

- 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).

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-
schlossen M 7.50.

Verlag von Strecker & Schröder in Stuttgart

Zierleben 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)

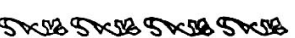
Gehftet M 1.—, gebunden M 1.40

Inhalt: Vorwort. — Einleitung. — I. Die Schwierigkeit der Beobachtung. — II. Die Verräter der Tiere des Waldes. — III. Tierbilder des deutschen Waldes: 1. Säugetiere. 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 Frasspuren 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 Räuslein 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 flottem 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 bezahlen 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 Streeker & Schröder.
1909.

Vorwort.

Da meine erste Arbeit, die vor 21 Jahren unter einem ähnlichen Titel (efr. 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 unausgefärzte 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 Faunengebiete 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 +• Mä 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 Els 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.

— VIII —

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 Forschungsresultate 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).

Hi = 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).

— X —

Ratzeb = Ratzeburg (Wimmel).

Rh = Rheinprovinz (Cornelius, Förster, Röttgen).

Rhb = Rheinbayern (Medicus).

Sa = Sachsen: Königreich.

Salzb = Salzburg.

Schaffh = Schaffhausen.

Schl = Schlesien (Gerhardt, Letzner).

Schneek = 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, Rosenhauer).

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 eingeschleppt.

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'Echange (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 Raumangst 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.
- Füigner, 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 Coleopterorum 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, Bernhardino. 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. Kranner 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. Jahreshefte 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 naturwissenschaft-
liche 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 Obersteier-
mark. 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. Kranner. 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 be-
obachteten 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. e.) 1879. Dazu Nachträge von G. Vor-
bringer 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.
- Liegel**, Emanuel. Verzeichnis der in den Jahren 1881—1885 bei Feldkirchen und Gnesau 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.
- Schatzmayr**, Artur. Die Coleopterenfauna der Villacheralpe (Dobratsch). Verh. der k. k. zool.-botan. Gesellschaft in Wien 1907.
- Scherdin**, 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.
- Seriba**, 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.
- Syдов**, 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 XXXVII. 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. Daselbst 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.

**

— XVIII —

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 Rheinländer. 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, Colydi, Cucujipes, Cryptophapidae, 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**: Anobiidae, 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 Staphylinoidea. 1. Teil: Staphylinidae, Pselaphidae. Wien 1895.
 - Bd. III: Familienreihe Staphylinoidea. 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. Boose. Darmstadt 1859.

— XIX —

- 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. paläaret. 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 DTorre 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?

Schilsky, Verzeichn. d. Käfer Deutschl.

- *hybrida L. ♀
maculata Deg.
aprica Steph. Ha Mek
striatoscutellata Bth.
dilacerata Beuth. Mek
abbreviata Beuth. Pr
a. inhumeralis Beuth. Mek
semihumeralis Beuth.
*a. copulata Beuth.
adjuncta Beuth.
semiapicalis Beuth.
circumflexa Beuth. Mek
a. monasteriensis Westh.
riparia Steph.
Rh Wf Hz Pr
a. bipunctata Letzn. Schl
Ha Mek Hi Pr
a. melanostoma Schenkl.
Th Pr
a. palpalis Dokht. Ha Mek
*a. virescens Letz. Schl Mä
Ha Mek
a. silvicola Curt. Ha
a. integra Sturm Ti Wf
v. riparia Latr. Oe K St
humeralis Beuth. Ti
Ti Vo B Els Mä Mek
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 DTorre Oe
Ti
*a. coerulescens Schils. Th
Schwarz 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. deuteros DTorre Oe
Ti D
a. 5-maculata Beuth. Ti
Ha
a. protos DTorre Oe Ti
Pos Ha
a. 4-maculata Beuth. Ti
*a. manca DTorre Oe Ti Vo
affinis Heer
*a. affinis Fisch. Oe Ti B
simplex DTorre
Rh Bö
a. suturalis DTorre Oe Ti
*a. conjuncta DTor. 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. obscura F. Oe M-D Pr
nigra Kryn.
a. fusca DTorre Oe Ti Wf
cuprea Westh. Mä
a. deuteros DTorre Oe D
apricaria Gistl

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.
 *
 trisignata 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.
 literata 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.)

Cyphrus
 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 Fourcer.
 *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.
 *europunctatum 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. ♀
 iminutus 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.
 (Platychrus 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.

(Megadolontus auct., Proteocarabus Géh.)

caelatus F. + *Illyr Kr K*
 v. Schreiberi Kr. *Illyr Kr*
 v. macretus Kr. *Kr*
 v. dalmatinus 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. <i>Oe Th</i>	Platycarabus Mor.	v. vindobonensis Kubik <i>Oe</i>
a. asperulus Kr. <i>Rh Wf</i>	(Plectes Thoms. part., Platycarabus Seidl.)	v. cluniensis Born <i>Vo</i>
		v. Kraussi Lapong. <i>St</i>
v. exasperatus Duft. <i>Oe Ti</i>	Creutzeri F. + <i>Oe Kr K</i>	v. Escheri Pallrd. <i>Schl</i>
psilopterus Kr. <i>Hs</i>	viridimicans Kr.	rugosipennis Géh.
B Rh N M-D Bö Mä	araneipes Lapong. <i>Kr</i>	Fussi Birthl.
v. Meyeri Born <i>D?</i>		
v. Herrmanni Born <i>Vo</i>	<i>St Ti B</i>	
v. cyaneolimbatus Kr. <i>Oe</i>	v. baldensis Schm. <i>Mt-B</i>	Carabus G. Thoms., Sem.
eyaneomarginatus Kr. <i>Ti Salzb Bö</i>	v. grignensis Born <i>S-Ti K</i>	Tomocarabus Reitt.
*v. violaceus L. <i>D</i>	v. Kircheri Germ. <i>Ti K</i>	(Oreocarabus Géh. part.)
v. salisburgensis Kr. <i>Kr</i>	v. stellifer Sem. <i>Oe? Mt-B</i>	*convexus F. +
	fossiger Kr.	niger Letzn.
a. Muellerianus Born <i>Vo</i>	v. pseudonothus Kr. <i>Kr</i>	violaceomarginatus
a. candisatus Duft. <i>Oe Bö</i>	depressus Bon. + <i>Oe Kr K</i>	Letzn.
		viridimarginatus Letzn.
v. glabrellus Dej. <i>Oe Schl</i>	<i>Ti Salzb Vo</i>	coeruleomarginatus
v. pseudoviolaceus Kr. <i>Mä</i>	v. Bonellii Dej. <i>Oe K Ti Vo</i>	DTorre.
v. sublaevis Drap. <i>Hs</i>	intermedius Heer	a. simplicipennis Dej. <i>Schl</i>
Andrzejowskii Fisch. <i>Lausitz Pom</i>	depressus Redtb.	v. Hornschuchi Hoppe <i>Kr</i>
	Herianus Géh. <i>Ti</i>	
Chaetocarabus Thoms.	v. pseudobonellii Lapong. <i>O-Alp</i>	v. dilatatus Dej. <i>Kr K Ti</i>
*intricatus L. +	Fabricii Panz. + <i>Oe K St</i>	Callistocarabus Reitt.
cyaneus F.		marginalis F. + <i>Pos Pom</i>
giganteus Heer		chrysochlorus Fisch. <i>Pr</i>
bicolor Letzn.	a. Bugnioni Chd. <i>D?</i>	Hemicarabus Géh.
cyanescens Letzn.	Linderi Tourn.	*nitens L. +
tricolor Letzn.	a. Heeri Germ. <i>Ti</i>	aureomicans Letzn.
versicolor Letzn.	a. virens Schils. <i>Oest</i>	virescens Letzn.
violaceus Letzn.	a. nigrinus Schils. <i>Oest</i>	a. subnitens Reitt. <i>D</i>
chlorizans DTorre	a. cupreus Schils. <i>Oest</i>	*a. fennicus Géh. <i>D Bö</i>
virescens Letzn.		interruptus Westh.
a. bohemicus Haury <i>Oe B</i>	Hygrocarabus Thoms.	v. cupreus Westh. <i>Wf Br</i>
	variolosus F. + <i>Oe Kr K</i>	Autocarabus Seidl.
	nodulosus Creutz. <i>St B</i>	*auratus L. +
	Weigeli Panz. <i>Wf Th Bö O-W-D Ha</i>	sulcatus Deg.
Chrysocarabus Thoms.		contortus Letzn. <i>Schl</i>
		coeruleomicans Letzn.
*auronitens F. +	picipes Letzn. <i>Schl</i>	viridiauratus DTor. <i>Oe</i>
	auratonitens Illig.	opacoviridis DTorre <i>Oe</i>
	coerulescens Letzn.	nigripes DTorre <i>Oe</i>
	picipes Letzn.	obscuricornis Bth. <i>Han</i>
	versicolor Letzn.	laticollaris Bockl. <i>Rh</i>
	viridis Letzn.	a. quadricostatus Bockl. <i>Rh</i>
	a. perviridis Reitt. <i>D</i>	a. confluentinus Bockl. <i>Rh</i>
	a. ignifer Haury <i>Els</i>	a. Worlei Beuth. <i>Hs</i>
	a. atratus Heer <i>D?</i>	v. intercostatus Gredl. <i>Ti</i>
	a. nigripes Heyd. <i>Oe Els</i>	v. perauratus Reitt. <i>Ti Vo</i>
		v. Honnorati Dej. <i>Hz</i>
Mesocarabus Thoms. (Aptocarabus Reitt.)		a. atripes Géh. <i>Els</i>
*catenulatus Scop. +		
intricatus Oliv.		
problematicus Hbst.		
v. Hareyniae Sturm N <i>Hs</i>		
a. austriacus Sturm <i>Oe Rh</i>		
a. cyanescens Sturm <i>Rh N</i>		
a. gallicus Géh. <i>Els Vog</i>		
v. Mülverstedti Reitt. <i>W-P</i>		

v. rotundatus Born	<i>Dz</i>	a. sudeticus Schulz	<i>Schl</i>	v. alpicola Heer	<i>Alp Eb</i>
a. auratooides Reitt.	<i>Vog</i>	v. excisus Dej.	<i>Oe Metz Pos</i>	v. aeratus Géh.	<i>K St</i>
lotharingus Dej.	<i>Lothr</i>	pumilatus Schaum		aereus Dej.	
		v. nigricornis Dej.	<i>K St</i>		
		soproniensis Dej.			
		Ziegleri Kr.	<i>Ti B</i>	Xystrocarabus Reitt.	
		a. Bohatschi Rtr.	<i>S-Ti</i>	catenatus Panz.	<i>+ Oe Kr</i>
		v. emarginatus Duft.	<i>Oe</i>	subvirescens Motsch.	
		affinis Duft.	<i>Kr K St Ti</i>	<i>K St Ti Wü</i>	
		Duftschmidi Géh.	<i>B Bö</i>	a. alternatus Haury	<i>Istr</i>
		a. trentinus Kr.	<i>S-Ti</i>		
		a. collaris Lapong.	<i>S-Ti</i>	Loxocarabus Reitt.	
		a. Dahl Scham	<i>Kr K</i>	obsoletus Sturm	<i>+ Oe O-D</i>
		a. oblongus Strm.	<i>Kr Ti</i>	Sacheri E. Friv.	
		v. intermedius Dej.	<i>Oe Mä?</i>	aureocupreus Reitt.	
		nudilabris Müll.		<i>Beskiden</i>	
		atroviridulus Müll.		v. Sacheri Thoms.	<i>Mä</i>
		*Ullrichi Germ.	<i>+ Oe Kr St</i>	v. euchromus Pallrd.	<i>O-D</i>
		morbillosus Panz.		carpathicus Pallrd.	
		picipes DTorre			
		cupreoaeneus DTorre		Morphocarabus Géh.	
		<i>Ti B Bad Hess N Bö Old</i>		(<i>Promorphocarabus</i> Reitt.)	
		a. viridulus Kr.	<i>Oest</i>	monilis F.	<i>+ D Old</i>
		viridiaeneus DTorre		catenulatus Oliv.	
		a. Stussineri Haury Kr	<i>K</i>	nigritulus Kr.	
		v. parvus Géh.	<i>Steierm</i>	v. consitus Panz.	<i>W-D</i>
		v. germanicus Sok.	<i>Oe</i>	granulatus Oliv.	
		<i>W-N-D</i>		morbillosus Latr.	
		v. Sokolari Born	<i>Oest</i>	<i>Bad BN</i>	
		italicus Dej.	<i>+ Görz S-Ti</i>	a. sabaudus Géh.	<i>Els</i>
		Dahli Heer.		moestulus Beuth.	
		a. Hallbherri Lapong	<i>S-Ti</i>	a. interpositus Géh.	<i>Els</i>
				a. Kronii Hoppe	<i>Oe Ti Schl</i>
		Eutelocarabus Géh.		a. helveticus Heer	<i>D?</i>
		*arvensis Hbst.	<i>+</i>	v. Schartowi Heer	<i>Els</i>
		pomeranus Gmel.		v. affinis Panz.	<i>W-S-D</i>
		cupreoaeneus Letzn.		? viridescens Torre	<i>Oe</i>
		viridiaeneus Letzn.		? azurescens Torre	<i>Oe</i>
		viridis Letzn.		<i>Hess N Th</i>	
		nigrescens Letzn.		a. regularis Wissm.	
		marginatus Letzn.		<i>W-S-D Th</i>	
		niger Letzn.		a. gracilis Küst.	<i>B Hess</i>
		versicolor Letzn.		a. bavaricus Beuth.	<i>B</i>
		purpurascens Letzn.		v. taunicus Heyd.	<i>Nass</i>
		virescens DTorre.		v. Floriani Penecke	<i>St</i>
		nigrescens Westh.		Scheidleri Panz.	<i>+ Oe St</i>
		nigrinus Westh.		coeruleus Panz.	
		a. ruficrus Géh.	<i>D</i>	virens Sturm	
		pomeranus Dej.	<i>N</i>	aeneipennis Sturm	
		a. Seileri Heer	<i>Schaff Els</i>	purpuratus Sturm	
				limbifer Reitt.	<i>Oest</i>
		v. silvaticus Dej.	<i>Els Rh</i>	dominus Reitt.	
		anglicus Motsch.		Burghauseri Fleisch.	
		Schrückelli Dej.		<i>B Bö O-D</i>	
		<i>Bad Th Pos Ha O-Pr.</i>		v. Preyssleri Duft.	<i>Oe St</i>
				ambitiosus Schauf.	

viridieinetus Schauf.	v. transsylvanicus Dej.	v. punctatocostatus Haury
improbus Schauf.	glacialis Mill. (part.)	D?
principatus Schauf.	Milleri Thoms. (part.)	
superbus Schauf.	Hoppei Kr. (part.)	v. subglabratus Reitt. Ti
Morawitzi Kr.		
	<i>Alpen</i>	
v. styriacus Kr. <i>Steierm</i>	v. Redtenbacheri Géh. <i>K</i>	
v. excellens F. <i>Oest</i>	angustatus Redtb.	
a. Goldeggi Duft. <i>Oest</i>	glacialis Mill. (part.)	
Trachycarabus (Géh.) Reitt.	Hoppei Kr. (part.)	
scabriusculus Ol. + Oe St		<i>St Ti</i>
agrestis Creutz.	v. castanopterus Villa.	
	lombardus Kr.	
		<i>S-Ti</i>
Deuterocarabus Reitt.	v. alpinus Dej. Oe St Ti	
montivagus Pallrd. +	concolor Kr.	
Karst Illyr.	alpestris Sturm + Oe Illyr.	
v. velebiticus Hampe Ill	Hoppei var. b. Thoms.	
velepiticus Hampe	<i>Kr K St Ti</i>	
illyricus Kr.	v. illyricus Kr. <i>Illyr</i>	
illyriensis Géh.	v. Hoppei Germ. <i>Kr K St</i>	
Archicarabus Seidl.	brevicornis Kr.	
*nemoralis Müll. +	viridis Schils.	
hortensis Panz.	niger Schils.	
nigrescens Letzn.		<i>Ti Salzb</i>
virescens Letzn.	a. puncticollis Kr. <i>Kr</i>	
v. contractus Géh. Bö	v. tyrolensis Kr. <i>Ti Salzb</i>	
Euporocarabus Reitt.	v. adamellicola Gglb. <i>S-Ti</i>	
*hortensis L. + D Rhb	v. Bertolinii Kr. <i>Trient</i>	
gemmatus F.	carinithiacus Sturm + Kr	
a. alternaus Kr. Schl	Molli Dej. Spec.	
a. Dürckianus Ganglb. B		<i>K Ti Salzb</i>
v. Neumayeri Schaum Oe	v. Borni Csiki <i>K</i>	
Orinocarabus Kr.	carinithiacus Born	
*concolor F. + D Holst Pr	Carpathophilus Reitt.	
thuringiacus Schils.	Linnei Panz. + Oe K St Ti	
v. silvestris Panz. K St B	cupreoaurens Letzn.	
concolor Panz.	B Th Hz Erzg Bö O-D	
aeneus Letzn.	a. cupreus Letzn. Th Schl	
purpurascens Letzn.	a. versicolor Letzn. Schl	
virescens Letzn.	a. obscurus Letzn. Schl	
aeruginosus Letzn.	a. nigricornis Letzn. Schl	
detritus Letzn.	a. brunneofemoratus Letz.	
brunneus Letzn.	Schl	
silesiacus Reitt.	? angustatus Panz. Oe St	
extroversus Lapong.	a. bescidensis Reitt.	
		<i>Beskiden</i>
v. Haberfellneri Ganglb.	v. Macairei Dej. Oest	
raxicola Reitt.		
	Phricocarabus Reitt.	
Oe Alpen	*glabratus Payk. +	
v. nivosus Heer Vorarl	ater Letzn. Schl	
nivalis Heer	coeruleuscens Letzn. Schl	
	virescens Letzn. Schl	
		<i>Nebria</i>
		<i>Latreille, Ganglbauer.</i>
		(Dauel M. Z. I. p. 155.)
		<i>Nebria</i> Dan.
		*livida L. +
		sabulosa F.
		v. lateralis F. Oe Els Rhb
		Wf Th Bö N-O-See

psammodes Rossi $\ddot{+}$ *Illyr.*
 Kr S-Ti
 *picicornis F. $\ddot{+}$ *Oe Kr K*
 erythrocephala Strm.
 St Ti Vo S-W-D Bö
 a. flavescens DTorre *Oest*
 a. melanocephala DTorre
 Oest
 Jockischii Strm. $\ddot{+}$ *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. $\ddot{+}$ *Oe*
 Jockischii Duft.
 baltica Motsch.
 K St Ti Vo Bö O-D
 v. rufescens Stroem *Oe*
 arctica Dej.
 hyperborea Gylph.
 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. $\ddot{+}$ S-Ti
 Oreonebria Dan.
 castanea Bon. $\ddot{+}$ *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. pieca Dej. *D?*
 lugdunensis Chd.
 austriaca Ganglb. $\ddot{+}$ *Oe*
 brunnea Otto
 K St Ti Salzb
 atrata Dej. $\ddot{+}$ *Oe Ti Tauern*
 Schusteri Ganglb. $\ddot{+}$ *Oe*
 Koralpe
 diaphana Dan. $\ddot{+}$ *K S-Ti*
 Kraatzii Müll. *Illyr.*
 angusticollis Bon. $\ddot{+}$ *K*
 Ti Mä?

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

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

Omophroninae.

Omophron

Latreille.

(*Scolytus Fabr.*, *Epactius Bed.*)

*limbatum F. $\ddot{+}$
 dubium Hbst.
 a. disjunctum DTorre *Oe*
 a. maculatipennis Pic *D?*

Elaphrinae.

Blethisa

Bonelli.

*multipunctata L. $\ddot{+}$
 chlorotica DTorre
 aerosa DTorre
 rufipes DTorre

Elaphrus

Fabricius.

*uliginosus F. $\ddot{+}$
 italicus DTorre
 *cupreus Duft. $\ddot{+}$
 riparius Ol.
 uliginosus Ill.

Elaphroterus Sem.

*riparius L. $\ddot{+}$
 paludosus Oliv.

Notiophilinae.

Notiophilus

Duméril.

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

pusillus Waterh. $\ddot{+}$ *Oe St*
 longipennis Putz.
 bigeminus Thoms.
 B N
 *aquaticus L. $\ddot{+}$
 semipunctatus F.
 a. obscurus D'Torre *Oest*
 a. apicalis D'Torre *Oest*
 a. obsoletus D'Torre *Oest*
 a. pristinus Friedr. *D*
 *palustris Duft. $\ddot{+}$
 a. melanocholius D'Torre
 Oest

Ullrichi W. Redtb. ♀ Oc Beraneki Reitt. K St Ti Vo Rh? S-M-D Br	inermis Daws. arenosus Putz. Ti Wf Bö N-O-See	*globosus Hbst. ♀ gibbus F. minimus Ahr.
*aureus Müll. ♀ littoralis Dej. v. smaragdinus Reitt. O-D	*chalceus Er. ♀ Oc B Pos oblongus Putz. nitidus Schioedte W-M-N-D N-See	v. ruficollis Kol. Th Bork rufipes Dej. ♀ Oe Kr St Ti B Bö Mä
Lorocerinae.	*politus Dej. ♀ elongatus Ahr. metallicus Ahr. a. nigripes DTorre Oest	laeviusculus Putz. ♀ Oe K semistriatus Hr. St Ti Vo B Hess Hi Mä Pos Old Pr
Lorocera (Loricera) <i>Latreille.</i>	*nitidus Dej. ♀ inermis Curt. a. niger Letzn. Schl	luticola Chd. + Triest liguriensis Putz.
*pilicornis F. ♀	*thoracicus Duft. ♀ a. niger Ahr. D	Reicheiodes Ganglb.
Scaritinae.	*Bonellii Putz. + Oe St B N Th Bö Mark?	rotundipennis Chd. + Oe Kr K St
(Reitter & Fleischer, Best.-Tab. Scaritini, Heft 39. 1899.)	v. dimidiatus Chd. Kr Lafertei Putz. + Oe St Ti semistriatus Schaum gracilis Heer	a. macellus Dan. S-Ti alpicola Ganglb. + Oe K St
Scarites	Vo Th	Broseinae.
<i>Fabricius</i> (Dejean).	rufoaeneus Chd. D aemulus Putz.	Broscus
*	v. semistriatus Dej. Oe Ti B Hess Hz Eisl	Panzer.
Broscomorphus Motsch.	importunus Schaum + Schl immarginatus Putz.	(Cephalotes Bon.)
terrificola Bon. + Kr arenarius Bon. laevigatus Fisch.	tensicollis Mars. + Istr longicollis Frm. nec Mot. Fleischeri Deville	*cephalotes L. ♀ vulgaris Dej.
Neusiedl-S	*pusillus Dej. + Neusiedl-S	Miscodera
Clivina	St Rh	Eschscholtz.
<i>Latreille.</i>	bacillus Schaum + Schl punctatus Dej. + Metz Schl misellus Schaum	*arctica Payk. ♀ Ti Magd O-D Pos Ha Pom Pr
*fossor L. ♀ arenaria F.	*angustatus Ahr. ♀ Oe K pusillus Er. St Ti B Hess N Elb Rh M-O-N-D	Broscosoma
*collaris Hbst. ♀ discipennis Letzn. epsilon Dej. Neusiedl-S D?	m. uliginosus Putz. D!	Putzeys.
Dyschirius	*aeneus Dej. ♀	baldense Putz. + Mt-B
<i>Bonelli.</i>	*a. tristis Steph.	
digitatus Dej. ♀ St Bö O-D Pos Mek? Lübeck	apicalis Putz. + Triest Wf substriatus Duft. + Oe K	Bembidiinae.
*arenosus Steph. ♀ niger Ahr. riparius Mannh. thoracicus Rossi.	bipunctatus Grimm St Ti B Bö	Tachypus
*obseurus Gyllh + Wf N-O-See	ruficornis Putz. + Oe K St B	Laporte (nec Web.).
*strumosus Er. Oest extensus Putz. Salz-See Hi impunctipennis Daws. ♀	salinus Schaum + Oest aeneus Ahr.	caraboides Schrnk. ♀ Oe picipes Duft. Kr K St Ti Vo S-N-O-D Pr
	Salz-See N-O-See	*pallipes Duft. ♀
	intermedius Putz. ♀ Oe K silvaticus Thoms. St Ti B Metz N Th Bö Mä Pr	*flavipes L. ♀ impressus Fourer.

Bembidion Motsch.
Latreille.

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

Bracteon Bed.

**striatum* F. ♀:
 orichalcicum Duft.
 a. *hamburgense* Meier *Ha*
foraminosum Strm. ♀ Oe
bipunctatum Duft. Kr K
St Ti Vo B W-D N Th Bö

**velox* L. ♀:
impressum Panz.
striatum Payk.
 a. *nigrescens* Schils. *Dess*
 a. *semicyaneum* Meier *Ha*
*i_{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*
*i_{litorale} Oliv. ♀:
paludosum Panz.
elegans Germ.

Pogonidium Ganglb.

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

laticolle Duft. ♀ Oe St *Ti*
Vo B Hess N Mä Pr

Chlorodium Motsch.

splendidum Strm. ♀ Oe
venustum Dej.
Kr B O-D Pr

Neja Motsch.

**pygmaeum* F. ♀:
 orichalcicum Panz.
 orichalcium Ill.
fornicatum Beck
 v. *bilunulatum* Bielz *St*
Rh C Th Hi

Metallina Motsch.

**lampros* Hbst. ♀:
rufipes 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

Principium Motsch.

**punctulatum* Drap. ♀:
striatum Duft.
chlorophanum Strm.
aerosum Er.
fuscoaeneum DTorre
*i_{ruficolle} Gyllh. ♀ *Rh*
Magd Bö Pos S-N-D

Actedium Motsch.

pallidipenne Illig. ♀ *Ha*
Andreae Gyllh.
N-O-Sec

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.
Sturmii Duft.
fumigatum Dej.

**obliquum* Strm. ♀ Oe
W-M-O-N-D
 a. *immaculatum* Sahlbg. D?
ephippium Marsh. ♀ *Kr*
pallidipenne Dej.
Neusiedl-Sec

Plataphus Motsch.

virens Gyllh. ♀ *K St B*
Pfeiffi Sahlbg.
prasimum Duft. ♀ Oe St
olivaceum Gyllh. *Vo B*
Eichhoffi Bach *Rhl*
W-M-D Bad N Bö Ha

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

Milleri Duv. $\ddot{\oplus}$ *Oe Ti Wü*
 lateritium Mill.
 Bad Th
 Stephensi Crotch $\ddot{\oplus}$ *K Vo*
 affini Steph.
 heterocerum Seidl.
 B Rh? Th Bö Schl
 monticola Strm. $\ddot{\oplus}$ *Oe Kr*
 fuscicorne Dej. *K St*
 Ti Vo W-M-O-D Bö
 hypoerita Dej. $\ddot{+}$ *Istr*
 distans Rosh.
 fastidiosum Duv.
 Steinbühleri Ganglb. $\ddot{+}$ *Istr*
 maritimum Küst.

Synechostictus
 Motsch.
 erbrum Duv. *Thür*
 ruficorne Strm. $\ddot{\oplus}$ *Oe K St*
 rufipes Ill. Mag. *Ti Vo*
 brunnipes Dej. *Els? Rh*
 Wf Hz Bö Mä Pr!
 Millerianum Heyd. $\ddot{+}$ *K*
 basale Mill.
 Vo W-M-D!
 atroviolaceum Duf. $\ddot{+}$ *Oe*
 stomoides Dej.
 K St Ti Vo B Hi Erzg Bö
 decoratum Duft. $\ddot{+}$ *Oe K*
 albipes Strm.
 crenatum Dej.
 St Ti Vo B Mä
 elongatum Dej. $\ddot{+}$ *St Ti*
 puncticolle Duf.
 B N W-D Wf
 a. impustulatum Schils.
 Els

Pseudolimnaeum Kr.
 viridimicans Dan. $\ddot{+}$ *Kr St*
 Ti B
 inustum Duv. $\ddot{+}$ *Kr Ti*
 Biasiolii Gredl.
 Eichhoffi Kr.
 Vo Mä

Talanes Motsch.
 aspericolle Germ. $\ddot{+}$ *Oe B*
 lepidum Dej. *N Hess*
 W-D Th Eisl Hz All

Emphanes Motsch.
 *minimum F. $\ddot{\oplus}$
 a. bicolor Schils. *Anhalt*
 v. rivulare Dej. *D?*
 normannum Dej. $\ddot{+}$ *Triest*
 Ti S-D Br Old Bork
 v. meridionale Ganglb. *D?*

Testediolum Ganglb.
 glaciale Heer $\ddot{+}$ *Oe K St*
 Ti
 pyrenaeum Dej. $\ddot{+}$ *Ti?*
 rhaeticum Heer

Bembidion s. str.
 (Nepha Motsch.)
 Genei Küst. *Nass*
 quadriguttatum auct.
 (nec F.)
 quadriplagiatum Küst.
 laterale Dej. $\ddot{+}$ *Els B*
 callosum Küst.

Lopha Steph.
 *quadriguttatum F. $\ddot{\oplus}$
 quadripustulatum Serv.
 *quadrimaculatum L. $\ddot{\oplus}$
 quadriguttatum Serv.
 pulchellum Panz.
 *humerale Strm. $\ddot{+}$ *Oe St*
 pulchrum Gyllh.
 Ti S-N-W-O-D
 *tenellum Er. $\ddot{\oplus}$
 Doris Duft.
 azurescens DTorre
 chlorizans DTorre
 a. triste Schils. *K St Ti*
 Th Sa
 *gilvipes Strm. $\ddot{+}$ *Oe K St*
 Mannerheimi Dej.
 B N W-M-N-D Bö
 *Schüppeli Dej. $\ddot{+}$ *Oe K St*
 Sahlbergi Zett. *Ti Vo*
 N S-M-D Bö Old Pr

Trepaines Motsch.
 *Doris Gyllh. $\ddot{\oplus}$
 v. aquaticum Panz. *Oe Th*
 aquatile Illig. *Pr*
 minutum Duft. *Oe Th Pr*
 *articulatum Gyllh. $\ddot{\oplus}$
 subglobosum Payk.
 viridicolle DTorre

nigricolle DTorre aeneocolle DTorre *octomaculatum Goeze ♀ Sturm Panz. pietum Duft. Diplocampus Bed. fumigatum Duft. ♀ Oe St stictum Steph. variolosum DTorre 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 DTorre Oest a. chloros DTorre Oest a. apicale DTorre 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 Hely 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 Hely *quinquestratus Gyllh. ♀ pumilio Duft. acrocolum Beck Limnaeum Stephens. (Lymneum Steph.) nigropiceum Marsh. + sulcatulum Chd. Norderney Cillenus Samouelle. (Cillenum Curt.) lateralis Sam. + Hamb Leachi Dej. N-See-Inseln Tachys Stephens. (Reitter: Wien 1884. 116—124.) *bistriatus Duft. ♀ piceus DTorre testaceus DTorre 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. Ilygr St K Ti Vo C Bö	v. bisbimaculatus Chevr. tetraphagus Reitt. diabrychys Schaum K Ti Vo W-D haemorrhoidalis Dej. + Ti bisulcatus Nic. ♀ Oe St Ti Focki Humm. silaceus Dej. latipennis Sturm. Hess N S-W-M-D N-D?
		Tachyta Kirby. (Tachymenis Motsch.)
		*nana Gyllh. ♀ quadristriata Ill. minima Duft.
		Scotodipnus Schaum.
		glaber Baudi v. Armellinii 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.	marginalis Schaum +	exaratus Schaum + K St
*rivularis Gyllh. + B Hz	Beskiden	eximius Putz.
Braunschweig Ha Pr	sinuatus Schaum + Oe Kr	Longhii Com. + MB St
*quadrinstriatus Schrnk. +	MB K	v. Wingelmülleri Gglb.
minutus F.	gracilitarsis Dan. + S-Ti	MB
rubens Dej.	pulchellus Putz. + Ti Sa	baldensis Putz. + MB
tempestivus Panz.	Bö O-D	v. tombeanus Gglb. S-Ti
*v. obtusus Er. D	limacodes Dej. + Oe K St	v. pasubianus Ganglb.
castanopterus Heer	? decorus Grim.	Mt. Pasubio
nigrinus Putz. + Oe Kr K	Salzb Bö	v. Spaethi Gglb.
maurus Putz.	v. latiusculus K. & J. Dan.	Mt. Cavallo
? tristis Duft. Oest	K	v. Breiti Gglb. S-Ti
St Ti Vo Mä	croaticus Dej. + Ist Kr K	procerus Putz. + Kr
rubens F. +	elegans Putz. + K St	
palpalis Duft.	v. Schusteri Ganglb. K	Anophthalmus
paludosus Sturm	v. carniolicus Ganglb. Kr	Sturm.
pallidus Sturm	modestus Putz. + S-Ti	Duvalius Delar.
marginalis DTorre	rotundatus Dej. + Oe Kr	
*austriacus Dej. + Oe Istr	K St Ti	Knauthi Ganglb. + S-Ti
platypterus Strm.	Pertyi Heer	Fiorii Alzona + Krain
St Ti B Bö	Schaumi Pand.	
amplicollis Fairm. + Kr	v. longulus Dan. Kr K	Anophthalmus Sturm.
sculptus Schaum	Danieli Holdb.	
Bö Hz O-D	tenuilimbatus Dan. + Kr	Bilimeki Sturm + Kr
montanellus Gem. + Oe K	K S-Ti	robustus Motsch.
montanus Putz.	v. tristiculus Dan. S-Ti	oblongicollis Jos.
St Erzg Bö O-D	Hampei Ganglb. + Oe Kr	v. tergestinus Jos. Müll.
subnotatus Dej. + Istr Kr	angustatus Hmpe. (nec.	Istr Triest
Fairmairei Pand.	Sol)	v. Hacqueti Sturm Kr
D exel. W-D	laevipennis Schaum	oblongus Motsch.
v. cardioderus Putz. O-Alp	v. Kraussi Ganglb. Alp	bohiniensis Ganglb. + Kr
palpalis Dej. N	glacialis Heer + Oe Kr K	Holdhausi Gglb. + S-Ti
testaceus Dft. St Sudet	assimilis Heer	Scopolii Sturm + Kr
binotatus Putz. + S-Ti	macrocephalus Heer	v. Kaufmanni Ganglb. Kr
silvicola Dan. + S-Ti	patruelis Putz.	Schaumi Ganglb. (nec.
splendens Gemm. + St Th	piceus Putz.	Schaum.)
micans Schaum	Simonyi Ganglb. (part.)	Schmidtii Sturm + Kr
Erzg Bö O-D	St Ti Vo B	Motschulsky Schmidt
regularis Putz. + Koralpe	v. profundestriatus Heer	cordicollis Motsch.
striatulus Putz. + Kr St	Simonyi Ganglb. (part.)	trechoides Motsch.
Bö	Oest	Bernhaueri Ganglb. + K
constrictus Schaum + Kr	Wagneri Ganglb. +	Schaumi Schmidt + Kr
K St B	Schafberg	v. planipennis Jos. Kr
grandis Ganglb. + Kr K	pallidulus Ganglb. + S-Ti	globulipennis Schm. + Kr
latus Schaum (part.).	Rudolphi Ganglb. + Kor-	Müllerianus Schatzmayr
St O-D	alpe	+ Triest
rotundipennis Duft. + Oe	ochreatus Dej. + Oe St Ti	Severi Ganglb. + Kr
alpinus Dej.	Milleri Redtb.	Mariae Schatzm. + K
Kr K St B Mä	ovatus Putz. + Oe	Erebus Krauss + St
Pinkeri Ganglb. + O-Alp	pallescens Redtb.	hirtus Sturm + Kr
Kr St	ochreatus Redtb.	costulatus Motsch. ♂
alpicola Strm. + Oe K St	macilentus Schaum	longicornis Motsch.
lithophilus Putz.	Kr St	v. rostratus Motsch. Kr
obscurus DTorre		? spectabilis Jos. Kr
Ti Bö O-D		v. convexus Jos. Kr

pubens Bed.	+	Kr	riparius Dej.	+	Oe St	a. cuprinus Schils. Neusiedl-See D?
pubescens Jos.			persicus Chd.			
v. amplis Jos.		Kr	v. Peisonis Ganglb.			
capillatus Jos.	+	Kr			Neusiedl-S	
Epaphius			Eupogonistes Carret.			
Samouelle.			gracilis Dej.	+	Triest	
*secalis Payk.	+		Perigoninae.			
testaceus Fabr.			Perigona			
brunneus DTorre			Laporte.			
ferrugineus DTorre			nigriceps Dej.	+	< Oe Kr	
testaceus DTorre			fimicola Woll.			
 			umbripennis Lec.			
Patrobi.			japonica Bat.			
 			Beccarii Putz.			
Patrobus			discalis Chd.			
Stephens.			pusillus Péring.		Triest	
 			Apotominae.			
*septentrionis Dej.	+	Ti	Apotomus			
picicornis Zett.			Illiger.			
Vo B			rufus Rossi	+	Tirol	
v. hyperboreus Dej.		Ti	 			
Boden-See			Panagaeinae.			
v. serenus Gredl.	Ti	Schl	Panagaeus			
*assimilis Chd.	+	Ti Bö	Latreille.			
clavipes Thoms.			*crux major L.	+		
Schl? Mark?			nobilis Gmel.			
*excavatus Payk.	+		erux Gyllh.			
rufipes Duft.			a. trimaculatus Dej.	Ti Els	N Ha D	
styriacus Chd.	+	Ti St	Schaumi Ganglb.	ND		
 			*bipustulatus F.	+		
Pogoninae.			quadripustulatus Strm.			
Pogonus			a. Putzeysi Borre	D?		
Dejean.			v. conjunctus Everts	D?		
(Reitter, T. 65. 1908.)			 			
luridipennis Germ.	+	Oe	Chlaeniinae.			
flavipennis Dej.			(Chaudoir: Monogr. Ann. Mus.			
St B Salz-See N-O-See			Genova VIII. 1876 p. 5—315.)			
iridipennis Nie	+	B	Chlaenius			
fulvipennis Dej.			Bonelli.			
Salz-S Hz			Chlaenites Motsch.			
gilvipes Dej.	+	Triest Ti	spoliatus Rossi	+	Oe Istr	
apicalis Küst.			Kr St Ti O-D Pr			
parallelus Chd.			 			
litoralis Duft.	+	Istr Ti	A gostenus Motsch.			
pilipes Germ.			*sulcicollis Payk.	+	Ti D	
chaleeus Marsh.	+	B	*quadrисulcatus Payk.	+		
parallelopipedus Marsh.			sulcicollis Payk.			
halophilus Nie.			caelatus Web.			
litoralis Steph.			Hess N Wf N-D			
Salz-S Hz N-O-See Br						

Pelasmus Motsch.	Baudia Ragusa.	Harpalini.
costulatus Motsch. ♀ Pos	dilatatus Chd. ♀ Th? Ha?	
quadrisulcatus Ill.	*peltatus Panz. ♀	
Illigeri Ganglb.	chalybaeus Sturm.	
	*a. nigrescens Letzn. Schl	
Pom Pr	gladiator Apfb. + Mä	
Callistus	Licinus	
Bonelli.	Latreille.	
lunatus Fabr. ♀ Oe Kr K	Neorescius Bedel.	Oedematicus Bedel.
eques Schrnk. St Ti	Orescius Bedel.	megacephalus Rossi +
crux minor Sulz.	Hoffmannseggii Pz. ♀ Oe	bucephalus Dej.
N-S-W-M-D Bö Br?	Kr K St Ti Bö Mä Els?	sabulosus Sturm
Oodinae.	v. nebrioides Hoppe Triest	Triest
(Chaudoir: Monogr. Ann. Soc.	Kr K Ti	
Ent. Fr. 1882. 317—378,	Licinus s. str.	Ophonus
485—554.)	silphoides Rossi + Els	Stephens.
Oodes	agricola Oliv.	Cephalophonous
Bonelli.	*granulatus Dej. + Oe Wü	Ganglb.
*helopiooides Fabr. ♀	silphoides F.	cephalotes Fairm. N Th Bö
*gracilis Villa ♀ Oe Th	brevicollis Dej.	planiuseulus Kr.
similis Chd.	punctatus Bedel	Ophonus Steph. s. str.
Salz-S Bö O-D Pom	W-D Wf C Th All	obscurus F. ♀ Oe K St Ti
Licininae.	*depressus Payk. ♀	monticola Dej.
(Reitter, Best.-Tab. 41. 1900.	cassideus Illig.	rotundicollis J. Sahlb.
p. 144—151.)	cossyphoides Duft.	Vo N-S-W-M-D Bö
(Verh. Brünn. Bd. XXXVIII.)	cassideus F. ♀	sabulicola Panz. ♀ Oe St
Badister	emarginatus Oliv.	columbinus Germ.
(Clairville) Dejean.	depressus Sturm.	obscurus Duft.
(Amblychus Gyllh., Trimor-	Amblystominae.	Ti Vo N-S-W-M-D Bö
phus Steph.)	Amblystomus	diffinis Dej. ♀ Oe St W-D
*unipustulatus Bon. ♀	Erichson.	N Th Mä
cephalotes Dej.	(Hispania Ramb.)	v. rotundicollis Fairm. Oe
v. 4-maculatus Letzn. Schl	Reitter: Wien 1883, p. 139—143;	obscurus Sturm
*bipustulatus F. ♀	Best.-Tab. 41. 1900, p. 143—144.)	NMä
crux minor Oliv.	metallescens Dej. D!	rupicola Sturm ♀
*a. lacertosus Sturm D	dilatatus Chd.	subcordatus Dej.
a. microcephalus Steph.	niger Heer Oest	*punctatus Duft. ♀
D?		azureus Schioedte
a. binotatus Fisch. Oe N	Harpalinae.	nitidulus Steph.
Th All Mä	(Reitter, Best.-Tab. 41. 1900,	a. laticollis Maunh. Oe Ti
*a. suturalis Steph. Vo	p. 33—142.)	B N All Bö
*sodalis Duft. ♀	(Verh. Brünn XXXVIII.)	cordatus Duft. ♀ Oe Ti N
humeralis Bon.	Carterophonus	porosus Germ.
*v. dorsiger Duft. Oe Els	Ganglbauer.	S-M-O-D
xanthomus Chd.	cordicollis Serv. B (?)	*puncticollis Payk. ♀
Schl Ha	ditomoides Dej.	punctatissimus Steph.
a. brunnicollis Letzn. Schl	dermatodes Fairm.	v. parecpunctatus Reitt.
		Ti
		*brevicollis Serv. ♀
		rufibarbis (F.) Bed.

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

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
 obscurecornis 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. ♀
 flavitaris 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.
Actophilus Steph.
 *picipennis Duft. ♀
 vernalis F.
 pumilus Sturm
Microderes Falb.
 (*Pangus* Motsch., *Phygas*
 Motsch.)
 scaritides Sturm *Oest*

Acupalpini.
Trichotichnus
A. Morawitz.
 Asmerinx Tschit.
 laevicollis Duft ♀ Oe Kr K
 St Ti NS-W-M-O-D Mck
 a. Satyrus Sturm *K S-D*

montanus Sturm
 alpestris Heer
 flavolimbatus Heer
 Rh Th
 a. nitens Heer *Rh N*
 M-O-D
 Knauthii Ganglb. ♀ *K Ti*

Stenolophus
Dejean.
 *teutonus Schrnk. ♀
 vaporariorum F.
 *Skrimshiranus 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.
 St D
 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 DTorre
 *a. dubius Schils. *Th*

Anthracus
Motschulsky.
 (*Balius* 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 NW-M-O-D Ha
 *collaris Payk. ♀
 *v. harpalinus Serv. *Oe K*
 fulvus Fairm. *St Vo B*
 Hess NBö W-M-D Bork
 pallipes Dej. *Oest!*

Trichocellus
Ganglbauer.
 (*Tschitsch. Horae* 32. 1898.
 445—447 u. 34. 1899. 52—58.)
Oreoxenus Tschitsch.
 oreophilus Dan. ♀ *K St*
 (*Koralpe*)

Trichocellus s. str.	Anisodactylus s. str.	*strenua Zimm. ♀ Oe D
cognatus Gyllh. ♀ Rh WT	intermedius Dej. ♀ Vog	tricuspidata Steph.
Deutschi Sahlbg.	*binotatus F. ♀	*tricuspidata Dej. ♀ Oe Kr
Th All Hz Bö Br Ha Pr	calceatus Steph.	St Ti D
*placidus Gyllh. ♀ Oe B N	*v. spurcaticornis Dej. K	a. lepidula Letzn. Schl
vespertinus Gyllh.	Ti Rh N D	*v. laevicollis Letzn. Schl
Bö W-M-N-D	*nemorivagus Duft. ♀	*a. nigra Letzn. Schl
Dichirotrichus	gilvipes Dej.	*v. antennata Letzn. Schl
Duval.	nigricornis Steph.	*plebeja Gyllh. ♀
pubescens Payk. ♀ Th Eisl	v. atricornis Steph. K	nitida Steph.
All Hz N-O-See	atrides Ganglb.	lapidicola Heer
v. Beuthini Gebien	*signatus Panz. ♀	varicolor Heer
Insel Fehmarn	Zabrinae.	*a. viridis Letzn. Schl
obsoletus Dej. Oe B Th All	Zabrus	*a. femoralis Letzn. Schl
dorsalis Dej.	Clairville.	A m a r a s. str.
lacustris Rdt. Neus-S	(Zimmermann, Monogr. 1831;	*similata Gyllh. ♀
chloroticus Dej.	Schaum: B. 1861. 171—194.)	a. obsoleta Duft. Oest
Magdeb Pr	curtus Serv. ♀ Metz	*a. nigra Letzn. Schl
*rufithorax Sahlb. ♀ Oe	curtoides Chd.	*a. viridis Letzn. Schl
O-D Ha Pr	*	*a. nigripes Letzn. Schl
Anisodactylini.	*tenebrioides Goeze ♀	*ovata F. ♀
Diachromus	piger Fourer.	obsoleta Dej.
Erichson.	gibbus F.	trivialis Duft.
*germanus L. ♀	tenebrosus F.	pratensis Sturm
v. bimaculatus Joukl Bö	Pelor Bon.	incisa Grimm.
Gynandromorphus	blapoides Creutz. ♀ Oe Kr	*a. nigra Letzn. Schl
Dejean.	blaptoides Dej.	a. viridis Letzn. Th Schl
etruscus Quens. ♀ Ti?	spinipes F.	a. fuscipes Letzn. Schl
Rossii Ponza	K Mä	a. adamantina Kol. K Th
Anisodactylus	Amarinae.	a. bicolor Kol. Th Schl
Dejean.	Amara	*montivaga Sturm ♀ Ha
Hexatrichus Tschitsch.	Bonelli.	communis F. Mck
(Dichirus auct. non Mannh.)	Triaena Lec.	a. nigra Letzn. Schl
poeciloides Steph. Oe N	fulvipes Serv. ♀ Oe St Ti	a. viridis Letzn. Schl
virens Dej.	striatopunctata Dej.	a. bicolor Letzn. Th Schl
pseudoaeneus Schauf	W-D Eisl Bö	a. fuscipes Letzn. Schl
(non Dej.)	rufipes Dej. ♀ Oe St Ti	*nitida Sturm ♀
confusus Ganglb. Th	levida Fairm.	a. nigrita Letzn. Schl
Salz-S	Bö O-D	a. brunnipes Letzn. Schl
a. coerulescens Schils. D?	*concinna Zimm. ♀ Kr Ti	*communis Panz. ♀
subcyanus Rey	levida Zimm.	vagabunda Duft.
*pseudoaeneus Dej. ♀ Oe B	amabilis Hampe	ferrea Sturm
Hess N Salz-S Hz O-See	B W-D Wf Pom Pr	a. atrocoerulea Sturm Oe
a. coeruleus Schils. Salz-S		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
Schimperi 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. coeruleascens Letz.	Schl
? maculipes Grimm.	
proxima J. Friw.	Bayern
*spreta Dej.	•+ St Ti D
curta Steph.	
*a. rufipes Letzn.	Schl
*a. viridis Schils.	
*a. nigra Letzn.	Schl
*a. nigripes Schils.	
*famelica Zim.	•+ 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

Schilsky, Verzeichn. d. Käfer Deutschl.

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	
Ti Vo B NM-O-D N-See	
a. viridis Letzn.	Schl
a. atra Letzn.	Schl
Quenseli Schönh.	•+ Oe K
monticola Zimm.	Ti Vo
marginata Heer	
fusca Letzn.	
B W-D Bö Ha Mek Pr	
*silvicola Zimm.	•+ Rh Wf
maritima Schiödte	
Quenseli Letzn.	
Th Eist Han N-O-See	
*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?

Lionemis Zimm.	
sabulosa Serv.	•+ Oe Ti
planiuscula Rosh.	
S-D Rh Th Bö	
dalmatina Dej.	•+ St
Bradytus Zimm.	
crenata Dej.	•+ Oe K B
Th All	
*apricaria Payk.	•+
Petri Humm.	
lata F.	
rhaetica Heer	
*fulva Deg.	•+
pallida F.	
ferruginea Payk.	
a. iridipennis Heer	K Ti
B Wf Th O-See	
*consularis Duft.	•+
lata Gyllh.	
Cyrtotomus Steph.	
*aulica Panz.	•+
picea F.	
bicolor Payk.	
Helleri Gredl.	•+ Ti
convexuscula 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
helopoides 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?	

Pereosia (Zimm.)	parallelus Duft.	Pterostichus
Chaud.	saxatilis Germ.	Bonelli.
*equestris Duft.	*ovalis Duft.	(Feronia Latr., Tschitsch.)
patricia Duft.	? platys Herbst	
plebeja Duft.	carinatus Duft.	Tapinopterus Schaum,
mancipium Duft.	v. latus Dej.	Ganglb.
nobilis Sturm	v. porcatus Duft.	
v. zabroides Dej.	Oe K St	
Kr	Bö	
v. dilatata Heer	Els Wü	A delosia Steph.,
K N All	D?	Schaum.
v. cervini Stierl.		
		*macer Marsh. + Oe Kr K
		picimanus Duft.
		monticola Nicol.
		Bö D
		Sogines Steph.
		*punctulatus Schall. +
		laevigatus Duf.
		Poecilus Bon.
		*dimidiatus Oliv. + Oe Bö 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 Bö Mä
		a. aeneicollis Grimm. St
		marginalis Dej. + Oe Vo
		Halle Bö
		*lepidus Leske +
		virens Müll.
		vulgaris Scop.
		viridanus Prell.
		*a. niger Letzn. Schl
		a. sylvaticus Prell. Ha
		*a. violaceus Letzn. D
		cyanescens Letz. Schl Ha D
		azurescens DTorre
		gessorius 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

- | | | |
|---|---|--|
| <p>*a. affinis Sturm <i>Ti B Rh</i>
rufifemoratus Steph.
<i>M-D Bö Ha Als</i></p> <p>a. erythropus Falb. <i>Oe N</i>
<i>Eisf. All Bö</i></p> <p>a. cyanus Gebl. <i>D</i></p> <p>coeruleoceans L. <i>•</i>
versicolor Sturm</p> <p>metallicus Scop. <i>Kr</i></p> <p>a. viridicolor Westh. <i>Wf</i></p> <p>*a. tenebricosus Westh. <i>Wf</i></p> <p>*a. tricolor Letzn. <i>Schl</i>
iridicolor Westh. <i>Wf</i></p> <p>a. subcyanus Prell. <i>Wf</i>
<i>All Ha</i></p> <p>a. cupreoides Heer <i>Ti D</i>
cursorius Dej. <i>B</i></p> <p>striatopunctatus Duft. <i>•</i>
coeruleovirens Sturm</p> <p>subcoeruleus Schaum
<i>Oe Kr K St Ti Bö Pr</i></p> <p>subcoeruleus Quens. <i>•</i>
Karelini Chd.</p> <p><i>Schl Mäz</i></p> <p>a. viridis Letzn. <i>Schl</i></p> <p>a. nigroaeneus Letzn. <i>Schl</i></p> <p>Ancholeus Chaud.</p> <p>puncticollis Dej. <i>•</i> <i>Kr</i>
<i>Neusiedl-S</i></p> <p>Pedius Motsch.</p> <p>*inaequalis Marsh. <i>•</i> <i>D Ha</i>
longicollis Duft.</p> <p>ochraceus Sturm</p> <p>inquinatus Sturm <i>Oe Bö</i>
inquietus Dej.</p> <p>Lagarus Chaud.</p> <p>*vernalis Panz. <i>•</i>
crenatus Duft.</p> <p>rotundicollis Sturm</p> <p>v. cursor Dej. <i>Neusiedl-S</i>
<i>Th Salz-S</i></p> <p>Lyperosomus Motsch.
(<i>Lyperus Chd.</i>)</p> <p>*aterimus Herb. <i>•</i>
v. nigerrimus Dej. <i>Els</i>
attenuatus Chevr.</p> <p>elongatus Duft. <i>•</i> <i>Oe Kr</i>
<i>K St Ti Bö Mä</i></p> <p>v. meridionalis Dej. <i>D?</i></p> | <p>Bothriopterus Chaud.</p> <p>*oblongopunctatus Fabr. <i>•</i>
hafniensis Gmel.</p> <p>*angustatus Duft. <i>•</i>
adstrictus Eschsch. <i>•</i> <i>K</i>
vitreus Dej.</p> <p>borealis Zett.</p> <p>Platysma Bon. Steph.</p> <p>*niger Schall. <i>•</i>
striatus Payk.</p> <p>leucophthalmus Panz.</p> <p>clavipes Scriba
Frischi Hbst.</p> <p>v. distinguendus Heer <i>Oe</i></p> <p>Omaseus Dej., Ganglb.</p> <p>*vulgaris L. <i>•</i>
leucophthalmus F.</p> <p>melanarius Illig.</p> <p>nigerrimus Sturm</p> <p>pennatus Dej. <i>N</i></p> <p>Pseudomaseus Chaud.</p> <p>*nigritus F. <i>•</i>
confluens Panz.</p> <p>*m. excavatus Boud. <i>Wf All</i></p> <p>v. rhaeticus Heer <i>Schl</i></p> <p>*anthracinus Illig. <i>•</i>
maurus F.</p> <p>nigritus Panz.</p> <p>v. depressiusculus Chd. <i>Mä</i>
deplanatus Chd.</p> <p>biimpressus Küst.</p> <p>*gracilis Dej. <i>•</i>
Güntheri Sturm</p> <p>*minor Gyllh. <i>•</i>
anthracinus Gyllh.</p> <p>brunnens Sturm</p> <p>Argutor Steph.</p> <p>interstinctus Sturm <i>•</i>
ovoideus Sturm</p> <p>strenuus Duft.</p> <p>*strenuus Panz. <i>•</i>
gagates Duft.</p> <p>pygmaeus Sturm</p> <p>solers Sturm</p> <p>nigriceps Sturm</p> <p>*diligens Sturm <i>•</i>
Heyeri Sturm</p> <p>strenuus Er.</p> <p>? rotundicollis Duft.</p> | <p>Orites Schaum.</p> <p>negligens Sturm <i>•</i> <i>K St</i>
Sturmi Dej.</p> <p>silesiacus Desbr.
<i>B Rhb Bö Pr</i></p> <p>Pseudorthomus Chd.</p> <p>apenninus Dej. <i>Gastein?</i></p> <p>unctulatus Duft. <i>•</i> <i>Oe Kr</i>
alpestris Heer</p> <p><i>K St Ti Vo Bö O-D</i></p> <p>pascuorum J. Dan. <i>+</i> <i>S-Ti</i></p> <p>subsinuatus Dej. <i>•</i> <i>Ti K</i>
<i>St Bö</i></p> <p>Haptoderus Chaud.</p> <p>pumilio Dej. <i>•</i> <i>Oe St Ti</i>
spadiceus Dej.</p> <p>nanus Heer</p> <p><i>Vo S-D Hess N C Bö</i></p> <p>brevis Duft. <i>•</i> <i>Oe K</i>
striaticollis Dej.</p> <p>Pseudostropus Chd.</p> <p>cognatus Dej. <i>•</i> <i>Kr K Ti</i>
Schmidti Chd.</p> <p>placidus Gredl. (part.)</p> <p>Steropus Dej.</p> <p>Illigeri Panz. <i>•</i> <i>Oe Kr K</i>
<i>St O-D</i></p> <p>rufitarsis Dej. <i>•</i> <i>Bö O-D</i>
convexus Chd.</p> <p>cordatus Letzn. <i>•</i> <i>St</i></p> <p>rufitarsis Schaum</p> <p><i>Bö O-D</i></p> <p>aethiops Panz. <i>•</i></p> <p>a. glaber Vorbringer <i>Pr</i></p> <p>madidus Fabr. <i>•</i> <i>Oe Vo B</i>
<i>Wf All W-O-D Mck</i></p> <p>v. concinnus Sturm</p> <p><i>W-M-O-L</i></p> <p>cophosiooides Dej. <i>•</i> <i>Kr</i></p> <p>Cophosus Dej.</p> <p>cylindricus Hbst. <i>•</i> <i>Oe Mä</i></p> <p>v. magnus Dej. <i>Mä?</i></p> <p>v. filiformis Dej. <i>Mä</i></p> <p>Pterostichus s. str.</p> <p>incommodus Schaum <i>•</i> <i>Oe</i>
<i>Kr Mä</i></p> <p>melas Creutz. <i>•</i></p> <p>maurus Sturm</p> |
|---|---|--|

hungaricus Dej. + <i>Görz</i>	Hagenbachi Sturm +	v. Clairvillei Dej. <i>D?</i>
transsylvaniaeus Chd.	alpicola Muls. <i>Elberf (?)</i>	Heydeni Heer
Kokeili Mill. + <i>Oe K St</i>	Honorati Dej. + <i>Ti Els</i>	v. femoratus Letzn. <i>D!</i>
<i>Ti Salzb</i>	rufipes Dej.	Xatarti Dej. + <i>Els</i>
 Petrophilus Chd.	fasciatopunctatus Creutz.	 Coscinopterus Chd.
foveolatus Duft. + <i>Oe</i>	+ <i>Oe Kr K St Ti Vo B</i>	variolatus Dej. + <i>Oe Kr</i>
latibula Sturm	<i>Bö Mä? Pr (?)</i>	fossulatus Germ.
	 Lianœ Gozis.	<i>K St</i>
<i>Bö Mä</i>	Justusi W. Redtb. + <i>Oe</i>	v. carniolicus Ganglb. <i>Kr</i>
a. viridis Letzn. <i>Schl</i>	<i>Kr K St</i>	Welensi Dej. (nec Drap.)
a. nigricans Letzn. <i>Schl</i>	Schaschli Chd. + <i>Kr K Ti</i>	<i>K St</i>
a. rufipes Letzn. <i>Schl</i>	planipennis Schaschl	 Calopterus Chaud.
Findeli Dej. + <i>Ti</i>	v. dolomitanus Gglb. <i>S-Ti</i>	Selmanni Duft. + <i>Oe St</i>
 Lyperophorus Motsch.	 Oreophilus Chd.	v. juvenilis Schaum <i>Oest</i>
Ziegleri Duft. + <i>Oe Kr K</i>	multipunctatus Dej. + <i>Ti</i>	v. Prevosti Dej. <i>Oest?</i>
<i>St Ti</i>	purpuratus Heer	a. Duvali Dej. <i>Oe Illyr</i>
a. rufofemoratus Torre	Spinolae Heer <i>Vo B</i>	Selmanni Sturm
femoratus Schils.	a. erythropus Villa <i>D?</i>	a. viridis Schils. <i>Oest</i>
<i>Oe K S-Ti</i>	v. nobilis Stierl. <i>Vorarl</i>	a. cupreatus Schils. <i>Oest</i>
v. norieus Ganglb. <i>St</i>	a. semiviridis Pic <i>D?</i>	a. niger Schils. <i>Oest</i>
lineatopunctatus Mill. +	v. interstitialis Schils. <i>Alp</i>	fossulatus Quens. + <i>Oe</i>
<i>Oe St</i>	a. obscuricolor Pic <i>D?</i>	interpunctatus Duft.
v. impunctatus Schils. <i>Oe</i>	v. porphyrophilus J. Dan. <i>S-Ti</i>	nigricans Schils.
*	 Mühlfeldi Duft. + <i>Oe Kr</i>	<i>Bö Beskiden</i>
obtusus Sturm	obtusus Sturm <i>K St</i>	v. Welensi Drap. <i>Beskiden</i>
	baldensis Schaum + <i>MtB</i>	Klugi Dej.
Brunni Gredl.	Brunni Gredl. <i>Kr</i>	viridis Schils. <i>Alpen</i>
v. Palae Cl. Müll. <i>S-Ti</i>		 Atranus
 Cheporus Latr.	 Leconte.	
*metallicus F. + <i>D Old</i>	collaris Mén. + <i>Steierm</i>	
a. Burmeisteri Heer <i>D?</i>	ruficollis Gaut.	
a. virens Schils. <i>Oe Th</i>	 Sphodrus	
viridinitidus Pic	 <i>Clairville.</i>	
a. Gundermannii Hubenth.	*leucophthalmus L. + <i>?</i>	
<i>Thür</i>	planus F.	
*	spiniger Payk.	
transversalis Duft. + <i>Oe</i>	 Laemostenus	
<i>Kr K St Ti</i>	 <i>Bonelli.</i>	
 Platypterus Chd.	(Laemosthenes Schauf.)	
Panzeri Panz. + <i>Oe Kr</i>	 Cryptotrichus Schlf.	
<i>St Ti Vo B</i>	janthinus Duft. + <i>Oe Kr</i>	
v. intermedius Heer <i>Vo</i>	<i>Sturmii</i> Schauf.	
v. Heeri Heer <i>Ti Vo</i>	<i>K Ti B Bö Mä</i>	
 Arachnoideus Chd.	v. purpuratus Schauf. <i>Kr</i>	
micans Heer + <i>S-Ti Mt-B</i>	v. amethystinus Dej. <i>Ti</i>	
eristatus Duf. + <i>Ti Hess</i>	janthinus Schauf.	
parumpunctatus Germ.	<i>NW-M-D Mä</i>	

v. coeruleus Dej.	<i>Ti</i>
complanatus Schauf.	
Lacemosenus s. str.	
complanatus Dej.	$\pm K$ <i>Ti</i>
Pristonychus Dej.	
(Antispheodrus Schauf.)	
angustatus Dej.	$\pm S$ - <i>Ti</i>
oblongus Dej. (part.)	
*terricola Herbst	\pm
subcyaneus Illig.	
inaequalis Panz.	
v. lithuanicus Motsch.	<i>N</i>
v. cyanescens Fairm.	<i>D?</i>
elongatus Dej.	$\pm Istr$
	<i>Kr</i> <i>K</i>
elegans Dej.	$\pm Kr$ <i>K</i>
v. trentinus Ganglb.	<i>S-Ti</i>
macropus Chd.	$\pm S-Ti$ <i>K?</i>
Schreibersi Küst.	$\pm Kr$ <i>K</i>
	<i>St Ti</i>
a. Schmidti Mill.	<i>Kr</i>
a. dissimilis Schauf.	<i>Kr</i>
a. insignis Jos.	<i>Kr</i>
a. procerus Jos.	<i>Kr</i>
a. brevicollis Jos.	<i>Kr</i>
a. laticollis Jos.	<i>Kr</i>
a. parallellicollis Jos.	<i>Kr</i>
a. propinquus Jos.	<i>Kr</i>
a. retractus Jos.	<i>Kr</i>
a. impressifrons Jos.	<i>Kr</i>
a. rugosicollis Jos.	<i>Kr</i>
a. sulcicollis Jos.	<i>Kr</i>
a. sulcipennis Jos.	<i>Kr</i>
a. planipennis Jos.	<i>Kr</i>
a. nigropunctatus Jos.	<i>Kr</i>
paradoxus Jos.	$\pm Kr$
cavicola Schauf.	$\pm Istr$ <i>Kr</i>
exaratus Hampe	
v. Romualdi J. Müll.	<i>Istr</i>
pseudapostolus Schauf.	\pm
	<i>Kr?</i>
Platyderus	
(Steph.) Schauf.	
ruficollis Marsh.	$\pm Ti$
rufus Duft.	$\pm Oe Kr St TüB$
v. neapolitanus Reiche	<i>St</i>
Calathus	
Bonelli.	
(Odeontoxys Steph.)	
luctuosus Latr.	$\pm Elsass$
gallieus Fairm.	

glabricollis Dej.	\pm	<i>Oe</i>
		<i>Istr</i> <i>Kr</i>
*fuscipes Goeze	\pm	
flavipes Payk.		
cisteloides Panz.		
frigidus F.		<i>N Rügen</i>
violatus Germ.		
planipennis Germ.		
v. latus Serv.	<i>Oe</i>	<i>Ti</i> <i>Bö</i>
		<i>punctipennis</i> Germ.
*erratus Sahlb.	\pm	
fulvipes Gyllh.		
flavipes Duft.		
Lasserrei Heer		
*ambiguus Payk.	\pm	
fuseus F.		
rufipes F.		
tardus F.		
metallicus Dej.	\pm	<i>K Bö</i>
*mollis Marsh.	\pm	
ochropterus Duft.		
v. maritimus Schils.		<i>Langeoog</i>
*melanocephalus L.	\pm	
v. alpinus Dej.	<i>Ti</i> <i>K Alpen</i>	
obsecuricollis Chd.		<i>Bö</i>
v. noricus Daniel		<i>Zirbitzkogel</i>
v. nubigena Halid.		<i>Helg</i>
*micropterus Duft.	\pm	
microcephalus Dej.		
elongatus Dej.		
glabripennis Sturm		
alpinus Redtb.		
A mphigynus Halid.		
*piceus Marsh.	$\pm Wf$ <i>Bö</i>	
rotundicollis Dej.		
		<i>W-N-D</i>
Dolichus		
Bonelli.		
*halensis Schall.	\pm	
triangulatus Schils.		
a. flavicornis F.		<i>KD</i>
dispar Pic		
Synuchus		
Gyllenhal.		
(Taphria Latr.)		
*nivalis Panz.	\pm	
vivalis Illig.		
impiger Panz.		

Olisthopus

Dejean.

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

Anchomenus

Bonelli.

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

*ruficornis Goeze	\pm	
flavipes Geoffr.		
albipes F.		
pallipes F.		
pavidus Panz.		
a. marginatus Letzn.	<i>Schl</i>	
v. antennatus Gaut.		<i>Th</i>
Anchorus Lec.		
*obsecurus Herbst	\pm	
oblongus F.		
taeniatus Payk.		

Platynus Bon.

serobiculatus F.	\pm	<i>Oe</i> <i>Kr</i>
		<i>K St</i> <i>B</i> <i>O-D</i>
depressus Dej.	\pm	<i>Ti</i>
teriolensis Dan.	\pm	<i>Ti</i>
v. juvenilis Dan.		<i>Ti</i>
complanatus Dej.	\pm	<i>Ti</i>

Limodromus Motsch.

*assimilis Payk.	\pm	
angusticollis F.		
*Krynickii Sperk.	\pm	<i>N</i>
uliginosus Er.		
Magd Bö Pos Ha Pr		
*longiventris Mannh.	\pm	<i>Oe</i>
		<i>Rh</i> <i>M-O-N-D</i>
*v. impressipennis Schils.		

Batenus Motsch.

*livens Gyllh.	\pm	<i>Oe</i> <i>St</i> <i>Bö</i> <i>D</i>
memnonius Nic.		
bipunctatus Sturm		
mundus Germ.		
v. emarginatus Letz.	<i>Schl</i>	

Anchodemus Motsch.
eyaneus Dej. ♀ *Ti*
Agonum Bon.
Bogemannii Gyllh. *Oest*
 ? *morio* Duft.
**quadripunctatus* Deg. ♀
foveolatus Illg.
Oe K Ti Rh N-D
a. cupratus Sturm *N*
**impressus* Panz. ♀
**sexpunctatus* L. ♀
 duodecimpunctatus
 Müll.
a. auratocollis Westh. *Wf*
a. tricolor Letzn. *Schl*
**a. rubidus* Letzn. *Schl*
a. rubrocinetus 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!*
**Müllerii* Herbst ♀
 parumpunctatus F.
a. emarginatus Letz. *Schl*
**a. virescens* Letz. *Wf Schl*
a. chalybaeus Gradl *Schl*
a. tibialis Heer *K Vo*
Th Schl
n. Melletii 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*
 subaenius Dej.
Kr St Ti Bö?
**scitulus* Dej. ♀ *Kr K*
consimilis Steph.
Rh? Bö Hz N-D
**means* Nicol. ♀
 pelidnus Duft.
**fuliginosus* Panz. ♀
v. emarginatus Letz. *Schl*
**piceus* L. ♀
 picipes F.
lutescens Panz.
fuscipeennis 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. ♀
 viridifulvus 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 Mä
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 Mä*
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 DTorre *Oest*
- *maurus Sturm ♀:
angustatus Steph.
plagiatus Duft. + *Oe Mä*

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. ♀:
punctostriatus Duft.
v. strigilatera Reitt. *Istr*
a. nudus DTorre *Oest*

Dromius s. str.

- *agilis F. ♀:
truncatus F.
atricapillus Panz.
a. bimaculatus Latr. *Ha*
O-Pr
- *angustus Brull. ♀:
testaceus Er.

v. bescidicus Reitt. *Mä*
cordicollis Vorbr. + O-Pr

- *marginellus F. ♀:
linearis Sturm
fenestratus F. ♀:
quadrimaculatus 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. ♀

Demetrias

Bonelli.

Aëtophorus Schm.-Göb.

- *imperialis Germ. ♀:
a. interruptus Schils. *N*
v. ruficeps Schaum *Ti*

Demetrias s. str.

- *monostigma Sam. ♀:
unipunctatus Germ.
*atricapillus L. ♀:
fulvus Geoffr.
obscurus Steph.
confusus Heer
a. elongatus Duft. *Th*

Cymindis

Latreille.

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

- *humeralis Geoffr. ♀:
sesquistriata Panz.
Dianae F.
hybrida Heer
elongata Heer

- axillaris F. ♀:
homagrifica Duft.
eingulata Dej. + Oe K St
flavomarginata Letzn.
Ti Bö O-D
- coadunata Dej. + Oe Kr
K St Ti B
- scapularis Schaum + Oe
axillaris Duft.
St B Bö Mä

- angularis Gyllh. + Oe St
lunaris Duft. *Ti B*
Th Bö Hz Eisal HaPr
- *macularis Dej. + Oe B Wf
binotata Sturm
Th Bö 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 Bö Ma

Polystichus

Bonelli.

- connexus Geoffr. + Oe B
vittatus Brull
fasciolatus F.
N Th Halle Magd Bö
- 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 DTorre 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 DTorre 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

Haliplus

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. Wehnkei 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
Hermannii 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.)

- *ovatus L. ♀
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 Mek (?)	
enneagrammus Ahrs.	Oe
nigrolineatus Aub.	
Salz-S Halle Hz	
puncticeps Seidl.	D!
lautus Schaum	•
Genei Aubé	Wien
Neusiedl-S Salz-S Schil	
*confluens Fabr.	•
Oe Kr	
St D	
Yola Gozis.	
bicarinatus Clairv.	•
Oe	
costatus Gyllh.	
cristatus Lac.	
Kr Ti Illgr	
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 Schann.	•
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. Gglb.	
nec Germ.	
Schwarz Bö	
platynotus Germ.	•
Oe B	
murinus Stm.	Hess W-D
Wf C Th All Hz Erzgeb	
moestus Fairm.	•
Els	
inconspectus Lepr.	
opatinus 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.	•
Illgr	
*elegans Sturm	•
brevis Sturm	
depressus Schaum part.	
a. marginicollis Aub.	D
pallidus Heer	
depressus F.	•
Kr Vog Rhb	
Hess C Salz-S Old Ha O-S	
assimilis Payk.	•
Oe St Ti	
Pfalz Elb S-D Mek 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
flaviatilis Sturm	
K St B Rhb Th Hz Bö	
v. helveticus Regimb.	
Thüring	
Sanmarki C.R. Sahlb.	•
Oe	
St Ti Vo B Elb C Th Bö O-D	
a. rivalis Gyllh	Kr K C Th

Graptodites 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 DTorre	
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 ♀ Oe N
Wf Th All Bö W-N-D
*palustris L. ♀
6-pustulatus F.
v. lituratus Panz. Oe K Wü
N Th Ha Ha Pr
a. apicalis Schils. Ha
a. limbatus Torre Oe Anh
jonicus Mill. ♀ Illyr
distinguendus Desbr.
incognitus Sharp D?
discedens Rgbt.
v. styriacus Seidl. K St
striola Gyllh. ♀ Oe Rhl B
vittula Er. M-O-N-D
*tristis Payk. ♀
elongatulus Schiödte
notatus Sturm ♀ Rh B
Hess M-N-D
umbrosus Gyll. ♀ Oe Metz
minutus Steph. Rh N B
Wf Th All Hz Bö O-N-D
glabriusculus Aub. ♀ Schl
piceus Steph. ♀
Gyllenhal 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 ♀ Oe B
Hess Bö W-M-N-D
marginatus Duft. ♀ Oe 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 ♀ Oe 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
celatus Clark Th
longulus Rey
memnonius Nicolai ♀
v. ♀ castaneus Aubé W-D
Hess Wf Th Magd Old Als
v. incertus Aubé Els
melanarius Sturm ♀ KV o
ruficornis Zett. B Hess
monticola Sharp
Th Sa W-O-N-D
Kraatzi Schaum ♀ Bö
O-D
ferrugineus Steph. ♀ Oe St
Victor Aubé Ti Vo
B N Bö W-M-O-D
Noterinae.

Noterus

Claireville.

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.

Gaurodites 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. ♀ Oe 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. Oe
Ti Schl

melanarius Aubé ♀ Oe Hess
Wf Th Hz Hi Bö O-D

frigidus Schiödte
Kotschyti Letzner
tarsatus Thoms.

bipustulatus L. ♀
luctuosus Geoffr.
carbonarius F.
Solieri Aub. ♀ Oe Kr St
tarsatus Zett.
alpestris Heer Vo Th
v. Kiesenwetteri Seidl.
Illyrien

striolatus Gyllh. ♀ W-D
Ha Br Mek

*neglectus Er. ♀ Br Rh Hess
Wf Th All Hz N-D
*Erichsoni Gemgr. ♀ St
nigroaeneus Er.
chalconotus Gyll.
Wf All N-D
*subtilis Er. ♀ Oe Vo B
Rh C Th Bö N-D
*
*chalconotus Panz. ♀
nigroaeneus Marsh.
a. fuscoaenescens Regimb.
Oe 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 Oe
v. ♀ Venturii Bertol. Ti?
elypealis Thoms. ♀ Schl
*
*unguicularis Thoms. ♀ Th
Schl N-D
*affinis Payk. ♀ Oe K D
biguttulus Thoms. ♀ Pr
v. ♀ boreellus J. Sahlb. D?

