* Aub. *Schl*  
Trichopteryx *ambigua* Matth. v. *bovina* Mot. *Schl*  
Helophorus *nivalis* Giraud *Altwater Schl* (O-D)  
Anacaena *limbata* F. v. *ochracea* Steph. und v. *nidida* Heer *Schl*  
A. *bipustulata* Marsh. fehlt in Schlesien.  
Cymbiodyta *marginella* F. a. *testacea* Speiser *Schl*  
Cantharis *fusca* L. a. *conjuncta* Schils. *Schl*  
C. *discoidea* Ahr. a. *flavicollis* Gerh. *Schl*  
Cateretes *pedicularius* L. a. *scutellaris* Leinb. und a. *nigriventris* Leinb. *Schl*  
Epuraea *longula* Er. a. *ornata* Reitt. *Schl*; a. *Erichsoni* Reitt. *Beskiden*  
Omosiphora *limbata* Oliv. a. *Skalitzkyi* Reitt. *Beskiden*  
Meligethes *aeneus* F. v. *dauricus* Mot. *Schl*  
M. *viridescens* F. a. *discolor* Reitt. *Schl*  
Rhizophagus *dispar* Payk. a. *Gyllenhali* Thoms. *Schl*  
Rh. *politus* Hellw. a. *Brucki* Reitt. *Schl*  
Laemophloeus *ater* Oliv. v. *capensis* Walzl *Schl* (Breslau).  
Cryptophagus *acutangulus* m. *Waterhousei* Rye *Schl*  
Grobbenia *fimitarii* Hbst. a. *brunnea* Gerh., a. *flavescens* Gerh. und a. *opaca* Gerh. *Schl*  
Ephistemus *globulus* Payk. v. *dubius* Fowler *Schl*  
Tritoma *bipustulata* F. a. *binotata* Reitt. *Schl*  
Phalacrus *fimetarius* F. v. *Humberty* Rye und a. *picipes* Steph. *Schl*  
Olibrus *corticalis* Panz. v. *adustus* Fisch. *Schl*  
O. *affinis* Sturm v. *discoideus* Küst. *Schl*  
O. *bicolor* F. a. *apicatus* Guilleb. und a. *obscurus* Guilleb. *Schl*  
Stilbus *testaceus* Panz. a. *unicolor* Flach *Schl*  
St. *atomarius* L. v. *sulcatus* Gerh. *Schl*  
St. *oblongus* Er. v. *uniformis* Flach *Schl*  
Mycetophagus *4-pustulatus* L. a. *ruficollis* Schils. *Schl*  
M. *piceus* F. a. *8-punctulatus* Gerh., a. *6-punctulatus* Gerh. und a. *2-punctulatus*  
Gerh. *Schl*  
Seymnus *frontalis* F. a. *Suffriani* Ws. *Schl*  
Microcaria *testacea* L. a. *obscura* Steph. *Schl*

*Cyphon variabilis* Thunb. a. *nigriceps* Ksw. und a. *nigricornis* Schils. *Schl*  
*C. variabilis* Thunb. m. *rugulosus* Gerh. *Schl*  
*C. padi* L. a. *discolor* Panz. *Schl*  
*Adrastus nitidulus* Mrsh. a. *pallens* Er. *Schl*

(Die nun folgenden Arten konnte ich bei der Korrektur noch nachtragen.)

Für die Rheinprovinz sind folgende Arten nachzutragen:

*Leïstus montanus* Steph., also in *W-D*  
*Bembidion* *Stephensi* Crotch; also in *W-D*  
(*B. ruficorne* Sturm dagegen ist zu streichen.)  
*Ophonus brevicollis* Serv. v. *parallelus* Dej.  
*Cymindis macularis* Dej.; also †  
*Trogophloeus Mannerheimi* Kolen. ist für Deutschland zu streichen; dagegen  
*Tr. distinctus* Fairm. für *Rh* anzuführen; für letzteren steht †  
*Stenus longitarsis* Thoms.; also in *W-D*  
*Philontus montivagus* Heer (nach Röttgen wahrscheinlich eingeschleppt); † zu ergänzen.  
*Phloeopora angustiformis* Baudi nicht im Rheinland, also nur †  
*Calodera rufescens* Kr. im *Rhl* nachgewiesen, also *W-D* zu ergänzen.  
*Silpha tyrolensis* Laich.; also in *W-D*  
*Trichopteryx Montandoni* Allib.; also in *W-D*  
*Philydrus coarctatus* Grell.; also *W-D*  
*Scaphosoma subalpinum* Reitt., also † zu setzen.  
*Gnathoncus rotundatus* Kug. v. *suturifer* Reitt. (neu für *D*).  
*Meligethes rotundicollis* Bris.; also † zu setzen.  
*Anthicus quisquilius* Thoms.; also *W-D*  
*Dibolia rugulosa* Redt.; also *W-D*  
*Epuraea excisicollis* Reitt.; also † *Rh* zu ergänzen.  
*Melandrya dubia* Schall.; also *W-D*  
*Phyllobius sulcirostris* Boh.; also †  
*Scythropus mustela* Herbst; jetzt also †  
*Sitona cylindricollis* Fahrs.; also †  
*Mecaspis striatellus* F.; also in *W-D*; *M. alternans* Hbst. und *caesus* Gyll. fehlen jedoch daselbst.  
*Phytonomus contaminatus* Hbst. nicht im *Rhl*, also nur †  
*Polydrosus flavipes* Deg. fehlt im *Rh*  
*Ceutorrhynchus pallidicornis* Bris., also † *Rh* zu ergänzen.  
*Nanophyes flavidus* Aubé, also in *W-D*

Als märkisch müssen mit einem \* versehen werden:

*Agrilus sinuatus* Oliv.  
*Cardiophorus ebeninus* Germ. (beide bei *Buckow*; Schirmer!).  
*Sermyla halensis* L. v. *cuprina* Ws. (*Finkenkrug*; Schirmer!).  
*Anatis ocellata* L. v. *hebraea* L. *Luckenwalde* (Delahon!), *Berlin* (Schultz!).

Ferner muss noch ergänzt und berichtigt werden:

*Archicarabus nemoralis* Müll. a. *Krasae* Roubal *Bö* (neu für *D*).  
Statt *Lapong* (S. 3—5) lies überall *Lapouge* (Autor)!  
*Leïstus ferrugineus* syn. *spinibarbis* Dej. lies *spinilabris* Dej.  
*Leïstus alpicola* Fuss = *piceus* var.  
*Trechus ovatus* Putz. v. *Penecke* Gnglb. *Alpen*! (neu für *D*).

Coprophilus picens Sols. *All*  
Onalium septentrionis Thoms. *All*  
Atheta Pertyi Heer *All*  
Philonthus spermophili Ggglb. *All*  
Catops fuliginosus Er. *All*  
Mysia oblongoguttata L. a. atrata Engert *D!* (neu).  
Ephistemus exiguus Er. bildet die Untergattung Curelius Casey.  
Statt Tylodrusus (p. 163) lies Tylodrosus!

Vorbringer führt für Ost-Preussen (D. 1909 p. 639) noch folgende Arten an:

Bembidion obliquum Sturm v. immaculatum Sahlb.  
Hydroporus morio Heer (Vorbringer schreibt Sharp).  
Hydrobius fuscipes L. v. subrotundatus Steph.  
Hister carbonarius Hoffm., stigmosus Mars. und ignobilis Mars. (**wahrscheinlich** nur eine Art).  
Catops longulus Kelln.  
Stenus calcaratus Scriba  
Philonthus rubripennis Kiesw.  
Tachyporus pulchelles Mannh. (neu für *D*).  
Aleochara grisea Kr.  
Hypera ononidis Chevr.  
Psylliodes cyanoptera Illig.  
Haltica palustris Weise.

# Register

der Gattungen, Untergattungen und Synonyme.

- A**  
Abacopercus 18.  
Abax 18.  
Abdera 125.  
Abemus 42.  
Ablattaria 65.  
Abothria 93.  
Abraeus 71.  
Abrinus 80.  
Absidia 78.  
Acalles 174.  
Acalyptus 179.  
Acanthoberosus 73.  
Acanthocinus 137.  
Acanthoderes 137.  
Acanthogethes 86.  
Acanthopus 130.  
Acanthoscelides 157.  
Acanthodes 27.  
Achenium 39.  
Acidota 32.  
Acilius 28.  
Acimerus 131.  
Acinopus 13.  
Aclypea 64.  
Acmaeodera 113.  
Acmaeops 131.  
Acnemiscelis 177.  
Acritus 71.  
Acrodon 17.  
Acrodrya 169.  
Acrognathus 33.  
Acrolocha 30.  
Aerossus 193.  
Aerotona 53.  
Aerulia 30.  
Actedium S.  
Actenicerus 106.  
Actephilus 15.  
Actidium 68.  
Actinophorus 193.  
Actinopteryx 69.  
Actobius 40.  
Actocharina 49.  
Actocharis 48.  
Actophylla 53.  
Actosus 48.  
Acupalpus 15.  
Acylophorus 44.  
Adalia 98.  
Adelocera 106.  
Adelops 62.  
Adelosia 18.  
Adenophorus 80.  
Aderces 68.  
Aderus 120.  
Adexius 169.  
Adimonia 149.  
Adonia 97.  
Adosomus 167.  
Adoxus 144.  
Adrastus 107.  
Aegialia 193.  
Aegosoma 130.  
Aeletes 71.  
Aerostiba 51.  
Aesalus 190.  
Aëtophorus 23.  
Agabus 27.  
Agapanthia 138.  
Agaricochara 47.  
Agaricophagus 66.  
Agathengis 90.  
Agathidium 66.  
Agelastica 149.  
Aglenus 95.  
Aglypha 51.  
Agnathus 126.  
Agolius 192.  
Agonolia 82.  
Agonum 21.  
Agostenus 12.  
Agraphilydrus 74.  
Agrilinus 191.  
Agrilus 114.  
Agriotes 107.  
Agyrtes 65.  
Ahasverus 87.  
Airaphilus 87.  
Alacentron 183.  
Alaobia Thoms. 51.  
Alaobia Rey 51.  
Aleochara Gravenh. 57.  
Aleuonota 49.  
Alexia 96.  
Alianta 51.  
Allecula 126.  
Alloceps 79.  
Allodactylus 174.  
Allonyx 82.  
Allorina 146.  
Allorrhagium 131.  
Allosterna 133.  
Aloconota Rey 50.  
Aloconota Thoms. 50.  
Alophus 168.  
Alpaeixena 146.  
Alpaeus 6.  
Alphitobius 129.  
Alphitophagus 129.  
Alticopus 158.  
Alyctus 180.  
Amalus Schönh. 175.  
Amalus Bed. 175.  
Amara 16.

- Amarochara 55.  
Amartus 83.  
Amauryx 59.  
Amaurops 59.  
Amaurorrhinus 173.  
Amaurostoma 139.  
Amblomala 196.  
Amblychus 13.  
Amblystomus 13.  
Amblystus 14.  
Amblytoma 118.  
Amidobia 53.  
Amidorus 192.  
Amilia 138.  
Amischa 53.  
Ammoecius 190.  
Ampedus 109.  
Amphibolus 117.  
Amphichroum 32.  
Amphicyllis 66.  
Amphigynus 21.  
Amphimallon 195.  
Amphimallon 195.  
Amphotis 84.  
Anacaena 74.  
Anactodes 172.  
Anaerea 138.  
Anaesthetis 138.  
Anaglyptus 136.  
Anambus 114.  
Anapsis 124.  
Anathrotus 110.  
Anatis 99.  
Anaulacaspis 49.  
Anchastus 109.  
Anchicera 90.  
Anchodemus 22.  
Ancholeus 19.  
Anchomenus 21.  
Anchus 21.  
Ancistronycha 77.  
Ancylochira 112.  
Ancyrophorus 33.  
Anemadus 63.  
Anidorus 120.  
Anisandrus 189.  
Anisarhtron 134.  
Anisodactylus 16.  
Anisoplia 196.  
Anisorrhynchus 169.  
Anisorus 131.  
Anisosticta 98.  
Anisotoma Schmidt 65.  
Anisotoma Ill. 66.  
Anisoxya 125.
- Anitys 118.  
Anobium 117.  
Anoetochilus 95.  
Anolisus 77.  
Anomala 196.  
Anomaeocera 83.  
Anommatus 96.  
Anomoeus 23.  
Anomophagus 87.  
Anoncodes 119.  
Anoncodina 119.  
Anonius 192.  
Anophthalmus 11.  
Anopleta 51.  
Anoplodera 132.  
Anoplotrupes 193.  
Anoplus 180.  
Anostirus 106.  
Anotylus 34.  
Anoxia 196.  
Anteros 130.  
Anthaxia 113.  
Antherophagus 90.  
Anthicus 121.  
Anthobium 30.  
Anthoboscus 136.  
Anthocomus 80.  
Antholinus 80.  
Anthonomus 178.  
Anthomorphus 178.  
Anthophagus 32.  
Anthophylax 131.  
Anthracus 15.  
Anthrenus 104.  
Anthribus 158.  
Anthypna 194.  
Antidonus 170.  
Antisphodrus 21.  
Aparopion 169.  
Aphanisticus 115.  
Aphaobius 62.  
Aphelocnemia 137.  
Aphidecta 98.  
Aphodius Ill. 190.  
Aphodius Muls. 191.  
Aphthona 153.  
Aphyctus 81.  
Apimela 49.  
Apion 182.  
Apistus 95.  
Apoderus 186.  
Apodistrus 78.  
Apotomus 12.  
Aprinus 181.  
Apteronympha 126.
- Apteropeda 155.  
Aptinus 24.  
Aptocarabus 3.  
Arachnoideus 20.  
Araeocerus 158.  
Arammichnus 161.  
Archicarabus 5.  
Archontas 106.  
Arcopagus 60.  
Argalia 138.  
Argante 112.  
Argoptochus 161.  
Argopus 155.  
Argutor 19.  
Arima 149.  
Armidia 78.  
Aromia 135.  
Arpediopsis 31.  
Arpedium 32.  
Arrhenocoela 150.  
Arrhenoplita 129.  
Artabas 14.  
Arthrolips 67.  
Artobium 118.  
Asbolus 64.  
Asclera 119.  
Aseum 134.  
Asida 127.  
Asidora 104.  
Asiobates 72.  
Asmerinx 15.  
Aspidapion 183.  
Aspidiphorus 94.  
Asprogramme 104.  
Astagobius 62.  
Astenus 37.  
Astilbus 54.  
Astrapaeus 44.  
Astycops 35.  
Astynomus 137.  
Atactogenus 165.  
Atemeles 54.  
Ateuchetus 194.  
Ateuchus 194.  
Atheta 49.  
Atholus 70.  
Athous 110.  
Atomaria 90.  
Atopa 106.  
Atractelophorus 72.  
Atranus 20.  
Atropidus 61.  
Attagenus 103.  
Attalus 80.  
Attaphilus 63.

