

25 Jahre Tuexenia – eine Bilanz mit Autoren-, Gesellschafts-, Gebiets- und Sachregister

– Hartmut Dierschke –

Der Jubiläumsband 25 gibt Gelegenheit, eine Bilanz aller bisher publizierten Arbeiten vorzulegen. Einen allgemeinen Überblick der Publikationen der Arbeitsgemeinschaft gab es bereits in Tuexenia 22 (DIERSCHKE 2002). So liegt jetzt der Schwerpunkt mehr auf verschiedenen Registern. Hierfür wurden in den seit 1981 erschienenen 24 Bänden 11 290 Seiten (ohne Bücherschau) ausgewertet. Insgesamt sind es 641 Publikationen (pro Band im Mittel 27, Spanne 11–48) mit 513 Autoren (38; 15–62). Die Autoren sind vollständig erfasst. Bei den Pflanzengesellschaften werden nur solche Arbeiten erwähnt, in denen Vegetationstabellen oder andere wichtige Angaben vorkommen. Ein weites Spektrum zeigt das Gebietsregister, von Arbeiten aus einzelnen Bundesländern bis zu solchen fremder Erdteile. Das Sachverzeichnis muss sich auf wesentlich erscheinende Begriffe beschränken.

Insgesamt ergibt sich eine beeindruckende Vielfalt an Themen, Fragestellungen, Objekten und Autoren, die in vielen Aspekten wichtige Aktivitäten der Geobotanik in den letzten Jahrzehnten, vor allem der Vegetationskunde, in Mitteleuropa widerspiegeln. Darüber hinaus mögen die Register eine Hilfe beim Aufsuchen interessierender Themen sein und zum (erneuten) Studium älterer Bände anregen.

In den Registern ist jeweils die Jahreszahl angegeben, die mit der Bandnummer korrespondiert (z. B. 1981 = Band 1, 1993 = Band 13, 2004 = Band 24).

1. Autorenverzeichnis

Eine Liste mit 513 einzeln aufgeführten Autorennamen müsste sehr lang werden. Deshalb werden hier zunächst nur diejenigen einzeln genannt, die sich mit wenigsten zwei Beiträgen beteiligt haben; auch dies sind noch 143. Man wird erkennen, dass es einige „Hausautoren“ gibt, die mehrere bis zahlreiche Arbeiten eingereicht haben. Neben altbekannten Namen finden sich auch zumindest zur Zeit ihrer Erstpublikation eher Unbekannte, die hier teilweise ihre ersten Schritte in die Wissenschaft gemacht haben, z. B. ausgehend von ihren Diplomarbeiten. Da ihre Beiträge oft ungewöhnlich viele Originaldaten (z. B. in großen Vegetationstabellen) enthalten, gehören sie mit zum besonders wertvollen Schatz unserer Zeitschrift.

Die nur mit einem Beitrag Beteiligten werden am Schluss hintereinander aufgeführt, was aber keinerlei Qualitätskriterium ist. Gerade hier gibt es etliche Namen sehr bekannter Persönlichkeiten, z. B. von Autorinnen und Autoren, die sich an einer der Festschriften für verdiente Mitglieder beteiligt haben. Daneben finden sich aber auch manche in der Geobotanik völlig unbekannte Namen, in der Regel solche von Mitautoren, die nur am Rande oder aus speziellerer Sicht anderer Fächer beteiligt waren.

Insgesamt ist sicher ein Großteil aller derjenigen aufgeführt, die in den letzten Jahrzehnten in der Vegetationskunde und benachbarten Sparten wissenschaftlich aktiv gewesen sind.

BALÁTOVÁ-TULAČKOVÁ, E.: 1983: 227; 1987: 199, 215; 1990: 153; 1992: 209; 1993: 193; 1996: 227; 1999: 351.
BENNERT, W.: 1984: 3; 1990: 17; 1995: 481; 1999: 219; 2004: 329.
BERGMEIER, E.: 1984: 163; 1987: 267; 1996: 433; 2004: 89.
BERNHARDT, K.-G.: 1986: 37; 1988: 239, 271; 1990: 83; 1995: 347; 1996: 43.
BETTINGER, A.: 1996: 251; 2000: 290.
BÖCKER, R.: 1984: 9; 1987: 487.

- BOGENRIEDER, A.: 1985: 335; 1991: 461.
BOHN, U.: 1990: 137; 2004: 19.
BOHNER, A.: 2001: 133; 2003: 199; 2004: 247.
BORNKAMM, R.: 1982: 135; 1985: 81.
BRANDES, D.: 1981: 99; 1982: 47; 1985: 113; 1987: 121; 1988: 55, 181; 1989: 183, 267; 1990: 67; 1991: 35, 109; 1992: 315; 1993: 415; 1994: 415; 1995: 447; 1997: 283; 1998: 357; 2000: 429; 2003: 347; 2004: 339.
BRUELHEIDE, H.: 1991: 205; 1994: 479, 493; 2002: 107.
BRUN-HOOL, J.: 1983: 463; 1985: 549.
CALLAUCH, C.: 1981: 25; 1984: 297; 1987: 497.
DANIELS, F.J.A.: 1990: 523; 1994: 143; 1998: 103; 2003: 257.
DETTMAR, J.: 1988: 407; 1991: 49; 1993: 445.
DIEKMANN, M.: 1990: 349; 2004: 73.
DIERSCHKE, H.: 1981: 139; 1982: 173; 1984: 251; 1985: 491, 561; 1986: 299, 431; 1987: 367; 1988: 269, 307, 381; 1989: 477; 1990: 433; 1991: 171; 1992: 3, 381; 1994: 399; 1995: 523; 1997: 3, 5; 2002: 3, 15, 215, 279; 2004: 13, 19.
DÖRING, U.: 1987: 347, 367.
EELSEN, T. VAN: 1989: 75; 1993: 467; 2002: 83.
FISCHER, A.: 1982: 219; 1985: 237; 1991: 13; 1997: 15; 1999: 3.
FISCHER, R.: 1995: 109; 2000: 45.
FLINTROP, T.: 1984: 293; 1994: 493.
FÜLLEKRUG, E.: 1990: 401; 1991: 425.
GALUNDER, R.: 1988: 13; 1989: 55, 341.
GARVE, E.: 1982: 287; 1987: 113; 1992: 367; 1994: 387; 1996: 579; 2000: 375; 2002: 127.
GERINGHOFF, H.: 1994: 143; 1998: 103.
GERSTBERGER, P.: 1988: 3; 1992: 361; 1995: 473; 2001: 249.
GLAVAC, V.: 1982: 73; 1983: 389.
GÖDDE, M.: 1989: 57, 225.
GRABNER, S.: 2004: 127, 227.
GRIMS, F.: 2003: 199; 2004: 247.
GÜNZL, B.: 1999: 127; 2001: 179.
HÄRDITL, W.: 1990: 475; 1991: 293; 1992: 49; 1995: 45; 1996: 25; 1997: 19; 2004: 57.
HAEUPLER, H.: 1983: 271; 2002: 39.
HAKES, W.: 1987: 295; 1991: 381.
HAUCK, M.: 1993: 533; 1998: 451.
HEINKEN, T.: 1990: 223; 1999: 55; 2002: 43.
HEMP, A.: 1999: 241; 2000: 259; 2001: 91.
HENSEN, I.: 1998: 217; 1999: 469; 2003: 227.
HETZEL, G.: 1988: 211; 1992: 341; 1995: 437; 1998: 377.
HOBÖHM, C.: 1993: 109; 1994: 3; 1996: 25, 299; 1997: 19; 2003: 51; 2004: 177.
HOFMEISTER, H.: 1981: 49; 1990: 443; 1999: 393.
HÜBL, E.: 1983: 331; 1985: 303.
HÜPPE, J.: 1990: 533; 2000: 289.
HUNDT, R.: 1983: 331; 1985: 303.
JÄGER, W.: 1984: 3; 1990: 17.
JECKEL, G.: 1981: 185; 1986: 195.
JEHLÍK, V.: 1981: 81; 1986: 99; 1989: 253; 1994: 445.
KAISER, T.: 1991: 345; 1998: 51.
KIFFE, K.: 1989: 283; 1998: 273.
KLAUCK, E.-J.: 1986: 325; 1988: 263, 281; 1991: 253; 1992: 147; 1995: 131; 2000: 283.
KŁOSOWSKI, S.: 1993: 75; 1994: 297; 1995: 205; 1996: 105; 1997: 125; 1998: 285.
KLOTZ, S.: 1995: 387; 1998: 313; 1999: 3.
KOLBEK, J.: 1998: 207; 1999: 343.
KOPECKÝ, K.: 1985: 127; 1987: 85; 1992: 13.
KORNECK, D.: 1984: 45, 327.
KOWARIK, J.: 1984: 9; 1986: 75; 1987: 53.
KRATOCHWIL, A.: 1984: 125; 1987: 13; 1989: 351.

- KRAUSE, S.: 1991: 23; 1994: 425; 1995: 53; 1998: 3; 1999: 219.
- KRISCH, H.: 1990: 99; 1993: 3.
- KRUMBIEGEL, A.: 1995: 387; 1998: 313; 2001: 227; 2003: 315.
- KULP, H.-G.: 1986: 25; 1994: 245.
- KUTZELNIGG, H.: 1984: 81; 2003: 373.
- LEONHARDS, W.: 1984: 3; 1990: 17.
- LÖTSCHERT, W.: 1982: 61; 1984: 39.
- MANZ, E.: 1990: 279; 1997: 173.
- MARSTALLER, R.: 1988: 339; 1989: 431; 1991: 435; 1992: 371; 1993: 519; 1995: 513; 1996: 553; 1997: 327.
- MAST, R.: 1995: 139; 2000: 119.
- MATTHIES, D.: 1986: 3; 1990: 269.
- MAYER, H.: 1983: 307; 1985: 367.
- MEIEROTT, L.: 1990: 25; 1992: 95, 341; 1998: 377.
- MICHIELS, H.-G.: 1995: 73; 1996: 73.
- MÖLLER, H.: 1987: 427, 499; 1990: 487; 1992: 25; 1993: 11; 1997: 349; 1998: 463; 2001: 257; 2003: 381, 397.
- MÖSELER, B.: 1986: 415; 1995: 53.
- MUCINA, L.: 1984: 31; 1985: 331; 1992: 175, 299; 1993: 541.
- MÜLLER, J.: 1988: 79; 1992: 223.
- MÜLLER, N.: 1989: 293; 1993: 399.
- MÜLLER, T.: 1985: 15, 395; 1993: 67; 2003: 3.
- MÜLLER, W.F.: 1986: 127; 1987: 507.
- ONBERDORFER, E.: 1984: 257; 1987: 459; 1988: 375; 1993: 67.
- OTTE, A.: 1984: 103; 1986: 105; 1987: 139; 1989: 107; 1994: 169; 2001: 51.
- PARTZSCH, M.: 2000: 153; 2003: 227.
- PASSARGE, H.: 1981: 63, 243; 1982: 13, 257; 1983: 485; 1984: 181, 279; 1985: 107; 1986: 335; 1987: 381; 1988: 359; 1989: 121; 1990: 369; 1991: 449; 1992: 257; 1994: 83; 1995: 329; 1996: 539; 1997: 239; 1998: 63.
- PATZKE, E.: 1986: 21; 1988: 13; 1989: 55.
- PEPPLER (-LIBBACH), C.: 1987: 245; 1988: 393; 1996: 311; 2002: 83.
- PFADENHAUER, J.: 1985: 447; 1997: 81.
- PHILIPPI, G.: 1983: 545; 1984: 49; 1985: 59.
- PIETSCH, W.: 1985: 73; 1989: 39.
- PIGNATTI, S.: 1983: 159; 1985: 175.
- POLLMANN, W.: 2001: 3; 2003: 71.
- POTT, R.: 1981: 233; 1982: 31; 1983: 443; 1985: 21; 1987: 525; 1990: 479, 533; 1991: 3; 1996: 337; 2002: 38; 2003: 11; 2004: 5, 9.
- PYŠEK, A.: 1987: 479; 1991: 121.
- PYŠEK, P.: 1987: 479; 1991: 121.
- RAUS, T.: 1982: 73; 1983: 259.
- REIF, A.: 1988: 101, 149; 1995: 109; 1999: 179.
- RICHTER, M.: 1985: 537; 1987: 411.
- ROMSTÖCK, M.: 1988: 149, 163.
- ROSENTHAL, G.: 1988: 79; 1992: 223.
- RUNGE, F.: 1981: 211; 1982: 69; 1983: 199; 1984: 153, 255; 1985: 169; 1986: 261; 1987: 165; 1988: 287; 1989: 275; 1990: 275; 1991: 355; 1992: 93; 1993: 71; 1994: 263; 1995: 343; 1996: 39; 1999: 207.
- RUTHSATZ, B.: 1983: 365; 1984: 227; 1985: 273; 1987: 139; 1996: 117; 1998: 237; 2004: 277.
- SCHAMINÉE, J.H.J.: 1983: 179; 1993: 109; 2003: 51.
- SCHERFOSE, V.: 1986: 219; 1987: 173.
- SCHMIDT, M.: 1994: 113; 2002: 43; 2003: 57.
- SCHMIDT, T.: 1998: 293, 313.
- SCHMIDT, W.: 1986: 53; 1988: 17, 327; 1989: 151; 1995: 415; 2000: 21; 2002: 39; 2003: 95; 2004: 191.
- SCHRAUTZER, J.: 1985: 317; 1991: 293.
- SCHREIBER, K.-F.: 1983: 9; 1994: 229.
- SCHUMACHER, W.: 1989: 3; 2002: 40.
- SCHWAAR, J.: 1982: 163; 1986: 205.
- SCHWABE (-KRATOCHWIL), A.: 1984: 125; 1985: 413; 1989: 351; 1990: 295; 1991: 461; 2001: 293; 2003: 3.