Xanthodytes Seidl.
*nebulosus Forster ♀
bipunctatus F.
*conspersus Marsh. ♀ Oe
subnebulosus Steph.
nebulosus Schiödte
Th Sa Hz Mek N-Sce

Scytodytes Seidl.
*Sturm Gyll. ♀

Aeathodes Thoms.
*fuscipennis Payk. ♀ Wü
fossarum Germ. Th Erzg
All Hz Magd O-N-D

Agabus in sp.
serricornis Payk. ♀ St?
Vog

Eriglenus Thoms.
*undulatus Schrank ♀
abbreviatus F.
Hermann 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. ♀ Graëlli 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. Oe Pr
canescens DTorre Wf
evanescens DTorre Oest

Hybius in sp.
similis Thoms. ♀ Wf?
Th All? Pr
*fulginosus F. ♀
uliginosus L. pars.

crassus Thoms. Erzgeb (?)
ovatus Hochh.
*subaeneus Er. ♀
chalybeatus Thoms.
Badeni Wehncke
*ater Degeer ♀
*obscurus Marsh. ♀
4-guttatus Lac.
a. 6-dentatus Schiödte Th
*guttiger Gyll. ♀
Kiesenwetteri Wehncke
+ 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.
Bork
*suturellus Harris + Schl
agitis Payk.
bistriatus Er.
*adspersus F. ♀
agilis Lac.
bistriatus Bedel
a. maculicollis Torre Oest
consputus Sturm ♀ Oe B
W-D Hess Wf Th All L
*exoletus Forster ♀
oculatus Herbst
a. adspersus Panz. Oest
melanotus Torre
collaris Payk.

v. insolatus 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 Duss Bö N-D
*i striatus L. ♀: *Oe Kr Wü*
Bogemani Gyllh.
Rh O-N-D Lübb
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*
*i stagnalis F. ♀: *Oe B N Bö*
W-M-O-N-D
*i transversalis Pontopp. ♀:
punctipennis Thoms.
*a. degeneratus Westh. *Wf*
a. interruptemaculatus
Gerh. *Schl*
grammicus Grm. ♀ *Oe Ti*
B Hess W-D
Leander Rossi ♀ *Els*
Nauzieli Fairm.

Graphoderes

Thomson.

*austriacus Sturm ♀:
*i bilineatus Degeer ♀:

*cinerinus L. ♀:
taeniatus Rossi
*a. intermedius Westh. *NWf*
*a. simulator Westh. *Th Wf*
v. ♀ Bertolinii Seidl. *Ti*
*i zonatus Hoppe ♀:
a. interjectus Westh. *Wf*
Sahlbergi Seidl. ♀ *Pr*
verrucifer Sharp
v. verrucifer C. R. Sahlb.

Aciinus

Leach.

*sulcatus L. ♀:
brevis Aubé
*i canaliculatus Nicolai ♀:
fasciatus Er.
sulcipennis C. R. Sahlb.
Oe Kr D

Dytiscus

Linné.

Dytiscus in spec.
*i latissimus L. ♀:
Macrodytes Thoms.
*i marginalis L. ♀:
v. ♀ conformis Kunze *D*
pisanus Lap. *Bö?*
*i dimidiatus Bergstr. ♀:
? v. ♀ mutinensis Fiori *Kr*
*i punctulatus F. ♀:
v. maurus Schauf. *Sa*
*i circumcinctus Ahr. ♀:
v. ♀ dubius Gyllh. *Ha*
Schl D
*i circumflexus F. ♀:
v. ♀ perplexus Lac. *Bork*
Ha Schl D
*i 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. ♀:
*i bicolor Payk. ♀:
celox Schiödte
elongatus Aub. ♀ *N-See*
distinctus Suffr.

Bork
Oe D

*colymbus Er. ♀ *Oe D*
distinctus Aub. ♀ *Oe*
caspicus Régimb.

Ti Old

*natator L. ♀:
mergus Ahr.
v. Wankowiczi Rég. *Ha*
v. corpulentus Schatz-
mayr *Villach K*
v. natator Ahr. *D*
substriatus Steph.
cercurus Schiödte
Suffrani Scriba ♀ *Oe K*
W-D Hess Th Sa Bork
urinator Ill. ♀ *Oe Kr Illyr*
rivularis Costa
Hanau Magd Pom
*i marinus Gyll. ♀:
lembus Schiödte
a. aeneus Thoms. *Kr*
a. dorsalis Gyll. *D*
a. opacus Sahlb. *Oe*
W-M-D Ha Wismar Pr

Orectochilus

Lacordaire.

*villosum Müll. ♀:
involvens Seidl.
v. leucophthalmus Fröhl.
B

Rhysodidae.

(Reitter, Best. T. 6.)

Rhysodes

- Dalman, Westwood.*
(*Epiglymmius* Lewis.)
- Omoglymmius* Gglb.
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.)

- quadricorne* Kirby ♀ D Pr
a. *rufipenne* Blond. Th
humerale 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.

Megarthrus

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 Mek
- 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
Kh 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
- ancupariae Kiesw. + Ti Vo
Th Bö O-D
- torquatum Marsh. ♀
mueronatum Steph.
testaceum Lac.
scutellare Er.
v. adustum Kiesw. Sch/
adultum Kiesw.
ustulatum Fairm.
*
- limbatum Er. ♀ D excl.
♀ adustum Heer
♂ fuscipenne Heer
N-D
- signatum Maerk. ♀ D
excl. N-D
- *abdominale Grav. ♀ D
semicoleoptratum Panz.
excl. N-D
- lapponicum Mannh. + Sch/
flavipenne Er.
- primulae Steph. ♀
nigricolle Steph.
florale Lac.
triviale Er.
- cibrosum 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
albibasis Fauv. + S-Ti
atrum Heer + W-D Hess
nigrum Er. N C Wf Old
- *florale Panz. ♀
triviale Heer
sorbi Grimmer
- Aerulia**
Thomson.
- inflata Gyll. ♀ Oe K St Ti
corticalis Heer
longicollis Gredl.
egregia Redtb.
Kh Hess C Th Bö Ha Pr
- Acrolocha**
Thomson.
- *striata Grav. ♀
minuta Ol.
suleulus Steph. + Glatz
striata Lac.
O-Pr
- amabilis Heer ♀ Oe K St
Hampei Redtb. Rh
Hess Wf Th Bö Ha Old
- Pycnoglypta**
Thomson.
- lurida Gyll. + Sch/ 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. seabinacula 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

Hapalaraea Thoms.
**pygmaea* Gyll. ♀ Oe Bö D

Hypopycna

Rey.

rufula Er. ♀ Oe Ti Ha
distincticornis Rey

Omalium

Gravenhorst.

(Luz: W. z. b. Ges. 1906
p. 511—545.)

laeviusculum Gyll. ♀
fucicola Kr.
N-Sce! Norderney

riparium Thoms. ♀ Pr
N-O-Sce 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-Sce

**excavatum* Steph. ♀:

fossulatum Er.

caesum Gyll.

validum Kr. ♀ Oe Istr Kr

Rh Wf Hz Sa Bö

v. *Fuistingi* Reitt. Sch
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

Xylostromus

Heer.

(*Etheothassa* Thoms.)

(Luz: W. z. b. Ges. 1906

p. 493—501.)

affinis Gerh. ♀ Oe St Ti

cephalotes Epp.

Rhb Wü Th

**concinnus* Marsh. ♀:

fuliginosus Heer

v. *ater* Gerhardt Sch 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-Sce

Porrhodites

Kraatz.

fenestralis Zett. Bö Sa

♀ pubescens Zett.

brevicollis Mäkl.

Orochares

Kraatz.

**angustata* Er. ♀:

Mannerheimia

Mäkl.

arctica Er. ♀ S-Ti

affinis Mäkl.

confusa Mäkl.

saginata Mäkl.

Phyllodrepoidea

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

Lathrimaeum

Erichson.

(Luz: W. z. b. Ges. 1905, 53—69.)

**melanocephalum* Ill. ♀:

atrocephalum Heer

**atrocephalum* Gyll. ♀:

melanocephalum Marsh.

ruficollis Steph.

Baudii Kr.

**unicolor* Marsh. ♀ Oe N

luteum Er. W-M-N-D

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

Olophrum

Erichson.

(Luze: W. z. b. Ges. 1905, 33—47.)

*pieceum 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. ♀ Pro O-Sec
limbatum Mäkl. Sch
rotundicolle Sahlb. ♀ Sch

Arpedium

Erichson.

brachypterum Grav. ♀ Ti
impressum Zett.
Gyllenhali Sahlb.
troglodytes Kiesw.
engadinicum Heyd.
B Bö O-D Ha Pom
tenue Lec. ♀ O-Sec
mixtum Bernh.
brachypterum Ganglb.
quadrum Gray. ♀.
castaneum Runde
consimile Heer
Heydeni Heer
v. alpinum Fauv. Alpen?
Heydeni Kr.
prolongatum Rottb. O-D
macrocephalum Epp.
K Ti
Schatzmayri Bernh. K

Acidota

Mannerheim.

(Luze: W. z. b. Ges. 1905, 69—79.)

crenata F. ♀.
rufa Gray.
castanea Gray.

eruentata 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. ♀ Sch
leponia Baudi
longelytrata Goeze ♀.
bicolor F.
obscura Payk.
intermedia Grav.
dimidiata Panz.
v. maura Er. Oe Ti Bö
nivieola Fauv.
Mö 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?
lituratus 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
pyrenaeus 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. <i>K St Ti B Bö</i>	Coprophilus <i>Latreille.</i>	major Kr. + <i>Ti B</i> brevicollis Rey diversicornis Fauv. <i>Bö</i> linearis Kr. + Oe <i>Ti Vo B</i> longicornis J. Sahlb. luteipennis Rey <i>Bö O-D</i>
Phaganthus Rey. scutellaris Er. + Oe <i>Ti Vo</i> *caraboides L. + testaceus Grav. palustris Heer a. maculipennis Luze <i>D</i> praeustus Müll. + bimaculatus Lac. <i>D excl. N-D</i>	*striatulus F. + rugosus Ol. laesus Germ.	brunneipennis Kr. + Oe <i>Th Magd</i>
a. maculipennis Luze <i>D</i> praeustus Müll. + bimaculatus Lac. <i>D excl. N-D</i>	Zonoptilus Motsch. piceus Solsky + Oe <i>W-D</i> <i>N Sa Anhalt Bö Mä</i>	Ernesti Bernh. + <i>Steierm</i> heterogaster Fauv. <i>Bö</i> delicatulus Kr. + <i>Ti Els</i> <i>Bö O-D</i>
rotundicollis Heer + <i>Ti K</i> brevicornis Kiesw. crassicornis Rey a. imitator Luze	Acrognathus <i>Erichson.</i>	ligeris Pyot + Oe <i>Bö Mä</i>
Eudectus <i>Redtenbacher.</i>	*mandibularis Gyll. +	Thinobius s. str.
Giraudi Redtb. + <i>B Th</i> <i>Sa Pr</i>	Planeustomus <i>Duval.</i> (Compsochilus Kr.)	*longipennis Heer + ciliatus Kiesw. Wenkeri Fauv. opus Rey
Gerhardtii Pietsch. + <i>Schl</i>	*palpalis Er. + Oe Kr <i>D</i> elegantulus Kr. + <i>Schl?</i>	v. pusillus Heer Oe <i>! L</i> atomus Fauv. + Oe <i>St Bö</i> *brevipennis Kiesw. + <i>Ti Magd Bö O-D Pr</i> minutissimus Fauv. + Oe <i>! Bö Mä</i>
Coryphium <i>Stephens.</i>	Ancyrophorus <i>Kraatz.</i> (Ochthephilus Muls. et Rey. Psilotrichus Luze.)	Trogophloeus <i>Mannerheim.</i> (Klima: Revis. Münch. K. Z. II p. 43—65.)
*angusticolle Steph. + Hess bifoveolatum Thoms. <i>N Wf Th W-O-D</i>	emarginatus Fauv. Rosenhaueri Rey elegans Luze	Thinodromus Kr.
Letzneri Schwarz + <i>Altv</i> Gredleri Kr. + <i>Ti</i> v. dilutipes Ganglb. <i>S-Ti</i>	v. Rosenhaueri Kiesw. <i>Ti</i> longipennis Fairm. + Oe <i>St</i> ♀ praepositus Rey <i>Ti S-O-D Rh Hess Th Bö</i>	*dilatatus Er. + Oe <i>K St Ti</i> <i>Bö D excl. N-D</i>
Boreaphilus <i>Sahlberg.</i>	aureus Fauv. + <i>Rh Mä</i> oblitus Rey	hirticollis Rey + Oe <i>K St D!</i>
carinthiacus Ganglb. + <i>K</i>	omalinus Er. + Oe <i>St Ti B</i> parvulus Epp. <i>C</i> <i>O-W-D Hess Bö Th Hz</i>	Carpalimus Steph.
Oxytelini.	angustatus Er. + Oe <i>St Ti B</i> filum Fauv. Oe <i>Bö</i>	distinctus Fairm. + <i>St</i> Mannerheimi Kolen. + <i>Rh</i> plagiatus Kiesw.
Syntomium <i>Curtis.</i>	Thinobius <i>Kiesenwetter.</i>	*arcuatus Steph. + Oe <i>K St</i> scrobiculatus Er. <i>Ti Bö Ha D</i>
*aeneum Müll. +	Thinophilus Rey.	Trogophloeus s. str.
Deleaster <i>Erichson.</i>	Klimai Bernh. + Oe <i>Mä</i> angusticeps Fauv. + <i>St B</i> major Fauv.	opus Baudi + <i>Istr</i> <i>Kr K Ti</i>
*dichrous Grav. + v. Leachi Curt. <i>Rh B Th Pr</i>	Petzi Bernh. + <i>Steierm</i> silvaticus Bernh. + <i>St</i>	*bilineatus Steph. + riparius Lac. suspectus Rey
adustus Küst. <i>Schilsky, Verzeichn. d. Käfer Deutschl.</i>		Augustae Bernh. + <i>Istr Ti</i>

*rivularis Motsch. ♀
cortieinus Gyll.
bilineatus Er.
metuens Rey
subaequus Rey
Boopinus Klima.

*memnonius Er. ♀
obesus Kiesw.
rubripennis Fauv.
politus Kiesw. + Oelstr St
fuliginosus Grav. ♀

Taeniosoma Mannh.

*elongatus Er. ♀
brevipennis Hochh.

*impressus Lac. ♀ St B
inquilinus Er.
affinis Heer
incrassatus Kiesw.
Hess D

*corticinus Grav. ♀
minimus Runde
atratus Steph.
Ganglbaueri Bernh. Oest
nitidus Baudi ♀ St Ti Rbh
Hess Bö O-Pr
punctatellus Er. ♀
pygmaeus Heer
D. excl. N-D
foveolatus Sahlb. ♀ Oe D
halophilus Kiesw. ♀ Oe Ti
curtipennis Rey
subrugulosus Rey
Rh NTh Süld L Ha Pr

*pusillus Grav. ♀
fuliginosus Gyll.
picipennis Steph.
rufipennis Steph.
affinis Steph.

*gracilis Mannh. ♀
tenellus Er.
litoralis Rey

*subtilis Er. ♀ Oe Kr Ti B
Rh Wf Th Bö N-D

Troginus Rey.
despectus Baudi ♀ Tricnt
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 Rbh
NTh Eis Magd Bö N-D

*insecatus Grav. ♀
*fulvipes Er. ♀

Tanyocraerus Thoms.

*laqueatus Marsh. ♀
nitens Steph.
luteipennis Er.
plagifer Gemm.

Caccoporus Thoms.

*piceus L. ♀
sulcatus Müll.
rugosus Schrank
humilis Heer

Epomotylus Thoms.

*sculptus Grav. ♀
longicornis Mannh.
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
bisculatus 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
Saulcyi 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 NBö 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.		
fureatus Ol. + Oe Th Salz-S		
taurus Germ. All Mek		
N-See (Wangeroog)		
v. Skrimshiranus Curt.		
Stephensi Westw.		
Ruddi Steph. Salz-S		
N-See (Wangeroog)		
*tricornis Herbst ♀		
armatus Panz.		
nuchicornis Rey		
spectabilis Kr. + W-D		
tricornis Fairm.		
N-See		
unicornis Germ. + Oe Kr		
crenulatus Stierl.		
♀ juvencus Er.		
Th All Salz-S Pr		
Elpidius Rey.		
bicornis Germ. + BWf Th		
All Salz-S Bork Pr		
Blediodes Rey.		
litoralis Heer + Kr KSt		
aquarius Er.	Ti B	
denticollis Fauv. + St Th		
obscurus Rey		
subsimuatus Rey	Dess L Bö	
*pallipes Grav. ♀		
terebrans Schioedte		
rastellus Thoms.		
fuscipes Rye		
defensus Fauv.	Hess	
*longulus Er. ♀		
ruficornis Rey		
*opacus Block ♀		
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 O-N-D		
*fracticornis Payk. ♀		

v. elongatus Mannh. D?		
pallipes Lac.		
alpestris Heer		
m. erythropterus Kr. B		
Hess Schl		
femoralis Gyll. ♀ Oe 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		
eribricollis 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. + KSt 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.		
(Astylops 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 Mek		
fessor Heer + St Ti		
frater Kr.		
? grandicollis Motsch. St		
Leptotyphlinae.		
Leptotyphlini.		
Leptotyphlus		
Fauvel.		
earniolicus Bernh. + Kr		

Oxyporinae.

Oxyporini.

Oxyporus

Fabricius.

*rufus L. ♀

octavus Schäff.

*maxillosus F. ♀

v. angularis Gebl. KSt 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

Barnevillae Bed.

Hess Th Bö Pr

intricatus Er. + Ti Bö

3*

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

*binotatus Ljungb. ♀
pilosulus Steph.
carens Rey
*pallitarsis Steph. ♀
plantaris Er.
niveus Fauv. ♂ Hz Schl
cavifrons Rey

Lepriuri Cussac ♀ W-D
sculptus Rey
*picipes Steph. ♀
rusticus Er.
rufimanus Heer
*foveicollis Kr. ♀ Ti N
bifoveolatus Er.
brevicollis Thoms.
M-D Mek
*bifoveolatus Gyll. ♀
phaeopus Steph.
nitidus Steph.
plancus Er.
*picipennis Er. ♀ St Rh Rbh
Hess N B Wf 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 Alte
splendens Sauley
rutilans Sauley
glacialis Heer ♀ Oe Kr K
muscorum Fairm. St
Ti Vo Rh Hess Bö Mek
subaeneus Er. ♀ Istr Kr
geniculatus Mh. Ti W-D
Hess N Th All Bö Mek
aceris Steph. ♀ N Ha Pr
acutus Er.
scaber Fauv. ♂ S-Ti
italicus Baudi
fuscopunctatus Er. ♂ Ti Vo
H M-D B H Hess N Bö Hi
*geniculatus Ceray ♀
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 Böhmeric
v. coareticollis Epp. Kr
S-Ti St Vo Bö Schl
v. carpathicus Gnabl. Wü
Bö

*pallipes Grav. ♀
immunis Steph.
Kolbei Gerh. ♀ St Schl
O-Pr
Hopffgarteni Epp. + Kr

Dianous

Samouelle.

*coeruleoocellata Gyll. ♀

Euaesthetinae.

Euaesthetini.

Euaesthetus

Gravenhorst.

*bipunctatus Ljungb. ♀
scaber Grav.
Mariae Bethe
*ruficapillus Lac. ♀
pullus Thoms.
a. Lespesi Duv. O-Pr
laeviusculus Mannh. ♀

Paederinae.

Paederini.

Astenus

Stephens.

(Sunius Er.)

uniformis Duv. + Kr B

anguinus Fauv.

vestitus Rey

*filiformis Latr. ♀

procerus Grav.

extensus Mannh.

a. humeralis Gredl. Ti Ets

Torgau

pulchellus Heer ♀ Ti Th

flavus Kr.

diversus Aubé

Torgau Bö Ha

*angustatus Payk. ♀

gracilis Payk.

*v. neglectus Märk. KND

*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 Schäff.

caligatus Er. ♀ Hess NC

paludosus Dietr.

Th Eis All Bö Ha?

*fuscipes Curt. ♀

longipennis Er.

riparius Grav.

aestuans Er.

*limnophilus Er. ♀

*litoralis Grav. ♀	gracilis Sperk ♀ K St Ti	nigritulus Er. + <i>All Schl</i>
riparius Oliv.	breviventer Sperk	castanopterus Kr.
♂ cephalotes Motsch.	Erichsoni Kol.	graecus Kr. + <i>Triest</i>
vulgaris Mill.	laevigatus Heer	
meridionalis F. + <i>Oe Kr Ti</i>	<i>Vo B N W-M-D Bö Ha</i>	Hypomedon Rey.
brevipennis Lac. + <i>D excl.</i>	debilis Hochh. + <i>Oe Trient</i>	propinquus Bris. ♀
geniculatus Dietr. N-D	scitulus Baudi	vicinus Bris.
Baudii Frm. + <i>Oe Kr St Ti</i>	sericans Rey + <i>St Ti Vo</i>	melanocephalus Duv.
lusitanicus Baudi	<i>Els Bö</i>	laetus Thoms.
Schönherri Czwal.	longicollis Fauv. <i>D!</i>	*bicolor Oliv. + <i>Ti Wf All</i>
	*laevigatus Gyll. ♀	ruficollis Kr.
	exiguus Heer	melanocephalus Er.
		<i>Hz Bö</i>
Stilicus	Lithocharis	*melanocephalus F. ♀
<i>Serville.</i>	<i>Lacordaire.</i>	affinis Kr.
(Rugilus Curt.)	*ochracea Grav. ♀	Pseudomedon Rey.
*angustatus Geoffr. ♀	rubricollis Grav.	*obsoletus Nordm. ♀
fragilis Grav.		aterrimus Saulcy
*subtilis Er. ♀	Medon	marginalis Steph.
*rufipes Germ. ♀	<i>Stephens.</i>	v. obscurellus Er. <i>Ti D</i>
orbiculatus F.	(Lithocharis Er.)	opacus Ferrari
immunis Steph.	(Sunius Steph. Ill.)	obsoletus Fauv.
*similis Er. ♀	Medon s. str.	Domene
orbiculatus Grav.	*castaneus Grav. ♀	<i>Fauvel.</i>
*geniculatus Er. ♀	quadratus Beck	*scabricollis Er. ♀
punctipennis Steph.	Ruddi Steph.	Lathrobium
*orbiculatus Payk. ♀	*dilutus Er. + <i>W-O-D Th</i>	<i>Gravenhorst.</i>
affinis Er.	oppidanus Kr.	Lobrathium Rey.
fuseipes Er.	spelaeus Scriba	Manueli Fauv. + <i>Görz</i>
*Erichsoni Fauv. + <i>Oe KV O</i>	<i>Bö Pr</i>	Ludyi Epp.
orbiculatus Er.	pieceus Kr. + <i>Vo W-D Hess</i>	*
<i>W-D B Eist All L Bö</i>	muscicola Rey	*multipunctatum Grav. ♀
<i>Ratzeb Br Ha Als</i>	<i>Wf Th</i>	lineare Grav.
	*brunneus Er. ♀	striatopunctatum Kies.
	megacephalus Heer	Platydomene Ganglb.
Scopaeus	monticola Hampe	angusticolle Lac. + <i>Oe K</i>
<i>Kraatz.</i>	ferrugineus Er. + <i>Oe St</i>	longicorne W. Redtb.
Polyodontus Sol.	Branceski Epp.	<i>St Ti Vo B W-O-D</i>
didymus Er. + <i>Oe St Vo B</i>	*fuscus Mannh. ♀	sodale Kr. + <i>B Th Schl</i>
<i>Bö W-O-D</i>	brunneus Steph.	bicolor Er. + <i>Kr KV o B Bö</i>
rubidus Rey + <i>Oe St B Bö</i>	rufus Rey	angusticolle Hochh.
subeylindricus Scriba	pocoferus Peyr. + <i>N-See?</i>	picipes Er. + <i>Oe K St Ti</i>
sulcicollis Steph. ♀	maritimus Aubé	<i>Vo B W-D Wf Th Bö</i>
cognatus Rey	*rufiventris Nordm. + <i>Oe</i>	Tetartopeus Czwal.
minutus Er. ♀	incertus Rey	punctatum Zett. + <i>Ha</i>
pumilus Heer	<i>Hess N Sülld O-D</i>	Zetterstedti Rye O-Pr
anxius Rey	ripicola Kr. ♀ <i>D Ha</i>	
v. intermedius Rey <i>Vo Els</i>	fusculus Rey	
v. pusillus Ksw. <i>N Hess</i>	Kellneri Kr. <i>Th</i>	
abbreviatus Rey <i>Schl</i>	*apicalis Kr. + <i>K St W-D</i>	
minimus Er. ♀	sericellus Fairm.	
	<i>Elb C Th</i>	
Scopaeus s. str.		
bicolor Baudi <i>Oest</i>		
pusillus Hochh.		
mutatus Gemm.		

*quadratum Payk. ♀
filiforme F.
pilosum Grav.
terminatum Grav. ♀
posticum Rey
v. atripalpe Scriba B Bö L
*gracile Hampe + B Mek
O-Pr
angustatum Lae. ♀ Oe K
Vö 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 Vö
boreale Rey C Bö
Old Bork Ha N-See Pr
*laevipenne Heer ♀ K St
dentatum Kelln. W-DB
Hess N Th Bö Hi Ha Pr
castaneipenne Kol. ♀ Oe
lineatocolle Seriba
St Bö Pom
*fulvipenne Grav. ♀
alpestre Heer
v. Letzneri Gerh. Vö Hess
Th Hz Sa All Magd Bö
Schl Ha
Muelleri Bernh. + Vor
elegantulum Kr. + Kr St
v. xanthomerum Kr. D?
*brunnipes 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 Wenck. 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
Vö B W-O-D Bö Wf Hz
testaceum Kr. + Oe K Ti
Glyptomerus Müll.
cavicola Müll. + Kr K
stagophilum Kr.
Pinkeri Ganglb. + S-Ti
Centroenemis Joseph
krniense Joseph + Kr
Pseudobium
Rey.
labile Er. + W-D
Scimalium
Erichson.
(Seymbalium 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
Dolicaon
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. Jacquelini 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 Mek 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 Oliv.
 affinis Marsh.
 a. laeticeps Rtrr. D
 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
 Gauopterus
 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 exct. 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.)
 *vilosulus Steph. ♀
 elongatus Er.
 orbus Kiesw. + Els
 *procerulus Grav. ♀
 semipunctatus Fairm.
 planatus Grav.
 cinerascens Steph.
 *v. prolixus Er. Ti N Ha D

Caflus
 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. pruinosus 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.

carbonarius Er.	*fuscipennis Mannh. ♀	sordidus var. Kr.
succicola Thoms.	politus F.	varipennis Scriba
addendus Sharp. ♀ W-D	cognatus Steph.	<i>Th All Salz-S Han</i>
temporalis Rye	*Mannerheimi Fauv. ♀	*fuscus Grav. ♀ Oe Kr D
<i>B Wf Th Ha Pr</i>	lucens Er.	subuliformis Grav.
*carbonarius Gyll. ♀	*varius Gyll. ♀	terminatus Grav.
temuicornis Rey	varians Grav.	fragilis Grav.
*temporalis Rey ♀ K Ti	a. picimanus Mén.	*umbratilis Grav. ♀
punctiventris Kr.	carbonarius Grav.	subfuscus Gyll.
<i>Vo B Rh N All Ha</i>	*a. bimaculatus Grav. K	*
asphaltinus Er. Oe S-D!	a. nitidicollis Lac. Bö	*corvinus Er. ♀
*atratus Grav. ♀	frigidus Kiesw. ♀ Oe K	*ventralis Grav. ♀
metallicus Grav.	consputus Baudi	anthrax Grav.
picipes Steph.	<i>St Ti Vo B Elb All Ha</i>	immundus Grav.
subvirescens Thoms.	*marginatus Stroem ♀	fulvipes Steph.
*a. coerulescens Lac. Ha D	*lepidus Grav. ♀	*discoideus Grav. ♀
Bodemeyeri Epp. ♀ Oe St	flavopterus Grav.	testaceus Grav.
<i>Rh Th Hz</i>	fulvipes Runde	*quisquiliarius Gyll. ♀
picipes Fauv. + K(?)	*v. gilvipes Er. Oe N All	chalceipennis Fauv.
rotundicollis Men. ♀	*nitidulus Grav. ♀	*v. inquinatus Steph. N
scutatus Er. S-D!	denigrator Grav.	rubidus Er.
aerosus Kiesw. ♀ Oe St	*	dimidiatus Lac.
<i>Ti Vo O-D Br</i>	*longicornis Steph. ♀	<i>Ha D</i>
	scybalarius Nordm.	rufimanus Er. + Oe Kr K
*ebeninus Grav. ♀	promptus Er.	<i>St Ti B Hess N W-M-D</i>
brevicornis Grav.	v. Linkei Bernh. D	*
varians Er.	*cruentatus Gmel. ♀	*fumarius Grav. ♀
*coruscus Grav. ♀	bipustulatus Panz.	*nigrita Grav. ♀
nitidus Marsh.	*varians Payk. ♀	virgo Grav. ♀ <i>Rh B NPr</i>
planus Lac.	opacus Gyll.	palustris Bris.
*concinnus Grav. ♀	bipustulatus Grav. ex p.	*micans Grav. ♀
varians Thoms.	nitens Grav.	pullus Runde
ebeninus Fauv.	*v. agilis Grav. St Ti D	obscuripennis Steph.
a. ochropus Grav. Els B	opacus var. Er.	v. brunneipennis Gerhardt
<i>Th All L</i>	varians Er. ex p.	<i>Schl</i>
*dimidiatus Sahlb. ♀ Oe Rh	parvicornis Grav.	*fulvipes F. ♀
<i>Th Bö Ha</i>	*	rubripennis Steph.
*sanguinolentus Grav. ♀	*albipes Grav. ♀	mendax Runde
*a. contaminatus Grav. D	microcephalus Grav.	v. varipes Rey D?
*a. unicolor Seidl. D	hirtipennis Steph.	obscuripes Bris.
niger Ragusa	v. alpinus Epp. K S-Ti	*salinus Kiesw. + Oe Wf
*a. suturalis Schils.	<i>Vo Els Bö O-Pr</i>	<i>Th Salz-S N-D</i>
*immundus Gyllh. ♀	*fimetarius Grav. ♀	*
fumigatus Er.	rigidicornis Grav.	*puella Nordm. ♀
v. undae Penecke St	*cephalotes Grav. ♀	punctus Nordm.
*debilis Grav. ♀	subrugosus Rey	parumpunctatus Er.
lucidus Grav.	♂ megacephalus Heer	*punctus Grav. ♀
celer Heer	*sordidus Grav. ♀	politus Panz.
melanocephalus Heer	♂ pachycephalus Nordm.	multipunctatus Mannh.
Gefyrobius Thoms.	placidus Er. ex parte	a. binotatus Grav. Oest
*decorus Grav. ♀	spermophili Ganglb. + Oe	*
laetus Heer ♀ T7	<i>Th Cöthen L Bö Mä</i>	
Ghiliani Kr.	Scribae Fauv. + Oe Bö	
	placidus var. Er. Schl	

Rabigus Rey.	Platydacus Thoms. (Bemasus Rey.)	v. alpestris Er. Oe Kr K brevipennis Heer tenuipennis Er. alpinus Grav. St Ti Rh Wf O-D
*tenuis F. ♀: dimidiatus Panz.	*fulvipes Scop. ♀: erythropus Payk. tricolor Grav.	megacephalus Nordm. + Kr K Ti Sa
a. gracilis Letzn. Els Schl	*stercorarius Ol. ♀: flavopunctatus Latr. ♀ Oe	
a. nigricollis Gerh. Schl	lutarius Grav. Kr K St Ti Ha?	
*pullus Nordm. ♀:	*chalcocephalus F. ♀: aeneocephalus F. ochropterus Germ. carinthiacus Lac.	Pseudocypus Rey.
Gabrius Steph.	*latebricola Grav. ♀: aericeps Steph. rupicola Kiesw.	*brunnipes F. ♀: erythropus Payk. cantianus Steph. alpicola Er.
*vernalis Grav. ♀: flavimanus Gemm.	Staphylinus s. str.	*fuscatus Grav. ♀: crassicollis Grav. morio Gyll.
femoralis Hochh. + Oe	*caesareus Cederh. ♀: erythropterus F. aeneocephalus Panz.	mus Brull. + Oe Ti B Rh picipes Nordm. fuscipes Heer
pisciformis Fauv. Kr K St Vo	*erythropterus L. ♀: castanopterus Grav. ? parumtomentosus Stein Bö Erzg	*picipennis F. ♀: tristis F. aeneocephalus Payk.
*exiguus Nordm. ♀ Oe D	Goërius Steph.	*aeneocephalus Degeer ♀: cupreus Rossi aeneicollis Gyll. puberulus Runde
v. nigricornis Rey D?	*olens Müll. ♀: unicolor Herbst maxillosus Schrank	fulvipennis Er. ♀: picipennis Lac. vagans Heer
*rubripennis Kiesw. ♀: lividipes Baudi D excl. Oe	a. ferrugineus Torre Oest	v. confusus Baudi Kr
astutus Er. ♀: tirolensis Luze + Ti	*tenebricosus Grav. ♀: curtipennis Motsch. K micropterus Redtb. Oe brachypterus Fairm.	Tasgius Steph.
*nigritulus Grav. ♀: aterrimus Grav.	v. aureotomentosus Bernh. Ti	pedator Grav. ♀
*v. trossulus Nordm. B Rh Hess Th Hz Bö Schl N-D	italicus Arag. + Oe? Ti	*ater Grav. ♀: fuscatus Gyll. punctulatus Steph.
*thermarum Aubé ♀ Oe Rh	*ophthalmicus Scop. ♀: cyaneus Payk. rugifrons Runde atrocyanus Fairm.	v. rufipes Verhoeff Rh
exilis Kr. angustatus Kr. O-D Ha	nitens Fauv.	Ocyptus Steph.
*splendidulus Grav. ♀: parvulus Grav. analis Heer	v. semialatus J. Müll. Triest St Bö	falcifer Nordm. + Oe Bö Hi N-D
Orthidus Rey.	*similis F. ♀: nitens Fauv.	minax Rey + W-D Bö
eribratus Er. + Oe Kr Ti	v. semialatus J. Müll.	*globulifer Geoffr. ♀: edentulus Block morio Grav.
Staphylinus Linné.	*fossor Scop. ♀: fodiens Grav.	similis Payk. melanarius Heer
Trichoderma Steph. (Dinothenarus Thoms.)	v. hypsicatus Bernh. K St S-Ti	v. rubidus Verhoeff Wf
flavocephalus Goeze + K chrysocephalus Geoffr. pubescens Rossi Els Metz	*similis F. ♀: nitens Fauv.	compressus Marsh. + Kr phaeopus Steph.
pubescens Degeer ♀:	v. Mandli Bernh. S-Ti	W-O-D Wf All Erzg Bö
Abeamus Rey.	Baudii Fauv. + S-Ti	v. cerdo Er. St Ti Els
chloropterus Panz. + Oe Kr St Ti Vo	rhaeticus Epp.	luganensis Heer
*fossor Scop. ♀: fodiens Grav.	macrocephalus Grav. + Oe K St Ti W-M-O-D	

Ontholestes		morio Torre <i>Oe Vo Rh</i>	*tristis Grav. ♀
<i>Ganglbauer.</i>		puncticollis Thoms. <i>B N</i>	frontalis Nordm.
(Leistotrophus Kr. Schizochilus Thoms. Staphylinus Er.)		<i>Th Hz All Cöthen L Bö</i>	*molochinus Grav. ♀
*tessellatus Geoffr. ♀		v. nigrocoeruleus Fauv. <i>K</i>	laticollis Grav.
nebulosus F.		variabilis Rey	picipennis Payk.
*murinus L. ♀			laevicollis Runde
cupreus Geoffr.		*fulgidus F. ♀	unicolor Kiesw. + <i>Oe</i>
v. inauratus Mannh. <i>D!</i>		bicolor Redtb.	<i>Bö All Schl</i>
v. Haroldi Epp. <i>B</i>		quadripunctatus Thms.	
		a. depauperatus Woll. <i>C</i>	
		? morio D Torre <i>Oest</i>	
Emus		*eruentus Ol. ♀	
<i>Curtis.</i>		aetolicus Kr.	
hirtus L. ♀		analisis Steph.	
bombylius Degeer		v. virens Rottbg. <i>KEls Th</i>	
a. sulphureus Torre <i>Oest</i>		<i>Bö Old Ha Bork Pr</i>	
		*ventralis Arag. ♀ <i>W-D</i>	
Creophilus		truncicola Fairm.	
<i>Mannerheim.</i>		<i>Hess N C Th Ha Mck</i>	
*maxillosus L. ♀		*mesomelinus Marsh. ♀	
nebulosus Geoffr.		nitidus Grav. <i>Istr K</i>	
v. pulchellus Meier <i>Ha</i>		variabilis Gyll. <i>St Ti</i>	
v. ciliaris Steph. <i>Pr</i>		Fuchsii Scriba <i>Vo</i>	
		<i>B Rh Elb N Bö M-N-D</i>	
Quediini.		*v. Jänneri Hubenthal <i>Th</i>	
Quedius		maurus Sahlbg. ♀ <i>Oe K St</i>	
<i>Stephens.</i>		<i>Vo W-D N All L Pr</i>	
E di qu u s Rey.		v. pyropterus Epp. <i>Schl</i>	
microps Grav. + <i>B Hess</i>		abietum Kiesw. + <i>Illyr</i>	
chrysurus Kiesw.		Reboudii Fairm.	
<i>N Wf Th Hz L Bö N-D</i>		*xanthopus Er. ♀	
*longicornis Kr. ♀ <i>K W-D</i>		tenellus Grav. <i>D!</i>	
<i>N Wf Th L Old Ha Pom</i>		*scitus Grav. ♀	
heterodoxus Epp. <i>Bö</i>		analisis F.	
		atricillus Grav.	
Microsaurus Steph.		pygmaeus Grav.	
curtus Er. <i>Oest?</i>		infuscatus Er. + <i>Oe N</i>	
*brevis Er. ♀		<i>M-O-N-D</i>	
*lateralis Grav. ♀		Quedionuchus Sharp.	
brevicornis Thoms. + <i>Oe</i>		*cinctus Payk. ♀	
Eppelsheimi Seidl.		impressus Panz.	
pectinator Thoms.		v. rufipennis Reeker <i>Wf</i>	
<i>Rh N Th Hz Bö Pr</i>		*punctatellus Heer + <i>Oe K</i>	
*vexans Epp. + <i>Oe Th</i>		pediculus Fauv.	
<i>Magd Bö Pr</i>		<i>Ti Vo O-D</i>	
*ochripennis Mén. + <i>K Ti</i>		*laevigatus Gyll. ♀	
nitidus Grav. (ex parte)		flavopterus Geoffr.	
variabilis Gyll. (ex parte)		plagiatus Mannh.	
		rufipennis Mäkl.	
		a. resplendens Thoms. <i>Th</i>	
		Quedius s. str.	
		*fuliginosus Grav. ♀	
		tristis Gyll.	

praecox Grav. + Oe Rh
 Ernestini Fauv.
 Ha? Pr
 *maurorufus Grav. +
 praecox Lac.
 modestus Kr.
 riparius Kelln. + Oe Rh
 Th Bö O-D
 planeus Er. + Oe? Ti
 Kraatzii Bris.
 *lucidulus Er. + Oe Ti Vo
 Bö M-N-D
 *scintillans Grav. +
 vicinus Lac.
 fuscipes Steph.

 Raphirus Steph.

 cineticollis Kr. + Oe K
 earnius Fiori
 Els Erzg
 alpestris Heer + Oe K St
 aeneipennis Heer
 satyrus Kiesw.
 biseriatus Stierl.
 Ti Vo Bö
 Haberfelneri Epp. + Oe
 Kr K St
 auricomus Kiesw. + S-Ti
 tomentosomaculatus
 Cornel.
 W-D N Wf
 rufipes Grav. + D Mä
 ruficornis Grav.
 semiobscurus Marsh.
 paradisanus Heer + Oe K
 monticola Er. St Vo Hess
 N Th All Erzg Bö O-D
 v. flavopilus Gerh. Schi
 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.
 Bö 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 Bö

 Euryporus
 Erichson.
 * picipes Payk. +

 Acylophorus
 Nordmann.

 * glaberrimus Herbst +
 glabricollis Lac.
 * Wagenschieberi Kiesw. +
 Bö 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 KBö
 * 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.
 Schi

punctipennis Scriba + Oe
 Ganglbaueri Luze

 Kr St Ti Bö Mä
 pachyraphis Pand. + S-Ti
 St O-D

* forticornis Fauv. + St Ti
 scutellaris Rey B Wü
 Rhb Rh All Bö Hi Old Ha
 ambiguus Luze + Oe Kr
 K Bö

* clavicornis Steph. +
 pronus Er.
 solidicornis Woll. + K Tv
 Reichei Pand.
 Wü N Wf Bö
 angularis Rey + K Ti W-D
 niger Baudi
 Wf Th Eisl Sa Pr

niger Fairm. + Oe Kr K Ti Fairmairei Pand. Wü Bö Mör	trimaculatus Payk. + Oe litoreus Payk. B Bö Hi Ha	*pubescens Grav. + testaceum F. sericeum Lac.
ignidorsum Epp. + Istr St nobilis Luze All	v. Kraatzi Pand. D?	*immaculatum Steph. + fuscum Er. rufum Grimm.
*splendens Marsh. + splendidus Duv.	*trinotatus Er. + trimaculatus Steph.	*pedicularium Grav. + truncatellum Grav.
*corpulentus Luze + Oe K St Ti Bö	v. discophorus Rey Rh Th poecilus Mannh.	v. lividum Er. Schl flavipes Steph.
v. Halbherri Luze S-Ti Märkeli Kr. + Oe Ti Rh Th Sa Bö	*exoletus Er. + angularis Steph.	*bipunctatum Grav. + fasciatum Grimm.
Wingelmülleri Luze + St	*thoracicus F. + pygmaeus F.	*binotatum Grav. + B Rh Hess Bö
Maeklini Bernh. (emend.) ruticollis Mäkl. + St Els All	melanocephalus Grav. merdarius Runde	bipustulatum Grav. + bimaculatum Grav.
montanus Luze + St	*a. brunneipennis Steph. discoideus Steph.	
*rufescens Steph. + lucidus Er.	*v. biguttatus Steph. KTiN intrusus Hampe Ha D	
Brucki Pnd. + Oe Th Bö Pr	Bolitobius s. str.	Lamprinus
laevicollis Epp. + Oe Bö Schl	*lunulatus L. + atricapillus F.	Heer.
*punctus Gyll. + punctatus Fauv. bicolor Mäkl. semirufus Heer	*pulchellus Mnkh. + Oe Kr lunulatus Er. B Rh N M-D Pr	*erythropterus Panz. + D Lasserrei Heer excl. N-D
v. marginatus Kr. Th All L	speciosus Er. + K St Ti B lunulatus Mannh. Bö O-D Ha	
Bryoporus	Bryocaris	Lamprinodes
<i>Kraatz.</i>	<i>Lacordaire.</i> (Megacronus Gozis.)	<i>Luze.</i>
erassicornis Mäkl. + Schl	*cingulata Mannh. + analisis Gyll.	*saginatus Grav. + Oe K Bö D
*rugipennis Pnd. + K St Ti Mäklini J. Sahlb.	*analisis Payk. + Dahli Heer	haematopterus Kr. + Oe Hess Elb Wf Th
gracilis Luze + Ti	v. merdaria Gyll. KTh Pom castanea Steph.	
*rufus Er. + ferrugineus Heer	*inclinans Grav. + formosa Grav. +	Tachyporus
*cercaurus Grav. + carus Sperk piceus Thoms.	merdaria Grav.	<i>Gravenhorst.</i>
*v. merdarius Ol. B C Th Bö Pom	Tachyporini.	(Luze: W. z. b. Ges. 1901 p. 146—179.)
multipunctatus Hampe. + Oe St Bö	Conosoma	*nitidulus F. + brunneus F. abdominalis Grav.
Bolitobius	<i>Kraatz.</i>	corpulentus J. Sahlb. + St Bö
<i>Mannerheim.</i>	(Conurus Steph.) (Conosoma Motsch.) (Luze: W. z. b. Ges. 1902. 19—39.)	*macropterus Steph. + scitulus Er. austriacus Luze
Carphacis Gozis.	*littoreum L. + pubescens Payk. incertum Hampe	v. Abner Sauley Kärnten
*striatus Ol. + angularis Payk.		*pusillus Grav. + piceus Mäkl. lateralis Steph.
Lordithon Thoms.		v. Satanas Luze Oe Bö
bicolor Grav. + Oe W-D N Th Bö		*transversalis Grav. + ruficollis Gyll.
		*ruficollis Grav. + pisiformis Heer
		v. Pinkeri Luze Kr

*atriceps Steph. ♀	latiusculus Kiesw. + <i>KSt</i> Ganglbaueri Epp. <i>Bö Embeck</i>	apicalis Bris. ♀ <i>Hess Wf</i> rufipes Kr. <i>Ha Mck</i>
humerosus Er.		
lateralis Grav.		
ruficollis Runde		
*tersus Er. ♀ <i>Oe Hess Wf C</i> <i>Th Bö Hz Hi Bork Pr</i>	*bipustulatus F. ♀	*seminulum Er. ♀
*chrysomelinus L. ♀	scapularis Steph. ♀ <i>Oe St</i> palliolatus Kr. <i>W-D</i> <i>N B Hess Wf Th All Bö</i>	pulicularius Er.
melanocephalus F.		
v. maculicollis Lee. <i>Bork</i>	*pallipes Grav. ♀	*ovulum Heer ♀ <i>Oe Rh Hess</i>
v. basalis Epp. <i>Oe Mü</i> <i>Detmold Lüb</i>	propinquus Mäkl. frigidus Er. <i>Bonvouloiri Pand. Oest</i>	nigripes Heer pygmaeus Kr.
a. bimaculatus Torre <i>Oest</i>	*fimetarius Grav. ♀	laeviusculus Redtb. <i>Wf Bö Old O-Pr</i>
scutellaris Rye <i>Oest</i>	sordidus Grav. fuscipes Panz.	
pallidus Sharp	*rufipes Degeer ♀	
fascipennis Reitt. + <i>Schl</i>	pullus Grav.	
*hypnorum F. ♀	*laticollis Grav. ♀	*capillaricornis Grav. ♀
marginatus Panz.	marginellus Er.	nōdicornis Steph.
blattinus Schrank	*marginellus F. ♀	
martialis Schrank	marginatus Geoffr. intermedius Mannh.	
erythropterus Steph.	*collaris Grav. ♀	
v. armeniacus Kolen. <i>Th</i>	corticinus Grav.	
meridionalis Fairm. <i>Th</i>	*rufipennis Gyll. ♀	
*solutus Er. ♀	Porodrymus Rey.	*pilicornis Gyll ♀
*formosus Matth. ♀ <i>St Ti</i>	discoideus Er. <i>Oe D!</i>	
rufus Er. <i>W-DB Hess N Th All Pr</i>	Drymoporus Thoms.	
*abdominalis F. ♀	*elongatus Gyll. ♀	
ruficeps Kr.	intricatus Sahlb.	
*obtusus L. ♀		
analis F.		
v. nitidicollis Steph. <i>Schl</i>		
Tachinus	Leucoparyphus	Aleocharinae.
<i>Gravenhorst.</i>	<i>Kraatz.</i>	
(Luze: W. z. b. Ges. 1900 p. 475–568.)	*silphoides L. ♀	
	suturalis Panz.	
Tachinus s. str.	Hypocryptini.	
*flavipes F. ♀	Hypocryptus	
dubius Gyll.	<i>Mannerheim.</i>	
castaneus Grav.	(Cypha Steph.)	
proximus Kr. ♀ <i>Oe K Ti</i>	(Luze: W. z. b. Ges. 1902 p. 171–186.)	
humeralis Rey <i>Hess Th Bö W-O-D</i>	Pirazzolii Baudi + <i>K B</i>	
*humeralis Grav. ♀	filicornis Epp.	
rufescens Rey	*	
marginatus Gyll. ♀ <i>K Elb</i>	*longieornis Payk. ♀	
<i>Bö Pr Pom</i>	*laeviusculus Mannh. ♀	
*subterraneus L. ♀	*discoideus Er. ♀	
bipustulatus Steph.	v. obscurellus Luze	
v. bicolor Gr. <i>Ti Rh Wf</i>		
pallens Steph. <i>Th All</i>		
v. ruficollis Epp. <i>D?</i>		

*intermedia Er. ♀	Oligota s. str.	*fasciata Marsh. ♀
dubia Rey		pallicornis Steph.
gracilicornis Fairm. ♀		congrua Er.
elongata Kr. Th Sa		carpini Rey
incisa Rey Old Ha		*laevipennis Kr. ♀ Istr K St Ti Vo B Rh W f Th Bö Pr
Kraatz Sharp + Rh		*lucidula Er. ♀
elongata Rey		Poweri Crotch. ♀ St Vo
elongata Mtth. ♀ W-M-D		puncticollis Thoms.
Bö Mck Ha Als		punctulata Rey
*brevicornis Matth. ♀ Kr		W-D Wü Bö Pr
gracilis Heer		*minima Er. ♀
grandicollis Kiesw.		*manca Er. ♀
St Ti Vo Bö D		Phaenogrya Rey.
*gracilis Matth. ♀		strictula Er. ♀
forticornis Kr.		laevigata Heer
*minuta Grav. ♀		polita Rey
fuscipennis Kr.		*polita Grav. ♀
infuscata Kr. ♀ Oe St Ti B		brevicornis Rey
minima Kr. Rh		*boleti L. ♀
Th All Bö O-D Ha O-Pr		punctipennis Thoms.
Pronomaeini.	Bolitocharini.	Agaricohara Kr.
Pronomaea	Brachida	laevicollis Kr. ♀ Oe Kr K St Ti Vo W-M-D
Erichson.	Rey.	
*rostrata Er. ♀	*exigua Heer ♀	Placusa
picea Heer	notha Er.	Erichson.
Diglossini.	pilosa Hampe	Placusa s. str.
Diglossa	Encephalus	complanata Er. ♀ Oe Kr
Holiday.	Westwood.	humilis Er.
mersa Hal. ♀ N-S-Inseln	*complicans Westw. ♀	Ti Vo B W-D Bö Pr
Ha	Gyrophaena	*depressa Mäkl. ♀ Oe Kr B
Hygronomini.	Mannerheim.	humilis Kr.
Hygronomia	Gyrophaena s. str.	Rh Hess M-D Bö Mck
Erichson.	pulchella Heer ♀	*pumilio Grav. ♀
*dimidiata Grav. ♀	affinis Duv.	subdepressa Rey
Oligotini.	obsoleta Ganglb. ♀ Oe Ti	*atrata Sahlb. ♀ Oe St L
Oligota	*affinis Sahlb. ♀	nitidula Thoms.
Mannerheim.	diversa Rey	Bö Pr
Holobus Sol.	nitidula Gyll. ♀ St Ti Bö	*tachyporoides Waltl. ♀
(Microcera Thoms.)	signatipennis Gredl.	infima Er.
*flavicornis Lac. ♀	rugipennis Rey Oest	denticulata Sharp
*apicata Er. ♀ Vo B N Th	*nana Payk. ♀	Calpusa Rey.
abdominalis Seriba	nitidula Lac.	adscita Er. ♀ Rh Hess N
xanthopyga Kr.	*gentilis Er. ♀ D excl. O-D	planiusecula Heer
Bö O-D Ha	congrua Thoms.	♂ granulata Baudi
	bihamata Thoms. ♀ K St	Th Bö Pr
	carpini Baudi	
	despecta Rey	
	Vo W-D B N Th L Bö Pr	

Mulsanti Sharp + Oe K Bö elongata Rey Schl	I s c h n o p o d a Thoms. *leucopus Marsh. + Oe KV o flavitarsis Shlb. Rh Hess chalybaea Er. Wf Th All L Erzg Bö Old Ha Pr	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
*lunulata Payk. + pulchra Grav. cineta Grav. bella Märk. + D excl. N-D lunulata Rey	*umbratica Er. + exarata Er. + Oe K St Ti colorata Fairm. Vo Wf Bö	A p i m e l a Rey.
*obliqua Er. + cineta Lac. varia Er. + laevior Fairm.	C a t h u s y a Rey. *scitula Er. + forticornis Fairm.	pallens Rey + Oe Vo Rh Mulsanti Ganglb. B Hess Mä
T i	T a c h y u s a s. str. objecta Rey + St Ha nitella Fauv. + Oe St Bö concinna Kr.	macella Er. + Oe K St B W-D L Bö Ha
A u t a l i a Mannerheim.	*coarctata Er. + nigrita Heer concinna Heer v. cyanea Kr. St Ti Vo Bö Schl	A c t o c h a r i n a Bernhauer.
*impressa Ol. + puncticollis Sharp + K Ti rivularis Sahlb. alja Gredl. Elb (?)	*constricta Er. + Calius a Rey.	leptotyphloides Bernh. + St
*rivularis Grav. +	*balteata Er. + flavocincta Heer	A t h e t a
M y r m e d o n i i n i .	G n y p e t a Thomson.	Thomson. (Homalota Er.)
F a l a g r i a Mannerheim.	*carbonaria Mannh. + labilis Er.	H y d r o s m e c t i n a Ganglb.
F a l a g r i a s. str.	*ripicola Kiesw. + Oe Ti carbonaria Sharp Rh Th All L Bö N-See	subtilissima Kr. + Oe Ti deformis Rey heterogaster Epp. Vo B W-D C Th Bö
*sulcata Payk. + caesa Er.	*velata Er. + Oe Kr K B N Hess W-M-O-N-D	tenuissima Epp. + Ti Bö
*sulcatula Grav. + sulcata Payk.	B r a c h y s u a Rey.	H y d r o s m e c t a Thoms. (Thinoecia, Hydrosmecta Rey.)
A n a u l a c a s p i s Ganglb.	*concolor Er. + Oe St B lata Kiesw. Hess Th Eisl All L Bö W-N-D	delicatula Sharp + Oe K simillima Rey St B Hess Rh Th Bö
*thoracica Curt. +	A l e u o n o t a Thomson. (Liota Rey.)	longula Heer + Oe K Vo thinobioides Kr.
*nigra Grav. + pusilla Heer	A l e u o n o t a s. str.	callida Rey amara Rey
longipes Woll. + S-Ti fovea Sharp	*atricapilla Rey + rufotestacea Kr. elegantula Bris.	Hess W-D Th L Bö Pr fragilicornis Kr. + Oe Ti B W-D Th Bö Pr
C a r d i o l a Rey.		fragilis Kr. + Oe K St Rh haesitans Rey
*obscura Grav. +		Th Hz Torgau Magd
B o r b o r o p o r a Kraatz.		fluviatilis Kr. + Oe St Ti gagatina Rey
(Pseudoscopaeus Weise.)		W-D B N Th All Bö
Kraatzi Fuss + Oe Ti Rh		gracilicornis Er. + Oe St
T a c h y u s a Erichson.		Ti BW-O-D All Bö Ha
T h i n o n o m a Thoms.		v. flavipennis Bernh. Ti
*atra Grav. +		eximia Sharp Harz
S chilsky, Verzeichn. d. Käfer Deutschl.		merita Rey

- | | |
|---|---|
| <p>Dilacra Thoms.</p> <p>*luteipes Er. ♀
distincta Rey</p> <p>Dacryla Rey.</p> <p>fallax Kr. ♀ St Ti Th
N-O-See Old Mck O-Pr</p> <p>pruinosa Kr. + Mä
Fleischeri Epp.</p> <p>Glossola Fowler.
(Aloconota Rey.)</p> <p>*gregaria Er. ♀
immunita Er.</p> <p>Aloconota Thoms.</p> <p>appulsa Scriba + Rh Th
immatura Rey Schl</p> <p>currax Kr. ♀ Oe K St Vo
B N W-M-O-D Hi</p> <p>rivulorum Thoms. + Rh?
Schl</p> <p>cambrica Woll. ♀ Oe St Ti
velox Kr.
? aegyptiaca Motsch.
Vo B Rh Wf Th All Bö</p> <p>*debilicornis Er. ♀ Oe St
planifrons Waterh.
latesaleata Rey
W-D Th Erzg</p> <p>Eichhoffi Scriba + Oe Vo
timens Baudi
BW-D Hess Wf Bö</p> <p>grandicornis Fauv. + Ti</p> <p>*sulcifrons Steph. ♀
pavens Er.
quisquiliarum Er.
diluta Hampe</p> <p>*insecta Thoms. ♀
languida Scriba</p> <p>Disopora Thoms.</p> <p>Ernestinae Bernh. + K
*languida Er. ♀ Oe Kr K
Bö D</p> <p>v. longicollis Rey Rh NTh
Magd L Bö Schl Old</p> <p>auranthiaca Fvl. + Els
rufotestacea Rye</p> <p>Pelurga Rey.</p> <p>*luridipennis Mannh. ♀
producta Rey
uliginosa Thoms.</p> | <p>Metaxyta Rey.
(Phryogyra Rey.)</p> <p>Gyllenhali Thoms. + W-D
terminalis Gyll. Th Bö</p> <p>*terminalis Grav. + Oe Rh
tricolor Steph.
B Hess N M-O-N-D</p> <p>v. grisea Thoms. Hess Ha</p> <p>*melanocera Thoms. ♀ K
volans Scriba St Vo
halophila Thoms.
B Hess NW-M-O-N-D</p> <p>sequanica Bris. + Oe St
N Th Magd Bö Ha</p> <p>*elongatula Grav. ♀
impressifrons Rey</p> <p>morio Heer + Oe K Ti
Brisouti Harold
glacialis Bris.
subsenescens Scrib.
Schwarz Bö</p> <p>hygrotopora Kr. ♀ K St
hygrophila Fairm. Ti
opacula Thoms. Vo B
hygrobia Rey Elb
Th Erzg Bö Ha N-See</p> <p>Aubei Bris. + Th Pom
breviceps Thoms.
Schl O-Pr</p> <p>*gemina Er. ♀
islandica Kr. + Th Schl
eremita Rye</p> <p>fusca Sahlb. + W-D
latiuscula Thoms.
All Ha</p> <p>arctica Thoms. + Bö
clavipes Sharp
ruficornis J. Sahlb.
Sudeten</p> <p>punctulata J. Sahlb. + Schl
marina Rey + Sülldorf Th
thinobia Thoms.
L N-D!</p> <p>*meridionalis Rey + Els
cyrtonata Thoms.
apricans Rey Bö Mck</p> <p>hygrobia Thoms. ♀ Ti N
Wf All N-D</p> <p>Hymroecia Rey.</p> <p>magniceps J. Sahlb. D!
fallaciosa Sharp + Oe
parca Rey Rhb Sa</p> <p>*debilis Er. ♀ Oe K Ti Bö D</p> <p>Paramoetica Ganglb.</p> <p>*laticeps Thoms. ♀ Oe K
pumila Kr. Hess
difficilis Bris.
Rh Wf Th L Mck Pr</p> <p>*complana Mannh. ♀ Vo
deformis Kr.
Rh Th All L Ha</p> <p>Dralica Rey.</p> <p>*vilis Er. ♀</p> <p>Oreostiba Ganglb.</p> <p>Spurnyi Bernh. + Oe S-Ti
tibialis Heer + Oe K Ti
nivalis Kiesw.
picipennis Rey
Vo All Th Bö Pr</p> <p>Pseudopasilia
Ganglb.</p> <p>*tabida Kiesw. + Rh All
testacea Bris.
S-M-D</p> <p>Halobrecta Thoms.
(Halobrechta, Glaphya Rey.)</p> <p>flavipes Thoms. + N-O-See
atricilla Scriba
algae Hardy
maritima Waterh.
halobrechta Sharp
puncticeps Thoms. + N-O-S
algae Hardy
anthracina Fairm.
halensis Rey</p> <p>Megaloscapa Seidl.</p> <p>punctipennis Kr. ♀ Oe B
Hess Rh Th All Bö Mck</p> <p>Taxicera Rey.</p> <p>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</p> <p>dolomitana Bernh. + S-Ti
polita Rosenh. + Ti
sericophila Baudi
deplanata Rey</p> |
|---|---|

- Dinaraea Thoms.
(Polyota, Dinaraea, Aglypha
Rey.)
- *angustula Gyll. ♀
*aequata Er. ♀
rufipes Heer
- *linearis Grav. ♀
planiacula Mannh.
melanocornis Rey
- Pachnida Rey.
- *nigella Er. ♀ Oe B Hess Wf
immersa Thoms.
punctiventris Thoms.
Th Magd Mek Pom Pr
- Alianta Thoms.
- *ineana 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 Mek
- *brunnea F. ♀
depressa Grav.
Fiori Bernh. St
- Enalodroma Thoms.
(Ptychandra Ganglb.)
- hepatica Er. ♀ Rh B Hess
major Aubé
castaneipennis Fairm.
fueicola Thoms.
N Wf C Bö N-D
- Bessobia Thoms.
(Bessobia, Trichiota Rey.)
- *occulta Er. ♀
nebalosa Rey
- fungivora Thoms. ♀ Ti Vo
gibbera Rey
W-D Th
- *excellens Kr. ♀ Oe B Rh
Hess Th Bö Hz
- mouticola Thoms. ♀ Kr K
W-D Hess N Th All Bö Mek
- Anopleta Rey.
- *corvina Thoms. ♀
excavata Er.
levida Kr.
- *arcana Er. ♀ Oe K St Ti B
brevipennis J. Sahlb.
W-M-D Bö Braunschweig
Mekl Pr
- inhabilis Kr. ♀ Ti Rh N
L All Mek
- 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
- procea Kr. ♀ Ti B Hess
subglabra Sharp
Wf C Th Mek
- Microdota Rey.
(Hilara, Heteronoma, Ouralia
Rey.)
- luctuosa Rey ♀ K Vo Rh
picicornis 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
minuseula Bris.
glabrieula 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.
funebris Thoms.
Hess C Th L
- rudiventris Epp. Oest
clancula J. Sahlb.
- Atheta s. str.
(Tetropia, Mycota, Xenota,
Alaobia Rey.)
- Heydeni Epp. + Glatz
*subterranea Rey ♀ Ti
fulva Rey
Hess N Rh C Sa N-D
- *nigricornis Thoms. ♀
Thomsoni Jans.
eastanescens Rey
- *excavata Gyll. + B Old
- *divisa Märk. ♀
aridula Thoms.
impressicollis Rey

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

*livida Rey. ♀ Oe K St Ti B Rh Wf Th L Bö Ha O-Pr	*melanaria Mannh. ♀ tenera Sahlb. testudinea Er. m. gigantea Bernh. D?	*subsinuata Er. ♀ Ti B finetaria Thoms. W-D rustica Bris. Hess navicula Rey Eisl All Bö Bork Mck Pr
*marcida Er. ♀ laevana Rey ♀ setigera Sharp ♀ K Ti S-D Bö O-See	*sordida Marsh. ♀ lividipennis Mannh. livida Er. nitidula Heer melanaria Thoms.	Actophylla Bernh.
nigripes Thoms. ♀ Oe St villosula Kr. Ti Vo Rh Pr	Aerocona Thoms. (Colpodota, Aerocona, Solenia Rey.)	Varendorffii Bernh. Langeoog Juist
cribripennis J. Sahlb. + Salzb	*pygmaea Grav. ♀ obfuscata Grav. umbrata Grav. sericata Mannh.	A mischa Thoms.
Badura Rey.	*aterrima Grav. ♀ fuscula Mannh. lugens Kiesw.	*analis Grav. ♀ contemta Heer teres Runde minima Rey
macrocera Thoms. ♀ St Ti nudicornis Rey Hess Th Bö O-Pr	*parva Sahlb. ♀ pilosiventris Thoms. stercoraria Kr.	*soror Kr. ♀ Vo Rh Hess forcipata Rey N Wf Th All Bö Pr
*parvula Mannh. ♀ Oe K St cauda Er. Ti W-D pulicaria Er. Wf Bö Bork Ha Mck Pr?	*v. muscorum Bris. Triest lacertosa Rey K Rhb Hess Th O-Pr	*cavifrons Sharp ♀ Oe K simillima Sharp W-D analis Thoms. filum Rey Th L Bö Mä Bork Ha
Datomiera Rey.	*parens Rey + Oe K Ti piceorufa Rey subgriseocincta Rey W-D Hess Bö	Amidobia Thoms.
*cibrata Kr. ♀ Ti B Hess Th All Schl? Pr canescens Sharp ♀ Hess Bö Ha	nigerrima Aub. + Hess abbreviata Rey Rh Wf O-See Pr	*talpa Heer ♀ parallela Mannh. validiuscula Kr. + B Rh Wf Sa Bö All Mck
*sordidula Er. ♀	*orphana Er. ♀	Meotica Rey.
*celata Er. ♀ indigena Heer montana Rey dadopora Thoms.	*fungi Grav. ♀ agaricola Mannh. obfuscata Steph. cingulata Heer clientula Kr. dubia Sharp modesta Motsch.	*exilis Er. ♀ pusilla Rey capitalis Rey
arenicola Thoms. + W-D germana Sharp Wf Ha bufonis Bernh. Oest hodierna Sharp ♀ Rhb vicina Kr. Hess Magd Ha	a. fusicornis Kolbe Schl *v. orbata Er. ND fungi ♀ Fauv.	*indocilis Heer ♀ Oe Ti Vo pallens Redtb. B Hess tenuis Rey N Wf W-O-D Bö Old
*zosterae Thoms. ♀ nigra Kr. celata Thoms.	clientula Er. ♀ Oe Kr K pulchra Kr. Ti W-D N Wf Th Bö	Sipalia Rey. (Geostiba Thoms.)
Pycnota Rey.	fuscipes Heer + Oe Rh Th timorum Bris. affinis Fuss O-Pr	Sipalia s. str.
paradoxa Rey + Oe Rh Skalitzkyi Bernh. Th Anhalt L Bö	*laticollis Steph. ♀ fuscula Steph. sinuatocollis Bris. fusca Sharp vernacula Er.	Korbi Epp. Oest arida Epp. + S-Ti *
Chaetida Rey.		spinicollis Kr. + St flava Kr. ♀ St All Ganglbaueri Epp.
*longicornis Grav. ♀ antennata Steph.		*circellaris Grav. ♀ inquinalis Mannh.
Coprothassa Thoms. (Coprothassa, Hemitropia Rey.)		Leonhardi Bernh. + S-Ti
consanguinea Epp. + Oe Kr K St Ti Bö		

Ousipalia Gozis. (Sipalia Thoms., Pseudo-sipalia Seidl.)	Thamiaeraea Thomson.	*plicatus Er. ♀ Oe Ti B Rougeti Fairm. W-D Wf All Bö Old
*caesula Er. ♀ K Wf Th L Bö All Mck alpicola Mill. ♀ KS-Ti	*cinnamomea Grav. ♀ *hospita Märk. ♀ Oe B N castanea Aubé australis Rey Wf Th Hi Bö W-O-D	Lomechusa Gravenhorst.
Notothecta <i>Thomson.</i>	Astilbus <i>Stephens.</i> (Drusilla Lac.)	*strumosa Grav. ♀
Notothecta s. str.	memnonius Märk. Sa tristis Luc.	Atemeles <i>Stephens.</i> (Wasmann: D. 1887 p. 97—122.)
*flavipes Grav. ♀ Sauteri Seidl.	*canaliculatus F. ♀ v. Mandli Bernh. Oest? a. aethiops Torre Oest	*emarginatus Payk. ♀ a. nigricollis Kr. Rh a. angulicollis Wasin. N Th D
*confusa Märk. ♀	Zyras	a. recticollis Wasm. D a. foveicollis Wsm. Magd D a. hirticollis Wasm. Ti Rh Schl Ha
Lyprocorrhæ Thoms.	Stephens. (Myrmecodia Er.)	*pubicollis Bris. ♀ St W-D paradoxus v. inflatus Kr. Hess Th All Bö Hi Ha
*anceps Er. ♀	Zyras s. str.	a. excisus Thoms. D?
Dadobia <i>Thomson.</i>	*collaris Payk. ♀ *fulgidus Grav. ♀ Oe St Ti	*a flexicollis Wasm. Rbh a. Foreli Wasin. Vogesen pratenoides Wasin. Luxemburg D?
*immersa Er. ♀ KBRh Hess planicollis Thoms. N Th Hz All Bö Ha Mck	Haworthi Steph. ♀ D Pr elegans Heer	*paradoxus Grav. ♀ a. laticollis Wasm. Rbh Th a. acuticollis Wasm. Schl a. rhombicollis Wasm. D? a. picicollis Wasm. D? bifoveolatus Bris. D!
Tomoglossa <i>Kraatz.</i>	Pella Steph.	
*luteicornis Er. ♀ Oe K St Rh N Th Mck	*funestus Grav. ♀ atratus Heer crassicornis Steph.	Aleocharini.
Schistoglossa <i>Kraatz.</i> (Protoskiusa Bernh.)	*cognatus Märk. ♀ funestus Heer	Phloeodroma <i>Kraatz.</i>
*viduata Er. ♀ m. paradoxa Bernh.	*humeralis Grav. ♀ similis Märk. ♀ erraticus Hagens + Elb Ehlersi Epp.	concolor Kr. ♀ Oe B Hess Elb Old Mck
Callicerus <i>Gravenhorst.</i>	*limbatus Payk. ♀ laevis Grav.	Phloeopora <i>Erichson.</i>
Callicerus s. str. (Semiris Thoms.)	Myrmecodia Er. ruficollis Grimm. + Oe St	*testacea Mannh. ♀ reptans Er. transita Rey
*obseurus Grav. ♀ callicerus Grav.	*lugens Grav. ♀ laticollis Märk. ♀	angustiformis Baudi + Oe K Rh
Semiris Heer.	Mymoecia Rey. confragrosus Hochh. + Ti Fussi Kr. bituberculatus Bris.	opaca Bernh. + Elberf
Kaufmanni Epp. + L Bö rigidicornis Er. + Ti Vo B fuscus Heer W-D unicarinatus Fairm. Hess N Barby L Bö	Rh Bö	

*teres Grav.	Ityocara	Zoosetha Rey.
corticalis Er.	Thomson.	
tennis Grav.		
Scribae Epp.	*rubens Er. Rh L Bö Elbe	*inconspicua Er. Oe Ti B
corticalis Grav. K-S-D!	Pr	W-D All L Mek Pom
latens Er.	Amarochara	Gabrieli Gerh. Schl Besk
major Kr.	Thomson.	
producta Rey	Amarochara s. str.	
Rh Hess N Hz Th Bö	*umbrosa Er. Oe	Poromniusa Ganglb.
	tenuis Heer	
Hyobates	Lasiochara Ganglb.	
Kraatz.	Bonnairei Fauv. Oe	*procidua Er. Oe KB Th
	glabriventris Rye	glacialis Mill.
*nigricollis Payk.	Lothr Bö D!	Hz Bö O-D Mek
Mech Baudi Kr K Ti Bö		
sulcicollis Aub.	Mniobates Rey.	Parocyusa Bernh.
*propinquus Aubé Oe St	forticornis Lac. Oe	Holdhausi Bernh. K
rufus Kr. W-D Hess		
N Wf Th Bö Barby Old	Ocalea	Mniusa Rey.
	Erichson.	
Blepharrhymenus	*badia Er. Oe	incrassata Rey. Kr St Ti
Solier.	prolixa Gyll.	carbonaria Motsch. Vo
mirandus Fauv. Kr	v. puncticollis Rey Kr	rupestris Fauv. W-D
	*concolor Kiesw. Oe St	nigra Bris. N Wf
	W-D Th Sa Bö	Th Eisl Bö Old Ha Pr
Calodera	*pieata Steph. Oe	v. Scribae Bernh. Kr
Mannerheim.	rufilabris Sahlb.	
*nigrita Mannh. Oe B	eastanea Er.	
Hess N Bö W-M-N-D	alpina Heer	
*protensa Mannh. Oe	*rivularis Mill. Oe	
humilis Er. W-D B Hess	latipennis Sharp	
Wf Magd L Bö Mek Pr		
*aethiops Gravh. Oe	Deubelia	
occulta Heer	Bernhauer.	
*uliginosa Er. Oe St Ti B	*pieina Aubé Oe St B Wf All	
aethiops Gyll.	fulvieornis Fairm.	
Hess Th L Bö W-N-D	ruficornis Kr.	
*riparia Er. Oe Kr K Ti	diabolica Bernh.	
paludum Kr.	Ha O-Pr.	
atricapilla Scriba		
W-D Hess Th L Pr	Ocyusa	
*rafescens Kr. Oe St Hess	Kraatz.	
N Elbe L Pom	Ocyusa s. str.	
Chilopora	*maura Er. Oe K Bö D	
Kraatz.	Cousya Rey.	
	nigrata Fairm. D!	
*longitarsis Er. Oe		
femoralis Heer		
cingulata Kr. Oe B Hess Bö		
*rubicunda Er. Oe		
oblita Heer		