- Attelabus 186.  
Aulacochthebius 72.  
Auletes 185.  
Auletobius 185.  
Auleutes 174.  
Aulonium 95.  
Aulonogyrus 28.  
Aurigena 112.  
Autalia 49.  
Autocarabus 3.  
Axinopalpis 134.  
Axinopalpus 134.  
Axinotarsus 80.  
Axinuchus 134.
- B**acanius 71.  
Badister 13.  
Badius 70.  
Badura 53.  
Baeocrara 69.  
Baeoglana 56.  
Bagous 172.  
Balaninus 178.  
Balanobius 178.  
Balanomorpha 151.  
Balius 15.  
Bangasterus 168.  
Baptolinus 40.  
Baridius 177.  
Baris 177.  
Barynotus 166.  
Baryodma 57.  
Barypithes 163.  
Batenus 21.  
Bathyscia 62.  
Batophila 152.  
Batrisodes 59.  
Batrisus 59.  
Baudia 13.  
Belodera 137.  
Bemasus 42.  
Bembicidium 8.  
Bembidion 8.  
Bembidium 8.  
Berosus 73.  
Bessobia 51.  
Bessopora 56.  
Betarmon 109.  
Biblopectus 59.  
Bibloporus 59.  
Bidessus 25.  
Bioplanes 128.  
Biralus 193.  
Bisnius 40.  
Bius 130.
- Blaps 127.  
Blastophagus 187.  
Blechnus 23.  
Blediodes 35.  
Bledius 35.  
Blemus 10.  
Blepharrhymenus 55.  
Blethisa 6.  
Blitopertha 196.  
Blitophaga 64.  
Bodilus 191.  
Bolboceras 193.  
Boletophagus 128.  
Bolimnius 75.  
Bolitobius 45.  
Bolitochara 48.  
Bonvouloiria 92.  
Boopinus 34.  
Borboropora 49.  
Boreaphilus 33.  
Boros 130.  
Bostrychulus 115.  
Bostrychus Geoff. 115.  
Bostrychus Fabr. 188.  
Bothochius 73.  
Bothrideres 96.  
Bothriophorus 104.  
Bothriopterus 19.  
Bothynoderes 167.  
Brachida 47.  
Brachonyx 179.  
Brachycerus 166.  
Brachycrepis 109.  
Brachyderes 164.  
Brachygluta 59.  
Brachylacon 106.  
Brachyleptus 84.  
Brachynus 24.  
Brachyodontus 175.  
Brachypera 170.  
Brachypterus 84.  
Brachyrrhinus 158.  
Brachysomus 163.  
Brachyta 131.  
Brachytarsus 158.  
Brachytemnus 173.  
Brachyusa 49.  
Bracteon 8.  
Bradybatus 179.  
Bradycellus 15.  
Bradytus 17.  
Bromius 144.  
Brontes 87.  
Broscomorpha 7.  
Broscosoma 7.
- Broseus 7.  
Bruchidius 157.  
Bruchoptinus 116.  
Bruchus Geoffr. 116.  
Bruchus Lin. 156.  
Brumus 100.  
Bryaxis 59.  
Brychius 24.  
Bryobius 20.  
Bryocharis 45.  
Bryoporus 45.  
Bubas 194.  
Bulaea 99.  
Buprestis 112.  
Byctiscus 186.  
Byrrhus Lin. 105.  
Byrrhus Geoffr. 117.  
Bythinus 60.  
Bythoxenus 60.  
Byturus 83.
- C**accobius 194.  
Caccoporus 34.  
Caenocara 118.  
Caenocorse 129.  
Caenopsis 161.  
Caenoptera 133.  
Caenorrhinus 185.  
Caenoscelis 90.  
Cafius Lac. 40.  
Cafius Curt. 40.  
Calambus 106.  
Calamobius 138.  
Calamosternus Motsch. 191.  
Calamosternus Muls. 192.  
Calandra 178.  
Calathus 21.  
Calcar 130.  
Calitys 83.  
Caliusa 49.  
Callicerus 54.  
Callidium 134 u. 135.  
Callimus 133.  
Callipara 2.  
Callisphaena 2.  
Callistocarabus 3.  
Callistrata 2.  
Callistus 13.  
Calobius 73.  
Calochthebius 73.  
Caloclytus 136.  
Calodera 55.  
Caloderina 48.  
Calodromius 23.  
Calomicrus 149.



- Calopterus 20.  
Calopus 112.  
Calosinus 106, 175.  
Calosoma 2.  
Calpasa 47.  
Calvia 100.  
Calypterus 118.  
Calyptridium 93.  
Calyptrimerus 67.  
Calyptrorhina 141.  
Campa 19.  
Campalita 2.  
Campta 86.  
Camptochthebius 73.  
Camptorrhinus 173.  
Campylus 111.  
Cantharis 122.  
Cantharis L. 77.  
Capnodis 112.  
Carabus Linn. 2.  
Carabus Thoms. 3.  
Carcinops 70.  
Cardax 155.  
Cardiapus 151.  
Cardiola 49.  
Cardiophorus 108.  
Cardoria 158.  
Carida 125.  
Cariderus 120.  
Caridina 125.  
Carilia 132.  
Carpalimus 33.  
Carpaphilus 5.  
Carpacis 45.  
Carpoborus 187.  
Carpophilus 84.  
Cartallum 134.  
Carterophonus 13.  
Cartodere 92.  
Caryoborus 156.  
Caryoscapa 69.  
Cassida 155.  
Cassidula 156.  
Cataphorticus 161.  
Catapion 183.  
Cateretes 83.  
Cathartus 87.  
Cathorama 118.  
Cathormiocerus 165.  
Cathusya 49.  
Catopomorphus 63.  
Catops Payk. 63.  
Catops Rtrr. 63.  
Caulostrophus 164.  
Caulotrumpis 173.  
Cebrio 106.  
Celia 17.  
Celidus 80.  
Celox 106.  
Centrocnemis 39.  
Centrotoma 60.  
Cephalophonus 13.  
Cephalotes 7.  
Cephennium 61.  
Cerallus 81.  
Cerambyx 134.  
Ceramis 96.  
Cerandria 129.  
Ceranota 58.  
Cerapheles 80.  
Ceratapion 182.  
Ceratophyus 193.  
Cercus 83.  
Cercyon 75.  
Ceritaxa 51.  
Cerocoma 122.  
Cerophorus 84.  
Cerophytum 111.  
Ceruchus 189.  
Cerylon 96.  
Cetonia 197.  
Cetonischema 198.  
Ceuthocerus 96.  
Ceuthorrhynchidius 175.  
Ceuthorrhynchus 175.  
Chaetarthria 75.  
Chaetida 53.  
Chaetocarabus 3.  
Chaetocera 148.  
Chaetocnema 151.  
Chalcoides 150.  
Chalcophora 112.  
Chalybodontus 172.  
Charmosta 2.  
Charopus 79.  
Chelonoides 61.  
Chennium 60.  
Cheporus 20.  
Chevrolatia 61.  
Chilochthebius 73.  
Chilocorus 100.  
Chiloneus 163.  
Chilopora 55.  
Chilotoma 141.  
Chilochthebius 73.  
Chitosa 57.  
Chlaenites 12.  
Chlaenius 12.  
Chlorodium 8.  
Chlorodrosus 162.  
Chlorophanus 166.  
Choerorrhinus 173.  
Cholerus 62.  
Choleva 63.  
Choragus 158.  
Chromoderus 167.  
Chrysanthia 119.  
Chrysobothris 113.  
Chrysocarabus 3.  
Chrysochloa 146.  
Chrysochus 144.  
Chrysomela 144.  
Cicindela 1.  
Cicones 95.  
Cidnopus 110.  
Cidnorrhinus 174.  
Cillenum 10.  
Cillenus 10.  
Cimberis 186.  
Cionellus 181.  
Cionus 181.  
Cirrorrhynchus 159.  
Cis 94.  
Cissister 70.  
Cistela 105.  
Cittobium 118.  
Clambus 67.  
Claudius 117.  
Claviger 61.  
Clemmus 96.  
Clemmys 96.  
Clemnus 96.  
Cleonus 167.  
Cleopus Suffr. 181.  
Cleopus Steph. 181.  
Cleroides 82.  
Clerus 82.  
Clibanarius 22.  
Clinocera 125.  
Clitostethus 101.  
Clivina 7.  
Clypeaster 67.  
Clytanthus 136.  
Clytra 141.  
Clytus 136.  
Cnecosophagus 91.  
Cnecus 117.  
Cnemidotus 24.  
Cneorrhinus 165.  
Cnetocera 121.  
Cobalius 73.  
Coccidula 101.  
Coccinella 98.  
Coccotrypes 189.  
Codiosoma 173.

- Coelambus 25.  
 Coeliastes 174.  
 Coeliodes 174.  
 Coelosthetus 168.  
 Coelostoma 75.  
 Coenorrhinus 186.  
 Colaphus 144.  
 Colaspidea 144.  
 Colenis 66.  
 Colobicus 95.  
 Colobopterus 190.  
 Colon 63.  
 Colotes 79.  
 Colpochthebius 73.  
 Colpodota 53.  
 Colposis 120.  
 Colydium 95.  
 Colymbetes 28.  
 Combocerus 91.  
 Comazus 67.  
 Compsidia 138.  
 Compsochilus 33.  
 Conalia 123.  
 Conchopterus 133.  
 Coniatus 171.  
 Coninomus 92.  
 Coniooleonus 166.  
 Coniophagus 94.  
 Conithassa 92.  
 Conocetus 163.  
 Conoderus 61.  
 Conopalpus 125.  
 Conosoma 45.  
 Conosomus 45.  
 Conurus 45.  
 Copelatus 27.  
 Cophosus 19.  
 Coprimorphus 190.  
 Copris 194.  
 Coprochara 58.  
 Coprophilus 33.  
 Coprothassa 53.  
 Coptocephala 141.  
 Coraebus 114.  
 Corimalia 182.  
 Cormyphora 85.  
 Corticaria 92.  
 Corticarina 93.  
 Corticeus 129.  
 Cortodera 132.  
 Corylophus 67.  
 Corymbites 106.  
 Corynetes 82.  
 Corynetops 82.  
 Coryphium 33.  
 Coryssomerus 177.  
 Coscinopterus 20.  
 Cosmiocomus 81.  
 Cossonus 173.  
 Cotaster 170.  
 Cousya 55.  
 Coxelus 95.  
 Craponius 174.  
 Crataraea 57.  
 Cratomerus 113.  
 Cratonychus 108.  
 Crenitis 74.  
 Creophilus 43.  
 Crepidodera 150.  
 Crepidophorus 110.  
 Crepilimnebius 75.  
 Criocephalus 134.  
 Crioceris 140.  
 Criomorphus 134.  
 Crisimus 18.  
 Cryphalops 188.  
 Cryphalus 188.  
 Cryphiphorus 161.  
 Cryptarcha 86.  
 Cryptarchula 86.  
 Crypticus 128.  
 Cryptobium 39.  
 Cryptocephalus 141.  
 Cryptohypnus 108.  
 Cryptolestes 88.  
 Cryptophagus 89.  
 Cryptophilus 91.  
 Cryptopleurum 76.  
 Cryptorrhynchus 174.  
 Cryptotrichus 20.  
 Crypturgus 188.  
 Cteniopius 127.  
 Ctenistes 60.  
 Ctenochirus 161.  
 Ctenonychus 107.  
 Ctenopteryx 69.  
 Ctesias 104.  
 Cucujus 88.  
 Curculio 169.  
 Curimopsis 105.  
 Curimus 105.  
 Cyanostolus 86.  
 Cybister 28.  
 Cybocephalus 86.  
 Cychramus 86.  
 Cychrus 2.  
 Cycloderes 166.  
 Cyclodinus 121.  
 Cyclonotum 75.  
 Cyclopidius 120.  
 Cyclops 120.  
 Cylindromorphus 114.  
 Cylistosoma 69.  
 Cyllidium 75.  
 Cyllodes 86.  
 Cymatopterus 28.  
 Cymbiodyta 75.  
 Cymindis 23.  
 Cynegetis 97.  
 Cypha 46.  
 Cyphea 48.  
 Cyphelophorus 71.  
 Cyphocele 66.  
 Cyphocoleonus 167.  
 Cyphoderes 116.  
 Cyphon 101.  
 Cyphus 186.  
 Cyrtanaspis 124.  
 Cyrtochthebius 72.  
 Cyrtoclytus 136.  
 Cyrtonotus 17.  
 Cyrtophorus 136.  
 Cyrtoplastus 66.  
 Cyrtoscydmus 62.  
 Cyrtosus 80.  
 Cyrtotriplax 91.  
 Cyrtusa 66.  
 Cytilus 105.  
**Dacne** 91.  
 Dacrila 50.  
 Dactylorrhinus 165.  
 Dadobia 54.  
 Dadopora 84.  
 Daedycorrhynchus 186.  
 Dalthomes 78.  
 Danacaea 81.  
 Danosoma 106.  
 Dapalinus 170.  
 Dapsa 96.  
 Dascillus 106.  
 Dasycerus 92.  
 Dasyglossa 57.  
 Dasytes 81.  
 Datomicra 53.  
 Decamera 196.  
 Deleaster 33.  
 Deliphrum 31.  
 Demetrius 23.  
 Demochrus 63.  
 Demosoma 56.  
 Dendarus 128.  
 Dendrobium 117.  
 Dendroctonus 187.  
 Dendrophagus 87.