- SEIBERT, P.: 1993: 57; 1995: 25; 1997: 53.
SEIDLING, W.: 1994: 53; 1999: 193.
SOBOTIK, M.: 2001: 133; 2003: 199; 2004: 247.
SUKOPP, H.: 1991: 49; 1993: 399; 1995: 11.
SYKORA, K.V.: 1983: 179; 1985: 41; 1986: 249.
TÄUBER, T.: 1994: 197; 1998: 473; 2000: 365.
TOMASCEWICZ, H.: 1993: 75; 1995: 205.
TOMASCEWICZ, G.: 1995: 205; 1996: 105; 1997: 125.
TREIBER, R.: 1996: 87; 1998: 21; 1999: 305.
TÜRK, W.: 1990: 311; 1991: 149; 1992: 95; 1993: 33, 203; 1994: 17; 1995: 245.
ULLMANN, I.: 1982: 115; 1990: 197; 1991: 67; 1992: 341; 1995: 437.
VAHLE, H.-C.: 1988: 407; 1994: 381; 2001: 273.
VENANZONI, R.: 1987: 215; 1990: 153.
VÖGE, M.: 1982: 23; 1987: 69; 1989: 29; 1992: 275; 1993: 91; 1994: 335; 1995: 199; 1997: 109; 1999: 211; 2001: 205.
VOGEL, A.: 1981: 135, 139; 1990: 523; 1999: 405; 2003: 257.
WAGENITZ, G.: 1981: 7; 1983: 535; 2002: 37; 2003: 41.
WAGNER, H.: 1983: 529; 1985: 391.
WALDHARDT, R.: 1995: 415; 2001: 51.
WALENTOWSKI, H.: 1992: 193; 1993: 257.
WALTHER, K.: 1986: 145; 1987: 303.
WEBER, H.-E.: 1983: 359; 1987: 113; 1988: 383; 1993: 23; 2003: 367, 401.
WECKESSER, M.: 2004: 191, 207.
WEISKOPF, A.: 1988: 101, 149.
WELß, W.: 1990: 335; 2002: 15.
WESTHOFF, V.: 1983: 179; 1985: 41; 1993: 109.
WIEGLEB, G.: 1984: 303; 1986: 365; 1991: 135.
WILMANNS, O.: 1983: 343; 1985: 335; 1987: 3; 1990: 123; 1991: 461; 2003: 9.
WITTIG, B.: 1991: 171; 1998: 261.
WITTIG, R.: 1985: 21; 1990: 419; 1999: 173, 447; 2000: 131; 2001: 217.
WÖRZ, A.: 1989: 317; 1993: 247.
WOLFF, P.: 1984: 45; 1985: 99; 1994: 343.
ZACHARIAS, D.: 1987: 101; 1988: 55; 1996: 579; 1999: 393.
ZECHMEISTER, H.G.: 1992: 307; 1995: 161; 2004: 215.
ZECHNER, L.: 2001: 133; 2003: 199.
ZERBE, S.: 1994: 73; 1995: 11; 2000: 55.

In je einer Publikation vertreten:

ADAM, M.: 1990: 433; ADLER, C.: 1993: 373; ADOLPHI, K.: 1985: 555; AGENA, I.: 2001: 257; ANDERSON, D.L.: 1983: 67; ANT, H.: 1996: 497; ANTONIETTI, A.: 1983: 297; APFFELSTAEDT, F.: 1996: 43; ARDELMANN, U.: 1995: 481; ASMUS, U.: 1988: 247; AUSTERMÜHL, G.: 1984: 297.

BABALONAS, D.: 1990: 115; BAIER, V.: 1998: 51; BAMMERT, J.: 1989: 351; BANK-SIGNON, I.: 1986: 21; BANNISTER, P.: 1991: 67; BAUMANN, K.: 1996: 151; BECKER, C.: 1996: 371; BECKER, T.: 1998: 153; BEHRENS, M.: 2004: 303; BELOW, H.: 1996: 299; BEMMERLEIN, F.A.: 1986: 391; BERG, C.: 1990: 185; BERTOVIĆ, S.: 1992: 29; BESLER, W.: 1982: 135; BÖHLING, N.: 2003: 131; BÖHM, C.: 2003: 163; BOELCKE, O.: 1983: 85; BRACHT, H.: 1996: 25; BRAND, J.: 1995: 221; BRANDES, E.: 1981: 99; BRAUN-BLANQUET, J.: 1983: 319; BRIEMLE, G.: 1994: 229; BROCKMANN, J.: 1995: 347; BRÜNIG, T.: 1997: 147; BRUNET, J.: 1991: 269; BUCHWALD, R.: 1996: 179; BUCK-SORLIN, G.: 1993: 183; BÜCKING, W.: 1985: 461; BÜRGER, R.: 1991: 407; BURRICHTER, E.: 1983: 443; BUSCHBOM, U.: 1984: 217; BUSHART, M.: 1989: 391.

CARNI, A.: 2000: 143; CHYTRÝ, M.: 1997: 223; CONRAD-BRAUNER, M.: 1995: 25; CORDES, H.: 1986: 25; CSAPODY, I.: 1987: 473.

DETHIOUX, M.: 1985: 31; DEIL, U.: 1996: 509; DENGLER, J.: 1997: 251; DENZ, O.: 1998: 85; DERSCH, G.: 2000: 119; DIEKJOBST, H.: 1994: 343; DIERREN, K.: 1985: 317; DIESING, D.: 1989: 225; DIMOPOULOS, P.: 2004: 89; DINTER, W.: 1990: 409; DIRAN, R.: 2004: 373; DÖSCHER, K.: 1997: 147; DOSTÁLEK, J.: 1985: 331; DRĂGULESCU, C.: 1987: 233; DREHWALD, U.: 1990: 147; DUNKER, M.: 2000: 289.

EBER, W.: 1983: 417; EICHBERGER, C.: 2004: 127; ELEFTERIADOU, E.: 2004: 89; ELLENBERG, H.: 1987: 7; ELLENBERG, H. (Jun.): 2003: 57; ELLMAUER, T.: 1994: 151; ENGLISCH, T.: 2000: 231; ERISMANN, C.: 2004: 359; ERSCHBAMER, B.: 2000: 213; ESKA, G.: 1985: 447; ESTESO, F.: 1991: 235; EVERS, C.: 2003: 347; EWALD, J.: 1999: 107.

FARJON, A.: 1991: 359; FARJON, R.: 1991: 359; FARTMANN, T.: 2004: 303; FAUST, T.: 2000: 290; FEIGE, G.B.: 2003: 373; FINCKH, M.: 1997: 159; FISCHER, P.: 1998: 119; FÖRST, J.O.: 1982: 115; FREUND, H.: 2003: 11; FÖRSTER, M.: 1981: 213; FRANKENBERG, T.: 2004: 277; FUCHS, R.: 2003: 373; FUKAREK, F.: 1983: 437.

GANZERT, C.: 1982: 61; GARVE, V.: 2000: 375; GEHLKEN, B.: 2003: 181; GERLACH, A.: 1997: 147; GIES, T.: 1986: 421; GILGEN, A.K.: 2004: 359; GOLISCH, A.: 1996: 3; GRABHERR, G.: 1985: 181; GREGOR, T.: 1999: 193; GREIMLER, J.: 1992: 175; GRENZHEUSER, W.: 1989: 49; GRIMBACH, N.: 1989: 57; GROENEWOUDE, H. VAN: 1983: 523; GRÜNEWALD, I.: 1998: 51; GUTERMANN, W.: 1993: 541; GROßE-BRAUCKMANN, G.: 1985: 181; GÜNTHER, H.: 1993: 467; GUTTE, P.: 1990: 57.

HAAS, S.: 1998: 51; HABER, W.: 1981: 3; HÁBEROVÁ, I.: 1996: 227; HACHMÖLLER, B.: 2003: 275; HÄNEL, K.: 2003: 275; HAILER, N.: 1985: 207; HANDKE, P.: 1988: 239; HARM, S.: 1990: 173; HAUN, F.: 1990: 13; HEGG, O.: 1984: 195; HEIL, M.: 1995: 295; HEINDL, B.: 1990: 297; HEINRICH, W.: 2001: 113; HEISELMAYER, P.: 2004: 127; HELLMIG, F.H.: 1996: 65; HEMP, C.: 2000: 259; HEMPRICH, G.: 1991: 293; HENKER, H.: 1997: 11; HENNEKENS, S.M.: 2003: 51; HERR, W.: 1984: 303; HERRMANN-BORCHERS, S.: 1985: 151; HETTWER, C.: 1999: 153; HILBIG, W.: 1997: 295; HÖLSCHER, M.-L.: 1991: 73; HÖPPNER, D.: 2000: 429; HOFFMANN, A.: 1989: 3; HOFMANN, W.: 1990: 9; HOLLWECK-FLINSPACH, M.: 1990: 259; HOMANN, J.: 1982: 27; HOMM, T.: 1995: 221; HORN, K.: 1995: 481; HUCK, S.: 1997: 337; HÜBSCHMANN, A. VON: 1982: 3; HÜGIN, G.: 1999: 425; HÜNERS, G.: 1987: 367; HULLEN, M.: 2002: 127; HUSICKA, A.: 1999: 405.

IRMSCHER, B.: 1993: 283.

JAHN, G.: 1985: 377; JAKOMINI, C.: 2004: 215; JANDT, U.: 2002: 107; JANSSEN, A.: 1990: 385; JANSEN, C.: 1988: 55; JENÍK, J.: 1983: 207; JESSEN, S.: 2004: 329; JORDAN, E.: 1983: 101.

KALLEN, H.W.: 1995: 367; KAPLAN, K.: 1989: 49; KEIL, P.: 2003: 273; KENTRUP, M.: 1998: 217; KERSES, A.: 1990: 335; KISON, H.-U.: 2002: 243; KISSLING, M.: 2004: 359; KLEINKNECHT, U.: 2001: 39; KLESZCZEWSKI, M.: 2000: 189; KLEYER, M.: 1993: 503; KLOCKE, A.: 1997: 59; KLÖTZLI, F.: 1983: 47; KNAPP, H.D.: 2000: 3; KNAPP, R.: 1983: 477; KNÖRZER, K.-H.: 1996: 627; KNOLL, J.: 2002: 279; KOLLMANN, J.: 1998: 95; KOMPA, T.: 2003: 95; KONTRIŠOVÁ, O.: 1999: 351; KOZŁOWSKA, A.-B.: 1985: 145; KRAFT, A.: 2004: 177; KRAUSE, A.: 1990: 49; KRAUSE, W.: 1983: 289; KRECHEL, R.: 1990: 419; KREB, K.H.: 1993: 141; KRIEBITZSCH, W.-U.: 2003: 57; KRUSE, S.: 1986: 271; KÜSTER, H.: 1985: 89; KÜRSCHNER, H.: 2001: 193; KUHBIER, H.: 2003: 367; KUHN, N.: 1983: 499; KUNDEL, W.: 1990: 41.

LANGENSIEPEN, J.: 1994: 169; LENKER, K.-H.: 1999: 447; LENSKI, H.: 1989: 49; LENZIN, H.: 2004: 359; LEON, R.J.C.: 1983: 67; LETHMATE, J.: 2003: 71; LEUSCHNER, C.: 2002: 269; LEWEOHANN, K.: 1994: 387; LIETH, H.: 1986: 419; LISBACH, I.: 1996: 311; LITTERSKI, B.: 1997: 341; LÖSCH, R.: 1995: 373; LOHMEYER, W.: 1990: 137; LOIDI, J.: 2004: 113; LOOS, G.H.: 1994: 403; LOTZ, A.: 1998: 417; LOVRIC, A.-Z.: 1992: 29; LUBIENSKI, M.: 2004: 329; LUDWIG, T.: 1989: 107.

MAGLOCKY, S.: 1984: 31; MAHN, E.-G.: 1990: 185; MANTHEY, M.: 1998: 331; MAROSI, A.: 1987: 469; MATTHÄS, U.: 1996: 433; MATTHIES, M.: 1986: 355; MATUSZKIEWICZ, A.: 1985: 473; MATUSZKIEWICZ, W.: 1985: 473; MATZKE, G.: 1989: 303; MAYER, R.: 2004: 227; MEDWECKA-KORNAS, A.: 1983: 217; MEISEL, K.: 1983: 407; MEYER, G.: 1981: 7; MEYER, K.: 1996: 65; MIERWALD, U.: 1985: 317; MIGDALSKA, I.: 1998: 285; MOOR, M.: 1985: 233; MROTZEK, R.: 1995: 415; MÜLLER, M.: 2004: 339; MÜLLER, R.: 1992: 367; MUELLER-DOMBOIS, D.: 1985: 117; MÜLLER-STOLL, W.R.: 1985: 73.