- | | | |
|---|--|--|
| Oxypoda
<i>Mannerheim.</i> | <i>sericea</i> Heer ♀ K St Vo
<i>familiaris</i> Kiesw.
<i>W-D Hess N C Hz Th Bö</i>
<i>Doderoi</i> Bernh. + <i>Oe Ti</i>
<i>*exoleta</i> Er. ♀ <i>Oe Rh Hess N</i>
<i>subflava</i> Heer
<i>riparia</i> Thoms.
<i>Th All L Mä Bork Ha Pr</i>
<i>subnitida</i> Rey <i>Hess</i>
<i>*exigua</i> Er. ♀
<i>investigatorum</i> Kr.
<i>curtipennis</i> Thoms. | <i>*rufa</i> Kr. + <i>Oe K Th All</i>
<i>praecellens</i> Epp.
<i>islandica</i> Kr. + <i>Ti Th</i> |
| <i>Oxypoda s. str.</i> | | Demosoma Thoms. |
| <i>*spectabilis</i> Märk. ♀
<i>ruficornis</i> Gyll.
<i>*lividipennis</i> Mannh. ♀
<i>luteipennis</i> Er.
<i>*opaca</i> Grav. ♀
<i>pulla</i> Grav.
<i>Sahlbergi</i> Seidl.
<i>*vittata</i> Märk. ♀
<i>depillis</i> Rey
<i>longipes</i> Rey ♀ <i>Ti Rbh Rh</i>
<i>metatarsalis</i> Thoms.
<i>Hess N Th Eisl L Bö Ha</i>
<i>lateralis</i> Maunh. + <i>Oe Th</i>
<i>pellucida</i> Mannh.
<i>infuscata</i> Kelln.
<i>nitidiventris</i> Fairm.
<i>All Bö Schl</i> | <i>*testacea</i> Er. ♀ <i>Oe Kr St B</i>
<i>Hess All N-D</i>
<i>bicolor</i> Rey + <i>Oe N Th Eisl</i>
<i>All Bö Schl</i> | |
| <i>Paroxypoda</i> Ganglb.
<i>lugubris</i> Kr. + <i>Ti Bö O-D</i> | <i>*rugulosa</i> Kr. ♀ <i>Ti W-D N</i>
<i>riparia</i> Fairm.
<i>rufula</i> Ganglb.
<i>L Bö Ha</i> | <i>*haemorrhoa</i> Mannh. ♀
<i>promiscua</i> Er.
<i>litigiosa</i> Heer
<i>myrmecophila</i> Märk.
<i>*rugicollis</i> Kr. + <i>Oe Istr All</i>
<i>*formiceticola</i> Märk. ♀
<i>*amoena</i> Fairm. ♀ <i>Kr K St</i>
<i>flavicornis</i> Kr.
<i>B N Wf W-M-O-N-D</i> |
| <i>Disochara</i> Thoms.
<i>*elongatula</i> Aubé. ♀ <i>Oe Bö D</i>
<i>longiuscula</i> Er. (nec
<i>Grav.</i>)
<i>procerula</i> Mannh. + <i>Th</i>
<i>obseura</i> Kr.
<i>Schl O-Pr</i>
<i>nigrocineta</i> Rey + <i>Oe Rh</i>
<i>danubiana</i> Bernh. | <i>recondita</i> Kr. + <i>Oe O-See</i>
<i>O-Pr</i>
<i>lurida</i> Woll. + <i>Rhb</i>
<i>perplexa</i> Rey
<i>longula</i> Bris.
<i>*praecox</i> Er. ♀ <i>Oe St B</i>
<i>M-O-N-D</i> | <i>*filiformis</i> Redt. + <i>Oe K St</i>
<i>terrestris</i> Kr. <i>Hess M-D</i>
<i>Bö Mä Mck O-Pr</i>
<i>advena</i> Mäkl. + <i>O-Pr</i>
<i>rugulosa</i> J. Sahlb. |
| <i>Podoxya</i> Rey.
<i>tirolensis</i> Gredl + <i>K S-Ti</i>
<i>confusa</i> Ganglb.
<i>funebris</i> Kr. ♀ <i>Oe Ti All</i>
<i>improba</i> Epp.
<i>Bö Mck Pr</i>
<i>*lentula</i> Er. ♀ <i>Oe Bö D</i>
<i>*vicina</i> Kr. ♀ <i>Ti Hess N Wf</i>
<i>soror</i> Kr.
<i>humidula</i> Kr.
<i>umbrata</i> Er.
<i>Th Bö Hz O-D Hi Ha Pr</i>
<i>induta</i> Rey ♀ <i>Oe Vo Elb</i>
<i>neglecta</i> Bris.
<i>Hess L Bö</i>
<i>Skalitzkyi</i> Bernh. + <i>Pr</i>
<i>*umbrata</i> Gyll. ♀
<i>cuniculina</i> Er. | <i>Mycetodrepa</i> Thoms.
<i>lucens</i> Rey <i>Th All Hz</i>
<i>*alternans</i> Grav. ♀
<i>atriceps</i> Gemm.
<i>formosa</i> Kr. ♀ <i>Oe Ill K St</i>
<i>Bad Hess Elb N Th Bö</i>
<i>Maurachelia</i> Bernh.
<i>pilosicollis</i> Bernh. + <i>Schl</i>
<i>rufescens</i> Baudi | <i>Bessopora</i> Thoms.
<i>soror</i> Thoms. + <i>Oe Hess N</i>
<i>flava</i> Kr.
<i>L Bö Ha Pr</i>
<i>parvipennis</i> Fauv. + <i>Oe K</i>
<i>brachyptera</i> Kr.
<i>B Bö</i> |
| <i>Sphenomma</i> Mannh.
<i>(Thliboptera Thoms.)</i>
<i>*planipennis</i> Thoms. ♀ <i>Oe</i>
<i>silvicola</i> Kr.
<i>atricapilla</i> Ganglb.
<i>Wf Th Hz Mck</i>
<i>*togata</i> Er. ♀
<i>atricapilla</i> Mäkl.
<i>hospita</i> Grimm.
<i>*abdominalis</i> Mannh. ♀ <i>Oe</i>
<i>occulta</i> Grimm.
<i>B Hess All L Bö O-D Mck</i>
<i>montana</i> Kr. <i>Oest</i> | <i>*annularis</i> Mannh. ♀
<i>cingulata</i> Mannh.
<i>helvola</i> Er.
<i>pallidula</i> Sahlberg
<i>rufula</i> Heer
<i>*ferruginea</i> Er. ♀
<i>fuscula</i> Rey
<i>misella</i> Kr.
<i>solitaria</i> Kr.
<i>parvula</i> Bris.
<i>brachyptera</i> Ganglb.
<i>*brachyptera</i> Steph. ♀
<i>forticornis</i> Fairm.
<i>ferruginea</i> Ganglb. | <i>pallidipennis</i> Mot. + <i>Kr</i>
<i>tirolensis</i> Gredl. + <i>Ti</i> |
| <i>Platyola</i>
<i>Rey.</i>
<i>fusicornis</i> Rey + <i>S-Ti</i> | | |

Dasyglossa	*gentilis Märk. ♀	lata Grav. ♀ K St Ti Vo B
Kraatz.	*marginalis Grav. ♀ Oe B rufipennis Kr. rufipennis Heer Hess NW-M-N-D Bö	unicolor Torre Rh N Wf All Holst
prospera Er. ♀ Oe St Vo B	*picipennis Gyll. ♀ Rh Hess hadrocera Kr. taxicornis Rey N Th Bö Pr	*brevipennis Grav. ♀ carnivora Gyll.
angularis Mäkl. Wf Th All L Bö O-D		*v. curta Sahlb. K Rh fumata Er. morosa Heer
Stichoglossa		
Fairmaire. (Stenoglossa Kr.)		
Stichoglossa s. str.	Homoeusa	Heterochara Rey.
semirufa Er. ♀ Oe K St	Kraatz.	spissicornis Er. ♀ Oe Kr Ti
Gobanzi Reitt. W-D Th Mä	acuminata Märk. ♀ sinuata Heer	leucopyga Kr. melanocephala Motsch. filum Kr.
Dexiogya Thoms.		B N Th Bö
*corticina Er. ♀ varia Heer	Chitosa	v. laeta Rey S-Ti
Ischnoglossa Kr.	nigrita Rosenh. + Mä?	clavicornis Redtb. ♀ Oe B
*prolixa Grav. ♀ reptans Grav. elegantula Mannh. rufopicea Kr.	Dinarda	Grenieri Fairm. crassicornis Rey
Thiasophila	Mannerheim.	W-D Eisl Bö Mä
Kraatz.		
*angulata Er. ♀ corticina Heer	*dentata Grav. ♀ strunosa Payk. minor Wasm.	Xenochara Rey.
v. pexa Motsch. Oest	v. Märkeli Kiesw. D v. Hagensi Wasm. Oe Rhb Rh	puberula Klug ♀ Oe St S-Ti
canaliculata Rey + Oe B W-D Hz Bö	v. pygmaea Wasm. Rh Bö dentatoides Wasm. nigritoides Wasm. Besk	vaga Er. deserta Er. decorata Aub. Rhb Bö Pr
*inquilina Märk. ♀ K Bö D		
diversa Rey		
Sauteri Seidl. + O-Pr	Pseudocalea	Barodma Thoms.
Eurymniusa	Luze.	*intricata Mannh. ♀
Ganglbauer.	brevicornis Kr. Oe Magd detracta Luze	bipunctata Er. biguttata Heer
erassa Epp. N-D!		Milleri Kr. ♀ Oe St Ti Vo L Bö
Cratarea	Aleochara	*morion Grav. ♀ exigua Mannh.
Thomson.	Gravenhorst.	
*suturalis Mannh. ♀	Bernhauer: Revis. W. z. b. Ges. 1901 p. 436-506.	
Microglossa		Isochara Bernh.
Kraatz. (Haploglossa Kr.)	Aleochara s. str.	*tristis Grav. ♀ geometrica Schrank
*pulla Gyll. ♀	*curtula Goeze ♀ fuscipes Grav. brevis Heer puncticeps Thoms.	nigripes Mill.
*nidicola Fairm. ♀ Rh Wü N Wf Th Bö Han N-D	crassicornis Lac. ♀ rufipennis Er. lateralis Heer laticornis Kr. ♀ Oe Istr Ti Rh Th All	*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 Mek Pr

<p>Dyschara Rey.</p> <p>*inconspicua Aubé ♀ K St S-Ti B Hess N Th Eist Hz Bö W-N-D Borkum</p> <p>Polychara Rey.</p> <p>*lanuginosa Grav. ♀ lygaea Kr. ♀ Oe S-Ti W-D frigida Fauv. Hess Th Bö</p> <p>rufitarsis Heer ♀ Oe K St villosa Ganglb. Tt Vo B W-M-D Bö Old Ha Pr</p> <p>vagepunctata Kr. Oe Wf</p> <p>*villosa Mannh. ♀ K Tt Bö D monticola Rosenh. alutacea Rey</p> <p>*diversa J. Sahib ♀ moesta Er.</p> <p>*sanguinea L. ♀ B Hess N fumata Gyll. brunneipennis Kr. moerens Thoms Wf Hz All L Bö W-N-D</p> <p>*fumata Grav. ♀ mycetophaga Kr. lata Thoms</p> <p>*moerens Gyll. ♀ haemorrhoidalis Mnsh. lugubris Aub.</p> <p>v. brunneipennis Mot. S-Ti B Hess</p> <p>haemoptera Kr. ♀ Oe K haematica Rey Hess N Th</p> <p>discipennis Rey ♀ Oe Ti Reitteri Epp. Bö Mä</p> <p>v. basicornis Jek. Ti</p> <p>*tenuicornis Kr. ♀ Rh S-D! rufipes Rey</p> <p>*laevigata Gyll. ♀ bisignata Er.</p> <p>*a. unicolor Schils. maculata Bris. ♀ Oe St Th Bö</p> <p>Ophiochara Bernh. Breiti Ganglb. Oe Bö</p> <p>Rheochara Rey.</p> <p>*spadicea Er. ♀ Oe Rh B procera Fr. Hess Th Pr</p> <p>*cuniculorum Kr. ♀ Th All L Mek Pom</p>	<p>Ceranota Steph.</p> <p>ruficornis Grav. ♀ Daltoni Steph. grandis Heer Carolinae Wenck. Ganglbaueri Bernh. ♀ K S-Ti</p> <p>erythroptera Grav. ♀ Oe St Tt B NW-M-O-DBö Hl Pr</p> <p>Coprochara Rey.</p> <p>*bilineata Gyll. ♀ alpicola Heer nigricornis Gredl.</p> <p>*verna Say ♀ Vo Rh N Wf binotata Kr. Hz longula Heer Th L Erzg Bö All Old N-D</p> <p>*bipustulata L. ♀ nitida Grav. v. pauxilla Rey D</p> <p>Polystoma Steph.</p> <p>grisea Kr. ♀ Sch? Bork Ha senilis Rey obscurella Thoms. nitidula Thoms.</p> <p>albopila Rey ♀ Istr algarum Fauv. ♀ N-O-Sec grisea Thoms. fuliginosa Rey helgolandica Wasm. obscurella Gry ♀ N-O-Sec O-Pr</p> <p>cinctipennis Mot. ♀ Kr rutescens Mot. B</p>	<p>Euplectini.</p> <p>Saulcyella Reitter.</p> <p>Schmidtii Märkel ♀ Ti B All O-D Pom (Wollin)</p> <p>Trimium Aubé.</p> <p>latiusculum Reitt. ♀ K brevicorne Reichb. ♀ brevipenne Chd. ♀ Chevrieri Tourn. ♂ *</p> <p>minimum Dodero ♀ S-Ti Emonae Reitt ♀ Istr Kr Raffrayi Guilleb. ♀ St Ti Vo B</p> <p>longipenne Reitt. ♀ Istr Kr</p> <p>carpathicum Saulcy ♀ Mä (Brünn)</p> <p>Dimerus Fiori.</p> <p>staphylinoides Fiori ♀ Oe</p> <p>Euplectus Leach.</p> <p>Plectophleus Reitt.</p> <p>*Erichsoni Aub. ♀ W-D Hess C Sa Bö Hi Ha Pr</p> <p>*nubigena Reitt. ♀ Oe Ti Vo B N O-D</p> <p>nitidus Fairm. ♀ Mek rhenanus Reitt. ♀ Rhb</p> <p>*Fischeri Aub. ♀ Tischeri Heer carpathicus Reitt. ♀ Schl tenuicornis Reitt. ♀ Schl Jurecekii Rambousek ♂ Bö</p> <p>Pselaphidae.</p> <p>(Saulcy, Spec. Paus., Clav. Pscl., Metz 1874.) (Reitter, J. D. III 2. 1882.) (Reitter, Tab. 5 n. 10, Wien, zool. bot. Ges. 1881—1884.) (Ganglbauer, Käfer II. 1895.)</p> <p>Faronini.</p> <p>Faronus Aubé.</p> <p>Lafertei Aub. ♀ Triest Kr Aubei Lue. telonensis Fairm. ♂</p>
--	--	---

Duponti Aub. ♀ Kr B N Bö O-D Ha O-Pr	Trichonychini.	Guillemardi Sauley ♀ Ti Triest Els
bescidicus Reitt. ♀ O-D Pr	Trichonyx	xanthoptera Reichb. ♀ D
piceus Motsch. ♀ Oe Kr Rh	Chandoir.	rubripennis Aub. excl. N-D
nigricans Chaud. Hess N Sa Bö O-D Old	*sulcicollis Reichb. ♀	haemoptera Aub. ♀
*nanus Reichb. ♀	dresdensis Illig.	*fossulata Reichb. ♀
Reichenbachi Denny Richteri Reitt.	talyschensis Reitt. ♀ Ti	*a. aterrima Reitt. S-D Mä
*sanguineus Denny ♀	Amauromyx	*a. rufescens Reitt Kr Ti B
v. fraudulentus Hubenth. Thür	Reitter.	C Th Anhalt Ha
v. consanguineus Hubenth. Thür	Maerkeli Aub. ♀ Oe St Hess	tristis Hampe ♀ Oe Kr K
*signatus Reichb. ♀	S-W-M-D Bö Hi Mek	nigricans Gredler
Kirbyi Aub.	Batrissini.	Sartorii Redtb. Ti Vo B Old
*punctatus Muls. ♀ Oe Vo B N Bö W-N-D O-Pr	Amaurops	*
*falsus Bedel nom. nov. ♀ Oe	Fairmaire.	*Helperi Schmidt ♀ Oe St Ti
intermedius Reitt. non Woll. Th N O-D Ha Mek	Pinkeri Ganglb. ♀ S-Ti	pulchella Schaum
*Karsteni Reichb. ♀	Batrisus	Rh N M-D Old Als O-See
gracilis Chaud. filum Reitt.	Laporte.	transversalis Schm. ♀ St
*Spinolae Aub. ♀ Oe Kr Schl	formicarius Aub. ♀ Oe Kr	Breiti Holdhaus Neus-See
Bibloplectus	St B W-M-O-D Hi	Klimschi Holdh. ♀ K St
Reitter.	Batrisodes	Schüppeli Aub. ♀ Triest
*ambiguus Reichb. ♀	Reitter.	Els Schl
pusillus Denny	*Delaportei Aub. ♀	*haematica Reichb. ♀
minutissimus Aub. ♀ Vo	puncticollii Tourn.	emarginata Först.
affinis Guilleb. W-D	Schwabi Reitt.	v. perforata Aub. Istr Kr
Pseudoplectus	*venustus Reichb. ♀	palustris Reitt. Rh B Bö
Reitter.	nigriventris Denny	v. sinuata Aub. Bö N-D!
perplexus Duv. ♀ Vo Els B	piceus Muls.	v. bidenticulata Aub. Salz-See N-O-D
Bibloporus	adnexus Hampe ♀ Oe Istr	Reichenbachia
Thomson.	Kr K Ti Bö	Leach.
*bicolor Denny ♀	*	Dierobia Thoms. (Reitter: D. 1905 p. 206–210.)
glabriulus Gyll.	exculptus Hampe Oest	*juncorum Leach ♀
Scotoplectus	oculatus Aub. ♀ Oe Kr K	insignis Leach
Reitter.	Ti W-D Th	nigriventris Schaum ♀ Ti
capellae Reitt. ♀ Kr	Bryaxini.	Triest
Brachygluta		*Chevrieri Aub. ♀ Kr Els
Thomson.		*impressa Panz. ♀
Lefebvrei Aub. ♀ Oe K St		antennata Aub. ♀ Oe Kr K
Ti B Bö W-N-D		serricornis Schmidt
v. calcarata Baudi D?		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.
(Faetus Schaufuss.)

subterraneus Mot. + *Kr*
plicatus Schauf.

trigonoceras Holdhaus +
MtCavallo S-Ti

Linderia Sauley.

Argus Kr. ♂ + *Kr*
seapularis 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.
classicornis 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*
msecorum 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. ♀♂
glabericollis Gyll.

v. extremitalis Reitt. *Vo*
Pr

v. italicus Baudi *Kärnten*

*clavicornis Panz. ♀♂ *Oe St*

glabericollis Reichenb.
Bö D Old Ha Pr

v. inflatipes Reitt. *D*
Lagari Halbh. + *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?*

unicornis Reitt. + *Istr*

*Burrely 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.	formicetorum Reitt. + <i>Kr</i>	Stenichnini.
Tyrus	*seydmaenoides Steph. + abbreviatella Er.	Neuraphes
Aubé.	linearis Muls. + <i>Oe S-D</i>	Thomson.
*mucronatus Pauz. + sanguineus Thoms.	clavata Reitt. Deubeli Ganglb. <i>Bad</i> <i>Bö Mä</i>	*angulatus Müll. + <i>Oe St</i> impressus Sahlb. <i>Bö D</i>
Tillyi Schatzmayr <i>K</i>	Cephennium	*rubicundus Schaum + Sharpi Sauley
a. niger Flügner <i>Westf</i>	Müller.	sellatus Fauv.
Clavigeridae.		carinatus Muls. + <i>KW-D</i> <i>B Hess N</i>
Claviger	Chelonoides Croiss.	*elongatus Müll. +
Preysler.	turgidum Reitt. + <i>Oe K</i> <i>St Ti</i>	Parraphes Reitter.
*testaceus Preysl. + foveolatus Müll.	Megaloderus Steph.	coronatus J. Sahlb. + <i>Salzb</i>
nitidus Hampe + <i>Kr</i>	laticolle Aub. + <i>O-D</i>	conifer Fauv.
v. carniolicus <i>Kr</i>	majus Reitt. + <i>Kr St</i>	planiceps Reitt.
longicornis Müll. + <i>DPr?</i> divergens Rey	Reitteri Bris. + <i>O-D</i>	v. rugiceps Croiss. <i>St</i>
Scydmaenidae.		semincastaneus Reitt. + <i>K</i>
(Reitter, T. 5 und 10.)	frigidus Holdhaus + <i>S-Ti</i>	frigidus Holdhaus + <i>S-Ti</i>
(Ganglbauer, Käfer II. 1895.)	capellae Reitt. + <i>Oe Kr K</i>	capellae Reitt. + <i>Oe Kr K</i>
Chevrolatiini.	Ludyi Reitt. + <i>Kr</i>	Ludyi Reitt. + <i>Kr</i>
Chevrolatia	Emonae Reitt. + <i>Kr</i>	Emonae Reitt. + <i>Kr</i>
Dural.	plicicollis Reitt. + <i>Mä</i>	plicicollis Reitt. + <i>Mä</i>
insignis Duval + <i>Triest</i>	ornatus Reitt. + <i>Ill K Ti</i>	ornatus Reitt. + <i>Ill K Ti</i>
Holzeri Hampe	nodifer Reitt. + <i>Kr K St</i>	nodifer Reitt. + <i>Kr K St</i>
Cephenniini.	<i>S-Ti</i>	<i>S-Ti</i>
Euthiconus	bescidicus Reitt. + <i>Mä</i>	bescidicus Reitt. + <i>Mä</i>
Reitter.	parallelus Chaud. + <i>D!</i>	parallelus Chaud. + <i>D!</i>
Conoderus Sauley.	Antoniae Reitt. ♀	Antoniae Reitt. ♀
*conicocollis Fairm. <i>D!</i>	coecus Reitt. + <i>O-D</i>	coecus Reitt. + <i>O-D</i>
Tschapecki Sauley + <i>Oe St</i>	Scydromorphes Reitt.	Scydromorphes Reitt.
Euthia	(Atropidus Croiss.)	(Atropidus Croiss.)
Stephens.	longicollis Motsch. + <i>Rh</i>	longicollis Motsch. + <i>Rh</i>
*plicata Gyll. + <i>Oe KB</i>	<i>B N Bö N-D!</i>	<i>B N Bö N-D!</i>
truncatella Er.	*	*
<i>W-M-D Bö Mek Pr</i>	leptocerus Reitt. + <i>K</i>	leptocerus Reitt. + <i>K</i>
Schaumi Kiesw. <i>Wü N</i>	geticus Sauley + <i>Oe Istr</i>	geticus Sauley + <i>Oe Istr</i>
abbreviatella Thoms.	<i>Kr K St Ti Ha</i>	<i>Kr K St Ti Ha</i>
<i>Th Bö</i>	Klapaleki Lokay + <i>Kr</i>	Klapaleki Lokay + <i>Kr</i>
— — —		
dubium Croiss. <i>Oest!</i>	Hopffgarteni Reitt. + <i>Oe</i>	Hopffgarteni Reitt. + <i>Oe</i>
Geodutes Sauley.	<i>Kr K St Mä</i>	<i>Kr K St Mä</i>
latum Motsch. + <i>Kr K St</i>	*Sparshalli Denny + <i>Oe</i>	*Sparshalli Denny + <i>Oe</i>
fulvum Schaum	<i>helvolus</i> Schm. <i>Ilyr Ti</i>	<i>helvolus</i> Schm. <i>Ilyr Ti</i>
<i>Ti Wf All Bö O-D</i>	<i>B Hess NW-M-O-D Ha</i>	<i>B Hess NW-M-O-D Ha</i>
v. punctithorax Reitt. <i>Kr</i>	profanus Reitt. + <i>S-Ti</i>	profanus Reitt. + <i>S-Ti</i>
Sauley Reitt. + <i>Istr</i>	minutus Chaud. + <i>Ti Wf</i>	minutus Chaud. + <i>Ti Wf</i>
	<i>pumilio</i> Schaum <i>Pr?</i>	<i>pumilio</i> Schaum <i>Pr?</i>
	nigrescens Reitt. + <i>O-Pr</i>	nigrescens Reitt. + <i>O-Pr</i>

Stenichnus	*denticornis Müll. ♀	Mastigini.
<i>Thomson.</i>	ruficornis Denny	
(Seydmaenus auct.)	similis Weise + Kr K St Ti	
Cyrtoscydmus Motsch.	carinthiacus Ganglb. ♀	
*Godarti Latr. ♀	Kr K	
*scutellaris Müll. ♀	goerzensis Reitt. + Görz	
Helferi Schaum + Triest	Triest	
Barnevilliei Reitt. + Kr	Schlosseri Reitt. + Kran	
*collaris Müll. ♀	*	
Dalmanni Gyll.	Skalitzkyi Croiss. + Ti	
Chevrieri Heer	seabriennis Ganglb. + K	
*pusillus Müll. ♀	*rutilipennis Müll. ♀	
v. crassimanus Reitt. D?	*	
Stenichnus Thoms. s. str.	*hirticollis Ill. ♀	
*exilis Er. ♀	subtilis Grimmer	
Oe Bö D	a. sanguinipennis Reitt. K	
bicolor Denny	*fimetarius Chaud. ♀	
Euconnus	KB	
<i>Thomson.</i>	confusus Bris.	
Napochnus Thomson.	Hess N Old Pr	
chrysocomus Sauley +	Tetramelus Motsch.	
Bö Mä	(Euconnoides Croiss.)	
*claviger Müll. ♀	oblongus Sturm + Oe Istr	
denticornis Thoms.	Pandellei Fairm.	
*Mäklini Mannh. ♀	Kr K St Ti Bö	
St B	a. Gredleri Reitt. Ti	
claviger Thoms.	pubicollis Müll. ♀ D Br Pr	
Hess N O-D Mek Pr	styriacus Grim. + Istr	
Spanioconnus Ganglb.	Kr K St Ti	
*Wetterhalli Gyll. ♀	longulus Halbh. + S-Ti	
quadratus Müll.	Helena Flach	
hirtus Sahlb.		
intrusus Schaum		
m. Birnbacheri Ganglb. K		
(Diarthroconnus Gglb.)		
Microscydmus Croiss.		
*nanus Schaum + Oe St Hess	Seydmaenini.	
Wf Sa Bö Hl Pr		
Euconnus i. spec.	Seydmaenus	
Motschulskyi Strm. ♀	<i>Latreille.</i>	
Oe Ist Kr K St Ti Brh Bö O-D	Seydmaenus s. str.	
a. rufescens Ganglb. Istr	(Ensimus Thoms.)	
Kiesenwetteri Reitt.	*tarsatus Müll. ♀	
non Kiesw.	Cholerus Thomson.	
Kr K St Ti	*rufus Müll. ♀	
Kiesenwetteri Kiesw. +	Perrisi Reitt. + Oe Istr Kr	
Kr Ti	*Hellwigi Herbst ♀	
	Clidicini.	
	Leptomastax	
	<i>Pirazzoli.</i>	
	Simonis Stussiner + Istr	
	Bathysciini.	
	Bathyscia	
	<i>Schmidte.</i>	
	(Adelops auct.)	
	Aphaobius Abeille.	
	Milleri Schmidt + Kr	
	Heydeni Reitt. + Kr	

Bathyseia 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*
Illyrien
Halberri 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
*Sturmii Bris. + Oe St D
angustata Erichs.
*cisteloides Fröl. +
eastanea Sturm
angustata Thoms.
nivalis Kr. + *Schl*
*agilis Ill. +
Emgei Reitt. Oest

Nargus

Thomson.

(Reitter, Revis. W. 1903 p. 141.)
(Demochrus Thomson.)
*velox Spence + Oe K Bö D
scitulus Thoms.

badius Sturm + Oe Kr St
Vö B N M-D Bö Old Ha
*Wilkinsi 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 Mek
*anisotomoides Spence +

Catopomorphus

Aube.

*

Attaphilus Motsch.
arenarius Hampe + Oe
pilosus Muls.

S-Ti

Catops

Paykull.

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

Sciodrepa Thoms.

*umbinus Er. + Oe B N Wf
Bö O-N-D
*fumatus Spence +
ambiguus Heer
seitulus 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.
*fusca 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. nigriclavis Gerh. Th Schl
coracinus Kelln. + K Ti Vo
femoralis Thoms.
Bö Mek D

*morio Fabr. +
sericeus Gyll.
*neglectus Kr. + D Pr
nigrita Thoms.
*Kirbyi Spence +
rotundicollis Kelln. Th
*chrysomeloides 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.

*colonoides 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.
nigriclavis 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. subinerme J. Sahlb. Mä
 v. fulvum Fleisch. Mä
 v. regiomontanum Czwal.
 Mä Pr
 *calcaratum Er. ♀
 pygmaeum Er.
 nanum Kr.
 *denticulatum Kr. ♀ Vo All
 Pr?
 Colon i. 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.
 languidum 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. funerar Reitt. Schwarzw
 *sepultor Charp. ♀ Oe Kr
 obrutor Er.
 Bö D
 v. pseudobrutor 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 Grndl
 Els All Bö Mä Ha Pr

a. Rautenbergi Reitt. Rh
 degener Carret
 N C Hi
 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. ♀

Aelypea Reitter.

*undata Müll. ♀
 reticulata F.

Xylodrepa

Thomson.

Dendroxena Mot. Reitt.

*4-punctata Schreber ♀
 v. sexpunctata Gerh. Schl

Silpha

Linné.

(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.
tureica Küst.
*granulata Thunb. ♀
tristis Ill.
dalmatina Küst.
tyrolensis Laich. + *Oe K*
alpina Germ. *Ti Vo*
v. nigrita Creutz. *Oe Kr K*
Ti Vo B Els Hess Bü
O-D Mek?

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 H

Ecanus

Stephens.

(Hadrambe Thomson.)

glabra Fabr. ♀ *Wf Bö Pr*

Schilsky, Verzeichn. d. Käfer Deutschl.

Agyrtes

Fröhlich.

*bicolor Lap. ♀ *Oe K B N*
W-D Wf L Ha
*eastaneus 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 NS-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. 146—183.)

(Anisotoma Schmidt, Er.)

rhaetica Er. + *Ti*
a. fracta Seidl. *K St Salzb*

*cinnamomea Panz. ♀
lycoperi 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*

aretica 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. flavigennis 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. picta Reiche N Th fuscoocineta Fairm.	badia Schmidt cyrtusula Reitt. flavicornis Ch. Bris. Oest	*orbicularis Herbst ♀ *serricornis Gyll. ♀ Oe K Vo B Bö Pr
v. calearifera Reitt. Mä		
v. subsulcata Fleisch. Mä		
*rubiginosa Schmidt ♀		
a. obscura Fleisch. D		
v. dilaticollis Fleisch. D		
lunicollis Rye Böhmen		
*ovalis Schmidt ♀		
brevipes Schmidt Ti		
a. nigricollis Fleisch. Mä		
nigrita Schmidt ♀ St Hess N W-M-D Ratzel Ha		
a. bicolor Branesik D?		
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 Mek		
*		
*rugosa Steph. ♀ Oe Kr K armata Sturm St Ti B Hess N M-D		
m. angulicollis Reitt. BMä		
*hybrida Er. ♀ K St Ti Rh N Th Bö O-D		
Brandisi Holdh. + K		
Skalitzkyi Gglb. + K S-Ti		
Ganglbaueri Holdh. + K S-Ti		
Trichosphaerula Fleischer.		
*seita Er. ♀ Oe N Th Eist 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		
Oospaerula Ganglb.		
*badia Strm. ♀		
laevicollis Sahlb.		
moesta Hampe		
carpathica Ganglb. + Mä		
*parvula Sahlb. ♀ Oe K Bö D brunnea Gyll. Gyllenhali Steph.		
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		
*pauxilla Schmidt ♀ Oe Kr Ti Vo B Rh N Bö M-N-D		
*latipes Er. ♀ Oe Kr Rh Th All Mek		
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. ♀		
Neoceble Gozis.		
nudum Hampe D?		
*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. $\frac{1}{2}$ St Pr
polonicum Wank.
*plagiatum Gyll. $\frac{1}{2}$ Ti C B
vittatum Motsch.

Saccoceble Gozis.

*nigrinum Strm. $\frac{1}{2}$ Oe Kr St
Ti B D excl. O-D
v. rubicundum Reitt. Ha
arcticum Thoms. D?
discoideum Er. $\frac{1}{2}$ Oe Kr St
plagiatum Sahlb.
Hess Bö
rhinoceros Sharp $\frac{1}{2}$ Illyr
Gastein

Clambidae.

(Reitter, Best. T. 12.)

Calyptomerus
Redtenbacher.
(Comazus Fairm.)
alpestris Redtb. $\frac{1}{2}$ Oe K B
Rh Böhmerwald
*dubius Marsh. $\frac{1}{2}$ Ti D
enshamensis Steph.
N-See Ha
Clambus
Fischer.
minutus Strm. $\frac{1}{2}$ Oe K St
Vo Bö D
punctulum Beck $\frac{1}{2}$ Oe K
Vo D
pilosellus Reitt.
armadillo Redtb.
*armadillo Deg. $\frac{1}{2}$
atomarius Strm.
*pubescens Redtb. $\frac{1}{2}$

Loricaster
Mulsant.

testaceus Muls. $\frac{1}{2}$ Kr Ti
v. pumilus Reitt. Ti

Leptinidae.

Leptinus
Müller.
*testaceus Müller $\frac{1}{2}$

Platypyllidae.

Platypyllus

Ritsema.

(Platypylla Leconte.)

castoris Rits. Dessau Magd

Corylophidae.

(Reitter: Abeille 16. 1878.)

Sacium

Leconte.

(Clypeaster Latreille.)

*pusillum Gyll. $\frac{1}{2}$
rhenanum Reitt. $\frac{1}{2}$ Rh N
brunneum Bris. $\frac{1}{2}$ Oe Kr K
pusillum Redtb.

St Bö

Arthrolips

Wollaston.

*obscurus Sahlb. $\frac{1}{2}$ Oe St Ti
B W-D Hess N All Bö
densatus Reitt. Oest
pusillus Duv.
nanus Rey D?
*piceus Comolli $\frac{1}{2}$ Oe Hess
obscurus Duv.

Torgau

humilis Rosenh. Oest
rufithorax Duv.

Sericoderus

Stephens.

(Gryphinus Redtb.)

*lateralis Gyll. $\frac{1}{2}$
thoracicus Steph.

Corylophus

Stephens.

*cassidoides Marsh. $\frac{1}{2}$

Moronillus

Duval.

ruficollis Duv. $\frac{1}{2}$ Steierm

Orthoperus

Stephens.

(Reitter: D. 1878 p. 199,
Ganglbauer, Käf. III. 286.)

punctatus Wankow. $\frac{1}{2}$ Oe
Rogeri Kr. Vo All Pr

punctulatus Reitt. Oe D?

*brunnipes Gyll. $\frac{1}{2}$

Kuki Wankow.

?picatus Mrsh. BöDN-S

atomus Gyll. $\frac{1}{2}$ B Hess N

corticalis Redtb.

picatus Reitt. Rh?

?punctum Mrsh. Wf Bö

Pr

?piceus Steph. D

W-D Old Ha

pilosiusculus Duv. $\frac{1}{2}$ Istr

corticalis Kr. N Th

atomus Matth. Bö Ha

*coriacenus Rey $\frac{1}{2}$ Rh Th

All Ratzeb Mck

atomarius Heer $\frac{1}{2}$ Oe Ti B

punctum Kr.

W-D Hess Wf Th Bö Pr

Sphaeriidae.

Sphaerius

Waltl.

*acaroides Waltl $\frac{1}{2}$ D Rh

Trichopterygidae.

(Flach, Best. Tab. 18. 1889.)

Ptenidiini.

Nossidium

Erichson.

*pilosellum Marsh. $\frac{1}{2}$ Oe K

Ferrarii Redtb. W-D B

Th Bö Beskid Mck Ha

Ptenidium

Erichson.

Gressnerium Gnglb.

Gressneri Er. $\frac{1}{2}$ Oe B Hess

N Th Sa All Hz Ha Pom

Matthewsium Flach.	Typhoptilium Flach.	Ptilium i. spec.
*laevigatum Er. + Oe Kr Ti atomaroides Matth. B Hess N W-M-D Pr	Oedipus Flach + Krain oboeocatum Matth. v. ♀ Antigone Flach D?	*affine Er. + Ti Els Schl? incognitum Matth.
turgidum Thoms. + Mä N-D!	Ptiliolum i. spee. (Trichoptilium Flach.)	caesum Er. + B NHz Bö latum Gillm.
Wankowiczium Flach.	Sahlbergi Flach + MtB Schl	0-D
intermedium Wank. N Th	*Spencei Allib. + angustatum Er. oblongum Gillm. fuscipenne Först.	*exaratum Allib. + canaliculatum Er.
Ptenidium i. sp.	fuseum Er. + Rh B N All angustatum Thomson angustatum Flach	*myrmecophilum Allib. + inquilinum Er.
*fuscorne Er. + Ti Vo B picipes Matth. Rh N Th All Hi Ha N-See	Euptilium Flach.	v. discoideum Gillm. B Schl?
*myrmecophilum Mot. + formicetorum Kr. Vo B Hess M-O-D Old Ha	croaticum Matth. + Oe Kr St Bö	Schuleri Ganglb. + Mä modestum Wankow. + Oe O-Pr
*pusillum Gyll. + apicale Er. evanescens Marsh.	*Schwarzi Flach + Th Schl Mek	Ptinellini.
v. corpulentum Lucas Oe longicorne Fuss + Wü Rh All	Actidium Matthews.	Microptilium
Obotrites Flach + Mek	atternum Motsch. + Mä	Matthews.
*punctatum Gyll. + Oe Wf alutaceum Gillm. Th Altenb All O-See	concolor Sharp coaretatum Halid. + filiforme Aub. elongatum Thoms.	pulchellum Allib. Neusiedl-S D?
Gillmeisterium Flach.	O-See Pr	Ptinella
*nitidum Heer + pusillum Er.	*Boudieri Allib. + Oe Vo transversale Er. Wf All Pr	Motschulsky. (Neuglenes Thomson.)
*punctulum Steph. + Ti B Matthewsi Flach laevigatum Matth. Hess W-M-D Old Pr	Oligella Flach.	testacea Heer + Oe Ti B Hess N W-M-O-D
coecum Joseph + Kr	foveolata Allib. + Rh N C Th Bö	v. limbata Heer Bö Proteus Matth.
Ptiliini.	excavata Er. M-N-D	aptera Guér. + Oe Kr Bö pallida Er. anophthalma Joseph D Ha
Euryptilium Matthews.	Micridium Motschulsky.	*v. angustula Matth. BHess Bö O-D Ha
saxonicum Gillm. + Oe Kr ? Gillmeisteri Flach St Th All Bö Ha ?	Halidayi Matth. + Oe Bö Schl	v. ratisbonensis Gillm. tenella Matth. Regensburg Bö
marginatum Aub. + Els Mek	Ptilium Erichson.	tenella Er. + Oe B Bö microscopica Gillm. angustula Gillm. Mä Ha
Ptiliolum Flach.	Millidium Matthews.	v. gracilis Gillm. B Bö
Nanoptilium Flach.	*minutissimum Web. + Oe trisulcatum Aub.	Pteryx
*Kunzei Heer +	Kr Ti Bö D	Matthews 1858. (Aderces Thomson 1859.)
		*suturalis Heer + flavicornis Maekl.

Actinopteryx	*intermedia Gillm. ♀	Caryosapha Ganglb.
<i>Matthews.</i>	lata Matth.	limbatum Er. + St Hess Bö Mä
fucicola Allib. + N-O-See?	*fascicularis Herbst ♀	
marina Motsch.	lata Motsch.	
Trichopterygini.	v. Laetitiae Matth. <i>D?</i>	
Nephanes	suffocata Halid. + Schl	
<i>Thomson.</i>	cantiana Matth. <i>Ha Pom</i>	
<i>(Elachys Matth.)</i>	*brevipennis Er. ♀	
Titan Newm. ♀	pumila Er.	
abbreviatellus Er.	clavipes Gillm. ♀	
curtus Allib.	Kirbyi Matth.	
<i>W-D NSa Hz Ha</i>	sericans Gillm. ♀	
Mierus	longicornis Matth.	
<i>Matthews.</i>	*Chevrolati Allib. ♀	
<i>Matthes.</i>	pygmaea Er.	
filicornis Fairm. ♀	parallelogramma Gillm.	
<i>Vo B</i>	*sericans Heer ♀	
<i>Mü Ha</i>	depressa Gillm.	
Baeocerara	amblyqua Matth.	
<i>Thomson.</i>	v. bovina Mot. <i>S-Ti</i>	
littoralis Thoms. + <i>Vo Els</i>	*dispar Matth. ♀	
<i>Thomsoni Sharp</i>	<i>Oe S-Ti</i>	
<i>Silbermanni Wenck.</i>	pumila Thoms.	
<i>variolosa Muls.</i>	<i>Rh Bö Ha</i>	
Trichopteryx	Scaphidiidae.	
<i>Kirby.</i>	(Reitter, Best. Tab. 3. Mödling 1887.)	
<i>(Ptilium Motsch.)</i>	Scaphidiini.	
Ctenopteryx Flach.	Scaphium	
*grandicollis Mannh. ♀	<i>Kirby.</i>	
<i>fascicularis Gillm.</i>	immaculatum Oliv. + <i>Oe</i>	
*Montandoni Allib. + <i>S-Ti</i>	<i>Kr St S-W-D Hess N</i>	
<i>similis Gillm.</i>	Scaphidium	
<i>Th Altenb All Ha N-See</i>	<i>Olivier.</i>	
v. Jansoni Matth. <i>D?</i>	*4-maculatum Oliv. ♀	
v. ♂ rivularis Allib. <i>D?</i>	Scaphosomini.	
Trichopteryx i. sp.	(Reitter: E. N. 1898 p. 314—315.)	
thoracica Waltl. + <i>Oe St Ti</i>	Scaphosoma	
<i>alpina Allib.</i> <i>Vo B Rh</i>	<i>Leach.</i>	
<i>Hess Eist All Old Ha Pr</i>	*agricinum L. ♀	
v. attenuata Gillm. <i>Altenb</i>	v. punctipenne Petz <i>St</i>	
<i>All</i>	*subalpinum Reitt. + <i>Oe B</i>	
*atomaria Deg. ♀	<i>Th Bö O-D Old</i>	
<i>thoracica Matth.</i>	*assimile Er. ♀	
v. Oertzeni Flach	*boleti Panz. ♀	
<i>Schl</i>		
		Histeridae.
		(Schmidt, Best. Tab. 14. Berlin 1885.)
		Hololeptini.
		Hololepta
		<i>Paykull.</i>
		*plana Sulz. ♀
		<i>Oe Kr K St</i>
		<i>B W-O-D Bö Pos Pr</i>
		Histerini.
		Platysoma
		<i>Leach.</i>
		*frontale Payk. ♀
		<i>puncticolle Heer</i>
		*a. rufum Schils.
		deplanatum Gyll. + <i>Els</i>
		<i>B All Pr</i>
		*compressum Herbst ♀
		<i>depressum F.</i>
		Cylistosoma
		<i>Lewis.</i>
		*oblongum F. ♀
		*lineare Er. ♀
		*angustatum Hoffm. ♀
		Hister
		<i>Linné.</i>
		Macrolister Lewis.
		major L. + <i>Ti Els</i>
		Pachylister Lewis.
		inaequalis Oliv. + <i>Oe Kr</i>
		<i>Ti B Bö</i>
		*
		quadrimaculatus L. ♀
		<i>D</i>
		<i>crassimargo Gozis Mä</i>
		v. gagates Illig. <i>W-D Bad</i>
		<i>aethiops Heer</i>
		<i>N Wf Th</i>
		*

*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 ♀
brunnens 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.
stigmatus 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.

A tholus Thomson.
*duodecimstriatus Schrk. ♀
v. puncticollis Rey D?
v. quatuordecimstriatus
Gyll. Ti N D
bimaculatus L. ♀
a. morio Schmidt D
v. spissatus Rey D?
*praetermissus Peyer. 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
Gnathoncus
Duval.
*rotundatus Kugel. ♀
v. suturalis Ganglb. Oest
*punctulatus Thoms. ♀ K
rotundatus Mars. Ti
Hess NW-M-DBöHaPr
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*
bitterensis Mars.

Hypococcus Thoms.
metalleseens Er. + *N-See*
arachidarum Mars.
amoenus Er. *Oe B*
sabuleti Rosenh.
**rufipes* Payk. ♀ *Oe Kr*
antiquulus Illig.
longistrius Mars.
Wü Mä Pr

rubripes Er. *D!*
rufipes Mars.
v. *granarius* Er. *D?*
v. *arenarius* Mars. *Oe Schl*
O-See
**conjugens* Payk. ♀
*
specularis Mars. + *Oe Th*
Hz 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*)

Abraeini.

Erichson.

**picipes* F. ♀

Plegaderus

Erichson.

**sauclius* 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*
minimus 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 u. 20. 1890.)
(Ganglbauer, Käf. IV. 1904.)

Helophorinae.

(Kuwert: W. 1885 u. Gener.
Uebers. W. 1886; Tab. 20. 1890.)

Helophorus

Fabricius.

Embleurus

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 KB*
 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 Alte*
 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. ♀: *NTi*
 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.)

- **bicolon* Germ. ♀:
 **v. rufomarginatus* Steph.
 crenulatulus Muls.
v. Czwalinae Kuw. *W-Pr*
 auriculatus Rey + *Bork*
 Langeoog Old
 montanus Friv. + *Alpen!*
 opacus Baudi
 Barnevillae Rey

Homalochthebius
 Kuw.

- **impressus* Marsh. ♀:
 pygmaeus Payk.
 riparius Ill.
 rufipes Torre *Oest*
 flavipes Torre
 a. *lutescens* Kuw. *Rh N*
 aeneus Steph. *Nassau*
 fallax Rey

Bethochius Rey.
(*Campiochthebius* Kuw.)
(*Odontochthebius* Kuw.)
(*Colpochthebius* Kuw.)

punctatus Steph. — *Oe K Ti*
hiberniens Curt.
lanuginosus Reiche
nobilis Villa — *Oe Alp! B?*
hybernius Sturm
fossulatus Muls. — *Ti (?)*

Hymenodes Muls.
(*Chilochebius* Kuw.)
(*Eccoptochthebius* Kuw.)

nanus Steph. — *Elsass*
aeratus Steph.
pellucidus Muls.

* *metalleseens* Rosh. ♀ *Oe T*
pubernalis Reitt.
fuscipalpis Rey
BRh NWf Th Bö Mek All

feveolatus Germ. ♀
brunneus Torre
a. *niger* Torre *Oest*
v. *pedicularius* Kuw. *BBad*
dentifer Rey *S-D!*

Ochthebius in spec.
pusillus Steph. ♀ *Oe Kr St*
marginellus Latr.
B Hess N Th Bö O-N-D

* *Peisonis* Gglb. *Neus-S D?*

* *marinus* Payk. ♀ *Oe K N*
marginellus 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 Peyer. *Oest All*
obscurus Rey

v. *fallaciosus* Ganglb. *D?*
v. *Mülleri* Ganglb. *D?*

Cobalius Rey.
(*Prionochthebius* Kuw.)

adriaticus Reitt. ♀ *Istr*

Calobius Wollast.
(*Calochthebius* Kuw.)

Steinbühlneri Reitt. ♀ *Istr*

Hydraena
Kugelann.
(Kiesenw., Linn. Ent. IV. 1849.)
(Rey, Lyon 1885.)
Kuwert: D. 1888; Tab. 20. 1890.
(Ganglb., Käf. IV. I. 1904.)

Photydraena Kuw.
testacea Curtis ♀ *N Wf*
marginellus Heer
S-W-D Old

Paganettii Ganglb. ♀ *Mä*

Hydraena in spec.
(*Hoplydraena* 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!*
Süldorf

Haenya Rey.
(*Sphaenhydrina* Kuw.)

lapidicola Kiesw. ♀ *Oe K*
Ti

gracilis Germ. ♀
v. ♀ *excisa* Kiesw. *D*
v. ♀ *erosa* Kiesw. *Th D*

v. ♀ *emarginata* Gglb. *D*
v. ♀ *subintegra* Gglb. *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. I. 1904.)

Spercheus
Kugelann.

* *emarginatus* Schall. ♀

Hydrophilinae.
(Ganglb., Käf. IV. I. 1904.)

Berosini.

Berosus
Leach.

Enoplurus Hope.
(*Acanthoberosus* Kuw.)

spinifer Stev. ♀
Schusteri Kuw.
fulvus Kuw.

guttalis Rey. — <i>Elsass</i>	v. chaleonotus Steph. <i>Th</i>	Methydrus Rey.
spinosus Kuw., Heer, Duval	arcadius Brullé	(Agraphitydrus Kuw.)
Berosus in sp.	a. aeneus Sol. <i>Rh Neist Old</i>	*minutus F. ♀
*signaticollis Charp. ♀	v. subrotundatus Steph.	*a. affinis Thunbg. <i>K Vo</i>
aericeps Curt.	picerus Thoms. <i>Els</i>	marginellus Thoms.
v. dispar Reiche K	<i>Rh Schl</i>	marginellus Schwz. <i>Rhb</i>
luridus L. ♀	*v. Rottenbergi Gerh. <i>Rh N</i>	<i>Rh N Th Ha Mck Pom</i>
affinis Brull. ♀ <i>K Elsass</i>	D	*coaretatus Gredl. ♀ <i>Oe Ti</i>
murinus Küst.	Anacaena	<i>Hess N Wf Th Bö Ha Pr</i>
saturalis Küst.	Thomson.	*a. suturalis Sharp <i>Ha</i>
v. subciliaris Rey D?	(Laccobiellus Abeille.)	marginellus Schwz. pars
geminus Reiche <i>Oest!</i>	*globulus Payk. ♀	rectus J. Sahlb. <i>Oest</i>
	limbata Fairm.	cupreus Torre
	v. nitidor Kuw. <i>Alpen!</i>	
	*limbata F. ♀	Philydrus in sp.
	globulus Seidl.	*frontalis Er. ♀ <i>Oe K St B</i>
	ambigua Rey	nigricans Zett.
	a. ochracea Steph. <i>Rh Th D</i>	?dermestoides Forst. <i>Vo</i>
	immatura Abeille	<i>N W-D Th Ha Pr</i>
	*v. nitida Heer <i>Rh Ha D</i>	hamifer Gglb. <i>Neus-S D?</i>
	a. limbata Er. D	*fuscipennis Thoms. ♀
	a. ovata Reiche <i>K Vo Els</i>	?ochropterus Mrsh. <i>Th</i>
	<i>Wü Eisl Pom N-See</i>	nigricans Schwarz <i>Schl</i>
	*a. carinata Thomson. <i>W-M-O-D</i>	*a. berolinensis Kuw. <i>Oe</i>
	*bipustulata Marsh. ♀ <i>K Rh</i>	a. fasciatus Kuw. D?
	similis Lap. <i>Salz-S Bö O-See</i>	a. ochropterus Kuw. D?
	Kiesenwetteri Reitt. <i>N Wf C Th Bö Ha Mck</i>	a. similis Kuw. D!
		a. dermestoides Kuw. <i>Kr K</i>
	Paracymus	*4-punctatus Herbst ♀
	Thomson.	melanocephalus F.
	aeneus Germ. ♀ <i>Oe C All</i>	minutus Payk.
	punctulatus Sturm	*bicolor F. ♀
	cupreus Torre <i>Salz-S Bö O-See</i>	a. torquatus Marsh. <i>Kr K</i>
	scutellaris Rosh. ♀ <i>Kr Wf</i>	<i>Ha Rügen Pr</i>
	aeneus Muls. <i>Rh</i>	a. griseescens Gyll. D?
	nigroaeneus J. Sahlb. <i>O-N-D</i>	a. ferrugineus Küst. <i>Schl</i>
	Crenitis	<i>Zingst</i>
	Bedel.	a. maritimus Thoms. <i>Rh</i>
	punctatostriata Letzn. ♀ <i>K St B Hess Hz Bö O-D</i>	a. rubicundus Kuw. D?
	Philydrus	a. sternospina Kuw. <i>Oest</i>
	Solier.	<i>S-D Borkum</i>
	(Kuwert: D. 1888.)	v. halophilus Bedel <i>Nass</i>
	Enochrus Thoms.	salinus Kuw.
	melanocephalus Ol. ♀ <i>Oe</i>	*testaceus F. ♀
	bicolor Payk.	melanocephalus Zett.
	atricapillus Steph.	*a. maculicollis Torre <i>Oest</i>
	<i>Vo B N Hess W-D Wf</i>	*v. lineatus Kuw. <i>N Th</i>
	<i>C All Eisl Bö N-See Pr</i>	<i>Salz-See</i>
		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. *Vorarlb*

Cymbiodyta
Bedel.

*marginella F. ♀
 marginata Duft.
 a. ovalis Thoms. *Ha*
 a. carbonaria Kuw. *Dresd*
 a. testacea Speiser *Th*

Lacobius

Erichson.

(Rottenberg: B. 1874.)

*minutus L. ♀
 a. globosus Heer *El's 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. *Noss*
 a. obscuratus Rey *Alpen*
 a. subregularis Rey *D?*
 scutellaris Motsch. ♀ *Kr*
 St Ti Vo B Ih 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. sardens 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

erinifer 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.
(Crepillimnebius Kuw.)

*picinus Marsh. ♀

mollis Marsh.

atomus Duft.

atomus Muls.

minutissimus Germ.

sericans Gerhardt

Sphaeridiinae.

(Kuwert, T. 20. 1890.)

Coelostoma

Brulle.

(*Cyclonotum* Er.)

*orbiculare F. ♀

dalmatinum Küst.

Sphaeridium

Fabricius.

*scarabaeoides L. ♀

4-maculatum Schrank

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.

(*Ereycon* Rey)

littoralis Gyll. ♀ *St*

N-O-See

a. ruficollis Schils. *Zingst*

Paraliocercyon

Ganglb.

depressus Steph. ♀ *Holst*

dorsostriatus Thoms.

O-See

Dicyrtoceroyon	*tristis Illig.
Ganglb.	minutus Gyll.
*ustulatus Preyssl.	*granarius Er.
haemorrhoidalis F.	*convexusculus Steph.
haemorrhous Gyll.	lugubris Payk.
Ceroyon in sp.	subsulcatus Rey <i>Oe</i>
	<i>Th Schl</i>
*lugubris Oliv.	*flavipes Thunbg.
obsoletus Gyll.	analis Payk.
tristis Torre	terminatus Gyll.
obscurus Torre	aquaticus Steph.
*impressus Sturm	acutus Steph.
atomarius F.	a. marginellus Payk.
haemorrhoidalis Hbst.	<i>Ha</i>
piceus Marsh.	<i>Ha</i>
*haemorrhoidalis F.	Megasternum
flavipes F.	<i>Mulsant.</i>
apicalis Torre	*boletophagum Marsh.
a. erythropterus Muls.	bolitophagum Steph.
	testaceum Steph.
Ti Th Ha	obscurum Kuw.
*melanocephalus L.	brunneum Torre <i>Oest</i>
a. rubripennis Kuw.	ferrugineum Torre <i>Oest</i>
*marinus Thoms.	Pachysternum
aquaticus Lap.	<i>Motschulsky.</i>
*bifenestratus Küst.	pusillum Kuw.
palustris Thoms.	<i>Beskid</i>
N Th Eisl Ha Pr	Cryptopleurum
*lateralis Mrsh.	<i>Mulsant.</i>
*unipunctatus L.	*minutum F.
cordiger Herbst	atomarium Oliv.
dispar Payk.	sordidum Marsh.
a. impunctatus Kuw.	merarium Steph.
*quisquilius L.	*erenatum Panz.
xanthopterus Lehtg.	<i>K Ti</i>
flavus Marsh.	Vaucher Tourn.
unipunctatus Sturm	<i>Rh N Bö Ha</i>
flavipennis Küst.	
a. Mulsanti Ganglb.	
scutellaris Muls.	
*terminatus Marsh.	
scutellaris Steph.	
plagiatus Er.	
pygmaeus Muls. pars.	
a. marginicollis Torre Oe	
a. separandus Rey	
*pygmaeus Ill.	
ferrugineus Herbst	
conspurcatus Strm.	
a. merdarius Sturm	
Ti B	
Wf Th Schl Ha	
nigrieps Marsh.	
atricapillus Marsh.	
centrimaculatus Sturm	

*tristis Illig.	♦
minutus Gyll.	
*granarius Er.	♦
*convexusculus Steph.	
lugubris Payk.	
subsulcatus Rey	♦
	<i>Oe</i>
	<i>Th Schl</i>

Cantharoidea.

Cantharidae.

Homalisini.

(Bourgeois, Mon.
Abeille XX. 1882.)

Homalitus

Geoffroy.

*fontisbellaquei Geoffr.	♦
suturalis Oliv.	
♀ Rougeti E. Oliv.	
a. necrochlorus Torre <i>Oest</i>	
a. monochloros Tor. <i>Oe Schl</i>	
nigricans Schils.	

Lycini.

Dictyopterus

Latreille.

(Eros Newm.)

*Aurora Herbst	♦
hybridus Mannh.	
rubens Gyll.	♦
<i>Oe Kr KSt</i>	
sanguineus Sep.	
<i>Ti Vo B</i>	
<i>C Bö W-S-O-D Han Old</i>	

Pyropterus

Mulsant.

*affinis Payk.	♦
nigroruber Degeer	

Platycis

Thomson.

*Cosnardi Chevr.	♦
flavescens Redtb.	
*minuta F.	♦
♂ nigrorubra Degeer	
(pars.)	

Lygistopterus

Mulsant.

*sanguineus L.	♦
villosus Deg.	

Lampyridini.	
Lampyris	
<i>Gieffroy.</i>	
*noctiluca L. ♀	
v. Bellieri Reiche <i>Ti All</i>	
Phausis	
<i>Leconte 1852.</i>	
(<i>Lamprohiza</i> Motsch. 1853.)	
*splendidula L. ♀	
Mulsanti Kiesw. ♀ <i>S-Ti</i>	
Farinesi Villa	
Phosphaenus	
<i>Laporte.</i>	
hemipterus Goeze ♀	
v. brachypterus Motsch. <i>N Schl</i>	
Luciola	
<i>Laporte.</i>	
italica L. ♀ <i>Kr S-Ti</i>	
v. illyrica Küst. <i>Illyr.</i>	
Cantharini.	
(Kiesenwetter, Ins. D. IV. 1863.)	
(Marseul, Abeille 1864.)	
(Bourgeois Fn. Gall. Rhén. 1894.)	
Podabrus	
<i>Westwood.</i>	
*alpinus Payk. ♀	
a. annulatus Fisch. <i>Oe Vo Th Bö Ha</i>	
a. rubens F. <i>Ti N</i>	
a. melancholicus Torre <i>Oe</i>	
a. necrophorus Torre <i>Oest</i>	
*a. ruficeps Gabriel <i>Schl</i>	
Anolisus Muls.	
Ratteri Reitt. ♀ <i>N-Ti</i>	
Cantharis	
<i>Linné.</i>	
(Telephorus Degeer, Schaeffer.)	
Ancistronycha Märk.	
abdominalis F. ♀ <i>Oe Kr K St Ti Vo S-W-M-O-D</i>	

a. cyanipennis Bach <i>K Rh</i>	a. Rauterbergi Reitt. <i>Th Old</i>
cyanea Dietr. <i>N M-D Bö</i>	
a. occipitalis Rosenh. <i>Ti Th</i>	*livida L. ♀
consobrina Märk.	a. scapularis Redt. <i>Oe St Els</i>
a. Passeriana Grell. <i>Ti Th</i>	a. luteiceps Schils. <i>D?</i>
a. maculithorax Pic <i>Kr Schl</i>	*a. rufipes Herbst <i>D</i>
violacea Payk. ♀	dispar F.
a. tigurina Dietr. <i>Ti Vo Wf</i>	a. eremita Rosh. <i>Els Ha</i>
violacea Dietr. <i>Ha</i>	a. distinguenda Gaut. <i>D!</i>
Erichsoni Bach ♀ <i>Oe St Ti Vo B N W-M-O-D</i>	nigripes Schils.
a. inapicalis Pic <i>D?</i>	longicollis Kiesw. ♀ <i>Oe</i>
	cyanipennis Redt. <i>K All</i>
	palliata Gyll. ♀ <i>Steierm</i>
	*figurata Mannh. ♀
annularis Mén. ♀ <i>Vo B Illyrica Muls.</i>	a. scotica Crotch <i>Rh</i>
	a. luteata Schils. <i>K Schl</i>
	quadripunctata Müll. ♀ <i>Oe</i>
	assimilis Payk. <i>K St Ti</i>
	♂ fulvipennis Germ. <i>Vo</i>
	♀ dilatata Redt. <i>B Bad Th Hz Bö O-D</i>
	v. longitarsis Pand. <i>Els N</i>
	sudetica Letzn. ♀ <i>K Ti Vo B Hess NW-M-D Bö</i>
	*rufa L. ♀
	analis Steph.
	*a. liturata Fall. <i>Vo Rh N</i>
	maculicollis Steph. <i>Th Ha Lüb</i>
	*pallida Goeze ♀
	bicolor Panz.
	a. ustulata Kiesw. <i>Th All Schl</i>
	pagana Rosh. <i>Oest</i>
	*fulvicollis F. ♀
	nivalis Germ.
	thoracica Redtb.
	a. flavilabris Fall. <i>D</i>
	fuscofusca Kiesw.
	a. affinis Steph. <i>Th</i>
	a. maculata Schils. <i>Pr</i>
	*bicolor Herbst ♀
	thoracica Oliv.
	fulvicollis Redtb.
	a. suturalis Schils. <i>Th?</i>
	*paludosa Fall. ♀
	boreella Zett.
	*lateralis L. ♀
	oralis Germ.
	a. nigronotata Pie <i>D?</i>
	*xantholoma Gebl. ♀ <i>Els</i>
	notaticollis Schils. <i>Mä Zingst</i>

<i>Metacantharis</i> Bourg.	v. <i>atricapilla</i> Kiesw. <i>St Ti</i>	* <i>ruficollis</i> F. ♀ <i>K B Rh Wf</i>
* <i>discoidea</i> Ahr. ♀ <i>D Br</i> (?)	<i>styriaca</i> Baudi	<i>torquata</i> Gyll.
<i>signata</i> Fald.	* <i>lutea</i> Müll. ♀	<i>Th Hi N-D</i>
humeralis Redt.	<i>fuscinornis</i> Oliv.	
a. <i>liturata</i> Redt. <i>Kr K B</i>	a. <i>Märkeli</i> Kiesw. <i>Ti Th</i>	
notata Waltl	* <i>fulva</i> Scop. ♀	
lineata Bach	<i>melanura</i> Oliv.	
deserta Dietr. <i>Rh C Th</i>	*a. <i>usta</i> Gemm. (emend.) <i>Oe</i>	
* <i>haemorrhoidalis</i> F. ♀	<i>terminalis</i> Redtb.	
clypeata Illig.	<i>Kr St S-D Wf Bö Mä</i>	
nivea Panz.	*a. <i>Delahoni</i> Schils.	
	<i>maculicollis</i> Märk. + <i>K Ti</i>	
	<i>Meisteri</i> Gredler	
Absidia	* <i>testacea</i> L. ♀	
<i>Mulsant.</i>	*a. <i>nigrofemorata</i> Schils.	
<i>pilosa</i> Payk. ♀	<i>testacea</i> Kiesw.	
v. <i>Schönherri</i> Mannh. <i>D</i> !	* <i>limbata</i> Thoms. ♀	
a. <i>unicolor</i> Curt. O-D	a. <i>signicollis</i> Rey D?	
<i>prolixa</i> Märk. ♀ <i>Ti Wf</i>	a. <i>femorata</i> Rey D?	
♀ <i>sulcifrons</i> Märk.	a. <i>innotatithorax</i> Pic D?	
<i>Bö Pr?</i>	<i>femoralis</i> Brull. ♀ <i>Oe Kr</i>	
<i>rufotestacea</i> Letzn. + <i>N</i>	<i>St Ti N Bö O-D</i>	
<i>angularis</i> Sahlb.	*a. <i>nigripes</i> W. Redt. <i>Oe St</i>	
<i>Th Bö O-D</i>	<i>K Ti Els Bö O-D</i>	
<i>saxicola</i> Krauss + <i>Alp</i>	a. <i>fuscitibia</i> Rey D?	
<i>Sannthal</i>	a. <i>maculata</i> Schils. K	
<i>Birnbacheri</i> Krauss + <i>K</i>	a. <i>Scopolii</i> Gredler <i>Ti Vo</i>	
<i>Karawanken</i>	a. <i>melanoceros</i> Schum. O-D	
	barbara Bach (nec F.)	
Podistra	<i>fugax</i> Mannh. + O-Pr	
<i>Motschulsky.</i>	a. <i>maculata</i> Schils. K	
<i>rupicola</i> Kiesw. + <i>Illyr</i>	* <i>lignosa</i> Müll. ♀	
<i>Kr K</i>	pallipes F.	
	pallida F.	
Rhagonycha	a. <i>subabbreviata</i> Rey D?	
<i>Eschscholtz.</i>	<i>banatica</i> Rosenh. + <i>Ti N</i>	
<i>Armidia</i> Muls.	<i>Milleri</i> Kiesw. + <i>Ti</i>	
<i>signata</i> Germ. + <i>Triest</i>	* <i>elongata</i> Fall. ♀	
<i>breviventris</i> Pacher	paludosa Redtb.	
<i>Kr K Ti B Wü</i>	* <i>atra</i> L. ♀	
a. <i>insignata</i> Pic Oest	a. <i>rhaetica</i> Stierl. D!	
<i>unicolor</i> Duf. + <i>Triest</i>		
ericeti Kiesw.	Pygidia	
	<i>Mulsant.</i>	
<i>Rhagonycha</i> i. spec.	<i>denticollis</i> Schumm. ♀ <i>Oe</i>	
<i>translucida</i> Kryn. ♀	<i>Redtenbacheri</i> Märk. K	
<i>rufoescens</i> Letz.	<i>St Ti Vo B N Th Bö</i>	
<i>concolor</i> Märk.	<i>W-O-D</i>	
<i>D excl. N-D</i>	<i>laeta</i> F. + <i>S-Ti</i>	
<i>nigriceps</i> Waltl + <i>Oe Kr</i>		
♂ <i>boops</i> Kiesw.	Silis	
<i>K St Ti B</i>	<i>Latreille.</i>	
	* <i>nitidula</i> F. ♀ <i>Oe Kr St B</i>	
	♂ <i>ex. tsa</i> Germ.	
	<i>M-O-D Br Pom Pr</i>	
	Malthinini.	
	(Kiesenw.: Linnaea VII. 1852.)	
	Malchinus	
	<i>Kiesenwetter.</i>	
	(Reitter: W. 1889.)	
	<i>demissus</i> Kiesw. + <i>Krain</i>	
	<i>sinuaticollis</i> Kiesw. + <i>Illyr</i>	
	Malthinus	
	<i>Latreille.</i>	
	(Marseul: Ab. 1877.)	
	<i>rubricollis</i> Baudi + <i>Triest</i>	
	<i>pyrrhoderus</i> Fairm.	
	<i>S-Ti</i>	
	<i>biguttulus</i> Payk ♀	
	* <i>flaveolus</i> Payk. ♀	
	a. <i>immunis</i> Marsh. Th	
	a. <i>collaris</i> Steph. Th	
	<i>seriepunctatus</i> Kiesw. ♀	
	<i>Ti Vo Elb N C Th Ha</i>	
	* <i>fasciatus</i> Oliv. ♀	
	* <i>balteatus</i> Suffr. ♀ <i>Ti Vo N</i>	
	♀ Merkli Weise	
	<i>praetextus</i> Bourg.	
	<i>Wf Old Ha</i>	
	<i>glabellus</i> Kiesw. ♀ <i>Oe Ti B</i>	
	<i>Rh Hess N Th Eisl Bö Ha</i>	
	* <i>frontalis</i> Marsh. ♀	
	<i>latus</i> Waltl <i>Bayern</i>	
	<i>carbonarius</i> Waltl B	
	<i>lateralis</i> Motsch. D!	
	Malthodes	
	<i>Kiesenwetter.</i>	
	(Kiesenw.: Linn. Ent. VII. 1852; B. 1872. 1874.)	
	(Apodistrus Reitt. 1882; <i>Malthinellus</i> , <i>Podistrella</i> Seidl.; <i>Podistrina</i> Seidl. 1889, nec Fairm.; <i>Malthodellus</i> Bourg. 1892 [<i>Malthinellus</i> Seidl. 1899. nec Kiesw.]; <i>Maltharchus</i> Weise; <i>Parmalathodes</i> Weise 1893; <i>Promalathodes</i> , <i>Mesomalathodes</i> , <i>Malthodinus</i> , <i>Prothalmodes</i> , <i>Dalthomes</i> Fiori 1905.)	
	* <i>marginatus</i> Latr. ♀	
	<i>biguttatus</i> 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. obseuriusculus 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
 Bertolini F. Fiori ♀ S-Ti
 laetus 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 Sehils. 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. ♀ continuus 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
 spathifer 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. ♀ Ti rol
 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.
 σ 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.
 braeustus F.
 ♀ perspicillatus Bremi
 flavicollis Er. ♀ Oe St NBö

Ebaeus	Malachius
<i>Erichson.</i>	<i>Fabričius.</i>
*thoracicus Oliv. + <i>D Ha</i>	(Krauss, Tab. 49. 1902.)
collaris Er. + <i>Ti</i>	I.
congressarius Fairm.	*scutellaris Er. + <i>D Pr</i>
*pedicularius Schrank + <i>•</i>	*rubidus Er. + <i>D excl. N-D</i>
praeustus Gyll.	*a. fallax Strübing <i>Th O-D</i>
ater Kiesw. <i>Oe All</i>	Pos
appendiculatus Er. + <i>Oe K</i>	*aeneus L. + <i>•</i>
<i>Ti Vo Rh Ha Pr</i>	a. medius Abeille <i>Oest</i>
flavicornis Er. + <i>Oe K St Ti</i>	II.
<i>Vo Br H N Th Eis l Bö O-D</i>	*marginellus Ol. + <i>•</i>
coerulescens Er. + <i>Oe Kr</i>	♂ <i>bispinosus Curt.</i>
nigricollis Küst.	sardous Er. + <i>O-See</i>
<i>St Ti Wf Hz N-D!</i>	III.
Sphinginus Rey.	dilaticornis Germ. + <i>Istr</i>
lobatus Oliv. + <i>Oe Ti B</i>	<i>Kr</i>
limbatus Mink <i>Rh Wf</i>	*bipustulatus L. + <i>•</i>
coarctatus Er. + <i>Oe Ti</i>	a. immaculatus Rey <i>Vo</i>
Attalus	IV.
<i>Erichson.</i>	*viridis F. + <i>•</i>
Abrinus Rey.	*a. ♀ elegans F. <i>Th D</i>
amictus Er. + <i>Steierm</i>	concolor Schils.
analisis Panz. + <i>Oe St K</i>	affinis Mént. + <i>Oe St Ti Vo</i>
fagi Motsch.	gracilis Miller
<i>Ti B Rh Th Sa Bö</i>	a. concolor Krauss <i>D?</i>
Attalus in sp.	spinipennis Germ. + <i>Oe</i>
dalmatinus Er. + <i>Triest St</i>	♂ <i>spinosis Brull.</i>
alpinus Giraud + <i>Gastein</i>	<i>Illyr Hess N Rh Bö Mä</i>
<i>Ti Bö</i>	elegans Oliv. + <i>•</i>
Ebaeimorphus Abeille.	v. emarginatus Krauss
thalassinus Abeille <i>Oest!</i>	<i>Oe Alpen S-Ti</i>
Antholinus Rey.	geniculatus Germ. + <i>Oe</i>
lateralis Er. + <i>Kr Ti</i>	<i>Kr St Ti B Bö Mä</i>
Nepachys Thomson.	a. ambiguus Peyr. <i>Oe Kr</i>
cardiacae L. + <i>Oe Ti B</i>	<i>Illyr</i>
♀ pedicularius L.	spinosus Er. + <i>Th Salz-S</i>
Axinotarsus	<i>Schl</i>
Motschulsky.	inornatus Küst. + <i>Oe Ti</i>
(Adenophoras Thoms.)	cyanescens Muls.
*ruficollis Oliv. + <i>•</i>	Cyrtosus
rubricollis Marsh.	<i>Motschulsky.</i>
*pulicarius F. + <i>•</i>	Oogynes Rey.
*marginalis Lap. + <i>•</i>	ovalis Lap. + <i>Oe Ti</i>

Divales	a. nigrofemoralis Schils. <i>Bad Schl</i>	pinicola Kiesw. ♀ + <i>Ti</i>
<i>Laporte.</i>	a. nigrinus Schils. <i>D?</i>	chalconatus Germ. + <i>Istr</i>
(Schilsky: Küst. 30. 1894, Küst. 34. 1898.)		<i>Kr</i>
bipustulatus F. <i>Ti</i>		
 Dasytes	 Hapalogluta Thoms. (<i>Pseudodasytes</i> Muls.)	 Trichoceble
<i>Fabricius.</i>	*subaeneus Schönh. ♀: aeneus Oliv. scaber Suffr. *fusculus Illig. ♀:	<i>Thomson.</i>
(Schilsky: Küst. Heft 30. 1894, 31. 1895, 32. 1896, 33. 1897.)		(Julistus Kiesw. I. D. IV.) (Schilsky: Küst. 32. 1896.) (Reitter: W. 1902.)
*niger L. ♀: v. montanus Gredl. <i>Ti</i>		*floralis Oliv. ♀: floricola Kiesw.
alpigradus Kiesw. + <i>Oe</i> <i>K Ti Vo Els</i>		fulvohirta Bris. + <i>N Schl</i>
apenninus Schils. + <i>S-Ti</i>		<i>Pr</i>
v. intermedius Solari <i>Ti</i> (Mendel)		*memnonia Kiesw. ♀ + <i>Rh</i>
tardus Schauf. + <i>Triest Kr</i>		<i>Hess Sa Barby Old Pr</i>
brevicornis Kiesw.		
 Hypodasytes Muls.		
bupthalmus Baudi + <i>Kr</i> <i>Triest</i>		 Aphyctus
subalpinus Baudi + <i>Oe</i> <i>Kr K Ti</i>		<i>Duval.</i>
*obscurus Gyll. ♀: Letzneri Weise ♀ <i>Schl</i>		(Schilsky: Küst. 34. 1898.)
 Metadasytes Muls.		megacephalus Kiesw. + <i>Istr</i>
*coeruleus Deg. ♀: cyaneus F.		
*a. virescens Westh. <i>Wf D</i>		 Cerallus
*nigrocyanus Muls. + <i>Schl</i> <i>Th?</i>		<i>Duval.</i>
*a. varipes Schils. <i>Mark</i> pilicornis Kiesw. + <i>K?</i>		(Pristochira Moraw.) (Kiesenwetter: B. 1879.) (Reitter: W. 1902.) (Schilsky: Küst. 34. 1898.)
 Mesodasytes Muls. (<i>Hapalogluta</i> Thoms. pars.)		luteus Kiesw.
*aerosus Kiesw. ♀: <i>D Old</i> plumbeus Muls.		a. concolor Kiesw. <i>Ti</i>
a. variicornis Schils. <i>Th</i>		
aeneiventris Küst. <i>Oest?</i>		 Danacea
flavipes Ol. + <i>Oe Kr K St</i> puncticollis Reitt. <i>Wü</i> <i>W-D Bad Th Bö Hz Ha Pr</i>		<i>Laporte.</i>
*plumbeus Müll. ♀: flavipes F. tibialis Zett. coxalis Muls		(Cosmocomas Rosh.) (Prochazka Best. Tab. 30. 1895.) (Schilsky: Küst. 33. 1897.)
*a. coeruleascens Schils. <i>Els</i> Schilsky, Verzeichn. d. Käfer Deutschl.		montivaga Muls. + <i>Alpen</i> denticollis Baudi + <i>Ti</i> ambigua Muls. + <i>Ti</i> tirolensis Proch.
		Reyi Proch. + <i>Kr</i> pallidipalpis Abeille *pallipes Panz. ♀ + <i>D Pr</i>
		*
		murina Küst. + <i>Istr</i> macrocephala Schauf.
		*
		marginata Küst. + <i>Oe</i> Reitteri Proch.
		<i>Triest Kr Schl?</i>
		morosa Kiesw. + <i>Oe St</i> <i>O-D</i>
		a. infuscata Schils. <i>Oest</i>
		*

*nigritarsis Küst. ♀	Opilo	*alvearius F. ♀
tomentosa Panz. pars.	<i>Latreille.</i>	v. Dahli Spin. S-Ti
opacula Abeille	(Heyden: W. 1889.)	
misella Proch. Ti		
D excl. N-D		
Phloeophilini.		Enopliini.
Phloeophilus		Euoplium
<i>Stephens.</i>		<i>Latreille.</i>
*Edwardsi Steph. ♀ Oe		serraticorne Oliv. ♀ Ti
N W-M-N-D		Wü W-D
Melyrinae.		Orthopleura
(Schilsky: Küst. 34. 1897.)		<i>Spinola.</i>
		(Dermestoides Schäff.)
Zygia		*sanguinicollis F. ♀ D Br
<i>Fabricius.</i>		
oblonga F. ♀ > Ha		
		Pelonium
		<i>Spinola.</i>
		Meieri Schenkling ♀
		> Hamburg
Cleridae.		Corynetinae.
(Kiesenwetter, I. D. IV. 1863.)		Corynetes
(Reitter, Tab. 28. 1894.)		<i>Herbst.</i>
(Schenkling: D. 1906.)		(Corynetops Duv.)
Clerini.		*coeruleus Degeer ♀
		violaceus Oliv.
Denops		*a. ruficornis Sturm D
<i>Steven.</i>		
albofasciata Charp. ♀ Ti		
N W-D		
		Necrobia
Tillus		<i>Latreille.</i>
<i>Olivier.</i>		
*elongatus L. ♀		*ruficollis F. ♀
♂ ambulans F.		*violacea L. ♀
♀ ruficollis Herbst		
m. rugulosus Torre Oest		
a. bimaculatus Don. ♀ B		Agonolia Muls.
hyalinus Sturm ♂ N		
N Th All		*rufipes Degeer ♀
unifasciatus F. ♀ D Ha		v. pilifera Reitt. > Ha
		v. Konowi Hoffm. Fiume
		Kelecsenyi Gebien ♀
		> Hamburg
Tarsostenus		Opetiopalpus
<i>Spinola.</i>		<i>Spinola.</i>
univittatus Rossi ♀ Kr		scutellaris Panz. ♀ Oe St
Ti Pr		Bö O-N-D

Derodontidae.