Dendrophilus 70.  
 Dendroxena 64.  
 Denops 82.  
 Denticollis 111.  
 Deporaus 185.  
 Dermestes 103.  
 Dermestoides 82.  
 Derocrepis 150.  
 Derodontus 83.  
 Deroneetes 25.  
 Deroplia 137.  
 Deropoda 56.  
 Deubelia 55.  
 Deudora 113.  
 Deuterocarabus 5.  
 Dexiogyia 57.  
 Dia 144.  
 Diacanthous 110.  
 Diacanthus 106.  
 Diachromus 16.  
 Diaclina 129.  
 Dianous 37.  
 Diaperis 129.  
 Diaphonus 80.  
 Diastictus 190.  
 Dibolia 155.  
 Dicerca 112.  
 Dicherosis 155.  
 Dichirotrichus 16.  
 Dichirus 16.  
 Dichotrachelus 168.  
 Dicranthus 172.  
 Dictyopterus 76.  
 Dicyrtocercyon 76.  
 Dierobia 59.  
 Diglossa 47.  
 Dilaera 50.  
 Dilus 133.  
 Dima 106.  
 Dimalia 193.  
 Dimerus 58.  
 Dimetrota 52.  
 Dinaraea 51.  
 Dinarda 57.  
 Dinoderus 115.  
 Dinodes 12.  
 Dinopsis 46.  
 Dinoptera 132.  
 Dinothenarus 42.  
 Diodesma 95.  
 Diodyrhynchus 186.  
 Diorrhabda 149.  
 Diphyllocis 94.  
 Diphyllus 91.  
 Diplocampa 10.

Diplococclus 91.  
 Diracaea 125.  
 Dirrhagus 111.  
 Disochara 56.  
 Disopora 50.  
 Ditoma Hbst. 95.  
 Ditoma Crotch. 95.  
 Ditylus 119.  
 Divales 81.  
 Dochmonota 51.  
 Dodecastichus 158.  
 Dolicaon 39.  
 Dolichosoma 81.  
 Dolichus 21.  
 Dolopius 107.  
 Polotarsus 125.  
 Domene 38.  
 Donacia 139.  
 Donus Jek. 170.  
 Donus Capiom. 170.  
 Dorcadion 136.  
 Dorcatoma 118.  
 Dorcatypus 137.  
 Dorcus 189.  
 Dorymerus 160.  
 Dorytomus 171.  
 Dralica 50.  
 Drapetes 112.  
 Drasterius 109.  
 Drilus 79.  
 Dromaeolus 111.  
 Dromiolus 23.  
 Dromius 23.  
 Dropephylla 30.  
 Drusilla 54.  
 Drymoporus 46.  
 Dryocoetes 189.  
 Dryophilus 117.  
 Dryophthorus 173.  
 Dryops Oliv. 102.  
 Dryops Leach. 102.  
 Dryops Fabr. 119.  
 Drypta 24.  
 Dupophilus 102.  
 Duvalius 11.  
 Dyschara 58.  
 Dyschirius 7.  
 Dytiscus 28.  
  
**Ebaeimorphus** 80.  
 Ebaeus 80.  
 Ecanus 65.  
 Eccoptochthebius 73.  
 Eccoptogaster 186.  
 Echinocerus 135.

Echinodes 170.  
 Echinomorphus 170.  
 Ecnomorphus 84.  
 Ectamenogonus 109.  
 Ectinus Cand. 106.  
 Ectinus Eschsch. 107.  
 Ediquus 43.  
 Edo 182.  
 Egadroma 15.  
 Elachys 69.  
 Elaphroterus 6.  
 Elaphrus 6.  
 Elater 109.  
 Elateroides 115.  
 Elbidus 35.  
 Eledona 129.  
 Elleschus 179.  
 Elmis Muls. 102.  
 Elmis Latr. 102.  
 Elzearius 187.  
 Emadus 192.  
 Emarhopa 150.  
 Embololimnebius 75.  
 Emenadia 123.  
 Emphanes 9.  
 Emphyllus 90.  
 Empleurus 71.  
 Emporius 87.  
 Emus 43.  
 Enalodroma 51.  
 Encephalus 47.  
 Endomychus 97.  
 Endophloeus 95.  
 Enedreutes 157.  
 Engis 91.  
 Enicmus 92.  
 Enneadesmus 115.  
 Ennearthron 94.  
 Enneatoma 118.  
 Enochrus 74.  
 Enoplium 82.  
 Enoplopus 130.  
 Enoplurus 73.  
 Ensimus 62.  
 Entomoscelis 144.  
 Eotomotrogus 104.  
 Eonius 121.  
 Epactius 6.  
 Epaphius 12.  
 Epauloecus 116.  
 Ephistemus 91.  
 Epicauta 122.  
 Epicometis 197.  
 Epierus 70.  
 Epiglymmius 29.

- Epiharpalus 14.  
 Epilachna 97.  
 Epipeda Rey 48.  
 Epipolaeus 169.  
 Episernus 117.  
 Epithrix 150.  
 Epomis 12.  
 Epomotylus 34.  
 Epuraea 84.  
 Ereycon 75.  
 Eremotes 173.  
 Eretes 28.  
 Ergates 130.  
 Eridaulus 94.  
 Eriglenus 27.  
 Errirrhinomorphus 170.  
 Errirrhinus 171.  
 Ernobius 117.  
 Ernocharis 127.  
 Ernoporus 188.  
 Eros 76.  
 Erycus 171.  
 Erythrapiion 184.  
 Eryx 126.  
 Esimus 191.  
 Esolus 102.  
 Etheothassa 31.  
 Euaesthetus 37.  
 Eubria 102.  
 Eubrychius 175.  
 Eucarabus 4.  
 Eucetonia 197.  
 Eucinetus 102.  
 Eucnemis 111.  
 Euconnoides 62.  
 Euconnus 62.  
 Eudectus 33.  
 Eudipnus 162.  
 Eudolus 192.  
 Eudromus 8.  
 Euglenes 120.  
 Eulissus 40.  
 Euluperus 150.  
 Eumolpus 144.  
 Eunectes 28.  
 Eupales 144.  
 Euplathous 110.  
 Euplectus 58.  
 Eupleurus 190.  
 Eupogonistes 12.  
 Euporocarabus 5.  
 Euptilium 68.  
 Eupophilus 22.  
 Euryalea 55.  
 Eurychirus 161.  
 Eurycolon 63.  
 Eurymnusa 57.  
 Euryommatus 177.  
 Euryporus 44.  
 Euryptilium 68.  
 Eurythyrea 112.  
 Eurytrachelus 8.  
 Euryusa 48.  
 Eusomus 164.  
 Eusphalerum 30.  
 Eustilbus 92.  
 Eustolus 163.  
 Eustrophus 125.  
 Eutaphrus 116.  
 Eutelocarabus 4.  
 Eutemnoscelis 181.  
 Euthia 61.  
 Euthiconus 61.  
 Euzonitis 122.  
 Evodinus 131.  
 Exapion 183.  
 Exilia 134.  
 Exocentrus 137.  
 Exochomus 100.  
 Exomias 163.  
 Exorrhina 151.  
 Exosoma 149.  
**F**acetus 60.  
 Falagria 49.  
 Faronus 58.  
 Farsus 111.  
 Feronia 18.  
 Florilinus 104.  
 Formicomus 121.  
 Foucartia 163.  
 Foudrasia 150.  
 Furcipes 179.  
**G**abrius 42.  
 Galeruca 149.  
 Galerucella 149.  
 Gasterocercus 174.  
 Gastrallus 117.  
 Gastroidea 144.  
 Gastrophysa 144.  
 Gaurambe 83.  
 Gauroderus 108.  
 Gaurodytes 26.  
 Gauropterus 40.  
 Gaurotes 132.  
 Gefyrobilus 41.  
 Geobius 32.  
 Geodromicus 32.  
 Geodytes 61.  
 Georyssus 103.  
 Geostiba 53.  
 Geotrupes Latr. 193.  
 Gibbium 116.  
 Gillmeisterium 68.  
 Glaphya 50.  
 Glaridorrhinus 172.  
 Glischrochilus 86.  
 Globicornis 104.  
 Glossola 50.  
 Glyptoderes 188.  
 Glyptoma 29.  
 Glyptomerus 39.  
 Gnaptor 127.  
 Gnathocerus 129.  
 Gnathoncus 70.  
 Gnorimus 197.  
 Gnypeta 49.  
 Goërius 42.  
 Golgia 96.  
 Gonodera 126.  
 Goniocarabus 4.  
 Gonioctena 147.  
 Goniomena 147.  
 Gonocephalum 128.  
 Gracilia 134.  
 Grammoptera 133.  
 Grammydraena 73.  
 Graphisurus 137.  
 Graphoderes 28.  
 Graptodera 152.  
 Graptodytes 25.  
 Gressnerium 67.  
 Grobbernia 90.  
 Gronops 168.  
 Grynnocharis 83.  
 Gryphinus 67.  
 Grypathous 110.  
 Grypidius 171.  
 Grypocarus 110.  
 Gymnetron 181.  
 Gymnopleurus 194.  
 Gymnopterion 133.  
 Gymnusa 46.  
 Gynandromorphus 16.  
 Gynandrophthalma 141.  
 Gynopterus 116.  
 Gyrius 28.  
 Gyroceris 87.  
 Gyrohypnus Steph. 39.  
 Gyrohypnus Thoms. 40.  
 Gyrophaena 47.  
**H**abrocerus 46.  
 Habroloma 115.

- Hadrambe 65.  
 Hadraule 94.  
 Hadrenya 73.  
 Hadrobregmus 117.  
 Hadrotoma 104.  
 Haemonia 139.  
 Haenydra 73.  
 Halacritus 71.  
 Halamobia 128.  
 Haliplus 24.  
 Hallomenus 125.  
 Halobrechta 50.  
 Halobrecta 50.  
 Halosimus 122.  
 Haltica 152.  
 Halyzia 100.  
 Hapalaraea 31.  
 Hapalogluta 81.  
 Hapalus 122.  
 Haplathous 110.  
 Haplidia 195.  
 Haplocephala 129.  
 Haplocnemia 137.  
 Haplocnemus 81.  
 Haploderus 34.  
 Haploglossa 57.  
 Haplolophus 88.  
 Haplotarsus 106.  
 Haptoderus 19.  
 Haptoscelis 150.  
 Hargium 131.  
 Harminius 110.  
 Harmonia 99.  
 Harpalobius 14.  
 Harpaloderus 14.  
 Harpalophonius 14.  
 Harpalus 14.  
 Hedobia 116.  
 Helichus 102.  
 Heliopates 128.  
 Heliophilus Latr. 128.  
 Heliophilus Faust 163.  
 Helmidomorphus 172.  
 Helmis 102.  
 Helocerus 104.  
 Helochares 74.  
 Helobia 6.  
 Helodes Latr. 101.  
 Helodes Payk. 148.  
 Helophorus 71.  
 Helops 130.  
 Hemicarabus 3.  
 Hemirrhampus 180.  
 Hemistenus 36.  
 Hemitropia 53.  
 Hendecatomus 94.  
 Henicocerus 72.  
 Henicopus 80.  
 Henoticus 89.  
 Heptaulacus 193.  
 Hermaeophaga 152.  
 Herophila 137.  
 Hesperophanes 134.  
 Hesperophilus 35.  
 Hesperus 40.  
 Hetaerius 70.  
 Heterhelus 83.  
 Heterocerus 103.  
 Heterochara 37.  
 Heteroderes 109.  
 Heteronoma 51.  
 Heterophaga 129.  
 Heterostomus 84.  
 Heterota 48.  
 Heterothops 44.  
 Hexarthrum 173.  
 Hexatrichus 16.  
 Hilara 51.  
 Hippodamia 97.  
 Hippuriphila 151.  
 Hispa 155.  
 Hispella 155.  
 Hister 69.  
 Holobus 47.  
 Hololepta 69.  
 Holoparamesus 93.  
 Homalisus 76.  
 Homalochthebius 72.  
 Homaloplia 195.  
 Homalopus 22.  
 Homalota Mannh. 48.  
 Homalota Er. 49.  
 Homoeochara 57.  
 Homoeoceryphalus 188.  
 Homoeusa 57.  
 Homophthalmus 117.  
 Homorhythmus 161.  
 Hoplia 196.  
 Hoplosia 137.  
 Hoplydraena 73.  
 Hydaticus 28.  
 Hydnobius 65.  
 Hydrachna 24.  
 Hydraena 73.  
 Hydrobius 74.  
 Hydrochara 74.  
 Hydrochus 72.  
 Hydrocyphon 102.  
 Hydronomus Bed. 172.  
 Hydronomus Schönh. 172.  
 Hydrophilus 74.  
 Hydroporus 25.  
 Hydrosmeeta Thoms. 49.  
 Hydrosmeeta Rey 49.  
 Hydrasmectina 49.  
 Hydrothassa 148.  
 Hydrous Dahl 74.  
 Hydrous Brull. 74.  
 Hydrovatus 24.  
 Hygrobia 24.  
 Hygrocarabus 3.  
 Hygroecia 50.  
 Hygrogeus 32.  
 Hygronoma 46.  
 Hygropora 55.  
 Hygrotus Latr. 24.  
 Hygrotus Steph. 24.  
 Hylaia 96.  
 Hylastes 187.  
 Hylastinus 187.  
 Hylecoetus 115.  
 Hyleota 87.  
 Hylesinus 187.  
 Hyliota 87.  
 Hylobius 169.  
 Hylochares 111.  
 Hylophilus 120.  
 Hylotrupes 135.  
 Hylurgops 188.  
 Hylurgus 187.  
 Hymenalia 126.  
 Hymenodes 73.  
 Hymenorus 126.  
 Hypebaeus 79.  
 Hypera 170.  
 Hyperaspis 100.  
 Hypericia 144.  
 Hyperisus 117.  
 Hyphydrus 24.  
 Hypnoidus 108.  
 Hypnophila 151.  
 Hypoborus 187.  
 Hypocaccus 71.  
 Hypocassida 155.  
 Hypocoelus Eschsch. 111.  
 Hypocoelus Lacord. 111.  
 Hypocoprus 88.  
 Hypocyptus 46.  
 Hypodasytes 81.  
 Hypoganus 107.  
 Hypolithus 108.  
 Hypolorus 105.  
 Hypomedon 38.  
 Hypomolyx 169.  
 Hypophloeus 129.