NAGEL, P.: 2004: 359; NAGLER, A.: 1989: 151; NAKAMURA, Y.: 1985: 335; NEITE, H.: 1988: 295; NEITZKE, A.: 1989: 371; NEUHÄUSL, R.: 1985: 249; NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNÁ, Z.: 1985: 249; NEZADAL, W.: 1986: 445; NIEDERMAIER, K.: 1983: 241; NOIRFALISE, A.: 1985: 31; NOWAK, B.: 1984: 163.

OBERMEIER, E.: 1992: 193; OESAU, A.: 1981: 39; OHEIMB, G. VON: 2003: 57; OTTE, V.: 1995: 387.

PALLAS, J.: 1990: 523; PAPASTERGIADOU, E.: 1990: 115; PARDEY, A.: 1988: 17; PEDROTTI, F.: 1985: 211; PERIS, J.B.: 1991: 235; PETERS, M.: 1997: 137; PETERSEN, J.: 2003: 11; PFLUME, S.: 1994: 479; PIGNATTI, E.: 1985: 175; PILOTEK, D.: 1988: 195; PINKE, G.: 2000: 355; POKORNY-STRUDL, M.: 1997: 223; POPPENDIECK, H.-H.: 1996: 311; POSCHLOD, P.: 1988: 31; PRETZELL, D.: 1999: 179.

RASBACH, H.: 1990: 17; REDECKER, B.: 2004: 265; REHAGE, O.: 2000: 9; REICHHOFF, L.: 2001: 153; REMMERL, G.: 1998: 21; RIES, C.: 1994: 487; RINAST, K.: 1986: 415; ROCKENBACH, T.: 1991: 73;

ROIG, F.A.: 1983: 85; ROSCHER, C.: 2001: 113; ROßKAMP, T.: 1993: 161; ROST, S.: 1996: 463; ROYER, J.M.: 1985: 131; RÜCKERT, G.: 1985: 455; RUIZ FERNANDEZ, S.: 1987: 447.

SANDER, C.: 1995: 447; SAUBERER, N.: 2004: 215; SAVELSBERGH, E.: 1981: 45; SCHARFETTER, E.: 1994: 487; SCHERF, W.: 2003: 227; SCHIEFER, J.: 1982: 209; SCHIEMIONEK, A.: 1995: 481; SCHMITT, T.: 1994: 269; SCHMITZ, U.: 1995: 373; SCHNAIDT, M.: 1993: 141; SCHNEDLER, W.: 1987: 515; SCHNEEWEIß, G.M.: 2000: 231; SCHÖNERT, T.: 1989: 417; SCHÖNSWETTER, P.: 2000: 231; SCHOMAKER, W.: 1991: 191; SCHRÖDER, E.: 1990: 523; SCHROEDER, F.-G.: 1983: 31; SCHUBERT, R.: 1995: 3; SCHUG, B.: 1990: 197; SCHULER, A.: 2000: 419; SCHULTE, W.: 1989: 199; SCHULTE BOCHOLT, A.: 1991: 191; SCHULZE, E.-D.: 1988: 149; SCHWAR, F.: 2000: 77; SCHWARZER, A.: 1994: 343; SEIFERT, C.: 1994: 455; SEITZ, B.-J.: 1982: 233; SIEDENTOPF, Y.: 2003: 347; SIEG, B.: 2003: 257; SIMMERING, D.: 2001: 51; SOLIŃSKA-GÓRNICKA, B.: 1987: 329; SONG YONG-CHANG: 1983: 131; SPATZ, G.: 1983: 325; SPITZER, M.: 1995: 347; SPRANGER, W.: 1993: 203; SPRINGER, S.: 1993: 293; STALLMANN, G.: 1987: 497; STARLINGER, F.: 1992: 93; STEINER, G.M.: 1995: 161; STETZKA, K.: 2003: 163; STOCKMAR, S.: 1984: 267; STÖHR, M.: 1987: 487; STÖHR, O.: 2000: 77; STOTTELE, T.: 1989: 151; STRASBURGER, K.: 1982: 27; STROBL, W.: 2000: 77; STRUDL, M.: 1997: 223; STÜBING, G.: 1991: 235; STYNER, F.: 1984: 195; SUCK, R.: 1999: 13; SUTTER, R.: 1983: 319; SYMONIDES, E.: 1985: 259.

THEODOROPOULOS, K.: 2004: 89; THIEX, C.: 1999: 219; THOMAS, S.: 1997: 159; TICHÝ, L.: 1997: 223; TOKHTAR, V.: 1999: 447; TREPL, L.: 1982: 195; TREPP, W.: 1985: 359; TÜXEN, J.: 1983: 423; TURLEY, F.: 1982: 61.

UCHTMANN, H.: 1992: 223; URVICHAROVÁ, E.: 1992: 209.

VALACHOVIČ, M.: 1994: 139; VANĚČKOVÁ, L.: 1987: 215; VATER, J.: 2000: 55; VERBÜCHELN, G.: 1990: 419; VEVLE, O.: 1983: 169; VICHEREK, J.: 1997: 223; VORHAUSER, K.: 2000: 213.

WAESCH, G.: 2000: 91; WAGNER, A.: 1997: 81; WAGNER, I.: 1997: 81; WALTHER, G.-R.: 2003: 11; WARFA, A.M.: 1983: 159; WARMING, D.: 1996: 451; WARTHEMANN, G.: 2001: 153; WEDECK, H.: 1996: 497; WEDRA, C.: 1984: 169; WEEDA, E.J.: 1989: 469; WEGENER, U.: 2002: 243; WEPPLER, T.: 2001: 193; WERNER, D.J.: 1991: 73; WERNER, W.: 1989: 57; WESTHUS, W.: 1992: 245; WETTERAU, A.: 2001: 257; WEYER, K. VAN DE: 2003: 307; WIEBE, C.: 1991: 293; WIEDERMANN, R.: 1994: 487; WIERZCHOWSKA, U.: 1985: 145; WILDI, O.: 1986: 379; WILLNER, W.: 2004: 215; WIRTH, V.: 1985: 523; WIßKIRCHEN, R.: 1994: 425; WITTKAMP, J.: 1996: 509; WOIKE, S.: 1984: 3.

ZEHM, A.: 1997: 193; ZIPPEL, E.: 1999: 55; ZOLDAN, J.-W.: 2004: 277; ZUTHER, S.: 1999: 469.

2. Register der Gefäßpflanzen-Gesellschaften (Syntaxa)

In den 24 Bänden wurden zahlreiche Pflanzengesellschaften fast aller Vegetationsklassen Mitteleuropas beschrieben. In der folgenden Übersicht sind vorwiegend Arbeiten aufgenommen, in denen mehr oder weniger umfangreichen Daten in Form von Vegetationstabellen vorhanden sind, außerdem solche mit wichtigen weiteren Angaben, insbesondere zur Syntaxonomie. Bei relativ kleinen Vegetationsklassen bzw. einer kleineren Zahl relevanter Arbeiten ist nur die Klasse erwähnt, bei größeren Klassen erfolgt eine Gliederung in Ordnungen oder Verbände. Die Gliederung und Nomenklatur der wissenschaftlichen Gesellschaftsnamen richtet sich weitgehend nach der Gesellschaftsliste Deutschlands von RENN-WALD (2000). Auch für deutsche Gesellschaftsnamen wird versucht, eine konsequente (dafür teilweise etwas umständliche) Namensgebung zu finden.

Die Übersicht enthält insgesamt 49 Vegetationsklassen, allerdings mit sehr unterschiedlicher Repräsentanz. So sind Arbeiten über geographisch eher randlich gelagerte Pflanzengesellschaften der Meeresküsten und der Hochgebirge relativ wenig vorhanden. Das weiteste Spektrum weisen Pflanzengesellschaften auf, die heute auch in unseren Kulturlandschaften vorherrschen. Besonders zahlreich und in fast allen Bänden vertreten sind z. B. Glatthafer-Wiesen (*Arrhenatherion elatioris*: in 22 Bänden mit 42 Arbeiten) und Sumpfdotterblumen-Wiesen (*Calthion palustris*: 20 / 37). Bei den Wäldern treten besonders die Buchenwälder mittlerer Standorte (*Galio odorati-Fagion*: 22 / 33) sowie solche saurer Böden (*Luzulo-Fagion*: 18 / 24) hervor. Häufig gibt es auch Arbeiten über Bruch- und Auenwälder (*Almetea glutinosae*: 13 / 27; *Alno-Ulmion*: 18 / 31). Die flächig oft dominierenden Äcker sind hingegen wegen ihrer heutigen Artenarmut weniger dokumentiert, die Windhalm-Äcker (*Aperetalia*

spicae-venti) immerhin in 14 Bänden mit 23 Arbeiten. Häufiger gibt es Ruderalvegetation (besonders *Sisymbrietea*: 18 / 30) und floristisch verwandte Säume mit nitrophilen Arten (*Glechometalia*: 17 / 39). Von großem Interesse für den Naturschutz sind bedrohte Pflanzengesellschaften, vor allem Magerrasen. So kommen Borstgras-Rasen (*Violion caninae*: 18 / 27) wie auch Sand- und Kalkmagerrasen (*Koelerio-Corynephoretea*: 19 / 47; *Festuco-Brometea*: 18 / 33) in vielen Bänden vor. Insgesamt dürfte für alle an Vegetation Interessierte etwas Passendes dabei sein.

Vor allem die zahlreichen Vegetationsaufnahmen stellen einen fast einmaligen Fundus von Angaben zur Vegetation Mitteleuropas und darüber hinaus dar, zumal es kaum noch andere Zeitschriften gibt, die umfangreiche Tabellen publizieren. In Zukunft sollen diese Daten über eine deutsche Datenbank breiter verfügbar gemacht werden (s. Beitrag von J. EWALD in diesem Band). Der Zugang zu älteren Daten kann vielleicht durch diese Übersicht etwas verbessert werden.

ALNETEA GLUTINOSI (Erlen-Bruchwald-Gesellschaften)

1983: 169, 199; 1984: 31; 1986: 145, 439; 1987: 329, 347, 367, 459; 1989: 391, 417; 1990: 409, 419, 443; 1991: 269, 293, 309; 1995: 139, 161, 221, 245; 1998: 85; 1999: 13, 179; 2000: 119; 2003: 163; 2004: 177.

AMMOPHILETEA (Strandhafer-Küstendünen-Gesellschaften)

1983: 169, 179, 199; 1989: 275; 1991: 149; 1993: 109; 1994: 269; 1995: 245; 2003: 367.

ARTEMISIETEA VULGARIS (Ausdauernde Beifuß- und Distel-Ruderal-Gesellschaften)

1983: 169, 199; 1984: 31; 1997: 251.

Agropyretalia intermedio-repentis (Halbruderaler Kriechquecken-Rasen-Gesellschaften)

1981: 99; 1982: 219; 1985: 107; 1987: 121, 139; 1989: 121, 151, 183; 1990: 197; 1991: 73, 149; 1992: 95, 307, 341; 1993: 109, 203, 445; 1995: 245, 329; 1997: 251; 1999: 447; 2000: 153.

Artemisietalia vulgaris (Beifuß-Ruderal-Gesellschaften)

1981: 99; 1982: 47; 1987: 121; 1988: 181, 211; 1991: 109, 149; 1993: 109, 343, 373; 1995: 245; 1996: 539; 1997: 283; 1999: 447.

Onopordetalia acanthii (Eselsdistel-Ruderal-Gesellschaften)

1981: 99; 1987: 121; 1988: 211; 1992: 299; 1993: 203, 343, 445; 1996: 539; 1997: 283; 1999: 447.

ASPLENIETEA TRICHOMANIS (Streifenfarn-Felsspalten- und Mauerfugen-Gesellschaften)

1981: 99; 1983: 169, 199; 1984: 31, 39; 1985: 113; 1986: 391; 1987: 121; 1988: 211; 1989: 57, 183, 199, 267; 1991: 109; 1992: 315; 1993: 257, 283, 293; 1994: 17, 139; 1997: 283; 1999: 153, 219.

BETULO-ADENOSTYLETEA (Alpendost-Hochstauden- und Gebüsch-Gesellschaften)

1981: 135; 1982: 135; 1983: 169; 1984: 31; 1986: 261; 1988: 287; 1989: 317; 1993: 293; 1996: 73; 1999: 207; 2004: 227.

BIDENTETEA TRIPARTITAE (Zweizahn-Ufer-Gesellschaften)

1983: 169, 199; 1984: 31, 49; 1985: 113; 1988: 239; 1989: 55; 1990: 83; 1991: 73, 149, 191; 1993: 109, 445; 1994: 17; 1995: 245, 447; 2003: 315, 347; 2004: 339.

CAKILETEA MARITIMAE (Meersenf-Spülsaum-Gesellschaften)

1983: 169, 199; 1990: 99; 1993: 109; 1995: 245.