Derodontus

Leconte.

Mycetomychus Friv.
macularis Fuss \ddagger *Ti*

Laricobius

Rosenhauer.

Erichsoni Rosh. \ddagger *KSt Ti*
B N W-M-D Bö
a. niger Pic *Alpen?*

Byturidae.

Byturus

Latreille.

(Reitter: Ent. Nachr. 1877 p. 69.)

*fumatus F. \ddagger
rosae Seidl.
*tomentosus F. \ddagger
sambuci Seidl.
*a. flavescentia Marsh. *Vo*
ochraceus Scriba
N Th Bö

Ostomidae.

(Reitter, Best. Tab. 6.)

Nemosomini.

Nemosoma

Latreille.

*elongatum L. \ddagger
fasciatum Panz.

Temnochila

Westwood.

*coerulea Oliv. \ddagger *Oe Kr K*
virescens Rossi
St Ti Mek Pr
a. pini Brull. *Oest*
viridis Torre

Trogosita

Olivier.

(*Tenebroides* Piller.)

*mauritanicus L. \ddagger
caraboides F.
niger Torre
piceus Torre
ferrugineus Torre

Leperinini.

Calitys

Thomson.

Nosodes Leconte.

scabra Thunb. \ddagger *Oe Kr K*
dentata F.
St Ti Vo B Bö O-D Pr

Ostomini.

Peltis

Illiger.

(*Ostoma* Laicharting.)

Zimoma Gozis.
grossum L. \ddagger *Oe Kr K Ti*
brunneum Torre
B Bö O-D Mek

Ostoma i. sp.

(Gaurambe Thoms.)

*ferrugineum L. \ddagger
rubicundum Laich.
a. nigricans Torre *Oest*

Grynocharis Thoms.

*oblongum L. \ddagger
nigrum Torre
ferrugineum Torre

Lophocateres

Olliff.

*pusillus Klug $\times D Ha$
Yvani Allib.

Thymalus

Latreille.

*limbatus F. \ddagger

Sphaeritidae.

Sphaerites

Duftschmid.

glabratus F. \ddagger

Nitidulidae.

(Erichson, Ins. Deutschl.
III. 1848.)

Cateretini.

Cateretes

Herbst.

(*Cercus* Latreille.)
(*Anomaeocera* Shuck.)

*pedicularius L. \ddagger

a. scutellaris Leinberg *Th*
a. nigriventris Leinberg
a. alandicus Leinberg
v. pallens Rey *Th*
bipustulatus Payk \ddagger *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 \ddagger *Oe*
Triest Vo B N

a. testaceus Murr. *D?*

*rufilabris Latr. \ddagger
rubicundus Heer
a. juncei Steph. *Th*
a. pallidus Heer *Th*
fulvus Er. *Triest*

Heterhelus

Duval.

(*Amartus* Reitt.)

*scutellaris Heer \ddagger

sambuci Er.

solani Heer \ddagger *D Ha*

rubiginosus Er.

spiraeae Märk.

6*

Brachypterus		Urophorus Murray.	*depressa Gyll. ♀
Kuglann.		rubripennis Heer + Oe Kr	aestiva Er.
*glaber Steph. ♀		castanopterus Er.	ochracea Er.
pubescens Er.			a. bisignata Sturm Rh ND
meridionalis Küst.			*melina Er. ♀
unicolor Küst. + Oe Ha			*deleta Er. ♀
*urticæ F. ♀			*terminalis Mannh. ♀
? v. affinis Heer D?			immunda Sturm
fulvipes Er. + Oe Hess Hi			infuscata Maekl.
Bork			terminata Schils.
velatus Wollast. D!			a. nigricans Schils. Bö
rotundicollis Murr.			a. Seidlitzi Schils. Th
			laricina Seidl.
Heterostomus			Bö Pr
Dural.			nana Reitt. ♀ K Ti Bö
*pulicarius L. ♀			Ö-D Bork Pr
gravidus Ill.			a. binotata Reitt. Bad N
*v. cinereus Heer D			Th Bö
*v. linariae Steph. D			silesiaca Reitt. + Bö O-D
laticollis Küst.			neglecta Heer ♀
villiger Reitt. N Th			*rufomarginata Steph. ♀
cinereus Er.			parvula Sturm
			castanea Duft. + Oe Kr
Brachyleptus			St Vo B N Wf Bö O-D
Motschulsky.			nobilis Reitt. + Steierm
quadratus Sturm Oest			variegata Herbst ♀
			a. variabilis Reitt. D
			a. monochroa Reitt. Schl
			Ha D
			*obsoleta F. ♀
			bipunctata Heer
			Heeri Tourn.
Carpophilini.			*a. marginata Torre Oest
Carpophilus			*a. maculata Torre Oest
Leach.			*longula Er. ♀
Carpophilus s. str.			a. ornata Reitt. D
*hemipterus L. ♀			a. Erichsoni Reitt. ND
bimaculatus Oliv.			excisicollis Reitt. Bö Han
flexuosus Payk.			distincta Grimmer + Oe
pictus Heer			St K B Bö
a. quadratus F. D			boreella Zett. ♀
dimidiatus Heer			angustula Sturm ♀
a. quadrisignatus Er. Oe			parallela Reitt. Bö
W-D N			pygmaea Gyll. ♀
bipustulatus Heer + Oe			rubromarginata Reitt.
Ti B Ha			*pusilla Illig. ♀
dimidiatus F. ♀			abietina J. Sahlb. + K Vo
europilosus Wollast.			S-O-D Bö Pr
*a. mutilatus Er. Els Ha Pr			oblonga Herbst ♀
hemipterus F.			Fussi Reitt. + Kr N Bö
a. luridus Murray D?			thoracica Tourn. + K Ti
decipiens Horn + Els			sericata Reitt. B Pr
			a. suturalis Reitt. Oe Bö
			Schl

*florea Er.	♂	
laeviuseula 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	
a. unicolor Reitt.	O-Pr	
	N	
 Omosita		
Erichson.		
depressa L.	♂	
Saprobia Ganglbauer.		
*colon L.	♂	
*discoidea F.	♂	
a. cineta 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 Sturm	♂	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	
	ND	
*a. rubripennis Reitt.	D	
*v. dauricus Motsch.	Oest	
a. australis Küst.	Oest	
*viridescens F.	♂	
virescens Thoms.		
*a. azureus Heer	Rh ND	
germanicus Reitt.		
a. discolor Reitt.	Oe KB	
	Elb Wf N Ha	
a. olivaceus Gyll.	D	
Czwalinae Reitt	+ Oe Ti	
	Rh Wf Schl	
gracilis Bris.	+ Ti Els Bö	
*sympyti Heer	♂	
corvinus Er.	♂	Oe Vo Bö D
	ventralis Baudi	
*subrugosus Gyll.	♂	
*v. substrigosus Er.	S-Ti	
	Rh ND	
*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
	palmatus 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 ND	
v. meridianus Reitt.	D?	
*incanus Sturm	♂	
Gredleri Reitt.	+	Ti
ovatus Sturm	♂	D Ha
	ovalis Thoms.	
fulginosus Er.	+	St N
*brachialis Er.	+	Oe Kr Ti
	dives Reitt.	Th O-D
*picipes Sturm	♂	
funebris Först.		Rh
Saulcyi Reitt.		
*flavipes Sturm	♂	
flavicornis Mill.		
*v. moestus Er.		ND
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	♂	
	quadrastriatus 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 ♀	fumatus Er. ♀ Oe Kr Rhb	festivus Er. Oe N Bö
m. luctifer Reitt. St	*bidentatus Bris. ♀ K St	diadematus Chevrol.
Kunzei Er. ♀ Kr W-D Wf	punctatus Bris.	*politus Germ. ♀
v. blandulus Reitt. K Ti	Brucki Reitt. Triest	ruficeps Sahlb.
Rh N Wf Bö O-D Ha	Gresseri Bach	exiguus Sahlb.
*Milleri Reitt. ♀ Oe Ti BN	Ti Rh Hess N Bö O-D	
*morosus Er. ♀	*erythropus Gyll. ♀	Cryptarchini.
*viduatus Sturm ♀	carinulatus Först. Rh	
melanarius Först. Rh	v. carbonarius Först. Rh D	Cryptarcha
v. luctuosus Först. Rh N	Acanthogethes Reitt.	Shuckard.
Wf Sa Schl Mä	solidus Kugel. ♀	
m. bituberculatus Först.	denticulatus Heer ♀ Oe B	*strigata F. ♀
Rh Mä	Old?	a. quadrisignata Küst. B
v. aestimabilis Reitt. Oe	brevis Sturm ♀ Oe Ti Rh	Cryptarchula Ganglb.
Vo Rh Wf O-D Pr	Khevenhüller Mill.	
v. austriacus Reitt. Oe Kr	N Wf All?	*imperialis F. ♀
Hess Schl Bork		nebulosa Marsh.
*pedicularius Gyll. ♀	Thalyera	Glischrochilus
tenebrosus Först. Rh	Erichson.	Murray.
*sulcatus Bris. ♀ Oe Rh	*fervida Oliv. ♀	(Ips Fabr.)
moraviae Rtt. Oe O-D	sericea Sturm	Librodor Reitt.
ranunculi Rtt. Rh NMä	a. maculata Pic D?	*Olivieri Bedel ♀
*assimilis Sturm ♀	Pocadius	quadripunctatus Oliv.
fibularis Er.	Erichson.	*quadriguttatus Oliv. ♀
distinctus Sturm ♀ Oe Ti	ferrugineus F. ♀	v. 10-guttatus Oliv. AllBö
minutus Bris.	Cychramus	Glischrochilus i. sp.
B? Rh All	Kugelann.	*quadripustulatus L. ♀
tropicus Reitt. Nassau	(Campta Stephens.)	quadripunctatus Deg.
lepidii Miller ♀ Oe K Ti	*4-punctatus Herbst ♀	Pityophagus
N All Bö O-D	*luteus F. ♀	Shuckard.
v. chalybaeus Reitt. Oest	alutaceus Reitt. ♂	*ferrugineus L. ♀
tener Reitter ♀ Illyr.	pubescens Pic	Rhizophagini.
discoideus Er. ♀ Oe Kr B	v. fungicola Heer Rh ND	Rhizophagus
glauci Kolen.	Cylloides	Herbst.
Rh M-D Br Mek	Erichson.	grandis Gyll. ♀ Oe B N
rotundicollis Bris. ♀ Ti N	(Strongylus Herbst, Reitt.)	Rh M-D Bö Pr
*Rosenhaueri Reitt. ♀ Oe	*ater Herbst ♀ Oe Kr St Ti	*depressus F. ♀
Krüperi Reitt. K Pom	morio Kugelann Vo	*ferrugineus Payk. ♀
v. diversus Schils. D?	B Th Bö Ha Pom Pr	v. alpicola Baudi Ti?
*tristis Sturm ♀	Cybocephalini.	*perforatus Er. ♀ K Vo B
*planiuseulus Heer ♀	Cybocephalus	N W-M-O-D Ha
♂ murinus Er.	Erichson.	*parallelocollis Gyll. ♀
♀ seniculus Er.	viridiaeneus Rtt. Dresden	Erichsoni Thomis.
v. ruficornis Heer D?	pulchellus Er. ♀ Oe Vo BBö	v. fallax Rey D?
acicularis Bris. ♀ Oe Ha	♂ aeneiceps Duv. O-D	*nitidulus F. ♀
*lugubris Sturm ♀		
ebeninus Först. Rh		
v. gagatinus Er. Ti Rh ND		
eristatus Först. Rh		
v. mellitus Reitt. Rh N		
*egenus Er. ♀		
menthae Bris.		
*exilis Sturm ♀		
migrata Lue.		

similaris Reitt.	\dagger	<i>Hamb?</i>
*dispar Payk.	$\ddot{\oplus}$	
a. Gyllenhalii Thoms.	<i>D?</i>	
*bipustulatus F.	$\dot{\oplus}$	
longicollis Gyll.		
*politus Hellw.	$\dot{\oplus}$	
a. Brucki Reitt.		<i>Rh</i>
*parvulus Payk.	$\dot{\oplus}$	<i>Oe Vo</i>
		<i>Bö D</i>
Anomophagus Reitter.		
*eribratus Gyll.	$\dot{\oplus}$	
puncticollis Sahlb.	<i>D?</i>	
Wagae Wankow.		
Cyanostolus Ganglb.		
*aeneus Richter	$\dot{\oplus}$	<i>Oe K</i>
coeruleipennis Sahlb.		
coeruleus Waltl		
<i>Vo Bö D Old Pr.</i>		

Cucujidae.

(Reitter, Best. Tab. 1, edit. 2.
Mödling 1885.)

Monotomini.

Monotoma		
<i>Herbst.</i>		
(Reitter: W. 1901 p. 193—197; Tab. 46.)		
Gyroccesis Thomson.		
quadrifoveolata Aub.	$\dot{\oplus}$	<i>Oe</i>
quadriimpressa Reitt.		
subquadrifoveolata		
Fowler		
<i>Kr St Bö O-D Pos Pr.</i>		
*conicocollis Guér.	$\dot{\oplus}$	
angusticollis Thoms.		
*angusticollis Gyll.	$\dot{\oplus}$	<i>Oe</i>
formicetorum Thoms.		
<i>Vo Bö D</i>		

Monotoma s. str.

spinicollis Aub.	$\dot{\oplus}$	
spinigera Chaud.		
*picipes Herbst	$\dot{\oplus}$	
scabra Kunze		
v. cavigula Reitt.		<i>D</i>
subquadrifoveolata Rtt.		
*brevipennis Kunze	$\dot{\oplus}$	<i>Oe B</i>
<i>Rh Hess N Wf L</i>		

quadridentata Thoms.	$\dot{\oplus}$		Silvanus s. str.
brevicollis Aub.			*bidentatus Fabr.
<i>Oe Vo B N Bö Pr</i>			sulcatus Fabr.
punctaticollis Aub.	$\dot{\oplus}$	<i>Els</i>	*unidentatus F.
longicornis Motsch.			fagi Guér.
			similis Er.
		<i>Schl</i>	
*bicolor Villa	$\dot{\oplus}$	<i>D Bork</i>	Emporius
quadricollis Aub.			<i>Ganglbauer.</i>
quisquiliarum Redtb.	<i>Oe</i>		
parallela Thoms.			signatus Frauenfeld $\times D$
Thomsoni Reitt.			<i>fasciipennis</i> Reitt.
<i>St Ti Rh Th Bö Schl</i>			<i>B Ha</i>
testacea Motsch.	$\dot{\oplus}$	<i>Oe Kr</i>	Cathartus
rufa Redtb.			<i>Reiche.</i>
subquadrifoveolata			
Waterh.			quadracollis Guér.
ferruginea Bris.			$\dot{\oplus} \times D$
<i>Wf Th O-D Ha?</i>			cassiae Reiche
*longicollis Gyll.	$\dot{\oplus}$		cassiae Reitt.
angustata Steph.			gemellatus Duv.
flavipes Kunze			<i>Els Ha</i>
v. quadrifoveolata Gerh.			
<i>Schl</i>			
		Silvanini.	Ahasverus Gozis.
		Airaphilus	*advena Waltl $\dot{\oplus} Ti Vo Th$
		<i>Redtenbacher.</i>	<i>Bö O-D Ha</i>
elongatus Gyll.	$\dot{\oplus}$	<i>Oe Ti</i>	excisus Reitt. $\times München$
<i>B W-D Hess Pr</i>			
geminus Kr.	$\dot{\oplus}$	<i>Oe Els</i>	
		<i>Hess N Bö</i>	
v. ruthenus Solsky		<i>Oest</i>	
		Nausibius	Psammoecini.
		<i>Redtenbacher.</i>	Psammoecus
clavicornis Kugelann	$\dot{\oplus}$		<i>Latreille.</i>
dentatus Marsh.			*bipunctatus F.
latus Fairm.			
		<i>> B Pr</i>	
		Silvanus	Uleiotini.
		<i>Latreille.</i>	Uleiota
Orzyaephilus Ganglb.			<i>Latreille.</i>
*surinamensis L.	$\dot{\oplus}$		(Brontes Fabricius.)
sexdentatus F.			(Hyliota Reitter, Hyleota Seidl.)
frumentarius F.			
cursor F.			
v. ♂ bicornis Er.		<i>Ti</i>	*planata L.
mercator Fauv.		<i>D?</i>	compressa Geoffr.
			flavipes F.
			pallens F.
			arabs F.
			<i>Ha</i>
			Dendrophagus
			<i>Schönherr.</i>
crenatus Payk.	$\dot{\oplus}$	<i>Oe K Ti</i>	
		<i>B Hz O-D Pr</i>	

Cucujini.	ferrugineus Steph. ♀ testaceus Payk. v. exilis Rey D? v. perplexus Rey D? Emgei Reitt. + Hamb	Prostomis
Cucujus	*ater Oliv. ♀ spartii Curt. v. capensis Waltl < VoHa abietis Wankowicz Oest	<i>Latreille.</i> (<i>Megagnathus</i> Redtenb.)
<i>Fabricius.</i>	*Weisei Reitt. + Th Mck Krüperi Reitt. + Istr	*mandibularis F. ♀ Oe Kr maxillosa Müll. <i>KSt Ti B Rh M-O-N-D</i>
*einnaberinus Scop. ♀ Oe sanguinolentus L. depressus F. Kr St B Rh N Bö Pos haematodes Er. ♀ B Bö depressus Herbst puniceus Germ. O-D Pr	*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	Cryptophagidae.
Pediacus	*corticinus Er. ♀ Oe Ti B Th Bö O-N-D	(Reitter, Tab. 26. Brünn 1887.— Rev. d. Crypt. D. 1875. Heft III.)
<i>Shuckard.</i>	Lathropus	Telmatophilini.
*depressus Herbst ♀ *dermestoides F. ♀ Oe Kr K Ti W-S-D Wf Pr fuscus Er. Oe B	<i>Erichson.</i>	Telmatophilus
Phloeostichus	*sepicola Müll. ♀ Oe K Ti B Hess N Bö W-O-D	<i>Heer.</i>
<i>Redtenbacher.</i>	Hypocoprini.	sparganii Ahrens ♀ D excl. N-D
denticollis Redtb. ♀ Oe K St B Wf C Th Ha Mck	Hypocoprus	*caricis Oliv. ♀ obscurus F.
Laemophloeini.	<i>Motschulsky.</i>	v. longicollis Reitt. Th brevicollis Aub. + B Hess W-M-O-D Ha Pr
Laemophloeus	(Myrmecinomus Chaud.)	*typhae Fall. ♀ v. pumilus Reitt. Schl Ha Pr
<i>Stephens.</i>	lathridiooides Motsch. + Oe Hochhuthi Chaud. Mä Mck Ha Pr	*Schönherri Gyll. ♀ Oe St Ti Th All Bö O-N-D
(Leptus Thoms.)	*quadricollis Reitt. + O-D lathridiooides Seidl. N-O-See	Cryptophagni.
*monilis F. ♀ denticulatus Preyssl. a. bucephalus Ganglb. ♂ Kraussi Ganglb. + Oe St	Pharaxonotha	
muticus F. ♀ Oe K St Ti B NC Pr	<i>Reitter.</i>	Kirschi Reitt. < + Oest.-Schles (Troppau)
*testaceus F. ♀ v. degener Rey D?	Leucohimatum	
Cryptolestes Ganglb.		<i>Rosenhauer.</i>
*eastaneus Er. + St Ti O-D	elongatum Er. Oest	
*bimaculatus Payk. ♀ Oe unifasciatus Latr. Kr B Hess Wf W-N-D	Macrophagus	
*duplicatus Waltl ♀ Oe St Hess N M-O-D Old Han Pr	<i>Motschulsky.</i>	(<i>Haplolophus</i> Frivaldszky.)
*minutus Oliv. > ♀ pusillus Schönh. brevis Fairm.	robustus Motsch. robustus Moraw. Fausti Seidl.	
*tureicus Grouv. > + Rh? Sa Ha	*rizophagooides Walk. > D ferrugineus Gerst. cathartoides Reitt.	v. neglectus Friv. Oest robustus Seidl.

Paramecosoma		*a. patruelis Sturm <i>Rh ND</i>	subobtusus Rey
<i>Curtis.</i>		hirtulus Kr. ♀ Istr Ti Rh <i>N Eisl Bö Ha Mck</i>	irretusus Rey
*melanocephalum Herbst	♂	v. curtulus Rey D?	subarmatus Rey
fungorum Gyll.		*Thomsoni Reitt. ♀ Istr N	nescius Rey
v. univeste Reitt.	<i>Bö Ha</i>	verrucifer Rey Th	*populi Payk. ♀ Oe K N <i>M-O-N-D</i>
Henoticus		convexus Rey	v. grandis Kr. Sa Schl Old <i>Ha Pom</i>
<i>Thomson.</i>		rugicollis Rey	*acutangulus Gyll. ♀
serratus Gyll. ♀		subhirtus Rey	uncinatus Steph.
Reitteri Seidl.		subinermis Rey	subcylindricus Rey
germanicus Reitt.	+	<i>Magd Bö W-O-D Bork</i>	m. Waterhousei Rye N
<i>Coblenz</i>		cylindrus Kiesw. ♀ N Th	Heydeni Reitt.
Pteryngium		parallelus Bris. <i>Bö Ratzeb Mck</i>	*
<i>Reitter.</i>		*saginatus Sturm ♀	*cellaris Scop. ♀
crenatum Gyll. ♀		agnatus Rey	*affinis Sturm ♀
crenulatum Er.		solidus Rey	*Skalitzkyi Reitt. + <i>ThBö</i> <i>Mä Ha</i>
Micrambe		*subfumatus Kr. ♀ Oe B	*Milleri Reitt. ♀ <i>K O-D Pr</i>
<i>Thomson.</i>		Kraatzi Reitt. Rh	fasciatus Kr. + <i>Kr K</i>
*vini Panz. ♀		*dentatus Herbst ♀	signatus Bris.
villosa Heer		substriatus Rey	*pilosus Gyll. ♀
pilosula Er.		obtusidens Rey	productus Rey
ocularis Reitt.		tamaricis Rey	subconvexus Rey
*abietis Payk. ♀		corticum Rey	v. sparsus Rey D?
Cryptophagus		pallidus Sturm + <i>Oe Triest</i>	punctipennis Bris. ♀ <i>Vo</i> <i>Rh Magd Bö</i>
<i>Herbst.</i>		K Ti S-D Rh N O-Pr	*lycoperdi Herbst ♀
Micrambinus Reitt.		inaequalis Reitt. + <i>Kr</i>	fungorum Panz.
bimaculatus Panz.	+	K Wf	? ruficornis Steph.
<i>Oe St Ti Bö O-D Pr</i>		*labilis Er. + <i>Oe Istr St</i>	*setulosus Sturm ♀
Cryptophagus s. str.		Ti B Hess M-O-N-D	*Schmidti Sturm ♀
*pubescens Sturm ♀		? denticulatus Heer <i>W-D</i>	
lapponicus Reitt.		<i>Wf</i>	
a. micaceus Rey D?		*scutellatus Newm. ♀	Mnionomus Wollaston.
lapponicus Gyll. + <i>Kr Ti</i>		Oe bicolor Sturm	nitidulus Mill. Oe Th Bö
<i>Vo Ha</i>		rufipennis Sturm	simplex Mill. Oe Hi?
*subdepressus Gyll. ♀		erenatus Thoms	*baldensis Er. ♀ <i>Oe Ti St</i>
depressus Thoms.		<i>St Bö D</i>	montanus Bris.
? helveticus Tourn.		pumilio Ganglb. + <i>Oe</i>	dilaticornis Tourn.
<i>Trident</i>		O-Pr	lapidarius Reitt. (non Fairm.)
*validus Kr. ♀		*dorsalis Sahlb. ♀	<i>Wf Bö S-O-D Pr</i>
<i>K Th Hz</i>		hexagonalis Tourn.	Straussi Ganglb. + <i>K St</i>
<i>Ha O-Pr</i>		*umbratus Er. ♀ <i>St Hess</i>	reflexicollis Reitt.
*secanicus L. ♀		ruficornis Reitt.	lamellicornis Bris.
humeralis Steph.		<i>C Sa Bö Hi Old Ha?</i>	<i>Kr oder B</i>
reflexus Rey		*distinguendus Sturm ♀	croaticus Reitt. ♀ <i>Oe Kr K</i>
subdentatus Rey		? m. impressicollis Tourn.	baldensis Kr.
v. lateralis Rey	D?	<i>Trident</i>	<i>Ti Vo B Th Bö O-D</i>
		*fumatus Mrsh. ♀	Deubeli Ganglb. + <i>Vog Bö</i> <i>O-D</i>
		*quercinus Kr. ♀ <i>K St B</i>	
		Hess N Bö O-N-D	
		hamatus Ganglb. Oest	
		*fuscicornis Sturm ♀	
		*badius Sturm ♀	
		rufus Bris.	
			<i>silesiacus Ganglb. + Rh Glatz</i>

Spaniophaeenus	Herminiae Reitt. ♀ Rh N Wf O-D	v. rhenana Kr. BN W-M-O-D
<i>Reitter.</i>		
laticollis Mill.	Oest	* atra Herbst ♀
Emphylus		gravidula Er. ♀ Oe K St Bö D
<i>Erichson.</i>		* nitidula Heer ♀ basalis Er.
* glaber Gyll. ♀		* fuscata Schönh. ♀ rubella Heer
Antherophagus		* atricapilla Steph. ♀ rufa Heer
<i>Latreille.</i>		nigriiceps Er.
* nigricornis F. ♀		* bicolor Er. ♀ Oe St Elb berolinensis Kr.
* silaceus Herbst ♀		? tumulorum Villa Th Bork
* pallens Oliv. ♀		* Zetterstedti Zett. ♀ Oe K salicicola Kr. Ti Rh B Hess NCSa Erzg O-D Ha
Atomariini.		* clavigera Ganglb. ♀ Oe atra Reitt. Schl Ha
Caenosecelis		* peltata Kr. ♀ Vo N Th Sa Bö O-D Ha Mck
<i>Thomson.</i>		* fuscipes Gyll. ♀ concolor Märkel
* subdeplanata Bris. ♀ Oe Pr ferruginea Sturm		a. dichroa Reitt. Oe Th Bö
ferruginea Sahlb. ♀		* pusilla Payk. ♀ dimidiatipennis Mannh.
Brisouti Seidl.		* ornata Heer ♀ Oe K St Ti contaminata Er. Wf
Grobbenia		C Th Bö Bork Mck Pr
<i>Holdhaus.</i>		* nigripennis Payk. ♀ pulchella Heer
* fimetarii Herbst ♀		morio Kolenati ♀ D Pr
parallelepipedata Waltl		castanea Thoms.
Abeillei Tourn.		cognata Reitt. (non Er.)
Atomaria		*
<i>Stephens.</i>		frondicola Reitt. Oest
Atomaria s. str.		* versicolor Er. ♀ Oe St K
(Agathengis Gozis.)		ornata Reitt. Wf Pr
Barani Bris. ♀ Schles		Attila Reitt. + Oe Schl
v. pilosella Reitt. Oe Bö		turgida Er. ♀
Schl		* apicalis Er. ♀ clavicornis Baudi
* umbrina Gyll. ♀		myrmecophila Reitt. Bö
fumata Er.		* ruficornis Marsh. ♀ terminata Comolli
acutifrons Ganglb. + St		* analis Er. ♀
bella Reitt. ♀ Oe K Rh		a. pallidipennis Holdh. D?
Th Anhalt Sa Mck		a. semitestacea Reitt. D?
* nigriventris Steph. ♀		* cognata Er. ♀ viennensis Reitt. Oe Rh
nana Er.		
*v. puncticollis Thoms. Th		
Bö Mck Ratzeb		
* linearis Steph. ♀		
pygmaea Heer		

a. rubida Reitt. *Oest*
rubricollis Bris. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$ *Istr Ti*
Elb Mek

? v. morula Reitt. *Ti*
*gibbula Er. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$ *Oe Kr K Rh*

NCT Bö Mä Bork Ha Pr

*v. hiemalis Baudi *Illgr Kr*
parvula Reitt. *To Mä*

Ootypus

Ganglbauer.

*globosus Waltl $\frac{+}{\ddot{\circ}}$
nigriclavus Reitt.

Ephistemus

Stephens.

(*Psychidium* Heer.)

Ephistemus s. str.

*globulus Payk. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$
gyrinoides Marsh.

v. ovulum Er. *Rh D*

*v. dimidiatus Sturm *Rh D*

v. dubius Fowler *D?*

*exiguus Er. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$
ventrosus Baudi

Erotylidae.

(Bedel, Mon. Ab. 1868. V.)
(Reitter, Best. Tab. 26. 1887.)

Triplacini.

Tritoma

Fabricius.

Cyrtotriplax Crotch.

*bipustulata F. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$
*a. binotata Reitt. *S-Ti Rh*
Th Bö D

a. dimidiata Redtb. *Oe B*
pulchra Reitt.

subbasalis Reitt. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$ *St*
Jakowlewi Semen.

Triplax

Paykull.

(Reitter: W. 1901 p. 73—76.)

melanocephala Latr. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$ *Oe*
ruficollis Steph.

nigriceps Lac.
B Hess W-D

*aenea Schall. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$
elongata Lac. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$ *Oe Ha*

*russica L. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$
Lacordairei Crotch $\frac{+}{\ddot{\circ}}$ *Oe*
ruficollis Lac.

Istr Rh? Hess Wf
pygmaea Kr. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$ *Steierm*

Platyncha Thomson.

*scutellaris Charp. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$ *Oe Kr*
K St B Rh Bö

a. Gyllenhali Crotch *Oe*
bicolor Gyll.
St B Rh Schl

*levida Fald. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$ *Oe Rh? Bö*
v. tergestana Reitt. *Istr*
rufipes F. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$ *Oe Kr K Ti*
Bö Mä S-N-D

*collaris Schall. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$ *Oe St*
M-D Ha?

Dacnini.

Daene

Latreille 1796.

Engis Paykull. 1800.
(*Cnecosophagus* Reitter.)

*notata Gmel. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$ *Oe B Rhb*
bipustulata F.
M-O-D Bö Mek Pr

pontica Bedel $\frac{+}{\ddot{\circ}}$ *Kr K*

*rufifrons F. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$
a. Reitteri Schils. *Oe Th*

*bipustulata Thunb. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$
humeralis F.

*a. Jekeli Reitt. *Wf Th*

Combocerus

Bedel.

*glaber Schall. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$
sanguinicollis F.

Diphyllini.

(Reitter, Tab. 1, edit. 2 p. 20. 21.)

Diphyllus

Stephens.

lunatus Oliv. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$ *Oe St B*
Bö Pr

Diplocoelus

Guérin.

*fagi Chevr. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$

Cryptophilus

Reitter.

integer Heer $\frac{+}{\ddot{\circ}}$ *Triest Ti*
muticus Bris.

Phalacridae.

(Flach, Best. Tab. 27.

Brünn 1888.)

(Guillebeau, Revision, R. 1892
p. 141—197.)

Phalaerus

Paykull.

*grossus Er. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$ *Oe Kr Ti*
B Rh? Wf Th N-D O-Sce

*fimetarius F. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$
coruscus Panz.

ater Herbst

v. Humberti Rye *Rh D*

a. rufipes Tourn. *D?*

a. picipes Steph. *Th*

m. ? Doeberni Flach *B*

*substriatus Gyll. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$
millefolii Steph.

*cariceis Sturm $\frac{+}{\ddot{\circ}}$
millefolii Gyll.

m. ? Flachi Schils. *D!*
Bonnairei Guilleb.

v. Delabyi Guilleb. *D?*

Olibrus

Erichson.

(*Micromerus* Guilleb.)

*aeneus F. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$
multistriatus Zett.

Baudueri Flach *Hess*

millefolii Payk. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$
ulicis Gyll.

achilleae Steph.

*corticalis Panz. $\frac{+}{\ddot{\circ}}$
affinis Steph.

Gerhardtii Flach $\frac{+}{\ddot{\circ}}$ *Oe Schl*

particeps Muls.

v. ? fallax Flach *Wien*

*pygmaeus Sturm $\frac{+}{\ddot{\circ}}$
bisignatus Mén. *Oe Th*

coccinella Flach

*flavicornis 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. obseurus Guilleb. Th D
bimaculatus Küst. + Oe
viennensis Guilleb.
biplagiatus Guilleb.
Abeillei Guilleb.
St S-D Schl

Stibus
Seidlitz.
(Olisthaerus Seidl., Eustibus
Sharp.)

*testaceus Panz. ♀
geminus Ill.
*a. unicolor Flach Rh D
*atomarius L. ♀
piceus Steph.
a. piceatus 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

Bronniart.

sulcatus Brongn. ♀ DHan
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

Eniemus
Thomson.

Conithassa Thomson.
*hirtus Gyll. ♀
*minutus L. ♀
assimilis Mannh.
scitus Mannh. B
gemellatus Mannh.
v. anthracinus Mannh. D
consimilis Mannh. ♀ B
parallellicollis Mannh.
Hess Rh All Bö Mck
brevicollis Thoms. ♀ Bö
carpathicus Reitt.
Mä Mck ?

Enicmus i. sp.

testaceus Steph. ♀ B Hess
cordaticollis Aub. Rbh
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.
(Bonvouloiria Duv.)

albofasciatus Reitt. × D!

Corticariini.

Corticaria

Marsham.

*pubescens Gyll. ♀
a. piligera Mannh. ND
testacea DTorre 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 Mek Pr
- *linearis Payk. ♀
rubripes Mannh.
a. obseuripes 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 Mek 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 Mek
- A bothria 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 Mä
v. sericea Mannh. D
albipilis Reitt.
- *distinguenda Comolli ♀ Oe
KTiVoBRhNBö-M-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
- *fuscula Gyll. ♀
v. trifoveolata Redtb. Rh
N Bö 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.
- Calyptobium 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.)

Pseudotriphillus

Reitter.

- suturalis F. + Oe St K
B Th

Triphillus

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 DTorre
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	Cis	festivus Gyll. + <i>Alpen!</i>
<i>Erichson.</i>	<i>Latreille.</i>	vestitus Mell. + <i>Oe Els N</i>
*connexus Geoffr. ♀	Hadravle Thoms.	festivus Schils.
bifasciatus F.	elongatus Gyll. + <i>Oe Ti</i>	<i>Schl Ha Mck</i>
lunatus F.	<i>Hess All Bö Mä Pr</i>	*oblongus Mell. + <i>St W-D</i>
signatus Panz.	striatulus Mell. + <i>St Ti N</i>	<i>rhododactylus Mrsh.</i>
a. mediojunctus Pie D?	flavipes Luc.	Pandellei Abeille
coloratus Rosenh. B(?)	<i>Th Ha</i>	<i>N Ha Bork Zingst</i>
Typhaea	*comptus Gyll. + <i>D?</i>	*castaneus Mell. +
<i>Curtis.</i>	v. cognatus Rey	v. fuscatus Mell.
fagi Waltl	<i>Eridaulus</i> Thoms.	
*stercorea L. ♀	lineatocibratus Mell. + <i>O-D Mck</i>	punctulatus Gyll. + <i>Ti</i>
fumata L.	*nitidus Herbst ♀	<i>Els Hi Schl</i>
Sphindidae.	v. Jacquemarti Mell. D	bidentulus Rosh. + <i>Oe Ti</i>
(Reitter, Tab. 1, edit 2, 1885.)	v. glabratus Mell. D	alpinus Mell.
(Schilsky: Küst. 37.)	<i>Cis</i> in sp.	<i>Th All</i>
Sphindus	*boleti Scop. +	*laminatus Mell. + <i>Th Bö</i>
<i>Chevrolat.</i>	obliteratus Mell.	<i>Pr?</i>
(Coniophagus Mink.)	substriatus Mell.	fissicornis Mell. + <i>O-D</i>
*dubius Gyll. ♀	rubiginosus Mell.	sublaminatus Wankow.
Gyllenhali Chevr.	v. caucasicus Mén. D	v. germanicus Abeille <i>Pr</i>
humeralis Mink	v. rugulosus Mell. D	<i>N-D!</i>
	pyrrhocephalus Mell.	quadridentulus Perr. + <i>O-Pr</i>
Aspidiphorus	*setiger Mell. ♀	bicornis Mell. + <i>Ti Beskid</i>
<i>Latreille.</i>	a. plagiatus Thoms. <i>Kr B</i>	Rhopalodontus
*orbiculatus Gyll. ♀	v. quadricollis Schils. D?	<i>Mellié.</i>
striatopunctatus Lap.	*micans F. ♀	*fronticornis Panz. ♀
Lareyniei Duv. Oest	v. submicans Abeille D?	perforatus Gyll. ♀
	*hispidus Gyll. ♀	punctiger Waltl
	micans Gyll.	
	v. albohispidulus Reitt. <i>Schl</i>	Diphyllocis
	v. ? nitidicollis Abeille D!	<i>Reitter.</i>
Cisidae.	*quadridens Mell. + <i>Oe St</i>	opaculus Reitt. + <i>Mä</i>
(Mellié: A. 1848.)	<i>O-D Ha</i>	Ennearthron
(Abeille, Mon. 1874.)	gladiator Flach <i>Sachsen</i>	<i>Mellié.</i>
(Reitter: D. 1878.)	fissicollis Mell. + <i>O-D</i>	*affine Gyll. ♀
(Schilsky: Küst. 41. 1900; Reitter, Tab. 47. 1902.)	dentatus Mell. + <i>Oe Bö</i>	*cornutum Gyll. ♀
	microgonus Thoms. <i>O-D</i>	filum Abeille <i>Oest</i>
Hendecatomus	*alni Gyll. ♀	pruinosulum Perr. + <i>Oe</i>
<i>Mulsant.</i>	betulae Zett.	ramicola Reitt. i. l. <i>Mä</i>
reticulatus Hbst. + <i>Oe Kr</i>	v. recticollis Abeille N	laricinum Mell. ♀ <i>Oe K</i>
<i>St Ti B Th Bö Mä</i>	reflexicollis Abbe. + <i>Oe</i>	<i>W-S-M-D Pr</i>
	Lucasi Abbe.	Reitteri Flach <i>N-Bayern</i>
Xylographus	<i>Spessart Beskid</i>	
<i>Mellié.</i>	*bidentatus Oliv. ♀	Octotemnus
bostrychoides Dufour + <i>St</i>	inermis Mrsh.	<i>Mellié.</i>
Aubei Mell.	coluber Abeille S-D!	*glabriulus Gyll. ♀

Orophius Redtb.
mandibularis Gyll. ♀

Colydiidae.

(Reitter, Best. Tab. 6.)

Colydiini.

Colydium

Fabricius.

**elongatum* F. ♀

**filiforme* F. ♀

Aulonium

Erichson.

(*Anoectochilus* Redtb.)

**trisuleum* Geoffr. ♀ Oe St
suleatum Ol. Ti

Wü N Th Eisl Magd Bö

**ruficorne* Oliv. ♀ Oe B Bö
bicolor Herbst

Els Schl

Aglenini.

Aglenus

Erichson.

**brunneus* Gyll. ♀

Ditomini.

Ditoma

Herbst.

(*Synchitodes* Crotch., Reitt.)
(*Microprius* Fairmaire.)

**crenata* F. ♀

eastanea D'Torre

a. nigra D'Torre Oest

Colobicus

Latreille.

**marginatus* Latr. ♀

emarginatus Er.

axillaris Duftschm.

D excl. N-D

Synchita

Hellwig.

(*Oitoma* 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

spinosulus 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.

inxspectus Duval Oe B

Hess

Myrmecoxenini.

Myrmecoxenus

Chevrolat.

**subterraneus* Chevr. ♀

**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	Endomychidae.	Mycetaea
Shuckard.		<i>Stephens.</i>
cylindricus Oliv. ♀	(Reitter, Best. Tab. 1. Mödling 1885.)	* <i>hirta</i> Marsh. ♀
nitidus F.	(Marseul, Monogr. Ab. v. 1868.)	<i>subterranea</i> F.
volvulus F.		<i>villosa</i> Beck
*opacus Habelm. + <i>Pom</i>		
Anommatini.	Sphaerosominae.	Leiestini.
Anommatus	Sphaerosoma	Leistes
Wesmael.	<i>Leach, Stephens.</i> (Alexia Stephens.) (Reitter: Wien. Ent. Z. 1888 p. 322.)	<i>Redtenbacher.</i> (Liesthes Ganglb.)
*12-striatus Müll. ♀ <i>Oe Kr</i>	globosum Sturm ♀	seminigra Gyllh. + <i>Oe K</i>
pusillus Schauf.	*	<i>B Hess Bö Ha</i>
basalis Reitt.	Seidlitz Reitt. + <i>K S-Ti</i>	
<i>Ti Hess W-M-D Mck</i>	pilosum Reitt.	
Reitteri Ganglb. + <i>Oe Illyr</i>	punctatum Reitt. + <i>Kr</i>	
duodecimstriatus Reitt.	<i>K St</i>	
Bothriderini.	laevicolle Reitt. + <i>Oe Istr</i>	
Bothrideres	<i>K Bö</i>	
Erichson.	carpathicum Reitt. + <i>O-D</i>	
*	*	
contractus F. ♀ <i>D Pr</i>	* pilosum Panz. ♀ <i>Oe Kr K</i>	
Ogmoderes	ignorans Reitt.	
Ganglbauer.	<i>Ti Vo B NW-M-N-D Bö</i>	
angusticollis Bris. + <i>Istr</i>	a. lunigerum Reitt. <i>Istr Ti</i>	
<i>S-D!</i>	piliferum Müll. ♀	
Cerylonini.	piligerum Germ.	
Cerylon	infimum Baudi	
Latreille.		
*fagi Bris. + <i>W-D N Th Bö</i>		
forticorne Muls. Old <i>Ha</i>		
*histeroides F. ♀		
a. nigripes Reitt. Beskid		
*ferrugineum Steph. ♀		
angustatum Er.		
*impressum Er. ♀ <i>Oe K B</i>		
<i>Wf C All Bö N-D</i>		
*deplanatum Gyll. ♀		
Murmidiini.	Mycetaeinae.	Hylaia
Murmidius	Mycetaeini.	<i>Redtenbacher.</i>
Leach.	Clemmus	<i>Ceramis</i> Gerstäcker.
(Centhocerus Germ.)	<i>Hampe.</i> (Clemmus Redtb. Clemmys Seidl., Ganglb.)	dalmatina Kaufm. + <i>Ti</i>
*ovalis Beck + × <i>Ha</i>	troglodytes Hampe <i>Oest</i>	v. ferruginea Reitt. <i>Ti?</i>
ferrugineus Leach		
advena Germ.	Symbiotes	Lycoperdina
	<i>Redtenbacher.</i>	<i>Latreille.</i>
	*latus Redtb. ♀ <i>D excl. N-D</i>	bovistae F. + <i>Oe Bö D</i>
	*gibberosus Lue. ♀ <i>Oe B</i>	immaculata Latr.
	pygmaeus Hampe	
	minutus Schauf.	
	<i>Hess N C Sa Bö Mä</i>	
		Golgia Muls.
		*succineta L. ♀ <i>Oe Illyr</i>
		<i>Kr Bö D</i>
		*a. fasciata F. <i>Schl</i>
		a. humeralis Schils. <i>Oe</i>
		<i>B Th</i>
		a. disca Gerst. <i>Oest</i>

Mycetina	Cynegetis	Zetterstedti Ws.
Mulsant.	Redtenbacher.	calthae Meier
eruciata Schall. ♀	*im punctata L. ♀	*a. tarda Ws. Ha D
lithophila Herbst	punctum Herbst	excelsa Wim.
v. calabria Costa	aptera Payk.	Heydeni Meier
binotata Costa	v. palustris Redtb. Kr K	vitiosa Heyd.
interrupta Gredl.	Ti B	imperfecta Heyd.
Endomychini.	Coccinellinae.	conjuncta Wim.
Endomychus	Hippodamiini.	republicana Heyd.
Panzer.	Hippodamia	mini Meier
armeniaeus Mot. + Rh?	Mulsant.	graminis Wim.
Scovitzii Fald.	*13-punctata L. ♀	*a. submutabilis Ws. Ha D
*coccineus L. ♀	a. padana Muls. D	autumnalis Wim.
v. Krynickii Ganglb. D?	*a. Eichhoffi Seidl. Pr	festucae Wim.
v. Biehli Reitt. Rh?	*a. 4-punctata de Rossi Rh	mendosa Heyd.
Coccinellidae.	incompta Ws.	a. germanica Ws. Ha D
(Mulsant, Séciripalpes 1846, Species 1851.)	*a. S-punctata Schneid. Schl	sarothamni Wim.
(Weise, Best. Tab. 2. 1879. 1885.)	a. laeta Ws. D	frustrata Heyd.
(Ganglbauer, Käf. Mitteleur. III. 1899.)	a. scutellaris Ws. D	hamburgensis Ws.
Epilachninae.	a. Cornelii de Rossi Rh	Dämmlingi Meier
Epilachna	*a. 11-maculata Harrer Vo	Wimmeli Meier
Redtenbacher.	Rh	similaris Wim.
chrysomelina F. ♀ Oe Ti	*a. triloba Ws. D	parva Heyd.
11-maculata Redtb.	*a. spissa Ws. Rh N D	lapponica Ws.
Wü Rhb Rh Bö Pr?	a. albingica Meier Ha	comari Ws.
Argus Geoffr. + Oe W-D	*a. marchica Ws. D	supernumeraria Heyd.
chrysomelina Redtb.	a. contorta Ws. Rh D	*a. berolinensis Ws. Ha D
Bad B Hess N Wf C Pr	a. c-nigrum Ws. Rh Ha	a. oblonga Hbst. Ha D
Subcoccinella	*a. Gyllenhali Ws. Vo N	vorax Ws.
Huber, Guérin.	Rh D	fontinalis Ws.
(Lasia Muls., Ganglb.)	*a. sellata Ws. D	salicis Wim.
*24-punctata L. ♀	a. borealis Ws. D	sii Ws.
globosa Schneid.	*7-maculata Deg. ♀	berulae Ws.
*v. inversa Ws. Ti	*a. rubra Ws. Ha D	palustris Ws. N
*a. limbata Moll. K Rh	a. omostigma Heyd. Ha D	viadri Ws.
saponariae Muls. Ti	diminuata Wimmel	*a. segetalis Naezen Ha D
*a. 4-notata F. K Vo Rh	a. axillaris Ws. Ha D	baltica Ws.
Wf Hz	Meieri Heyd.	Paykuli Ws.
a. zonata Heyd. Vo	alligata Heyd.	aestiva Ws.
*a. haemorrhoidalis F. K D	sanguisorbae Meier	continua Ws.
a. centrimaculata de Rossi	inchaota Heyd.	Lecontei Muls. + ×? B
Rh	apicalis Wimmel	Lübeck
v. meridionalis Motsch. K	a. inornata Ws. Ha D	Adonia
Vo Wf	Schulzi Wim.	Mulsant.
Schilsky, Verzeichn. d. Käfer Deutschl.	holsatica Ws.	*variegata Goeze ♀
	rubi Meier	mutabilis Scriba
	manca Heyd.	*a. immaculata Gmel. Rh
	reducta Wim.	ND
	a. suecica Ws. Ha D	*a. dishonesta 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.
alaebris 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 Rossi
- v. Tiesenhausenii Ws. *S-Ti*
athesis Ws.
- Semiadalia**
Crotch.
- notata Laich. *;* *Oe K St*
inquinata Muls.
Ti Vo B Hz
- 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. *ND*
- Coccinellini.**
- Aphidecta**
Weise.
- *obliteratus L. ♀
a. pallidus Thunb. *D*
sublineatus Ws. *N*
- *a. 6-notatus Thunb. *K Rh*
N Ha D
- *a. fenestratus Ws. *ND*
- *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*
tricruciata 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 NRh 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*
Alpenz
- 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 Grndl
- *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. areuata Ws. *D*
a. Elberti Flach *B*
- *a. multipunctata Ws. *D*

11-punctata L. ♀		*a. 8-punctata Müll. <i>K Rh</i> salicis Ws.		*a. rosea Deg. <i>K Rh D</i>
a. pura Ws.	D	silesiaca Schneid. <i>N Bö Schl D</i>		*a. gemella Hbst. <i>K NBö D</i>
a. tripunctata L.	D	a. Buldebergi Heyd. <i>N</i>	juliana Grndl	a. dubia Ws. <i>ND</i>
a. 4-maculata L.	D	a. reticta Heyd. <i>Vo N</i>		*a. impustulata L. <i>Rh N</i>
peregrina Ws.		a. nassovica Heyd. <i>N</i>	nigra Croissand.	<i>Bö D</i>
a. confluens Domisthorpe		a. transmutata Heyd. <i>N</i>		
	D?	*a. 13-maculata Forst. <i>N</i>		
a. vicina Ws.	D?	a. centromaculata Ws. <i>D</i>		
variegata Ws.		a. semifasciata Ws. <i>D</i>		
litoralis Ws.		a. semierciata Grndl <i>D</i>		
a. 9-punctata L.	K	a. recurva Ws. <i>Rh D</i>		
oculata Thunb.		a. conjuncta Grndl <i>D</i>		
salsolae Ws.		a. triangularis Ws. <i>N</i>		
cakiles Ws.		a. trilunata Grndl <i>D</i>		
oblique-signata J. Müll.		a. ephippiata Ws. <i>D</i>		
distincta Fald. + <i>O-Pr</i>		*a. humeralis Schall. <i>K Vo</i> bimaculosa Hbst. <i>B Rhb Rh N Wf Hz Ha</i>		
*a. magnifica Redtb. <i>Oe D</i>		*a. bella Ws. <i>Rh ND</i>		
labilis Muls.		obscura Ws.		
*a. domiduca Ws. <i>N Pos D</i>		arvensis Ws.		
a. intertexta Ws.	D	*a. bimaculata Pont. <i>K Rh</i> <i>N Bö D</i>		
3-fasciata L.		a. consolida Ws. <i>D</i>		
*hieroglyphica L. ♀		a. lateripunctata Grndl <i>N</i>		
*a. brumea Ws.	D	*a. 10-pustulata L. <i>B Rh</i> guttatopunctata L. <i>N</i> <i>Bö Ha D</i>		
*a. lineolata Marsh.	<i>Vo</i>	a. limbella Ws. <i>N</i>		
	<i>Bork.</i>	*a. nigrina Ws. <i>Rh ND</i>		
*a. curva Ws.	D	*14-pustulata L. ♀		
*a. 4-fasciata Ws.	N	a. calligata Ws. <i>D</i>		
*a. sinuata Naez.	<i>K Th</i>	*a. cingulata Ws. <i>D</i>		
*a. flexuosa F. <i>K Vo Rh N</i>		*a. taeniolata Ws. <i>D</i>		
<i>Wf D</i>		a. abundans Ws. <i>D</i>		
*a. marginemaculata		*a. effusa Ws. <i>Kr Vo D</i>		
Brahm <i>Ha D</i>		*a. nigropicta Ws. <i>D</i>		
ribis Scriba		*a. mulsa Ws. <i>D</i>		
luctuosa Ws.				
*a. areata Panz. <i>Rh N Hz D</i>		Synharmonia Ganglb.		
a. Schneideri Grndl <i>Kr N</i>		sinuatomarginata Fald. +		
a. fuliginosa Ws.	N	♂ triloba Fleisch. <i>Ti Bö</i>		
*10-punctata L. ♀		a. vittula Ws. <i>Alpen!</i>		
a. pellucida Ws.	D	a. ambigua Gredl. <i>Ti</i>		
*a. lutea Rossi <i>K Vo N Rh</i>		lyncea Oliv.		
<i>Hz Bö Ha D</i>		v. agnata Rosh. <i>Oe Triest</i>		
a. thoracica Schneid. <i>Schl</i>		<i>Ti Rh N Th</i>		
*a. subpunctata Schrank <i>D</i>		a. pullata Ws. <i>D?</i>		
loricata Ws.		*conglobata L. ♀		
dorsonotata Ws.	N	pineti Ws.		
rubellula Ws.		a. australis Ws. <i>D</i>		
	<i>Rh Bö</i>			
a. lateralis Ws.	D			
sedula Ws.				
mediopunctata Penecke				
<i>St</i>				
*a. 6-punctata L. <i>Ti N Ha</i>				
trigemina Ws.	N			
autumnalis Ws.	<i>Bö D</i>			
Saalmüller Heyd.	N			

Harmonia Muls.

- *4-punctata Pontoppidan ♀
- *a. sordida Ws. *Ti ND*
- 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*

Bulæa

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. <i>Rh</i>	*a. ocelligera Ws. <i>Rh Th</i>	Platynaspis
8-punctata Walter	<i>Ha D</i>	<i>Redtenbacher.</i>
tricolor Ws. <i>Vo N</i>		
badensis Heyd. <i>Baden</i>	*a. exoleta Ws. <i>D</i>	
dominula Heyd. <i>N</i>		
vulgaris Ws. <i>N Wf</i>		
nana Grndl		
egrensis Grndl <i>Wf</i>		
*a. Linnei Ws. <i>D</i>		
a. subfasciata Ws. <i>Rh</i>		
a. bivittata Ws. <i>D</i>		
a. hebraea L. <i>Rh C Han</i>	*a. trigaria Ws. <i>ND</i>	
Halyzia	Propylaea	Hyperaspini.
<i>Mulsant.</i>	<i>Mulsant.</i>	
*16-guttata L. $\ddot{\oplus}$	*14-punctata L. $\ddot{\oplus}$	Oxynychus
	a. tetragonata Laich. <i>K</i>	<i>Leconte.</i>
Vibidia	<i>Ti Vo</i>	
<i>Mulsant.</i>	*a. parumpunctata Sajo <i>D</i>	
*12-guttata Poda $\ddot{\oplus}$	a. suturalis Ws. <i>K Rh</i>	
*a. patricia Ws. <i>Etb D</i>	a. biflexuosa Ws. <i>D</i>	
	a. bifasciata Walter <i>D</i>	
Myrrha	*a. leopardina Ws. <i>K N</i>	
<i>Mulsant.</i>	*a. 12-pustulata Pont. <i>KD</i>	
*18-guttata L. $\ddot{\oplus}$	*a. perlata Ws. <i>Rh N</i>	
*a. ornata Hbst. <i>Rh D</i>	a. Steineri Walter <i>D</i>	
*a. silvicola Ws. <i>Rh N Th</i>	a. Herberi Heyd. <i>N</i>	
<i>Ha D</i>	a. meridionalis Müll. <i>Th</i>	
a. multiguttata Meier <i>Ha</i>		
v. formosa Costa <i>Kr</i>		
Thea	Chilocorini.	Scymnini.
<i>Mulsant.</i>		
*22-punctata L. $\ddot{\oplus}$	Chilocorus	Novius
*a. 20-punctata F. <i>K Rh</i>	<i>Leach.</i>	<i>Mulsant.</i>
ellipsoidea Grndl <i>Bö D</i>	*renipustulatus Seriba $\ddot{\oplus}$	
*a. signifera Ws. <i>Etb Bö D</i>	similis Rossi $\dot{+}$ <i>K(?)</i>	
lateripunctata Ws. <i>N</i>	*bipustulatus L. $\ddot{\oplus}$	
a. circularis Schneid. <i>D</i>		
Calvia	Exochomus	Pullus
<i>Mulsant.</i>	<i>Redtenbacher.</i>	<i>Mulsant.</i>
*10-guttata L. $\ddot{\oplus}$	*4-pustulatus L. $\ddot{\oplus}$	
imperfecta Muls.	*a. bilunulatus Ws. <i>Ha D</i>	
*a. fulva Ws. <i>D</i>	v. distinctus Brull. <i>Bö</i>	
v. holeuca Muls. <i>Ti</i>	v. 6-pustulatus Kraatz <i>Ti N</i>	
*15-guttata F. $\ddot{\oplus}$	v. floralis Motsch. <i>Kr Ti</i>	
*a. 12-gemmata Hbst <i>D</i>	flavipes Thunb. $\dot{+}$ <i>Bö Old</i>	
*14-guttata L. $\ddot{\oplus}$	v. ♀ collaris Küst. <i>B Bö</i>	
a. concolor Penecke <i>St</i>		
	Brumus	
	<i>Mulsant.</i>	
	oblongus Weidb. $\dot{+}$ <i>KB</i>	

*luteorubra Goeze $\ddot{\oplus}$
v. Karamani Ws. *Triest*

Hyperaspini.
Oxynychus
Leconte.
erythrocephalus F. $\dot{+}$
Kiel?

Hyperaspis
Redtenbacher.
reppensis Herbst $\ddot{\oplus}$
*a. Teinturieri Muls. *Pr D*
subconcolor Ws. *Ti*
v. femorata Motsch. *Oe K*
St Mä
campestris Hbst. $\ddot{\oplus}$
concolor Suffr. $\dot{+}$ *Vo NC*

Scymnini.
Novius
Mulsant.
cruentatus Muls. $\dot{+}$ *Oe Rh*
Th Bö Ha Pr

Pullus
Mulsant.
ferrugatus Moll. $\ddot{\oplus}$
haemorrhoidalis Hbst. $\ddot{\oplus}$
auritus Thunb. $\ddot{\oplus}$
minimus Rossi
subvillosus Goeze $\ddot{\oplus}$ *D*
Bork Ha
a. unifasciatus Ws. *D*
a. juniperi Motsch. *D!*
a. dorsalis Waltl *D*
a. pubescens Panz. *Ha D*
impexus Muls. $\dot{+}$ *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

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> a. <i>Heegeri</i> Ganglb. <i>D</i> <ul style="list-style-type: none"> <i>Hausmanni</i> Ws. a. <i>nigrocinctus</i> Ganglb. <i>D?</i> | <ul style="list-style-type: none"> a. <i>testaceus</i> Schils. <i>Ti N Th</i>
<i>flavicollis</i> Kiesw. ♀ <i>Kr K</i>
<i>Carolinae</i> Tschapek
<i>St Ti Erzg Bö</i> Gredleri Kiesw. ♀ <i>Ti Schl</i>
♀ <i>signaticornis</i> Baudi <i>Hausmanni</i> Gredl. ♀ <i>K St</i>
<i>Ti Vo</i> |
|--|--|
- **punctillum* Ws. ♀
 - minimus* Payk.
 - gilvifrons* Muls. ♀ *Triest*
 - Rhizobiini.**
 - Rhizobius**
Stephens.
 - **litura* F. ♀
 - v. discimacula* Muls. *Ti*
Els B
 - **chrysomelooides* 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.)
- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Helodes
<i>Latreille.</i> *<i>minuta</i> L. ♀ <ul style="list-style-type: none"> <i>pallida</i> F. *<i>a. laeta</i> Panz. <i>ND</i> | <ul style="list-style-type: none"> ♀ <i>depressus</i> Muls. *<i>coarctatus</i> Payk. ♀ <ul style="list-style-type: none"> ♀ <i>fuscicornis</i> Thoms. *<i>a. palustris</i> Thoms. <i>Rh D</i>
<i>intermedius</i> Tourn. <i>ruficeps</i> Tourn. ♀ <i>Vorarlb</i> *<i>Paykulli</i> Guér. ♀ <i>Oe K Ti</i>
<i>nitidulus</i> Thoms. ♀ <i>pallidiventris</i> Thoms. <i>grandis</i> Tourn. <i>Vo NW-M-N-D</i> <i>a. macer</i> Kiesw. <i>Els B Hess</i>
<i>puncticollis</i> Tourn. <i>All Mek</i> |
|--|--|

v. alpinus Bourg.	<i>Th</i>	viennensis Heer ♀	Dupophilus
a. convexus Rey	<i>Th</i>	obscurus Duft. <i>D excl. N-D</i>	<i>Mulsant.</i>
Prionocyphon		lutulentus Er. ♀	<i>brevis Muls. Bayern (?)</i>
<i>Redtenbacher.</i>		v. subincanus Kuw. Oe <i>S-D!</i>	
*serricornis Müll. ♀		*auriculatus Geoffr. ♀	Esolus
Hydrocyphon		prolifericornis F.	<i>Mulsant.</i>
<i>Redtenbacher.</i>		bicolor Curtis <i>Th</i>	
*deflexicollis Müll. ♀		niveus Heer <i>K Ha</i>	angustatus Müll. ♀
Scirtes		hirsutus Seidl.	galloprovincialis Abbe. <i>D excl. N-D</i>
<i>Hilger.</i>		luridus Er. ♀ Oe <i>Ti D</i>	*parallelepipedus Müll. ♀
*hemisphaericus L. ♀		intermedius Kuw.	pygmaeus Müll. ♀ Oe <i>B</i>
*orbicularis Panz. ♀		a. fulvago Rey	subparallelus Kuw. <i>W-D N Wf C Bö H</i> <i>Han Pr</i>
Eubriini.		a. fusipes Rey	
Eubria		v. subseriatus Rey	
<i>Latreille.</i>		algoricus Luc. + <i>Görz</i>	
*palustris Germ. ♀		striatellus Fairm.	Latelmis
merchantiae Duval		*griseus Er. ♀ Oe <i>Ti Hess</i>	<i>Reitter.</i>
Eucinetinae.		<i>Wf Th Bork Pr</i>	(Elmis Muls.)
(Reitter, Best. Tab. 12. 1885.)		rufipes Kryn. + Oe <i>K St</i>	Perrisi Dufour ♀ Oe <i>K St</i>
Eucinetus		pilosellus Er. <i>Ti Vo B Hz Hi</i>	Germari Er.
<i>Germar.</i>		*Ernesti Gozis ♀	<i>Ti B Hess N W-M-O-D</i>
(Nycteus Latreille.)		auriculatus Panz.	*Volckmari Panz. ♀
*haemorrhous Duft. ♀		Schneideri Reitt. <i>Bork</i>	opaca Müll. ♀ Oe <i>Kr Bö D</i>
haemorrhoidalis Germ.		*nitidulus Heer ♀	Müllerri Er. + Oe <i>B Hess N</i>
Dryopidae.		Helichus	<i>W-M-D Bö Ha Pr</i>
(Kuwert, Tab. 21. 1890.)		<i>Erichson.</i>	
(Ganglbauer, Käf. IV. 1. 1904.)		(Dryops Leach. Pomatinus Sturm.)	Riolus
Potamophilini.		substriatus Müll. ♀	<i>Mulsant.</i>
Potamophilus		longipes W. Redtb. <i>D excl. N-D</i>	cupreus Müll. ♀ Oe <i>K St</i>
<i>Germar.</i>		Helminthini.	<i>Vo W-S-M-D Bö Pr</i>
acuminatus F. ♀		Stenelmis	v. Erichsoni Kuw. <i>Th</i>
<i>D excl. N-D</i>		<i>Dufour.</i>	*subviolaceus Müll. ♀ Oe <i>K</i>
Dryopini.		canaliculata Gyll. + Oe <i>B</i>	Mulsanti Kuw. <i>St Ti Vo</i>
Dryops		<i>W-D Wf C Dessau</i>	sodalis Kuw. <i>S-W-D Hess C Th Hz</i>
<i>Olivier 1791.</i>		Magd Bö	v. auronitens Kuw. <i>Kr</i>
(Parus F. 1792.)		consobrina Duf. + Rh N	nitens Müll. + Oe <i>Ti B</i>
striatopunctatus Heer ♀		<i>Sa Bö</i>	cupreus Gyll.
Oe Kr K St Ti Vo Wü N Bö		Limnius	orichalceus Gyll. <i>Els Hess N</i>
*tuberculatus Müll. ♀		<i>Müller.</i>	Wichmanni Zimmerm. Oe
Dargelasi Latr.			sodalis Er. + <i>St B</i>
subparallelus Fairm.			meridionalis Abeille.
troglodytes Gyll. Cassel		Helmis	
		<i>Latreille.</i>	
		(Elmis Latr. Lareynia Duv.)	
		Latreillei Bedel ♀	
		Maugeti Er.	
		<i>D excl. N-D</i>	

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
*obseura 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 Mä Pos Ha Mck
laesicollis Germ. ♀ Oe K
St Ti B Erzg Bö
costatus Lap. + Tr
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
*fessor 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. ♀
pruinosus 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

Dermestidae.

(Reitter, Best. Tab. 3. edit. 2.
Mödling 1887.)
(Ganglbauer, Käf. IV. 1. 1904.)

Dermestini.

Dermestes

Linné.

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. ♀
*laniarius 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. ♀
lukanensis 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.
La norus Mulsant.
*punctatus Seop. ♀ D Pr
vigintiguttatus F.

*pantherinus Ahr.	+	N Th Bö O-D Pr
trifasciatus F.	+	Ti Els Wü Wf
Megatomini.		
Megatoma		
<i>Samouelle.</i>		
(Asprogramme Gozis.)		
*undata L.	+	
glabra Sahlb.		
Hadrotoma		
Erichson.		
(Globicornis Latreille.)		
(Mesalia Mulsant.)		
*marginata Payk.	+	
Guillebeau Muls.		
corticalis Eichh.	+	B Rh Hess Wf Th Hz Mek
<i>Globicornis</i> Latr.		
*nigripes F.	+	D Ha Mek
fasciata Fairm.	+	Rheinpr
Entomotrogus		
Ganglbauer.		
megatomoides Reitt.	+	> Oe Schl
Phradonomia		
Dural, Ganglb.		
villosulum Duftsch.	+	Oe St Els Bö
Trogoderma		
Latreille.		
(Asidora Muls., Rey.)		
versicolor Creutz.	+	Oe KSt
elongatum Dft.		Ti
Vo BC Th Eisl Bö O-D Pr		
*nigrum Herbst	+	
glabrum Herbst		
elongatum F.		
versicolor Ill.		
Tiresias		
Er., Reitt., Seidl.		
(Ctesias Stephens.)		
*serra F.	+	
viennensis Herbst		

Anthrenini.		Orphilini.
Anthrenus		Orphilus
<i>Fabricius.</i>		Erichson.
*pimpinellae F.	+	niger Rossi
v. Goliath Muls.		+
festivus Rosenh.	+	Oe St Ti Vo
funestus Muls.		glabratus F.
museorum Oliv.		Rh B O-D
*scrophulariae L.	+	
histrio F.		
variegatus Scop.		
verbasci Herbst		
v. gravidus Küst.		Schl
a. albidus Brullé		Oe Kr
signatus Reitt. (non Er.)		
		Ti Pr
<i>Nathrenus</i> 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
<i>Florilinus</i> Mulsant.		
*museorum L.	+	
<i>Helocerus</i> Muls.		
*fuscus Oliv.	+	
elaviger Er.		
Trinodini.		
Trinodes		
Latreille.		
*hirtus F.	+	
pilosus Herbst		
ater Torre		
a. castaneus Torre		
testaceus Torre		
Nosodendridae.		
Nosodendron		
<i>Latreille.</i>		
*fasciculare Ol.	+	
Byrrhidae.		
(Reitter, Best. Tab. 4.,		
Wien 1880.)		
(Ganglbauer, Käf. Mitteleur,		
IV. 1. 1904.)		
Limnichini.		
Pelochares		
<i>Mulsant.</i>		
*versicolor Waltl	+	Oe KSt
emarginatus Muls.		Ti
Vo B Hess Wf Bö Pom		
Limnichus		
<i>Latreille.</i>		
*pygmaeus Sturm	+	
sericeus Steph.		
incanus Kiesw.		Böhmen
*sericeus Duft.	+	
Bothriophorus		
<i>Mulsant.</i>		
atomus Muls.	+	Triest
venetus Ferrari		
Byrrhini.		
Simplocaria		
<i>Marsham.</i>		
(Krauss, Revis. W. 1902		
p. 90—91.)		
metallica Sturm	+	Oe KSt
Hess N Elb?		Bö Pr?

nivalis Ganglb.	<i>S-T</i>
maculosa Er.	<i>Oe St B</i>
Bernhaueri Ganglb.	
	<i>Wf Th Sa Ha</i>
*semistriata F.	<i>•</i>
maculosa Ganglb.	
acuminata Er.	<i>• Oe K St</i>
	<i>Ti A/H Bö</i>
Trinaria Mulsant.	
carpathica Hampe	<i>• K</i>
Morychus	
Erichson.	
(Hypolorus Mulsant.)	
*aeneus F.	<i>•</i>
modestus Kiesw.	<i>Kr K</i>
Pedilophorus	
Steffahny.	
Lamprobyrrhulus	
Ganglb.	
*nitidus Schall.	<i>•</i>
nitens Panz.	
punctatus Germ.	
Pedilophorus s. str.	
auratus Duftsch.	<i>• Oe Kr</i>
nitens Germ.	
	<i>K St Tz Rh Mek</i>
Cytinus	
Erichson.	
Cistela Geoffr., Seidl.	
*sericeus Forster	<i>•</i>
varius F.	
pulchellus Heer	
fuscus Reitt.	<i>Ha</i>
tessellatus Reitt.	
tessellatus Torre	<i>Oest</i>
viridis Letzni.	<i>Schl</i>
albotessellatus Ltz.	<i>Schl</i>
nigroviridis Letzni.	<i>Schl</i>
rufescens Letzni.	<i>Schl</i>
stoicus Kugel.	
detritus Letzni.	<i>Schl</i>
*auricomus Duftsch.	<i>• Oe</i>
	<i>K Tz B N Rügen Pr</i>

Byrrhus	
Linné.	
(Ganglbauer, Käf. von Mittel-europa IV. 1. 1904.)	
(Ganglbauer, Rev. M. K. Z. I. 1904.)	
*fasciatus Forst.	<i>•</i>
cinctus Kugel.	<i>N</i>
*a. Diana Kugel.	<i>K Rhb</i>
	<i>N Mek Ha</i>
a. montivagus Grim.	<i>St</i>
a. bilunulatus Muls.	<i>D</i>
*a. inornatus Reitt.	<i>Vo</i>
	<i>Th Ha</i>
a. subornatus Reitt.	<i>N Th</i>
	<i>Ha Pr</i>
a. bellus Reitt.	<i>D</i>
a. complicans Reitt.	<i>Th</i>
*a. Fabricii Reitt.	<i>Mek</i>
a. fusculus Reitt.	<i>D</i>
a. niveus Reitt.	<i>D?</i>
a. arcuatus Rey	<i>D?</i>
arietinus Steff.	<i>• Oe Ti B</i>
cinctus Sturm	<i>Rh</i>
montanus Czwal.	
	<i>N Wf Th Erzg Hi Ha</i>
*pustulatus Forst.	<i>•</i>
dorsalis Fabr.	<i>N</i>
morio Illig.	
rufipennis Illig.	
v. dubius Czwal.	<i>W-Pr?</i>
*pilula L.	<i>•</i>
striatus Forst.	
ater Kug.	
albopunctatus F.	<i>Ha</i>
oblongus Strm.	<i>NS-M-D</i>
auratofasciatus Duft.	<i>Oe</i>
argenteofasciatus Duft.	
*a. auratopunctatus Reitt.	<i>Th</i>
*a. aurofuscus Reitt.	<i>Mek</i>
*v. Dennyi Curt.	<i>Oe W-O-D</i>
aurovittatus Muls.	
	<i>Mek Pr</i>
Seminolus Muls., Rey.	
luniger Germ.	<i>•</i>
lineatus Panz.	
	<i>D excl. N-D</i>
glabratus Heer	<i>•</i>
ornatus Panz.	
striatus Stff.	<i>K Ti Vo Els</i>
thuringiaeus Giebel	<i>Th</i>
similaris Muls.	
ater Torre	<i>Oest</i>

fuscus Torre	<i>Oest</i>
semiaeter Torre	<i>Oest</i>
	<i>D excl. N-D</i>
v. austriacus Ganglb.	<i>Alpen</i>
picipes Duftsch.	<i>• Oe K</i>
	<i>St Ti Vo Mä</i>
v. amphibolus Ganglb.	<i>S-Ti</i>
v. judicarius Ganglb.	<i>S-Ti</i>
signatus Panz.	<i>• Oe Kr K</i>
Diana Panz.	
melanostictus Fairm.	
	<i>St Ti B Bad W-D</i>
v. inaequalis Er.	<i>K St Ti</i>
alpinus Gory	<i>• Oe Kr K</i>
scabripennis Steff.	
	<i>St Ti Mä</i>
gigas F.	<i>• Oe Kr K St</i>
	<i>Ti Vo S-D Bö</i>

Porcinolus

Mulsant.