Hypopycna 31.  
Hypostenus 36.  
Hypothenemus 188.  
Hypulus 125.

**I**caris 171.  
Idalia 98.  
Idiochroma 22.  
Idiolybius 27.  
Idolus 109.  
Ileomus 168.  
Ilybius 27.  
Ilyobates 55.  
Involvulus 186.  
Ipidia 84.  
Ips Fabr. 86.  
Ips Deg. 188.  
Isarthron 134.  
Ischnodes 109.  
Ischnoglossa 57.  
Ischnomera 119.  
Ischnopoda 49.  
Ischnosoma 44.  
Isochara 57.  
Isochnus 180.  
Isomira 126.  
Isorhipis 111.  
Isosoma 106.  
Isotomus 136.  
Iteophilus 171.  
Ityocara 55.

**J**udolia 132.  
Julistus 81.

**K**alcapion 183.  
Kissophagus 187.  
Kytorrhinus 156.

**L**abarrus 191.  
Labidostomis 141.  
Laccophilus 26.  
Laccobiellus 74.  
Laccobius 75.  
Lachnaea 141.  
Lachnaeus 168.  
Lacon 106.  
Lacordairius 165.  
Laemophloeus 88.  
Laemostenus 20.  
Laemosthenes 20.  
Laemotmetus 88.  
Laena 130.  
Lagarus 19.  
Lagria 126.

Lamia 137.  
Lamprias 22.  
Lamprinus 45.  
Lamprinodes 45.  
Lampra 112.  
Lamprobyrrhulus 105.  
Lamprohiza 77.  
Lamprosoma 144.  
Lampyrus 77.  
Langelandia 95.  
Lanorus 103.  
Lar 92.  
Lareynia 102.  
Laricobius 83.  
Larinus 168.  
Larisia 124.  
Lasia 97.  
Lasiocatops 63.  
Lasiochara 55.  
Lasioderma 118.  
Lasioharpalus 14.  
Lasiorhynchites 185.  
Lasiotrechus 10.  
Latelmis 102.  
Latheticus 129.  
Lathridius 92.  
Lathrimaemum 31.  
Lathrobium 38.  
Lathropus 88.  
Latipalpis 112.  
Lebia 22.  
Lebida 22.  
Leiestes 96.  
Leiosomus 169.  
Leirides 17.  
Leiomorpha 17.  
Leironotus 17.  
Leistidius 5.  
Leistotrophus 43.  
Leistus 5.  
Lema Lacord. 140.  
Lema Fabr. 140.  
Lepargus 137.  
Leptacinus 39.  
Leptidea 134.  
Leptinus 67.  
Leptoderus 62.  
Leptomastax 62.  
Leptorrhabdium 131.  
Leptotyphlus 35.  
Leptura 132.  
Lepturoides 111.  
Leptus 88.  
Leptusa 48.  
Lepyurus 166.

Lesteva 32.  
Lethrus 194.  
Letzneria 132.  
Leucocelis 197.  
Leucodrosus 162.  
Leucohimatium 88.  
Leucoparyphus 46.  
Leucosomus 166.  
Liagrica 134.  
Lianoë 20.  
Librodor 86.  
Lichenophanes 115.  
Lichenum 128.  
Licinus 13.  
Liesthes 96.  
Lignyodes 179.  
Limarus 192.  
Limatogaster 161.  
Limnaeum 10.  
Limnebius 75.  
Limnichus 104.  
Limnius 102.  
Limnobaris 178.  
Limnocarabus 4.  
Limnoxenus 74.  
Limobius 171.  
Limodromus 21.  
Limoniscus 110.  
Limonius 110.  
Lina 148.  
Linaeidea 148.  
Linderia 60.  
Linomius 133.  
Linozosta 152.  
Liocnemis 17.  
Liocola 197.  
Lioderes 134.  
Lioderina 134.  
Liodes Latr. 65.  
Liodes Schmidt 66.  
Liogluta 52.  
Lionychus 22.  
Liophloeodes 166.  
Liophloeus 165.  
Liopterus 27.  
Liopus 137.  
Liosoma 169.  
Liota 49.  
Liotrichus 106.  
Liozoum 117.  
Liparthrum 187.  
Liparus 169.  
Lissodema 120.  
Litargus 94.  
Lithocharis Er. 38.



- Lithocharis Lacord. 38.  
Lithophilus 101.  
Litodaetylus 175.  
Littorinus 103.  
Lixus 167.  
Lobrathium 38.  
Lochmaea 149.  
Logesius 109.  
Lomechusa 54.  
Longitarsus 153.  
Lophia 9.  
Lophocateres 83.  
Loraspis 191.  
Loricaster 67.  
Lordithon 45.  
Loricera 7.  
Lorocera 7.  
Loxocarabus 4.  
Lucanus 189.  
Luciola 77.  
Ludius 107.  
Ludwigia 138.  
Luperus 149.  
Lycoperdina 96.  
Lyctopholis 116.  
Lyctus 115.  
Lydus 122.  
Lygistropterus 76.  
Lymantor 189.  
Lymexylon 115.  
Lymnaeum 10.  
Lymneum 10.  
Lyperophorus 20.  
Lyperosomus 19.  
Lyperus Chd. 19.  
Lyperus Bed. 149.  
Lyprocorrhe 54.  
Lyprus 172.  
Lythraria 150.  
Lytta 122.
- M**achaerites 60.  
Macrocephalus 158.  
Macrocnema 151.  
Macrodytes 28.  
Macrolenes 141.  
Macrolister 69.  
Maeronychus 103.  
Macrophagus 88.  
Macrolepa 139.  
Macrosiagon 123.  
Macrotoma 130.  
Magdalis 182.  
Malachius 80.  
Malacodora 149.
- Malacosoma 149.  
Maladera 195.  
Malchinus 78.  
Maltharchus 78.  
Malthinellus 78.  
Malthinus Latr. 78.  
Malthodellus 78.  
Malthodes 78.  
Malthodinus 78.  
Manicellus 15.  
Mannerheimia 31.  
Manodromius 23.  
Mantura 151.  
Marmaropus 175.  
Marolia 125.  
Masoreus 22.  
Mastigus 62.  
Matthewsium 68.  
Maurachelia 56.  
Mecaspis 167.  
Mecinus 180.  
Mecynodes 192.  
Mecynotarsus 121.  
Medon 38.  
Megabris 122.  
Megacronus 45.  
Megagnathus 88.  
Megalelophorus 72.  
Megalisus 192.  
Megaloderus 61.  
Megalodontus 2.  
Megaloscapa 50.  
Megapenthes 109.  
Megarthrus 29.  
Megasternum 76.  
Megathous 110.  
Megatoma Rtrr. 103.  
Megatoma Samouel. 104.  
Megischia Redtb. 127.  
Megista 52.  
Megodontus 2.  
Meira 161.  
Melancarabus 2.  
Melandrya 125.  
Melanimon Motsch. 128.  
Melanimon Stev. 128.  
Melanophila 112.  
Melanophthalma 93.  
Melanopsis 93.  
Melanosa 198.  
Melanotus 108.  
Melaphodius 192.  
Melasia 129.  
Melasis 111.  
Melasoma 148.
- Meleus 169.  
Meliboeus 114.  
Meligethes 85.  
Melinopterus 192.  
Meloë 121.  
Melolontha 195.  
Menas 23.  
Menephilus 130.  
Menesia 138.  
Meotica 53.  
Merhynchites 186.  
Merophysia 93.  
Mesagroicus 164.  
Mesalia 104.  
Mesites 173.  
Mesocarabus 3.  
Mesocoelopus 118.  
Mesodasytes 81.  
Mesomalthodes 78.  
Mesosa 137.  
Mesostenus 37.  
Mesotrypes 193.  
Mesoxenus 173.  
Metabletus 23.  
Metacantharis 78.  
Metacyclinus 39.  
Metadasytes 81.  
Metallina 8.  
Metallites 162.  
Metallotimarcha 144.  
Metanomus 106.  
Metaxya 50.  
Metholcus 118.  
Methydrus 74.  
Metoecus 123.  
Metophthalmus 92.  
Metopius 109.  
Metoponcus 39.  
Metopsia 29.  
Mezium 116.  
Miarus 181.  
Miccotrogus 179.  
Micilus 103.  
Micalymma 31.  
Micrambe 89.  
Micrambinus 89.  
Micrapate 115.  
Micraspis 99.  
Micrelus 175.  
Micridium 68.  
Microbregma 117.  
Microcara 101.  
Microcera 47.  
Microcopes 170.  
Microdera Steph. 148.

Microderes 15.  
 Microdota 51.  
 Microglossa 57.  
 Microlestes 23.  
 Micromerus 91.  
 Micropeplus 29.  
 Microprius 95.  
 Microptilium 68.  
 Microrrhagus 111.  
 Microsaurus 43.  
 Microscydmus 62.  
 Microstylus 144.  
 Microzoum 128.  
 Micruria 85.  
 Micrurula 85.  
 Micrus 69.  
 Milichilinus 40.  
 Millidium 68.  
 Miltotrogus 195.  
 Minaderus 131.  
 Minota 151.  
 Minotaurus 193.  
 Minthea 116.  
 Minyops 169.  
 Mionycha 155.  
 Miscodera 7.  
 Mniobates 55.  
 Mnionomus 89.  
 Mniophila 155.  
 Mniusa 55.  
 Molops 18.  
 Molorchus 133.  
 Molytes 169.  
 Monochamus 137.  
 Mononychus 174.  
 Monotoma 87.  
 Mordella 123.  
 Mordellistena 123.  
 Mordellochroa 123.  
 Morimus 137.  
 Moronillus 67.  
 Morphocarabus 4.  
 Morychus 105.  
 Murmidius 96.  
 Musaria 138.  
 Myas 18.  
 Mycetaea 96.  
 Mycetina 97.  
 Mycetochara 126.  
 Mycetodrepa 56.  
 Mycetoma 125.  
 Mycetomychus 83.  
 Mycetophagus 93.  
 Mycetophila 126.  
 Mycetoporus 44.

Mycota 51.  
 Mycterus 120.  
 Myelophilus 187.  
 Mylabris Fabr. 122.  
 Mylabris Geoffr. 156.  
 Mylacus 161.  
 Myllaena 46.  
 Myloechus 64.  
 Myorrhinus 174.  
 Myrmecinomus 88.  
 Myrmecoxenus 95.  
 Myrmedonia 54.  
 Myrmetes 70.  
 Myrmoecia 54.  
 Myrrha 100.  
 Mysia 99.  
**N**acerta 119.  
 Nalassus 130.  
 Nanophyes 182.  
 Nanoptilium 68.  
 Napochus 62.  
 Nargus 63.  
 Nassipa 124.  
 Nathrenus 104.  
 Nausibius 87.  
 Nebria 5.  
 Nebriola 6.  
 Necrobia 82.  
 Necrodes 64.  
 Necrophilus 65.  
 Necrophorus 64.  
 Necydalis 133.  
 Negastris 108.  
 Neja 8.  
 Neliocarus 164.  
 Nemadus 63.  
 Nematodes 111.  
 Nemonyx 186.  
 Nemosoma 83.  
 Neobisnius 40.  
 Neobium 118.  
 Neoceble 66.  
 Neoclytus 136.  
 Neopachyta 131.  
 Neophaedon 148.  
 Neoplinthus 169.  
 Neopristilophus 107.  
 Neorescius 13.  
 Neotrotus 80.  
 Nepachys 80.  
 Nepha 9.  
 Nephanes 69.  
 Nephus 101.  
 Nestus 36.

Netocia 198.  
 Neuglenes 68.  
 Neuraphes 61.  
 Nialus 191.  
 Nicobium 118.  
 Nimbium 192.  
 Niphona 137.  
 Niptus 116.  
 Nitidula 85.  
 Nivellia 132.  
 Nobius 192.  
 Noctivius 167.  
 Nosodendron 104.  
 Nosodes 83.  
 Nossidium 67.  
 Notaphus 8.  
 Notaris 171.  
 Noterus 26.  
 Nothops 179.  
 Nothorrhina 134.  
 Nothus 126.  
 Notiophilus 6.  
 Notothecta 54.  
 Notoxus 120.  
 Notoxys 120.  
 Novius 100.  
 Novofoudrasia 150.  
 Nudobius 40.  
 Nycteus 102.  
**O**bera 139.  
 Obrium 134.  
 Ocalea 55.  
 Ochina 118.  
 Ochodaeus 193.  
 Ochrosis 150.  
 Ochthebius 72.  
 Ochthenomus 121.  
 Ochtheophilus Muls. 33.  
 Octotemnus 94.  
 Ocydromus 8.  
 Ocypus 42.  
 Ocys 10.  
 Ocyusa 55.  
 Ocyusida 55.  
 Odacantha 23.  
 Odocnemis 130.  
 Odontaeus 193.  
 Odonthonyx 21.  
 Odontionycha 155.  
 Odontochthebius 73.  
 Odontogethes 85.  
 Odontolimnebius 75.  
 Odontomophus 127.  
 Odontonyx 21.