CALLUNO-ULICETEA (Besenheide- und Borstgras- Heide- und Magerrasen-Gesellschaften)

1983: 169, 199; 1984: 31.

Empetrium nigrae (Krähenbeer-Dünenheide-Gesellschaften)

1993: 109; 1995: 245.

Genistion pilosae (Ginster-Besenheide-Gesellschaften)

1982: 69; 1990: 223; 1991: 149; 1992: 93; 1993: 109; 1994: 197; 1995: 245; 1996: 451; 1997: 173; 1998: 103; 1999: 13; 2000: 153; 2002: 127, 243.

Nardion (Subalpine Borstgras-Magerrasen-Gesellschaften)

1982: 135; 1986: 261; 1995: 343; 2000: 213; 2004: 227.

Violion caninae (Planare bis montane Hundsvleichen-Borstgras-Magerrasen-Gesellschaften)

1981: 139; 1982: 73, 115; 1983: 389; 1986: 145; 1987: 245, 267; 1988: 101; 1989: 351; 1990: 279, 295; 1992: 193; 1993: 109; 1994: 399, 455; 1995: 161; 1996: 151, 251, 403; 1997: 173; 1999: 13, 305, 405; 2002: 83, 243; 2003: 257; 2004: 303.

CARICETEA CURVULAE (Alpine Krummseggen-Rasen-Gesellschaften)

1983: 169; 1984: 31; 1985: 181; 1993: 293; 2001: 193; 2004: 227.

CARICI RUPESTRIS-KOBRESIETEA BELLARDII (Alpine Nacktrieb-Rasen-Gesellschaften)

1985: 175; 2000: 213.

CHARETEA FRAGILIS (Armleuchteralgen-Unterwasser-Gesellschaften)

1983: 169, 289; 1984: 31; 1987: 69; 1993: 109; 1994: 297; 2003: 307.

ELYNO-SESLERIETEA (Alpine Blaugras-Rasen-Gesellschaften)

1982: 135; 1983: 325; 1984: 31; 1985: 181; 1990: 275; 1992: 175; 1993: 247, 293; 2000: 213; 2004: 227.

EPILOBIETEA ANGUSTIFOLII (Weidenröschen- Schlagflur- und Verlichtungs-Gesellschaften)

1982: 233; 1982: 115, 135; 1983: 169, 199; 1984: 31; 1985: 169; 1988: 307; 1989: 3, 225; 1990: 311; 1993: 71; 1994: 17; 1995: 131; 2001: 51.

ERICO-PINETEA (Schneeheide-Kiefern-Wald-Gesellschaften)

1984: 31; 1985: 335; 1987: 459; 1992: 67; 1993: 293; 1996: 73; 2004: 127.

FESTUCO-BROMETEA (Schwingel-Trespen- (Trocken-)Magerrasen-Gesellschaften)

1983: 169; 1984: 31, 195; 1996: 337.

Bromion erecti (Trespen-Halbtrockenrasen-Gesellschaften)

1982: 61, 209, 219; 1983: 331; 1986: 3; 1987: 267, 295; 1990: 25, 269; 1991: 205; 1993: 203; 1994: 113, 387, 455; 1996: 371, 403; 1997: 173; 1998: 153; 1999: 305; 2001: 91, 113; 2002: 43, 83; 2003: 199.

Cirsio pannonicum-Brachypodium pinnati (Kratzdistel-Fiederzwenken-Wiesensteppen-Gesellschaften)

1985: 145; 1998: 153; 1999: 305; 2000: 153; 2004: 215.

Festucion valesiacae (Walliserschwingel-Steppenrasen-Gesellschaften)

1995: 329; 1996: 371; 1997: 193, 223; 1998: 153, 207; 2000: 153; 2004: 215.

Koelerio-Phleion phleoidis (Glanzlieschgras- Trockenrasen-Gesellschaften)

1999: 305.

Xerobromion (Trespen-Trockenrasen-Gesellschaften)

1982: 209, 219; 1990: 259; 1994: 113; 1996: 371; 1998: 153; 1999: 241, 305; 2001: 91; 2002: 43.

FRANGULETEA (Faulbaum-Gebüsch-Gesellschaften)

1981: 185; 1985: 169; 1986: 145, 195; 1987: 303; 1993: 109; 1995: 245; 1998: 63.

GALIO-URTICETEA (Klettenlabkraut-Brennnessel- Ufer-, Saum- und Ruderal-Gesellschaften)

1983: 343; 1997: 251.

Convolvuletalia sepium (Zaunwinden- Ufer- und Saum-Gesellschaften)

1981: 99; 1982: 73; 1985: 113; 1987: 101; 1988: 79; 1990: 311; 1991: 109; 1993: 343; 1995: 373, 447; 1998: 293.

Glechometalia bederaceae (Gundermann- Saum- und Verlichtungs-Gesellschaften)

1981: 99; 1982: 73, 115, 219; 1984: 227; 1985: 127, 169; 1987: 85, 121, 215, 303, 411; 1988: 55, 101, 211, 263; 1989: 3, 107, 183; 1990: 137, 311, 349; 1991: 35, 149, 253, 345; 1993: 203, 257, 293, 343, 373; 1994: 17; 1995: 245; 1996: 43; 1997: 239; 1998: 293; 1999: 207, 241; 2000: 143.

ISOËTO-LITTORELLETEA (Strandlings-Flachwasser-Gesellschaften)

1982: 31; 1983: 169, 179; 1984: 31; 1987: 303; 1989: 39; 1990: 83; 1991: 149; 1993: 91, 109; 1994: 197, 297.

ISOËTO-NANOJUNCETEA (Kurzlebige Zwergbinsen-Feuchtboden-Gesellschaften)

1984: 31, 45; 1985: 59, 73; 1987: 267; 1990: 83; 1991: 191; 1993: 109, 161; 1994: 197; 1995: 245, 367; 1997: 173; 2000: 365.

JUNCETEA MARITIMI (Meerstrandbinsen-Salzboden-Gesellschaften)

1983: 169, 179, 199; 1984: 125, 153; 1986: 219; 1987: 165, 173; 1989: 257; 1991: 149; 1993: 109, 141, 445; 1994: 263, 415; 1995: 245; 1997: 137, 147.

KOELERIO-CORYNEPHORETEA (Schillergras-Silbergras-Sandmagerrasen- und Fetthennen-Felsband-Gesellschaften)

1983: 169, 179, 199; 1984: 31; 1986: 21.

Alyso-Sedion (Kelchsteinkraut-Fetthennen-Felsband-Gesellschaften)

1983: 179; 1984: 195, 217; 1985: 131; 1991: 205; 1992: 307; 1993: 203, 415; 1996: 403; 1998: 153, 417; 2001: 91; 2002: 83.

Armertion elongatae (Sandnelken-Sandtrockenrasen-Gesellschaften)

1985: 145, 151; 1986: 145; 1987: 303; 1991: 149; 1995: 245; 1997: 193; 1998: 119; 2000: 153; 2004: 303.

Corynephorion canescentis (Silbergras-Sandpionier-Gesellschaften)

1984: 153; 1987: 303; 1990: 223; 1993: 109, 161; 1994: 197, 263; 1995: 245; 1997: 193; 1998: 119.

- Koelerion albescentis* (Sandschillergras-Küstendünenrasen-Gesellschaften)
1989: 283; 1993: 109, 161.
- Koelerion glaucae* (Blauschillergras-Sandtrockenrasen-Gesellschaften)
1985: 145; 1995: 329; 1997: 193; 1998: 119.
- Seslerio-Festucion pallentis* (Blaugras-Bleichschwengel-Trockenrasen-Gesellschaften)
1994: 113; 1997: 223; 1998: 153, 217; 1999: 241, 343; 2000: 153; 2004: 215.
- Thero-Airion* (Kleinschmielen-Sandtrockenrasen-Gesellschaften)
1984: 153; 1985: 151; 1987: 267; 1989: 151, 275; 1991: 73, 149; 1994: 197, 263; 1995: 245; 1997: 173, 193.
- LEMNETEA* (Wasserlinsen-Gesellschaften)
1982: 27, 73; 1983: 169; 1985: 21; 1984: 31; 1986: 145, 439; 1987: 69; 1994: 197, 343.
- LOISELEURIO-VACCINIETEA* (Alpine Alpenazaleen-Heidelbeer-Heide-Gesellschaften)
1988: 287; 1995: 343; 1996: 73; 1998: 103; 2004: 227.
- MOLINIO-ARRHENATHERETEA* (Pfeifengras-Glatthafer-Kulturgrasland-Gesellschaften)
1983: 169, 199, 343, 389; 1984: 31; 1987: 267; 1993: 161.
- Arrhenatherion elatioris* (Glatthafer-Frischwiesen-Gesellschaften)
1981: 139; 1982: 73, 209; 1983: 331, 407; 1984: 181; 1985: 145, 237, 249, 273; 1986: 3; 1987: 139, 215, 303, 411; 1988: 79, 101, 181; 1989: 151, 183; 1990: 185, 179; 1991: 73, 171, 205; 1992: 193; 1993: 203, 415; 1994: 151, 455; 1995: 245, 295; 1996: 227, 251, 311; 1997: 173; 2000: 153, 189; 2001: 153; 2002: 83; 2003: 275; 2004: 303.
- Calthion palustris* (Sumpfdotterblumen-Feuchtwiesen-Gesellschaften)
1981: 135; 1982: 73, 115; 1983: 227, 407; 1984: 163; 1985: 169, 217, 273, 317; 1986: 145; 1987: 113, 199, 215, 303; 1988: 55, 79, 101; 1989: 317, 341; 1990: 153; 1991: 171; 1992: 209, 223; 1993: 293; 1994: 455; 1995: 161, 221, 295; 1996: 151, 227, 251; 1998: 237; 1999: 13, 351; 2000: 119; 2002: 83.
- Cnidion dubii* (Brenndolden-Wechselfeuchtwiesen-Gesellschaften)
2001: 153.
- Cynosurion cristati* (Kammgras-Weide-Gesellschaften)
1982: 73, 209; 1983: 325, 407; 1984: 153; 1985: 273; 1987: 233; 1988: 101, 211; 1989: 199, 293; 1991: 149, 171, 191; 1993: 161, 293; 1994: 151, 169, 455; 1995: 245, 295; 1996: 451; 1997: 173; 1999: 393, 405; 2003: 257; 2004: 303.
- Filipendulion ulmariae* (Mädesüß-Hochstauden-Gesellschaften)
1982: 73; 1983: 227, 365; 1985: 207, 217; 1986: 145, 439; 1987: 199, 215; 1988: 55, 79; 1989: 317, 341; 1990: 153; 1992: 209; 1994: 455; 1995: 161, 295; 1996: 227; 1999: 351; 2000: 119.
- Molinion caeruleae* (Pfeifengras-Streuweisen-Gesellschaften)
1983: 179, 365; 1984: 163; 1985: 273; 1987: 233, 303; 1988: 55; 1990: 153; 1993: 109, 183, 193; 1994: 455; 1996: 179, 227; 1999: 351; 2001: 133.
- Poion alpinae* (Alpenrispengras-Weide-Gesellschaften)
1982: 135; 1994: 151.
- Polygono-Trisetion* (Knöterich-Goldhafer-Bergwiesen-Gesellschaften)
1981: 139; 1982: 115; 1984: 181; 1985: 303; 1988: 101; 1989: 303, 317; 1994: 17, 151; 1996: 403; 1999: 13; 2000: 189; 2002: 83, 215; 2003: 257; 2004: 227, 247.
- Potentillion anserinae* (Gänsefingerkraut-Kriechrasen-Gesellschaften)
1983: 179, 407; 1985: 41, 233; 1986: 249, 439; 1987: 85; 1988: 181; 1991: 73, 191; 1993: 109, 161; 1994: 151; 1995: 221, 245; 1996: 251; 2003: 315.
- MONTIO-CARDAMINETEA* (Schaumkraut-Quellflur-Gesellschaften)
1983: 169; 1984: 31; 1986: 127; 1995: 139, 161.
- OXYCOCCO-SPHAGNETEA* (Moosbeeren-Torfmoos-Moor-Gesellschaften)
1981: 185; 1983: 169; 1984: 31, 255; 1986: 145, 195; 1993: 109; 1994: 197; 1995: 161, 245; 1999: 13; 2000: 91; 2002: 243.
- PHRAGMITO-MAGNOCARICETEA* (Röhricht- und Großseggenried-Gesellschaften)
1983: 169, 199; 1984: 31.
- Glycerio-Sparganion* (Schwadengras-Igelkolben-Bachröhricht-Gesellschaften)
1982: 13, 73; 1985: 169; 1986: 145; 1987: 85; 1996: 299.
- Magnocaricion elatae* (Großseggenried-Gesellschaften)
1982: 73; 1983: 227, 365, 407; 1985: 207, 273, 317; 1986: 145, 439; 1988: 13; 1990: 153; 1993: 109; 1995: 188, 205, 221, 295; 1996: 151; 1998: 237, 293.

Phragmition australis (Schilf-Röhricht-Gesellschaften)

1982: 73, 209; 1983: 407; 1985: 169; 1986: 219, 431; 1987: 303; 1991: 149; 1993: 109, 161; 1994: 263, 381; 1995: 245; 1998: 293; 2003: 315.