*murinus F.	<i>•</i>
fuscus Mrsh.	
alternans Muls.	
a. transversalis Fleisch.	
	<i>Th</i>
a. cinereoalbus Fleisch.	<i>D</i>

Curimus

Erichson.

(Reitter: D. 1884 p. 72—74.)	
(Ganglbauer, M. K. Z. I. 1902 p. 46—49.)	
petraeus Gredler	<i>• Ti</i>
alpinus Halbh.	
Erichsoni Reitt.	<i>• O-D</i>
lariensis Villa	<i>• Oe Istr</i>
erinaceus Er.	
	<i>Kr K St Ti Els</i>
erinaceus Duftsch.	<i>• Oe</i>
hispidus Er.	
	<i>Kr K St B Br</i>

Syncalypta

Stephens.	
(Ganglbauer, Rev. M. K. Z. I. 1902 p. 50—51.)	

Curimopsis Ganglb.	
striatopunctata Steff.	<i>•</i>
	<i>Els</i>
paleata Er.	<i>• Oe K St Ti</i>
	<i>Vo B W-D Hess Bö Ha</i>

setosa Waltl. ♀ Oe K St Ti
Reichei Muls. Kr K

Vo B N Bö Mä

carniolica Gnglb. ♀ Kr
K St

*setigera Illig. ♀

Synalypta s. str.

spinosa Rossi ♀ D Pr

pusilla Sturm

arenaria Sturm

Dascillidae.

Dascillini.

Dascillus

Latreille.

(Atopa Payk.)

*cervinus L. ♀

Cebrionidae.

Cebrio

Olivier.

gigas F. ♀ Tirol

Phylloceridae.

Phyllocerus

Serville.

(Isosoma Ménér.)

Ullmanni Kirchsberg ♀
Pola

Elateridae.

(Candèze, Mon. I. 1857;
II. 1859; III. 1860; IV. 1863.)

Agrypnini.

Adelocera

Latreille.

(Lacoon 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.

Lacon

Laporte.

(Brachylacon Mot.)
(Archontas Gozis.)

*murinus L. ♀

*v. Kokeili Küst. Kr K V o
Th All Schl

Ludiini.

Dima

Eschscholtz.

(Celox Schaufuss.)

elateroides Charp. + Oe
Kr K St Ti B?

Corymbites

Latreille.

virens Schrank ♀ Oe Kr
aenecicollis 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. luminalis 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.

impressus F. ♀

a. rufipes Schils. Rh Bö

*nigricornis Panz. ♀

metallicus Payk.

melancholicus F. ♀ Oe K
♀ robustus Strl.

St Ti O-D Pr

v. simplonius 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.

Milo Germ. N

*eruciatus L. ♀

*globicollis Germ. Hz Sa Bö
sphaerothorax Reitt.

Calambus Motsch.

*bipustulatus L. ♀

a. semiflavus Fleisch. Els
flavescens Schils.

Mä

v. rubidus Wimmel Ha

Haplotarsus Steph.

(Liotrichus Kiesenw.)

affinis Payk. ♀

*incanus Gyll. ♀

quercus Gyll.

*a. ochropterus Steph. <i>Vo</i>	v. sulcipennis Buyss. <i>Th</i>	*sputator L. ♀
testaceus Steph.	subaeneus Redtb. ♂ D	graminicola Redtb.
testaceus Schils.	♂ jueundus Märk.	productus Rey
N Wf Erzg Ha	Ha Pr	a. rufulus Lac. Els Ha
angustulus Kiesw. ♀ K?	v. ♀ xanthodon Märk. Bö	v. negatus Buyss. D?
Putoni Desbr. <i>Vo B Rh</i>	Dolopius	modestus Kiesw. Wien
♀ turdus Cand. N Hess	<i>Eschscholtz.</i>	<i>Neusiedl-S</i>
Wf Th Bö Erzg Hz Ha	*marginatus L. ♀	*lineatus L. ♀
Pittonotus Kiesw.	sticticus Panz.	segetis Bjerk.
Seidl.	Agriotes	v. proximus Schwrz. Oest
(Ectinus Candèze.)	<i>Eschscholtz.</i>	*obscurus L. ♀
Theseus Germ. + <i>Krain</i>	(Schwarz, Revis. D. 1891.)	variabilis F.
Neopristilophus	Ectinus Eschsch.	v. badius Müll. Th
Buyss.	*atterimus L. ♀	Ludius
(Pristilophus Kiesw. non Latr.)	niger Degeer	<i>Latreille.</i>
depressus Germ. + Oe	nigrinus Herbst	(Steatoderus Eschscholtz.)
insitivus Germ.	nudus Küst.	*ferrugineus L. ♀
St Mä	Agriotes s. str.	a. occitanicus Villers Kr
Paranomus Kiesw.	*gallicus Lac. ♀ D Mck	N All Pr
guttatus Germ. + Oe K	v. atacinus Buyss. D?	a. morio Schils. D!
St Ti B	v. Robigus Buyss. D?	
Prosternon	*ustulatus Schall. ♀	Synaptus
<i>Latreille.</i>	blandus Germ.	<i>Eschscholtz.</i>
(Tactocomus Kiesw.)	confusus Bach	(Ctenonychus Steph.)
*holosericeus Ol. ♀	subrectus Rey	*filiformis F. ♀
undulatus Herbst	a. flavicornis Panz. Els	incola Herbst
chrysocomus Germ. + Ti	tristis Schils.	cinereus Illig.
Orithales	piceus Schwarz	unguliserris Gyll.
<i>Kiesenwetter.</i>	Rhb Rh Th Bö Schl	
serraticornis Payk. + Wü	*a. sputator Redt. D	Silesia
♀ longulus Gyll.	a. inustus Buyss. Th	<i>Candèze.</i>
W-D N Th Sa Bö	litigiosus Rossi	terminatus Er. + Tirol
Hypoganus	v. Laichartingi Gredl. Ti	
<i>Kiesenwetter.</i>	meridionalis Desbr.	Adrastus
*cinctus Payk. ♀	♂ attenuatus Desbr.	<i>Eschscholtz.</i>
immetus Lac.	a. rufipennis Buyss. D?	(Buysson: Fn. gallo-rhénane. Rev. d'Ent. 1896 p. 151—161.)
Sericus	*pilosus Panz. ♀	*limbatus F. ♀
<i>Eschscholtz.</i>	elongatus Mrsh.	orrectifrons Gozis ♀
(Sericosomus Redtb.)	pilosellus Schönh.	alpicola Rey
*brunneus L. ♀	turcicus Cand. + Illyr	a. axillaris Er. KRhBND
♂ fugax Gyll.	corsicus Fiori	a. nigrinus Schils. Schl
v. tibialis Redtb. ♂ Oe K	nigrithorax Fiori	*lacertosus Er. + Oe St Ti
Th Schl	acuminatus Steph. ♀	Vo B N All
	sobrinus Kiesw.	a. Guillebeau Buyss. D?
	pallidulus Illig. + Oe St Ti	nitidulus Mrsh. ♀
	umbrinus Germ.	limbatus Payk.
	Vo B N W-M-D Bö Old	a. lateralis Herbst Ha
	brevis Cand. + Schl (?)	*a. pallens Er. KRhD
	melanocephalus Desbr.	pusillus Herbst

*rachifer Geoffr. ♀
minutus Oliv.
pusillus F.
nanus Herbst
luteipennis Er.
a. Reitteri Buyss. D?
montanus Scopoli ♀
humilis Er.
rudis 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. exiguum Rand *N Wf*
ripicola Friedr.
♀ sabulicola Boh.
Salz-S Bö Schl O-See Pr
a. laetus Friedr. *O-See*
a. Olivieri Buyss. *N*
a. Panzeri Buyss. *D?*
v. quadrilunatus Buyss.
contentus Friedrichs
O-See

a. modestus Friedr. *O-See*
a. moestus Friedr. *O-See*
a. bipunctatus Schils. *O-See*
a. arenicola Boh. *Schl*
Zingst

Zoroachros Thoms.
(Reitter: Rev. E. N. 1895
p. 87—91.)

*dermestoides Herbst ♀
*v. tetraphagus Germ. *D*
4-guttatus Lap. *Ti*
submaculatus Reitt. *Th*
a. humeropictus Buyss. *D?*
a. bipustulatus Schils. *Ti*
subnotatus Reitt. *Th*
B N Wf Mä
flavipes Aubé ♀ *Schles*
quadrum Duf.
a. Dufouri Buyss. *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 Buyss. *Oe*
v. pleuralis Buyss. *Oest*
*ruficollis L. ♀
collaris Er. ♀ *Ti*
biguttatus Oliv. *Bayern?*
Gaertneri Schwarz *Thür*
rufipes Geoffr. ♀
vestigialis Er.
a. atripes Buyss. *Rh N*
Erichsoni Buyss. *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 Mck Pr

Platynychus
Motsch. 1858.

(Gnroderus Thoms. 1859.)

*cinereus Herbst ♀
equiseti Gyll.
v. Gabrieli Gerhardt *Schl*
a. testaceus F. *Oe Kr St Ti*
B Wf Mä
*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.)
(Perimecns 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	Anchastus
<i>Desbrochers.</i>	<i>Leconte.</i>
(Metopius Desbr., Logesius Gozis.)	(Brachyerepis Lec.) (Pedeonius Kiesw.)
picipennis Bach. ♀	*acuticornis Germ. + Oe Els Wü C Th All
styriacus Redtb. <i>D. exel. N-D</i>	
a. angulatus Rey D?	
a. axillaris Kiesw. Ti D?	
a. transpictus Buyss. D? limbatus Oliv.	
a. scapulatus Cand. A/p Els	
a. adrastoides Reitt. Illgr	
Betarmon	Megapenthes
<i>Kiesenwetter.</i>	<i>Kiesenwetter.</i>
ferrugineus Scop. + Oe K	*lugens W. Redtb. + Oe K
bisbimaculatus Schih. St	aterrimus Curt. St Ti B N All
4-maculatus F. Ti	
Vo B W-O-D Hess All	
Heteroderes	Procræterus
<i>Latreille.</i>	<i>Reitter.</i>
crucifer Rossi S-D?	
Drasterius	Ischnodes
<i>Eschscholtz.</i>	<i>Germar.</i>
bimaculatus Rossi + Oe Kr K St Ti Th Bö S-O-D Pr	*sanguinicollis Panz. + Oe Kr Ti B W-D N Wf C Th All Bö Hi Ha
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?	Elater
a. binotatus Rossi Istr?	<i>Linné.</i>
Kr Ti	(Ampedus Germar.) (Reitter, Rev. E. N. 1889.)
a. pallipes Küst. Oest	*eimnabarinus Esch. +
a. apicalis Reitt. Istr?	lythropterus Germ.
Porthmidius	*a. atropilosus Rye
<i>Germar.</i>	v. angusticollis Heyd. D?
austriacus Schrank Oe Th	*sanguineus L. +
fulvus Redtb. Hz Bö	v. rubidus Cand. Oest
	v. burdigalensis Buyss. D?
	v. semisanguineus Reitt.
	*praeustus F. +
	v. aurileguloides Buyss. D?
	v. semiruber Steph. Br Rhb
	coccinatus Rye
	subdepressus Rey
	*pomona Steph. + BW-D N Bö Ha Pr
	v. pictaviensis Buyss. D?
	v. pomonaeformis Buyss. N
	v. miniatus Gorh. D?
	v. Gerardi Cand. D?
	Ectameno gonus
	Buysson.
	*Megerlei Lac. + Oe Ti W-D Hess N Wf Hz All Bö
	v. melanotites Gredl. Ti

Athoina.
(Candèze, Mon. III.)
(Reitter, Tab. 56 Brünn 1904.)

Limoniscus
Reitter.
*violaceus Müll. ♀ Oe St B
Rhb Hess N Mä

Limonius
Eschscholtz.
(Cidnopus Thoms.)

*pilosus Leske ♀
nigripes Gyll.
*aeruginosus Oliv. ♀
cylindricus Payk.
*minutus L. ♀
forticornis Bach
*parvulus Panz. ♀
mus Illig.

Pheletes
Kiesenwetter.
*aeneoniger Degeer ♀
Bructeri Panz.
quercus Ol. ♀
lythrodes Germ.
a. nigricollis Schils. Kr
B Wü Th
v. Candezei Buyss. N Th
v. Solarii Buyss. Th

Harminius
Fairmaire.
Diacanthous Reitt.
undulatus Degeer ♀ Oe St
undatus Gmel. Ti B
trifasciatus Herbst
Th All Hz 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
rhombaeus Oliv. St Ti B
Hess N W-D Th Hl 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
analis Muls.
*vittatus Fabr. ♀
decipiens Rey

*a. inopinatus Buyss. N Th
*a. Stephensi Buyss. KN 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. tenuevittatus Reitt. St
*haemorrhoidalis F. ♀
interpositus Rey
*a. ruficaudis Gyll. N D

Anathrotus Stephens.
*subfuscus Müll. ♀
analis F.
linearis Payk.
mountanus Cand.
a. Kafkanus Reitt. Alp Bö
emaciatus 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
circumscriptus 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)

Euplatathous 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
diformis Lac. + Tirol?
♀ interstitialis Desbr.
v. cylindricollis Muls. D?
jejonus Kiesw. + Tirol
cavus Germ. + Istr C (?)

Grypathous Reitter.
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
sinuatocollis Desbr.
Istr St
Gangelbaueri Schwz. + *K*
subvirgatus K. Dan. +
S-Ti

parallelipedus 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*
♀ Manueli Fairm.
clypeatus Bonv.

B Beskid Mck

*pygmaeus F. + *Oe K St*
Chevrolati Stierl.
brevis Hampe
Ti S-N-D N Wf

Dirrhagus Lac.

pyrenaicus 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*

Seidlitzi Csiki nom. nov. +
alni Bonv. *Altvater*

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 Mä 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
furcata 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

Lamprä 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

Linne.

(Ancylochira Esch.)

- *aurulenta L. ♀ Oe K St - 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.

- picta 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 Mek 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.
eichorii Oliv. + *Oe Kr St*
Ti S-W-D N Th Mä
a. chamonillae 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.
practicola 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*
sexpustulata Lap.
Pittneri Rosenh.
flavofasciata Pill. + *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	*subauratus Gebl. ♀ DPr	*? m. scaberrimus Ratzb.	
v. quadridens Rey	D?	auripennis Lap.	Wf All	
Trachydini.				
Coraebus		*coryli Ratzeb.	asperrimus Mars. + Els N	
<i>Laporte.</i>		*viridis L. ♀	Reyi Bauduer	
fasciatus Villers	Kr Ti	viridipennis Lap.	? minusculus Mars. Oest	
bifasciatus Oliv.		praeclarus Rey	*laticornis Illig. ♀	
florentinus Herbst	Els	v. proximus Rey	laticollis Kiesw.	
*undatus F. ♀		*a. linearis F. Ti Rh N D	*a. coeruleoescens Schils. D	
pruni Panz.		*a. nocivus Ratzb. Ti Rh N	*olivicolor Kiesw. ♀ DPr	
4-fasciatus Rossi	D evel. N-D	distinguendus Lap.	olivaceus Ratzb.	
		bicolor Redtb. Bö D	*hastulifer Ratzb. + Oe Kr	
*rubri L. ♀	Oe Kr K St Ti	v. salicis Friv.	Els N All	
nebulosus Scop.	Vo S-O-D Hess All	*a. fagi Ratzb. Rh N Bö D	*graminis Lap. ♀ Oe Kr K	
		Aubei Lap.	Ti Hess N Th All Bö	
*lampsanae Bon. ♀	Oe Kr	quercinus Redtb. Oest	derasofasciatus Lac. + Oe	
elatus Mars. et auct.		*a. ater F. Nassau	angustulus Lap. K St	
metallicus Lap.		chrysoderes Abeille	Ti B W-D Hess N All	
pruinosus Küst.		v. obtusus Ab. Nassau	sexualis Abeille N Bö	
subfasciatus Küst.		epistomalis Ab. + Th Mü	litura Kiesw. + Oe St Ti	
K St Ti B Th Hess O-D		auricollis Kiesw. + Oe Kr	curtulus Muls. Hess N	
v. comari Mars.	D?	Ti B N All	croaticus Ab. + Oe Kr St	
Meliboeus Deyr.		lineola Redtb. + Oe Ti	S-Ti	
graminis Panz.	+ Tirol	coeruleus Rossi ♀	cinctus Oliv. ♀ Oe Kr St	
cylindraceus Lap.		cyaneus Lap.	Ti B Hess N Th W-O-D	
aeneicollis Villers	+ Tirol	amabilis Lap.	Solieri Gory + Els	
fulgidicollis Luc.		cyanescens Ratzb.	Baudii Bauduer + Istr	
amethystinus Oliv.	Wü	sulcaticeps Abeille	antiquus Muls. + S-Ti	
coeruleus Herbst		a. virens Schils. Th Schl D	proximus Bauduer	
granulatus Lap.		pseudocyaneus Kiesw. +	convexifrons Kiesw. + Oe	
chalybaeus Küst.		Oe St Ti Els	Ti All	
Agrilus		*betuleti Ratzb. ♀ Vo B N	panchlorus Abeille + Istr	
<i>Curtis.</i>		Wf Th All Magd Ha	albogularis Gory Oest	
(Anambus Thoms.)		Mek Pr	fuscosericeus Dan. Oest	
(Abeille: Rey, 1897.)		a. tristis Fügner Wf	*aurichaleeus Redtb. ♀	
Guerini Lac.	Rh	*Roberti Chevr. ♀	D Rh	
*sexguttatus Brahm ♀		pratensis Ratzb.	convexicollis Redtb. + Oe	
biguttatus Rossi		linearis Lap.	St Ti B N Th All O-Pr	
*biguttatus F. ♀		strigicollis Rey	integerrimus Ratz. ♀	
pannonicus Piller		*elongatus Herbst ♀ Oe	cupreus Redtb.	
a. coeruleoescens Schils. N-D		tenuis Ratzeb.	hyperici Creutz. ♀ DPr	
a. aenescens Schils. N-D		viridis Lap.	v. impressus Rey D?	
*sinuatus Oliv. ♀		sulcicollis Lae.	roseidus Kiesw. + Kr Ti	
Chryseis Curt.		Kr Ti Bö D	v. prasinus Muls. D?	
	D evel. N-D	*a. cyaneus Rossi Th	v. ascendens Abeille D?	
mendax Mannh.	+ S-Ti	*angustulus Illig. ♀	v. subalpinus Abeille D?	
	Els Mek Pr	olivaceus Gyllh.	*obscuricollis Kiesw. + K	
		laetefrons Mannh.	St Hess Th All Ha	
		pavidus Lap.	v. foveola Rey D?	
		laticornis Lap.	Cylindromorphus	
		viridicollis Rey	<i>Kiesenwetter.</i>	
		cyaniventris Rey	(Rey: F'eehange 1891 p. 26.)	
		a. bicoloratus Ab. D?	subuliformis Mannh. Oest	
		*v. rugicollis Ratzb. Ti	filum Gyll. + Oe Kr Ti B	
		Rh D	Hess N Rh Wf Th Bö O-D	
		*a. Gyllenhali Schils.		

bifrons Rey *Böhmen*
Popoffi Mars. (non
Mannh.)

Trachyini.

Aphanisticus
Latreille.
(Abeille: Rev. 1897.)

*emarginatus Ol. ♀
a. coriaceus Rey D?
elongatus Villa ♀ Kr B
v. canaliculatus Schauf.
S-Bayern

*pusillus Oliv. ♀
lineola Germ.

Trachys
Fabricius.

*minuta L. ♀
pygmaea F. ♀
corusea 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 Elb Wf Pr

Lymexylon
Fabricius.

*navale L. ♀

Bostrichidae.

(Kiesenwetter, I. D. IV. 1877.)
(Zoufal: W. 1894. Lesne: A.
1896—1900. Abh. XXX. 1902.)
(Schilsky: Küster 36. 1899.)

Psioni.

Psoa
Herbst.

viennensis Herbst + Oe St
dubia Rossi + Tirol
♂ Herbsti Küst. Oest

Bostrichini.

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.
gallieus 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

Duftschmid.

(*Trypoeladus* 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. + *Oe Ti*
laevipennis Fald. *Els*
v. capitalis Schauf. *D?*

Minthea
Pascoe.
(*Lyctopholis* Reitter.)
stichothrix Reitt. +
 × *K Vo*

Ptinidae.

(Reitter, Tab. 11. 1884.
Boieldieu, Mon. A. 1856.)

Gibbiini.
Gibbium
Scopoli.
**psylooides* 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.
(*Epauloeus* Muls.)
**unicolor* Piller +
crenatus F.
minutus Illig.
a. fuscus Gradi. *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 + *Ilyrien*
calcaratus Kiesw.
Edmundi Abille. + *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* Pauz. +
v. *dispar* Pic *D?*
Aubei Boield. + *Triest*
formosus Rosenh.
exulans Er. + × *Hamb*
palliatus 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 Mek*

Anobiidae.

(Kiesw., I. D. V. 1877.)
(Schilsky: Küster 35. 1899,
36. 1900.)
(Reitter, Tab. 47. 1901.)

Hedobiini.

Hedobia
Sturm.

pubescens Oliv. + *Oe St*
Ti BMetz N Ha

Ptinomorphus Muls.

**imperialis* L. +
a. *senex* Kr. *N Th*

a. interrupta Pie	N	*laevigatus Oliv. ♀	*pini Sturm ♀
*regalis Duft.	♦	parallelus Küst.	parens Muls.
Dryophilus		Xestobium	v. crassiusculus Muls. <i>KD</i>
<i>Chevrolat.</i>		<i>Motschulsky.</i>	*mollis L. ♀
Homophtalmus Ab.			consimilis Muls.
rugicollis Muls. ♀	Triest		tarsatus Kr.
B Wf. <i>All Scht</i>			gigas Muls.
Dryophilus i. sp.			
anobioëdes Chevr. ♀	B		Anobium
compressicornis Muls.			<i>Fabricius.</i>
W-D N Hz Ho			(<i>Byrrhus</i> Geoff., Reitter.)
longicollis Muls. ♀	Ti Hz		Dendrobium Muls.
striatellus Beck			
Schl S-D?			
a. semipallidus Pic	Oest		
Priobium			
<i>Motschulsky.</i>			
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 Mek		
Episernus			
<i>Thomson.</i>			
Amphibolus Muls.			
(Claudius Gozis.)			
sulcicollis Schils.	Oest		
gentilis Rosenh. ♀	Oe Ti		
thoracicus Gozis (non			
Rossi)	Els		
a. obscurior Pie	D?		
striatellus Bris. ♀	K Vo		
♂ Achillis Gozis			
Th Su Erzg Old			
granulatus Weise ♀	Oe		
Glatz			
Ganglbaueri Schils.	Oest		
Gastrallus			
<i>Duval.</i>			
immarginatus Müll. ♀			
sericatus Lap.			
exilis Sturm			
laevigatus Oliv. ♀			
parallelus Küst.			
Xestobium			
<i>Motschulsky.</i>			
Hyperius Muls.			
ernobiiforme Reitt.	B		
*plumbeum Illig. ♀			
politum Duft.			
a. aeneicolle Bach	N Wf		
variabile Duv.			
Xestobium i. sp.			
(Cneetus Thoms.)			
*rufo-villosum Deg. ♀			
rubiginosum Müll.			
pulsator Schall.			
tessellatum Oliv.			
austriacum Reitt.	Oest		
declive Dufour	Hessen		
velutinum Muls.			
Ernobius			
<i>Thomson.</i>			
(Liozoum Muls.)			
Kiesenwetteri Schils.	+		
pini Muls.			
<i>Th Schl</i>			
*nigrinus Sturm ♀			
? canaliculatus Thoms.			
*a. politus Redtb.	D		
fusca Muls.			
nigrinus Thoms.			
*densicornis Muls. ♀	Oe Ti		
	Mek 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 Rtzb. ♀	?		
*abietinus Gyllh. ♀			
pruinosus Muls. ♀	Els		
*Mulsanti Kiesw. ♀	Oe Rh		
angusticollis Muls.			
	Hi Pr		
*abietis F. ♀			
brevicornis Bach			
reflexus Muls.	Hess		
lucidus Muls.	B Sa		
Oligomerus			
<i>Redtenbacher.</i>			
ptilinoides Woll. ♀	Istr Ti		
Reyi Bris.			
*brunneus Oliv. ♀			

Nicobium	Xyletinus Muls.	Stagetus
<i>Leconte.</i>	*ater Panz. ♀	<i>Wollaston.</i>
(Neobium Muls.)	Thomsoni Schils. + St	(Theca Aubé. Muls.)
castaneum Oliv.	ater Thoms.	(Reitter: D. 1884.)
v. hirtum Ill. Kr Ti N	*brevitarsis Schils. Oe N Th	byrrhoides Muls. + Pr?
fasciatum Dufour	*pectinatus F. ♀	*pilula Aubé + Oe Mark
	? flabellicornis Herbst	Schl
	Dresden	
Sitodrepa	a. scutellaris Schils. Th	Xylotheca
<i>Thomson.</i>	oblongulus Muls. + Mä	<i>Reitter.</i>
(Artobium Muls.)	*laticollis Duft. ♀ Oe St Ti	Meieri Reitt. + × Ha
*panicea L. ♀	holosericeus Duf.	v. minor Meier Ha
minuta F.	W-D Hess N Bö Br Pr?	
nana Küst.	v. simplex Rey D?	
v. ireos Rey	subrotundatus Lar. + Oe	
	K Mä	
Xyletinini.	a. tibialis Rey Oest	Cathorama
Trypopitys	flavipes Lap. + Steirm	<i>Guérin.</i>
<i>Redtenbacher.</i>	a. flavigornis Rey D?	tabaci Guér. × D
*carpini Herbst ♀		
serricornis Duft.		Dorcatoma
excisus Mannerh.		<i>Herbst.</i>
Ptilinus	Lasioderma	
<i>Geoffroy.</i>	<i>Stephens.</i>	
fissicollis Reitt. Oe Bö	Pseudochina Duv.	*flavicornis F. ♀
punctatostriatus Faust	obscureum Solsky Bö (?)	*chrysomelina Sturm ♀
*pepticornis L. ♀	*serricorne F. × D	dresdensis F.
impressifrons Küst.	testaceum Duft.	v. simplex Rey D?
v. ♀ aspericollis Mén. D?	Redtenbacheri Bach + Oe	v. polita Rey D?
discolor Falb.	testaceum Redtb.	*dresdensis Herbst ♀
*fuscus Geoffr. ♀	fulvescens Muls.	bistriata Payk.
costatus Gyllh.	B Rh Hess N Th Mä	sinuata Thoms.
asperulus Gemming.		*punctulata Muls. + Anhalt
aspericollis Muls.		Bö Schl Ha
a. flavescens Lap. D	Ochina	*serra Panz. ♀ Oe D Ha
	<i>Stephens.</i>	substriata Hummel
Metholeus	Latreillei Bon. + Oe K St	v. suspecta Rey D?
<i>Duval.</i>	sanguinicollis Duft. TiB	*setosella Muls. + Oe Vo
cylindricus Germ. +		N Wf Th Sa
Raymondi Muls.	Cittobium Muls.	
phoenicis Fairm.	ptinoïdes Marsh. + Oe Kr	Anitys
Triest?	hederae Müll. St Ti	<i>Thomson.</i>
	Vo Hess N S-W-M-D	(Amblytoma Muls.)
Xyletinus	Dorcatomini.	*cognata Muls. ♀
<i>Latreille.</i>	(Schilsky: Küst. 36.)	*rubens Hoffmann + Oe
		Kr Bö D
Calyptrerus Muls.	Mesocoelopus	Caenocara
	<i>Duval.</i>	<i>Thomson.</i>
ornatus Germ. Oest	collaris Muls. Oest	Enneatoma Muls.
a. sericeus Moraw. D?	niger Müll. + Oe TiS-W-D	*bovistae Hoffm. ♀
a. rufus Schils. D?	pubescens Duft.	subalpina Bon.
a. purpuricollis Reitt. D?	murinus Sturm	v. meridionalis Lap. D?
	N Hess Th All Magd Sa	a. castaneae Gredl. Ti

- a. bicolor Halbh. *S-Ti*
- *subglobosa Muls. \oplus *Kr*
Schl Pr
- a. atrata Schils. *Kraut*
- *affinis Sturm \oplus

Heteromera.

Oedemeridae.

(Schmidt: Linnaea ent. I. 1846.)
(Ganglbauer, T. 4. 1881.)
(Seidlitz: Erichs., Ins. D. 1899.)

Calopini.

- Calopus**
- Fabricius.*
- **serraticornis* L. \oplus
- Sparedrus**
- Serville.*
- testaceus Andersch \oplus *Oe Kr K St Vo*

Oedemerini.

Xanthochroa

Schmidt.

- carniolica Gistl \oplus *Kr St Ti Vo Els Bad*
- gracilis Schmidt \oplus *St Ti*

Anoncodes

Duponchel 1840.

(Nacerda Stephens.)

- *melanura L. \oplus *Oe Kr K lepturoides Thunb.*
- notata F. *O-N-D Bork*

Anoncodes s. str.

- rufiventris Scop. \oplus *D melanocephala F. Pom Pr*

- *ustulata F. \oplus *scutellaris Waltl*

- fulvicollis Scop. \oplus *Oe Kr K St Ti Vo S-O-D*
- v. media Gredler σ *Ti*

- Anoncodina** Seidl.
- ruficollis F. \oplus *Oe Kr K Ti viridipes Schmidt*

- B Mä W-Pr*
- dispar Dufour \oplus *Oe Kr amoena Schmidt*

- v. φ concolor Muls. *D?*
- austriaca Ganglb. \oplus *Oe*
 φ azurea Schmidt pars.

- Kr St Ti Wü*
- alpina Schmidt \oplus *Kr St Ti B*

Pachychirus Redtb.

- adusta Panz. \oplus *Oe K St*
 φ collaris Panz.
Vo S-O-D Pr

Ditylus

Fischer.

- laevis F. \oplus *Oe Th Bü S-O-D Pr*

Ischnomera

Stephens.

- *sanguinicollis F. \oplus *D Ha v. impressithorax Pic D?*

- Asclera Schmidt.

- *coerulea L. \oplus *D Bü Mä*
a. cinerascens Pand. NMck

Chrysanthia

Schmidt.

(Reitter: D. 1889 p. 266.)

- *viridissima L. \oplus
a. euprina Rey *D?*

- *viridis Schmidt \oplus
a. cupreomicans Westh.
Wf Th

- v. geniculata Heyd. *N*

Oncomera

Stephens.

(Dryops Fabr.)

- femorata F. \oplus *Oe K St Ti*
 φ calopoides Grm. *Bud*

- S-W-D Hess N C Th Sa*
- a. purpureocoerulea Ggl.
D?

Oedemera

Olivier.

Oedemeronia Seidl.

- *flavipes F. \oplus

Oedemerastra Seidl.

- *podagrariae L. \oplus *D Pr*
a. femoralis Seidl. *N*
a. Schmidtii Gemm. *Istr ventralis* Schmidt

Oedemella Seidl.

- *croceicollis Gyll. \oplus *Oe Kr N-D*

Oedemera i. sp.

- similis Schmidt \oplus *St (?) Ti*

- *flavescens L. \oplus
femorata Ganglb.

- a. φ fallax Seidl. *St Ti*

- similis Costa

- subulata Oliv. \oplus *D Pr marginata* F.

- tristis Schmidt \oplus *Oe Kr*
K St Ti Vo B Hess C Th

- cyanescens Schmidt *D?*
brevicornis Schmidt

- atrata Schmidt \oplus *Els nobilis* Scop. \oplus *Oe Kr K St*

- coerulea L.
Ti S-W-D N Wf Th

- a. auriceps Rey *D?*
a. magica Torre *Gmunden*

Oedemera Seidl.

- *virescens L. \oplus
a. cupreomicans Reitt. *D?*

- *lurida Marsh. \oplus
a. plagiata Rey *D?*

Stenaxis Schmidt.

- annulata Germ. \oplus *Kr K St Ti*

Stenostomini.

Stenostoma

Latreille.

- coeruleum Petagna \oplus *Els rostratum* F.

Pythidae.

Pythini.

Pytho

Latreille.

(J. Sahlberg: D. 1875.)

- *depressus L. ♀♂
- a. castaneus F. B Wf
Altenb Bö Ha Pr
- a. festivus F. Bö Ord
- 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.
- piceae Germ.
- a. brunnescens Rey D?

Colposis

Muls.
mutilatus Beck ♀♂ St Ti Vo
B Th Magd Alt Bö Bork
Alsen

Rabocerus

Muls.
foveolatus Ljungb. ♀♂ K St
Hess N C Th Hz Bö N-D
Gabrieli Gerh. ♀♂ Schles

Rhinosimus

Latreille.

(Salpingus Gyll.)

- *viridipennis Latr. ♀♂
- ruficollis Panz.
- Genei Costa

a. ruticeps Bose Hess

*ruficollis L. ♀♂

a. roboris F. D

a. viridicollis Rey N

*planirostris F. ♀♂

Spinolae Costa

Cariderus Muls.

*aeneus Oliv. ♀♂ Oe St

ornithorrhynchus Abbe.

Beskid S-M-N-D

Mycterini.

Mycterus

Olivier.

(Guillebeau: Echange 1893.)

*curelionoides F. ♀♂

griseus Clairy.

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

bisbimaculatus 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: Feuill. Jeun. Nat. 1900.)

platycerus Laferté + K(?)

*monoceros L. ♀♂

a. latemaculatus Pic D?

*a. immaculatus Pic D

*a. unicornis Westh. Wf D

brachycerus Fald. ♀♂

major Schmidt D excl. N-D

cornutus F. ♀♂

trifasciatus Rossi D excl. N-D

a. armatus Schmidt Ti

Mecynotarsus	*4-guttatus Rossi + Oe Kr	a. ruficollis Schmidt <i>Stettin</i>
Laferte.	4-notatus Gyll. K Ti Bad Hess Bö Pr	stettini Pic
*sericeornis Panz. + Oe Kr	*hispidus Rossi + Oe Kr K	a. dalmatinus Pic D?
rhinoceros F.	hirtellus F. St Ti	a. maltae Pic Bö
Ti B Th Magd Bö O-D	Wü W-D Sa Bö Pos Pr	malvae Pic olim
Formicomus	*	unicolor Schmidt + Oe Kr
Laferte.	*antherinus L. +	St Bö
pedestris Rossi + Oe Kr	tripustulatus F.	Ochthenomus
K St Ti B Rh Bö O-D	a. semitestaceus Pic N	Schmidt.
v. atratulus Reitt. D?	bifasciatus Rossi + Oe Kr	unifasciatus Bon. + Kr Ti
Anthicus	St Ti Wü Hess NSa Pr?	sinuatus Schmidt
Paykull, Schmidt.	tristis Schmidt + Adria	*tenuicollis Rossi + Oe Kr
*	Els	melanocephalus Bon.
(Cyclodinus Muls.)	*ater Panz. + Oe St Rhb	angustatus Laf.
Crotchi Pie N-See (?)	S-O-N-D Bö	signatus Kr.
salinus Crotch	*	Ti B
instabilis Schmidt + Els	*flavipes Panz. +	a. melanocephalus Küst.
humilis Thoms.	nigriceps Mannerh.	Oest S-Ti
humilis Germ. + Oe Triest	a. flavescens Pic D?	
nigrinus Zett.	axillaris Schmidt + Oe St	
St Ti Bö D exel. O-D	varians Kolen.	
a. fuscicerus Rey Th	Ti Mä O-See	
a. peranxius Rey D?	luteicornis Schmidt + Oe	
a. subconvexus Rey D?	Kr Ti B Hess NBö Old Pr	
minutus Laf. Thür.	*	
sardous Schmidt	Eonius Thoms.	
a. lateralis Küst. D?	(Platylorus Muls.)	
*	*bimaculatus Illig. + Oe Ti	
*floralis L. +	Hess N Rh Magd Bö	
formicarius Goeze	N-O-See	
formicoides Geoffr.	a. Schilskyi Pic O-See	
*quisquilius Thoms. + Ti	fasciatus (non Chev.)	
Vo N Th Old Alsen Pr	Schils.	
*gracilis Panz. + Oe Kr St	a. pallescens Pic O-N-See	
gracilior Abeille	pallens (non Lec.) Schils.	
B Th Bö Pom Pr	*sellatus Panz. +	
Schmidti Rosenh. + Oe St	*	
subfasciatus Laf.	fasciatus Chevr. + Ti	
Ti Els	genistae Rosh.	
v. subobliteratus Pie D?	monogrammus Schm.	
*	♀ Antoniae Laf.	
longicollis Schmidt + Els	♂ affinis Laf.	
transversalis Villa +	v. opacus Rey Ti?	
tenellus Laf.	venustus Villa + Ti	
amoenus Schmidt	unifasciatus Schmidt	
Triest	a. fulvicollis Pie Ti?	
austriacus Pie Oest	a. nigerrimus Pie Ti?	
	nectarinus Phz. + Oe W-D	
	sanguinicollis Laf. Bad	
	N Th Eis! Bö Magd O-Sec	

Meloidae.

Meloini.

Meloë

Linné.

(Brandt et Erichs., Mon. 1832.)
(Reitter, Tab. 32. 1895.)

Proscarabaeus Steph.

(Cnemocera Thoms.)

*proscarabaeus L. +

*a. cyaneus Muls.
v. ♂ simplicicornis Eschr. D!

*violaceus Marsh. +

rufipes Bremi
angusticollis Rey

tectus Rey Els Th

v. prolifericornis Mot. Th

a. montanus Gerh. Schl

autumnalis Oliv. +

D exel. N-D

v. cribripennis Baudi D?

punctipennis Eschr. Ti

v. hiemalis Gredl. Ti

v. laevis Gredl. Ti

v. carnicus Katter Kr

Meloë i. sp.

hungarus Schrnk. + Oe

limbatus F.

W-D Bad N Mø

- uralensis Pall. \rightarrow *Oe Ti Mä*
 decorus Brandt \rightarrow *Oe KTi*
pygmaeus Redtb.
 $B Rh N Th Bö O-D$
erythrocnemus Pall. \rightarrow *Oe*
corallipes Gebl. *Istr*
tuccius Rossi \rightarrow *Oe Schl*
v. seabricollis Brandt *D?*
cicatricosus Leach \rightarrow *Oe K*
 $St Ti B Bad Hess N Th$
**coriarius* Brandt \rightarrow *Els*
reticulatus Brandt
 $Hess N All Magd Bö O-D$
**a. rufiventris* Grm. *Anhalt*
 $Hz Schl$
**variegatus* Donov. \rightarrow
**brevicollis* Panz. \rightarrow
splendens Eschr.
**rugosus* Marsh. \rightarrow
rugulosus Brull.
 $D exel. N-D$
**seabriuseulus* Brandt \rightarrow
- Zonabrini.**
- Ceroecoma**
Geoffroy.
 (Reitter: D. 1885.)
- Schreberi* F. \rightarrow *Oe Kr B*
 $Bö Mä$
- Schaefferi* L. \rightarrow
a. viridula Reitt. *D?*
Mühlfeldi Gyll. *B Bö*
Dahli Kraatz *Oest*
- Mylabris**
Fabricius non Geoffroy.
 (Zonabris Harold.)
 (Megabris Gozis.)
 (Marseul: Abeille 1870;
 Escherich: W. 1899.)
- 12-punctata Oliv. *D?*
crocata Pall. \rightarrow *Ha Mek*
 12-punctata Tausch.
floralis Pallas \rightarrow *Oe Kr K*
variabilis Oliv.
Fuesslini Panz.
 $Ti Vo B Thz Mä$
a. spartii Germ. *Kr Ks Ti*
a. Dahli Baudi *Kr*
a. quadrifaria Mars. *D?*
variabilis Pallas \rightarrow *S-Ti*
a. laetaria Küst. *Istr?*
- a. disrupta* Baudi *S-Ti?*
a. Sturmii Baudi *Ti*
 4-punctata L. \rightarrow *Ti*
melanura Pall.
 10-punctata Oliv.
Lüneb.-Heide
- Onas**
Latreille.
- crassicornis* Illig. \rightarrow *Tirol*
- Lydus**
Latreille.
 (Escherich: D. 1896.)
- **
- Halosimus* Muls.
syriacus L. \rightarrow *Oe Ti*
austriacus Schrank
ruficollis Hbst.
- Lyttini.**
- Lytta**
Fabricius.
 (Cantharis anet.)
- *vesicatoria* L. \rightarrow
a. frigida Westh. *Wf*
- Epicauta**
Redtenbacher.
 (Reitter: W. 1905 p. 194.)
- verticalis* Ill. \rightarrow *Oe Kr St Ti*
dubia Oliv. *Schl*
erythrocephala Rossi
erythrocephala Pall. \rightarrow
 $Oe Kr$
- v. latelineolata* Muls. *D?*
sibirica Pall. \rightarrow *Istr Kr*
flabellicornis Germ.
- Zonitis**
Fabricius.
 (Escherich: D. 1891.)
- immaculata* Oliv. \rightarrow *Oe*
mutica Seriba
fulva Rossi
ligurica Schellbg. *K Ti*
flava F. \rightarrow *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?*
analisa Abeille
a. flaviventris J. Müll. *Istr?*
a. nigripes J. Müll. *Istr?*
- Euzonitis**
Semenow.
- sexmaculata* Oliv. \rightarrow *S-Ti*
fenestrata Pall.
a. lunata Tausch. *Ti?*
a. discolor Escher. *Ti?*
fulvipennis F. *Oest?*
bipunctata Piller \rightarrow *St Ti*
quatuorpunctata Pill.
 4-punctata F.
a. immaculata Escher. *D?*
- Hapalus**
Fabricius.
 (Prochazka: W. 1892.)
- bimaculatus* L. \rightarrow *Oe Kr B*
a. flavus Escher. *D?*
bipunctatus Germ. \rightarrow *Kr St*
- Stenoria** Muls.
- *analis* Schaum \rightarrow *Sa Schl*
Pom
a. adusta Schaum *Schl*
apicalis Latr. \rightarrow *Krain*
Kraatzi Muls.
Sturmii Küst.
- Sitaris**
Latreille.
- muralis* Forst. \rightarrow *Kr St Ti*
humeralis F. *Hess N Ha*
- Rhipiphoridae.**
 (Gerstäcker, Monogr. 1855.)
- Pelecotomini.**
- Pelecotoma**
Fischer.
- fennica* Payk \rightarrow *Oe S-D*
Rhb? *Th Bö Pos Pr*

Rhipidiini.	*fuscula Müll. ♀	*aculeata L. ♀
Rhipidius	minuta Muls.	*a. femoralis Baudi Oe K
Thunberg.	ferruginea Kiesw. + Ti	Ti Vo
(Symbius Sundevall.)		a. brunneicornis Schils. Oe
(Chobaut, Tableau, A', 1904)		a. vestita Em. Oe Kr Ti
p. 230.)		Els N
apicipennis Krtz. Thüring.	(Costa: Fn. Nap. 1853.)	*a. leucaspis Küst. Oe Th D
pectinicornis Thnb.	(Mul-ant, Lo gipedes 1856.)	a. brevicauda Costa Oe
Oe	(Emery: Ab. 1876.)	brachyura Muls. KN
blattarum Sund. Kr Els	(Schilsky: Küst 31. 1895	a. Fleischeri Em. Els Bö
	und 35. 1899.)	
Macrosiagonini		
Metoecus		Conalia
Gerstäcker.		Mulsant.
(Rhipiphorus Fabr. 1793.)		Baudii Muls. + Oe Mä
(Gradl: Ent. N. Katter 1882		
p. 326.)		Stenalia
*paradoxus L. ♀		Mulsant.
a. Gradli Schils. Th		testacea F. D?
a. ♂ apicalis Gradl D	perlata Sulz. + Oe Kr K	a. luteicornis Schils.
a. macularis Grdl. D	octopunctata Schrank	
a. abdominalis Grdl. D	St Ti B Bö O-D	Mordellistena
a. nigriventris Grdl. D	a. 6-punctata Herbst Oe	Costa.
a. nigrescens Grdl. D	Bö Mä	
a. ♀ semiflavus Grdl. D	a. 12-punctata Rossi Oe	Mordellochroa Emery.
a. notiventris Grdl. D	Kr K St Ti B Bö O-D	Milleri Em. Oest
a. flavoniger Grdl. ND	*maculosa Naezen ♀	*abdominalis F. ♀
	guttata Payk.	♂ ventralis F.
Macrosiagon	atomaria F.	a. maculicollis Schils. D?
Hentz 1830.		a. fulvohirta Schils. D?
(Emenadia Lap. 1840.)	*bisignata Rdtb. ♀ Oe Kr K	
(Bedel: Abeille 1895.)	albosignata Muls. St Ti	Mordellistena i. sp.
tricuspidata Lepech. + Oe	BadHess-S-M-O-DHiHa	*humeralis L. ♀ D Pr
bimaculata F.	aurofasciata Comoll. + Oe	*a. axillaris Gyll. Ti Vo
larvata Schrank	vittata Gemm.	*a. nigricollis Schils.
Kr St Els Rhb	Sacheri Friv.	*a. fulvipennis Schils.
a. carinthiaca Panz. K	St B	*a. atrata Schils.
liturata F.	a. conjuncta Schils. D?	*lateralis Oliv. ♀
ferruginea F. + Kr Ti	bipunctata Grm. + St Ti B	variegata F.
flabellata F.	decora Chevr.	a. dorsalis Pz. W-D B Th
	perspicillata Costa	a. atricollis Schils. Oe Th
Mordellidae.	sulcicauda Muls. + Kr	Schl
Scaptiini.	a. Ragusae Emery D?	*neuwaldeggiana Panz. ♀
Scaptia	a. obsoleta Baudi D?	brunnea F.
Latreille.	Habelmanni Em.	meridionalis Costa
(Reitter: D. 1889.)	*fasciata F. ♀	nana Motsch. + Els N
(Schilsky: Küst. 37.)	a. briantea Comolli Oe	a. Baudueri Em. Oest
*dubia Oliv. + Kr Ti Wü	Istr D	a. varipes Schils. D?
fusca Latr. NC	*a. interrupta Costa T r Vo D	*parvula Gyll. ♀
	*a. basalis Costa Ti Vo D	pusilla Redtb.
	*a. coronata Costa Vo D	troglodytes Mannh.
	a. seriatoguttata Muls.	liliputana Muls.
	subcoeca Muls. Vo N	*a. inaequalis Muls. Ti ND
	a. villosa Schrank Oe B	
	Hess Wf Bö Ha Mck	

a. pieipes Costa	N	*a. lateralis F.	Rh N D
a. helvola Muls.	Oest	a. verticalis Falld.	D?
a. affinis Schils.	D?	a. punctata Eschsch. W-Pr	
acuteicollis Schils.	Oest	pulicaria Costa ♀ Oe K S	
episternalis Muls.	Oe N	forcipata Muls. Ti Bad	
extensa Rosenh.		Rhb Rh N Hz Mek?	
a. intersecta Em.	Oest	viennensis Schils. + Oe	S-Ti
brevicauda Boh.	Oe K	nigripes Bris. +	S-Ti
subtruncata Muls.		curvierus Schils.	
Ti Hess N Th Pr		*thoracica L. ♀	
micans Germ. ♀		confusa Em.	
purpurascens Costa		a. fuscescens Steph.	Th
minima Costa		*a. Gerhardtii Schils. Schl Ha	
grisea Muls.		*ruficollis F. ♀	
a. rectangula Thoms.	D?	Regimbarti Schils. + Rh	
a. austriaca Schils.	Oest	Kiesenwetteri Em. + Oe	K St Vo
a. Perroudi Muls.	Rh		
*pumila Gyll. ♀		a. picea Schils.	Oest
stricta Costa		a. melanaria Schils.	Oest
stenidea Muls. ♀	Oe B Rh	nigripes Schils. nec Bris.	
flexipes Muls.	N Bö Ha	arctica Zett. ♀ Ti Wf Schl	Alte Ha
*luteipalpis Schils.	Mark	a. ruficeps Zett.	D?
confinis Costa ♀	Oe Kr	a. nigriiceps Schils.	O-D
Ti Vo N Mä		v. Baudii Schils.	Oest
v. Emeryi Schils.	Oe	subtestacea Steph. + Illyr.	
To lida Muls.		Görz Ti B Els	
Tournieri Em. ♀	Kr Schl	a. analis Costa	Kr
artemisiae Muls. ♀	Schl (?)	a. fusca Schrk. Kr K Els B	
*Schusteri Schils.	+ Oe	testacea Mrsh.	
brevicollis Schils. (non		bohemica Schils. Böhmen	
Em.)	Mark	forticornis Schils.	Oe Th
	Kr Vo Th	latipalpis Schils. + Rhb	
Anaspidini.		subtestacea auct. non	
(Schilsky: Küst. 31.)		Steph.	N Th Hz Ha
Pentaria		Geoffroyi Müll. ♀	Oe Ti Vo
Mulsant.		humeralis F.	S-W-D
badia Rosenh. + Oe Rhb N		N Ha Mek Als Lüb	
sericaria Muls.		a. 4-maculata Costa	K Ti
Cyrtanaspis		Rh N Br Ha Als	
Emery.		a. cruciata Costa	N Hess Als
phalerata Germ. ♀	Oe St	a. discicollis Costa	Alsen
B Rh Hess N C Th Pr		a. vulcanica Costa	D?
a. obscura Schils.	Thür.	a. fulvicollis Schils.	D?
a. interrupta Schils.	Thür.	a. Emeryi Rag.	Rh
Anaspis		maculata Geffr. ♀	Oe St
Geoffroy.		obscura Marsh.	Ti
*frontalis L. ♀		pieta Hampe	W-D
assimilis Snellen		N Wf Mek (?) Als (?)	

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 Braunschwe Ha	

Spanisa Emery.

subtilis Hampe + Kärnten

Larisia Emery.

Mulsanti Bris. +	Rhb
a. Eppelsheimi Schils.	Rhb
Chevrolati Muls. +	
	Rheinhessen
a. aemula Schils.	D?
a. ferruginea Schils.	D?
palpalis Gerhardt +	Oe Ti
impressa Guillb.	O-D
a. affinis Schils.	Ti

Silaria Muls.

latinusecula Muls. +	KS-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. bipunctata Bon.	D?
a. pallida Mrsh.	Görz Rhb
testacea Snellen	
innotata Schils.	Rh N
a. Dahli Schils.	D?

Melandryidae.

(Seidlitz: Ins. D. V. 1896).

Tetratomini.

Tetratoma

Fabricius.

**fungorum* F. ♀.

**Desmaresti* Latr. ♀ *WüHa*
**ancora* F. ♀ *OeKStHessN*
WfAllHiBö W-O-N-D

a. *conjuncta* Pie D
a. *obseurior* Pie St

Mycetoma

Mulsant.

suturale Panz. ♀ *OeSalzb*
St Bö Mä Han

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. ♀ *OeStMä*
**micans* Panz. ♀
picea Reitt. non Herbst

Orchesteria Guilleb.

**luteipalpis* Muls. ♀ *KSt*
N Ha Mek Pr

Clinocera Thoms.

**minor* Walk. ♀
sepicola Rosenh.
tetratoma Thoms.

**undulata* Kr. ♀ *OeKSt*
fasciata Thoms.
VoB NBö O-D

**fasciata* Payk. ♀
trifasciata Zett.
blandula Brancsik ♀ *Oe*
S-Ti O-D
grandicollis Rosenh. ♀ *Oe*
laticollis Redtb.
KSt Ti O-D

Serropalpini.

Anisoxya

Mulsant.

**fuscula* Illig. ♀ *St Ti*
S-W-D Hess N Th All
Mek Pom Pr

Abdera

Stephens.

Caridea Muls.

**affinis* Payk. ♀

**flexuosa* Payk. ♀
undata Panz.

Cardina Seidl.

**triguttata* Gyll. ♀ *OeStB*
Rh NWf Bö Han N-D

v. *sentellaris* Muls. *B N*
Schl

Abdera i. sp.

quadrifasciata Curt. ♀ *Oe*
Rh NSchl

biflexuosa Curt. D?
griseoguttata Fairm.

undata Perris

Dircea

Fabricius.

4-guttata Payk. ♀ *OeKr*
quadrimaculata Illig.
St Rhb Pr?

australis Fairm. ♀ *OeK*
quadrimaculata Ill. prs.
St Wf

Phloeotrya

Stephens.

(Heyden: Stett. 1866.)

rufipes Gyll. ♀ *KSt Rh N*
Wf S-O-D Bö Ha Old

a. *testaceipennis* Pie D?

Vaudoueri Muls. ♀ *W-D*

rufipes Steph.

Stephensi Duv.

tenuis Hampe

B Hess NWf Bö

Xylita

Paykull.

(*Dolotarsus* Duv.)

**buprestoides* Payk. ♀

laevigata Panz.

discolor F.

livida Sahlb. ♀ *OeK Ti B*
ephippium Schaum

Bö O-D

a. *suturalis* Gredl. *Ti*

Parreyssi Muls. ♀ *Tirol*

mollis Graëlls

Revelierei Muls.

ferruginea Gredl.

Serropalpus

Hellenius.

**barbatus* Schall. ♀

striatus Hellen.

Hypulini.

Hypulus

Paykull.

querinus Quens. ♀

**bifasciatus* F. ♀ *OeKrSt*
Ti B Sa Bö O-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 Kr St Vo
Bö D

Conopalpini.

Conopalpus

Gyllenhal.

testaceus Oliv. ♀
*v. flavicollis Gyll. N Th
thoracicus Baudi Ha Pr
*brevicollis Kr. ♀ Ti Rh
Vigorsi Muls. NW Th

Osphyini.

Osphya

Illiger.

(Nothus Oliv.)

*bipunctata F. ♀ Oe St
praeusta Oliv.
S-W-M-D
v. ♂ clavipes Oliv. D?
a. innotata 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

Germar.

*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

Löwendali Reitt.

W-D N Mek

a. semilivida Pic D?

Upinella Muls.

aterrima Rosh. ♀ Oe Kr
K St Ti

Hymenorush

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

Hymenalnia

Mulsant.

*rufipes F. ♀

fusca Illig.

morio Redtb. Oest?

amplicollis Linder

Gonodera

Mulsant.

Pseudocistema Crotch.

*ceramboides L. ♀

♂ denticornis Duf.

*v. serrata Chevr. 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. Ecchelii 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 Wf Th Bö

Ernocharis Thoms.

4-maculata Latr. ♀ *Triest Kr Ti*
thoracica Gre-Her. ♀ *Tirol fasciata* Muls.
obscura Zett. ♂ *S-Ti O-P*
*humeralis F. ♀:
 bipustulata Illig.
 scapularis Gyllb
*linearis Illig. ♀:
 brevis Illig.
 barbata Latr.
v. dalmatina Baudi *D?*
*pygmaea Redtb. ♀ *Oe Ti Th Sch*
Straussi Seidl. ♀ *Koralpe*

Omophlini.

(Reitter, Tab. 57. Brünn, 1905.)

Podonta

Mulsant.

(Megischia Redtb.)

nigrita F. ♀ *Oe Kr K Ti O-D*
a. paradoxa Torre *Oest*

Cteniopus

Solier.

Rhinobarus Reitt.
sulphuripes Germ. ♀ *Oe*
 ♀ collaris Küst.
 Ti Rhb Bö O-D

Cteniopus 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.)

Odontomorphus Seidl.

lepturoides F. ♀ *Oe Istr betulae* Küst. *Kr K elongatus* Küst. *St Ti alpinus* Mill. *W-S-D Th? Bö? 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 KS-Ti*

*

*rufitarsis Leske ♀:

ameriae Curt.
pinicola Redtb.
pubescens Muls.
amerinae Kirsch

v. frigidus Muls. *Oest*

*lividipes Muls. ♀ *Oe St Ti picipes* Redtb. *B Rhb Rh N Th Bö Mä Mek*

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

angustata Herbst *+ Triest*

filiformis Latr.

v. brenthooides 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 Germ. *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.

Platysecelini.

Platysecelis

Latreille.

(Seidlitz: Ins. D. V. 1893.)
*

Oodescelis Seidl.
melaena Fisch. *Oest?*
polita Sturm \pm *Oe Pos*
gagges Fisch. *Oest?*

Pedinini.

(Reitter, Tab. 53. 1904.)

Pedinus

Latreille.

(Kiesenw.: Ent. Monatsbl. 1880.)
(Seidlitz: Ins. D. V. 1883.)

affinis Brull. \pm *MtB?*
gibbosus Muls.
meridianus Muls. \pm *Tirol*
v. ♀ androgyne Seidl.
helopiooides Ahr. \pm *Istr Kr*
gibbosus Gory
fallax Muls. \pm *Istr Illgr St*
gracilis Muls.
*femoralis L. \pm *Oe Kr Ti*
♀ dermestoides F.
B M-N-D
aequalis Falda. *Oest?*

Dendarus

Laporte 1840.

(Phylax Brulle, 1832.)
(Seidlitz: Ins. D. V. 1893.)
(Reitter, Tab. 53. 1904.)

*

Pandarinus Mulsant.
dalmatinus Germ. \pm *Istr*
Ti
tristis Rossi \pm *Tirol*
coarecticollis Muls.

Olocretes

Mulsant 1854.

(Phylan Stephens, 1832.)
(Seidlitz: Ins. D. V. 1894.)
(Reitter, Tab. 53. 1904.)

*gibbus F. \pm *Oe N-O-See*
pilipes Herbst

Heliophilus

Latreille.

(Heliopates Mulsant.)

emarginatus F. \pm *Ti (?)*
subvariolosus Lucas

Opatriini.

(Seidlitz: Ins. D. V. 1893.)
(Reitter, Tab. 53. 1904.)

Bioplanes

Mulsant.

meridionalis Muls. \pm *Ti*

Melanimon

Steven.

(Microzoum Redtb.)

*tibiale F. \pm

Gonocephalum

Cherrolat 1845.

(Küster, Käf. 16. 1849.)

pygmaeum Stev. \pm *Kr Ti*
pedestre Rosh.
pusillum Küst.
pesthiense Küst.
Sturmi Küst.
pusillum F. *Oe B*
viennense Oliv.
ragusanum Küst.
nitidulum Küst.
nigrum Küst.
interstitiale Küst.
rusticum Oliv. \pm *Hamb*
patruale Küst.
fuseum Küst.

Opatrium

Fabricius.

(Küster, Käf. 16. 1849.)
(Seidlitz: Ins. D. V. 1893.)

*riparium Serib. \pm *Oe BRh*
Hess NTh All Magd Han

verrucosum Germ. \pm

verruciferum Muls.

trilobatum Baudi

Triest Illyr

*sabulosum L. \pm

lueifugum Küst. \pm *Oe*
Istr Illyr

Lichenum

Blanchard.

pietum F. \pm *S-Ti*

Phaleriini.

(Seidlitz: Ins. D. V. 1894.)

Halamobia

Semenow.

pellucida Herbst \pm *Adria*
pallens Latr.
hemisphaerica Küst.

Phaleria

Latreille.

cadaverina F. \pm *Adria*
cava Herbst *N-O-See*
nigriceps Baudi

Norderney Bork Zinast

a. nigricollis Sahlb. *N-See*
a. apicalis O. Schneider

Juist

a. fuscata O. Schneider

Juist

a. Leegei O. Schneider

Juist

Crypticini.

Crypticus

Latreille.

(Reitter: Ent. Nachr. 1896.)

alpinus Comolli \pm *S-Ti?*

*quisquilius L. \pm

glaber F.

Boletophagini.

(Seidlitz: Ins. D. V. 1894.)

Boletophagus

Illiger.

reticulatus L. \pm

crenatus F.

interruptus Illig. ♀ Oe K
St Ti S-D Bad Bö
Braunschw 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 Redtb.
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.

(Corticeus 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.	Enoplopus	Phytophaga.
(Seidlitz: Ins. D. V. 1894.)	<i>Solier.</i> (<i>Acanthopus</i> Latr.)	
Upis	velikensis Piller + <i>Oe Kr B</i>	Cerambycidae.
<i>Fabricius.</i>	caraboides Petag.	(Ganglbauer, Tab. 7 und 8.)
ceramboides L. ♀ <i>O-D</i>	dentipes Rossi	(<i>Mulsant, Longicornes,</i> edit. 1. und 2.)
Menephilus	latissimus Stierl.	
<i>Mulsant.</i>		Spondylini.
*cylindricus Herbst ♂, <i>Oe</i>		Spondylis
curvipes F. <i>Kr K St</i>		<i>Fabricius.</i>
♂ loripes Illig. <i>Ti</i>		
<i>S-O-D Bad Hess Rhb Pr</i>		
Tenebrio		
<i>Linné.</i>		
*opacus Duft. ♂, <i>Oe St B</i>		Prionini.
<i>W-D Hess N Alt Br Pom</i>		Prionus
*obscurus F. ♂, <i>Oe</i>		<i>Geoffroy.</i>
punctipennis Seidl. <i>Oest!</i>		
*		
*molitor L. ♂, <i>Oe</i>		*coriarius L. ♂, <i>Oe</i>
*picipes Herbst ♂, <i>Oe St Rhb</i>		tridentatus L.
transversalis Duft. <i>Hess</i>		
<i>N Th Eist All Bö O-D</i>		Ergates
<i>Old Pr</i>		<i>Serville.</i>
Bius		
<i>Mulsant.</i>		*faber L. ♂
thoracicus F. <i>Oe B</i>		
Calcar		Macrotoma
<i>Latreille.</i>		<i>Serville.</i>
elongatum Herbst + <i>St?</i>		(<i>Prinobius Mulsant.</i>)
Boros		
<i>Herbst.</i>		scutellaris Germ. <i>Oest</i>
Schneideri Panz. + <i>Oe</i>		Myardi Muls. ♂
<i>S-D Pr</i>		Germari Muls.
Helopinae.		
(Küster, Käl. 21. 1850; 22. 1850.)		Aegosoma
(Mulsant, Fn. Fr. Latig. 1854.)		<i>Serville.</i>
(Seidlitz: Ins. D. V. 1894.)		
Laena		scabricorne Scop. + <i>Oe Kr</i>
<i>Latreille.</i>		ferrugineum Geoffr.
viennensis Sturm + <i>Oe Kr</i>		<i>K St Ti B Hess NW-D</i>
pimelia Duft. <i>K St Ti</i>		
		Tragosoma
		<i>Serville.</i>
		depsarium L. + <i>Oe Kr K</i>
		<i>St Ti B Bö Pr</i>

Lepturini.	Xylosteus	a. <i>unicolor</i> Fleisch. <i>Mä</i>
Rhagium	<i>Frivaldszky.</i>	discolor Fleisch.
<i>Fabricius. Ganglbauer.</i>	<i>Spinolae</i> Friv. + <i>Illyr K</i>	a. <i>dispar</i> Panz. ♀ <i>B N</i>
*	<i>rufiventris</i> Germ.	a. <i>marginatus</i> Kr. <i>Oest</i>
* <i>sycophanta</i> Schrnk. ♀	Leptorrhabdium	Acimerus
mordax F.	<i>Kraatz.</i>	<i>Serville.</i>
scrutator Oliv.	<i>illyricum</i> Kr. + <i>Illyrien</i>	<i>Schäfferi</i> Laich. + <i>Oe Kr</i>
a. grandiceps Thoms. <i>N</i>	gracile Kr.	cinctus F. <i>Ti B</i>
a. latefasciatum Müll. <i>Ti</i>	Oxymirus	dentipes Muls.
<i>N Schl</i>	<i>Mulsant.</i>	<i>Hess Duss Magd Bö O-D</i>
*mordax Deg. ♀	<i>cursor</i> Lin. ♀	Pachyta
inquisitor Panz.	♂ noctis Lin.	<i>Stephens.</i>
Linnei Laicharting	♂ niger Oliv.	(<i>Anthophylax</i> Motsch.,
Rhagium s. str.	♀ vittatus Gmel.	<i>Neopachyta</i> Bedel.)
(<i>Stenocorus</i> Kolbe.)	♀ Lacordairei Pasc.	<i>lamed</i> L. ♀ <i>Oe K St Ti</i>
* <i>bifasciatum</i> F. ♀	a. ♀ niger Letzn. <i>Schl</i>	<i>pedella</i> Deg.
ornatum F.	a. ♀ nigrinus Reitt. <i>Ti</i>	<i>spadicea</i> Payk.
a. <i>unifasciatum</i> Muls. <i>KD</i>	a. ♀ lineatus Letzn. <i>Schl</i>	<i>B Th Hz Bö Pr</i>
a. <i>fasciatum</i> Pic <i>Rh</i>	a. ♂ fenestratus Letzn. ♂ ♀	a. <i>nigrina</i> Pic <i>Alpen</i>
a. <i>infasciatum</i> Pic <i>D?</i>	<i>Schl</i>	<i>quadrimaculata</i> L. ♀ <i>D Pr</i>
a. <i>lituratum</i> Fügner <i>Wf</i>	a. ♂ subvittatus Reitt. <i>Bö</i>	<i>timida</i> Scopoli
v. <i>bicolor</i> Oliv. <i>Th</i>	a. ♂ nigricollis Letzn.	a. <i>bimaculata</i> Schönh. <i>D?</i>
Ecoffeti Muls.	semiobscurus Pic	Evodinus
Gravei Hubenthal	<i>Alpen Schl</i>	<i>Leconte.</i>
a. <i>rufum</i> Prell <i>Sa</i>	a. <i>Verneuli</i> Muls. <i>Ti Th</i>	(<i>Brachyta Fairmaire.</i>)
Hargium Samouelle.	testaceus Gredl.	(<i>Pachyta Mulsant.</i>)
(<i>Allorrhagium</i> Kolbe.)	Stenochorus	<i>interrogationis</i> L. ♀ <i>Oe K</i>
* <i>inquisitor</i> L. ♀	<i>Fabricius.</i>	<i>Ti Vo B? Pr?</i>
indagator F.	(<i>Toxotus</i> Serville.)	a. <i>12-maculatus</i> F. <i>K</i>
lineatum Oliv.	*	<i>russicus</i> Herbst
investigator Muls.	Stenochorus s. str.	a. <i>curvilineatus</i> Muls. <i>Ti</i>
Rhamnusium	(<i>Minaderus</i> Muls.)	a. <i>flavonotatus</i> Muls. <i>D?</i>
<i>Latreille.</i>	(Reitter: W. 1890 p. 249.)	a. <i>marginellus</i> F. <i>Vo</i>
* <i>bicolor</i> Schrnk. ♀	* <i>meridianus</i> L. ♀	a. <i>bimaculatus</i> Muls. <i>D?</i>
ruficolle Herbst	Lacordairei Pasc. ♂	a. <i>ebeninus</i> Muls. <i>Vo</i>
Schranksi Laich.	a. <i>rufiventris</i> Marsh. <i>D?</i>	borealis Gyll. <i>Oest</i>
salicis F.	a. <i>chrysogaster</i> Schrank Oe	<i>clathratus</i> F. ♀ <i>Oe Kr KSt</i>
etruscum Rossi	<i>splendens</i> Laichh. <i>Ti</i>	<i>reticulatus</i> F. <i>Ti Vo B</i>
a. <i>atropenne</i> Bedel <i>D?</i>	<i>Metz BRhb NWf Th Hz</i>	<i>Wf Th Hz Erzg Bö O-D</i>
a. <i>capitale</i> Pic <i>Oest</i>	a. <i>ruficerus</i> Scopol. <i>Kr Th</i>	a. <i>signatus</i> Panz. <i>Schl</i>
a. <i>humerale</i> Bedel <i>D?</i>	<i>laevis</i> Oliv.	a. <i>nigritus</i> Pic <i>D?</i>
*a. <i>glaucopterum</i> Schall.	a. <i>cantharinus</i> Herbst <i>Th</i>	a. <i>brunnipes</i> Muls. <i>Ti Vo</i>
<i>rufum</i> Gredl. <i>Ti</i>	<i>geniculatus</i> Geoffr.	<i>nigrescens</i> Gredl. <i>Ti</i>
<i>Rh B N Th Magd Bö Ha</i>	Anisorus Muls.	<i>Th Schl</i>
a. <i>ambustum</i> Heyd. <i>Nass</i>	* <i>quercus</i> Goetz ♀	Acmaeops
v. <i>gracilicorne</i> Théry <i>Oe D</i>	humeralis F. ♂	<i>Leconte, Ganglbauer.</i>
	<i>D exel. N-D</i>	<i>pratensis</i> Laich. ♀ <i>Oe K St</i>
		<i>strigilata</i> F. <i>Ti</i>
		<i>B Th Duss Magd Bö O-D Pr?</i>

a. obscuripennis Pic *D?*
 a. suturalis Muls. *D?*
 septentrionis Thoms. + *Oe*
 marginata Naez.
 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 Naez.
 a. morio F. *D?*
 Di noptera 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 Salzb*
 Altvater
 a. flavescentia Letzn. *Schl*
 a. nigrescens Letzn. *Schl*
 v. Weisei Heyd. *Ti*

Leptura
Linné.
 (Anoplodera Mulsant.)

*rufipes Schall. +
 v. ventralis Heyd. *D?*
 rufiventris Tourn.
 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*
 cineta 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., Revs., MZ. 1901, [II.],
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 Seriba 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. auriflava Redtb. ♀ D
 pubescens Muls., Reitt.
 non F.
 verticalis Germ. + *Ilyr*
 a. verticenigra Pic *Ilyr*?
 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. externe punctata* Muls.
 Th
 - a. Dayremi* Pic D?
 - a. binotata* Muls. Th
 - a. undulata* Muls. Th
 - a. sinuata* F. D
 - a. alsakia* Pic Els

**arenata* Panz. ♀ Oe Kr K
 annularis F. St Ti Vo B
 Bud Hess O-D Han Pr

a. medioidisjuncta Pie D?

**aethiops* Poda ♀:
 atra Laichh.
 unicolor Oliv.

v. *Letzneri* Gabriel *Rh Schl*

**melanura* Lin. ♀:
 suturanigra Deg.
 similis Herbst

diversiventris Duf.

a. latesuturata Pie D?

**bifasciata* Müll. ♀:
 eruciata Oliv.

a. immaculata Pic K

a. nigriventris Pie D?

**nigra* L. ♀:
 septempunctata F. + Oe Kr K St Ti Th Mä

a. quinquesignata Küst. K

Typecerus Leconte.
(*Strangalia* Ganglb.)

**attenuata* L. ♀

Alosterna

Mulsant.

**tabacicolor* Deg. ♀:
 chrysomelooides 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.

(*Molorchus* Fabr.)