- Oeceptoma 64.  
 Oedematicus 13.  
 Oedemera 119.  
 Oedemerastra 119.  
 Oedemerella 119.  
 Oedemerina 119.  
 Oedemeronia 119.  
 Oenas 122.  
 Oesyophila 134.  
 Ogmoderes 96.  
 Olibrus 91.  
 Oligella 68.  
 Oligoenoplus 136.  
 Oligomerus 117.  
 Oligota 47.  
 Olisthaerus 29.  
 Olistherus 92.  
 Olisthopus 21.  
 Olocrates 128.  
 Olophrum 32.  
 Olotetus 120.  
 Omalium 31.  
 Omalomorpha 22.  
 Omaseus 19.  
 Omias 164.  
 Omoglymmius 29.  
 Omophilus 127.  
 Omophron 6.  
 Omosiphora 85.  
 Omosita 85.  
 Omphalapion 183.  
 Oncomera 119.  
 Oniticellus 194.  
 Ontholestes 43.  
 Onthophagus 194.  
 Onthophilus 71.  
 Onychapion 182.  
 Oodes 13.  
 Oodescelis 128.  
 Oogynes 80.  
 Oomorphus 144.  
 Oosphaerula 66.  
 Ootypus 91.  
 Opanthribus 158.  
 Opatrum 128.  
 Opetiopalpus 82.  
 Ophiochara 58.  
 Ophonus 13.  
 Opilo 82.  
 Opsilia 139.  
 Orchesia 125.  
 Orchestera 125.  
 Orchestes 180.  
 Orectochilus 28.  
 Oreocarabus 3.  
 Oreodytes 25.  
 Oreonebria 6.  
 Oreophilus 20.  
 Oreorrhynchus 175.  
 Oreosphaerula 66.  
 Oreostiba 50.  
 Oreoxenus 15.  
 Orescius 13.  
 Orestia 151.  
 Oreusa 48.  
 Orina 146.  
 Orinocarabus 5.  
 Orites 19.  
 Orithales 107.  
 Orobitis 177.  
 Orochares 31.  
 Orodalus 192.  
 Oromus 191.  
 Orophius 95.  
 Oropsime 93.  
 Orphilus 104.  
 Orsodacne 140.  
 Orthatus 110.  
 Orthidus 42.  
 Orthocerus 95.  
 Orthochaetes 172.  
 Orthoperus 67.  
 Orthopleura 82.  
 Oryctes 197.  
 Oryotus 62.  
 Oryzaepphilus 87.  
 Oryzoecus 88.  
 Osmoderma 197.  
 Osphya 126.  
 Ostoma 83.  
 Othius 40.  
 Otho 111.  
 Otiorrhynchus 158.  
 Otophorus 190.  
 Ouralia 51.  
 Ousipalia 53.  
 Oxylaemus 95.  
 Oxymirus 131.  
 Oxynoptilus 24.  
 Oxynychus 100.  
 Oxyomus 190.  
 Oxypoda 56.  
 Oxyporus 35.  
 Oxystoma 183.  
 Oxytelus 34.  
 Oxythyrea 197.  
**P**achnephorus 144.  
 Pachnida 51.  
 Pachnotosia 197.  
 Pachybrachis 143.  
 Pachycerus 167.  
 Pachychirus 119.  
 Pachygluta 48.  
 Pachylister 69.  
 Pachylopus 71.  
 Pachymerus 157.  
 Pachypera 170.  
 Pachyrrhinus 175.  
 Pachysternum 76.  
 Pachystus 2.  
 Pachystylus 143.  
 Pachyta Steph. 131.  
 Pachyta Muls. 131.  
 Pachytodes 132.  
 Pachytychius 171.  
 Paederidus 37.  
 Paederus 37.  
 Pales 144.  
 Palorus 129.  
 Panagaeus 12.  
 Pandarinus 128.  
 Pandeletius 164.  
 Pangus 15.  
 Panopsis 182.  
 Panus 182.  
 Paophilus 163.  
 Paracardiophorus 108.  
 Paracercyon 76.  
 Paracymus 74.  
 Paradromius 23.  
 Paralioercyon 75.  
 Paramalthodes 78.  
 Paramecosoma 89.  
 Parameotica 50.  
 Paramoecius 191.  
 Paraniptus 116.  
 Paranomus 107.  
 Paraphloeus 129.  
 Parapropus 62.  
 Pararaphes 61.  
 Parasilpha 64.  
 Parastenus 37.  
 Paratinus 80.  
 Paremballus 80.  
 Pardileus 14.  
 Parmena 136.  
 Parnus 102.  
 Parocyusa 55.  
 Paromalus 70.  
 Parophonus 14.  
 Paroxyypoda 56.  
 Patrobus 12.  
 Pedeonius 109.  
 Pediacus 88.

- Pedilophorus 105.  
Pedinus 128.  
Pediis 19.  
Pelasmus 13.  
Pelecotoma 122.  
Pelenomus 175.  
Pella 54.  
Pelobius 24.  
Pelochares 104.  
Pelonium 82.  
Pelor 16.  
Peltis Geoffr. 65.  
Peltis Ill. 83.  
Pelurga 50.  
Pendragon 161.  
Penichroa 134.  
Pentaphyllus 129.  
Pentaria 124.  
Pentodon 197.  
Perapion 184.  
Percosia 18.  
Perigona 12.  
Perileptus 10.  
Perimecus 108.  
Peritelus 161.  
Perotis 111.  
Peryphus 8.  
Petrophilus 20.  
Phaedon 148.  
Phaenogyra 47.  
Phaenops 112.  
Phaenotherion 157.  
Phaganthus 33.  
Phalacronotus 192.  
Phalacrus 91.  
Phalera 128.  
Pharaxonotha 88.  
Phausis 77.  
Pheletes 110.  
Pheuginus 15.  
Phila 10.  
Philhelena 198.  
Philochthus 10.  
Philomyces 93.  
Philonthus 40.  
Philopedon 165.  
Philorinum 31.  
Philydrus 74.  
Philygra 51.  
Phloeobium 29.  
Phloeocharis 29.  
Phloeodroma 54.  
Phloeonaeus 34.  
Phloeonomus 31.  
Phloeophagus 173.  
Phloeophilus 82.  
Phloeophthorus 187.  
Phloeopora 54.  
Phloeosinus 187.  
Phloeostiba 31.  
Phloeostichus 88.  
Phloeotribus 187.  
Phloeotrya 125.  
Phosphaenus 77.  
Phosphuga 65.  
Photydraena 73.  
Phradonoma 104.  
Phratora 148.  
Phricocarabus 5.  
Phrissotrichium 182.  
Phrydiuchus 175.  
Phryganophilus 126.  
Phryogyra 50.  
Phthorophloeus 187.  
Phygas 15.  
Phylan 128.  
Phylax Brull. 128.  
Phyletus 129.  
Phylira 96.  
Phyllobius 162.  
Phyllobrotica 149.  
Phyllocerus 106.  
Phyllodecta 148.  
Phyllodrepa 30.  
Phyllodrepoidea 31.  
Phyllognathus 197.  
Phyllopertha 196.  
Phyllotreta 152.  
Phymatodes 134.  
Phymatura 48.  
Phyrites 103.  
Phytobaenus 120.  
Phytobius 175.  
Phytodecta 147.  
Phytoecia 138.  
Phytonomidius 170.  
Phytonomus 170.  
Phytosus 48.  
Pidonia 132.  
Piezocnemus 162.  
Pilemia 138.  
Pilemostoma 155.  
Pisalia 48.  
Pissodes 171.  
Pittonotus 107.  
Pityogenes 188.  
Pityophagus 86.  
Pityophilus 137.  
Pityophthorus 188.  
Placusa 47.  
Plagiodera 148.  
Plagiogonus 191.  
Plagiographus 166.  
Plagionotus 135.  
Plagitmesus 136.  
Planeustomus 33.  
Planolus 191.  
Platambus 27.  
Plataphus 8.  
Plataraea 51.  
Plateumaris 140.  
Platus 14.  
Platycarabus 3.  
Platycerus 189.  
Platychna 91.  
Platychrus Thoms. 2.  
Platychrus Seidl. 3.  
Platycis 76.  
Platydema 129.  
Platyderus 21.  
Platydomene 38.  
Platydracus 42.  
Platylaemus 181.  
Platylorus 121.  
Platynaspis 100.  
Platynus 21.  
Platynychus 108.  
Platyola 56.  
Platypsylla 67.  
Platypsyllus 67.  
Platypterus 20.  
Platypus 189.  
Platyrrhinus 157.  
Platyscelis 128.  
Platysma 19.  
Platysoma 69.  
Platystethus 34.  
Platystomus 158.  
Platyтарus 163.  
Platyтарus 163.  
Platytomus 190.  
Platytrachelus 8.  
Plectes Thoms. 3.  
Plectophloeus 58.  
Plectroscelis 151.  
Plegaderus 71.  
Pleurophorus 190.  
Plinthus Germ. 169.  
Plinthus Rtrr. 169.  
Plocionus 201.  
Pocadius 86.  
Podabrus 77.  
Podagrica 150.  
Podapion 184.  
Podistra 78.

- Podistrella 78.  
Podistrina 78.  
Podonta 126.  
Podoxya 56.  
Poecilium 135.  
Poecilonota 112.  
Poecilus 18.  
Pogonidium 8.  
Pogonocerus Zett. 137.  
Pogonochaerus 137.  
Pogonophorus 5.  
Pogonus 12.  
Polychara 58.  
Polyderis 10.  
Polydrosus 162.  
Polygraphus 187.  
Polyodontus 38.  
Polyopsia 138.  
Polyota 50.  
Polyphylla 195.  
Polystichus 23.  
Polystoma 58.  
Pomatinus 102.  
Poophagus 177.  
Porcinolus 105.  
Porodrymus 46.  
Poromniusa 55.  
Porrhodites 31.  
Porthmidius 109.  
Potamophilus 102.  
Potosia 198.  
Prasocuris 148.  
Pria 85.  
Princidium 8.  
Prinobius 130.  
Priobium 117.  
Prionocheilus 171.  
Prionochelebius 73.  
Prionocyphon 102.  
Prionus 130.  
Prionychus 126.  
Pristilophus 107.  
Pristochira 81.  
Pristonychus 21.  
Procas 171.  
Procerus 2.  
Proceraerus 109.  
Procerustes 2.  
Proctophysus 142.  
Prognatha 29.  
Promalthodes 78.  
Promorphocarabus 4.  
Pronomaea 47.  
Propus 62.  
Propylaea 100.  
Proscarabaeus 121.  
Prosternon 107.  
Prostomis 88.  
Protapion 184.  
Proteinus 29.  
Proteocarabus 2.  
Prothalmodes 78.  
Protocallidium 134.  
Protorina 146.  
Protoskiusa 54.  
Psalidium 165.  
Psammastes 23.  
Psammobius 190.  
Psammodes 190.  
Psammoecus 87.  
Psammoporus 193.  
Psapharochrus 137.  
Pselaphorhynchites 185.  
Pselaphus 60.  
Pseudaphana 55.  
Pseudapion 183.  
Pseudeurostus 116.  
Pseudidus 40.  
Pseudhypera 170.  
Pseudobium 39.  
Pseudocalea 57.  
Pseudocechenus 2.  
Pseudochina 118.  
Pseudocistela 126.  
Pseudocleonus 167.  
Pseudoclerops 82.  
Pseudocypus 42.  
Pseudodasytes 81.  
Pseudolimnaeum 9.  
Pseudomaseus 19.  
Pseudomedon 38.  
Pseudomorphus 179.  
Pseudomyllocerus 162.  
Pseudopasilia 50.  
Pseudopelta 64.  
Pseudophonus 14.  
Pseudophytobius 175.  
Pseudoplectus 59.  
Pseudopsis 29.  
Pseudoptinus 116.  
Pseudorchestes 180.  
Pseudorthomus 19.  
Pseudoscopaeus 49.  
Pseudosipalia 54.  
Pseudosteropus 19.  
Pseudostyphlus 172.  
Pseudotriphyllus 93.  
Psilothrix 81.  
Psilotrichus 33.  
Psoa 115.  
Psychidium 91.  
Psylliodes 151.  
Psyllomima 151.  
Pteleobius 187.  
Ptenidium 67.  
Pteroloma 65.  
Pteromerula 66.  
Pterostichus 18.  
Pteryngium 89.  
Pteryx 68.  
Ptilinus 118.  
Ptiliolium 68.  
Ptilium Er. 68.  
Ptilium Motsch. 69.  
Ptinella 68.  
Ptinobruchus 116.  
Ptinomorphus 116.  
Ptinus 116.  
Ptomaphagus Rtrr. 63.  
Ptomaphagus Ill. 63.  
Ptosima 113.  
Ptychandra 51.  
Pubinus 192.  
Pulion 83.  
Pullus 100.  
Purpuricenus 135.  
Pycnoglypta 30.  
Pycnomeroplesius 95.  
Pycnomerus 95.  
Pycnota 53.  
Pyctocraerus 34.  
Pygidia 78.  
Pyrochroa 120.  
Pyropterus 76.  
Pyrrhalta 149.  
Pyrrhidium 135.  
Pytho 120.  
**Quasimus 108.**  
**Quedionuchus 43.**  
**Quedius 43.**  
**Rabigus 42.**  
**Rabocerus 120.**  
**Raiboscelis 180.**  
**Raphirus 44.**  
**Raymondia 173.**  
**Raymondionymus 173.**  
**Reicheiodes 7.**  
**Reichenbachia 59.**  
**Remus Thoms. 40.**  
**Remus Holme 40.**  
**Rhabdorrhynchus 167.**  
**Rhagium 131.**  
**Rhagonycha 78.**



- Rhamnusium* 131.  
*Rhamphus* 180.  
*Rhantus* 27.  
*Rheochara* 58.  
*Rhinobarus* 127.  
*Rhinocyllus* 168.  
*Rhinomacer* Geoffr. 186.  
*Rhinomacer* Fabr. 186.  
*Rhinomias* 164.  
*Rhinoncus* 175.  
*Rhinosimus* 120.  
*Rhinusa* 181.  
*Rhipidius* 123.  
*Rhipiphorus* Fabr. 123.  
*Rhizobius* 101.  
*Rhizopertha* 115.  
*Rhizophagus* 86.  
*Rhizotrogus* 195.  
*Rhopalapion* 183.  
*Rhopalocera* 51.  
*Rhopalocerus* 95.  
*Rhopalodontus* 94.  
*Rhopalohelophorus* 72.  
*Rhopalomerus* 136.  
*Rhopalomesites* 173.  
*Rhopalopus* 135.  
*Rhynchaenus* 180.  
*Rhynchites* 185.  
*Rhyncolus* 173.  
*Rhysodes* 29.  
*Rhyssenus* 190.  
*Rhytidosoma* 175.  
*Riolus* 102.  
*Romalorina* 146.  
*Rosalia* 135.  
*Rugilus* 38.  
*Rybaxis* 59.  
  