POLYGONO ARENASTRI-POËTEA ANNUAE (Vogelknöterich-Rispengras-Trittrasen-Gesellschaften)

1981: 99; 1982: 73; 1983: 169, 199; 1984: 31; 1985: 169; 1987: 121; 1988: 211; 1989: 151, 183, 199; 1991: 73, 149, 191; 1993: 109, 445; 1994: 151; 1995: 245; 1997: 173; 1998: 417; 2004: 339.

POTAMOGETONETEA (Laichkraut-Wasserhahnenfuß-Seerosen-Gesellschaften)

1983: 169, 199; 1984: 31.

Nymphaeion albae (Seerosen-Schwimmblatt-Gesellschaften)

1981: 185; 1985: 169; 1987: 69; 1992: 257; 1993: 75; 1994: 297; 1996: 105; 1998: 293.

Potamogetonion pectinati (Kammlaichkraut-Wasser-Gesellschaften)

1982: 13, 73; 1985: 31, 169; 1987: 69; 1990: 41; 1993: 109; 1994: 297; 1995: 343; 1997: 125; 1998: 285.

Ranunculion aquatilis (Wasserhahnenfuß-Teich-Gesellschaften)

1993: 109.

Ranunculion fluitantis (Fluthahnenfuß-Fließwasser-Gesellschaften)

1985: 31; 1993: 161; 1998: 293.

QUERCETEA ILICIS (Immergrüne Steineichen-Wald-Gesellschaften)

1988: 271; 1994: 269.

QUERCO-FAGETEA (Sommergrüne Eichen-Buchen-Wald-Gesellschaften)

1983: 169, 199; 1984: 31; 1988: 375; 2004: 13, 19, 89.

Alno-Ulmion (Erlen-Ulmen-Auenwald- und Uferwald-Gesellschaften)

1981: 213; 1982: 73, 115; 1983: 217; 1985: 207, 395, 413, 447; 1986: 271; 1987: 303, 367, 381, 459; 1988: 55; 1989: 341; 1990: 419, 443; 1991: 293, 345, 355, 359; 1992: 49; 1994: 17; 1995: 139; 1996: 3, 25; 1999: 13; 2000: 21; 2002: 151; 2004: 73, 177.

Carpinion betuli (Eichen-Hainbuchen-Wald-Gesellschaften)

1981: 213, 233; 1982: 73; 1983: 217, 297; 1985: 473; 1986: 271, 299, 335, 439; 1987: 459; 1988: 55; 1990: 433, 443, 497; 1991: 359; 1993: 203; 1996: 3, 39; 1997: 59; 1998: 21; 1999: 153, 193; 2000: 21; 2002: 269; 2003: 273.

Cephalanthero-Fagion (Orchideen-Buchen-Wald-Gesellschaften)

1983: 297; 1985: 491; 1986: 271; 1987: 459; 1990: 443; 1993: 203; 1996: 3; 1997: 59; 1999: 153; 2001: 3; 2002: 43, 151.

Galio odorati-Fagion (Waldmeister-Buchen-Wald-Gesellschaften)

1981: 213, 233; 1982: 115; 1983: 217, 485; 1985: 491; 1986: 271; 1987: 459; 1988: 295, 327; 1989: 3; 1990: 385, 443, 475, 497; 1991: 359, 381; 1992: 49; 1993: 203; 1994: 17; 1995: 45, 109; 1996: 3, 43; 1998: 3; 1999: 13, 153; 2000: 21; 2001: 3; 2002: 151; 2003: 71; 2004: 19, 177.

Lonicero alpigenae-Fagion (Alpenheckenkirschen-Buchen-(Tannen-)Wald-Gesellschaften)

1982: 135; 1985: 359, 461; 1987: 459; 1993: 57, 67, 293; 1995: 73; 2000: 45; 2004: 57.

Luzulo-Fagion (Hainsimsen-Buchen-Wald-Gesellschaften)

1981: 213; 1982: 115; 1983: 485; 1984: 257; 1985: 377, 461, 491; 1986: 271, 439; 1987: 459; 1990: 443, 475, 497; 1991: 23; 1993: 33; 1994: 17; 1995: 45, 53; 1996: 3; 1999: 13; 2000: 21; 2001: 3; 2002: 151; 2003: 71.

Quercion pubescenti-petraeae (Flaumeichen-Wald-Gesellschaften)

1983: 297; 1987: 459; 1998: 21; 2002: 43, 269; 2004: 113.

Quercion roboris (Stieleichen-Wald-Gesellschaften)

1985: 377; 1986: 145, 335, 439; 1987: 303, 381, 459; 1990: 419, 443, 497; 1992: 49; 1993: 533; 1994: 17; 1995: 109, 245; 1996: 3; 1997: 59; 1999: 13, 193; 2001: 51; 2003: 71; 2004: 57, 73.

Tilio platyphylli-Acerion pseudoplatani (Linden-Ahorn-Hang- und Schluchtwald-Gesellschaften)

1982: 115; 1983: 297; 1985: 291; 1987: 459; 1988: 287; 1989: 371; 1990: 137, 369, 385; 1993: 203; 1994: 17; 1995: 109; 1996: 3; 1997: 59; 1999: 153; 2002: 43, 151, 269; 2004: 73.

RHAMNO-PRUNETEA (Kreuzdorn-Schlehen-Gebüsch-Gesellschaften)

1982: 73, 115, 219; 1983: 169, 343, 455; 1984: 31; 1985: 169; 1987: 165, 267, 381, 411, 459; 1988: 375; 1989: 151, 225, 351; 1993: 71, 109, 203; 1994: 17; 1995: 245, 329; 1996: 87; 1998: 63; 2001: 39, 51.

ROBINIETEA (Robinien-Gehölz-Gesellschaften)

1984: 31; 1986: 325; 1988: 281; 1989: 183, 225; 1991: 109.

RUPPIETEA MARITIMAE (Meersalden-Brackwasser-Gesellschaften)

1983: 169; 1987: 165; 1993: 109.

SAGINETEA MARITIMAE (Strandmastkraut-Küsten-Gesellschaften)

1983: 169; 1984: 125; 1986: 219; 1989: 275; 1993: 109; 1995: 245.

SALICETEA HERBACEAE (Alpine Krautweiden-Schneeboden-Gesellschaften)

1983: 169; 1984: 31; 1993: 293.

SALICETEA PURPUREAE (Purpurweiden-Auengebüsch- und Auwald-Gesellschaften)

1983: 169; 1984: 31; 1987: 303, 459; 1988: 359; 1991: 73, 345; 1994: 17.

SCHUCHZERIA-CARICETEA FUSCAE (Blumenbinsen-Moorschlenken- und Seggen-Niedermoor-Gesellschaften)

1983: 169, 199; 1984: 31; 1986: 205.

Caricetalia davallianae (Davallseggen-Sumpf-Gesellschaften)

1982: 135; 1983: 179, 365; 1984: 153; 1986: 127; 1987: 507; 1989: 275; 1990: 153, 173; 1993: 109, 293; 1995: 161; 1996: 151; 1998: 261; 1999: 13.

Caricetalia fuscae (Braunseggen-Sumpf-Gesellschaften)

1985: 317; 1986: 145, 439; 1988: 101; 1989: 275; 1990: 153, 173; 1991: 149, 171; 1993: 109, 161; 1995: 161, 221, 245, 343; 1996: 151, 251; 2000: 119; 2002: 83.

Schuchzerietalia palustris (Blumenbinsen-Moorschlenken-Gesellschaften)

1981: 185, 211; 1985: 211; 1986: 145, 195; 1990: 83; 1994: 167; 1995: 161, 245; 1996: 117; 1999: 13; 2000: 91; 2002: 243.

SISYMBRIETEA (Kurzlebige Wegrauken-Ruderal-Gesellschaften)

1981: 99; 1983: 319; 1985: 113, 169; 1986: 75; 1987: 121; 1988: 211; 1989: 183, 199; 1990: 67, 223; 1991: 49, 67, 73, 109, 149; 1992: 341; 1993: 109, 415, 445; 1994: 415, 425; 1995: 245, 387, 447; 1996: 539; 1997: 283; 1999: 447; 2000: 153; 2004: 339.

SPARTINETEA MARITIMAE (Schlickgras-Watt-Gesellschaften)

1986: 219; 1993: 109, 141; 1995: 245.

STELLARIETEA MEDIAE (Vogelmieren-Ackerwildkraut-Gesellschaften)

1983: 169, 199, 343; 1984: 31.

Aperetalia spicae-venti (Windhalm-Ackerwildkraut-Gesellschaften)

1981: 25, 39, 45, 49; 1984: 81, 103; 1986: 25; 1987: 303; 1988: 195; 1989: 75; 1991: 149; 1992: 285; 1993: 203, 467; 1994: 245; 1995: 245, 387, 415; 1998: 331; 2000: 289, 309, 335; 2002: 83.

Chenopodietalia (Gänsefuß-Hackfruchtwildkraut-Gesellschaften)

1982: 25, 49, 63; 1984: 81, 103; 1987: 303; 1989: 75; 1993: 467; 1994: 17, 197; 1995: 387; 1996: 497; 2000: 289, 309, 335; 2002: 83.

Secalietalia (Getreide-Wildkraut-Gesellschaften basenreicher Standorte)

1981: 49; 1986: 37; 1989: 75; 1990: 123; 1992: 285; 1993: 203, 467, 503; 1995: 387; 2000: 309; 2002: 83.

THERO-SALICORNIETEA (Queller-Salzboden-Gesellschaften)

1983: 169; 1984: 125, 153; 1986: 219; 1990: 115; 1993: 109, 141; 1994: 263; 1995: 245; 1997: 147.

THLASPIETEA ROTUNDIFOLII (Täschelkraut-Steinschutt-Gesellschaften)

1981: 99; 1982: 135; 1983: 169; 1984: 31; 1986: 261; 1988: 287; 1999: 241; 2000: 231.

TRIFOLIO-GERANIETEA SANGUINEI (Klee-Blutstorchschnabel-Saum-Gesellschaften)

1983: 169, 199, 343, 455; 1984: 31.

Geranion sanguinei (Blutstorchschnabel-Saum-Gesellschaften)

1982: 219; 1983: 179; 1987: 233; 1990: 311, 335, 349; 1992: 95; 1993: 203, 293; 1994: 17; 1999: 241; 2000: 143; 2002: 43.

Melampyrion pratensis (Wiesenwachtelweizen-Saum-Gesellschaften)

1984: 227; 1989: 351; 1990: 197, 311; 1992: 95, 147; 1994: 83; 2000: 131.

Trifolion medii (Mittelklee-Saum-Gesellschaften)

1984: 227; 1985: 169; 1986: 145; 1987: 411; 1988: 55, 269; 1989: 3; 1990: 311, 335; 1992: 95; 1993: 203, 257; 1994: 17; 2000: 143.

UTRICULARIETEA (Wasserschlauch-Moortümpel-Gesellschaften)

1982: 31; 1983: 169; 1994: 197.

VACCINIO-PICEETEA (Heidelbeer-Kiefern- und Fichten-Wald-Gesellschaften)

1983: 169, 199; 1984: 31; 1985: 335.

Dicrano-Pinion (Gabelzahnmoos-Kiefern-Wald-Gesellschaften)

1983: 179; 1987: 459; 1995: 245; 1999: 55; 2004: 127.

Piceion abietis (Fichten-Wald-Gesellschaften)

1982: 135; 1983: 217; 1984: 267; 1987: 459; 1992: 67; 1993: 33; 1995: 73; 1999: 107, 127; 2002: 243.

VACCINIO ULIGINOSI-PINETEA SYLVESTRIS (Rauschbeeren- Kiefern- und Birken-Bruchwald-Gesellschaften)

1982: 163; 1989: 391, 417; 1997: 81; 1999: 13; 2000: 91.

VIOLETEA CALAMINARIAE (Galmeiveilchen-Schwermetallrasen-Gesellschaften)

1983: 169; 1984: 31; 1994: 143.

ZOSTERETEA (Seegras-Flachmeer-Gesellschaften)

1983: 169; 1993: 109.

3. Gebietsregister

Das Gebietsregister ist wohl im Einzelnen weniger nutzbar, zeigt aber recht gut die regionalen Schwerpunkte der Arbeiten. Zunächst werden die deutschen Bundesländer aufgeführt, danach europäische Länder und schließlich Arbeiten von anderen Kontinenten.