(*Gymnopteron* 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.

cerambooides 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. ♂	v. centurio Czwal. D?	Tetropium
Bourdini Muls. ♂	*cerdo L. ♀	Kirby.
<i>Ti B Rh Hess N Wf Th</i>	heros Scopoli	(Cromorphus Muls., Isarthron Redtb.)
Cartallum	miles Bon. + <i>Istr Els Lothr</i>	
<i>Serville.</i>	militaris Latr.	
ebulinum L. + <i>Vog BHess?</i>	nodulosus Germ.	
ruficollis F.	nodicornis Küst. + <i>Ill Kr</i>	
a. nigricollis Pic D?	*Scopolii Füssl. ♀	
	cerdo Scopoli	
	a. helveticus Stierl. Vo N	
Obrium		
<i>Curtis.</i>		
*cantharinum L. ♀ D Pr		
ferrugineum F.		
*brunneum F. ♀		
bicolor Kr. + <i>Oe Istr</i>		
Leptidea		
<i>Mulsant.</i>		
brevipennis Muls. + <i>Istr</i>		
Gracilia		
<i>Serville.</i>		
Oesyophila Bedel.		
*minuta F. ♀		
pygmaea F.	piceus Laich. + <i>Oe Kr K</i>	Phymatodes
vini Panz. Oest	spinosus F.	<i>Mulsant.</i>
pusilla F.	sudeticus Richter	(Callidium auct.)
Penichroa		*
<i>Stephens 1831.</i>		Lioderes Redtenb.
(Liagrica Costa, 1855.)		Kollari Redtb. + <i>Oe St B</i>
(Exilia Mulsant.)		testaceus Redtb. Bö Mä
fasciata Steph. + <i>Kr Ti</i>		Lioderina Ganglb.
timida Mén.		linearis Hampe Oest!
fasciolata Krym.		Henschi Puton
Axinopalpis		Protocallidium Csiki.
<i>Duponchel.</i>		angustus Kriechb. + <i>St Ti</i>
(Axinopalpus Redtenb.)		<i>B Th Bö</i>
(Axinuchus Gemminger.)		Phymatodes Mulsant.
*gracilis Kr. + <i>Oe St B NC</i>		*glabratus Charp. + <i>Oe Kr</i>
<i>Th Dess All Magd Bö O-D</i>		castaneus Redtb.
Cerambyx		Deltili Chevr.
<i>Linné.</i>		<i>Ti B Bö Mck</i>
(Czwalina, Rev. W. 1891 p. 99; Reiter: E. N. 1894 p. 353.)		pusillus F. + <i>Kr Ti</i>
velutinus Brullé + <i>Triest</i>		abdominalis Bon. Vo
Welensi Küst. Kr Ti		barbipes Villa
		luridus Oliv.
		v. humeralis Comolli D?
		lividus Rossi + <i>Kr St BN</i>
		brevicollis Schönh.
		thoracicus Comolli
		asperipennis Fairm.

v. tristis Pie	D?
?melancholicus F.	
*testaceus L. ♀	
*a. variabilis L.	D
carniolicus Gmel.	
unicolor Torre	
a. rufipes Costa	D?
rufipes Torre	Oe Vo
*a. fennicus F.	Ti Rh N D
nigrinus Muls.	N
a. melanocephalus Ponza	
Sellae Kr.	
Th Scht Ha	
a. similaris Küst.	Sch/ Ha D
a. analis Redtb.	Oe S-Ti
nigricollis Muls.	
tricolor Torre	Rh N Ha
*a. praestans F.	Ti N D
dimidiatipennis Chevr.	
Poecilium Fairm.	
*alni L. ♀	
biareuatus Piller	
tureius Geoffr.	
a. infuscatus Chevr.	D?
nitidus Chevrol.	
*rufipes F. ♀	D exel. 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. ♀	
dilatum 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 NSchl D
*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 Salzb
*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. obliterate Th. Pic	K
a. multimaculata Th. Pic	Kr
a. connexa Reitt.	Kr
Aromia	
Serville.	
*moschata L. ♀	
chlorophana Fisch.	Dess

a. cuprata Reitt.	Md
a. nigra Schils.	Metz
a. picipes Reitt.	Md
v. ambrosiaca Stev.	Ti
v. laevicollis Reitt.	Engadin Md
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. Colbeau 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. ♀	
liciatus L.	

hafniensis F.	Oe St
confusus Herbst	
a. atomarius F.	D
Oe Schrank	
maeulatus Gmel.	
omega Rossi	
v. heros Ginglb.	D
a. subuniformis Pic	D?
pantherinus Saven.	‡ Ti Bö O-D Pr
capricornis Gebl.	‡ Alpen!
*ibex Gebl.	‡ Schl
*arvicola Oliv.	‡
arietis F. nec L.	
*antilope Zett.	‡
hieroglyphicus Drap.	
a. obliquefasciatus Pic	D?
 Clytus	
<i>Laicharting.</i>	
(Sphæresthes Chevrol.)	
(Pic, Synopsis Mat. Long. III. 8.)	
cinereus Lap.	Nassau
Duponti Muls.	
Sterni Kr.	
Auboueri Desbr.	
*tropicus Panz.	‡ Oe St
mucronatus Lap.	
D exel. N-D	
(m.) Kelchi Bach	Schl
*arietis L.	‡
quadrifasciatus Deg.	
a. gazella F.	St Rh S-N-D
a. Bourdillonii Muls.	D?
triangulimacula Costa	
lama Muls.	‡ Oe K Ti Vo Rhb B Th Pr
*rhamni Germ.	‡
gazella Lap.	D exel. N-D
 Cyrtoclytus	
<i>Ganglbauer.</i>	
capra Germ.	‡ Oe K St Ti B O-D
 Plagiotmesus	
<i>Motschulsky.</i>	
(Neoclytus Thomson. Rhopalomerus Chevrol.)	
erythrocephalus F.	+
acuminatus F.	
aspericollis Germ.	
× Triest Kr	

Clyanthus	
Thomson.	
(Anthoboscus Chevrol.)	
*varius F.	‡
verbasci L.	
nigrofasciatus Goeze	
ornatus Herbst	
C-duplex Scop.	
v. viridicollis Kr.	D?
*Herbsti Brahm	‡
verbasci F.	
glabromaculatus Goeze	‡
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.	‡ Oe Kr Ti
aegyptiacus F.	
a. ferrugineus Muls.	D?
a. intrifasciatus Pic	D?
hungarieus Seidl.	Oest
nigripes Ganglb.	
ruficornis Oliv.	‡ Schl
*sartor F.	‡
massiliensis L.	
lineola Scop.	
achilleae Brahm	
a. fulvicollis Muls.	Oest
ruficollis Bedel	
*figuratus Scop.	‡ D Pr
plebejus F.	
funebris Laich.	Ti
lamda Schrank	
a. conglobatus Fügner	
Engadin D?	
 Caloclytus Fairm.	
(Isotomus Muls.)	
speciosus Schneid.	‡ Oe Kr
semipunctatus F.	Oest
figuratus Harr.	
St B Metz O-D	
a. Ganglbaueri Pic	D?
 Anaglyptus	
<i>Mulsant.</i>	
gibbosus F.	‡ Illyr Kr
v. scriptus Muls.	D?

Cyrtophorus Leconte.	
(Oligoenoplus Chevrl.)	
*mysticus L.	‡
quadricolor Scopol. Kr	
a. inscriptus Pic	D?
*a. hieroglyphicus Herbst	
albofasciatus Deg.	-
litteratus Gmel.	
monachus Torre	Oest
K Ti Rh Ha D	
 Lamiini.	
Parmena	
Serrville.	
balteus L.	
fasciata Villers	
balteata F.	
v. unifasciata Rossi	
Illyr Kr Ti	
pubescens Dalm.	
a. Dahlii Muls.	Ti
 Dorcadion	
Dalman, Ganglbauer.	
aethiops Scopol.	‡ Oe St
morio F.	
Scopolii Gmel.	Ti B
fulvum Scop.	‡ Oe Kr St
Scopolii Panz.	
erythropterum Fisch.	♂
canaliculatum Fisch.	♀
B Ti Bö O-D	
a. nigripenne Fleischer	Oe
Scopolii Herbst	Baden
lineatum F.	
germanicum Gmel.	
convexicolle Küst.	
arenarium Scopoli	‡ 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
♀ cinerarium Küst.	
pedestre Poda	‡ Oe K St
rufipes F.	
arenarium Laich.	Ti
Ti B Mä	

a. austriacum Ganglb. *St*
molitor Redtb. *Oest*

*fuliginator L. ♀ Oe *B*
fasciatum Geoffr.
Hess N W-S-M-D

a. ovatum Sulzer *Wü Th*
hypoerita Muls.

a. vittigerum F. *Wü Els*
Th Eis/

a. quadrilineatum Küst.
D?

a. mendax Muls. *D?*

a. atrum Bach *Rhb Hess*
N Th Eis/ Hz Magd

v. Jänneri Hubenth. *Th*
molitor F. → *Oe Mü*
lineola Illig.

Doreatypus

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 Duss Magd Bö O-D Pr

*v. pistor Germ. *Oe K Pr*

v. nitidior Abeille *D?*
saltarius Gebl. ♀ *Oe K*
peregrinus Grall. *Bö*
B O-D Pr

Stierlini Ganglb. + *Oe O-D*
*punctipennis Muls. ♀ *Istr*
Schl

Acanthoderes

Serville.

(*Psapharocheirus* Thoms.)

*clavipes Schrank ♀ *D Pr*
nebulosus Degeer
varius F.

Acanthocinus

Stephens.

(*Astynomus* Steph.)
(*Graphisurus* Kirby.)

*aedilis L. ♀
reticulatus Razumowsky ♀
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 Duss O-D Pr

Hoplosia

Mulsant.

(*Lepargus* Schiödte.)

*fennica Payk. ♀ *Ti B*
cinerea Muls.
punctulata Muls.
W-O-D N Th Pr

Exocentrus

Mulsant.

*adspersus Muls. ♀ *Kr B*
Revelierei Muls.
Clarae Muls. *N Magd*

*lusitanus L. ♀
lusitanicus Oliv.
balteatus Gyll.
erinitus Panz.

Pogonochaerus

Gemminger.

(*Pogonocerus* Zett.)

*hispidulus Pill. ♀
bidentatus Thoms.
hispidus F.
Eugeniae Ganglb. *Oest*
*hispidus L. ♀
pilosus F.
dentatus Geoffr.
Perroudi Muls. + *Ti*

Pityophilus

*fasciculatus Degeer ♀
fascicularis Panz.
*decoratus Fairm. ♀ *Oe B*
ovalis Muls. *Rh Hess*
N Duss Magd Ha Mek
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.
obliquetruncate Rosenh.
Ti Wü Rh? Hz

Haplocrenemia

Stephens.

(*Aphelocrenemia* Steph.)
(*Mesosa* Serville.)

*cureulionoides L. ♀
oculata Geoffr.
*nebulosa F. ♀
nubila Oliv.

Niphona

Mulsant.

picticornis Muls. + *Metz*

Anaesthetis	A milia Muls.	nigripes Fbr. + KB Wf
Mulsant.	similis Laich. ♀	alboscutellata Kr.
*testacea F. ♀	phoca Fröl.	Magd Bö Schl
livida Herbst		
tentonica Gmel.		
Calamobius	C o m p s i d i a Muls.	Pilemia
Gmérin.	*populnea L. ♀	Fairmaire.
filum Rossi ♀ Oe Kr St	10-punctata Degeer	hirsutula Fröl.
gracilis Creutz.	S a p e r d a i. sp.	atomaria Towns.
marginellus F. S-D Els	*scalaris L. ♀	holosericea Mén.
	perforata Pall. ♀ D Pr?	obsoleta Ganglb.
Agapanthia	Seydli Fröl.	
Serrille.	punctata Payk.	
(Ludwigia Pic.)	12-punctata Brahm	
(Reitter: Rev. W. 1898		
p. 130 - 135.)		
Kirbyi Gyll. Böhmen	Argalia Muls.	Phytoecia
Zawadskyi Fairm.	S-punctata Scop. ♀ D Pr	Mulsant.
latipennis Muls.	tremulae F.	Cardoria Muls.
asphodeli Latr. + St Bö	punctata Laich.	scutellata F. + Oe Rhb Ma
Spencei Gyll.	a. sexpunctata Fleischer	Musaria Thoms.
Dahli Richter + Oe Tis-D	Mä	cephalotes Küst. + Istr
cardui F.	*punctata L. + Oe Kr St Ti	Kr Ti
lineatocollis Muls. NBö	S-D Th Duss Bö	Argus Fröl. + Oe Kr Dl
cynarae Germ. + Kr Rh N		punctulata Gmel.
decora Kryn.		rubropunctata Goeze + Oe
*villosoviridescens Deg. ♀		Jourdani Muls.
lineaticollis Don.		punctata Geoffr.
angusticollis Gyll.		Kr Rh Mainz N
acutipennis Muls.		affinis Harrer + Oe Kr K
maculicornis Gyll. D!		Janus Fröl.
cardui L. + Oe Kr K St Ti		St Ti S-O-D W-Pr?
suturalis F. B Bad Hess		a. mutata Pic D?
trilineata Schönh. N		compacta Pic
Hz W-S-O-D Bö Ha Mck		a. nigropubescens Reitt.
a. nigroaenea Muls. S-Ti N		subaurata Pic
marginalis Muls.		D?
violacea F. ♀	rufipes Oliv. + Krain	
cyanea Herbst	flavipes F.	
janthina Gmel.	coeca Küst.	
micans Panz. Oest	femoralis Muls.	
coerulea Schönh.	a. Schreiberi Gnglb. Istr	
a. intermedia Gnglb. Th		
Saperda	Tetrops	Phytoecia i. sp.
Fabricius.	Stephens.	virgula Charp. + Oe St
Anaerea Muls.	(Polyopsia Muls.)	punctum Mén.
*echaralias L. ♀	*praeusta L. ♀	Th O-D Pr
punctata Deg.	ustulata Hagenb.	vulnerata Muls. + Illyr
a. grisescens Muls. S-Ti D	pilosa Geoffr.	*pustulata Schrank +
	a. nigra Kr. Alpen!	lineola F.
	Mühlfeldi Muls.	rufimana Schrank + Oe
	gilvipes Bedel (nec	coerulea Scop.
	Fald.)	cylindrica Laich.
	v. Starki Chevrl. Alpen! B	flavimana Panz. Oest
		Kr. K St Ti B Mä
Stenostola		
	Mulsant.	
*ferrea Schrank ♀		
	plumbea Bon.	
	tiliae Küst.	

<i>ephippium</i> F. ♀	
<i>icterica</i> Schall.	
<i>cylindrica</i> Scop.	
<i>ragusana</i> Küst.	
	<i>D. exc. N-D</i>
<i>cylindrica</i> L. ♀	
<i>fuliginosa</i> Scop.	
<i>silphoides</i> Schrank	
<i>simplonica</i> Stierl.	
<i>nigricornis</i> F. ♀	
<i>suturalis</i> F.	
<i>melanoceras</i> Gmel.	
<i>canaliculata</i> Fröl.	
<i>coerulescens</i> Brahm	
<i>v. solidaginis</i> Bach <i>Ti Rh</i>	
<i>Julii</i> Muls.	
<i>Caroni</i> Muls.	
	<i>Hess N Bö</i>
<i>Opsilia</i> Muls.	
<i>coerulescens</i> Scop. ♀	
<i>virescens</i> F.	
<i>a. aeruginosa</i> Muls. D?	
<i>a. flavicans</i> Muls. D?	
<i>flavescens</i> Muls.	
<i>incerta</i> Muls.	
<i>a. obscura</i> Bris. Th	
<i>v. echii</i> Chevr. Rh	
<i>*uncinata</i> Redtb. Oest	
<i>*molybdaena</i> Dalm. ♀ Oe	
	<i>Kr K St N-S-M-D Pr</i>
Oberea	
Mulsant.	
<i>pupillata</i> Gyll. ♀	
<i>pedemontana</i> Chvrl. +	
<i>melanura</i> Gredl.	
	<i>Kr K Ti</i>
<i>*oculata</i> L. ♀	
<i>a. quadrimaculata</i> Doris-	
<i>thor.</i> D?	
<i>a. inoculata</i> Heyd. N	
<i>borythenica</i> Mokrzewski	
<i>*linearis</i> L. ♀	
<i>fulvipes</i> Geoffr.	
<i>parallela</i> Scop.	
<i>limbata</i> Muls.	
Amaurostoma	
J. Müll.	
<i>euphorbiae</i> Germ. + Oe Ti	
<i>*erythrocephala</i> Schrank. ♀	
	<i>Oe Kr St Ti Bö D Pr</i>

a. <i>bicolor</i> Reiche	D?	a. <i>autumnalis</i> Westh. Wf
a. <i>nigriceps</i> Muls.	D?	diabolus Westh.
v. <i>Richteri</i> Bau	Thür	*a. ♀ <i>phelandrii</i> Sahlb.
<i>bipunctata</i> Panz.	Oest!	v. <i>angustata</i> Kunze Oest
		*versicolorea Brahm ♀
		bidens Ol.
		cineta Germ.
		a. <i>Suffriani</i> Westh. Wf Th
		*Malinovskyi Ahr. ♀ Metz
		N All Magd L Pr
		a. <i>arundinis</i> Ahr. N
		*fennica Payk. ♀ Oe BN Th
		L Magd Bö Pos Ha Br Lüb
		*sppaganii Ahr. ♀
		S-W-M-N-D Ha Lüb Pr
		a. <i>coelestis</i> 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. ND
		*a. unicolor Westh. ND
		*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. <i>concolor</i> Westh. Rh N
		Wf
		*simplex F. ♀
		linearis Hoppe
		aeruginosa Westh.
		aurichalcea Westh.
		*a. <i>sanguinea</i> Westh. B N
		Wf Th Ha

a. pulcherrima Hummel B
atrococerulea 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.

Orsodaene

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 N Wf
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 Thoms.
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. crucifer Pic Th

a. 4-punctata Schuster N

Th

a. Linnei Pic Th

trifasciata Schust.

a. anticeconjuncta Pic N

normalis Schuster

Th

- a. apiceconjuncta Pie Th
 *a. Schusteri Heyd. N
 impupillata Pie N
 a. Heydeni Pie D?
 impupillata Heyd. non Pie
 v. macilenta Ws. Istr
 campestris Rossi
 a. moguntiaca 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?

- *
- pallidipeunis Gebl. + Oe
 chalybeicornis Brull.
 S-Ti Mä

- 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 Mä?
 aenea Germ.

*

- *eyanea F. +
 salicina Lef.

- flavicollis Charp. + D
 Mä Pr

- diversipes Letzn. + Vo Th
 Bö O-D

- aurita L. +
 affinis Hellw. +

- xanthaspis Germ. + Oe Kr
 thoracica Küst.
 K St B Els Bö

Chilotoma

Redtenbacher.

- musciformis 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. plagiocephalia F. D!
 rubicunda Laich. + Oe K

- tetradyma Küst.

- St Ti B Th Hz Pos

- floralis Lac. + Kärnten?

- cyanoccephala Lac. + St

Cryptocephalini.

Cryptocephalus

Geoffroy.

(Suffrian : Linnaea entom. II.)

- 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. Schäff.

- 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. *Strasseri* Ws. D?
**distinguendus* Schneid. ♀:
Oe K B Rh Th Anh Bö
Braunschweig 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
bispustulatus Suffr.
agraphus Gozis
 a. *humeralifer* Pic D?
primarius Harold ♀ *K Ti*
imperialis F.
 10-maculatus Fourer.
B W-D Th Bö Hz Pom
 a. *rufolimbatus* Suffr. D?
sexmaculatus Oliv. Wü?
**imperialis* Laich. ♀:
bistripunctatus 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. Schäff. 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 Rh Bö Mä
 a. *Pilleri* Schrank B
 a. *coloratus* F. Bö
Reitteri Weise + *Kr St?*
bohemius Drap. + *Oe St? B*
Böhmi 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.
- Proctophrysus* 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
ND
 a. *discolor* Gerh. Schl
**sericeus* L. ♀:
bidens Thoms.
aureolus Seidl.
robustus Suffr.
 a. *pratorum* Suffr. N Rh
Schl
- **a. coeruleus* Weise K ND
a. purpurascens Ws. Schl
a. mozambanellus Mars.
intrusus Weise
Triest S-Ti Rh
**cristula* Duf. ♀:
hypocoeridis 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.
fulcratus 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) ♀:	a. nigrescens Grndl S-T?	*fulvus Goeze ♀:
abietis Redtb.	a. dispar Ws.	minutus F.
*a. abietis Suffr. Oe N Hz Pom	a. signatifrons Suffr. KrK Ti Th	*a. fulvicollis Suffr. N Th
*	a. obscuripes Ws. Ti D	*macellus Suffr. + B Rh
*10-maculatus L. ♀:	turcicus Suffr. + Oe K St?	ochroleucus Suffr. Ha Pr
10-punctatus L.	pistaciae Suffr.	planifrons Ws. + Kr K St
a. solutus Weise D!	Ti	*ochroleucus Fairm. ♀ S-T?
a. scenicus Ws. Schl	*vittatus F. ♀:	fallax Suffr.
a. moestus Ws. D!	a. negligens Ws. Rh Th	Rh N Sa Han Ha
*a. bothnicus L. Els B Rhb	a. optatus Ws. Oest	*populi Suffr. ♀ D Alsen
betulae-nanae Schill. Elb N Wf Hz Hi Ha Pr	a. lotharingus Pic Lothr	*pusillus F. ♀:
*a. ornatus Herbst Nass	*bilineatus L. ♀:	?sonchi Schrank B
a. barbareae L. Elb	a. moestus Ws. D	*a. immaculatus Westh. Wf
frenatus Laich. ♀ DPosPr	a. armeniacus Fald. KND	Th Ha
a. callifer Suffr. D!	Spitzyi Suffr.	*a. Marshami Ws. Vo N Th
a. flavescent Schneid. K	v. partitus Jak. Thür	marginellus Marsh.
Rh Hess Bö Pr	*elegantulus Grav. + Oe Kr	gracillis Redtb.
a. seminiger Ws. Pr D	tessellatus Germ. K St	a. viduus Ws. Th Schl
a. Fabricii Ws. D!	Ti B N W-M-D Hi Pr	*rufipes Goeze ♀:
*	strigosus Germ. + Oe Kr	gracilis F.
Moraei L. ♀:	K St Ti B	*a. hispanus Seidl.
*a. vittiger Mars. NThSchl	*chrysopus Gmel. ♀:	Langeoog
*a. bivittatus Gyll. K Schl	biguttatus Schall.	
cruciatus Mars.	Hübneri F.	
a. arquatus Ws. Schl D	*frontalis Marsh. ♀:	
crassus Oliv. + Els	*scapularis Suffr. + S-T?	
tenebricosus Weise	saliceti Zebe + Ti Th Hz	
v. gravidus H. Schäff. D?	Erzg Hi O-Pr	
crassus Ws.	*ocellatus Drap. ♀:	
a. posticemaculatus Pic D?	geminus Gyllh.	
a. praescutellaris Pic D?	a. nigrifrons Bedel Schl	
a. anticemaculatus Chob.	*quercti Suffr. + Oe Ti B	
D?	Rh N All Bö N-D	
*octacosmus Bed. ♀:	*labiatus L. ♀:	
6-pustulatus Rossi	a. exilis Steph. K N Th	
8-guttatus Schneid.	Schl	
a. oneratus Ws. D!	*a. digrammus Suffr. K N	
a. omissus Ws. D!	a. ocularis Heyd. Engadin	
4-guttatus Richter + K St	Schl	
B Sa Bö O-D	*exiguus Schneid. ♀:	
a. maurus Suffr. D!	Wasastjernae Gyll.	
a. Kowarzi Grndl D?	*	
*4-pustulatus Gyll. + Oe Kr	*pygmaeus F. ♀:	
K Ti Vo Hess Rhb N Th	a. amoenus Drap. K Ti Vo	
O-N-D	vittula Suffr. N Th	
a. similis Suffr. Th Hz	a. orientalis Ws. Schl D!	
apicalis Mars.	connexus Oliv. + Oe Kr St B	
*a. rhaeticus Heyd. K Th	a. subconnexus Ws. D!	
bisignatus Suffr.	a. arenarius Ws. D	
Erzg Schl	signaticollis Suffr. B?	
a. aethiops Ws. Vo D!	a. succinetus Weise D?	
*flavipes F. ♀:	a. apricus Weise D?	

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. Schäff. Wü?
- *
- haliciensis Mill. + Vo Wf Th Hz Bö
- a. rufimanus Ws. D!
- sinuatus Muls. Böhmen
- hippophæs 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
 histrio Redtb.
 Wf N Th Erzg
 fimbriolatus Suffr. + Oe Kr
 tristis Oliv.
 St Ti B Rhb Th Mü?

Stylosomus

Suffrian.

tamaricis H. Schäff. + Istr
 a. cruciatus Ws. Istr
 *
 (Mycostylus Rey.)
 ilicicola Suffr. + Tirol
 v. rugithorax Abeille S-Ti
 minutissimus Germ. + Oe?
 Istr Kr Ti

Cyclica.

Lamprosomini.

Lamprosoma

Kirby.

(Oomorphus 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 Mä 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. Schäff.

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. Schäff. Oest

v. Lomnickii Mill. Oest

globata Fairm.

(Metallotimarcha Motach.)

corinthia Fairm. + Kain

metallica Laich. + D Ha

a. splendens Matzek D?

gibba Hoppe + Kr K

globosa H. Schäff.

Chrysomela

Linné.

(Hypericia Bedel.)

(Sphaeromela Bedel.)

(Suffr., Mon. Lin. ent. V. 1850.)

atra H. Schäff. + Istr

fimbrialis Küst. + Oe Kr

Mä

a. molluginis Redtb. Oest

fimbrialis Fuss

v. hungarica Fuss D!

cribrata Ahr. + Istr

Milleri Ws. + Kain

coerulea Oliv. + Oe Istr

Olivieri Bedel

Kr K Ti

<i>v. globipennis</i> Suffr. <i>D?</i>	<i>v. rugosopunctata</i> Halbh.	* <i>a. lamina</i> F. <i>Kr K Ti B</i>
<i>lichenis</i> Richt. + <i>StBöO-D</i>	<i>S-Ti</i>	<i>Hess N Th Eisl Bö</i>
islandica Germ.	<i>Rossia Illig.</i> + <i>Istr Kr St</i>	<i>a. laevicollis</i> Oliv. <i>Ha</i>
<i>a. nigerrima</i> Ws. <i>Bö O-D</i>	<i>Ti B W-D Th</i>	<i>a. bicolor</i> Gabriel <i>Schl</i>
<i>a. quadricollis</i> Ws. <i>O-D</i>	<i>femoralis</i> Oliv. + <i>Oe St</i>	<i>chalcites</i> Germ. + <i>Istr</i>
<i>v. moraviaca</i> Ws. <i>Altvater</i>	<i>a. Tagenii</i> H. Schäff. <i>D!</i>	<i>Neusiedl-See</i>
Schneideri Seidl.	<i>confusa</i> Suffr.	<i>rufoaenea</i> Suffr. + <i>Els</i>
<i>v. ahena</i> Germ. <i>Alpen!</i>	<i>a. laeta</i> Ws. <i>Oest</i>	<i>Rh? N</i>
lichenis Duft. <i>Oest</i>	<i>*goettingensis</i> L. + <i>diversipes</i> Bedel	<i>a. fallaciosa</i> Ws. <i>D!</i>
<i>carpathica</i> Fuss + <i>O-D</i>	<i>a. Sturmi Westh.</i> <i>Rh Wf</i>	* <i>brunsvicensis</i> Grav. + <i>Oe</i>
<i>v. Hopffgarteni</i> Ws. <i>O-D?</i>	<i>Schl</i>	<i>duplicata</i> Zenk. <i>B W-D</i>
<i>v. Gabrieli</i> Ws. <i>Altvater</i>	<i>*limbata</i> F. + <i>v. Findeli</i> Suffr. <i>Istr Kr K</i>	<i>fulgens</i> Duft. <i>Wf</i>
Schneideri Wse. + <i>O-D</i>	<i>*lurida</i> L. + <i>Oe Ill Hess Wf</i>	<i>subseriopunctata</i> Dietr.
*	<i>Th Hz Magd S-O-D Pr</i>	<i>All Hi Old Ha Holst Als</i>
<i>rufa</i> Duft. + <i>Oe Kr K St</i>	<i>Banksi</i> F. + <i>Istr</i>	<i>geminata</i> Payk. + <i>B</i>
♂ Dahli Suffr.	<i>a. chlorizans</i> Ws. <i>Istr</i>	<i>a. cuprina</i> Duft. <i>Oe KB</i>
<i>opulenta</i> Suffr.	<i>lepidia</i> Suffr.	<i>Rh N Th Schl</i>
<i>squalida</i> Suffr.	<i>*staphylea</i> L. + <i>v. subferruginea</i> Suffr. <i>D!</i>	<i>a. nigra</i> Ws. <i>Schl</i>
<i>menthae</i> Duft.	<i>*gypsophilae</i> Küst. + <i>St B</i>	* <i>quadrigemina</i> Suffr. + <i>B</i>
<i>Ti B N M-O-D Hi</i>	<i>N Pos Pr</i>	<i>gemellata</i> Rossi (non Geoffr.) <i>Hess N Rh</i>
<i>marcasitica</i> Grm. + <i>Oe K St</i>	<i>a. Gaubili</i> Luc. <i>D?</i>	<i>Wf Th Dess Hi Old Ha</i>
<i>subinermis</i> Duft.	<i>latecincta</i> Demaison	* <i>a. indigena</i> Ws. <i>D!</i>
<i>distincta</i> Küst.	<i>a. lucidicollis</i> Küst. <i>D!</i>	* <i>hyperici</i> Forst. + <i>fucata</i> F.
<i>v. turgida</i> Ws. <i>O-D</i>	<i>sanguinolenta</i> L. + <i>*</i>	<i>gemellata</i> Geoffr.
<i>marcasitica</i> Bach	<i>*marginalis</i> Duft. + <i>carnifex</i> F. +	<i>viridula</i> Laich.
<i>a. pannonica</i> Ws. <i>O-D</i>	<i>a. Konowi</i> Ws. <i>Mckl</i>	<i>a. ambigua</i> Ws. <i>Vo B</i>
<i>a. cupreopurpurea</i> Gerh.	<i>a. coeruleescens</i> Suffr. <i>Els</i>	* <i>a. privigna</i> Ws. <i>Ti Vo Th</i>
<i>Schl</i>	<i>Rhb Hess N Br Ha</i>	<i>Schl</i>
<i>purpurascens</i> Germ. + <i>crassimargo</i> Duft.	<i>*marginata</i> L. + <i>luteocincta</i> Fairm.	* <i>didymata</i> Scriba + <i>Oe B</i>
<i>D excl. N-D</i>	<i>a. cinctella</i> Gyll. <i>D!</i>	<i>W-D Hess N</i>
<i>a. avia</i> Ws. <i>D?</i>	<i>dierythra</i> Rottb.	<i>salviae</i> Germ. + <i>Oe Istr K</i>
<i>a. picea</i> Ws. <i>Altv</i>	<i>a. solitaria</i> Ws. <i>D!</i>	<i>cuprina</i> Redtb.
<i>crassimargo</i> Germ. + <i>Oe</i>	<i>v. glacialis</i> Ws. <i>Alpen!</i>	<i>bicolor</i> F. <i>Bayern?</i>
<i>Kr K St Ti Vo B Bö</i>	<i>*analis</i> L. + <i>schach</i> F.	<i>regalis</i> Oliv.
<i>a. viridis</i> Ws. <i>D!</i>	<i>a. lomata</i> Herbst <i>Oe B N</i>	<i>americana</i> L. + <i>Istr B</i>
<i>hemisphaerica</i> Germ. + <i>Oe</i>	<i>schach</i> Oliv. <i>Rh? All</i>	<i>Lothr Hess Th Mä</i>
<i>K St Vo Schl?</i>	<i>*a. prasina</i> Suffr. <i>B Th</i>	* <i>cerealis</i> L. + <i>luxurians</i> Oliv.
<i>a. laeta</i> Ws. <i>D!</i>	<i>fuliginosa</i> Oliv. <i>B Th Hi</i>	* <i>a. alternans</i> Panz. <i>Oe Kr</i>
<i>crassicollis</i> Suffr. + <i>Oe</i>	<i>opaca</i> Suffr.	<i>Megerlei</i> F.
<i>Kr K</i>	<i>a. galii</i> Ws. <i>B Rh N</i>	<i>mixta</i> Suffr.
<i>olivacea</i> Suffr. + <i>Sa Bö</i>	<i>molluginis</i> Suffr. <i>D</i>	<i>K St Ti B Rh Mä</i>
<i>Schl</i>	<i>peregrina</i> H. Schäff.	<i>a. ornata</i> Ahr. <i>B Sa Altv</i>
<i>a. umbratilis</i> Ws. <i>D!</i>	<i>a. erythromera</i> Luc. <i>Istr Ti</i>	<i>laminula</i> H. Schäff.
<i>globosa</i> Panz. + <i>Kr K St</i>	<i>Schotti</i> Suffr.	<i>ericae</i> Motsch.
<i>Ti B Hi Mä</i>	<i>*orichalcea</i> Müll. + <i>bulgarensis</i> Schrank	<i>Pos</i>
? <i>v. aerea</i> Duft. <i>Oest</i>		<i>a. 8-vittata</i> Schrank <i>Oest</i>
<i>vernalis</i> Brull. + <i>Istr Kr</i>		<i>Schl</i>
<i>bicolor</i> Germ. <i>K Mä</i>		<i>a. livonica</i> Motsch. <i>Alpen!</i>
<i>a. Heeri</i> H. Schäff. <i>D!</i>		<i>Schl</i>
<i>a. florea</i> H. Schäff. <i>D!</i>		<i>a. mixta</i> Küst. <i>Alp B Pos</i>
*		<i>violacea</i> Schall.
* <i>haemoptera</i> L. + <i>Ti</i>		<i>relucens</i> Rosh. + <i>Tirol</i>
<i>v. unicolor</i> Suffr.		

aurichalcea Marnh.	a. smaragdina Ws. <i>Kr B</i>	vittigera Suffr. + <i>K St Ti</i>
elevata Suffr.	a. cuprina Ws. <i>Alpen</i>	? bifrons Duft. <i>Oest</i>
v. asclepiadis Villa <i>St Ti</i>	a. tenebrosa Ws. <i>D?</i>	<i>Vo B</i>
<i>B Th Hz Sa</i>	rugulosa Suffr. + <i>K B</i>	
coerulans Scriba ♀:	? nobilis Waltl <i>Passau</i>	
<i>Oberlausitz</i>		
violacea Panz.		
oblouga Duft.		
a. olivaceonigra Fleisch.		
<i>Bö</i>		
a. subfastuosa Motsch. <i>B</i>		
* fastuosa Scop. ♀:		
* a. speciosa L. <i>D</i>		
galeopsidis Schrank		
eupreonitens Mars.		
* graminis L. ♀:		
fulgida Letzn.		
a. fulgida Fabr. <i>Rh Schl</i>		
menthastris Suffr. ♀:		
fulminans Suffr. pars		
graminis Duft.		
a. herbacea Duft. <i>Oest Schl</i>		
a. rugicollis Weidb. <i>B</i>		
a. croatica Ws. <i>Rhl</i>		
a. resplendens Suffr. <i>B</i>		
ignita Suffr.		
* varians Schaller ♀:		
hyperici Thoms.		
margarita Oliv.		
* a. centaura Herbst <i>D</i>		
centaurei Fabr.		
cuprina Wüstnei		
* a. pratensis Ws. <i>D</i>		
hyperici Deg.		
* a. aethiops Fabr. <i>B Elb Schl</i>		
* polita L. ♀:		
epipleuralis Jakobs. <i>Bö</i>		
Kafkana Reitt.		
* grossa F. + <i>Ti Wü</i>		
a. illita Ws. <i>D!</i>		
bivittata Schrank <i>Oest</i>		
obscurata F. <i>Oest</i>		
Dahli H. Schäff. <i>Istr</i>		
praticola Duft. <i>Oest</i>		
Chrysanthia		
<i>Hope.</i>		
(Orina Motsch. Chevrolat.)		
Allorina Weise.		
tristis Fabr. ♀: <i>Oe Kr K</i>		
luctuosa Oliv.		
coerulea Bedel		
haemoptera Panz.		
<i>St Ti Vog B Bö</i>		
	a. excellens Ws. <i>Ti Vo</i>	*
	superba Suffr.	
	speciosa F.	
	variabilis Ws. + <i>Kr K B</i>	
	a. Weisei Krauss <i>K St</i>	
	liturata Scop. + <i>Kr K</i>	
	phalerata Germ.	
	cacaliae Schrank ♀: <i>Oe Kr</i>	
	gloriosa Germ. <i>K</i>	
	alpina Weber <i>St Ti</i>	
	<i>Vo B Bad Rh Erzg Bö</i>	
	a. coeruleolineata Duft. <i>Oe</i>	
	<i>Vo Vog Schl</i>	

- a. sumptuosa Redtb. \ddagger / *pen*
tristis Duft. *Oe Ti*
Vo
- a. resplendens Dan. *S-Ti*
(*Ampezzo*)
- a. nubigena Ws. *Ti Vo*
- v. macea 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. lissahorense 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 Suffr. *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 Suffr. *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. *Vorarl*

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. ♂ *K Vo*
B Rh Th Bö Schl Ha Als
 - a. cinctus Ws. *Vo Rh Th*
Baaderi Pnz.
♀ nigrescens Gradl
 - *a. calcaratus F. *Kr Kr H*
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 Alte
 - 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. nicrolocanus 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. *Vorarl*
 - 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. ♂
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. flavigollis Duft. *Oe K*
Vo Th Schl
 - a. aucupariae Jakobs. *K*
sorbi Ws.
St Ti Vo Alte
 - a. flavipennis Krauss *Ti*
 - a. padi Penecke *St Th Sud*
 - a. melanopterus Penecke
St Th Alte
 - 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 Alte
 - a. frontalis Oliv. *Schl*

Phyllodecta	Sclerophaedon	Plagiodesma
Kirby. (Phratora Redtb.)	Weise.	Erichson.
Chaetocera Weise.	carniolicus Germ. + Oe Kr K St Ti Rh Wf N Hz Bö O-D	versicolor Laich. ♀
*vulgatissimus L. ♀ coeruleuscens Küst.	a. obscurus Ws. D! orbicularis Suffr. + Oe Kr K Ti St Brh? N Chz Bö	armoraciae F. salicis Thoms.
*a. aestivus Ws. Th		a. clavicornis Steph. D?
*a. obscurus Ws. Th		
Phyllodecta i. sp.	Phaedon	Melasoma
*tibialis Suffr. ♀ D Ha Pr viennensis Ws.	Latreille.	Stephens. (Lina Redtb.)
a. coeruleus Ws. Vo Th	Sternoplatus Motsch.	Linaeidea Motsch.
a. Cornelii Ws. K Ti Vo C Th	segnis Ws. + K St Wü pyritosus Duft. hederae Kraatz N Wf Bö	*aenea L. ♀ fuscicornis Fabr.
*vitellinae L. ♀ a. brevicollis Motsch. D a. nigricus Motsch. Vo v. major Stierl. Alpen Vo Ha	a. obscurus Ws. D!	*a. vitellinae Scop. Kr Ti Vo Schl
*laticollis Suffr. ♀ caevifrons Thoms.	Neophaedon Jakobs.	*a. haemorrhoidalis L. K Th betulae Scop.
atrovirens Cornel. ♀ BEll Wf Th Bö All Ha Pr	pyritosus Rossi + Oe Kr K graminis Panz. St orbicularis Redtb. Ti B W-M-D Ha Pr?	a. violacea Oliv. Wf amethystina Gmel. coeruleo-violacea Deg.
Hydrothassa	Phaedon i. sp.	*a. bicolor Schils. (Microdera Steph.)
Thomson.	laevigatus Duft. + Oe K sabulicola Suffr. grammicus Redtb. galeopsis Seidl. St Ti Vo B Wf Schl	*cuprea F. ♀ ruficaudis Deg.
*aucta F. ♀ a. glabra Herbst K N D	a. violaceus Ws. D! Vo v. caucasicus Ws. D? grammicus Duft. + Oe Ha	lapponica L. ♀ Oe D
egenia Gyll. Umlangi Wenck. Els	*cochleariae F. ♀ omissus Sahlb. galeopsis Letzn. grammicus Redtb. erucae Panz.	a. curvilinea Deg. D?
*marginella L. ♀	a. neglectus Sahlb. Vo Th	a. litura Mars. D?
*hannoverana F. ♀ ranunculi Herbst	Schl	a. bulgharensis F. B Bö coerulea Gradl
*a. potentillae Herbst D	a. hederae Suffr. Schl	*20-punctata Scop. ♀ D Ha Mck Pr
*a. calthae Ws. Wf Th Lüb	v. obesus Ws. Alp O-D	a. diluta Mars. D? incontaminata Heyd.
a. germanica Ws. Wf	grammicus Suffr.	*a. pustulata Ws. D! 18-punctata L.
Prasocuris	*armoraciae L. ♀ veronicae Bedel	a. costella Mars. D?
Latreille. (Helodes Payk.)	betulae Küst. cochleariae Panz.	*collaris L. ♀ salicis F. Escheri Heer
*phellandrii L. ♀	parvulus Duft.	*a. geniculata Duft. K D
*a. sii Ws. Th	v. salicinus Heer Alpen!	a. thoracica Ws. D
*a. cicutae Ws. Th	v. concinnus Steph. N	*a. daurica Motsch. Pom
*junci Brahm ♀ beccabungae Illig. violacea F.	Salz-S Old Ha N-O-See	Melasoma i. sp.
a. atra Duft. Oe Th		*populi L. ♀ a. Janaceki Reitt. Mä

Galerucini.	saxonicus Gmel. ♀ Kr K rufipes Fabr. Rbh Hess xanthopus Kiesw. Anh Th Hz Magd Sa Bö Ha Pr	Galerucella i. sp.
Galerucae.	*nymphaeae L. ♀	
Agelastica	*a. aquatica Geoffr. Rh ND sagittariae Gyllh.	
Redtenbacher.	*griseseens Joann. ♀ Oe sagittariae Ws. Bö D	
*alni L. ♀	*lineola F. ♀	
Exosoma	verna Laich.	
Jacoby 1903.	*luteola Müll. ♀ Oe Kr K	
(Malacosoma Rosenh. non Hübner.)	xanthomelaena Schrank	
(Malacodora Bedel, 1905.)	calmariensis F. Ti B	
lusitanica L. ♀ Kr Ti Els	crataegi Bach Rbh Rh	
Phyllobrotica	N M-D Bö Old Als Lüb	
Redtenbacher.	*calmariensis L. ♀	
*quadrimaculata L. ♀	aquatica Müll.	
4-punctata Ws.	a. lythri Gyll. N Th	
bimaculata F.	*pusilla Duft. ♀	
*a. munda Ws. D!	tenella Joann.	
*	*tenella L. ♀	
adusta Creutz. ♀ Oe Wü Schl	salicariae Duf.	
Luperus	minima Weidenb.	
Geoffroy.		
(Lyperus Bedel.)		
(Joannis: Abeille 3. 1866.)		
Calomicrus Steph.	Diorhabda	
*circumfusus Marsh. ♀	Weise.	
nigrofasciatus Ws.	elongata Brullé ♀ Istr St	
spartii Koch	v. sublineata Luc. D?	
brassicae Panz.	a. carinata Fald. D?	
D excl. N-D	costalis Muls.	
a. nigripennis Bedel D?		
*pinicola Duft. ♀	Galeruca	
a. silvestris Ws. Vo Th Erzg	Geoffroy.	
gularis Gredl. ♀ Kr K St Ti	(Adimonia Laicharting.)	
Luperus i. sp.	(Joannis: Abeille 3. 1866.)	
nigripes Kiesw. ♀ K	(Reitter: W. 1903 p. 133.)	
a. geniculatus Joann. Ti		
pygmaeus Joann. ♀ Ti		
xanthopus Schrank ♀ Oe		
? rufipes Scop. Istr Kr		
pallipes Bach K B		
Bad N Th Bö Han Lüb		
Galerucella		
Crotch.		
(Galeruca auct.)		
Pyrrhalta Joann.		
(Trirrhabda auct.)		
*viburni Payk. ♀		

*laticollis Sahlb.	$\frac{1}{2}$	Oe? Ti
	N Wf N-D	
v. Villae Comolli	Ti O-D	
*Dahli Joann.	$\frac{1}{2}$	Preuss
	E m a r h o p a	Weise.
rufa Germ.	$\frac{1}{2}$	Oe Illyr St
reticulata Küst.		Ti Rh Bö
Haptoscelis Weise.		
*melanocephala Ponza	$\frac{1}{2}$	aptera Bon.
haematidea Germ.		Oe St Mck Pr
v. baltica Ws.		O-See Pr
Sermyla		
Chapuis.		
*halensis L.	$\frac{1}{2}$	nigricornis F.
a. cuprina Ws.		Th
Euluperus		
Weise.		
xanthopus Duft.	$\frac{1}{2}$	Oe Els
violaceus Harold		
rufipes Ratzeb.		
Halticeae.		
(Foudras, Mon. Altisides 1859—60.)		
(Allard, Mon. Ab. 3. 1860)		
(Kutschera, Mon. W. Monat. 1859—64.)		
Podagrica		
Foudras.		
*fuscipes L.	$\frac{1}{2}$	
a. metallescens Ws.		D
a. Foudrasi Ws.		D!
*malvae Illig.	$\frac{1}{2}$	Oe Kr St Ti
B Rh? N Bö Mä Pr?		
a. aenescens Ws.		Ti Wü
semirufa Küst.	$\frac{1}{2}$	Pola
italica All.		
a. rufa All.		D?
intermedia Kutsch.	$\frac{1}{2}$	Ti B
*fuscicornis L.	$\frac{1}{2}$	
rufipes Müll.		
v. meridionalis Ws.		S-D?

Derocrepis	
Weise.	
*rufipes L.	$\frac{1}{2}$
	ruficornis F.
a. obscura Ws.	Th
sodalis Kutsch.	$\frac{1}{2}$
	Tirol
Crepidodera	
Cherrolat.	
(Daniel: Münch. Kol. Z. 1904.)	
Peirolierii Kutsch.	$\frac{1}{2}$
	Kr K
	St Ti Vo B Bad
a. superba Ws.	D!
a. moesta Ws.	Vorarlb
melanopus Kutsch.	$\frac{1}{2}$
	Ti
*femorata Gyll.	$\frac{1}{2}$
	femoralis Duft.
	D excl. N-D
a. aeneipennis Ws.	Ti Th
	Altv
a. Kossmanni Gerh.	Schl
a. infuscipes Foudr.	Schl
rhaetica Kutsch.	$\frac{1}{2}$
	Ti Vo
norica Ws.	$\frac{1}{2}$
	Kr K S-Ti
	globipennis Dan.
obirensis Ganglb.	$\frac{1}{2}$
	K
	(Obir)
melanostoma Redth.	$\frac{1}{2}$
	K
Ti	
frigida Ws.	$\frac{1}{2}$
	Ti Vo
cyanescens Duft.	$\frac{1}{2}$
	Oe Kr
	K St B O-D
cyanipennis Kutsch.	$\frac{1}{2}$
	K
	S-Ti
simplicipes Kutsch.	$\frac{1}{2}$
	K
	St
*	
*nigritula Gyll.	$\frac{1}{2}$
	Oe Kr K
ovulum Duft.	
	St D
*	
*transversa Marsh.	$\frac{1}{2}$
	impressa Duft.
	exoleta Panz.
a. melancholica Dan.	D?
*a. nigra Schils.	
impressa F.	$\frac{1}{2}$
	Istr Kr KBN
	rufa Küst.
*ferruginea Scop.	$\frac{1}{2}$
	exoleta F.
	flava L.
crassicornis Fald.	$\frac{1}{2}$
	Kr

Arrhenocoela	
Foudras.	
lineata Rossi	$\frac{1}{2}$
	Vog Metz
Ochrosis	
Foudras.	
ventralis Illig.	$\frac{1}{2}$
	Oe St Ti
abdominalis Küst.	
Vo D excl. N-D	
v. nigriventris Bach	Th
Lythraria	
Bedel.	
*salicariae Payk	$\frac{1}{2}$
	striatella Illig.
a. picicollis Ws.	D
Epithrix	
Foudras.	
*pubescens Koch	$\frac{1}{2}$
a. ferruginea Ws.	D!
atropae Foudr.	$\frac{1}{2}$
	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.	
Chalcoïdes	
Foudras.	
(Foudrasia Gozis.)	
(Novofoudrasia Jakobs.)	
*nitidula L.	$\frac{1}{2}$
aurea Geoffr.	$\frac{1}{2}$
	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.	$\frac{1}{2}$
	smaragdina Foudr.
	helxines Ws. (non L.)
*a. picicornis Ws.	Th
*a. jueunda Ws.	Vo Schl
*aurata Marsh.	$\frac{1}{2}$
	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. *•*
semaenea F.
a. suturalis Ws. *N Th Pom*

Chaetocnema Stephens.

(Plectroscelis Redtb.)

Tlano ma 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*
balanomorpha Boield. *St Ti Els*

a. alpicola Ws. *Ti Schwarzwald*
*

rhombea Ws. *Sachsen*

*

meridionalis Foudr. *• Oe*
obesa Boield. *St B NO-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.

Psylloima Bedel.

(Macrocnema Weise nec Steph.)

*eucullata Illig. *•*
angustata Waltl
spergulae Gyll.

Psylliodes i. spec.

Kiesenwetteri Kutsch. *•*
petasata Kutsch. *Istr KS-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. picornis Steph. *Oe N Th*
vicina Redtb.

*eupreata 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 circumdata Redtb. ♀ Oe Ti Bö Mä Mekl Ha? Lüb
 a. integra Ws. D? marcida Illig. ♀ N-O-See operosa Foudr. Norderney Bork Helg Pr
 *duleamarae Koch ♀ hyoseyami L. ♀

a. cupronitens Först. Rh Th Eisl Hz Schl
 a. coerulescens Ws. Oe D
 *v. chalcomera Illig. K Ti brunnipes Duft. Rh N Ha D
 a. cardui Ws. D algirica All. + Istr
 *luteola Müller ♀ D Pr nana Duft. propinqua Redtb. Oest
 *picina Marsh. ♀ Oe KvO 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 erucae Duft. Bö D Ha Lüb
 *v. aenescens Ws. Schl D
 *tamaricis Schrank ♀ hippophaës Aubé consobrina Duft. erucae 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. helianthemi 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!
 *tetragramma Com. ♀ flexuosa Duft.
 *a. dilata Thoms. Th All Schl Pr
 eximia Guilleb. + Kain
 *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. KD
 *vittula Redtb. ♀
 *nemorum L. ♀ *

- *atra F. ♀
 aterrima Schrank
 melaena Illig.
 *cruciferac Goeze ♀
 obscurella 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 NC
 *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. (hec 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 Ets
 N Th Etsl 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. coeruleascens Ws. D?
 *coerulea Geoffr. ♀
 nonstriata Harold
 *a. aenescens Ws. Vo Pr
 hyoscyami Panz.
 v. asthmatica Ws. Kr K
 v. pseudacori Marsh. D?
 metallica Ws. Hess
 *euphorbiae Schrank ♀
 virescens Foudr.
 hilaris All.
 *a. cyanescens Ws. ND
 delicatula Foudr. ♀ Ets
 *
- 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.*
 (Thymamis Steph. Bedel.)
 (Teinodactyla Chevr.)
- echii Koch ♀
 a. tibialis Duft. Oe Ti N
 Th Schl
 a. coeruleascens Ws Oe Th
 Schl
 a. nigreseens Ws. Oest
- a. dimidiatus All. Schl
 Linnaei Duft. ♀ Oe Kr St
 Anhalt Pos Ha Pr
 a. aemonus Ws. Oest
 fusco-aeneus Redtb. ♀ Oe
 corynthia All.
 Vo W-N-D Th
 v. Maassi Hubenthal Th
 aeneus Kutsch. ♀ Oe Triest
 Weisei Guilleb.
 fusco-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. Braunschwe
 absinthii Kutsch. ♀ Oe Rh?
 niger Bach N
 ?absinthii Thoms. Th
 Anhalt Torg Schl Hi
 oblitteratus 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 Etsl 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. $\ddot{+}$ Oe Kr
 gravidulus Kutsch.
 brunneus All. pars
 K Ti St Vo Ha
 languidus Kutsch. $\ddot{+}$ Oe K
 rubellus All.
 *fulgens Foudr. $\ddot{+}$ Oe St Schl
 *v. exhaustus Ws.
 a. tristis Ws. D?
 *luridus Scop. $\ddot{+}$
 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. $\ddot{+}$ Oe
 St
 minusculus Foudr. $\ddot{+}$ Oe
 Kr K Rh Th All Pr
 dorsalis F. $\ddot{+}$ W-S-D N
 stragulatus Foudr. $\ddot{+}$
 circumseptus All. Mainz
 v. sellatus Ws. D!
 lateripunctatus Rosh.
 biguttatus Foudr.
 v. personatus Ws. Oest
 *nasturtii F. $\ddot{+}$
 circumscriptus Bach
 *v. auctumnalis Ws.
 *suturalis Marsh. $\ddot{+}$ K St
 nigricollis Foudr.
 Ti Vo N Rh M-D Ha
 v. rubenticollis All. Vor
 *atricillus L. $\ddot{+}$
 fuscicollis Steph.
 saturalis Duft.
 *v. declivis Ws. N Th
 fuscicollis Foudr.
 *a. similis Ws. D
 *suturellus Duft. $\ddot{+}$
 thoracicus Steph.
 melanocephalus Kiesw.
 *v. paludosus Ws. N-D!
 Freminvillei Guilleb.
 v. macei Ws. K rain
 piecipes Steph. $\ddot{+}$ Oe K Ti
 atricapillus Redtb.
 picipes All. Vo
 E N W-M-O-D Ha Als
- senecionis Bris. $\ddot{+}$ Kr Mek
 ?senecionis Motsch.
 gracilis Kutsch. $\ddot{+}$ Rh?
 *longiseta Ws. $\ddot{+}$ Oe Kr K
 nigriiceps Foudr.
 St B Schl
 viduus All. $\ddot{+}$ Kr Ti Vo B
 ?subquadratus All.
 ?sternalis Rey
 N Ha
 *curtus All. $\ddot{+}$ Oe St Ti Wf
 pratensis All.
 N Th O-D Pr
 a. papaveris All. Th Ha
 v. monticola Kutsch. Oe St
 Th Altv
 liliputanus All. $\ddot{+}$ B Rhb
 Rh
 *melanocephalus Deg. $\ddot{+}$
 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. $\ddot{+}$ Oe
 femoralis Redtb.
 St B W-D Th Bö
 nigrofasciatus Goeze $\ddot{+}$
 marginatus Geoffr.
 lateralis Illig.
 longipes Bach
 a. domesticus Ws. N
 v. patruelis All. Th Ha
 *verbasci Panz. $\ddot{+}$
 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. $\ddot{+}$ Oe K Ti
 Vo Ell Th Hi Ha Pr
 v. fulviventris Ws. Oe Th
 juncicola Kutsch.
 ordinatus Foudr. $\ddot{+}$ Ha
 abdominalis All. $\ddot{+}$ Oe Old
 membranaceus Foudr. $\ddot{+}$
 teucrji All. Oe Vo
 Bad N Rh Th Magd Bö
- v. helvolus Kutsch. Oest
 nanus Foudr. $\ddot{+}$ Oe Bold (?)
 vitreus Kutsch. Schl
 brevicollis Kutsch. Oest
 tantulus Foudr. $\ddot{+}$ Oe K Ti
 brunniceps All.
 v. minimus Kutsch. Oe Th
 All
 *pratensis Panz. $\ddot{+}$
 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. $\ddot{+}$
 femoralis Marsh.
 pratensis Foudr.
 boppardiensis Bach Rh
 v. arctulus Ws. Oe Th
 Magd Bö
 v. rufulus Foudr. Kr MB
 Vog N Hi
 pectoralis Foudr. $\ddot{+}$ Oe St
 *juncicola Foudr. $\ddot{+}$ 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. $\ddot{+}$
 *rubiginosus Foudr. $\ddot{+}$ Oe
 flavicornis All.
 Vo W-D NWf Th Ha Pr
 *a. profugus Ws. N
 *a. fumigatus Ws. N Th Schl
 ferrugineus Foudr. $\ddot{+}$ Oe
 N Schl Ha
 *pellucidus Foudr. $\ddot{+}$ Oe K
 testaceus All. Ti Vo N
 M-O-D Old Bork Ha Als
 a. nigriventris Ws. Th Schl
 pellucidus Thoms.
 *succineus Foudr. $\ddot{+}$
 laevis All.
 *v. perfectus Ws. Istr Triest
 Ha D!
 *aeruginosus Foudr. $\ddot{+}$ 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.
nigraenea Weidenb.
Br Als
orbiculata Marsh. ♀
graminis Koch
ciliata Oliv.
hederae 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. Wróblewskii 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

Hisrella

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. nigritensis Heyd. NWf
Schl
a. peculiosa Ws. Th

Mionycha Weise.

*azurea F. ♀ D Mck
lucida Suffr.

ornata Creutz.
splendidula Suffr. ♀ Oe Kr
subreticulata Suffr.
K St Ti Vo Wf All Hi Pr

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. N Schl Ha D
*a. immaculata Desbr. Vog
subobliterata Pie
*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. ♀
prasinia 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
Mck 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.
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. ♀
villosum F.
sericeus Geffr.
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

Linné.

(Mylabris Geffr.)

laticollis Boh. + S-Ti
loti Payk. ♀
lathyri Steph.
Wasastjernii Thoms.
a. Mülleri Schils. Vorarl
pallidicornis Boh. + St Ti
sertata Muls.
W-D Hess N
a. inornata Küst. ♂
a. signaticornis Gyll. ♀
tristis Boh. D!
tristicula Fahr. + Kain
*atomaria L. ♀

granaria L.

seminaria Bach

*a. troglodytes Fahr. N

*rufimana Boh. ♀

a. velutina Muls. D

affinis Freelich ♀

flavimana Boh.

a. obscuritarsis Mot. Els N

emarginata All. S-D?

*pisorum L. ♀

pisi L.

salicis Scop.

crucigera Geffr.

*ervi Froel. + S-D Ha

sertata Illig.

Mck

*lentis Froel. + Oe Kr St Ti

B Rh Wf All Magd Bö

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 Bö 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. ND	
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 Schil.	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	
♀ dispergatus 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	

obseuricornis Blanch.	
ater Redtb.	
velaris Fabr. + S-Ti	
laticornis Blauch.	
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. Mä	
pulverulentus Mot. Oest	
Acanthoscelides	
Schilsky.	
mimosae F. + > Hamburg	
obtectus Say > D	
irresectus Fahr.	
pallidipes Fahr.	
Breweri Crotch.	
subellipticus Wollast.	
caliginosus Baudi + > Ha	
Pachymerus	
Latreille.	
chinensis L. + > Kr Rh	
♂ pectiniornis L.	
scutellaris F.	
♀ rufus Deg. Magd D	
quadrimaculatus F. +	> Hamburg
brasiliensis Thunb. > N	
Faldermanni Hum.	

Rhynchophora.

Anthribidae.

Urodoninae.

Urodon

Schönherr.

(Bandi: D. 1887 p. 480.)

suturalis F. ♂ Oe Kr KV o	
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. 1907.)

Tropiderini.

Platyrrhinus

Clairville.

*resinosus Scop. ♂.	
latirostris F.	

Tropideres

Schönherr.

Endreutus Schönherr.	
curtirostris Muls. + Ti	
?ilaris Redtb.	
*sepicola F. ♂.	
undulatus Panz. + Oe Kr	
Edgreni Fahrs.	
K St Ti B N Bö Pr	
*cinetus Payk. + StS-Ti D!	
pudens Gyll. ♂	
inornatus Bach ♀ Cassel	

Tropideres i. sp.

oxyacanthalae Bris. + Ha	
*marchicus Herbst ♂.	
maculosus Muls.	
cinctus Bach	
?Reyi Gozis ♀	
*niveirostris F. +	
brevirostris Panz.	
bilineatus Germ. + Oe Kr K	
bisignatus Fahrs. St Ti	
*albirostris Herbst ♂.	
intersectus Fourer.	
*dorsalis Thunb. + Oe K St	
B N Wf	

Phaenotherion

Frivaldszky.

fasciculatum Reitt. + S-Ti	
----------------------------	--

Anthribini.		a. rufofemoratus O. Schnd. <i>Istr?</i>
Platystomus		a. Kummeri O. Schnd. <i>Istr?</i>
<i>Schmid.</i>		truncatus Stierl. + <i>Krain</i>
(Macrocephalus Olivier.)		caudatus Rossi + <i>Kr Ti</i>
*albinus L. ♀.		bisulcatus Steph.
?a. desertus Schils.		v. transpadanus Gortani
Opanthribus		<i>Illyr</i>
<i>Schilskra.</i>		sensitivus Scop. + <i>Oe Kr</i>
tessellatus Boh. ♀. <i>Oe St</i>		planatus Herbst
fallax Perr.		<i>K St Ti B</i>
<i>Ti B Bö W-O-D</i>		latipennis Boh. + <i>Illyr Istr</i>
Anthribus		Bertarinii Stierl. + <i>Tirol</i>
<i>Geoffroy.</i>		sabulosus Gyllh. + <i>Kr</i>
(Brachytarsus Schönherr.)		Halbherri Stierl. + <i>MtB</i>
*fasciatus Forst. ♀.		latissimus Stierl. + <i>S-Ti</i>
seabrosus F.		aurifer Boh. + <i>Istr Kr</i>
marmoratus Fourer.		armadillo Rossi + <i>Kr KTi</i>
?a. ventralis Rey		obsitus Gyllh.
a. rubripes Rey <i>D?</i>		<i>Vo S-D Rh N</i>
*nebulosus Forst. ♀.		v. seabripennis Gyllh. <i>Oe</i>
variegatus Fourer.		<i>Kr K St Ti Vo B Rh N</i>
varius F.		amplipennis Fairm. + <i>MtB</i>
seapularis Seriba		salicola Heyd. + <i>Ti</i>
?nebulosus Küst.		salicis Stierl.
Choragini.		v. pseudonotus Apfelb.
<i>Araeocerus</i>		<i>S-Ti</i>
<i>Schönherr.</i>		rhaeticus Stierl. + <i>Kr K</i>
fasciculatus Degeer ♀.		<i>Ti Vo</i>
coffeae F. × <i>Triest</i>		v. collinus Gredler <i>Ti Vo</i>
<i>K Ti Rh N Magd Ha</i>		ventricola Ws. + <i>Oe Alp!</i>
Choragus		multipunctatus Stierl.
<i>Kirby.</i>		2.
(Alticopus Vilna)		sulphurifer Oliv. + <i>Illyr</i>
Sheppardi Kirby ♀.		friulicus Herbst
bostrychoides Müller		<i>Kr</i>
v. nitidipennis Gerh. <i>Schl</i>		bisulcatus F. + <i>Oe Istr</i>
piceus Schaum ♀. <i>Kr St</i>		carinthiacus Germ.
bostrychoides Fahr.		<i>Kr K St Ti</i>
<i>N Pom Ha</i>		a. istriensis Germ. <i>Istr</i>
		a. vochinensis Stierl. <i>Kr</i>
		a. longicollis Gyll. <i>Oe Kr K</i>
		fortis Rosh. + <i>S-Ti MtB</i>
		vehemens Boh. + <i>Illyr</i>
		ticinensis Stierl.
		griseopunctatus Boh. + <i>S-Ti</i>
		irritans Herbst + <i>Oe</i>
		<i>S-O-D Pr</i>
		substriatus Silb. + <i>Els</i>
		substriatus Gyll.
		clavipes Bonsd. + <i>D Pr?</i>
		tenebricosus auct. non
		Herbst

clavipes Ol.	8.	15.
♂ ater Gyll.	perdix Oliv. + Oe Illyr	Stussineri Stierl. + Istr
niger Marsh.	Kr K St Ti B O-D	
♀ morio Payk.		
martinensis Cl. Müll. + Ti	10.	16.
hungaricus Germ.	vestitus Gyllh. + Oe S-Ti	costipennis Rosh. + Oe St
v. lugdunensis Boh. Ha		Troyeri Stierl.
niger F. +.	11.	Ti B
scrobiculatus Gyll.	pseudomias Hochh. + Oe Ti	hadrocerus Dan. + Ti
perlatus Richter	tuberculatus Stierl. + Kr	validicornis Dan.
a. villosopunctatus Gyll.	tagenoides Stierl. +	obtusoides Stierl. + Görz
Oe Kr St Vo Bö O-D	Illyr K	*scaber L. +
a. rugipennis Boh. Ti Vo	compressus Stierl. Oest!	septentrionis Herbst
a. montanus Boh. Kr Ti Vo		arvernicus Desbr.
angustatus Stierl.	12.	a. fuscatus Stierl. Kr D
a. ♀ coecus Germ. Kr K	conspersus Germ. + Oe	v. Ecchelii Gredl. Ti
haematopus Boh. + Tirol	Th Hz Mä	subcostatus Stierl. + K
fusipes Ol. + D excl. N-D	Heeri Stierl. + Krain	Ti Vo B
a. fagi Gyllh. D	coniceps Dan. + S-Ti	azaleae Penecke + K St
v. erythropus Boh. D	rugosostriatus Goeze + Oe	uncinatus Germ. + Oe K
v. francolinus Schauf. Bad	rugosissimus Villers	setifer Boh.
elongatus Stierl.	scabrosus Marsh. Istr	Ti Vo S-D Hess C Th
longulus Mars.	Kr St Ti W-D Th Ha	claviger Penecke + St
Vog	ligneus Oliv. + Kr Ti	Gredleri Dan. + Tirol
laevigatus F. + Oe K St	scabridus Steph.	globulus Gredl. + Tirol
B M-O-N-D	Els Helgol N-See	teter Gredl. + Ti
a. cornicinus Stierl. Th All	a. setosus Stierl. K	lasius Germ. + Illyr Kr K
nobilis Germ. + Oe Kr K	a. hispidulus Stierl. D?	porcatus Herbst + D
3.	riguus Fairm.	W-Pr
morio F. + D Ha	frisius Schneid. + Borkum	18.
unicolor Herbst	Norderney	dubius Ström +
v. ebeninus Gyllh. D	Frescati Boh. + Krain	maurus Gyll.
v. memnonius Gyll. Vo	subpubescens Stierl. + Ti	nodosus O. Fabr.
imus Boh.		adscitus Germ.
B Alpen	13.	? multipunctatus F.
atroapterus Deg. + O-D	foraminosus Boh. + Oe	a. comosellus Boh. Oe Ti
Helgol O-See	Kr K St Ti Vo	aurosus Rey Vo O-D
6.	v. insculptus Stierl. Ti	a. Bructeri Germ. Oe Kr
(Cirorrhynchus Apfelsb. 1899.)	sulcatellus Dan. + S-Ti	demotus Boh.
plumipes Germ. + Kr	alpestris Stierl. + St Ti	St Ti Hz Bö O-D
K St	distincticornis Rosh. +	a. pauper Boh. Steierm
crinipes Mill. + Istr Kr	K Ti	Tournieri Stierl.
cribrosus Germ. + Illyr Kr	14.	Schwarzw Hz
♀ argutus Boh.	densatus Boh. + Tirol	Schmidti Stierl. + Krain
7.	grisescens Muls.	tridentinus Dan. + S-Ti
lanuginosus Boh. + Tirol	cadoricus Dan. + Trient	Gobanzi Gredler + Tirol
insubricus Christ.	chalceus Stierl. + Kr K	
*raucus F. +	St Ti	
arenarius Herbst	spoliatus Stierl. + Schl	19.
v. tristis F. Th All	mandibularis Redtb. + Oe	arcticus O. Fabr. + Schl
v. fulvus F. All	K Ti	alpinus Richter
	? v. granulosus Boh. K Ti	laevigatus Gyll.
	pigrans Stierl. + St Ti	monticola Germ. + Ti Bö
	Müller Rosenh. + MtB	Schl
	hypocrita Rosh. + Tirol	punctifrons Stierl. + St B
		lithanthracius Boh. Oest!

- denigrator Boh. + *Illyr Kr*
 glabratus Stierl. + *Kr K*
- 20.
- (Dorymerus Seidl.)
- varius Boh. + *Illyr Ti*
 varians Mars. *Vo Mäz*
- *singularis L. ♀
 pieipes F.
 granulatus Herbst
- a. Chevrolati Gyllh. *Oe Ti*
 W-D N
- Marquardti Fald. + *Vo*
 B Rh
- procerus Stierl. + *Mainz*
 luganensis Stierl. + *S-Ti*
 tiroleensis Stierl. *Engadin*
 Ti
- pupillatus Gyll. ♀ *K St Ti*
 Vo B Th Bö O-D Borkz
- 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. + *MtB St*
 rotundatus Siebold ♀
 imparidentatus Hoeffh.
 retundus Mars.
 Danzig
- 21.
- duinensis Germ. + *Illyr*
 Istr Kr St
- signatipennis Gyllh. ♀
 ; confusus Boh. *Illyr St*
 aureolus Gyll. + *Kr*
 eusomoides Stierl. *Kr*
 Illyr Kr K
- stenorostris Aptelb. + *Kr*
 St
- illyricus Stierl. + *Istr Kr*
- 22.
- Kollari Gyll. + *O-D*
 a. Bielzi Küst. *D?*
 a. Küsteri Stierl. *D?*
 equestris Richter + *SaBö*
 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.
 loriceatus Stierl.
 K Ti Vo
- picitarsis Rosenh. + *St*
- 27.
- gemmatus Scop. ♀ *Oe Kr*
 K St Ti Vo B W-D Bö
 Mäz Pr?
- v. chlorophanus Germ. *Kr*
 K St Ti
- dives Germ. + *Kr K*
- 28.
- *suleatus F. ♀
 elathratus Germ. + *Illyr*
 Kr K
- sulcifrons Gyll. + *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. partitialis Boh. *Kr?*
 v. Bischoffii 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* Apfeli.)
 (Reitter: Rev. W. 1903 p. 213.)
pachyscelis Stierl. + *Kr*
 tumidipes Stierl.
v. nyctelius Reitt. *Kr*
 *
pinastri Herbst + *Oe Kr*
 K St Ti B Bö
multicostatus Stierl. +
 Istr Kr St
v. planirostris Stierl. *Illyr*
Sequensi Reitt. + *Istr*
Kraussi Ganglb. + *Kr K*
 S-Ti
 38.
rugifrons Gyll. + *Oe Kr*
 Ghestleri Stierl.
 K St Ti Vo S-D Bö
v. impotens 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 Stierl. *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. + *Illyrien*
 ♂ *gyraticollis* Stierl.
Arammichnus Gozis.
 (Eurychirus Stierl.)
cibricollis Gyll. + *Krain*
sulcirostris Boh. + *Illyr*
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 Eist Magd Bö Mä
 *
fullo Schrank *Oe Hess N Bö*
 zebra F.
pauillus 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 Gyllh. *D!*
**ovatus* L. +
 rufipes Scop.
v. pabulinus Panz. *Vo Els*
 Th Bork
v. vorticosis Gyllh. *All*
desertus Rosenh. + *Kr Ti*
a. museorum Bris. *Alpen*
Tyloderes Schönh.
chrysops Herbst + *Kr K*
 St Ti
Megerlei F. + *Oe K St Ti*
Dejeani Boh. + *Steierm*
Troglorhynchus
 Schmidt.
anophthalmus Schmidt +
 Kr K
baldensis Czwalina + *Mt B*
 S-Ti
Stomodes
 Schönherr.
gyrosicollis Boh. + *Oe Kr*
 St Ti Bö Mä

Caenopsis

Bach.

(Cataphorticus Duval.)

- fissirostris* Walton + *W-D*
 Bachi Bach *Wf*
Waltoni Boh. + *Rheinpr*

Peritelus

Germar.

(Seidlitz, Mon. B. 1865 p. 271.)

Homorhythmus 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*

elongatus 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. ♀
pomona 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. vranicensis 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. + K
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. ♂

Thomsonoenymus
Desbrochers.
(Frelon 1902 p. 113.)

***sericeus** Schall. ♀
thalassinus Gyll. Oest.
Merkli Kaufmann
lateralis Gyll. Triest Kr
dorsalis Gyll.
a. abbreviatus Desbr. Ti
frater Rotth. + Götz
Emery Desbr.

Eustolus Thomson.
impressifrons Gyllh. ♀
a. flavovirens Gyll. Ti 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 Lüb Pr?

***piens** 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. ♀
coruseus Germ. ♀
xanthopus Gozis
*viridicinetus 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 MtB
gentilis Bertolini
a. florentinus Chevr. Kr
siculus Desbr.
S-Ti Ha (?)
a. baldensis Stierl. MtB

Stasioidis
Gozis.
parvulus F. + MtB
viridis Boh.
bellus Rosenh.
riviera Stierl.
Schwarzic

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

Seythropus

Schönherr.

***mustela** Herbst ♀
D exc. W-D Pr
a. squamulosus Herbst
Mä 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.

(Platytaurus Schön.)
(Seidlitz: Ottorh. p. 80.)
(Formanek: W. 1405 p. 169.)

setiger Boh. + Oe B N
♀ pruinosus 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 Lüb
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

Barypithecus

Duval.