**S***accoceble* 67.  
*Sacium* 67.  
*Salius* 180.  
*Salpingus* 120.  
*Saperda* 138.  
*Saphanus* 134.  
*Saprinus* 70.  
*Saprobia* 85.  
*Saprosites* 190.  
*Sarrotrium* 95.  
*Satrapes* 70.  
*Sauleyella* 58.  
*Sauridus* 43.  
*Scaphidema* 129.  
*Scaphidium* 69.  
*Scaphium* 69.  
*Scaphosoma* 69.  
  
*Scarabaeus* 194.  
*Scarites* 6.  
*Schaumius* 165.  
*Schistoglossa* 54.  
*Schizochilus* 43.  
*Sciaphilus* 163.  
*Sciaphobus* 163.  
*Scimbalium* 39.  
*Sciodrepa* 63.  
*Scirtes* 102.  
*Sclerophaedon* 148.  
*Scleropteridius* 175.  
*Scleropterus* 175.  
*Scobicia* 115.  
*Scoliacerus* 165.  
*Scolytus* Fabr. 6.  
*Scolytus* auct. 186.  
*Scopaeus* 38.  
*Scotodipnus* 10.  
*Scotoplectus* 59.  
*Scraptia* 123.  
*Scydmaenus* auct. 62.  
*Scydmaenus* Latr. 62.  
*Scydmoraphes* 61.  
*Scymbalium* 39.  
*Scymnus* 101.  
*Scythropus* 163.  
*Scytodytes* 27.  
*Selatosomus* 106.  
*Semanotus* 135.  
*Semiadalia* 98.  
*Semicnema* 151.  
*Seminolus* 105.  
*Semiris* Thoms. 54.  
*Semiris* Heer 54.  
*Serica* 194.  
*Sericoderus* 67.  
*Sericosomus* 107.  
*Sericus* 107.  
*Sermyla* 150.  
*Serropalpus* 125.  
*Sharpia* 172.  
*Siagonium* 28.  
*Sibinia* 180.  
*Sibynes* 180.  
*Sidis* 101.  
*Sigorus* 192.  
*Silaria* 124.  
*Silesis* 107.  
*Silis* 78.  
*Silpha* Rtrr. 64.  
*Silpha* Lin. 64.  
*Silphotrupes* 193.  
*Silusa* 48.  
*Silvanus* 87.  
  
*Simplocaria* 104.  
*Sinodendron* 190.  
*Sinolus* 133.  
*Sinoxylon* 115.  
*Sipalia* 48 n. 54.  
*Sirocalus* 175.  
*Sisyphus* 194.  
*Sitaris* 122.  
*Sitodrepa* 118.  
*Sitona* 164.  
*Sitones* 164.  
*Sitophilus* 178.  
*Smicronyx* 172.  
*Sogines* 18.  
*Solenia* 53.  
*Soronia* 84.  
*Sospita* 100.  
*Spanioconnus* 62.  
*Spaniophaenus* 90.  
*Spanisa* 124.  
*Sparedrus* 119.  
*Spartophila* 147.  
*Spercheus* 73.  
*Spermophagus* 156.  
*Sphaenydraena* 73.  
*Sphaericus* 116.  
*Sphaeridium* 75.  
*Sphaeriesthes* 120.  
*Sphaerites* 83.  
*Sphaerius* 67.  
*Sphaerochthebius* 72.  
*Sphaeroderma* 155.  
*Sphaeromela* 144.  
*Sphaerosoma* 96.  
*Sphegesthes* 136.  
*Sphenalia* 133.  
*Sphenomma* 56.  
*Sphenophorus* 178.  
*Sphenoptera* 113.  
*Sphenydraena* 73.  
*Sphindus* 94.  
*Sphinginus* 80.  
*Sphodrus* 20.  
*Spondylis* 130.  
*Spongifer* 170.  
*Stagetus* 118.  
*Stagobius* 62.  
*Staphylinus* Lin. 42.  
*Staphylinus* Er. 43.  
*Stasioidis* 163.  
*Steatoderus* 107.  
*Stelidota* 84.  
*Stenagostus* 110.  
*Stenalia* 123.  
*Stenaxis* 119.



- Stene 129.  
 Stenelmis 102.  
 Stenichnus 62.  
 Stenidea 137.  
 Stenocarus 174.  
 Stenochorus 131.  
 Stenocorus 131.  
 Stenoglossa 57.  
 Stenolophus 15.  
 Stenomax 130.  
 Stenopterus 133.  
 Stenoria 122.  
 Stenosis 127.  
 Stenosoma 137.  
 Stenostola 138.  
 Stenostoma 119.  
 Stenura 133.  
 Stenus 35.  
 Stenusa 48.  
 Stephanoderes 188.  
 Stephanopachys 115.  
 Stereocorynes 173.  
 Stereonychus 181.  
 Sternoplatys 148.  
 Sternotrupes 193.  
 Steropus 19.  
 Stethorus 101.  
 Stethoxus 74.  
 Sthereus 170.  
 Stichoglossa 57.  
 Stilicus 38.  
 Stilbus 92.  
 Stolatus 168.  
 Stomis 18.  
 Stomodes 161.  
 Strangalia Serv. 133.  
 Strangalia Ganglb. 133.  
 Strenes 172.  
 Strongylus 86.  
 Strophomorphus 164.  
 Strophosomus 164.  
 Stylosomus 144.  
 Styphlotychius 171.  
 Styphlus 172.  
 Subcoccinella 97.  
 Subrinus 191.  
 Sunius Er. 37.  
 Sunius Steph. 38.  
 Symbiotes 96.  
 Symbius 123.  
 Sympiezocera 135.  
 Synapion 183.  
 Synaptus 102.  
 Syncalypta 105.  
 Synchita 95.  
 Synchitodes 95.  
 Synechostictus 9.  
 Synharmonia 99.  
 Synirmus 168.  
 Syntomium 33.  
 Synuchus 21.  
 Systenocerus 189.  
**T**achinus Gravh. 46.  
 Tachyerges 180.  
 Tachymenis 10.  
 Tachyophonus 14.  
 Tachyporus 45.  
 Tachypus 7.  
 Tachys 10.  
 Tachyta 10.  
 Tachyura 10.  
 Tachyusa 49.  
 Tachyusida 48.  
 Tactocomus 107.  
 Taeniapion 183.  
 Taenioglyptus 188.  
 Taenosoma 34.  
 Tagenia 127.  
 Talanes 9.  
 Tanycraeus 34.  
 Tanygnathus 44.  
 Tanymecus 166.  
 Tansphyrus 172.  
 Tanythrix 18.  
 Taphria 21.  
 Taphrorychus 189.  
 Tapinopterus 18.  
 Tapinotus 177.  
 Tarattostichus 173.  
 Tarsostenus 82.  
 Tarus 23.  
 Tasgius 42.  
 Taxicera 50.  
 Tecinoa 197.  
 Teinodactyla 153.  
 Telephorus 77.  
 Telmatophilus 88.  
 Temnochila 83.  
 Tenebrio 130.  
 Tenebroides 83.  
 Teredus 96.  
 Teretrius 71.  
 Tesnus 36.  
 Testediolum 9.  
 Testedium 8.  
 Tetartopeus 38.  
 Tetramelus 62.  
 Tetraplatypus 15.  
 Tetratoma 125.  
 Tetrogium 134.  
 Tetropla 51.  
 Tetrops 138.  
 Teuchestes 190.  
 Thalassophilus 10.  
 Thalyera 86.  
 Thamiaraea 54.  
 Thamiocolus 176.  
 Thamiosoma 48.  
 Thamphilus 182.  
 Thamnurgus 188.  
 Thanasimus 82.  
 Thanatophilus 64.  
 Tharops 111.  
 Thea 100.  
 Thectura 48.  
 Theca 118.  
 Thiasophila 57.  
 Thinobaena 52.  
 Thinobius 33.  
 Thinodromus 33.  
 Thinoecia 49.  
 Thinonoma 49.  
 Thinophilus 33.  
 Thliboptera 56.  
 Thomsoneonymus 163.  
 Thoracophorus 29.  
 Thorectes 193.  
 Throscus 111(= Trixagus).  
 Thryogenes 171.  
 Thyamis 153.  
 Thymalus 83.  
 Thylacites 166.  
 Tigrinellus 170.  
 Tillus 82.  
 Timalphis 161.  
 Timarcha 144.  
 Tipnus 116.  
 Tiresias 104.  
 Tithonus 161.  
 Tituboea 141.  
 Tlanoma 151.  
 Tolida 124.  
 Tomicus Bed. 187.  
 Tomicus Latr. 188.  
 Tomocarabus 3.  
 Tomoglossa 54.  
 Tomoxia 123.  
 Toplithus 178.  
 Tournieria 161.  
 Toxotus 131.  
 Trachodes 170.  
 Trachodius 174.  
 Trachycarabus 5.  
 Trachyphloeus 165.

Trachys 115.  
Trachysoma 172.  
Tragosoma 130.  
Traumoecia 51.  
Trechoblemus 10.  
Trechus 10.  
Trecticus 180.  
Trepanes 9.  
Triaena 16.  
Triarthron 65.  
Tribolium 129.  
Trichelophorus 71.  
Trichiota 51.  
Trichius 197.  
Trichocele 81.  
Trichocellus 15.  
Trichoderma 42.  
Trichodes 82.  
Tricholimnebius 75.  
Trichonotus 191.  
Trichonyx 59.  
Trichophya 46.  
Trichopteryx 69.  
Trichoptilium 68.  
Trichosphaerula 66.  
Trichotichinus 15.  
Trimium 58.  
Trimorphus 13.  
Trinaria 105.  
Trinodes 104.  
Triodonta 195.  
Triphyllus 93.  
Triplax 91.  
Trirrhabda 149.  
Tritoma Fabr. 91.  
Tritoma Müll. 93.  
Trixagus 111.  
Troginus 34.  
Troglops 79.  
Troglorrhynchus 161.  
Trogoderma 104.

Trogophloeus 33.  
Trogosita 83.  
Trogoxylon 116.  
Tropideres 157.  
Tropinota 197.  
Tropiphorus 168.  
Trox 190.  
Trymochthebius 72.  
Trypocladus 115.  
Trypocopris 193.  
Trypodendron 189.  
Trypophloeus 188.  
Trypopitys 118.  
Trysibius 169.  
Tychius 179.  
Tychus 60.  
Tyloderes 161.  
Tylodrosus 163.  
Tryphaea 94.  
Typhlopasilia 48.  
Typhloptilium 68.  
Typhoeus 193.  
Typocerus 133.  
Tyrus 61.

**U**leiota 87.  
Ulema 140.  
Uloma Steph. 129.  
Uloma Lap. 129.  
Upinella 126.  
Upis 130.  
Urodon 157.  
Urometopus 164.  
Urophorus 84.

**V**adonia 132.  
Valgus 197.  
Velleius 44.  
Vibidia 100.  
Volinus 192.

**W**ankewiczium 68.  
**X**anthochroa 119.  
Xanthodytes 27.  
Xantholinus 39.  
Xenochara 57.  
Xenodorum 135.  
Xenota 51.  
Xestobium 117.  
Xyleborus 188.  
Xylechinus 187.  
Xyletinus Latr. 118.  
Xyletinus Muls. 118.  
Xylita 125.  
Xylobius 111.  
Xylocleptes 189.  
Xylodrepa 64.  
Xylodromus 31.  
Xylographus 94.  
Xylolaemus 95.  
Xylonites 115.  
Xylophilus 111.  
Xylosteus 131.  
Xylostiba 31.  
Xyloterus 189.  
Xylothea 118.  
Xylotrechus 135.  
Xylotrogus 115.  
Xystrocarabus 4.  
**Z**abrus 16.  
Zeugophora 140.  
Zilora 125.  
Zimioma 83.  
Zonabris 122.  
Zonitis 122.  
Zonoptilus 33.  
Zoosetha 55.  
Zorochrus 108.  
Zuphium 23.  
Zygia 82.  
Zyras 54.

In unserem Verlage erscheint:

**Küster und Kraatz:**

# **Die Käfer Europas**

in Beschreibungen nach der Natur.

Von Heft 30 ab fortgesetzt von

**J. Schilsky**

45 Hefte in Futteral à 3 Mk.

(Heft 30 und folgende können auch broschiert bezogen werden.)

Die ersten 28 Hefte enthalten meist 1—3 schwarze Tafeln mit Abbildung von Gattungsrepräsentanten, und geben wir diese Serie auf Verlangen **billigst** ab. Die Hefte 30 und folgende, von J. Schilsky bearbeitet, enthalten neben der ausführlichen Beschreibung auch die Bestimmungs-Tabellen der behandelten Gruppen, die natürlich eine sehr wertvolle Beigabe bilden. Diese Hefte können auch einzeln (à 3 Mk.) und in broschiierter Form bezogen werden.

Die Beschaffung des ganzen Werkes werden wir gerne in **jeder** Beziehung erleichtern.