Bei den deutschen Bundesländern ist vor allem Nordwest-Deutschland stark vertreten. Dies war auch früher so. Schon der Gründungsbereich der Arbeitsgemeinschaft lag in dieser Region, und auch heute stammen viele Mitglieder aus diesem Raum. In den Tuexenia-Bänden steht Niedersachsen mit 127 Arbeiten deutlich an erster Stelle, gefolgt von Nordrhein-Westfalen, das in 23 Bänden mit 65 Arbeiten vorkommt. Niedrige Publikationszahlen beruhen teilweise auf geringer Flächengröße der Länder, wie alle Stadtstaaten zeigen. Allerdings ist das Saarland am schwächsten vertreten; hier ist die geobotanische Forschung erst in jüngster Zeit vorangekommen. Aus politischen Gründen war es ostdeutschen Botanikern bis zur Wende großenteils unmöglich, in westdeutschen Zeitschriften zu publizieren. Allerdings ist auch heute noch die Zahl der Arbeiten recht gering. Hier und anderswo dürfte die Existenz eigener Regionalzeitschriften eine Rolle spielen. Dies gilt mit Sicherheit für Schleswig-Holstein, das nur in 8 Bänden mit 12 Arbeiten vertreten ist. Auch in Bayern und Baden-Württemberg gibt es eigene Publikationsorgane. Von den dort sehr breiten und vielfältigen Aktivitäten hat aber auch Tuexenia profitiert: Bayern ist in allen Bänden mit 64 Arbeiten, Baden-Württemberg in 14 Bänden mit 30 Arbeiten vertreten.

Zunächst überraschen mag die relativ große Zahl von Publikationen aus anderen Ländern. Teilweise sind es aber Arbeiten deutscher Autoren und dort wiederum manchmal nur Einzeldaten aus größeren Übersichten. Ausnahmen sind vor allem die Nachbarländer, vor allem Österreich, daneben auch Frankreich (bes. Elsass, Vogesen), die Niederlande, Schweiz und Nord-Italien sowie Polen und Tschechien.

Eine weitere Erklärung für etliche ausländische Publikationen, vor allem auch für „exotische“ Arbeiten, sind zwei Festschriften für H. Ellenberg (1983) und E. Oberdorfer (1985), zu denen viele auswärtige Kollegen beigetragen haben.

Auch in Zukunft wird Tuexenia sicher eine vorrangig deutschsprachige geobotanische Zeitschrift mit regionalen Beiträgen bevorzugt aus Mitteleuropa bleiben (s. auch die Auswertung der Umfrage in diesem Band), womit sie eine vermittelnde Stellung zwischen enger regional bezogenen Zeitschriften und internationalen Publikationsorganen einnimmt. Ein etwas breiteres geografisches Spektrum erscheint aber denkbar.

DEUTSCHLAND

Baden Württemberg

1982: 209, 219, 233; 1984: 49; 1985: 59, 395, 413, 461; 1987: 13; 1989: 351; 1990: 123, 295; 1991: 35, 407, 449; 1993: 91, 373, 399, 503; 1994: 229, 343; 1995: 473; 1996: 87, 179; 1999: 179, 211, 447; 2000: 131, 275; 2003: 131.

Bayern

1982: 47, 115, 135; 1983: 325, 365, 455; 1984: 103, 217, 227; 1985: 169, 273, 447; 1986: 261; 1987: 139; 1988: 31, 101, 149, 163, 181, 195, 211, 247, 287; 1989: 107; 1990: 25, 123, 137, 197, 259, 275, 311, 335, 385; 1991: 355; 1992: 95, 193, 315, 341, 361; 1993: 33, 57, 203, 247, 257, 293, 399, 415; 1994: 17, 169; 1995: 25, 73, 295, 343, 437; 1996: 73, 509; 1997: 81, 295; 1998: 377; 1999: 107, 207, 241; 2000: 259; 2001: 91.

Berlin

1984: 9; 1986: 75; 1987: 487; 1994: 53; 1996: 539.

Brandenburg

1981: 63; 1984: 279; 1986: 335; 1988: 359; 1989: 39, 121; 1990: 369; 1991: 449; 1993: 343; 1995: 329, 387, 447; 1996: 25; 1997: 239; 1998: 331; 1999: 55; 2000: 55; 2003: 347.

Bremen

1986: 25, 205; 1988: 239; 1990: 41; 1991: 35; 1994: 245.

Hamburg

1981: 81; 1987: 69; 1989: 253; 1992: 275; 1994: 335, 445; 1996: 299; 1997: 109; 1998: 273; 2001: 205, 217.

Hessen

1981: 7, 61; 1982: 73; 1983: 389; 1984: 163; 1985: 191; 1987: 245, 267, 295, 515; 1989: 3, 151; 1991: 205, 381; 1993: 467; 1994: 113, 455; 1996: 311; 1997: 193, 337; 1998: 417; 1999: 193, 447; 2000: 131, 275; 2001: 51, 179, 217; 2002: 83; 2003: 181.

Mecklenburg-Vorpommern

1983: 437; 1990: 99; 1993: 91, 343; 1995: 447; 1997: 337; 1998: 63, 119; 1999: 55; 2000: 275; 2003: 347; 2004: 329.

Niedersachsen

1981: 7, 25, 49, 135, 139, 185, 213; 1982: 23, 27, 163, 195, 287; 1983: 407, 423, 443; 1984: 125, 153, 251, 267; 1985: 151, 377, 491; 1986: 3, 53, 105, 145, 195, 219, 271, 299, 431; 1987: 69, 101, 113, 303, 347, 367, 427; 1988: 17, 55, 79, 181, 307, 327; 1989: 275, 283, 469; 1990: 83, 173, 223, 269, 433, 443, 487, 497, 513; 1991: 35, 171, 309, 345, 359, 425; 1992: 223, 285, 367; 1993: 91, 109, 141, 161, 183, 399, 415; 1994: 73, 197, 245, 263, 343, 381, 387, 399, 415, 479; 1995: 139, 221, 347, 367, 415, 447; 1996: 25, 65, 299, 451, 579; 1997: 59, 137, 147, 349; 1998: 51, 119, 261, 357, 451; 1999: 55, 127, 153, 211, 393; 2000: 21, 91, 119, 375; 2001: 3; 2002: 107, 127, 157, 215; 2003: 41, 57, 71, 95, 181, 347, 447; 2004: 177, 191, 207, 265.

Nordrhein-Westfalen

1981: 45, 211, 233; 1982: 31, 69; 1983: 443; 1984: 39, 45, 255; 1985: 21; 1986: 21, 127; 1987: 411; 1988: 13, 295; 1989: 49, 55, 57, 75, 225, 303, 341, 371, 417; 1990: 17, 49, 409, 419, 497; 1991: 23, 49, 73, 191; 1992: 93; 1993: 71, 91, 415, 445; 1994: 73, 143, 343, 425; 1995: 53, 373, 473, 481; 1996: 3, 39, 43, 497, 627; 1997: 173; 1998: 3, 85; 1999: 13, 55, 173, 405, 447; 2000: 131; 2001: 3; 2003: 71, 307, 373; 2004: 303.

Rheinland-Pfalz

1981: 39; 1985: 99, 207; 1986: 325; 1989: 391; 1990: 49, 279; 1993: 91; 1995: 131; 1996: 117, 311; 1997: 173; 1998: 237; 1999: 447; 2000: 283; 2004: 277.

Saarland

1996: 251; 2000: 283, 390.

Sachsen

1990: 57; 1993: 283; 1995: 387; 1998: 293; 1999: 55; 2001: 39; 2003: 163, 275.

Sachsen-Anhalt

1989: 49; 1990: 185; 1991: 109, 435; 1992: 315, 371; 1995: 387, 447; 1996: 151, 404; 1998: 153, 217, 313; 1999: 55; 2000: 153, 375; 2001: 153; 2002: 107, 243, 269; 2003: 227, 315.

Schleswig-Holstein

1982: 23, 287; 1987: 69; 1990: 475; 1991: 149, 293; 1992: 49; 1993: 109; 1995: 45, 245; 1998: 95, 273.

Thüringen

1989: 431; 1992: 245, 315; 1994: 73; 1995: 387, 513; 1996: 371, 509; 2000: 275; 2001: 113; 2002: 43.

EUROPA

Albanien

1985: 367.

Balearen

1983: 271; 1992: 315; 1994: 269.

Belgien

1985: 31; 1993: 399.

Bulgarien

1985: 367.

Dänemark

1993: 109, 399; 1999: 211; 2001: 217.

Estland

1988: 269; 1993: 91, 399; 1997: 283.

Finnland

1993: 91, 399.

Frankreich

1983: 307; 1985: 131; 1991: 253; 1992: 315; 1993: 91; 1995: 109, 131; 1998: 21, 357; 1999: 305, 447; 2000: 189, 283, 375; 2003: 257.

Griechenland

1983: 259; 1985: 367; 1990: 115; 1996: 433; 1998: 357; 2000: 419; 2004: 89.

Großbritannien

1992: 315; 2000: 143; 2004: 113.

Italien

1981: 99; 1982: 47; 1983: 297; 1985: 113, 175, 211, 537; 1986: 37; 1987: 121; 1988: 271; 1990: 153; 1992: 193, 315; 1993: 399; 1998: 357; 2000: 213; 2004: 339.

Jugoslawien

1985: 367; 1989: 199.

Kroatien

1992: 29.

Litauen

1995: 199.

Luxemburg

1993: 399.

Malta

1992: 315; 1998: 357.

Niederlande

1985: 41; 1986: 249; 1989: 469; 1993: 109, 399; 1999: 447; 2000: 289; 2003: 51.

Norwegen

1983: 169; 1989: 29; 1993: 91; 1999: 211; 2004: 73.

Österreich

1982: 47; 1983: 307, 331; 1985: 181, 303, 391; 1989: 183; 1991: 35, 253; 1992: 67, 175, 307; 1993: 247, 399; 1994: 151; 1995: 161; 1997: 223; 2000: 45, 77, 231; 2001: 133, 217; 2003: 199; 2004: 127, 215, 227, 247.

Polen

1983: 217; 1985: 145, 259, 473; 1987: 329; 1993: 75, 399; 1994: 297; 1995: 199, 205; 1996: 105; 1997: 125; 1998: 285.

Portugal

1983: 289; 1992: 315; 1998: 357.

Rumänien

1987: 233, 469.

Schweden

1983: 179, 199; 1990: 349; 1991: 269; 1993: 91, 399; 1999: 211; 2004: 73.

Schweiz

1983: 307, 319, 463; 1984: 195; 1985: 233, 359; 1989: 267; 1991: 35; 1993: 299; 1999: 425; 2004: 359.

Slowakei

1984: 31; 1987: 85; 1992: 209, 299; 1993: 193, 399; 1994: 139; 1996: 227; 1999: 351.

Slowenien

1993: 399.

Spanien

1983: 271; 1986: 391; 1991: 67, 235; 1992: 315; 1994: 269; 1998: 357; 1998: 469; 2004: 113.

Tschechien

1983: 207, 227; 1985: 127, 217, 249; 1986: 99; 1987: 199, 215, 479; 1991: 35, 121; 1993: 193, 399; 1997: 223; 1998: 103, 207; 1999: 343.

Ungarn

1987: 473; 1993: 519; 1996: 553; 1997: 327; 2000: 355.

Zypern
1998: 357.

ANDERE KONTINENTE

Afrika
1983: 159; 1985: 81; 1998: 357.

China
1983: 131.

Hawaii
1983: 117.

Japan
1985: 335.

Neuseeland
1991: 67.

Nordamerika
1993: 399.

Nord-Korea
1985: 331.

Südamerika
1983: 47, 67, 85, 101; 1990: 147; 1997: 159.

4. Sachregister

Das Sachregister enthält inhaltliche und methodische Begriffe der Geobotanik, die in mehreren bis zahlreichen Arbeiten vorkommen und interessant erscheinen. Manche Themen sind allerdings wesentlich häufiger vorhanden, ohne hier direkt als solche genannt zu werden. So enthält jede vegetationskundliche Publikation Angaben zur Vegetationsstruktur; nur wo diese direkt dargestellt oder methodisch angesprochen wird, ist sie im Register aufgeführt. Auch Naturschutz kommt in sehr vielen Arbeiten zur Sprache; nur wenn dieser etwas eigenständiger behandelt wird, ist er im Register zu finden. Dies gilt entsprechend für manche anderen Begriffe. Bei Bestimmungsschlüsseln, Arbeiten zur Populationsbiologie oder Biozönologie sind auch die entsprechenden Pflanzen oder Tiere genannt.

Das Sachregister repräsentiert ein weites Spektrum von Begriffen aus allen Bereichen der Geobotanik. Im Vordergrund steht die **Soziologische Geobotanik**, ein wesentliches Standbein unserer Arbeitsgemeinschaft. Hierzu gehören zunächst die verschiedenen grob zusammengefassten **Vegetationstypen**, von denen die Grasland- und Wald-Vegetation weit überwiegt (s. auch Kapitel 2). Weitere Begriffe lassen eine breite Spanne von Themen, Methoden und Darstellungsweisen erkennen, von seit langen benutzten Ähnlichkeitskoeffizienten bis zu neueren Verfahren multivariater Ordination und Klassifikation. – Ein beliebtes Darstellungsmittel **horizontaler Vegetationsstruktur** sind Transekte, die Abfolgen von Arten und/oder Gesellschaften erkennbar werden lassen. Auch Vegetationskomplexe, Synsoziologie und Vegetationskarten gehören hierher. Weiter sei auf **Spektr**en von Arealtypen, Lebensformen und soziologischen Artengruppen hingewiesen, die oft zur Gruppierung vorkommender Arten benutzt werden. – Schon immer von großem Interesse und auch hier stark vertreten sind die vielfältigen Aspekte der **Vegetationsdynamik**, von allgemeineren Beobachtungen bis zu exakten Untersuchungen auf Dauerflächen. Hier ist auch die Phänologie anschließbar. – Unter **Syntaxonomie** finden sich allgemeinere Aspekte der Vegetationssystematik; getrennt ist die Nomenklatur ausgewiesen. Für die tabellarische Bearbeitung von Vegetationsaufnahmen werden heute vorwiegend Computerprogramme eingesetzt. Einige Neuentwicklungen sind auch in Tuexenia beschrieben.