(Exomias Bedel.)
(Formanek: Münch. Kol. Z.
II p. 151—182. 1904.)

virguncula Seidl. + Oe Kr
montanus Chevr. + Els
Hess N Schwarzic

araneiformis Schrank	•+	Viertli Weise	+	<i>Istr St</i>	pubescens Boh.	•+	<i>Metz D!</i>
brunnipes Ol.		austriacus Reitt.	•+	<i>Oe St</i>	quercus Bellier		
ebenius Boh.		Penecke Reitt.	•+	<i>St</i>	nigrosparsus Chevr.		
gracilis Beck		Gattereri Stierl.			cribricollis Fairm.		
v. setosus Form.	D						
Chevrolati Boh.	•+	<i>Oe K St</i>					
♀ ruficollis Boh.							
subnitidus Boh.							
<i>B C Bö W-O-D</i>							
violatus Seidl.	•+	<i>Oe Els</i>					
trichopterus Gaut.							
<i>Hess N C Th Ha</i>							
*pellucidus Boh.	•+	<i>Vo W-D</i>					
<i>Bad N Th Ha Pr</i>							
styriacus Seidl.	•+	<i>Steierm</i>					
Ganglbaueri Apfelsb.							
gracilipes Panz.	•+	<i>Oe Istr</i>					
seydmaenoides Seidl.							
Pirazzolii Stierl.							
<i>Ti B N Th</i>							
*mollicomus Ahr.	•+						
punctirostris Boh.							
Albinae Forman.	•+	<i>Mä</i>					
vallestris Hampe	•+	<i>O-D</i>					
validus Stierl.							
tener Boh.	•+	<i>Oe Kr B</i>					
<i>Hess N Rh Bö</i>							
Omias							
Schönher.							
(Seidlitz: Otiorrh. 1868 p. 50.)							
(Formanek: Münch. Kol. Z. 1904.)							
rufipes Boh.	•+	<i>Oe Th N-D!</i>					
*concinnus Boh.	•+	<i>Oe Istr</i>					
parvulus Boh.		<i>Kr</i>					
sericeus Boh.		<i>St</i>					
oblongus Boh.		<i>W-D</i>					
<i>B Hess Th Bö Mä</i>							
*mollinus Boh.	•+	<i>Oe W-D</i>					
Bohemani Zett.							
<i>N Th Sa Schl</i>							
*							
Urometopus							
Formanek.							
strigifrons Gyll.		<i>Oest</i>					
*							
Rhinomias Reitter.							
*forticornis Boh.	•+	<i>Oe Kr</i>					
gracilipes Boh.							
rugicollis Boh.							
validicornis Märkel							
<i>K St Ti N S-M-O-D Hi</i>							
Viertli Weise							
+ <i>Istr St</i>							
austriacus Reitt.	•+	<i>Oe St</i>					
Penecke Reitt.	•+	<i>St</i>					
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.		<i>D</i>					
*fulvicornis Waltl	•+	<i>Rh</i>					
curvipes Thoms.							
<i>Th Old Han Ha Pr</i>							
*rufipes Steph.	•+						
capitatus Bedel							
v. capitatus Deg.	<i>Els L Ha</i>						
v. zebrina Flach		<i>W-Pr</i>					
obesus Boh.							
coryli Boh.							
Desbrochersi Thoms.							
griseus Tourn.							
a. affinis Stierl.		<i>B</i>					
Neliocarus Thoms.							
*faber Herbst	•+						
pilosellus Gyll.							
alpicola Krauss		<i>St</i>					
lateralis Payk.	•+	<i>Oe Kr D</i>					
limbatus F.							
retusus Marsh.	•+	<i>Oe Ti B</i>					
oxyops Boh.		<i>Eisl Ha</i>					
v. alternans Boh.		<i>Oest</i>					
Strophomorphus							
Seidlitz.							
porcellus Schönh.	•+	<i>St</i>					
hispidus Boh.		<i>Ti Vog</i>					
a. comatus Boh.		<i>Istr?</i>					
Eusomus							
Germar.							
*ovulum Germ.	•+						
Brachyderes							
Schönher.							
(Flach: W. 1907 p. 41.)							
*ineanus L.	•+						
lepidopterus Gyll.							
sabaudus Fairm.							
Caulostrophus							
Fairmaire.							
subsulcatus Boh.	•+	<i>Istr</i>					
Delarouzei Fairm.							
<i>Illyr Kr</i>							
Mesagroicus							
Schönher.							
obscurus Boh.	•+	<i>Krain</i>					
Sitona							
Germar.							
(Sitones Schönh.)							
(Paudeteius Schönh.)							
(Allard: A. 1864 p. 329.)							
(Reitter, Tab. 52. 1903.)							
*							
intermedius Küst.		<i>Nassau</i>					
cachecta Stierl.							
vestitus All.							
*griseus F.	•+						
palliatus Ol.							
*							
*cambricus Steph.	•+	<i>Oe K</i>					
cribricollis Gyllh.							
constrictus Fahrs.							
cinerascens Fahrs.							
<i>Ti Vo D</i>							
limosus Rossi	•+	<i>Ti</i>					
ambulans Gyll.							
*							
*regensteinensis Herbst	•+						
♂ globulicollis Gyll. N							
*tibialis Herbst	•+						
♀ striatellus Gyllh.							
a. ambiguus Gyll.		<i>Ti B</i>					
<i>Rh N Th Bö Ha</i>							
*							
*lineatus L.	•+						
a. geniculatus Fahrs.		<i>Ti</i>					
viridifrons Motsch.							
<i>Vo Els N Hz Ha</i>							
a. stricticollis Desbr.	D?						
a. ocularis Desbr.		<i>Alpen</i>					

suturalis Steph. ♀ K Ti B albarius Fahrs. vicinus Desbr. <i>N W-M-O-D Ha</i>	*a. tibiellus Gyll. K Ti D trisulcatus Gyll. obsecuratus Faust + Oe Alp bosnicus Apfelb. cylindricollis Fahrs. + Oe meliloti Walton bicolor Stierl. <i>K Ti Vo Th Bö Ha</i>	septentrionis Thoms. <i>Th All Schl Ha</i> *
*a. elegans Gyll. S-D Ha a. lateralis Gyll. Oe Ti Els <i>Rh Old Ha Helgol</i>	a. varians Desbr. Th	*aristatus Gyll. ♀ stipulatus Germ.
v. ononidus Sharp. D! *	*humeralis Steph. ♀ discoideus Gyll. Ti biseriatus All.	*Oliveri Bedel ♀ squamulatus Oliv. ? spinosus Goeze Els
*sulcifrons Thunberg ♀ tibialis Gyll. argutulus Gyll. medicaginis Redtb.	*a. maculatus Motsch. Th inops Gyll. + Oe K Ti Vo curviscelis Desbr. <i>B Hess Rh N All O-D</i>	inermis Boh. + Oe C Eisl sabulosus Redtb. <i>Hi Bö O-D Pr</i>
*a. campestris Oliv. Ti N-D v. Deubeli Krauss Oe Illyr. v. angustifrons Reitt. Oest v. rasilis Hochh. Oest Mä *	nanus Gyll. Oest!	Cathormiocerus <i>Schönherr.</i> (Scoliacerus Woll., (Schaumiuss Bris.)
gemellatus Gyll. + Vog *	Trachyphloeus <i>Germar.</i> (Lacordairius Bris.) (Seidl: Ot. 1868 p. 91.) (Formanek: W. 1907 p. 121; Tab. 61.)	vestitus Küst. + <i>Triest</i>
*puncticollis Steph. ♀ punctiger Thoms. insulsus Gyll. longulus Gyll. + Oe Vo Th	parallelus Seidl. Oe Th *laticollis Boh. + Oe KW-D ♂ anoplus Först. rectus Thoms. ♂ spinimanus Thoms. <i>Hess Th Mä</i>	Psalidium <i>Illiger.</i>
*flavescens Marsh. ♀ obsoletus Gmel. caninus Gyll. S-punctatus Gyll. longicollis Fahrs. K N lepidus Gyll. Vorarl. a. cinnamomeus All. Vo *	alternans Gyll. + Oe Kr St scaber Redtb. Ti B <i>W-D NWf Th All Bö Hz</i>	maxillosum F. + Oe St
callosus Gyll. + Kr Ti tenuis Rosh. Ti *	*spinimanus Germ. ♀ lanuginosus Gyll. digitalis Gyll. + B Rhein- hessen C Th	Cneorrhiniae. (Desbrochers: Frelon I. 1891. 1892.)
languidus Gyll. + Oe Schl Ha a. obscuripes Gyll. D! lineellus Bonsd. + KV o Rh occator Herbst <i>N Wf Th Ha</i>	*scabriculus L. ♀ ♀ spinimanus Gyll. ♀ scaber Schönh. ♂ setarius Gyll. ♀ erinaceus Redtb. viverra Herbst *	Cneorrhinus <i>Schönherr.</i> *
*a. brevicollis Gyll. N Ha Waterhousei Walton + Oe setosus Redtb. Illyr. <i>Kr Ti Bö D excl. N-D</i>	ventricosus Germ. Oe B? *	Philopedon Steph. (Dactylorrhinus Tourn.)
*erinitus Herbst ♀ dispersus Rey a. albescens Steph. Th a. alboerinitus Reitt. Oest *	*bifoveolatus Beck ♀ scaber auct. non L. rostratus Thoms. squamosus Gyll. *v. tessellatus Marsh. Ti Rh scabriculus Gyll.	*plagiatus Schall. ♀ geminatus F. globatus Herbst v. parapleurus Marsh. Ha albicans Boh. N-O-See
*hispidulus F. ♀ haemorrhoidalis Gyll.		A tactogenus Tourn. exaratus Marsh. + Els plumbeus Mrsh. MetzRh
		Liophloeus <i>Germar.</i> (Stierlin: Schweiz. Mitteil. 1889 p. 83.) (Weise: D. 1894 p. 257.)
		pulverulentus Boh. + Kr denutatus Gozis opacus Gozis nudus Rey Els v. sulcatus 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	
Lio phloeodes Weise.		
Schmidti 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		
	Germar.	
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 Mck	
Tanymecinae.		
Amomphini.		
Thylacites		
	Germar.	
(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

Germar.

(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.

*palliatus 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

Germar.

*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 Fahrs.

a. pasticus Germ.

Istr

Triest

Coniocleonus

Motschulsky.

Plagiographus

Chevr.

*glaucus F.

•+ a. turbatus Fahrs.

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 Fahrs.

Ti Metz

sulcicollis Fahrs. + <i>Rh</i>	striatellus F. + <i>Oe Els</i>	gemellatus Gyll.
nigrosuturatus Goeze +	coenobita Oliv.	incarnatus Gyll.
obliquus F. <i>Oe Kr St Ti</i>	N <i>Wf Bö Mä Pr</i>	lateralis Panz. + <i>Ti Rhb</i>
B Hess NBÖS-W-O-DPr		? binotatus Boh. <i>Oest</i>
cicatricosus Hoppe + <i>W-D</i>		*myagri Ol. + <i>D Bö Mä Ha</i>
ericae Fahrs.		diloris Germ.
callosus Bach <i>Th</i>		marginemaculatus Bach
		pistrinarius Boh.
Pachycerus		subtilis Sturm <i>Hess N</i>
<i>Schönherr.</i>		inquinatus Boh.
madiodus Oliv. + <i>Oe Istr</i>		difficilis Cap. + <i>Mähren</i>
cordiger Germ.		costirostris Seidl.
segnis Germ.		*sanguineus Rossi + <i>Oe Kr</i>
		angustus Herbst
		seniculus Bohem.
		rufulus Bohem.
		bicolor Panz.
Rhabdorrhynchus Mot.		<i>K St N Sa Pr</i>
(Noctivius Desbr.)		elegantulus Boh. + <i>Kr St</i>
*varius Herbst Gyll. + <i>Oe</i>		scapularis Faust
<i>K St Ti B All Als Pr</i>		cylindricus L. + <i>Oe Kr</i>
Bothynoderes		cylindrus F.
<i>Schönherr.</i>		<i>Magd Ha Pr</i>
(Reitter: D. 1905 p. 193.)		anguinus L. + <i>Kr</i>
austriacus Reitt. <i>Oest</i>		anguiculus Boh.
albicans Gyll. <i>Oe D!</i>		lineatus Boh.
a. flavicans Fahrs. <i>Illyr Kr</i>		junci Boh. + <i>Kr Ti N Mä</i>
obliquivittis Chevr. <i>Oest?</i>		conicollis Boh. <i>W-Pr?</i>
punctiventris Germ. + <i>Oe</i>		*Ascanii L. + <i>D Mä</i>
uniformis Chevr.		a. circumdatus Boh. <i>Oe</i>
<i>Kr Th Salz-S Bö O-D</i>		<i>Kr Rhb B</i>
a. sareptensis Chevr. <i>Th</i>		a. albomarginatus Boh. <i>Kr</i>
sareptanus Reitt.		*
a. stigma Reitt. <i>Th</i>		spartii Oliv. + <i>Metz?</i>
duplicarina Chevr. <i>D?</i>		fallax Boh.
Mecaspis		flavescens Boh. + <i>Oe</i>
<i>Schönherr.</i>		aberratus Boh.
emarginatus F. + <i>Kr W-D</i>		<i>S-Ti Bö</i>
florentinus Herbst		*algirus L. + <i>D Mä</i>
palmatus Oliv.		angustatus F.
		Lefebvrei Boh.
alternans Herbst +		pulvereus Oliv.
lurcans Herbst		ferrugatus F. <i>Bayern</i>
		a. suetus Boh. <i>Hess</i>
		*yilis Rossi + <i>Oe Kr St Ti</i>
caesus Gyll. + <i>Rh N</i>		bicolor Oliv.
cunetus Gyll.		nigritarsis Boh.
moerens Fahrs.		consenescens Boh.
		<i>W-D Bad N Bö</i>
		punctiventris Boh. + <i>Oe</i>
		abdominalis Boh.
		<i>Illyr K Metz N Th</i>
		fasciculatus Boh. + <i>Ti B?</i>
		elongatus Germ.

(Capiomont: A. 1874, 1875.)
(Petri: W. 1904 p. 186 und 1905.)

*paraplecticus L. +
*iridis Oliv. +
turbatus Gyll.

*elongatus Goeze ♀ D Mä
filiformis F.
bardanae Panz. Pom
a. rufitarsis Boh. Tü Wü
serobiostris Cap.
W-D!
cardui Oliv. ♀ Oe St Ti
pollinosus Germ.
S-D Bö Mä Pr?
Hleomus Schönh.
cibrinellis Boh. ♀ W-D
ferrugatus Ol.
*bardanae F. ♀ Oe Kr B
cylindricus Bedel
N W-M-N-D Mä

Larinus
Germar.
(Capion.: 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 Mek 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
carinae Oliv.
Hess S-M-O-N-D
— — —
pollinis Germ. ♀ Illyr
Lachnaeus
Schönherr.
(Stolatus Mulsant.)
erinitus Boh. ♀ Oe Kr
Nicolasi Muls.
hirtus Walti
Bangasternus
Gozis.
(Coelostethus Cap.)
orientalis Cap. Oest
antiodontalgicus Redt.
Rhinocyllus
Germar.
*conicus Froelich ♀ D Mek
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.
triceristatus 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 Braunschwe 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 Rhb Rh Hz Th Eisl
ochraceosignatus Boh. ♀
Oe K St Ti B N Bö Mek
cucullatus Fauv. + K

Gronops

Schönherr.

*lunatus F. ♀
v. c-nigrum Rossi B N
rubricus Ahr.
*v. ♂ seminiger All. Els N

Dichotrachelus

Stierlin.

(Schweiz. Mitteil. 5 p. 545)
grignensis Breit + Ti
Luzei Gnlg. + 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.

(Carcilio Bedel.)
(Reitter: W. 1891 p. 97.)

Hypomolyx Leconte.
pieceus 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
Atr Glatz
germanus L. ♀
carinaerostris Gyll.
laevirostris Gyll.

*coronatus Goeze ♀
Petrii Reitt. ♀ Görz
illyricus Gyll. ♀ Illyr K
baldensis Reitt. ♀ MtB
? punctatostriatus Bert.
engadinensis Reitt. ♀
Engadin Ti?

Trysibus Schönherr.
tenebrioides Pall. ♀ Els(?)

Plinthus

Germar.

Melanus 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
Sturmii 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. ♀ MtB

poreatus Panz. ♀ Oe K St

poreulus 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. ♀ DBrHa

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
Kirschi Gredl. ♀ 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 Fahr. Oe! B

Brucki Tourn.

Chevrolati Duv.

Adexius

Schönherr.

scrubipennis Gyll. ♀ Oe
Kr K Ti Vo Metz Hess
Th Bö S-O-D

rudis Küst. ♀ St Schl

Trachodes	elegans Boh.	B? Bö	Kunzei Germ. +	Oe B
<i>Germar.</i>	palumbaria Germ. +	Knauthi Müll.		
(<i>Sthereus</i> Motsch.)	? idriensis Hoppe	D excl. N-D	<i>W-D C L</i>	
* <i>hispidus</i> L. +	v. coarecticollis Krauss		Rogenhoferi Ferrari Oest	
squamifer Payk.	Alpen	segnis Cap. +	a. <i>cretaceus</i> Petri D?	
Echinomorphus	Kr St Ti	Vo O-D	libanotidis Reitt. +	Mä
<i>Faurel.</i>	comata Boh. +	Oe Kr K	Tigrinellus Cap.	
(<i>Echinodes</i> Jacquet [nec Leconte.])	St Ti Vo W-O-D Hess Bö		pastinaceae Rossi +	Rh
Ravouxi Jacq. +	v. borealis Krauss Alpen		setosus Boh.	
Cotaster	Schwarzw Sud		<i>Els?</i> N All Torgan	
<i>Motschulsky.</i>	rubi Krauss +	Oe St	a. Olivieri Cap. Rh	
uncipes Boh. +	velutina Boh. +	Kr K	pastinaceae Ol.	
♀ <i>cuneipennis</i> Aubé		Vo Schl	a. tigrinus Boh. <i>Els</i> Rh N	
St Ti N Wf Mek Pr	* <i>tessellata</i> Herbst +	D Mä	a. <i>albicans</i> Cap. Rh	
Microopes	maculata Redtb.		a. <i>sejugatus</i> Boh. D!	
<i>Faust.</i>		Dapalinus Cap.		
pilosus Motsch. +	Kr Schl	maculipennis Fairm. +		
uncatus Friv.			<i>Els?</i>	
Hyperinae.			* <i>striatus</i> Boh. +	Oe B Anh
(Capiomont: A. 1867 p. 417 und 1868 p. 73.)			Karamani Stierl.	
(Petri, Mon. Hypérini, Siebenb. Ver. Nat. 1901.)			<i>Pr?</i>	
(Best. Tab. 44.)			contaminatus Herbst +	Oe Kr K St Rh B M-D
			Bö Old Pr	
Hypera			* <i>meles</i> F. +	
<i>Germar.</i>			trifolii Herbst	
(<i>Pachypera</i> , <i>Brachypera</i> ,) (<i>Pseudohyperra</i> Capiom. Donus Jekel.)			borealis Germ.	
(Krauss, Rev. W. 1900 p. 189—205.)			a. <i>pallidus</i> Cap. Rh	
cyrta Germ. +	<i>Illyr Elb</i>		Phytomonus i. sp.	
turbata Boh.			(<i>Phytomnidius</i> Cap.)	
oxalidis Herbst +	Oe Kr		constans Boh. +	Oe Ti
♀ <i>monticola</i> Bach K St			balteatus Chevr.	
Ti Vo B D Ha? Mek (?)			<i>B?</i> W-O-D	
v. ovalis Boh.	Kr K St		ononidis Chevr. +	Oe Vo
Elis Rh Schl			Th	
viennensis Herbst +	Kr		* <i>nigrirostris</i> F. +	
O-Alpen Salzb Bad			a. Stierlini Cap. Vo Alpen	
intermedia Boh. +	Kr K		* <i>arator</i> L. +	
♀ <i>fuscescens</i> Boh.	St		polygoni L.	
Ti Vo B Rh? All Ha?			Schusteri Petri + Steierm	
v. marmorata Cap.	Kr		* <i>pedestris</i> Payk. +	
Th M-D?			suspiciosus Herbst	
salviae Schrank +	Oe Str		meles Gyll.	
♀ <i>latipennis</i> Boh.	St		* <i>elongatus</i> Payk. +	
			mutabilis Germ.	
			* <i>plantaginis</i> Degeer +	
			a. <i>aurolineatus</i> Brull. D!	
			* <i>murinus</i> F. +	
			suturalis Redtb.	
			* <i>variabilis</i> Herbst +	
			a. <i>pareus</i> Gyll. D!	

a. posticus Gyll.	<i>Ti D</i>
a. austriacus Petri	<i>O-Alp</i>
transsylvaniaeus Petri	<i>Oest</i>
viciae Gyll.	\oplus <i>Oe K Vo B</i>
laticollis Hochh.	<i>Hess</i>
	<i>N Wf Th Eis/ W-N-D</i>
*trilineatus Marsh.	\oplus
repandus Oliv.	
*a. plagiatus Redtb.	<i>Vo Ha Han</i>
Limobius	
Schönherr.	
*borealis Payk.	\oplus
dissimilis Herbst	
mixtus Boh.	\oplus
	<i>Metz</i>
Coniatus	
Germar.	
repandus F.	\oplus
brevicornis Rey	
v. Wenckeri Cap.	<i>Els</i>
Erirrhininae.	
Pissodini.	
Pissodes	
Germar.	
(Reitter: Ent. Nachr. 1898 p. 66.)	
*piceae Ill.	\oplus
pini Panz.	
*notatus F.	\oplus
*pini L.	\oplus
a. ferrugineus Rey	<i>D?</i>
Gyllenhali Gyll.	\oplus <i>Kr K</i>
	<i>Vo Bö D Ha</i>
*validirostris Gyll.	\oplus
strobili Redtb.	
scabricollis Mill.	\oplus <i>Oe K St</i>
	<i>Vo Th Sa Erzg Bö</i>
*Harcyniae Herbst	\oplus
interstitiosus Sahlb.	
*piniphilus Herbst	\oplus <i>N</i>
	<i>D excl. W-D</i>
Erirrhinini.	
Procas	
Stephens.	
armillatus F.	\oplus
picipes Marsh.	
moestus Bach	

Grypidius	<i>Stephens.</i>	Icaris
		<i>Tournier.</i>
*equiseti F.	\oplus	(Prionochelus Desbr.)
nigrogibbosus Deg.		
a. atrirostris F.	<i>Vo Th L</i>	sparganii Gyll. \oplus <i>Oe Kr Rhb Bö O-D</i>
*brunneirostris F.	\oplus	
Pachytychius	<i>Jeckel.</i>	Dorytomus
haematocephalus Gyll.	<i>Th</i>	<i>Stephens.</i>
Styphlotychius Jekel.		(Faust: B. M. 1883.)
sparsutus Oliv.	\oplus <i>Oe Ti</i>	(Desbrochers: Frelon 1901 p. 29.)
pernix Gyll.	<i>Th</i>	(Iteophilus Bedel.)
	<i>W-D N Th All Mä</i>	
a. obesus Boh.	<i>D?</i>	
Erirrhinus	<i>Schönherr.</i>	*longimanus Forster \oplus
(Thryogenes Bedel.)		vorax F.
(Faust: B. M. 1883.)		
*festucae Herbst	\oplus	*a. macropus Redtb. <i>Ti N-D</i>
*Nereis Payk.	\oplus	*a. ventralis Steph. <i>Kr N Th Schl Ha</i>
*scirrhosus Gyll.	\oplus	v. meridionalis Desbr. <i>D?</i>
		Schönherr Faust \oplus <i>Oe Kr St O-D Ha</i>
		v. longulus Faust <i>D?</i>
		*tremulae Payk. \oplus
		♂ vecors Gyll.
		tenuirostris Boh.
		♀ amplithorax Desbr.
		*a. variegatus Gyll. <i>D</i>
		armatus Petri <i>Mä</i>
		*tortrix L. \oplus
		a. pectoralis Panz. <i>Ha</i>
		nebulosus Gyll. \oplus <i>S-Ti</i>
		<i>Vo W-D Th Ha</i>
		a. arcuatus Faust <i>Thür</i>
		*minutus Gyll. \oplus <i>Oe Kr St</i>
		<i>Vo B N Wf All Bö N-D</i>
		*validirostris Gyll. \oplus
		Waltoni Boh.
		*hirtipennis Bedel \oplus
		flavipes Boh.
		majalis Gyll.
		taeniatus Thoms.
		*v. taeniatus Faust <i>N Ha D</i>
		flavipes F. Redtb.
		suratus Seidl.
		*flavipes Panz. \oplus <i>Oe K Ti</i>
		suratus Gyll. <i>N</i>
		bituberculatus Redtb. <i>Oe</i>
		<i>Vo B Rh N Wf Ha Pr</i>
		Nordenskiöldi Faust <i>D!</i>
		*filirostris Gyll. \oplus
		a. Riehli Bach <i>C Th Ha</i>
		v. tomentosus Fairm. <i>D</i>
		incanus Rey
		*Dejeani Faust \oplus
		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 Mek		
villosulus Gyll.	♂	
♂ necessarius Faust		
a. fallax Faust	Oest	
*rufulus Bedel	♂	
pectoralis Gyll.		
*a. parcuatus Panz.		
v. simplex Faust	D?	
dorsalis L.	♂	
sanguinolentus Bedel		
a. Linnei Faust	Sa Schl	
basithorax Pie		
a. nigrifrons Faust	Schl	
Smicronychini.		
Smicronyx		
Schönherr.		
(Chalybodontus Desbr.)		
(Tourn.; A. B. 1874.)		
cyaneus 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.		
cuseutae Bris.		
Tanysphyrini.		
Tanysphyrus		
Germar.		
*lemnae Payk.	♂	
Glariorrhinus		
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.

- *alismatis Marsh. ♂
- tibialis Boh.
- a. aureomicans Gerh. Schl
- *berolinensis Schils. Mark

Dicranthus

Motschulsky.

(Anactodes Brisout.)

- *elegans F. ♀ Salz-S Magd
- vittatus Motsch.
- Schl Han Ha Mek Pr

Bagous

Schönherr.

(Hydronomus Bedel.)

(Brisout: A. 1863.)

Lyprus

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
- latiollis Gyll.
- petrosus Gyll.
- brevis Gyll.

S-W-D C Pr

- *rotundicollis Boh. ♀ Oe
- Schl Mek Pr

- *binodus Hrbst. ♀ Oe St
- atrirostris Oliv.
- Wü Magd Bö W-N-D

*nodulosus Gyll.	\oplus	Oe Kr
binodus Thoms.		
B Bö W-N-D		
*argillaceus Gyll.	\oplus	Oe Kr
encaustus Boh.		
halophilus Redtb.	Oest	
B Salz-S Schl Ha		
a. inseratus Gyll.		
Leprieuri Guilleb.		
Kraatzii Bris.	Bö	
*subcarinatus Gyll.	\oplus	St Ti
claudicans Boh.		
frit Bris.		
muticus Thoms.		
Vo Magd Bö Pom		
*frit Herbst	\oplus	Els Pom
mundanus Boh.		
*lutulosus Gyll.	\oplus	
formicetorum Duv.		
*tempestivus Herbst	\oplus	Oe
St Bö D		
v. convexicollis Schnh.	Sa	
*v. tessellatus Först.	Rh Pr	
*v. adspersus 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.	\oplus	Kr S-Ti
Cossoninae.		
(Reitter, Tabelle 37.)		
Dryophthorus		
Schönherr.		
*corticalis Payk.	\oplus	
lymexylon F.		
Choerorrhinus		
Fairmaire.		
squalidus Fairm.	\oplus	Kr
brevirostris Chevr.		
v. intrusus Rey	D?	

Amaurorrhinus		
Fairmaire.		
(Mesoxenus Wollast.)		
Bewickianus Woll.	\oplus	Ti
Bonnairei Fairm.		
narbonensis Bris.		
crassiusculus Fairm.		
Codiosoma		
Bedel.		
*spadix Herbst	\oplus	
sculptum Gyll.		
sculptum Boh.		
pilosum Bach		
Caulotrupis		
Wollaston.		
*aeneopiceus Boh.	\oplus	O-Pr
Cossonus		
Clairville.		
*parallelepipedus Hrbst.	\oplus	
ferrugineus Clairv.		
linearis Payk.		
*linearis F.	\oplus	
planatus Bedel		
*cylindricus Sahlb.	\oplus	Oe St
Bö D		
Mesites		
Schönherr.		
pallidipennis Boh.	\oplus	Ti
cunipes Boh.	\oplus	Ti
Rhopalomesites Woll.		
Tardyi Curt.		D!
Eremotes		
Wollaston.		
(Reitter: D. 1887 p. 123.)		
*elongatus Gyll.	\oplus	
planirostris Bedel		
crassirostris Perr.		
*ater L.	\oplus	
chloropus F.		
*punctatulus Boh.	\oplus	Oe K
punctulatus Reitt.		
St Ti B W-D Hess N		
Magd Sa Bö Han		
Cryptorrhynchinae.		
(P. Meyer, T. 85. 1896.)		
Camptorrhinus		
Schönherr.		
*statua Rossi	\oplus	Oe Ti B
Els Hess N Bö		

- | | |
|---|--|
| <p>Gasterocereus
<i>Laporte.</i></p> <p>*depressirostris F. •• <i>Oe Els Hess N Barby O-D</i></p> <p>Cryptorhynchus
<i>Illyr.</i></p> <p>*lapathi L. ♀:
a. verticalis Faust <i>Alpen</i>
alpinus Fügner <i>Sudeten</i>
alpinus Stierl.</p> <p>Acalles
<i>Schönherr.</i></p> <p>(<i>Trachodius</i> Weise.)
(Brisout: A. 1864; Meyer, T. 35.)
(Paul Meyer: W. 1908
p. 167—197.)</p> <p>*denticollis Grm. ♀: <i>Oe Illyr Kr K St Ti O-D</i>
a. minutesquamatus Reche.
D?</p> <p>*camelus F. ♀:
quereus Boh.
♀ Sophiae Tschapek <i>St Aubei</i> Boh. ♀: <i>Oe Istr Kr K St Ti B Els Bad</i>
ptinoides Marsh. nec Gyll.
nocturnus Boh.
<i>St Ti W-D N Wf Ha Old Pr</i></p> <p>*roboris Curt. ♀: <i>Oe Istr Kr abstersus</i> Boh.
germanicus Letzn. <i>Schl K St Ti Vo B W-D N Wf C Th Sa Bö Ha</i>
a. Navieresi Boh. <i>Kr Ti Els Wf C Th</i></p> <p>a. croaticus Bris. <i>Kr K St Schwarzwald</i></p> <p>pyrenaeus Boh. ♀: <i>St Ti rufirostris</i> Boh.
<i>Th Bad Vogesen Sa hypocrita</i> Boh. ♀: <i>Oe K St Ti Vo N-S-W-M-O-D Ha</i></p> <p>Capiomonti Bris. ♀: <i>Oe Istr Kr Ti lemur</i> Germ. ♀: <i>D Ha Pr sulcatus</i> Boh.</p> <p>a. fallax Boh. <i>Th Ha</i></p> <p>a. Luigionii Solari <i>Kr</i></p> <p>a. setulipennis Desbr. ? <i>parvulus</i> Boh. <i>Triest</i></p> | <p>turbatus Boh. ♀:
nudinseulus Först.
a. dubius Solari <i>S-Ti</i>
a. echinatus Boh. <i>Ti D</i>
ptinoides Gyll.
misellus Boh.
a. balearicus Solari <i>Istr</i>
vicarius K. Dan. <i>Illyr</i>
*</p> <p>Rolleti Germ. ♀: <i>Elsass</i>
Diocletianus Grm. ♀: <i>Vog</i>
dromedarius Boh. ♀: <i>Schl</i>
fasciculatus Boh.</p> <p>Myorrhininae.</p> <p>Myorrhynus
<i>Schönherr.</i></p> <p>albolineatus F. <i>Oest D!</i>
complicatus Germ.</p> <p>Ceutorrhynchinae.</p> <p>Ceutorrhynchini.
(Schultze: D. 1902 p. 193.)</p> <p>Mononychus
<i>Germar.</i></p> <p>*punctum-album Hrbst. ♀:
pseudacori F.
a. interponens Schultze <i>D</i>
*a. salviae Germ. <i>Els N</i></p> <p>Coeliodes
<i>Schönherr.</i></p> <p>zonatus Grm. ♀: <i>Istr K St B</i>
*
rubricus Gyll. ♀: <i>Istrien</i>
Schüppeli Boh.
pudicus Rottb.
Hoffmanni Weise
*</p> <p>*ruber Marsh. ♀: <i>Oe St Ti</i>
Mannerheimi Gyll.
rufirostris Steph.
<i>Vo Bö D</i></p> <p>*erythroleucus Gmel. ♀:
cinctus Rossi
subrufus Herbst</p> <p>*dryados Gmel. ♀:
quereus F.
trifasciatus Bach. ♀: <i>Vo B Hess Rh NWf Th Magd Hi Ha</i></p> <p>pallidulus Schultze <i>Oest</i></p> <p>*rubicundus Herbst ♀:
melanocephalus Steph.
a. nigritarsis Hartm.
<i>Schwarzwald</i></p> <p>Stenocarus
<i>Thomson.</i></p> <p>impressus Rosenh. ♀: <i>Ti</i></p> <p>*cardui Herbst ♀:
guttula F.</p> <p>*fuliginosus Marsh. ♀:
pruni Boh.
umbrinus Gyll.
? moestus F.</p> <p>Craponius
<i>Leconte, Seidlitz.</i>
(Auleutes Dietz.)</p> <p>*epilobii Payk. ♀:</p> <p>Cidnorrhinus
<i>Thomson.</i></p> <p>*4-maculatus L. ♀:
didymus F.
nigrirostris Boh. <i>Th gibbipennis</i> Germ.</p> <p>*a. rimulosus Grm. <i>Ti C Th</i>
immaculatus Gyll. <i>N urticae</i> Marsh.</p> <p>a. melancholicus Gyll. <i>Th</i></p> <p>*a. nigrotibialis Schultze</p> <p>Coeliastes
<i>Weise.</i></p> <p>*lamii F. ♀:
abruptestriatus Gyll.
mendosus Gyll.
congener Först. <i>Rh</i></p> <p>Allodactylus
<i>Weise.</i></p> <p>*exiguus Ol. ♀:
*affinis Payk. ♀:
geranii Payk.</p> |
|---|--|

- Pseudophytobius**
Deshmocerus.
- sphaerion** Boh. ♀ Oe S-Ti Th Sa Bö 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!
- Brachydontus**
Schultze.
 (Ganglbauer: W. z. b. G. 1902 p. 109.)
- alpinus** Hampe + Oe Alpen
 Ganglbaueri Reitt.
- Kraussi Ganglb. + Kr
 Schultzei Guglb. + O-Alp
 Ganglbaueri Schultze
- Amalus**
Schönherr.
- ***haemorrhous** Herbst ♀
 scortillum Herbst
- Rhinoncus**
Stephens.
 (Reitter: W. 1895.)
- ***castor** F. ♀
 a. *flavipes* Steph. Wf All
 a. *leucostigma* Marsh. B All
granulipennis Gyll. All
bosnicus Schultze Oest
- ***bruchoides** Herbst ♀
 asperatus Gyll. All
 leucogaster Gyll.
 a. *rufescens* Steph. Bö
- ***pericarpius** L. ♀
 a. *conjectus* Gyll.
Schwarzw Th
- ***graminous** F. ♀
 inconspectus auct. non
 Herbst
- ***perpendicularis** Reich ♀
 guttalalis Grav.
 subfasciatus Gyll.
 a. *rufofemoratus* Schultze N
- ***albicinctus** Gyll. ♀
- Phytobius**
Schönherr.
 (Pachyrhinus 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**
Dural.
 (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
- Barnevillae Gren. + Oe B Th Mä
- rufulus Duft. ♀ Oe KN 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.
- Thamio colus Thoms.
*viduatus Gyll. ♀ Kr KV o D
vilos 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.
*Kraatzzi Bris. ♀ K St Schl
- Ceuthorrhynchus i. sp.
*abbreviatulus 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-D C 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
*venedicus Weise Mark
*amplipennis Schultze Oest
austriacus Bris. Oest
Paszlavszkyi Kuthy Oest
a. praeclarus Schultze Oe?
*sympyti 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 KV o
Els Metz Rh
a. lepidus Gyll. Els
*millefolii Schultze + N Rh
M-D Old
molitor Gyll. + N Schl
*chrysanthemi Germ. ♀
a. rubiginosus Schultze Mä
- *triangulum Boh. ♀ Elb N
vicinus Kraatz
Sa Ha Pr
*rugulosus Herbst ♀
gallicus Gyll.
*melanostictus Marsh. ♀
concinus Gyll.
*a. lycopi Gyll. Oe N All
Stenbergi Thoms.
Mä 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 Mä
Herbsti Faust Oest
*marginatus Payk. ♀
distinctus Bris. + Rh
*Mölleri 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
Mek Pr
*pollinarius Forst. ♀
glaucus Boh.
*pleurostigma Marsh. ♀
sulcicollis Thoms.
*Roberti Gyll. + Oe St Th
a. alliariae Bris. Oe Th
inornatus Waterh.
puncticollis Boh. + Oe Sa
Mä
*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 borraginis F. ♀ Oe K D Pr	Schusteri Schultze Oest suturellus Gyll. ♀ Vog Ha (?)	araneipes Faust araneipes Desbr. Ha Mark Ha
*syrites Germ. ♀ ?alauda F. D!	*seapularis Gyll. ♀ Oe D ♀ obscurecyanus Boh.	Tapinotus <i>Schönherr.</i>
*inaffectatus Gyll. ♀ Oe B ♀ glabrirostris Gyll. Rh Hess NC Th Erzg Bö	*ignitus Germ. ♀ Kr St B Hess Wf Halle Hi O-N-D	*sellatus F. ♀
*assimilis Payk. ♀ fallax Boh. Th brassicae Focill.	barbareae Suffr. ♀ Oe St cyanopterus Redtb. Wf O-D Pr?	Orobitis <i>Germar.</i>
*constrictus Marsh. ♀ St Vo B Rh N Th Hz Eisl Ha Pr	*pervicax Ws. ♀ Rh NO-Pr Pandellei Bris. ♀ Oe Vog Schwarz	*cyanus L. ♀ nigrinus Reitt. + Kr Ti
curvirostris Schultze Oest	piriformis Schultze + K St (Obir)	Coryssomerini. (Reitter, Tab. 33.)
*plumbeus Bris. Mark	viridipennis Bris. + Ha granipennis Ws.	Coryssomerus <i>Schönherr.</i>
*cochleariae Gyll. ♀ atratulus Gyll. austerus Gyll.	*erysimi F. ♀	*capucinus Beck ♀ ardea Germ.
Schönherrri Bris. D! ?unguicularis Thoms.	*a. chloropterus Steph. D *a. cyaneus Ws. D a. subniger Gerh. Schl	Euryommatus <i>Roger.</i>
similis Bris. + Baden plumbellus Schultze Mainz Bö	*contractus Marsh. ♀	Mariae Roger + Oe St O-D
turbatus Schultze Oe Bö D! parvulus Bris. + Oe K N Eisl	*hirtulus Germ. ♀ drabae Laboulb.	Barini. (Reitter, Best.-Tab. 33. 1895.)
thlaspis Bris. Oest! micros Schultze + K rain	*aeneicollis Germ. + Oe B metallinus Fairm NSchl	Baris <i>Germar.</i>
*nanus Gyll. ♀ Oe Kr Ti D	*coerulescens Gyll. Mark	(Baridius Schönherr.) (H. Brisout: A. 1870 p. 31. Kirsch: Kraatz Monatsbl. 1880. Desbrochers: Frelon 1892 p. 36.)
*atomus Boh. ♀ setosus Boh.	pectoralis Ws. ♀ Rh N Th chalybaeus Ws. Bork Ha	atricolor Boh. + Rheinpr Landgrebei Hochh. jonica Müll.
*sophiae Stev. Oe Wf Th All neutralis Gyll. misellus Gyll.	*chalybaeus Germ. ♀ Leprieuri Bris. + Rh obesulus Weise Ruebsaameni Kolbe	*
*querceti Gyll. ♀ haemorrhoidalis Mot.	moguntiacus Schultze ♀ Oe K Mainz Rh M-D Ha O-Pr	*artemisiae Herbst ♀
*consputus Germ. ♀ alboscutellatus Gyll. rubescens Boh. erythropterus Stierl.	timidus Ws. + Kr Bö Ha Poneyi Stierl. Pr?	*
coaretatus Gyll. + Oe Ha granulicollis Thoms.	viridanus Gyll. Th Sa Bö chlorophanus Roug. Bö	analisis Ol. + Oe Kr Magd Bö
Gerhardtii Schultze + O-D tibialis Boh. Thür	laetus Rosh. + Rh Th Sa smaragdinus Bris.	*
Grenieri Bris. + K rain	suleatus Bris. Oest	morio Boh. + Oe N W-M-D Hi
*quadridens Panz. ♀ borraginis Gyll.	nasturtii Grm. + Ti Rh Wf	a. resedae Bach Rh Han
picitarsis Gyll. ♀ Vo W-D tarsalis Boh. B Hess NW f C Th Bö Pr	tuber Reich D! minutus Reich D! pruni Boh. D! Magd	a. Lethierryi Desbr. Rh
*suleicollis Payk. ♀ cyanipennis Germ.	Poophagus <i>Schönherr.</i>	*laticollis Marsh. ♀
carinatus Gyll. + Oest! melanocyaneus Boh. Mainz Th	(Aenemiscelis Desbrochers.)	picina Germ. absinthii Panz.
Schilsky, Verzeichn. d. Käfer Deutschl.	*sisymbrii F. ♀ *Hopffgarteni Tourn. +	

atramentaria Boh.	<i>Oe</i>
	<i>D!</i>
carbonaria Boh.	<i>Oe D!</i>
	*
timida Rossi \ddagger	<i>Wü Rh</i>
nitens F.	
	<i>Bö Pr</i>
	*
scolopacea Germ. \ddagger	<i>Oe</i>
parvula Boh.	
pallidicornis Boh.	
	<i>St Metz Bö</i>
angusta Brull. \ddagger	<i>Oe Rh</i>
violacea Gyll.	
	<i>Hess Bö</i>
Gudenusi Schultze	<i>Oest</i>
a. purpurascens Schultze	
janthina Boh.	<i>Oest</i>
cuprirostris F. \ddagger	<i>Oe Kr</i>
? viridisericea Goeze	
	<i>Hess N W-S-M-D Bö</i>
	<i>Old Br Ha</i>
*lepidii Germ. \ddagger	
*coerulescens Scop. \ddagger	
a. chloris F. <i>Kr</i> <i>W-D Hess</i>	
	<i>N Bö</i>
a. fallax Desbr.	<i>Nassau</i>
a. chlorodia Boh.	<i>Illyr</i>
fallax Bris.	<i>Nassau</i>
picicornis Marsh. \ddagger	<i>Oe St</i>
abrotani Germ.	
punctata Gyll.	
	<i>Vo Bö D</i>
a. virescens Brull.	<i>Th</i>
eribricollis Reiche	
Villae Comolli \ddagger	<i>Oe K St</i>
	<i>Metz</i>
*chlorizans Germ. \ddagger	<i>D Ha</i>
Luczoti Boh.	
celtis Gredl.	<i>Ti</i>
chloris Ol.	
Limnobaris	
<i>Bedel.</i>	
*T-album L. \ddagger	
a. martulus Sahlb.	<i>N</i>
pilistriata Steph. \ddagger	<i>Schl</i>
T-album Sahlb., Reitt.	
non L.	
pusio Boh. \ddagger	<i>Vo N Old</i>

Calandrinae.

Sphenophorus

Schönherr.

(Reitter: D. 1883 p. 231.)
(Reitter, Tab. 37.)

piceus Pall. \ddagger *Oe St Ti*
opacus Stierl.

Th Bö O-D

*abbreviatus F. \ddagger *Oe Kr*
paludicola Waltl

scotinus Germ.

St W-O-D B Bö Pr?

striatopunctatus Goeze \ddagger

mutilatus Laich.

Illyr

ardesius All. (nee Oliv.)

helveticus Stierl.

Kr

St Ti B NW-D All Magd

Bö Pr

Calandra

Clairville.

(Sitophilus Schönh.)

*granaria L. \ddagger

*oryzae L. \ddagger *> D*

a. funebris Rey *D?*

Tychiinae.

Tychiini.

(Desbrochers: Frelon II p. 102.)

Balaninus

Samouelle.

(Desbrochers: A. 1868.)

(Reitter: W. 1895 p. 253.)

*elephas Gyll. \ddagger *Oe St Ti*

mastodon Jekel *Rh*

propinquus Desbr.

Hess N Wf M-O-D Mek

*pellitus Boh. \ddagger *Oe Kr Ti B*

Hess N Th Hz Magd Bö

a. sericeus Desbr. *Ti N*

*venosus Grav. \ddagger

glandium Desbr.

*villosus F. \ddagger

cordifer Geoffr.

? cerasorum F.

*nueum L. \ddagger

*glandium Marsh. \ddagger

turbatus Gyll.

tessellatus Desbr.

nueum Germ.

*cerasorum Herbst \ddagger

betulae Steph.

Herbsti Gemm.

*rubidus Gyll. \ddagger

a. rubricollis Westh. *Wf*

Th

Balanobius

Jekel.

*erux F. \ddagger

crucifer Fuchs *Ti*

v. rhaeticus Fuchs *Ti*

? minimus Rey

*salicivorus Payk. \ddagger

brassicae F.

*pyrrhoceras Marsh. \ddagger

Anthonomus

Germar.

(Desbrochers: A. 1868 p. 411;
Frelon II p. 106—116.)

Anthomorphus Weise.

*varians Payk. \ddagger

varius Zett.

melanocephalus F.

a. perforator Herbst *Rh Ha*

ater Marsh. *Oe Pr*

a. obesior Desbr. *D!*

Anthonomus i. sp.

(Toplithus Gozis.)

*rubi Herbst \ddagger

*a. leptopus Gozis

gracilipes Desbr.

rosarum Dan. \ddagger *S-Ti*

rubripes Gyll. *Oe Th*

a. femoratus Desbr. *Oest*

sorbi Germ. \ddagger *Wü Metz*

oxyacanthae Boh.

pedicularius Thoms.

Ha Old

*pubescens Payk. \ddagger

Chevrolati Desbr. \ddagger *K*

Ti B

*cinctus Kollar \ddagger *Oe St Ti*

piri Boh. *Vo Hess*

bituberculatus Thoms.

N Eisl Magd W-N-D

*inversus Bedel \ddagger

ulmi Desbr.

cinctus Thoms.

a. Rosinae Gozis *D?*

*pedicularius L. ♀:		carbonarius Reitt.	Oest	Schneideri Herbst + Oe Kr
ulmi Deg.		a. apicalis Pie	Oest	lineatus Boh. Ti
Schönherrii Desbr.		tomentosus Desbr.	Oest	W-D Hess C N Th Sa Bö
fasciatus Marsh.				v. aristatus Tourn. D?
melanocephalus Ol.				bicolor Bris. + Schles
a. distinguendus Desbr.	D?			argentatus Chevr. + Istr
v. conspersus Desbr. Vo				*flavicollis Steph. + Oe Ti
Els N Wf Sa O-D				squamulatus Gyll.
a. Jayeti Desbr. Oe Th Mä				Vo N Old Wangeroog Pr
*rufus Gyll. ♀: Oe Kr Vo				cinnamomeus Kiesw. +
nitidirostris Desbr.				suturalis Bris.
W-D N Th				Els
pruni Desbr. + Metz N Schl				*venustus F. ♀:
ornatus Reiche + Triest				v. genisticola Chevr. D?
Krain				v. genistae Boh. Els N
Kirschi Desbr. : Oe Th				striatulus Gyll. + Ti
*spilotus Redtb. ♀: Oe St Th				striatellus Bris.
Roberti Wenck.				Ratzeb Mck
Vo Bö O-N-D				crassirostris Kirsch + Oe
*pomorum L. ♀:				Vo Rh Th Schl
a. piri Kollar Oe Vo Old				aureolus Kiesw. + Kr Vo
*humeralis Panz. ♀:				albovittatus Bris.
incurvus Panz.				albovittis Gemm.
*undulatus Gyll. + Oe St				B Hess Th Bö Schl
♀ ruber Perris				*v. medicaginis Bris. Eisl
Vo Th All Schl				Th Bö Ha Pr
Furcipes Desbr.				haematopus Gyll. + Vo
*rectirostris L. ♀:				junceus Boh.
druparum L.				Els Bö D?
a. unicolor Faust D?				v. gracilipes Tourn. Oest
Bradybatus				femoralis Bris. + Kr Bö
Germar.				Schl
Nothops Mars.				difficilis Tourn. + Istr
(Pseudomorphus Desbr.)				Kr Ti
elongatus Boh. + Oe Kr				*junceus Reich ♀:
fallax Gerst.				canescens Marsh.
elongatus Seidl.				curtus Bris.
K Th Sa				flavicollis Boh.
Bradybatus i. sp.				a. metallescens Gerh. Schl
Creutzeri Germ. + Oe Kr				*meliloti Steph. ♀:
K St Ti W-D N Bö				pusillus Germ. + Ti Vo B
*Kellneri Bach + Oe Kr				pygmaeus Bris.
St B Hess N Th Hz				W-D N Ha
All Braunschweig Bö O-D				pumilus Bris. + S-Ti
v. subfasciatus Gerst. Oe				Ha
Kr All Bö				*tomentosus Herbst ♀:
a. robustirostris Desbr. D?				picrostris Gyll.
a. rufipennis Reitt. Görz				Miccotrogus Schönh.
				*picrostris F. ♀:
				posticus Gyll.
				euprifer Panz. + Oe Kr
				procerulus Kiesw.
				St Ti B Bö W-O-D

Sibinia

Germar.

(Sibynes Schönherr.)

Desbrochers: A. B. 1873:

Tournier: A. 1873; Des-

brochers: Frelon 1896 u. 1907;
Schilsky: Küst. 45.)

*sodalis Germ. ♀ Oe K St
B Rh Th O-D Pr

meridionalis Bris. Bayern
tennirostris 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 BHess Wf
zebra Gyll.

a. subvittata Schils. St

*pellucens Scop. ♀
cana Herbst

ventralis Schils. Oest

*viscariae L. ♀
fugax Germ. (nec Fahrs.)

a. maculicollis Schils.

*nigritarsis Desbr. Mark
rumelica Tourn.

*potentillae Germ. ♀
viscariae Steph.

*fugax Fahrs. ♀ K N Th Bö
subelliptica Desbr.

Perrisi Tourn. Schl
curtirostris Tourn.

Orchestini.

Anoplus

Schönherr.

*plantaris Naezen ♀
depilis Thoms.

*roboris Suffr. ♀

setulosus Kirsch. ♀ K O-D
plantaris Thoms.

Orchesetes

Illiger.

(Rhynchaenus Clairville 1798.)

(Salius Schrank 1798.)

(Trecticus, Alyetus 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. haematitus 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 Fahrs. + Oe Kr Els

erinitus 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. B Rh 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

lonicerae Herbst ♀

xylostei Clairv.

*rusci Herbst ♀

bifasciatus Gyll.

*avellanae Donov. ♀

signifer Creutz.

Pseudorchestes Bed.

(Hemirrhampus Bedel ol.)

*pratensis Germ. ♀

tomentosus Gyllh. Oest

cinereus Fahrs. + Oe B

rhamphoides Duv.

Bö 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

Germar.

(Tournier: A. B. 1874.)

*collaris Germ. ♀

*

janthinus Germ. ♀

D excl. N-D

Heydeni Wencker + Els N

janthinus Thoms.

*pyraster Herbst ♀

haemorrhoidalis Herbst

*

circulatus Mrsh. + Oe St

fimbriatus Germ. Rhb

Ti B W-D

v. albipubens Reitt. Istr

Gymnetron	tetrum F. ♀:	*micos Germ. ♀ Oe Rhb Elb N Th Eisla All Halle Ha Mek Pr
Schönherr.	trigonale Gyll.	
(Brisout: A. 1882; Desbr. 1893; Reitt., Tab. 59, 1907.)	cognatum Rey	
Aprinus Desbr.	ovatum Rey	
*Pirazzolii Stierl. ♀ Oe Bö	uniseriatum Rey	
Schwarzii Letzn. Schi	*a. plagiellum Rosensch. Th	plantarum Germ. ♀
a. conirostre Desbr. D?	fuscescens Rosensch.	meridionalis Bris. + Ha
Gymnetron s. str.	v. subrotundatum Rtt. D!	*
*labile Herbst ♀:	antirrhini Germ. Ti Els	*campanulae L. ♀
v. brevierinitum Reitt. B	Rh Schi	a. ursinus Ab. Ill Istr
*	herbarum Bris. + Kr B	
*ictericum Gyll. ♀ Oe Schi	*antirrhini Payk. ♀:	Cionini.
*	noctis auct.	
*pascuorum Gyll. ♀ Oe Kr	hispidum Brullé ♀ Oe Ti B	Cionus
setarium Rey	pilosum Gyll.	
fuscicrus Rey	Brondeli Bris.	<i>Clairville.</i>
uniforme Desbr. Bö D	W-N-D N All Bö Mä	(Reitter: W. 1904 p. 47; Tab. 54.)
*v. bicolor Gyll. N All Bö	*	*tuberculosus Scop. ♀
Schl	melas Boh. ♀ Rh Schi	verbasci F.
Ludyi Reitt. + Illgr Kr K	*netum Germ. ♀ Oe St Ti	*scrophulariae L. ♀
variabile Rosenh. + Görz	parcius Rey	a. ferrugatus Reitt. D?
bellum Reitt. ♂	Bö D excl. O-D	v. intermedius Rosensch.
sanguinipes Bris.	a. fulvum Desbr. Bö	Th
a. curtulum Reitt. D?	*thapsicola Germ. ♀ Oe	*hortulanus Geoffr. ♀
a. haemorrhoidale Bris. D?	W-D B Hess Ha	*thapsi F. ♀
*	*collimum Gyll. ♀ Oe N	similis Gemm.
*rostellum Herbst ♀:	S-W-M-D Bö Old Mek	a. nigritarsis Reitt. Ti Alp
*v. stimulosum Germ. Els	bipustulatum Rossi ♀ Oe K	*Olivieri Rosensch. ♀
Bö N-D	spilotum Germ. St Ti	Clairvillei Boh.
*melanarium Germ. ♀ Oe D	Hess N W-O-D All Bö	subalpinus Reitt. + Kr
intaminatum Steph.	a. rubripes Reitt. D?	O-Alpen
perparvulum Boh. Halle	a. sanguinipenne Desbr. N	longicollis Bris. Allergeb
*	a. fuliginosum Rosenh. N	*olens F. ♀ Oe K St Ti
*vilosulum Gyll. ♀:	aterrium Schils.	Hess NS-W-M-DBöMä
*a. nigripes Desbr. D?	Rh C Bö Schi	*alauda Herbst ♀
nigripes Vitale	Eutemnoscelis Desbr.	blattariae F.
*beccabungae L. ♀	*linariae Panz. ♀:	Cleopus Stephens.
squamicolle Reitt. Mark	Miarus	(Platylaemus Weise.)
*veronicae Germ. ♀:	Stephens.	*pulchellus Herbst ♀
*a. concinnum Gyll. D	(Cleopus Suffr.)	similis Müll.
a. nigrum Hardy Th Schi D	scutellaris Bris. + Krain	solani Gyll.
plantaginis Epph. + B	distinctus Bris.	solani F. ♀ D Mek
Rhb N	longirostris Gyll. ♀ Oe Kr	Stereonychus Suffrian.
a. inermicus Desbr. Rhb	K Ti Vo Rh? Bö O-D P	*fraxini Degeer ♀ Oe Kr
Rhinusa Stephens.	*graminis Gyll. ♀:	rectangulus Herbst
*asellus Grav. ♀ D Ha	a. subuniseriatus Reitt. Oe	K Bö D
cylindriostre Gyll.	Illyr	a. flavoguttatus Stierl. Els
nasutum Rosensch.	a. subfulvus Reitt. Kr	obseurus Reitt.
*a. plagiatum Gyll. Oe O-D	v. Degorsi Ab. D?	N Hi
*	distinctus Bohem. + Istr	
	salsolae Bris.	Cionellus Reitter.
		gibbifrons Kiesw. + Istr

Nanophyini.

Nanophyes

Schönherr.

(H. Brisout: Abeille VI. 1869
p. 305.)

annulatus Arag. \ddagger *Vo*
circumscriptus Aubé \ddagger
O-Preuss

hemisphaericus Oliv. \ddagger *Oe*
B N Th Bö O-D Old

a. ulmi Germ. *Oe Kr B*

Th Sa Bö Ha Mek

globulus Grm. \ddagger *D Old Pr*

stramineus Bach *Schl*

gracilis Redtb. \ddagger *Oe All*

geniculatus Aubé

geniculatus Kiesw.

O-D Pr

brevis Boh. \ddagger *Oe*

Els N Bö

a. Theresae Pic *D?*

nigritius Gredler \ddagger *Ti*

Sahlbergi Sahlb. \ddagger *Oe B*

lateralis Rosenh. *B*

brevicollis Bris.

Th Ha Pr

flavidus Aubé \ddagger *Els*

nitidulus Gyll. \ddagger *Kr B*

Chevrieri Boh.

♀ difficilis Tourn.

spretus Duv.

a. fusculus Rey *D?*

a. fuscicollis Rey *D?*

a. ruficlavis Rey *D?*

a. helveticus Tourn. *D?*

*marmoratus Goeze \ddagger

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. \ddagger *S-T7*

Magdalidini.

Magdalidini.

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.)

*barbicornis Latr. \ddagger

σ clavigera Küst.

rhina Gyll.

♀ trifoveolata Gyll.

mixta Desbr. \ddagger *Vo Rhb*

B Th Bö

Edo Germar.

*nitidipennis Boh. \ddagger *Oe B*

Hess N W-M-O-D

*ruficornis L. \ddagger

pruni L.

Panopsis Daniel.

*flavicornis Gyll. \ddagger

*quercicola Weise \ddagger *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.

Phrisotrichium

Schilsky.

tubiferum Gyll. \ddagger *Istr*

Metz

rugicolle Germ. \ddagger *Oe Ti*

setiferum Gyll.

hirsutum Villa

B W-D N Th

Ceratapion Schilsky.

brunnipes Boh. \ddagger *Rh NSa*

laevigatum Kirby

*sulcifrons Herbst \ddagger

*

detritum Rey \ddagger *Istr St*

Schl

*confluens Kirby \ddagger

stolidum Gyll.

Roelofsi Everts

stolidum Germ. \ddagger

confluens Gyll.

*

austriaeum Wagn. <i>Oe</i> <i>Wü</i>	Kiesenwetteri Desbr. <i>B</i>	*Hookeri Kirb. ♀
armatum Gerst. ♀ ♂ Kr	*difficile Herbst ♀ <i>Oe</i> <i>Ti</i>	*dispar Germ. ♀
Barnevillei Wenck.	germanicum Desbr.	Beuthini Hoffm.
<i>Vo B Wü Sa N-D</i>	<i>B Rh N Th Sa Scht</i>	Buddebergi Bed. <i>Nassau</i>
cylindricolle Gyll. ♂ <i>Oe</i> <i>K</i>	Eppelsheimi Desbr. ♂ ♂	extinetum Kraatz
sculptum Rey ♂ <i>Oe</i> <i>Els</i>	Rhb	
orientale Gerst. <i>Oest</i>		
simulans Schils.	Oxystoma Duméril.	Taeniacion Schilsky.
Henschi Reitt.	oehropus Germ. ♀	*urticarium Herbst ♀
<i>Neusiedl-S</i>	*ponomae F. ♀	lythri Panz.
*carduorum Kirb. ♀	cyaneum Panz.	scalptor Herbst
gibbirostre Gyll.		vernale Payk.
eyaneum Deg.		Kalcapion Schilsky.
basicorne Illig.		flavofemoratum Herbst ♀
? alliariae Herbst	ruficornis Herbst ♂	boops Schönh. <i>Oe</i> <i>St</i>
*	viciae Deg.	<i>NS-W-M-D Hi Br</i>
*onopordi Kirby ♀	*cerdo Gerst. ♀	*
penetrans Steph.	v. consanguineum Desbr. ♀	pallipes Kirby ♀ <i>Oe</i> <i>Bö D</i>
v. rugicolle Steph. <i>All</i>	<i>B Rh</i>	geniculatum Germ.
penetrans Germ. ♀ ♂ <i>Oe</i>	*opeticum Bach ♀ <i>Oe</i> <i>K Ti</i>	pallidipes Bed.
Caullei Wenck.	Dietrichi Dietr.	semivittatum Gyll. ♀ <i>Ti</i>
<i>Vo Rhb Rh B N Th Bö</i>	<i>Bö D</i>	pallidactylum Gyll.
*distans Desbr. ♀	*subulatum Kirb. ♀	Germari Walton
Caullei Desbr.	Marshami Steph. ♂	<i>W-S-D N</i>
Caullei Wenck. (ex		v. separandum Aub. <i>D?</i>
parte)	Aspidapion Schilsky.	Rhopalapion Schilsky.
penetrans Bedel	*aeneum F. ♀	longirostre Ol. <i>Oest!</i>
? basicorne Illig.	teres Gmel.	Pseudapion Schilsky.
*a. spathula Desbr. ♂ <i>Th</i>	craccae Panz.	*rufirostre F. ♂ ♀
Exapion Bedel.	a. chalceum Marsh. <i>D</i>	malvarum Kirby ♀
*fuscirostre F. ♀	a. obsoerum Gabriel Schl.	trifolii Marsh.
melanopus Kirby	*radiolus Kirb. ♀	Catapion Schilsky.
albovittatum Herbst	atterimum Marsh.	burdigalense Wenck. ♀
venustum Herbst	oxurum Kirb.	semicyaneum Muls.
genistae Kirby ♀ <i>Rh</i>	aeneum Payk.	talpa Desbr. <i>Els</i>
bivittatum Gerst.	a. Rougeti Wencker <i>D?</i>	*pubescens Kirb. ♀
funiculare Muls.	a. ferruginipes Wencker	civicum Germ.
monticola Schils. <i>S-Ti</i>	<i>Els</i>	salicis Gyll. ♂
*compactum Desbr. ♀	validum Germ. ♀ <i>Oe</i> <i>Kr</i>	*seniculus Kirb. ♀
genistae auct. (nec	? coeruleum Herbst <i>D</i>	tenuius Gyll.
Kirby)	<i>K St B Th Sa Bö</i>	plebejum Germ.
oblongulum Desbr. ♀ <i>Kr</i>	Synapion Schilsky.	pusillum Steph.
ulicis Forst. ♀ <i>B Els Bö Ha</i>	*ebeninum Kirb. ♀	palpebratum Gyll. ♀
ilicis Kirby	Kunzei Boh.	setosum Wenck. ♂
nigrirostre F.	Alacentron Schilsky.	murinum Everts ♀
sarotamni Gradl	curvirostre Gyll. ♀ <i>Oe K</i>	*v. Meieri Desbr. <i>D</i>
*corniculatum Germ. ♀	<i>St B Bö O-D</i>	seriatosetosulum Wenck.
difficile auct. nec Herbst	Omphalapion Schils.	neapolitanum Desbr. <i>+</i>
hungaricum Desbr. ♀ ♂	*laevigatum Payk. ♀ ♀	<i>St (?)</i>
<i>Oe Kr Ti B Hz Bö O-D</i>	♀ sorbi F.	*
elongatum Desbr. ♂ <i>Oe</i>	♀ viridescens Marsh.	
longulum Desbr.	♂ carbonarium Germ.	
liguricum Solari	♂ Sahlbergi Gyll.	
<i>Triest Glatz</i>		

- | | |
|---|--|
| <p>*vicinum Kirb. ♀ ♂
loti Gyll.
incrassatum Germ.
v. sulcithorax Desbr. ♂
<i>Hamburg</i></p> <p>*atomarium Kirb. ♂
pusillum Germ.
acium Gyll.
oblivium Schils. <i>Oe Bö</i>
serpyllicola (Wenck.) Desbr.
parvulum Rey \leftarrow
<i>Els B N Altr</i></p> <p>millum Bach ♂ <i>Oe St W-D</i>
annulipes Wenck.
cineraceum Wenck. ♀
<i>N Th Eisl Mek</i></p> <p>*flavimanum Gyll. ♂ <i>Oe St</i>
picorne Steph. ♂
<i>Vo Wü Els N Bö</i></p> <p>v. torquatum Wenck. <i>Els</i>
<i>Wü</i></p> <p>v. flavimanum Wenck. <i>D!</i>
elongatum Germ. ♂
incanum Gyll.
millum Gyll. (nec Bach) σ^N
cylindricum Desbr. <i>Oest</i></p> <p>Erythrapiion Schilsky.</p> <p>*rubens Steph. ♂</p> <p>*sanguineum Deg. ♂</p> <p>*frumentarium Payk. ♂
haematodes Kirby</p> <p>*cruentatum Walton ♂ <i>Vo</i>
<i>Rh N Th Eisl Bö N-D</i></p> <p>miniatum Germ. ♂
frumentarium F.</p> <p>Protapion Schilsky.
(<i>Podapion</i> Schils. nec Riley.)</p> <p>Linderi Wenck. ⋕ <i>Els</i></p> <p>*filirostre Kirb. ♂
morio Germ.</p> <p>gracilipes Dietr. ⋕ <i>St Vo</i>
<i>S-D N Th</i></p> <p>*nigritarse Kirb. ♂ ♂
Waterhousei Boh. ♀</p> <p>*flavipes Payk. ♂
dichroum Bed.</p> <p>*a. ♀ maculicoxis Desbr. <i>Th</i></p> <p>*a. Leideri Kirsch <i>Th Schl</i></p> <p>*♂ apicirostre Desbr. <i>D</i></p> <p>*♀ coxale Desbr. <i>D</i></p> <p>*dissimile Germ. ♂
heterocerum Thoms. ♀</p> | <p>difforme Germ. ⋕ <i>Oe Els</i>
N-O.-See <i>Ha Mek</i></p> <p>a. ♀ tibiale Desbr. <i>D?</i></p> <p>*ononicola Bach ♂
ononidis Gyll.
Bohemani Thoms.</p> <p>*assimile Kirb. ♂
Bohemani Bed.
incertum Desbr.</p> <p>*apricans Herbst ♂
fagi Kirby (nec L.)</p> <p>ochropus Gmel.
flavipes Panz.
flavifemoratum Kirb.
tubicen Wenck. pars ♀</p> <p>a. nigrirrus Desbr. <i>D</i></p> <p>*varipes Germ. ♂
flavipes F.</p> <p>*aestivum Germ. ♂
trifolii Bach
flavipes Laich.</p> <p>*a. ruficerus Germ. <i>Rh ND</i>
laevicolle Kirby ⋕ <i>Pola</i></p> <p>Apion i. sp.</p> <p>malvae F. ⋕ <i>Oe K St Ti</i>
minutum Geoffr. <i>Vo</i>
pulex Gmel. <i>S-W-D</i>
<i>N Wf C Eisl Hi</i></p> <p>aciculare Germ. ⋕ <i>Oe Ti</i>
pulchellum Mill. <i>W-D</i>
<i>Wü Hess Wf Th All Bö</i>
<i>Ha Pr</i></p> <p>v. lasureum Schils. <i>D?</i></p> <p>velatum Gerst. <i>Oest</i>
aerugineum Kirsch
helianthemi Bed.</p> <p>(<i>Perapion</i> Wagner.)</p> <p>*curtirostre Germ. ♂
humile Germ.
brevirostre Kirby
plebejum Steph.
aquilinum Boh.
sedi Gyll.
tenellum Sahlb
medianum Thoms.</p> <p>Lemoroi Ch. Bris. ⋕ <i>Hamb</i></p> <p>*simum Germ. ♂</p> <p>*sedi Germ. ♂
tumidicolle Bach <i>Th Sa</i></p> <p>*brevirostre Herbst ♂
interstitiale Boh.</p> <p>*affine Kirb. ♂
aterrimum Redt.</p> <p>*marchicum Herbst ♂
? aterrimum L.
aterrimimum Kirb.
spartii Kirb.
rumicis Kirb.
violaceum Gyll.
laevithorax Gyll.</p> <p>*violaceum Kirb. ♂
cyaneum Oliv.</p> <p>*a. virescens Schils. <i>D</i></p> <p>a. obscurum Gerh. <i>Oe Schl</i></p> <p>v. alpinum Wenck. <i>D!</i></p> <p>hydrolapathi Marsh. <i>D?</i>
coeruleipenne Steph.
Chevrolati Gyll. ⋕ <i>Els</i></p> <p>*</p> <p>variegatum Wenck. ⋕
bicolor Gredder <i>S-Ti</i></p> <p>*minimum Herbst ♂
velox Kirb.
foraminosum Gyll.
holosericeum Gyll. ⋕ <i>Istr</i>
hiemale Hampe <i>Kr K St</i></p> <p>*Gyllenhali Kirb. ♂
aethiops Gyll.
punctigerum Thunb.
unicolor Kirb. ♂</p> <p>*platalea Germ. ♂
unicolor Thoms.
validirostre Gyll. ♀
afrum Gyll. ♂
furvum Sahlb.</p> <p>*Spencei Kirb. ♂
foveolatum Kirb.
cyaneum Gyll.
intrusum Gyll.
columbinum Steph.</p> <p>a. nigrum Gerh. <i>Schl</i>
subglabrum Desbr. ⋕ <i>Oe</i>
glabratum Kiesw.
glabrum Gem. (emend.) <i>K St</i></p> <p>*vorax Herbst ♂
fuscicorne Marsh. ♂
villosum Marsh. ♀
pallidicorne Gyll. ♂</p> <p>amethystinum Mill. <i>Oest</i>
obtusum Desbr. ♂</p> <p>*viciae Payk. ♂ ♂
a. Griesbachi Steph. <i>D</i>
Sundevalli Boh. <i>D!</i></p> <p>perspicax Wenck.
facetum Gyll.</p> |
|---|--|

- **pisi* F. ♂
 - punctitrons Kirb.
 - gravidum Oliv.
 - pasticum Germ.
 - cyanipenne Schönh. ♀
 - pullum Gyll. ♂
- **a. amplipenne* Gyll. *Schl*
Kosmanni Gerh.
- **aestimatum* Faust + *Oe*
Bü W-Pr
- rhomboideale* Desbr. *Oest*!
- punetigerum* Payk. ♂ *Oe*
- suleifrons* Kirb. *Kr*
- Stierlini* Desbr. *K Ti Vo*
- Paykulli Gozis* (emend.)
N W-M-D Ratz Lüb
- gracilicolle* Gyll. ♂ *Vo Els*
- leptocephalum* Aubé *Mü*
- m. ? *Stierlini* Desbr. *Oest*
- **aethiops* Herbst ♂
 - marchicum* Gyll.
 - subsuleatum* Marsh.
 - coeruleum* Herbst
 - a. obscurum* Gabriel *Schl*
 - aleyoneum* Germ. ♂ *Oe K*
B Rhb Eisla All L Pr?
- **immune* Kirb. ♂
 - betulae* Gyll.
 - eribricolle* Perr.
- striatum* Kirb. ♂ *Oe K D*
 - pisi* Germ.
 - atratulum* Germ.
- **pavidum* Germ. ♂
 - plumbbeum* Gyll.
 - orbitale* Boh.
- **ervi* Kirb. ♀ ♂
 - lathyri* Kirb. ♂
- **simile* Kirb. ♂
 - superciliosum* Gyll.
 - triste* Germ.
 - Eppelsheimer Faust ♂
 - melancholicum* Wenck. ♂
 - provinciale* Desbr. ♀
 - hadrops* Thoms.
Oe Rh Wü O-D
- **sononis* Kirb. ♂
 - cinerascens* Germ. ♂
 - glaucinum* Gyll. ♂
 - mecops* Boh. ♂
 - perplexum* Gyll. ♀
 - furyum* Seidl. (nec
Sahlb.)
 - aeneomicans* Wenck. ♂ *Oe Kr*
 - a. rubripes* Desbr. ♂

- Curtisi* Steph. + *Ti Wü N*
- Waltoni Steph. *Th Eisla*
- lanigerum* Gemm. *Wü Th*
- lanuginosum* Wenck.
- juniperi* Boh. + *Triest Vo*
- Marquetti* Wenck.
- montanum* Mill. *Els*
- **elegantulum* Germ. ♂
 - pineae* Rosenh.
 - coraceinum* Gyll. ♂
 - incisum* Boh.
 - neglectum* Gyll.
- D exel. 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.

- Auletes* 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.*
(*Caenorhinus* 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. ♀

Lasiorrhynchites Jekel.

- **coeruleocephalus* Schall. ♂
- cianocephalus* Hbst. *Oe*
B Hess N Bö 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. *nigritus* Mill. *D?*
- nigratus* Fiori
- olivaceus* Gyll. ♂ ♂ *Ti*
- comatus* Gyll. ♀

- pauciseta* Wasmann *Rh*
W-D B NWf Eisla All Hz
- Dess Bö Ratzeb Ha Als*
- **cavifrons* Gyll. ♂ ♂ *Oe Kr*
- pubescens* Herbst
- cyanicolor* Gyll. ♀
- St Bö D*
- **sericeus* Herbst ♂
- ophthalmicus* Steph.

<i>Coenorrhinus</i> Seidl.	
*germanicus Herbst ♀	
minutus Thoms.	
*aeneovirens Mrsh. ♀	
obscurus Gyll.	
*a. fragariae Gyll. <i>N Schl D</i>	
*a. minutus Herbst	
a. virens Gabriel <i>Schl</i>	
interpunctatus Steph. ♀	
multipunctatus Bach ♀	
alliariae Seidl.	
<i>S-Tü B Rh Hess N Wf</i>	
<i>C Th Braunschweig</i>	
*pauxillus Germ. ♀	
ruber Fairm. ♀ <i>Istr</i>	
v. cibripennis Desbr. ♂ <i>Istr</i>	
*aequatus L. ♀	
purpureus Goeze	
ruber Geoffr.	
bicolor Rossi	
semiruber Stierl.	
*a. Paykulli Schils. <i>N D</i>	
<i>Involvulus</i> Schrank.	
aethiops Bach ♀ <i>Oe Kr Ti</i>	
planirostris Gyll. (non	
Fabr.)	
<i>S-W-D N Th Mä</i>	
*cupreus L. ♀	
metallicus Schrank	
*coeruleus Degeer ♀	
alliariae F.	
conicus Illig.	
*pubescens F. ♀ <i>Oe Kr St</i>	
parellinus Gyll.	
<i>Ti B Th Bö</i>	
v. fallax Starck <i>Ti</i>	
<i>Merhynchites</i> Sharp.	
hungaricus Herbst ♀ <i>Oe</i>	
marginatus Schrank	
<i>Istr St Mä</i>	
<i>Rhynchites</i> s. str.	
*auratus Scopoli ♀	
rectirostris Gyll. ♀	
versicolor Costa + <i>St Ti</i>	
giganteus Kryn.	
rectirostris Gyll. ♀	
*Baechus L. ♀	
laetus Germ.	

Byctiscus

Thomson.

(*Rhinomacer* *Geoffroy.*)

- *populi L. ♀
- a. nigritulus 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

Linné.

(*Cyphus* *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*
- Braunschweig 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* *Gozin.*)

- *attelaboides F. ♀

Diodyrrhynchus

Schönherr.

(*Daedycorrhynchus* *Imhoff.*)

- *austriacus Oliv. ♀
- a. lutescens Schils. *St N*
- a. pallidicolor Pie *D?*
- a. castaneus Schils. *N Th*

Ipidae.

(*Eichhoff*, *Eur. Borkenkäfer* 1881.)

(*Reitter*, *Best.-Tab. 31.* *Brünn* 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*

*carnini Ratzeb.	• Oe St
	Bad Hess N-S-M-O-N-D
aceris Knotek	Oest
*intricatus Ratzeb.	•
pygmaeus Gyllh.	
carpini Redtb.	
*rugulosus Ratzeb.	•
*amygdali Guér.	• Istr
	Triest
a. rufipennis Branes.	Illyr
Kirschi Skalitzky	• Bö
	Schl Pos
*multistriatus Marsh.	•
v. triornatus Eichh.	Th
v. ulni Redtb.	Oe Rh

Hylesinini.

Phloeotribus

Latreille.

scarabaeoides Bernard +

alae F. S-Ti

Phloeophthorus

Wollaston.

*rhododactylus Marsh.

tarsalis Först.

spartii Nördl.

retamae Perr.

D Ha Mek

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 + Tiro

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. ornata 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.

mieans Kugelann • D Ha

Pr

Hylastinus

Bedel.

obscurus Marsh. • D Pr

trifolii Müll.

crenatus 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

Caphoborus

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. •

Micklitzi Wachtl + Istr ?

Hylastini.

Hylastes

Erichson.

(Tomicus Bedel.)

*ater Payk. •

chloropus Duft.

pinicola Bedel

*cunicularius Er. •

*v. brunneus Er. Vo B Th

ater Duft.

Eist Bö O-D

v. rotundicollis Reitt. Oest

*linearis Er. • D Ha

variolosus Perris

*angustatus Herbst •

opus Thoms.