**Nürnberg 1909.**

Hochachtungsvoll

**Bauer & Raspe.**

# Larven und Käfer

Praktische Anleitung zum Sammeln, Züchten und Präparieren,  
sowie zur Anlage entomologisch-biologischer Sammlungen

Von **KARL MÜHL**,  
entomologischer Präparator

Oktav. 109 Seiten. Mit 8 Tafeln und 34 Textabbildungen

**Geh. M 1.40, eleg. gebd. M 1.80**

Die warme Aufnahme, die des Verfassers Werkchen über das Präparieren von Raupen und Schmetterlingen fand, veranlasste ihn, diesem ein nach gleichen Grundsätzen bearbeitetes Buch über die Larven und Käfer an die Seite zu stellen. Eingangs behandelt er an Hand von Beispielen die Entwicklungsgeschichte der Käfer, um auch den Laien und angehenden Sammler mit der Biologie dieser Kerfen genau vertraut zu machen. Er geht dabei von der Ansicht aus, dass der ernsthafte Sammler sich nicht einseitig mit dem Erbeuten und Eintragen der Imagines beschäftigen, sondern dass er auch suchen soll, die niederen Vorstufen zu erforschen und kennen zu lernen. Das Werkchen will deshalb praktische Anleitung geben zum Aufsuchen, Züchten, Beobachten, Erkennen und Unterscheiden. Eine besondere Aufgabe des Buches soll die sein, die Naturfreunde und Sammler anzuregen, ihre Sammlungen nach biologischen Grundsätzen aufzustellen und auszubauen.

„Durch seine reichen Anregungen zum wissenschaftlichen Beobachten und durch leichtverständliche Präpariermethoden ist das Buch vortrefflich geeignet, Propaganda für die Biologie zu machen und kann nur jedem Sammler bestens empfohlen werden. Der Preis von M 1.80 für das gebundene Exemplar ist ein äusserst geringer.“  
(Deutsche Entomologische Zeitschrift, Berlin.)

---

Zu beziehen durch jede Buchhandlung oder gegen Einsendung des Betrages bzw. Nachnahme direkt von der Verlagsbuchhandlung **STRECKER & SCHRÖDER** in **STUTTGART**

◆ Verlag von Strecker & Schröder in Stuttgart ◆

---

# Bilder aus dem Käferleben

Von

Oberstudienrat **Professor Dr. KURT LAMPERT**

Mit 5 Tafeln und 35 Textabbildungen. 124 Seiten

(Naturwissenschaftliche Wegweiser Serie A, Band 2)

**Geh. M 1.—, gebd. M 1.40**

Statt jeder Anpreisung lassen wir hier die Besprechung von **Edm. Reitter** in der „**Wiener Entomologischen Zeitung**“ folgen:

Das vorliegende Bändchen behandelt die Biologie und die Eigentümlichkeiten der wichtigsten einheimischen Käfer in zwangloser, feuilletonistischer und anziehender Weise und bringt zahlreiche Abbildungen ihrer Verwandlungen und Schilderungen ihrer Gebräuche. Die anziehende Art der Bearbeitung und Anreihung des Stoffes wird auch dem fortgeschrittenen Entomologen, dem allerdings sämtliche dargebrachten biologischen Daten bekannt sein werden, ein Vergnügen bereiten, sie zu rekapitulieren, den Anfänger aber in genussreicher, leichter, erzählender Form mit dem Wichtigsten bekannt machen, was er in biologischer Beziehung über die wichtigsten einheimischen Käfer wissen soll. Die schöne Ausstattung des Büchleins und sein geringer Preis werden sicher demselben eine grosse Verbreitung sichern, die es reichlich verdient.

**Die Verlagshandlung Strecker & Schröder in Stuttgart sendet jedem Interessenten auf Verlangen umsonst und portofrei ihren illustrierten Spezialprospekt über die Sammlung „Naturwissenschaftliche Wegweiser“.**

---

Zu beziehen durch jede Buchhandlung oder gegen Einsendung des Betrages bzw. Nachnahme direkt von der Verlagsbuchhandlung **STRECKER & SCHRÖDER** in **STUTT GART**

Verlag von Strecker & Schröder in Stuttgart

# ■ Naturwissenschaftliche ■ Wegweiser

Sammlung gemeinverständlicher Darstellungen  
Herausgegeben von Professor Dr. Kurt Lampert

Jeder Band Serie A (Klein-Oktav) geheftet M 1.—, elegant gebunden M 1.40, Serie B (Mittel-Oktav) geheftet M 2.—, elegant gebunden M 2.80. Jeder Band bildet ein abgeschlossenes Ganzes und ist einzeln käuflich.



Verkleinertes Probestbild aus Naturwissenschaftliche Wegweiser  
Serie B, Band 1: Messerschmitt, Die Erde als Himmelskörper.



**I**st es sogar für den Naturforscher von Beruf heute nicht mehr möglich, das ganze Gebiet seiner schönen Wissenschaft zu übersehen, geschweige denn zu beherrschen, so steht der Laie vor der unendlichen Fülle des Wissens vollends ratlos da. Es würde ihm nicht möglich sein, sich darin zurechtzufinden, wenn nicht tüchtige Forscher, von der richtigen Erkenntnis ausgehend, daß auch die Laienwelt das Recht hat, die Ergebnisse der Wissenschaft kennen zu lernen, diese nun in eine Form bringen würden, die dem Nichtfachmann verständlich ist.

Diesen Gedanken will auch unser neues Unternehmen verwirklichen. Es will die Besten zur Mitarbeiterschaft heranziehen, und in einer Sprache, wie sie der Gebildete und nach Bildung Strebende versteht, die verschiedensten Gebiete in gedrängter Kürze und doch möglichst erschöpfend behandeln. Es soll unablässig daran gearbeitet werden, den Text auf der Höhe der Forschung zu halten, und nur das Beste soll geboten werden. Polemik wird nach Möglichkeit vermieden werden; Hypothesen werden sich stets als solche gekennzeichnet finden. Wir wollen das geben, was die Wissenschaft nach dem jetzigen Stande der Erkenntnis als Wahrheit aussprechen darf, nur objektives Wissen wollen wir bieten, philosophische Erörterungen sollen in ruhiger und sachlicher Weise gegeben werden. Im übrigen beabsichtigen unsere „Naturwissenschaftliche Wegweiser“ nicht, Fragen der Weltanschauung zu behandeln, sondern sie sollen den Leser, indem sie ihm positive naturwissenschaftliche Kenntnisse vermitteln, auch anregen zu eigener Beobachtung der ihn umgebenden Natur in ihrem Werden und Vergehen, ihrem Wechsel im Laufe kleinerer und größerer Zeiträume; zum Studium der Abhängigkeit der Lebewesen voneinander und von den äußeren Bedingungen, ihres Nutzens und Schadens. Unsere Sammlung naturwissenschaftlicher Schriften bezweckt, den Leser immer noch mehr einzuführen in die noch lange nicht genügend erforschte heimische Natur und hinauszuführen in weite Fernen, das Wirken der ewig gültigen Naturgesetze zu zeigen im Kleinen wie im Großen.

Das geschriebene Wort soll durch einen guten Bilderschmuck ergänzt werden. Dabei wird der äußeren Ausstattung alle Sorgfalt zugewendet: in einfacher und schöner Weise werden sich die Bände präsentieren und eine Zierde jeder Hausbibliothek bilden.

Rektor **Dr. R. Keller** (Winterthur): „... wenn — wie wir nicht zweifeln — die Fortsetzung der neuen Sammlung „Naturwissenschaftliche Wegweiser“ dem Beginn entspricht, dann wird der rührigen Verlagsbuchhandlung das Lob gebühren, zu den besten Förderern positiver Naturerkenntnis zu zählen.“



Probekbild aus Naturwissenschaftliche Bearbeiter Serie A, Band 4: Feucht,  
Die Bäume und Sträucher unserer Wälder.

Bisher sind erschienen:

**Serie A:**<sup>1</sup>

- Band 1: **Die Welt der Sterne.** Von Prof. Dr. Hermann J. Klein. Mit 5 Tafeln. 120 Seiten.
- " 2: **Bilder aus dem Käferleben.** Von Oberstudienrat Prof. Dr. Kurt Lampert. Mit 5 Tafeln und 35 Textabbildungen. XI, 113 Seiten.
- " 3: **Tierleben des deutschen Waldes.** Von Prof. Dr. Karl Eckstein. Mit 4 Tafeln und 40 Textabbildungen. 136 Seiten.
- " 4: **Die Bäume und Sträucher unserer Wälder.** Von Forstassessor Otto Feucht. Mit 6 Tafeln und 47 Abbildungen. 128 Seiten.
- " 5: **Farne und Moose.** Von Prof. Dr. W. Migula. Mit zirka 50 Abbildungen. 142 Seiten.

**Serie B:**<sup>1</sup>

- Band 1: **Die Erde als Himmelskörper.** Eine astronomische Geographie. Von Dr. J. B. Messerschmitt. Mit 5 Tafeln und 140 Textabbildungen. 229 Seiten.
- " 2: **Menschenkunde.** Ausgewählte Kapitel aus der Naturgeschichte des Menschen. Von Dr. G. Buschan. Mit 3 Tafeln und 80 Textabbildungen.

Die Sammlung wird fortgesetzt. Ausführliche Prospekte und Verzeichnisse stehen auf Wunsch umsonst und portofrei vom Verlag oder durch jede Buchhandlung zur Verfügung.

<sup>1</sup> A = kleines Oktavformat, B = mittleres Oktavformat. Jedes Bändchen der Serie A kostet geb. M 1.—, geb. M 1.40, der Serie B geb. M 2.—, geb. M 2.80.

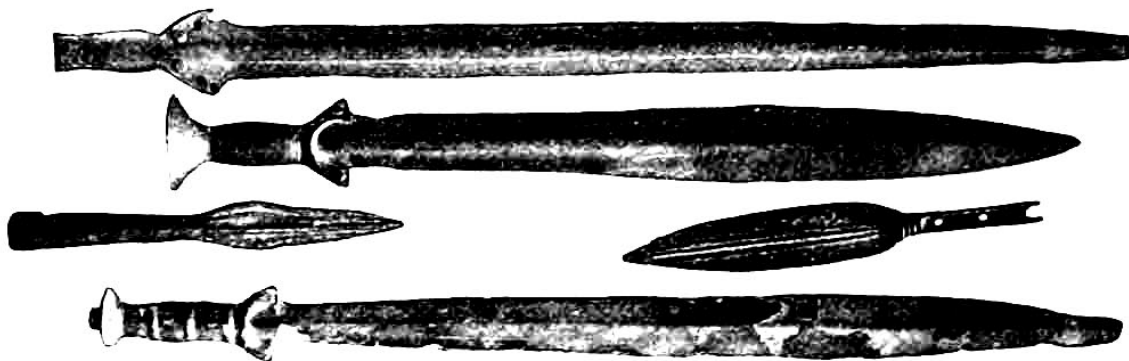
Zu beziehen durch jede Buchhandlung; falls sich keine solche am Orte befindet, direkt durch die Verlagsbuchhandlung Strecker & Schröder, Stuttgart



**Des Lebens Werdegang und Ende.** Naturwissenschaftliche Offenbarungen der Neuzeit. Von Dr. A. Daiber. Mit 7 Tafeln. 6.—10. Tausend. 152 Seiten. Geh. M 1.40. Geb. M 2.20.

**Aus der Werkstätte des Lebens.** Der Wechsel des Stoffes im Lichte der Forschung. Von Dr. A. Daiber. Mit 5 Tafeln. 6.—10. Tausend. 223 Seiten. Geh. M 1.60. Geb. M 2.40.

**Der Mensch der Urzeit.** Kunde über Lebensweise, Sprache und Kultur des vorgeschichtlichen Menschen in Europa und Asien. Von H. Driesman s. Mit 9 farbigen Tafeln und 60 Textabbildungen. 31.—35. Tausend. 214 Seiten. Geh. M 2.—. Geb. M 2.80.



Probekbild aus Driesmans, Mensch der Urzeit.

**Mensch, Tier und Pflanze.** Ein Parallelismus. Von W. Gustavsson. Mit 3 Tafeln und 14 Textabbildungen. 5. Tausend. 144 Seiten. Geh. M 1.—. Geb. M 1.80.

**Wettervorhersage für jedermann.** Allgemeinverständliche Anleitung. Von Prof. Dr. Herm. J. Klein. Mit 2 Tafeln und 27 Textabbildungen. 10. Tausend. 164 Seiten. Geh. M 1.50. Geb. M 2.30.

**Wie ist das Leben entstanden?** Ein Beitrag zur Lösung des Lebensrätsels. Von Dr. E. Koenig. Mit 2 Tafeln und 28 Textabbildungen. 241 Seiten. Geh. M 1.80. Geb. M 2.60.

Zu beziehen durch jede Buchhandlung; falls sich keine solche am Orte befindet, direkt durch die Verlagsbuchhandlung Strecker & Schröder, Stuttgart

Verlag von Strecker & Schröder in Stuttgart

**Die morphologische Abstammung des Menschen.**

Kritische Studien über die neueren Hypothesen. Von Dr. J. S. F. Kohlbrugge. 104 Seiten. Geh. M 3.60.

**Raupen und Schmetterlinge.**

Praktische Anleitung zum Sammeln, Züchten und Präparieren, sowie zur Anlage entomologisch-biologischer Sammlungen. Von C. Mühl. Mit einem Geleitwort von Dr. R. G. Lutz, sowie 6 Tafeln und 25 Textabbildungen. 96 Seiten. Geh. M 1.—. Geb. M 1.40.

**Wie entstanden Weltall und Menschheit?**

Hat Gott die Welt aus dem Nichts geschaffen? Hatten die ersten Menschen, Adam und Eva, keine Vorfahren? Von Willy Peterson-Rinberg. Mit 5 farbigen Tafeln, 1 Beilage und 59 Textabbildungen. 31 bis 35. Tausend. 300 Seiten. Geh. M 2.—. Geb. M 2.80.

**Die Welt der Materie.**

Eine gemeinverständliche Darstellung der Chemie. Von Dr. A. Saager. Mit 2 Doppeltafeln und 39 Textabbildungen. 190 Seiten. Geh. M 2.—. Geb. M 2.80.

**Menschwerdung.**

Ein Blatt aus der Schöpfungsgeschichte. Von Dr. L. Wilfer. Mit 7 Tafeln und 21 Textabbildungen. 21.—30. Taus. 144 Seiten. Geh. M 1.—. Geb. M 1.80.