Für die Erklärung heutiger Zustände unserer Pflanzendecke sind Fragen der **Historischen Geobotanik** wichtig. In Tuexenia gibt es zwar wenig palynologische Arbeiten i. e. S., aber in vielen Publikationen wird die jüngere Vegetationsgeschichte unter Einfluss des Menschen behandelt.

Eng verbunden mit vegetationskundlichen Arbeiten sind Aspekte der **Ökologischen Geobotanik**. Eigentliche ökologische, vor allem experimentelle Arbeiten sind allerdings kaum Themen von Tuexenia. Sehr gerne und oft verwendet werden aber ökologische Zeigerwerte. Daneben gibt es auch zahlreiche Einzelangaben und Messdaten zur Boden- und Wasserökologie sowie zum Mikroklima einzelner Pflanzengesellschaften.

Das zweite Standbein unserer Arbeitsgemeinschaft ist nach ihrem Namen die **Floristische Geobotanik**. Dies wird allerdings aus den Publikationen nur teilweise erkennbar. Vor allem die Ergebnisse der zahlreichen Aktivitäten (auch unserer Mitglieder) für floristische Gebietskartierungen werden meist eigenständig publiziert. Dennoch finden sich in Tuexenia mancherlei Teilaspekte der Chorologie und Sippenkartierung, z. B. auch Bestimmungsschlüssel kleiner Artengruppen. Recht zahlreich sind Arbeiten zur sehr aktuellen Neophytenproblematik.

Zwischen Floristischer und Soziologischer Geobotanik steht die **Populationsbiologie der Pflanzen**, ein noch in rascher Entwicklung befindlicher Zweig. Auch hierzu gibt es eine Reihe von Arbeiten, von allgemeiner Beschreibung der Lebensweise einzelner Arten bis zu experimentellen Befunden und Angaben zur Samenbank.

Ein Randbereich der Vegetationskunde ist schließlich die **Biozöologie**, welche eine enge Verbindung von botanischen und zoologischen Fragestellungen sucht. Hier sind allerdings vorwiegend Zoologen tätig, die nicht so häufig Kontakt zu unserer Arbeitsgemeinschaft haben. Immerhin gehören solche Arbeiten schon seit Beginn der alten „Mitteilungen“ zum Themenspektrum und sind auch in Tuexenia zu finden.

Eine große Zahl von Arbeiten mündet in Fragestellungen des Naturschutzes, eines sehr wichtigen Teiles der **Angewandten Geobotanik**. Im Register finden sich viele Angaben unter Begriffen wie Ackerrandstreifen, Bioindikation, Diversität, Extensivierung, Regeneration, Rote Liste u. ä. Eine für alle Teilaspekte der Geobotanik wichtige Erscheinung ist die Artenveränderung, d. h. die historische bis aktuelle Ausbreitung oder der Rückgang einzelner Arten oder Artengruppen.

Mit dieser Zusammenfassung sind wichtige Fragenkomplexe kurz angesprochen, die in den 24 Bänden der Tuexenia eine größere Rolle spielen. Zu Beginn gibt es noch Hinweise auf Arbeiten, welche unsere Arbeitsgemeinschaft oder Nachbargesellschaften betreffen, sowie eine Aufzählung von Biografien und Nachrufen für hervorragende (Ehren-)Mitglieder.

Für die Zukunft ist die Ausweitung einzelner Themenbereiche in Tuexenia denkbar und wünschenswert. Letztlich ist die Zeitschrift aber vom Angebot eingesandter Manuskripte abhängig, die nie voraussehbar sind.

Floristisch-soziologische Arbeitsgemeinschaft (Geschichte)

1985: 561; 1997: 3 (70 Jahre AG); 1998: 479 (Satzung); 2002: 3 (Rückblick auf 75 Jahre), 15 (Bilder), 35 (Jubiläumstagung).

– Jahrestagungen (Protokolle, Exkursionsberichte)

1981: 251 (Utrecht), 253 (Salzburg); 1982: 335 (Karlsruhe); 1983: 545 (Karlsruhe), 549 (Lüneburg); 1984: 347 (Bad Münstereifel); 1986: 431 (Lüneburg), 445 + 451 (Erlangen), 453 (Wetzlar); 1987: 515 (Wetzlar), 521 (Kiel); 1988: 417 (Sion); 1989: 485 (Münster); 1990: 523 (Münster); 1991: 461 (Freiburg); 1992: 385 (Bochum); 1993: 547 (Regensburg); 1994: 503 (Dresden); 1995: 561 (Oldenburg); 1996: 637 (Freising); 1997: 367 (Jena); 1998: 477 (Augsburg); 1999: 495 (Halle); 2000: 437 (Innsbruck); 2001: 297 (Karlsruhe); 2003: 419 (Göttingen); 2004: 387 (Basel).

– Arbeitskurse

1981: 249, 249.

Berichte über geobotanische Vereinigungen

1990: 533 (Reinhold-Tüxen-Gesellschaft); 1987: 523 + 525 (RTG); 1992: 381 (European Vegetation Survey); 1985: 561 (Arbeitskreis für Pflanzensoziologie).

Biografien und Nachrufe

1981: 3 (J. Braun-Blanquet); 1982: 9 (H. Ellenberg); 1985: 7 (E. Oberdorfer); 1986: 419 (R. Knapp), 421 (W. Lötschert); 1987: 523 (W. Matuszkiewicz); 1990: 9 (H. Zeidler); 1991: 5 (E. Preisling), 13 (P. Seibert); 1993: 3 (F. Fukarek); 1997: (H. Ellenberg), 11 (F. Fukarek), 15 (P. Seibert); 2000: 3 (H. Schlüter), 9 (F. Runge); 2001: 273 (G. Große-Brauckmann); 2003: 3 (E. Oberdorfer), 41 (A. von Haller u.a.); 2004: 5 (H. Zeidler), 9 (E. Burrichter).

ACKERRANDSTREIFEN: 1988: 195; 1989: 75.

ACKERVEGETATION (+ Gärten, Weinberge): 1981: 7, 25, 39, 45, 63; 1984: 81, 103; 1985: 81, 89, 259, 549; 1986: 25, 37; 1987: 303; 1988: 195; 1989: 75; 1990: 123; 1991: 149; 1992: 285; 1993: 467, 503; 1994: 245; 1995: 387, 414; 1996: 497; 1997: 295; 1998: 331; 1999: 425; 2000: 283, 290, 355; 2002: 83.

ADAPTIVE RADIATION: 1983: 271; 2003: 11.

ÄHNLICHKEITSKOEFFIZIENT (Gemeinschaftskoeffizient): 1985: 259; 1988: 295; 1989: 75; 1992: 245; 1993: 257; 1994: 53; 1997: 251; 1998: 313; 2003: 227.

ALPINE VEGETATION: 1982: 135; 1983: 207, 319, 325; 1985: 175, 181, 335; 1986: 261; 1993: 247, 293; 1995: 343; 2000: 77, 213, 231; 2001: 193.

ANGEWANDTE PFLANZENSOZIOLOGIE (s. auch Naturschutz, Pflege): 1983: 85; 1986: 405; 1995: 25; 1999: 107.

AREALKARTE (s. auch Verbreitungskarte): 1985: 89, 367; 1992: 3.

AREALTYPENSPEKTRUM: 1982: 61; 1983: 331; 1985: 303; 1986: 99, 325; 1988: 339; 1998: 153.

ARTENLISTE (längere für ein Gebiet): 1981: 185; 1983: 463; 1994: 17; 1996: 579; 1998: 451.

ARTENVERÄNDERUNG (Ausbreitung, Rückgang; s. auch Neophyt): 1981: 7, 25, 49; 1983: 365, 407, 437; 1984: 9, 81, 103, 227; 1985: 41, 273, 447; 1986: 37; 1987: 139; 1988: 79, 195; 1989: 75, 351; 1990: 57, 123, 185; 1991: 171; 1992: 223; 1993: 183, 445, 467; 1994: 17, 53, 245; 1996: 299; 1998: 273; 2002: 83; 2003: 275; 2004: 191.

AUEN-VEGETATION: 1985: 447; 1986: 105; 1987: 487; 1988: 79; 1989: 121; 1990: 49; 1991: 109; 1992: 223; 1995: 447; 1996: 25, 251, 299; 2000: 419; 2001: 153; 2003: 315, 347; 2004: 339.

AUSBREITUNGSBIOLOGIE: 1984: 39; 1985: 335, 537; 1988: 239; 1989: 57; 1993: 373, 399, 415; 1994: 403, 425; 1998: 217, 313; 1999: 469; 2001: 193; 2003: 95.

BESTIMMUNGSSCHLÜSSEL: 1981: 39 (*Veronica*); 1982: 287 (*Atriplex*); 1983: 343 (Lianen), 535 (*Centaurea*); 1987: 113 (*Mimulus*); 1988: 3 (*Aethusa*); 1989: 3 (*Bromus*); 1990: 17 (*Dryopteris*); 1992: 175 (*Festuca versicolor*), 361 (*Spergularia*); 1994: 387 (*Seseli*), 425 (*Atriplex*); 1995: 473 (*Pastinaca*); 1998: 273 (*Carex*), 357 (*Parietaria*); 2001: 249 (*Plantago coronopus*); 2002: 107 (Magerrasen-Gesellschaften).

BEWEIDUNG (Fraß): 1983: 207, 325; 1989: 283.

BIOINDIKATION: 1987: 479; 1989: 39; 1991: 407; 1994: 343; 2003: 381.

BIODIVERSITÄT (s. Diversität)

BIOMASSE: 1985: 259; 1988: 149; 1992: 223; 1993: 373; 1998: 357; 2001: 133; 2003: 199.

BIOZÖOLOGIE: 1981: 243 (allgemein); 1982: 233 (Vögel), 257 (Kleinsäuger); 1984: 125 (Insekten), 279 (Vögel); 1986: 335 (Vögel); 1987: 3 (allgemein), 13 (allg., Insekten); 1988: 163 (Insekten), 359 (Vögel); 1991: 449 (Vögel); 1994: 445 (Schmetterlinge); 1996: 497 (Schnecken); 1997: 193 (Heuschrecken); 2000: 259 (Heuschrecken); 2004: 303 (Heuschrecken).

BLÜTENÖKOLOGIE: 1984: 125; 1985: 413, 461; 1987: 13; 1994: 455.

BODENÖKOLOGIE (von Pflanzengesellschaften): 1981: 139; 1983: 241, 389; 1984: 267; 1985: 145, 217, 259, 273, 413, 455; 1986: 405; 1987: 173, 427, 499; 1988: 31; 1989: 3, 57, 341, 371; 1990: 115, 223, 295, 475, 487; 1991: 205, 293, 381; 1992: 223, 245; 1993: 141, 193, 445; 1994: 53, 143, 169, 197, 245, 425; 1995: 45, 205, 329, 481; 1996: 151, 251, 311, 371, 403, 451; 1997: 81; 1998: 103, 119, 207, 313, 331; 1999: 107, 305, 343, 405; 2000: 55, 91, 189; 2001: 3, 51, 133, 153, 179, 257; 2002: 215; 2003: 71, 95, 163, 199, 397; 2004: 73, 215, 247.

BODENPROFIL: 1981: 233; 1983: 389; 1984: 125; 1985: 413; 1987: 173; 1989: 341, 371; 1991: 359; 1996: 451; 1999: 107, 305; 2001: 91, 153.

BRACHE: 1981: 139; 1982: 61, 115, 209; 1983: 207, 325; 1985: 151, 207, 249, 259; 1986: 75; 1987: 295; 1988: 55, 79; 1989: 303, 351; 1990: 259, 295; 1992: 223; 1993: 203, 415, 467; 1995: 295, 387, 415; 1996: 179, 251, 451; 1997: 295; 1998: 313, 331; 2000: 153; 2002: 215; 2003: 257, 275; 2004: 227.

CHOROLOGIE: 1983: 47, 241, 271, 307, 331, 535; 1984: 9; 1985: 89, 523.

COMPUTER (Programme u. ä.): 1983: 499; 1984: 297; 1985: 181; 1986: 415; 1987: 497; 1988: 393; 1994: 487, 493; 2000: 429.

DATENBANK: 2000: 429.

DAUERFLÄCHE (Untersuchungen): 1982: 69, 209; 1983: 325; 1984: 125, 153, 255; 1986: 53, 249; 1987: 165; 1988: 287, 295, 307, 327; 1989: 275, 351; 1990: 275; 1991: 355; 1992: 93, 223; 1993: 71; 1994: 229, 263; 1995: 343, 347, 415; 1996: 39, 117; 1998: 85, 237, 313; 1999: 3; 2003: 131; 2004: 265.