*v. attenuatus Er. D

opus Ratzb.

v. simplex Rey	D?	*tiliae Panz. ♀	trepanatus Noerdl. + Oe
*opacus Er. ♀		Ratzeburgi Ferrari	austriacus Wachtl Oe
? graphus Duft.	Linz	caucasicus Lindem. + Oe	elongatus Löwendal
Hylurgops Leconte.		Schreineri Eichh.	K Wü Han
glabratus Zett. ♀	D Ha	B Ha Mck Pom	*bidentatus Herbst ♀
deenumanus Er.			bidens F.
Paykulli Duft.	Oest	Trypophloeus Fairm.	*quadridens Hartig ♀
*palliatus Gyll. ♀		(Glyptoderes Eichh.)	Vo Th All Han Old Ha
Crypturgus		*granulatus Ratzb. + Oe	v. bistridentatus Eichh. Oe
Ericson.		W-D Ha Holst Pom Pr	K Ti Vo B Bad Bö Schl
*pusillus Gyll. ♀		v. Tredli Hagedorn Ha	v. conjunctus Reitt. Tirol
♂ parallelcollis Eichh.	Harz	Rybinskii Reitt. + Mä	pilidens Reitt. + Kärnten
*cinereus Herbst ♀		Grothi Hagedorn + Wü	Lipperti Henschel + Istr?
tenerrimus Sahlb.		Hess Ha	
v. terminatus Sahlb.	D?	*asperatus Gyllh. ♀ D Old	Ips
numidicus Ferrari ♀	Oest	binodulus Ratzeb.	Degeer.
mediterraneus Eichh. ♂		Ha Pr	(Tomicus Latreille.)
dubius Eichh. ♀		Hypothenemus	(Bostrychus Fabricius.)
Thamnurgus		Westwood.	
Eichhoff.		(Homoeocryphalus Lindem.)	*sexdentatus Boerner ♀
variipes Eichh.	Oest	(Stephanoderes Eichh.)	stenographus Duft.
Petzi Reitt.	Oest	setosus Eichh. + × Holst	cembrae Heer + Oe K St
Kaltenbachi Bach.	+ Oe Ti	Künnemanni Reitt. +	Ti B Bö O-D
♂ declivis Reitt.	N	× Bremen	amitinus Eichh. ♀ Oe K St
B W-D Bad Hess N Wf		arecae Hornung × D	Ti S-D Bad Rh N Th All
Mck			Hz Erzg Bö Pr
Ipini.		Pityophthorus	*typographus L. ♀
Cryphalus		Eichhoff.	8-dentatus Payk. K
Ericson.		Knoteki Reitt. + Tirol	Mannsfeldi Wachtl + Oe K
*		*Lichtensteini Ratzeb. ♀	*acuminatus Gyll. ♀
Cryphalus s. str.		ramulorum Perr. ♀ Oe St	geminatus Zett.
(Taeniopterus Bedel.)		? pubescens Marsh.	D excl. O-D Bö Pr
piceae Ratzb. ♀	D Pr	Rh Hess N Old	erosus Wollast. + O-Pr
*abietis Ratzeb. ♀		*glabratus Eichh. ♀ B Sa	rectangulus Eichh.
tiliae Seidl.		Bö Schl Old Ha	laricis Perris
saltuarinus Weise + St Ti		Henscheli Seitner + Oe	duplicatus Ferrari
asperatus Ratzeb.		K Ti	duplicatus Sahlb. ♀ Oe St
Wf Th Bö Ha		micrographus L. ♀ D Pom	rectangulus Ferrari
intermedius Ferrari + Oe		pityographus Ratzeb.	infucatus Eichh. Oe St
K St Ti B Hess Old		Pr.	Erzg Pr
jalappae Letzn. + × Schl		*exsculptus Ratzeb. ♀ Oe	*proximus Eichh. + Oe K
Ha		macrographus Eichh.	omissus Eichh.
Ernoporus Thomson.		K Ti Bad Rh Sa Bö	St Ti S-O-D Bad Hess
(Cryphalops Reitt.)		S-O-D Pr	Wf Th Bö Hi Ha Pom Pr
*fagi F. ♀		Pityogenes	*laricis F. ♀
Thomsoni Ferrari		Bedel.	micrographus Deg.
? fagi Duft.	Oest	*chalcographus L. ♀	*suturalis Gyll. ♀
		♂ xylographus Sahlb.	nigritus Gyll. ♂
		v. 6-dentatus Oliv.	longicollis Gyll. + Els
		Vo	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 Mä

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 Mek
Pom Pr

*villosus F. ♀
Eichhoffi Ferrari

Lymantor Löwendal.

*coryli Perris ♀ Oe B Hess
sepicola Löwendal N
W-D Wf Th Sa Bö Hi
Ha Mek

aceris Lindemann ♀ Mä
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 Ratzb. ♀ 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.

(Platycerus Geoffr.)

*cervus L. ♀
*v. capreolus Fuessl. D
capra Oliv.
hircus Herbst
dorcas Panz.
v. microcephalus Muls. D?
v. pentaphyllus Reiche Kr
B Hess

Dorcus

Mac Leay.

*parallelepipedus L. ♀
musimon Gené + *Krain*

Systemocerus

Weise.

Platycerus 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. cibratus Muls. D!
*v. ♀ rufipes Herbst Rh ND

Sinodendrini.

Ceruchus

Mac Leay.

*chrysomelinus Hochw. ♀
tarandus Panz. Oe

tenebrioides F.	Coprophagi.	Aphodius
sylvicola Muls.		Illiger.
K St B Rhb Bö O-D Pr		(Seidl.: Faun. Transsylv. 1889.)
Sinodendron		Coprimumorphus Muls.
<i>Hellwig.</i>		scrutator Herbst ♀ Oe Kr.
*cylindricum L. ♀		brevicornis Schrnk.
juvenile Muls.		Ti Vo S-D Bö Br.
Aesalini.		a. latemarginatus Torre Oe
Aesalus		a. angustemarginatus
<i>Fabricius.</i>		Torre Oest
*scarabaeoides Panz. ♀ Oe		a. angulatus Torre Oest
St B W-D Hess N Bö		a. nigricollis Muls. D?
Braunschweig		tristissimus Torre Oest
Scarabaeidae.		Colobopterus Muls.
(Erichson, Ins. Deutsch. III.)		*erraticus L. ♀
(Mulsant, Lamellicornes.)		unicolor Torre
(Reitter, Best. Tab. 21.		a. striolatus Gebl. N Th
Brünn 1892.)		submaculatus Muls.
Troginae.		bistrigatus Torre Oest
Trox		*a. lineatus Torre Oe N Th
<i>Fabricius.</i>		taeniatus Schils.
perlatus Goeze ♀ Oe Ti		*a. fumigatus Muls. Oe N Th
subterraneus Geoffr. B		melancholicus Torre Schl
perlatus Seriba		a. nebulosus Muls. Oest
Hess N W-D Bö Bork		Eupleurus Muls.
*sabulosus L. ♀		*subterraneus L. ♀
femoratus Deg.		fuscus Torre
*hispidus Laichart. ♀		rufus Torre
arenosus Gyll.		a. coerulescens Harold B
arenarius Payk.		*a. fuscipennis Muls. Oest
v. asiaticus Fald. D?		ruber Torre
v. nodulosus Harold Bork?		N Wf Th Schl
v. insularis Schneid. Bork		Teuchestes Muls.
*seaber L. ♀		*fossor L. ♀
arenarius F.		*a. silvaticus Ahr. B Rh
*cadaverinus Ill. ♀ Oe St		brunneus Muls.
B Th All Pos Pr		ND
Perrisi Fairm. Bayern		Otophorus Muls.
Haroldi Flach		*haemorrhoidalalis L. ♀
nidicola Bonnaire		*a. humeralis Muls. D
*Eversmanni Kryn. ♀ Oe		*a. sanguinolentus Herbst
concinus Er.		Oe Ti Ha
B N Magd Pom Pr		a. rubidus Muls. D?
	*silvestris Scop. ♀	Ammoecius Muls.
	porcatus F.	brevis Er. ♀
	*v. foveolatus Muls. Salz-S	? nitidus Küst.

- | | |
|--|---|
| <p><i>Aphodius</i> Muls.</p> <p>conjugatus Panz. <i>Oe D?</i></p> <p>fasciatus Panz.</p> <p>angustefaciatus Torre</p> <p>interruptus Torre</p> <p>*foetens F. ♀</p> <p>a. nigricollis Muls. <i>D!</i></p> <p>a. vaccinarius Herbst <i>D!</i></p> <p>a. limbatus Torre <i>Oest</i></p> <p>a. rufiventris Preller <i>Ha</i></p> <p>*fimetarius L. ♀</p> <p>*a. autumnalis Naez. <i>B N</i></p> <p>orophilus Charp. <i>Schl</i></p> <p><i>Wf Th All Ha</i></p> <p>a. bicolor Geoffr. <i>Schl D</i></p> <p>punctulatus Muls.</p> <p>*a. hypopygialis Muls. <i>Th</i></p> <p>a. maculipennis Muls. <i>Ha</i></p> <p>*scybalarius F. ♀</p> <p>testaceus Torre</p> <p>fuscus Torre <i>Oe Ha</i></p> <p>*a. conflagratus Oliv. <i>K Ti</i></p> <p><i>Vo Rhb Ha</i></p> <p>*a. nigricans Muls. <i>Vo Els</i></p> <p>
<i>Loraspis</i> Muls.</p> <p>sulcatus F. + <i>Oe K B Hi</i></p> <p>
<i>Calamosternus</i> Mot.</p> <p>(<i>Agrilinus</i> Muls., <i>Planolus</i> Muls.)</p> <p>*granarius L. ♀</p> <p>niger Creutz.</p> <p>carbonarius Sturm</p> <p>*a. concolor Muls. <i>N</i></p> <p>*a. ♀ cibratus Muls. <i>D</i></p> <p>*a. moestus Muls. <i>D</i></p> <p>basilaris Torre</p> <p>*v. ♂ parcepunctatus Muls.</p> <p><i>Th Ha</i></p> <p>*v. rugosulus Muls. <i>D</i></p> <p>a. thoracicus Torre <i>Oest</i></p> <p>
<i>Bodilus</i> Mulsant.</p> <p>hydrochoeris F. ♀ <i>Oe</i></p> <p>meridionalis Villa</p> <p><i>W-M-D Bork</i></p> <p>*sordidus F. ♀</p> <p>*v. quadripunctatus Panz.</p> <p><i>Rhb N Wf</i></p> <p>*a. 2-punctatellus Muls. <i>ND</i></p> <p>Creutzeri Torre <i>Oest</i></p> <p>*rufus Moll. ♀</p> <p>rufescens F.</p> | <p>a. arcuatus Moll <i>Oe Ti N</i></p> <p><i>Schl Ha</i></p> <p>a. melanotus Muls. <i>Ti</i></p> <p>*lugens Creutz. ♀ <i>Oe Kr B</i></p> <p><i>Hess W-M-N-D</i></p> <p>a. indecorus Muls. <i>D?</i></p> <p>a. emarginalis Muls. <i>D?</i></p> <p>*nitidulus F. ♀</p> <p>*immundus Creutz. ♀</p> <p>
<i>Agrilinus</i> Mulsant.</p> <p>(<i>Planolus</i> Muls.)</p> <p>(<i>Paramoecius</i> Seidl. pars.)</p> <p>nemoralis Er. ♀ <i>K B</i></p> <p><i>M-O-D Mck</i></p> <p>a. ferrugineus Schils. <i>B Th</i></p> <p>gibbus Germ. + <i>Oe Kr K</i></p> <p>elevatus Panz.</p> <p>transsylvaniaicus Küst.</p> <p><i>St Ti Vo B Bö Schl</i></p> <p>monticola Muls. + <i>Kärnt</i></p> <p>*piceus Gyll. ♀ <i>Oe K St</i></p> <p>alpicola Muls.</p> <p><i>Ti B Bö Bork Mck</i></p> <p>a. orobius Muls. <i>D?</i></p> <p>*ater Deg. ♀</p> <p>v. convexus Er. <i>Oe Ti B</i></p> <p><i>W-D All</i></p> <p>Satyrus Reitt. + <i>Kr Ti</i></p> <p><i>Vo B</i></p> <p>constans Duftschmid ♀</p> <p>vernus Muls. <i>Oe Kr</i></p> <p>exiguus Muls.</p> <p><i>K St Ti Vo B Bö Pr</i></p> <p>v. martialis Muls. <i>D?</i></p> <p>borealis Gyll. ♀ <i>Oe St Els</i></p> <p>putridus Sturm <i>Th</i></p> <p>sedulus Harold <i>Pr</i></p> <p>a. Gyllenhali Seidl. <i>D?</i></p> <p>putridus Gyll.</p> <p>*putridus Herbst ♀</p> <p>foetidus F.</p> <p>a. uliginosus Hardy <i>Ha</i></p> <p>
<i>Oromus</i> Mulsant.</p> <p>alpinus Scop. ♀ <i>Oe St Ti</i></p> <p>rhrenomum Zett.</p> <p>constans Schmidt</p> <p><i>Vo Hz Bö</i></p> <p>a. Schmidti Heer <i>Ilyr Kr</i></p> <p><i>K St Ti S-D Bö</i></p> <p>a. dilatatus Schmidt <i>Alp</i></p> <p>a. rubens Comolli <i>D!</i></p> <p>a. rupicola Muls. <i>Oest St</i></p> <p>nigerrimus Torre</p> <p>
<i>Nialus</i> Mulsant.</p> <p>(<i>Labarrus</i> Muls., <i>Subrinus</i> Muls.)</p> <p>*lividus Oliv. ♀ <i>Oe St Ti</i></p> <p>vespertinus Panz.</p> <p><i>N W-S-O-D Bö All Mek</i></p> <p>a. limicola Panz. <i>Rhb</i></p> <p><i>Schl</i></p> <p>a. anachoreta F. <i>Oest</i></p> <p>limbatus Wiedem.</p> <p>Sturmi Harold + <i>Oe Istr</i></p> <p>rufus Sturm</p> <p>Illigeri Muls.</p> <p><i>St Ti Pr</i></p> <p>varians Duftsch. ♀</p> <p>bimaculatus F.</p> <p>Fabricii Orbigny</p> <p>a. ambiguus Muls. <i>Ti W-D</i></p> <p>niger Sturm</p> <p><i>B N Salz-S</i></p> <p>*plagiatus L. ♀</p> <p>a. discus Reitt. <i>D?</i></p> <p>*a. immaculatus Torre <i>Oe</i></p> <p>concolor Schils.</p> <p><i>Bö Bork Ha D</i></p> <p>*niger Panz. ♀</p> <p>terrestris Payk.</p> <p>
<i>Plagiogonus</i> Muls.</p> <p>*rhododactylus Mrsh. ♀</p> <p>arenarius Oliv.</p> <p>pusillus Preyssl.</p> <p>*a. sabulicola Muls. <i>Th D</i></p> <p>
<i>Esimus</i> Muls.</p> <p>*merdarius F. ♀</p> <p>quisquilius Schrank</p> <p>exilis Schmidt</p> <p>a. icterus Laich. <i>Ti Bö Schl</i></p> <p>foriorum Panz.</p> <p>gelbinus Schrank</p> <p>a. atricollis Muls. <i>D!</i></p> <p>collaris Torre <i>Oest</i></p> <p>
<i>Trichonotus</i> Muls.</p> <p>*serofa F. ♀</p> <p>minutus Herbst</p> <p>tomentosus Kug.</p> |
|--|---|

- Orodalus** Muls.
 (Emadus, Calamosternus,
 Eudolus Muls. ex parte,
 Phalaenotus Motsch.,
 Mecynodes Muls.)
- ***striatulus** Waltl + *Istr*
 parallelus Muls.
- ***tristis** Panz. ♀+ *Oe 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. *Myr Ti*
All D
- v. *rufulus* Muls. *Ti Schl Ha*
- ***a. coecus** Muls. *Oe Kr*
 a. *macularis* Muls. *Oest*
 bicolor Torre
- a. *suturalis* Gerh. *Schl*
- ***quadriguttatus** Herbst ♀+
 4-pustulatus Duftschim.
 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. *conunctulus* 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*
 serieatus 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
- Violinus** Mulsant.
- ***pietus** Sturm ♀+
 sticticus Panz. ♀+
 a. *prolongatus* Muls. *Th*
- ***conspureatus** 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*
- ***tessellatus** Payk. ♀+
 a. *umbrosus* Muls. *Oe N*
 Gutheili Schils.
Th Ha
- a. *dilatatus* Muls. *Thür*
 basalis Schils.
- a. *appendiculatus* Muls. *Th*
- Nimbius** 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** Mulsant.
 (Nobius Muls., Megalitus 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*
 funebris 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. *conunctus* 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 Alt*
 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. ♂ *MtB*
- montanus Er. + *S-Ti MtB*

<p>Biralus Mulsant.</p> <p>*satellitus Herbst ♀: pecari F. a. invisibilis Torre Oest a. planus Schmidt Oe D</p> <p>Acrossus Mulsant.</p> <p>*bimaculatus Laxm. ♀: coccinelloides Pall. bipunctatus F. S-Ti St Rh B Pom Pr</p> <p>*rufipes L. ♀: a. juvenilis Muls. Ti a. oblongus Muls. Ha *luridus F. ♀: a. variegatus Herbst Rbh Ha a. strigosus Torre Oest a. rufonotatus Torre Oest *a. apicalis Muls. Th D *a. Hilleri Schils. D a. connexus Muls. D *a. nigrosuleatus Mrsh. D a. humeralis Torre Oest *a. gagates Müll. Ti arator Herbst gagatinus Fourer. nigripes F. ND</p> <p>*a. interpunctatus Herbst lutarious F. *a. variegatus Herbst varius L. *depressus Kugel. ♀: *a. atramentarius Er. D a. nigripes Kriechb. B a. biceps Torre Oest a. marginatus Torre Oest</p> <p>Heptaulacus Mulsant.</p> <p>porcellus Friv. Oest villosum Gyll. ♀ Oe K St B Hess M-D Bö Mek Pr</p> <p>*sus Herbst ♀: alpinus Drap. Oest carinatus Germ. nivalis Muls.</p> <p>*testudinarius F. ♀: Schilsky, Verzeichn. d. Käfer Deutschl.</p>	<p>Aegialiini.</p> <p>Aegialia</p> <p>Latereille.</p> <p>arenaria F. ♀ Oe Triest St globosa Kug. O-D Ha N-O-See</p> <p>rufa F. ♀ Rh N Norderney Br O-See Pr</p> <p>P s a m m o p o r u s Thoms. (Dimalia Muls.)</p> <p>sabuleti Payk. ♀ Oe KV B W-D C Th O-See Pr</p> <p>latipuncta Gredl. + K St Ti B</p> <p>Hybosorini.</p> <p>Ochodaeus Serville.</p> <p>*chrysomelooides Schrank ♀: chrysomelinus F. Oe St Ti B N Th Bö Pos Pr</p> <p>Geotrupini.</p> <p>Bolboceras Kirby.</p> <p>unicornis Schrank ♀ Oe K St Ti B Els</p> <p>Odontaeus Klug.</p> <p>armiger Scop. ♀: mobilicornis F. bicolor F. ♀</p> <p>v. fulvus Muls. N v. testaceus Muls. B N Wf C Th All</p> <p>Ceratophyus Fischer.</p> <p>*</p> <p>Typhoeus Leach. (Minotanurus Muls.) (Mesotrypes Jakobs. partim.)</p> <p>*Typhoeus L. ♀</p>	<p>Geotrupes</p> <p>Latreille. (Jekel: A. 1865 p. 315–618.)</p> <p>*mutator Marsh. ♀: a. chlorophanus Wsth. ND</p> <p>*a. purpurascens Westh. D</p> <p>a. violaceus Westh. ND</p> <p>v. impressicollis Ferr. S-Ti</p> <p>*spiniger Marsh. ♀: mesoleius Thoms. stercorarius Er. violaceus Torre</p> <p>a. auratus Torre Oest a. tristis Torre Oest a. viridiauratus Torre Oest</p> <p>*stercorarius L. ♀: putridarius Er.</p> <p>*v. foveatus Marsh. D intermedius Ferr.</p> <p>v. fimicola Muls. D? niger Marsh. ♀ Kr Ti hypocrita Serv. W-D Wf Han Ha</p> <p>(Anoplotrupes Jekel.)</p> <p>*stercorosus Scriba ♀: silvaticus Panz. violaceus Torre</p> <p>a. viridis Torre Oest v. prussicus Czwal. Ha O-Pr</p> <p>Trypocopris Motsch. (Sternotrupes Jekel, Silotrupes Muls.)</p> <p>*vernalis L. ♀: a. autumnalis Heer Oe Kr Istr K St Ti Els Schl Ha</p> <p>*a. obscurus Muls. Th Schl Ha</p> <p>a. insularis O. Schneid. Borkum</p> <p>alpinus Hagenb. + Oe Kr epistomalis Muls. K St Ti B All</p> <p>pyrenaeus Charp. + Els v. splendens Er. Ti</p> <p>Thorectes Mulsant.</p> <p>Hoppei Hagenb. + Illyr Kr Ti</p> <p>a. aurichalceus J. Müll. Istr?</p> <p>*</p>
---	---	--

intermedius Costa + Kr Cheroni Croissandeau laevigatus auct. *	Oniticellus <i>Serrville.</i>	austriacus Panz. ♀ Oe K St Ti Vo B Bö Mä Pr v. laticornis Gebl. D?
marginatus Poiret + Kr hemisphaericus Oliv.	pallipes F. + <i>Tirol</i> *fulvus Goeze ♀ flavipes F.	*
Lethrus <i>Scopoli.</i>	Onthophagus <i>Latreille.</i> (Orbigny, Rev. Ab. 1898.)	lemur F. ♀ D Ha? Br a. curvicinctus Muls. Oest a. cinctus Torre Oest vacca L. ♀
apterus Laxm. ♀ Oe Mä scarabaeoides Hohenw. Pr?	Amyntas Oliv. ♀ Oe Kr Hübneri F. Tages Oliv. subnitidus Rey St Ti N-S-W-O-D Bö	v. medius Panz. K Els Rhb Rh B Schl Ha a. affinis Duft. Oest K
Coprini.	Weisei Reitt. v. Ganglbaueri Reitt. Hess	*nuchicornis L. ♀ a. vulneratus Muls. D
Scarabaeus <i>Linné.</i> (Actinophorus Creutzer.)	*	*v. planicornis Herbst D
Ateuchus Weber.	*taurus Schreber ♀ rugosus Poda	a. immaculatus Muls. D
sacer L. + <i>Krain</i> Typhon Fisch.	morio Brullé	
pius Illig. + <i>Ti</i> infirmus Fisch.	*a. fuscipennis Muls.	
Ateuchetus Bedel.	v. urus Mén. K	
semipunctatus F. + <i>Tirol</i>	Menetriesi Fald.	
variolosus F. + <i>Tirol</i>	Brisouti Orbigny Els	
laticollis L. + <i>Istr Ti</i>	v. ♂ capra F. Vo Rhb Th	
v. striolatus Reitt.	*v. ♂ bos Villa	
Gymnopleurus <i>Illiger.</i>	*v. recticornis Leske	
Mopsus Pall. ♀ Oe Kr K Geoffroyi Fuessl.	a. nigrovirescens Muls. Th	
pilularius Muls. (nec L.)	*	
obtusus Muls. St Ti B Bö W-O-D	*ovatus L. ♀	
Sturmii Mac Leay + <i>Triest</i>	furcatus F. + Oe Kr St	
atronitidus Mac Leay Kr Els	Ti B Bö O-D	
cantharus Er. ♀ Oe Istr Ti BW-DBadN Hess Bö Mä	a. rutilipennis Reitt. D?	
a. cyanescens Motsch. D?	*semicornis Panz. ♀ Oe Kr	
a. virescens J. Müll. Istr?	St Ti N Bö W-S-O-D	
Sisyphus <i>Latreille.</i>	verticicornis Laich. ♀ D	
Schaefferi L. ♀ D excl. N-D Hi	nutans F. Br Pr?	
	a. infuscatus Muls. Böhm	
	*	
	*vitulus F. ♀ Oe Kr St Ti	
	camelus F. N S-M-O-D Pr?	
	*	
	*fracticornis Preyssl. ♀	
	*a. similis Scriba D	
	*a. marginatus Muls. D	
	a. bicolor Torre Oest	
	a. semiflavus Reitt. D?	
	*coenobita Herbst ♀	

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	signatus Muls.	Melolontha
<i>Mulsant.</i>	piemontanus Brenske <i>W-D Schl</i>	<i>Fabricius.</i>
*holosericea Scop. ♀	v. foveolatus Bach <i>W-D!</i>	(Reitter: D. 1887 p. 529—542.)
variabilis F.	maculicollis Villa + <i>Els</i>	*hippocastani F. ♀
nigra Torre	thoracicus Muls. <i>Kaiserstuhl</i>	a. tibialis Muls. <i>Wf Th</i>
a. fusca Muls. <i>Oest</i>	aestivus Oliv. ♀	festiva Westh. <i>Wf</i>
rufa Torre	nudicollis Torre <i>D excl. N-D</i>	a. suturalis Kr. <i>D?</i>
pellucida Sulz.	cicatricosus Muls. <i>B Th</i>	a. fuscicollis Kr. <i>N Schl</i>
Homaloplia	rubidus Muls.	*a. discoidalis Torre <i>Wf</i>
<i>Stephens.</i>	lautiuseulus Schauf. + <i>K</i>	*a. rex Torre <i>Wf Schl</i>
(Reitter: W. 1887 p. 135—139.)	vicinus Muls. + <i>S-Ti</i>	a. coronata Muls. <i>Ti Els N</i> <i>Ha</i>
*ruricola F. ♀	Grassii Mainardi	a. Metzleri Westh. <i>Ha</i>
v. atrata Geoffr. <i>Oe Ti Els</i> <i>Th Magd</i>	Amphimallon	pectoralis Westh.
a. humeralis F. <i>B Th All</i>	<i>Serville.</i>	*v. nigripes Com. <i>K Ti Vo</i> <i>N Ha</i>
a. immarginata Muls. <i>Bö</i>	(<i>Amphimallus Latreille.</i>)	a. nigricollis Muls. <i>Ti Wf</i>
*	*	*a. Schwarzi Kr. <i>Mck</i>
spiraeae Pall. <i>Oest</i>	*solstitialis L. ♀	a. aethiops Westh. <i>Oest</i>
v. limbata Kryn. <i>Oe Kr</i>	subsulcatus Fald.	*a. picea Wanach <i>Mark</i>
Triodontata	v. ochraceus Knoch <i>Oe</i> <i>Triest Kr Ti B Rh Hess</i> <i>N Bö Old Br</i>	*vulgaris F. ♀
<i>Mulsant.</i>	v. Falleni Gyll. <i>Posen</i>	melolontha L.
nitidula Rossi + <i>S-Tirol</i>	v. montivagus Halbh. <i>Ti</i>	*a. femoralis Kr. <i>Vo Els</i> <i>Wf Th</i>
Melolonthinae.	v. dalmatinus Brenske	*a. albida Redtb. <i>Oe Ti N</i>
(Reitter, Tab. 50. 1902.)	<i>Istr?</i>	*a. albida Muls.
Haplidia	*	a. pulcherrima Torre <i>Oest</i>
<i>Hope.</i>	ater Herbst <i>Oe S-D! Bö</i>	a. scapularis Westh. <i>N Wf</i>
transversa F. + <i>Oe Illyr</i> <i>Kr Ti Wü</i>	<i>Han</i>	*a. lugubris Muls. <i>Vo W-D</i>
v. quercina Burm. <i>Tirol</i>	*	nigra Kellner <i>Th</i>
Rhizotrogus	fuseus Scopol. ♀ <i>Oe K N</i>	nigritarsis Gauckl. <i>N Wf Th Schl</i>
<i>Latreille.</i>	Logesi Muls. <i>S-W-D All Br</i>	*a. discicollis Mls. <i>Vo Rh Wf</i>
Miltotrogus Reitter.	v. furvus Germ. <i>Istr Kr</i>	*a. humeralis Westh. <i>Wf</i>
aequinoctialis Herbst ♀	*ruficornis F. ♀ <i>K Bö D</i>	*a. ruficollis Muls. <i>S-Ti Vo</i> <i>W-D N Wf Ha Lüb</i>
pilicollis Kryn. <i>Oe Kr</i> <i>St Ti Vo B NO-D Pr</i>	paganus Oliv.	*a. ruficeps Kr. <i>Illyr Schl</i>
vernus Germ. + <i>Oe Kr Vo</i>	assimilis Herbst ♀	*a. marginata Kr.
v. fraxinicola Hagenb. <i>Istr Kr Ti</i>	aprilinus Duftschm. <i>Oe</i> <i>D excl. N-D</i>	a. obscuripes Gabriel <i>Schl</i>
pilicollis Gyll. <i>Oest</i>	v. Burmeisteri Brske. <i>Oest</i>	m. colpopygia Petz <i>Oe St</i>
tauricus Burm.	pilicollis Burm. (non Gyll.)	pectoralis Germ. ♀ <i>Oe Kr</i>
Rhizotrogus s. str.	v. fulvicollis Er. <i>Triest</i> <i>Kr</i>	albida Er. <i>Triest</i>
marginipes Muls. + <i>B N</i>	v. obscurus Brenske <i>D?</i>	aceris Er. <i>Oest</i>
geniculatus Chevrl.	majalis Razoum. ♀ <i>Ti</i>	rhenana Bach <i>Rhl</i>
	rufescens Latr. <i>Els N</i>	<i>K Ti Hess NS-W-D Lüb</i>
		a. nigritula Kr. <i>D?</i>
		v. spatulata Ball. <i>D!</i>
		rufithorax Kr.
		? extorris Er.
		Polyphylia
		<i>Harris.</i>
	*fullo L. ♀	*fullo L. ♀
	a. ustulatipennis Muls. <i>Els</i>	a. ustulatipennis Muls. <i>Els</i>

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

Hoplinae.

(Reitter: Tab. 51. Brünn 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 Buyss. Els?

*

minuta Panz. + Triest
 pulverulenta Ol.

parvula Kryn. + St Pom
 pollinosa Er.
 pulverosa Küst.

W-Pr

farinosa L. ♀
 a. Karamani Reitt. Vo

*graminicola F. ♀
 brunnipes Bon. + KTi
 subnuda Reitt. + Md
 hungarica Burm. + Oe St
 nuda Er.

Rutelinae.

(Reitter, Bestim.-Tab. 51.
 Brünn 1903.)

Anomala

Samouelle.

(Ganglbauer: W. 1882
 p. 174—176, 241—249.)

A m b l o m a l a Reitter.

aurata F. + Oe Triest Kr
 auricollis Lap. ♂
 K St Ti S-D Bö
 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. Frisch 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
 solidia Er. Oest
 vitis F. + Oe Kr K St Ti
 holosericea Illig.
 Vo Rh Bö
 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. + KTiBö
 a. maculata Muls. Ti
 a. cruciata Muls. Ti
 a. abbreviata Muls. Ti
 a. circumcineta 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
 tempestiva Er.
 austriaca Muls.
Istr Illgr S-Ti
 cyathigera Scop. ♀ Oe Kr
 erucifera 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 Oseulat D?
 atra Schils. D?
 flavipennis Brull. ♀ Oe
Istr Mä
 deserticola Fisch. ♀ *Tirol*

Dynastinae.

(Reitter, Bestim.-Tab. 38.
 Brünn 1898.)

Oryctes
Illiger.
 *nasicornis L. ♀
 v. grypus Ill. S-Ti
 *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 VoS-DRhNWfThMä
 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*
 erinita Charp. Ti

*hirta Poda ♀
 hirtella L.
 a. immaculata Schils. Oest

Oxythyrea

Mulsant.

(Leucocelis Burmeister.)

funesta Poda ♀ D Mä Pr
 stictica L.
 funeralia Geoffr.

Cetonia

Fabricius.

(Tecinoa 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.

(Pachnotosia Reitter.)

*marmorata F. ♀

Potosia	v. <i>metallica</i> Herbst	<i>D</i>	angustata Germ. + <i>Oe Kr</i>
<i>Mulsant.</i>	<i>floricola</i> Herbst		<i>St Ti</i>
*	*v. <i>obscura</i> Andersch	<i>K Ti</i>	<i>a. coerulescens</i> Schils. <i>Ti</i>
	<i>metallica</i> Gory		
Cetonischema Reitt.		<i>N D</i>	Netocia Costa.
* <i>aeruginosa</i> Drury +	v. <i>cuprea</i> F.	<i>D</i>	(<i>Melanosa</i> Muls., <i>Philhelena</i> J. Thoms.)
<i>speciosissima</i> Scop.	<i>florentina</i> Herbst	<i>Ti</i>	
<i>fastuosa</i> F.	<i>olivacea</i> Muls.		
<i>nudiventris</i> Germ.	v. <i>incerta</i> Costa	<i>Els</i>	hungarica Herbst + <i>Oe</i>
a. <i>aureocuprea</i> Muls. <i>Istr?</i>	<i>metallica</i> Kr.	<i>N Bö</i>	<i>viridis</i> F.
a. <i>ignea</i> Reitt. <i>Istr?</i>	*a. <i>Fieberi</i> Kr. <i>Ti Rh Magd</i>		<i>St Bö Mä</i>
a. <i>miribella</i> Reitt. <i>Mä</i>	<i>aenea</i> Fieb.		<i>v. armeniaca</i> Mén. <i>Oest</i>
Potosia s. str.		<i>Bö Schl</i>	<i>cirsii</i> Motsch.
<i>affinis</i> Andersch + <i>Oe Kr</i>	a. <i>Fabriciana</i> Reitt.	<i>D?</i>	<i>simplex</i> Schils. <i>Oest</i>
<i>St Ti S-W-D N</i>	a. <i>atroviolacea</i> Halbh.	<i>Ti</i>	<i>morio</i> F. + <i>Ti Els</i>
<i>v. mirifica</i> Muls.	a. <i>hesperica</i> Motsch.	<i>N</i>	<i>excavata</i> Gory
* <i>cuprea</i> F. +	<i>cuprea</i> Gory		a. <i>quadripunctata</i> F. <i>Ti</i>
<i>aenea</i> Andersch	<i>opaca</i> F. +	<i>S-Ti</i>	<i>octopunctata</i> F.
<i>floricola</i> auct.	<i>cardui</i> Gyll.		<i>albopunctata</i> Muls.
			Ithae Reitt. + <i>Ti?</i>

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.
- Oxypoda 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.)

- Aleochara cuniculorum Kr.
- A. spadicea Er.
- A. vagipunctata 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 Herminiae 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* Gglb.
Oxytelus intricatus Er.
Daene bipustulata Thunb. a. *Jekeli* Reitt.
Mycetophagus piceus F.
a. *humeralis* Schils.
Epuraea 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. *liturata* Redtb.
Malthodes laetus 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
Oxypoda nigrocincta Rey
O. Doderlei 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. *pieta* 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 | Mordella aculeata L. a. vestita Em. | |
| Hypocyptus apicalis Bris. | Anaspis subtestacea Steph. | |
| Brachysomus setiger Boh. | Anaglyptus mysticus L. | |
| Br. villosulus Germ. | a. hieroglyphicus Herbst | |
| Ceutorhynchus Hampei Bris. | Pleutomaris sericea L. a. nymphaeae F. | |
| Dibolia depressiuscula Letz. | Orsodacne cerasi L. (alle aberr.) | |
| (1907 Heft I.) | | |
| Eudectus Giraudi Redtb. | Coeliodes trifasciatus Bach | |
| Oxypoda Skalitzkyi Bernh. | Centorrhynchidius Barnevillei Gren. | |
| Ceutorhynchus euphorbiae Bris. | Centorrhynchus cognatus Schultze (fehlt
im Verzeichnis) | |
| Bagous argillaceus Gyll. | C. puncticollis Boh. | |
| Lepyrus palustris Scop. a. canus Gyll. | C. similis Bris. | |
| (1907 Heft II.) | | |
| Liodes rugosa Steph. | Tychius femoralis Bris. | |
| Agonum dorsale Pont. | T. haemopterus Gyll. | |
| a. Moleki Rambousek (fehlt im Verz.) | Gymnetron rostellum Herbst | |
| (1907 Heft III.) | | |
| Harpalus tenebrosus Dej. | v. stimulosum Germ. | |
| Stenus Argus Grav. v. austriacus Bernh. | (1908 Heft II.) | |
| Philonthus tenuis F. a. gracilis Letzn. | Saprinus rugifer Payk. | |
| Athous vittatus F. v. Oeskayi Kiesw. | S. metallicus Herbst | |
| Polydrosus pilosus Gredl. | Caenocara subglobosa Muls. | |
| Dorytomus nebulosus Gyll. | (1908 Heft III.) | |
| Bryocharis analis Payk. | Berosus guttalalis Rey | |
| v. merdaria Gyll. | Pachycerus varius Herbst | |
| Colon rufescens Kr. | Saphanus piceus Laich. | |
| Hydnobius punctatus Sturm | (1908 Heft IV.) | |
| v. intermedius Thoms. | Agathidium nigrinum Sturm | |
| H. strigosus Schmidt | v. rubicundum Reitt. | |
| Liodes cinnamomea Panz. v. oblonga Er. | Agriotes brevis Cand. | |
| L. Vladimiri Fleisch. | Pachybrachis suturalis Ws. | |
| L. calcarata Er. a. nigrescens Fleisch. | Bembidion Genei Küst. | |
| Dendrophagus crenatus Payk. | Carabus violaceus L. v. sublaevis Drap. | |
| Tychius 5-punctatus v. tauni Fricken | Trogophloeus Ganglbaueri Bernh. | |
| Tachys bisulcatus Dej. | Helophorus viridicollis Steph. | |
| Atheta (Alaconota) debilicornis Er. | Hydrobius fuscipes L. | |
| Anthophagus caraboides L. | v. subrotundatus Steph. (picierus Thoms.) | |
| a. maculipennis Luze | Limnebius aluta Bedel | |
| Thinobius longipennis Heer | Byrrhus glabratus Heer | |
| v. pusillus Heer | Otiorrhynchus labilis Stierl. | |
| Stenus neglectus Gerh. | Nanophyes brevis Boh. | |
| Lathrobium brunnipes F. v. luteipes Fauv. | Rhytodusoma fallax Otto | |
| Euplectus nubigena Reitt. | (1909 Heft I.) | |
| (1908 Heft I.) | | |
| Trichopteryx thoracica Waltl | Carabus cancellatus Illig. | |
| Cryptophagus validus Kr. | v. brevituberculatus Roubal | |
| Corticaria robusta Gglb. (denticula Reitt., | (Bö Schl Mä; fehlt im Verzeichnis) | |
| interstitialis Bris.; fehlt im Verz.) | Ceutorhynchus larvatus Schultze | |
| Cardiophorus Erichsoni Buyss. | Colon fusculum Er. | |
| Lasioderma Redtenbacheri Bach | C. denticulatum Kr. | |
| Phytoecia uncinata Redtb. | Liodes seita Er. | |
| | L. Skalitzkyi Ganglb.? | |
| | Lathridius Bergrothi Reitt. | |
| | Apion gracilicorne Gyll. | |

Nach Reitter, Fauna germanica I. 1908, ist zu ergänzen:

- Cieindela 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 Crotsch v. *Marthae* Reitt. *D!*
B. nitidulum Marsh. v. *spseudonitidulum* 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*
Cillenus 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!*
Treichus latus Dej. + Beskiden
Tr. *bescidicus* Reitt. + Beskiden
Patrobus 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. *imbellia* 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!*
Bradyceillus collaris Payk. v. *harpalinus* Serv. ist nach Reitter Art.
Panagaenus erux-major L. a. *connexus* Reitt. *D!*
Masoreus Wetterhali Gyll. a. *axillaris* Küst. *D!*
Lebia cyanocephala L. a. *femoralis* Chaud. *D!*
L. erux-minor L. a. *nigripes* Dej. Mek
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:
Cieindela germanica L. a. *obscura* F. *Schl*
Bembidion Millerianum Heyd. *Teschen* (Oest.-Schlesien).

- Bembidion Milleri Duv. und lunulatum Fourer. *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*
Tachyphorus 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 Waltl *Schl* (Breslau).
Cryptophagus acutangulus m. Waterhousei Rye *Schl*
Grobbenia fimitarii Hbst. a. brunnea Gerh., a. flavescentis 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*
Scymnus frontalis F. a. Suffrani 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:

Leistus montanus Steph., also in *W-D*
Bembidion Stephensi Crotsch; 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 Gredl.; 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*
Ceutorhynchus 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)!
Leistus ferrugineus syn. *spinibarbis* Dej. lies *spinilabris* Dej.
Leistus alpicola Fuss = *piceus* var.
Trechus ovatus Putz. v. *Penecke* Gnglb. *Alpen!* (neu für *D*).

Coprophilus piceus Sols. *All*

Omalium septentrionis Thoms. *All*

Atheta Pertyi Heer *All*

Philonthus spermophili Gglb. *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 *Tylodrostus*!

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 bacopercus 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.
Acathodes 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.
Acrossus 193.
Acrotona 53.
Aerulia 30.
Actedium 8.
Actenicerus 106.
Actephilus 15. | A ctidium 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.
Agariechara 47.
Agaricophagus 66.
Agathengis 90.
Agathidium 66.
Agelastica 149.
Aglenus 95.
Aglypha 51. | A gnathus 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.
Aleochara 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.
Alyetus 180.
Amalus Schönh. 175.
Amalus Bed. 175.
Amara 16. |
|---|---|--|

- Amarochara 55.
Amartus 83.
Amauronyx 59.
Amaurops 59.
Amaurorrhinus 173.
Amaurostoma 139.
Amblofala 196.
Amblychus 13.
Amblystomus 13.
Amblystus 14.
Amblytoma 118.
Amidobia 53.
Amidorus 192.
Amilia 138.
Amischa 53.
Ammoeius 190.
Ampedus 109.
Amphibolus 117.
Amphichroum 32.
Amphicyllis 66.
Amphigynus 21.
Amphimallon 195.
Amphimallus 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.
Anisarthron 134.
Anisodactylus 16.
Anisoplia 196.
Anisorrhynchus 169.
Anisorus 131.
Anisosticta 98.
Anisotoma Schmidt 65.
Anisotoma Ill. 66.
Anisoxya 125.
- Anitys 118.
Anobium 117.
Anoectochilus 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.
Antispodrus 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.
Asemum 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.
Baeoglena 56.
Bagous 172.
Balaninus 178.
Balanobius 178.
Balanomorpha 151.
Balius 15.
Bangasternus 168.
Baptolinus 40.
Baridius 177.
Baris 177.
Barynotus 166.
Baryodma 57.
Barypithes 163.
Batenus 21.
Bathyscia 62.
Batophila 152.
Batisodes 59.
Batrisus 59.
Baudia 13.
Belodera 137.
Bemasus 42.
Bembicidium 8.
Bembidion 8.
Bembidium 8.
Berosus 73.
Bessobia 51.
Bessopora 56.
Betarmon 109.
Bibloplectus 59.
Bibloporus 59.
Bidessus 25.
Bioplanes 128.
Biralus 193.
Bisnius 40.
Bius 130.
- Blaps 127.
Blastophagus 187.
Blechrus 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.
Brachydontus 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.
Broscomorphus 7.
Broscosoma 7.
- Broscus 7.
Bruchidius 157.
Bruehoptinus 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.
Caenorhinus 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.
Caloderina 48.
Calodromius 23.
Calomierus 149.

Calepterus 20.
Calopus 119.
Calesinus 106, 175.
Calesoma 2.
Calypsa 47.
Calvia 100.
Calypterus 118.
Calyptobium 93.
Calyptomerus 67.
Calyptorrhina 141.
Campa 19.
Campadita 2.
Campa 56.
Camptonotus 73.
Calyptorrhinus 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 138.
Carida 125.
Cariderus 120.
Caridina 125.
Carilia 132.
Carpalimus 33.
Carpathophilus 5.
Carpheis 45.
Carpoborus 187.
Carpophilus 84.
Cartallum 134.
Carterophonus 13.
Cartodere 92.
Caryoborus 156.
Caryoscapha 69.
Cassida 155.
Cassidula 156.
Cataphorticus 161.
Catapion 183.
Cateretes 83.
Cathartus 87.
Catherama 118.
Cathormiocerus 165.
Cathusya 49.
Catopomorphus 63.
Catops Payk. 63.
Catops Rtr. 63.
Caulostrophus 164.
Caulotrupis 173.

Cebrio 106.
Celia 17.
Celidus 80.
Celox 106.
Centroenemis 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.
Ceryon 75.
Ceritaxa 51.
Ceroocoma 122.
Cerophorus 84.
Cerophytum 111.
Ceruchus 189.
Cerylon 96.
Cetonia 197.
Cetonischeme 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.
Chilocthebius 73.
Chilocorus 100.
Chiloneus 163.
Chilopora 55.
Chilotoma 141.
Chilocthebius 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.
Cirorrhynchus 159.
Cis 94.
Cissister 70.
Cistela 105.
Cittobium 118.
Clambus 67.
Claudius 117.
Claviger 61.
Clemmus 96.
Clemmys 96.
Clemmus 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.
Cneucus 117.
Cnemidotus 24.
Cneorrhinus 165.
Cnetocera 121.
Cobalius 73.
Coccidula 101.
Coccinella 98.
Coccoctypes 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.
Coniocleonus 166.
Coniophagus 94.
Conithassa 92.
Conocetus 163.
Conoderus 61.
Conopalpus 125.
Conosoma 45.
Conosomus 45.
Conurus 45.
Copelatus 27.
Cophosus 19.
Copriforphus 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.
Cosciniopterus 20.
Cosmioecous 81.
Cossomus 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.
Cromorphus 134.
Crisimus 18.
Cryphalops 188.
Cryphalus 188.
Cryphiphorus 161.
Cryptarcha 86.
Cryptarchula 86.
Crypticus 128.
Cryptocephalum 39.
Cryptocephalus 141.
Cryptocephalus 108.
Cryptolestes 88.
Cryptophagus 89.
Cryptophilus 91.
Cryptopleurum 76.
Cryptorrhynchus 174.
Cryptotrichus 20.
Crypturgus 188.
Cteniopus 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.
Cyphocleonus 167.
Cyphoderes 116.
Cyphon 101.
Cyphus 186.
Cyrtanaspis 124.
Cyrtochthebius 72.
Cyrtoelytus 136.
Cyrtonotus 17.
Cyrtophorus 136.
Cyrtoplastus 66.
Cyrtoscydmus 62.
Cyrtosus 80.
Cyrtotriplax 91.
Cyrtusa 66.
Cytillus 105.

- Dacne 91.
Dacrila 50.
Dactylorrhinus 165.
Dadobia 54.
Dadopora 84.
Daedycorrhynchus 186.
Dalthomes 78.
Danacea 81.
Danosoma 106.
Dapalinus 170.
Dapsa 96.
Dascillus 106.
Dasycerus 92.
Dasyglossa 57.
Dasytes 81.
Datomicra 53.
Decamera 196.
Deleaster 33.
Deliphrum 31.
Demetrias 23.
Demochrus 63.
Demosoma 56.
Dendarus 128.
Dendrobium 117.
Dendroctonus 187.
Dendrophagus 87.

- | | | |
|---------------------|---------------------|-----------------------|
| Dendrophilus 70. | Diplocoelus 91. | Echinodes 170. |
| Dendroxena 64. | Diracaea 125. | Echinomorphus 170. |
| Denops 82. | Dirrhagus 111. | Economorphus 84. |
| Denticollis 111. | Disochara 56. | Ectamenogonus 109. |
| Deporaus 185. | Disopora 50. | Ectinus Cand. 106. |
| Dermestes 103. | Ditoma Hbst. 95. | Ectinus Eschsch. 107. |
| Dermestoides 82. | Ditoma Crotch. 95. | Edipus 43. |
| Derocrepis 150. | Ditylus 119. | Edo 182. |
| Derodontus 83. | Divales 81. | Egadroma 15. |
| Deronectes 25. | Dochmonota 51. | Elachys 69. |
| Deroplia 137. | Dodecastichus 158. | Elaphroterus 6. |
| Deropoda 56. | Dolicaon 39. | Elaphrus 6. |
| Deubelia 55. | Dolichosoma 81. | Elater 109. |
| Deudora 113. | Dolichus 21. | Elateroides 115. |
| Deuterocarabus 5. | Dolopius 107. | Elbidus 35. |
| Dexiogya 57. | Dolotarsus 125. | Eledona 129. |
| Dia 144. | Domene 38. | Elleschus 179. |
| Diacanthous 110. | Donacia 139. | Elmis Muls. 102. |
| Diacanthus 106. | Donus Jek. 170. | Elmis Latr. 102. |
| Diachromus 16. | Donus Capiom. 170. | Elzearius 187. |
| Diaclina 129. | Doreadion 136. | Emadus 192. |
| Dianous 37. | Doreatoma 118. | Emarhopa 150. |
| Diaperis 129. | Dorcatypus 137. | Embololimnebius 75. |
| Diaphonus 80. | Dorcus 189. | Emenadia 123. |
| Diastictus 190. | Dorymerus 160. | Emphanes 9. |
| Dibolia 155. | Dorytomus 171. | Emphylus 90. |
| Dicerca 112. | Dralica 50. | Empleurus 71. |
| Dicherosis 155. | Drapetes 112. | Emporius 87. |
| Dichirotrichus 16. | Drasterius 109. | Emus 43. |
| Dichirus 16. | Drilus 79. | Enalodroma 51. |
| Dichotrachelus 168. | Dromaeolus 111. | Encephalus 47. |
| Dieranthus 172. | Dromiolus 23. | Endomychus 97. |
| Dictyopterus 76. | Dromius 23. | Endophloeus 95. |
| Dicyrtocercyon 76. | Dropephylla 30. | Enedreutes 157. |
| Dierobia 59. | Drusilla 54. | Engis 91. |
| Diglossa 47. | Drymoporus 46. | Enicmus 92. |
| Dilacra 50. | Dryocoetes 189. | Enneadesmus 115. |
| Dilus 133. | Dryophilus 117. | Ennearthron 94. |
| Dima 106. | Dryophthorus 173. | Enneatoma 118. |
| Dimalia 193. | Dryops Oliv. 102. | Enochrus 74. |
| Dimerus 58. | Dryops Leach. 102. | Enoplium 82. |
| Dimetrota 52. | Dryops Fabr. 119. | Enoplopus 130. |
| Dinarea 51. | Drypta 24. | Enoplurus 73. |
| Dinarda 57. | Dupophilus 102. | Ensimus 62. |
| Dinoderus 115. | Duvalius 11. | Entomoscelis 144. |
| Dinodes 12. | Dyschara 58. | Eotomotrogus 104. |
| Dinopsis 46. | Dyschirius 7. | Eonius 121. |
| Dinoptera 132. | Dytiscus 28. | Epactius 6. |
| Dinothenarus 42. | Ebaeimorphus 80. | Epaphius 12. |
| Diodesma 95. | Ebaeus 80. | Epauloecus 116. |
| Diodyrrhynchus 186. | Ecanus 65. | Ephistemus 91. |
| Diorrhhabda 149. | Ecoptochthebius 73. | Epicauta 122. |
| Diphyllocis 94. | Ecoptogaster 186. | Epicometis 197. |
| Diphyllus 91. | Echinocerus 135. | Epierus 70. |
| Diplocampa 10. | | Epiglymmius 29. |

- Epiharpalus 14.
Epilachna 97.
Epipedus Rey 48.
Epiptoleus 169.
Episernus 117.
Epithrix 150.
Epomis 12.
Epomotylus 34.
Epuraea 84.
Ereycon 75.
Eremotes 173.
Eretes 28.
Ergates 130.
Eridaulus 94.
Eriglenus 27.
Erirrhinomorphus 170.
Erirrhinus 171.
Ernobioides 117.
Ernocharis 127.
Ernopus 188.
Eros 76.
Erycus 171.
Erythrapius 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.
Eudiphus 162.
Eudolus 192.
Eudromus 8.
Eugenes 120.
Eulissus 40.
Euluperus 150.
Eumolpus 144.
Eunectes 28.
Eupales 144.
Euplathous 110.
Euplectus 58.
Eupleurus 190.
Eupogonistes 12.
Euporocarabus 5.
Euptilius 68.
Europhilus 22.
Euryalea 55.
Eurychirus 161.
- Eurycolon 63.
Eurymnusa 57.
Euryommatus 177.
Euryporus 44.
Euryptilius 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.
Gefyrobius 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.
Gnathoneus 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.
Grobbenia 90.
Gronops 168.
Grynocharis 83.
Gryphinus 67.
Grypathous 110.
Grypidius 171.
Grypocarus 110.
Gymnetron 181.
Gymnopleurus 194.
Gymnopterion 133.
Gymnusa 46.
Gynandromorphus 16.
Gynandrophthalma 141.
Gynopterus 116.
Gyrinus 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.
Haenya 73.
Halacritus 71.
Halambia 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.
Harpalophonus 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.
Hisrella 155.
Hister 69.
Holobus 47.
Hololepta 69.
Holoparamecus 93.
Homalisus 76.
Homalochthebius 72.
Homaloplia 195.
Homalopus 22.
Homalota Mannh. 48.
Homalota Er. 49.
Homoeochara 57.
Homoeocryphalus 188.
Homoeusa 57.
Homophthalmus 117.
Homorhithmus 161.
Hoplia 196.
Hoplosia 137.
Hopolydraena 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.
Hydrosmecta Thoms. 49.
Hydrosmecta Rey 49.
Hydrasmetina 49.
Hydrothassa 148.
Hydrous Dahl 74.
Hydrous Brull. 74.
Hydrovatus 24.
Hygrobia 24.
Hygrocarabus 3.
Hygroecia 50.
Hygrogeus 32.
Hygronomia 46.
Hygropora 55.
Hygrotus Latr. 24.
Hygrotus Steph. 24.
Hylaia 96.
Hylastes 187.
Hylastius 187.
Hylecoetus 115.
Hyleota 87.
Hylesinus 187.
Hylota 87.
Hylobius 169.
Hylochares 111.
Hylophilus 120.
Hylotrupes 135.
Hylurgops 188.
Hylurgus 187.
Hymenalia 126.
Hymenodes 73.
Hymenorius 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.

Hypopyena 31.
Hypostenus 36.
Hypothenemus 188.
Hypulus 125.

Icaris 171.
Idalia 98.
Idiochroma 22.
Idiolybius 27.
Idolus 109.
Ileomus 168.
Ilybius 27.
Iyobates 55.
Involvulvus 186.
Ipidea 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.

Judolia 132.
Julistus 81.

Kalcapion 183.
Kissophagus 187.
Kytorrhinus 156.

Labarrus 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.
Lampyris 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.
Lathrimaeum 31.
Lathrobium 38.
Lathropus 88.
Latipalpis 112.
Lebia 22.
Lebida 22.
Leiestes 96.
Leiosomus 169.
Leirides 17.
Leiromorpha 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.
Leptorrhedium 131.
Leptotyphlus 35.
Leptura 132.
Lepturoides 111.
Leptus 88.
Leptusa 48.
Lepyrus 166.

Lesteva 32.
Lethrus 194.
Letzneria 132.
Leucocelis 197.
Leucodrosus 162.
Leucohimatum 88.
Leucoparyphus 46.
Leucosomus 166.
Liagrifica 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.
Litodactylus 175.
Littorimus 103.
Lixus 167.
Lobrathium 38.
Lochmaea 149.
Logesius 109.
Lomechusa 54.
Longitarsus 153.
Lopha 9.
Lophocateres 83.
Loraspis 191.
Loricaster 67.
Lordithon 45.
Loricera 7.
Loroecera 7.
Loxocarabus 4.
Lucanus 189.
Luciola 77.
Ludius 107.
Ludwigia 138.
Luperus 149.
Lycoperdina 96.
Lyctopholis 116.
Lyctus 115.
Lydus 122.
Lygistorperus 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.
Macronychus 103.
Macrophagus 88.
Macroplea 139.
Macrosiagon 123.
Macrotoma 130.
Magdalitis 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.
Mauracheia 56.
Mecaspis 167.
Mecinus 180.
Mecynodes 192.
Mecynotarsus 121.
Medon 38.
Megabris 122.
Megacronus 45.
Megagnathus 88.
Megalelophorus 72.
Megalitus 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.
Menephius 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.
Metaxyta 50.
Metholcus 118.
Methydrus 74.
Metoeetus 123.
Metopthalmus 92.
Metopius 109.
Metoponcus 39.
Metopsia 29.
Mezium 116.
Miarus 181.
Micetotrogus 179.
Micilus 103.
Mieralymma 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.
Microseydmus 62.
Microstylus 144.
Microzoum 128.
Miceruria 85.
Micerurula 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.
Myrmeconia 54.
Myrmecites 70.
Myrmecocia 54.
Myrrha 100.
Mysia 99.

Nacerda 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.
Negastrius 108.
Neja 8.
Neliocarus 164.
Nemadus 63.
Nematodes 111.
Nemonyx 186.
Nemosoma 83.
Neobisnius 40.
Neobium 118.
Neocele 66.
Neoclytus 136.
Neopachyta 131.
Neophaedon 148.
Neoplinthus 169.
Neopristilophus 107.
Neorescius 13.
Neotrotus 80.
Nepachys 80.
Nepha 9.
Nephane 69.
Nephush 101.
Nestus 36. | Netocia 198.
Neuglenes 68.
Neuraphes 61.
Nialus 191.
Nicobium 118.
Nimbius 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.

Oberea 139.
Obrium 134.
Ocalea 55.
Ochina 118.
Ochodaeus 193.
Ochrosis 150.
Ochthebius 72.
Ochthenomus 121.
Ochthephilus Muls. 33.
Octotemnus 94.
Ocydromus 8.
Ocypus 42.
Ocys 10.
Ocyusa 55.
Ocyusida 55.
Odacantha 23.
Odognemis 130.
Odontaeus 193.
Odonthonyx 21.
Odontionycha 155.
Odontochthebius 73.
Odontogethes 85.
Odontolimnebius 75.
Odontomophlus 127.
Odontonyx 21. |
|---|---|--|

- | | | |
|-------------------|--------------------------|-----------------------|
| Oeceoptoma 64. | Oreodytes 25. | Pachybrachis 143. |
| Oedematicus 13. | Oreonebria 6. | Pachycerus 167. |
| Oedemera 119. | Oreophilus 20. | Pachychirus 119. |
| Oedemerastra 119. | Oreorrhynchus 175. | Pachygluta 48. |
| Oedemerella 119. | Oreosphaerula 66. | Pachylister 69. |
| Oedemerina 119. | Oreostiba 50. | Pachylopus 71. |
| Oedemeronia 119. | Oreoxenus 15. | Pachymerus 157. |
| Oenas 122. | Orescius 13. | Pachypera 170. |
| Oesyophila 134. | Orestia 151. | Pachyrrhinus 175. |
| Ogmoderes 96. | Oreusa 48. | Pachysternum 76. |
| Olibrus 91. | Orina 146. | Pachystus 2. |
| Oligella 68. | Orinocarabus 5. | Pachystylus 143. |
| Oligoenoplus 136. | Orites 19. | Pachyta Steph. 131. |
| Oligomerus 117. | Orithales 107. | Pachyta Muls. 131. |
| Oligota 47. | Orobitis 177. | Pachytodes 132. |
| Olisthaerus 29. | Orochares 31. | Pachytychius 171. |
| Olistherus 92. | Orodalus 192. | Paederidus 37. |
| Olisthopus 21. | Oromus 191. | Paederus 37. |
| Olocrates 128. | Orophius 95. | Pales 144. |
| Olophrum 32. | Oropsime 93. | Palorus 129. |
| Olotetus 120. | Orphilus 104. | Panagaeus 12. |
| Omalium 31. | Orsodacne 140. | Pandarinus 128. |
| Omalomorpha 22. | Orthatus 110. | Pandeletius 164. |
| Omaseus 19. | Orthidus 42. | Pangus 15. |
| Omias 164. | Orthocerus 95. | Panopsis 182. |
| Omoglymmius 29. | Orthochaetes 172. | Panus 182. |
| Omophlus 127. | Orthoperus 67. | Paophilus 163. |
| Omophron 6. | Orthopleura 82. | Paracardiophorus 108. |
| Omosiphora 85. | Oryctes 197. | Paracercyon 76. |
| Omosita 85. | Oryotus 62. | Paracymus 74. |
| Omphalapion 183. | Oryzaephilus 87. | Paradromius 23. |
| Oncomera 119. | Oryzoecus 88. | Paraliocercyon 75. |
| Oniticellus 194. | Osmoderma 197. | Paramalthodes 78. |
| Ontholestes 43. | Osphya 126. | Paramecosoma 89. |
| Onthophagus 194. | Ostoma 83. | Parameotica 50. |
| Onthophilus 71. | Othius 40. | Paramoecius 191. |
| Onychapion 182. | Otho 111. | Paraniptus 116. |
| Oodes 13. | Otiorrhynchus 158. | Paranomus 107. |
| Oodescelis 128. | Otophorus 190. | Paraphloeus 129. |
| Oogynes 80. | Ouralia 51. | Parapropus 62. |
| Oomorphus 144. | Ousipalia 53. | Pararaphes 61. |
| Oospaerula 66. | Oxylaemus 95. | Parasilpha 64. |
| Ootypus 91. | Oxymirus 131. | Parastenus 37. |
| Opanthribus 158. | Oxynoptilus 24. | Paratinus 80. |
| Opatrium 128. | Oxynychus 100. | Paremballus 80. |
| Opetiopalpus 82. | Oxyomus 190. | Pardileus 14. |
| Ophiochara 58. | Oxypoda 56. | Parmena 136. |
| Ophonus 13. | Oxyporus 35. | Parnus 102. |
| Opilo 82. | Oxystoma 183. | Parocyusa 55. |
| Opsilia 139. | Oxytelus 34. | Paromalus 70. |
| Orchesia 125. | Oxythyrea 197. | Parophonus 14. |
| Orchestera 125. | Pachnephorus 144. | Paroxypoda 56. |
| Orchestes 180. | Pachnida 51. | Patrobus 12. |
| Orectochilus 28. | Pachnotosia 197. | Pedeonius 109. |
| Oreocarabus 3. | | Pediacus 88. |

- Pedilophorus 105.
Pedinus 128.
Pedius 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.
Phaleria 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.
Phloeocephagus 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.
Phyllodrepaidea 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.
- Plagiadera 148.
Plagiogonus 191.
Plagiographus 166.
Plagionotus 135.
Plagitmesus 136.
Planeustomus 33.
Planolus 191.
Platambus 27.
Plataphus 8.
Platarea 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.
Platypylla 67.
Platypyllus 67.
Platypterus 20.
Platypus 189.
Platyrrhinus 157.
Platyscelis 128.
Platysma 19.
Platysoma 69.
Platystethus 34.
Platystomus 158.
Platytarus 163.
Platytarsus 163.
Platytomus 190.
Platytrachelus 8.
Plectes Thoms. 3.
Plectophloeus 58.
Plectroscelis 151.
Plegaderus 71.
Pleurophorus 190.
Plinthus Germ. 169.
Plinthus Rtr. 169.
Plocionus 201.
Pocadius 86.
Podabrus 77.
Podagrion 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.
Polystiehus 23.
Polystoma 58.
Pomatinus 102.
Poophagus 177.
Poreinolus 105.
Porodrymus 46.
Poromniusa 55.
Porrhodites 31.
Porthmidius 109.
Potamophilus 102.
Potosia 198.
Prasocuris 148.
Pria 85.
Princeidium 8.
Prinobius 130.
Priobium 117.
Prionochelus 171.
Prionochthebius 73.
Prionocyphon 102.
Prionus 130.
Prionychus 126.
Pristiophorus 107.
Pristochira 81.
Pristonychus 21.
Procas 171.
Procerus 2.
Proeraerus 109.
Procrustes 2.
Proctophysus 142.
Prognatha 29.
Promalthodes 78.
Promorphocarabus 4.
Pronomaea 47.
Propus 62.
Propylaea 100.
- Prosearabaeus 121.
Prosternon 107.
Prostomis 88.
Protapion 184.
Proteinus 29.
Proteocarabus 2.
Prothalmodes 78.
Protoeallidium 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.
Pseudomylocerus 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.
Pseudotriphylus 93.
Psilotrichus 81.
Psilotrichus 33.
Psoa 115.
- Psychidium 91.
Psylliodes 151.
Psylloshima 151.
Pteleobius 187.
Ptenidium 67.
Pteroloma 65.
Pteromerula 66.
Pterostichus 18.
Pteryngium 89.
Pteryx 68.
Ptilinus 118.
Ptilolum 68.
Ptilium Er. 68.
Ptilium Motsch. 69.
Ptinella 68.
Ptinobruchus 116.
Ptinomorphus 116.
Ptinus 116.
Ptomaphagus Rtr. 63.
Ptomaphagus Ill. 63.
Ptosima 113.
Ptychandra 51.
Pubinus 192.
Pulion 83.
Pullus 100.
Purpuricenus 135.
Pyenoglypta 30.
Pyenomeroplesius 95.
Pyenomerus 95.
Pyenota 53.
Pyetoceraerus 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.
Rhinoneus 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.
Rhyssemus 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.
Seaphidema 129.
Seaphidium 69.
Seaphium 69.
Seaphosoma 69.
- Scarabaeus 194.
Scarites 6.
Schaumijs 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.
Seydmoraphes 61.
Symbalium 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 Rtr. 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.
Sphaenylatraena 73.
Sphaericus 116.
Sphaeridium 75.
Sphaeriesthes 120.
Sphaerites 83.
Sphaerius 67.
Sphaerochthebius 72.
Sphaeroderma 155.
Sphaeromiela 144.
Sphaerosoma 96.
Sphegesthes 136.
Sphenalia 133.
Sphenomma 56.
Sphenophorus 178.
Sphenoptera 113.
Sphenylatraena 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.
Stelidotata 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.
Stenus 48.
Stephanoderes 188.
Stephanopachys 115.
Stereocorynes 173.
Stereonychus 181.
Sternoplatus 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.
Synealypta 105.
Synchita 95. | Synchitodes 95.
Synechostictus 9.
Synharmonia 99.
Synirmus 168.
Syntomium 33.
Synuchus 21.
Systenocerus 189. | Tachinus 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.
Taeniglyptus 188.
Taenosoma 34.
Tagenia 127.
Talanes 9.
Tanycraeus 34.
Tanygnathus 44.
Tanymecus 166.
Tanysphyrus 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. | Tetropium 134.
Tetropa 51.
Tetrops 138.
Teuchestes 190.
Thalassophilus 10.
Thalygra 86.
Thamiaraea 54.
Thamiocolus 176.
Thamiosoma 48.
Thamnophilus 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.
Tomieus Bed. 187.
Tomieus 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.
Traumoezia 51.
Trechoblemus 10.
Trechus 10.
Trecticus 180.
Trepaines 9.
Triaena 16.
Triarthron 65.
Tribolium 129.
Trichelophorus 71.
Trichiota 51.
Trichius 197.
Trichoceble 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.
Trogloorrhynchus 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.

Uleiota 87.
Ulema 140.
Uloma Steph. 129.
Uloma Lap. 129.
Upinella 126.
Upis 130.
Urodon 157.
Urometopus 164.
Urophorus 84.

Vadonia 132.
Valgus 197.
Velleius 44.
Vibidia 100.
Volinus 192.

Wankiewiczium 68.
Xanthochroa 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.
Xylotheva 118.
Xylotrechus 135.
Xylotrogus 115.
Xystrocarabus 4.

Zabrus 16.
Zeugophora 140.
Zilora 125.
Zimioma 83.
Zonabris 122.
Zonitis 122.
Zonoptilus 33.
Zoosetha 55.
Zorochrus 108.
Zuphius 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 broschierte Form bezogen werden.

Die Beschaffung des ganzen Werkes werden wir gerne in **jeder** Beziehung erleichtern.

Nürnberg 1909.

Hochachtungsvoll

Bauer & Raspe.

• Verlag von Strecker & Schröder in Stuttgart •

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 Käfer 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 STUTTGART

Verlag von Strecker & Schröder in Stuttgart

■ Naturwissenschaftliche ■ Wegweiser

Gesammlung gemeinverständlicher Darstellungen

Herausgegeben von Professor Dr. Kurt Lampert

Jeder Band Serie A (Klein-Oktav) gehäftet M 1.—, elegant
gebunden M 1.40, Serie B (Mittel-Oktav) gehäftet M 2.—,
elegant gebunden M 2.80. Jeder Band bildet ein abgeschlossenes
Ganzen und ist einzeln käuflich.



Verkleinertes Probebild aus Naturwissenschaftliche Wegweiser
Serie B, Band 1: Messerschmitt, Die Erde als Himmelskörper.

Verlag von Strecker & Schröder in Stuttgart

Sit 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.

Rector 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.“

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



Probefeld aus Naturwissenschaftliche Begleiter Serie A, Band 4: Feucht,
Die Bäume und Sträucher unserer Wälder.

Bisher sind erschienen:

Serie A:¹

- 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 circa 50 Abbildungen. 142 Seiten.

Serie B:¹

- 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.

¹ A = kleines Oktavformat, B = mittleres Oktavformat. Jedes Bändchen der Serie A kostet geh. M 1.—, geb. M 1.40, der Serie B geh. M 2.—, geb. M 2.80.

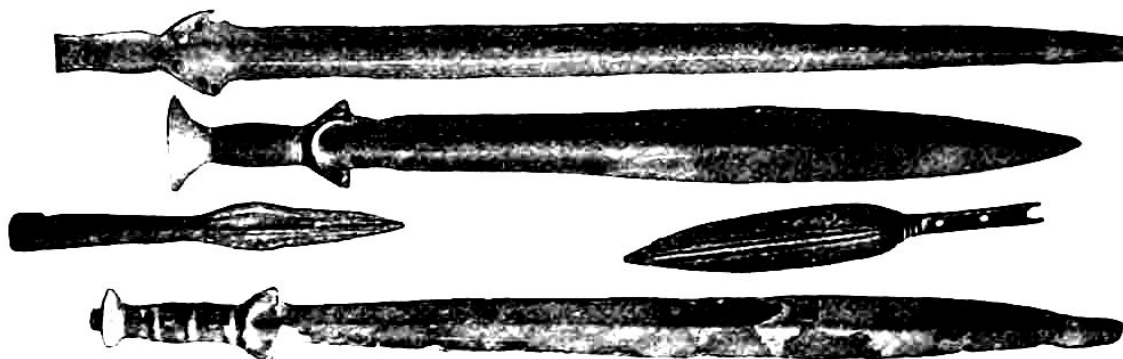
Zu beziehen durch jede Buchhandlung; falls sich keine solche am Orte befindet, direkt durch die Verlagsbuchhandlung Strecker & Schröder, Stuttgart



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. Runde über Lebensweise, Sprache und Kultur des vorgeschichtlichen Menschen in Europa und Asien. Von H. Driesmans. Mit 9 farbigen Tafeln und 60 Textabbildungen. 31.—35. Tausend. 214 Seiten. Geh. M 2.—. Geb. M 2.80.



Probefeld 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. H. 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 E. Mühl. Mit einem Geleitwort von Dr. R. G. Luz, 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 Petersson-Kinberg. 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.

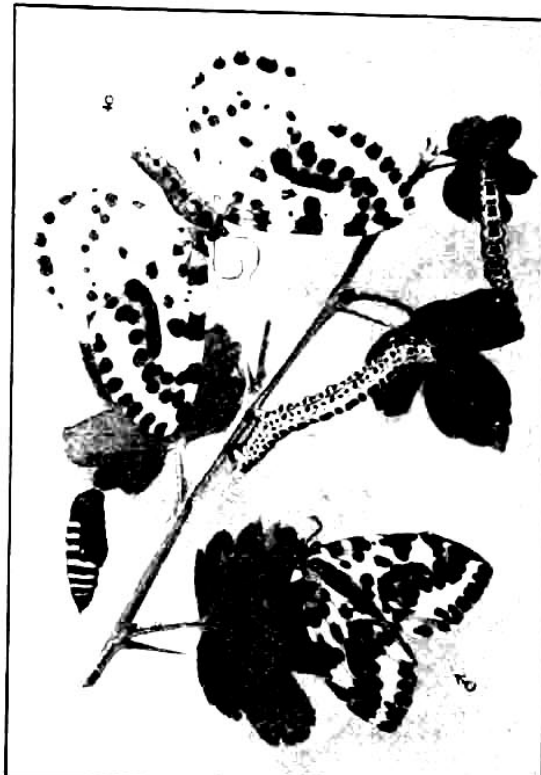
Ein Blatt aus der Schöpfungsgeschichte. Von Dr. L. Wilser. Mit 7 Tafeln und 21 Textabbildungen. 21.—30. Taus. 144 Seiten. Geh. M 1.—. Geb. M 1,80.

Tierwelt und Erdalter.

Entwicklungsgeschichtliche Betrachtungen. Von Dr. L. Wilser. 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. Wilser. 32 Seiten. Geh. 80 Pf.



Probebild aus Mühl, Raupen und Schmetterlinge.

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

□ Länder- und Völkerkunde, Volkskunde □

Geographische Studien. Von Prof. Dr. G. Günther. Oktav. 172 Seiten. Geh. M 4.—.

Vergleichende Volksmedizin. Eine Darstellung volksmedizinischer Sitten und Gebräuche, Anschauungen und Heilfaktoren, des Überglaubens und der Zaubermedizin. Unter Mitwirkung von Fachgelehrten herausgegeben von Dr. O. v. Hovorka und Dr. A. Kronfeld. 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. Parfinson. Herausgegeben von Dr. B. Ankermann, Direktorial-Assistent am Königl. Museum für Völkerkunde zu Berlin. Mit 56 Tafeln, 141 Textabbildungen und 4 Übersichtskarten. Groß-Oktav. 876 Seiten. Geh. M 14.—. Geb. M 16.—.

Volkskunde von Loango. Von Prof. Dr. Ed. Pechuel-Löesch. Mit zahlreichen Illustrationen, nach zuverlässigen Originaleen gezeichnet von A. Göring, M. Lämmel, G. Mühsel, O. 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
Probebild aus Paradies, 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. Plathoff-Léjeune. 146 Seiten. Geh. M 1.80. Geb. M 2.60.

Lebenskunst II. Von Dr. E. Plathoff-Léjeune. 218 Seiten. Geh. M 2.20. Geb. M 3.—.

Die großen Religionsstifter Buddha, Jesus, Mohammed. Leben und Lehre, Wahrheit und Irrtum. Von H. 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 H. Welzhofer. 4.—6. Tausend. 204 Seiten. Geh. M 1.—. Geb. M 1.60.



Kulturgeschichte 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 Harpf. 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: Nekrologie, 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. —