**Tierwelt und Erdalter.**

Entwicklungsgeschichtliche Betrachtungen. Von Dr. L. Wilfer. Mit 5 Tafeln und 25 Textabbildungen nach Originalzeichnungen von A. Kull. 10. Tausend. 127 Seiten. Geh. M 1.—. Geb. M 1.80.

**Rassentheorien.**

Vortrag, gehalten in der Anthropologischen Gesellschaft zu Frankfurt a. M. Von Dr. L. Wilfer. 32 Seiten. Geh. 80 Pf.



Probekld aus Mühl, Raupen und Schmetterlinge.

Zu beziehen durch jede Buchhandlung; falls sich keine solche am Orte befindet, direkt durch die Verlagsbuchhandlung Strecker & Schröder, Stuttgart

□ Länder- und Völkerkunde, Volkskunde □

**Geographische Studien.** Von Prof. Dr. S. Günther. Oktav. 172 Seiten. Geh. M 4.—.

**Vergleichende Volksmedizin.** Eine Darstellung volksmedizinischer Sitten und Gebräuche, Anschauungen und Heilfaktoren, des Aberglaubens und der Zaubermedizin. Unter Mitwirkung von Fachgelehrten herausgegeben von Dr. O. v. S o v o r k a und Dr. A. K r o n f e l d. Mit einer Einleitung von Prof. Dr. Max Neuburger. Mit 28 Tafeln und 383 Textabbildungen. Lexikon-Oktav. 2 Bände. XXIII, 459 und IX, 960 Seiten. Geh. M 22.40. Geb. M 28.—.

**Hawaii, Ostmikronesien und Samoa.** Meine zweite Südseereise (1897—1899) zum Studium der Atolle und ihrer Bewohner. Von Prof. Dr. A. Krämer. Mit 20 Tafeln und 136 Textabbildungen. Groß-Oktav. 585 Seiten. Geh. M 10.—. Geb. M 12.—.

**Dreißig Jahre in der Südsee.** Land und Leute, Sitten und Gebräuche im Bismarckarchipel und auf den deutschen Salomoninseln. Von R. Parkinson. Herausgegeben von Dr. B. Ankermann, Direktorial-Assistent am Königl. Museum für Völkerkunde zu Berlin. Mit 56 Tafeln, 141 Textabbildungen und 4 Uebersichtskarten. Groß-Oktav. 876 Seiten. Geh. M 14.—. Geb. M 16.—.

**Volkskunde von Loango.** Von Prof. Dr. Ed. P e c h u ë l - L o e s c h e. Mit zahlreichen Illustrationen, nach zuverlässigen Originalen gezeichnet von A. Göring, M. Lämmel, G. Mühel, D. Herrfurth, und einem Namen- und Sachregister. Groß-Lexikonformat. 482 Seiten. Geh. M 24.—. Geb. M 27.—.

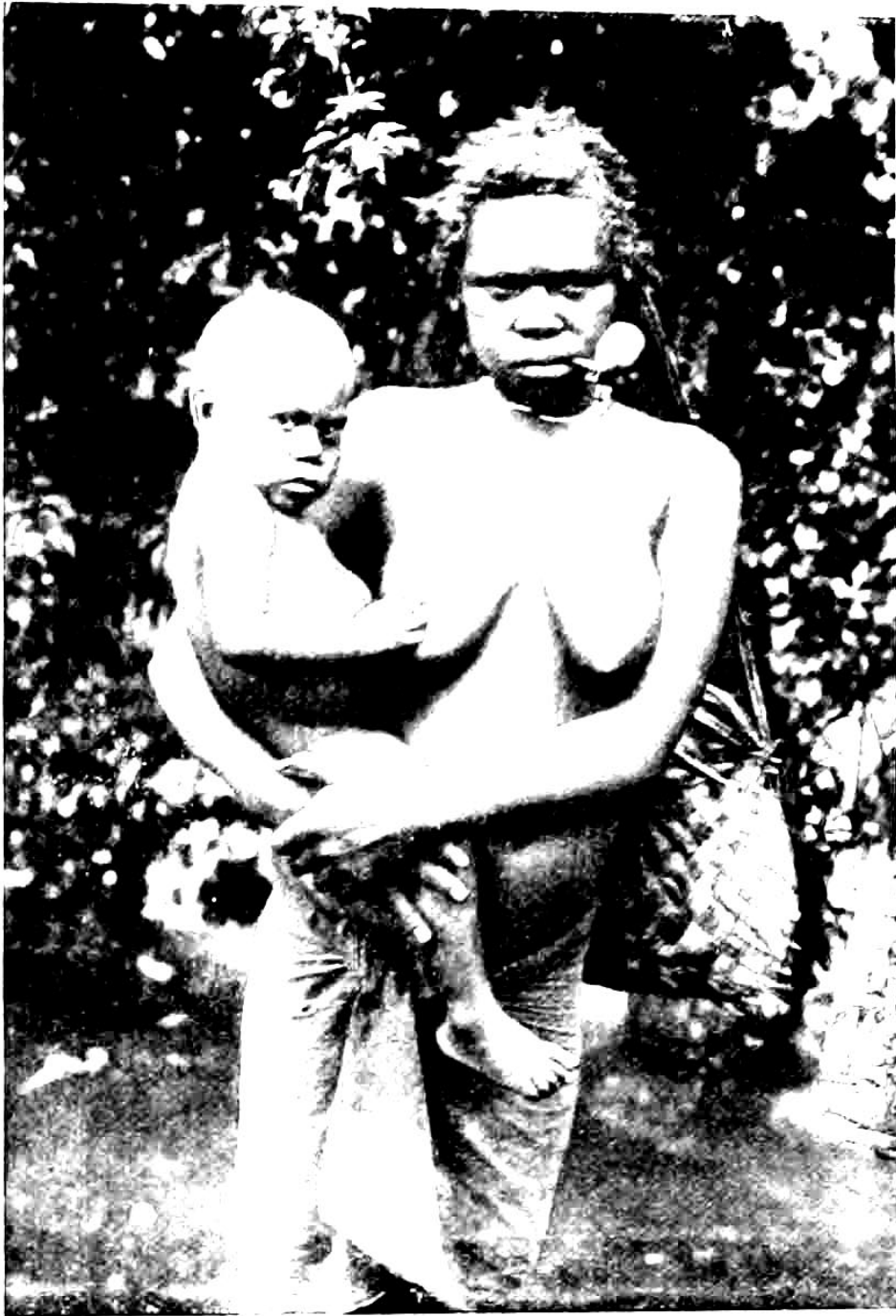
**Südamerika und die deutschen Interessen.** Eine geographisch-politische Betrachtung. Von Prof. Dr. W. Sievers. 95 Seiten. Geh. M 2.—.

**Sittenbilder aus China: Mädchen und Frauen.** Ein Beitrag zur Kenntnis des chinesischen Volkes. Von M. v. Brandt. Oktav. 2. Auflage. Geh. M 1.60, gebunden M 2.40.

Zu beziehen durch jede Buchhandlung; falls sich keine solche am Orte befindet, direkt durch die Verlagsbuchhandlung Strecker & Schröder, Stuttgart



Verlag von Strecker & Schröder in Stuttgart



Mutter mit Kind, Gazellehalbinsel  
Probekbild aus Darwinien, Dreißig Jahre in der Südsee

Zu beziehen durch jede Buchhandlung; falls sich keine solche am Orte befindet,  
direkt durch die Verlagsbuchhandlung Strecker & Schröder, Stuttgart





**Weltanschauung**



**Was ist Wahrheit?** Tagebuchblätter eines Mönches auf Ponape. Von H. Daiber. 3. Auflage. 175 Seiten. Geh. M 2.40. Geb. M 3.—.

**Geheimnisse der Religion.** Ein Rückblick und Ausblick über Gottheit, Natur und Naturerkennen. Von W. Gustavsson. 4.—5. Tausend. 82 Seiten. Geh. M 1.—. Geb. M 1.80.

**Lebenskunst I.** Von Dr. E. Plathhoff-Lejeune. 146 Seiten. Geh. M 1.80. Geb. M 2.60.

**Lebenskunst II.** Von Dr. E. Plathhoff-Lejeune. 218 Seiten. Geh. M 2.20. Geb. M 3.—.

**Die großen Religionsstifter Buddha, Jesus, Mohammed.** Leben und Lehre, Wahrheit und Irrtum. Von S. Welzhofer. 4.—6. Tausend. 265 Seiten. Geh. M 1.60. Geb. M 2.40.

**Das Büchlein vom Höchsten.** Natürliche Gotteslehre mit Betrachtungen über alte und neue Religion. Von S. Welzhofer. 4.—6. Tausend. 204 Seiten. Geh. M 1.—. Geb. M 1.60.



**Kulturgegeschichte und Kunst**



**Erinnerungen an den deutsch-französischen Feldzug 1870—1871.** Mit Berücksichtigung geschichtlicher, geographischer und hygienischer Verhältnisse. Von Dr. Franz Daffner. 186 Seiten. Geh. M 3.—. Geb. M 4.—.

**Die Schönheit der großen Stadt.** Von August Endell. Mit 3 Tafeln. 88 Seiten. Kart. M 1.60.

**Der deutsche Volks- und Stammescharakter im Lichte der Vergangenheit.** Reise- und Kulturbilder. Von Dr. Georg Grupp. VIII, 205 Seiten. Geh. M 2.70. Geb. M 3.70.

**Morgen- und Abendland.** Vergleichende Kultur- und Rassenstudien. Von Dr. Adolf Harnpff. XV, 348 Seiten. Geh. M 5.—. Geb. M 6.—.

Zu beziehen durch jede Buchhandlung; falls sich keine solche am Orte befindet, direkt durch die Verlagsbuchhandlung Strecker & Schröder, Stuttgart

Verlag von Strecker & Schröder in Stuttgart

---

# Raupen und Schmetterlinge

Praktische Anleitung zum Sammeln, Züchten und Präparieren, sowie zur  
Anlage entomologisch-biologischer Sammlungen

Von **KARL MÜHL**, entomologischer Präparator

Mit einem Geleitwort von **DR. K. G. LUTZ**

Mit 6 Tafeln und 25 Textabbildungen. Oktavformat. 92 Seiten

Preis: Geheftet M 1.—, elegant gebunden M 1.40

Das Büchlein ist dazu bestimmt, dem Anfänger und dem weiter vorgeschrittenen Entomologen in leicht verständlicher Form als Leitfaden für die so mannigfaltigen Arbeiten zu dienen, welche die liebevolle und eingehende Beschäftigung mit den Schmetterlingen nötig macht.

Sämtliche Vorschriften und Methoden sind von dem Verfasser selbst in langjähriger Tätigkeit nachgeprüft und erprobt, zum Teil durch eigenes Forschen und Probieren erfunden worden; sie werden daher bei sachgemässer Durchführung stets zum sicheren Erfolge führen.

Eine besondere Aufgabe des Büchleins ist es, die Sammelfreude anzuregen und die Sammler darauf hinzuweisen, auch der Biologie der Insekten, diesem so überaus reizvollen, fesselnden Gebiete mehr als bisher ihre Aufmerksamkeit zuzuwenden.

Der Verfasser unterstreicht überall das biologische Moment, und das erachten wir als einen grossen Vorzug, denn nur, wenn ihnen von Anfang an Verständnis für vernünftige Betrachtung der Lebewesen beigebracht wird, können wir denkende Sammler heranwachsen sehen, die der Entomologie etwas nützen. Das Buch ist reich illustriert. Also Glück auf den Weg! *Camillo Schaufuss im Entomologischen Wochenblatt.*

---

Zu beziehen durch jede Buchhandlung oder gegen Einsendung des Betrages bzw. Nachnahme direkt von der Verlagsbuchhandlung **STRECKER & SCHRÖDER**  
in STUTTGART

Die

## „Deutsche Entomologische Gesellschaft“

erstrebt für Deutschland die Schaffung einer großen *nationalen* entomologischen Gesellschaft, deren Mitgliedschaft für jeden deutschen Entomologen eine Ehrenpflicht sein sollte. Ihr Organ, die „Deutsche Entomologische Zeitschrift“, hat seit der Vereinigung mit der *Konow'schen* „Zeitschr. für syst. Hym. und Dipt.“ eine Auflage von 750 und erscheint *sechsmal* im Jahr (zirka 800—900 Seiten). Jede Nummer enthält außer wissenschaftlichen Originalarbeiten Artikel über das Leben und Treiben der entomologischen Welt: Nekrologe, Personalien, Sammelreisen, Sammlungen, Rezensionen, Anzeigen neuer *Insekten-, Bücher- etc. Kataloge*, Annoncen usw. In der Rubrik „*Oblata und Desiderata*“ stehen jedem Mitglied je 2—3 Zeilen gratis zur Verfügung. Im Inseratenteil wird den Mitgliedern weitgehendst entgegengekommen. Die Autoren erhalten 35 Separata.

Die Mitgliederzahl beträgt bereits über 450!

Die *Vereinsbibliothek*, das „*Deutsche Entomologische Nationalmuseum*“ und dessen *Bibliothek* sind allen Mitgliedern wochentags von 9—2 Uhr geöffnet. Gegen Erstattung der Porti werden Bücher auch nach auswärts entliehen. Jeden Montag tagt die „Deutsche Entomologische Gesellschaft“ in Berlin im „*Königgrätzer Garten*“ (Königgrätzer Straße 111) von  $\frac{1}{2}9$ —12 Uhr abends. In den Ferienmonaten Juni bis August finden zwanglose Zusammenkünfte statt. Jeder, der sich für Entomologie interessiert, ist als Gast willkommen; einer besonderen Einführung bedarf es nicht.

Interessenten stehen Satzungen und Probehefte gratis zur Verfügung. Der Jahresbeitrag beläuft sich auf 10 M. Jede Auskunft erteilt das

„Deutsche Entomologische Nationalmuseum“

(Kustos *Sig. Schenkling*)

————— Berlin NW, Thomasiusstrasse 21. —————