DIASPOREN (s. Samenbank)

DIVERSITÄT: 1982: 219; 1987: 479; 1990: 269; 1994: 3; 1995: 415; 1997: 19; 2003: 11, 51; 2004: 73, 177, 191, 247.

DÜNEN-VEGETATION: 1983: 179; 1985: 331.

DÜNGUNG: 1983: 325, 389; 1985: 273; 1990: 295, 487; 1994: 53; 1996: 39.

EPHYPHYTEN (-Gesellschaft): 1985: 523, 537; 1988: 339; 1989: 431, 469; 1992: 371; 1997: 337; 1999: 127; 2004: 207.

EUTROPHIERUNG (s. auch Düngung): 1981: 185; 1983: 289, 265; 1991: 293; 2000: 153.

EVENNESS: 1982: 219; 1986: 391; 1987: 295; 1988: 295; 1990: 269; 1992: 245; 1995: 415; 2001: 51; 2004: 191.

EVOLUTION: 1983: 271, 343.

EXTENSIVIERUNG (der Nutzung): 1981: 25; 1995: 415; 1997: 295.

FLECHTEN-GESELLSCHAFT (Flechten): 1985: 523; 1993: 257; 1997: 337; 1998: 451; 1999: 127; 2001: 179; 2004: 207.

FLORA, FLORISTIK: 1981: 7, 81; 1982: 287; 1983: 271; 1984: 3, 45; 1985: 99; 1998: 95; 2000: 375.

FORST-GESELLSCHAFT: 1981: 213; 1984: 267; 1987: 303; 1990: 487; 1993: 203; 1994: 53, 73; 1995: 11; 1999: 13; 2000: 55; 2002: 43.

FRAGMENT-GESELLSCHAFT: 1984: 103; 2003: 275.

GEBÜSCH-VEGETATION: 1982: 115; 1985: 259; 1987: 381, 411, 459; 1988: 287; 1989: 151, 225, 351; 1994: 17, 269; 1996: 73; 2000: 77; 2001: 39.

GEMEINSCHAFTSKOEFFIZIENT (s. Ähnlichkeitskoeffizient)

GRASLAND-VEGETATION: 1981: 139; 1982: 61, 73, 115, 135, 209, 219, 257; 1983: 67, 85, 179, 207, 227, 241, 259, 325, 331, 389, 407; 1984: 181, 195; 1985: 99, 145, 151, 207, 217, 233, 237, 249, 273, 447; 1986: 3, 249; 1987: 13, 139, 199, 215, 233, 245, 267, 295, 303; 1988: 55, 79, 101, 181; 1989: 151, 183, 283, 293, 303, 317, 351; 1990: 153, 185, 197, 223, 259, 295; 1991: 149, 171, 191; 1992: 175, 193, 209, 223; 1993: 109, 161, 203, 293; 1994: 113, 143, 151, 169, 197, 263, 387, 399, 455; 1995: 245, 295, 329, 343, 367; 1996: 151, 179, 227, 251, 311, 337, 371, 403, 451, 627; 1997: 159, 173, 193, 223; 1998: 119, 153, 207, 217, 313; 1999: 13, 241, 305, 343, 351, 393, 405; 2000: 153, 189, 213, 259; 2001: 91, 113, 133, 153, 193, 227; 2002: 43, 83, 127, 215, 279; 2003: 199, 227, 257, 275; 2004: 215, 227, 247, 265, 277, 303.

GRUNDWASSER (-Ganglinien): 1986: 195, 249; 1987: 173, 507; 1988: 79; 1990: 475; 1991: 293; 1992: 223, 245; 1996: 151, 251; 2000: 91.

HEIDE-VEGETATION: 1982: 69; 1988: 287; 1991: 149, 235; 1992: 93; 1995: 245, 343; 1996: 73, 451; 1997: 159; 1998: 103; 1999: 13; 2000: 77, 153; 2002: 243.

HEMEROBIE (grad): 1985: 317; 1990: 185; 1991: 171; 1993: 445; 1995: 387; 1996: 25; 2001: 273; 1998: 293.

HÖHENSTUFEN (und -Grenzen): 1981: 139; 1983: 31, 131, 307; 1984: 267; 1988: 101; 1989: 317; 1992: 29; 1993: 415; 1994: 479; 1996: 179; 1999: 425; 2002: 127, 215.

INTENSIVIERUNG (der Nutzung): 1981: 25; 1996: 251; 2003: 257.

KEIMUNG (s. auch Samenbank): 1998: 473.

KLASSIFIKATION (multivariat): 1983: 523; 1985: 181; 1992: 175; 2000: 231.

KLIMAÄNDERUNG: 2003: 11.

LÄGERFLUR: 1983: 319.

LEBENSFORM (-Spektrum): 1983: 47, 271, 343, 359, 443, 455; 1984: 195; 1985: 335; 1986: 53, 105, 391; 1987: 69, 447; 1988: 149, 271, 307, 407; 1989: 29, 225; 1990: 223, 295; 1991: 121, 135; 1992: 307, 315; 1993: 503; 1994: 229, 381; 1995: 347, 387, 415; 1996: 43, 433, 451; 1997: 159; 1998: 331, 417; 2001: 227; 2003: 95, 199, 381; 2004: 247.

LUFTBILD (-Auswertung): 1983: 101, 389.

MEDITERRANE VEGETATION: 1988: 271; 1991: 235; 1994: 269; 1996: 433; 1999: 469.

MIKROKLIMA: 1986: 325; 1987: 295; 1989: 3, 75; 1999: 241; 2001: 51; 2003: 95.

MIKROORGANISMEN: 1985: 455.

MINIMUMAREAL: 1994: 3.

MOOR-VEGETATION: 1981: 185, 211; 1983: 423; 1985: 191, 207, 211; 1986: 145, 195, 205; 1988: 17, 31; 1990: 153, 523; 1993: 109; 1995: 161, 205; 1996: 117, 151; 1997: 81, 137; 1998: 237; 1999: 13; 2000: 91; 2001: 257; 2002: 127, 215, 243, 279; 2003: 381.

- MOOS-GESELLSCHAFTEN: 1988: 339; 1989: 431, 469; 1990: 147; 1991: 435; 1992: 371; 1993: 257, 519; 1995: 513; 1996: 553; 1997: 327, 337; 2000: 91.
- NATÜRLICHKEITSGRAD (s. Hemerobie)
- NATURSCHUTZ (-Maßnahmen): 1981: 139, 185; 1983: 365, 423; 1984: 227; 1985: 413; 1998: 127; 1987: 139; 1988: 195; 1989: 75; 1992: 285, 315; 1993: 533; 1996: 299; 1997: 173; 1998: 261; 1999: 405; 2001: 133; 2002: 43, 243; 2003: 199; 2004: 247.
- NATURSCHUTZGEBIET (Reservat): 1981: 185; 1982: 115; 1985: 461; 1987: 267; 1988: 339; 1989: 431; 1995: 25, 367; 1996: 43; 2000: 21, 91; 2002: 43, 83, 107, 127, 151, 215, 243, 279.
- NEOPHYTEN (-Ausbreitung): 1981: 81, 99; 1984: 9, 251; 1987: 113; 1988: 13; 1989: 55, 225, 253, 267, 293; 1990: 25, 49, 67, 223; 1991: 49, 67, 73, 109, 121; 1992: 341, 361; 1993: 399, 437, 447; 1994: 335, 343, 445; 1995: 373, 437, 447; 1998: 293, 377, 417; 2001: 227; 2003: 315, 347, 367, 373; 2004: 339, 359.
- NEOPHYTEN-GESELLSCHAFT: 1981: 99; 1984: 9, 251; 1988: 263; 1989: 225, 267; 1993: 373, 415; 1995: 447.
- NIEDERWALD (-Wirtschaft): 1981: 233; 1998: 21.
- NOMENKLATUR (Gesellschaften): 1984: 327; 1985: 555; 1988: 381, 383; 1992: 13; 1993: 23, 541; 1994: 73; 1995: 11, 131; 1997: 251; 2003: 401.
- ÖKOLOGISCHE ZEIGERWERTE (Anwendung): 1981: 139; 1982: 135; 1983: 331, 359, 455; 1984: 9, 81, 227, 267; 1985: 41, 273, 303; 1986: 3, 25, 75, 405; 1987: 139, 427, 499; 1988: 79, 101, 195, 295; 1989: 3, 151, 351, 371; 1990: 185; 1991: 121, 171, 359, 381, 407; 1992: 25, 67, 223; 1994: 53; 1995: 387; 1997: 19, 251, 349; 1998: 21, 237, 293, 405, 425; 2000: 21, 153; 2001: 51, 113, 257; 2002: 151; 2003: 95, 131, 163, 275; 2004: 191, 277.
- ORDINATION: 1985: 41, 181; 1986: 3, 25, 405; 1987: 295; 1989: 57; 1992: 175; 2000: 213, 231; 2001: 113; 2004: 215, 227.
- PALÄOETHNOBOTANIK: 1986: 355.
- PALYNOLOGIE: 1990: 497, 513; 1991: 425.
- PFLANZENSOZIOLOGIE (Allgemeines, Methoden): 1982: 13; 1983: 477, 499, 529; 1984: 293, 303, 327; 1985: 181, 317, 461; 1986: 365, 379; 1987: 347, 479, 487; 1988: 295, 375, 381, 407; 1989: 351; 1992: 3, 13; 1993: 11; 1994: 3, 73; 1995: 3, 11, 131; 1998: 51, 463; 1999: 3; 2004: 373.
- PFLEGE (-Maßnahmen): 1983: 365, 423; 1984: 227; 1985: 151; 1986: 127; 1987: 267; 1988: 17; 1991: 171, 359; 1992: 223; 1993: 109, 203, 373; 1994: 197, 229; 1995: 367; 1997: 159, 173; 2002: 215.
- PHÄNOLOGIE (Allgemeines, Methoden): 1982: 173; 1985: 413; 1986: 105; 1989: 477; 1994: 479; 1995: 523; 1997: 147; 2000: 365.
- PHÄNOLOGIE (Arten, Gesellschaften): 1981: 185; 1982: 173; 1985: 413; 1986: 105; 1987: 13; 1988: 149, 271; 1989: 3, 303; 1991: 425; 1993: 373, 399; 1994: 343, 479; 1995: 523; 1996: 65, 433; 1997: 109, 147; 1998: 51; 2000: 77, 365; 2004: 19.
- PIONIER-VEGETATION: 1984: 49; 1985: 59, 73; 1987: 85; 1988: 17, 239; 1990: 83, 223; 1991: 73, 109; 1993: 71, 283; 2000: 365; 2001: 227.
- PILZ-GESELLSCHAFT: 1993: 533.
- POLLENDIAGRAMM (s. Palynologie)
- POPULATIONSBIOLOGIE: 1983: 417 (*Calla palustris*); 1986: 3 (*Melampyrum arvense*); 1987: 447 (Lianen); 1988: 101 + 149 (*Cirsium helenioides*); 1989: 3 (*Bromus ramosus*); 1990: 67 (*Sisymbrium altissimum*), 295 (*Antennaria dioica*), 401 (*Allium ursinum*), 497 (*Ilex aquifolium*); 1991: 23 (*Dryopteris affinis*), 35 (*Sisymbrium strictissimum*), 73 (*Senecio inaequidens*); 1992: 275 (*Potamogeton praelongus*); 1993: 373 (*Elodea nuttallii*), 403 (*Poa humilis*), 415 (*Scorzonera laciniata*), 425 (*Atriplex sagittata*); 1996: 65 (Geophyten), 299 (*Oenanthe conioides*); 1995: 473 (*Pastinaca sativa*), 481 (*Lycopodium*); 1997: 109 (*Potamogeton* u.a.); 1998: 357 (*Parietaria*); 1999: 211 (*Isoëtes*), 219 (*Cystopteris*); 2001: 51 (*Sarothamnus scoparius*), 205 (*Isoëtes*, *Potamogeton*) 249 (*Plantago coronopus*); 2003: 163 (*Viola uliginosa*), 347 (*Leonurus*); 2004: 329 (*Equisetum*), 339 (*Artemisia annua*).
- POTENTIELL(E) NATÜRLICHE VEGETATION: 1983: 217; 1987: 53; 1990: 385; 1993: 33; 1995: 25; 2001: 273.
- REGENERATION, RENATURIERUNG (s. auch Pflege): 1983: 365; 1992: 223; 1999: 179.
- ROTE LISTE (Gefährdung von Pflanzengesellschaften). 1981: 139; 1983: 423; 1984: 163; 1985: 59; 1987: 473; 1989: 57; 1990: 83, 223, 279, 311, 475; 1991: 149, 171, 293, 345; 1992: 95, 193; 1993: 109, 257, 467; 1995: 245, 367; 1996: 25; 1997: 81; 2002: 43; 2003: 315.
- ROTE LISTE (Gefährdung von Pflanzensippen): 1981: 139, 185; 1982: 3; 1983: 423, 437; 1984: 81; 1985: 151; 1986: 53, 127; 1987: 267; 1989: 49, 151; 1990: 57, 311; 1991: 23; 1992: 285, 367; 1993: 257, 467; 1994: 399, 415, 455; 1995: 387, 481; 1996: 299, 579; 1997: 81; 1999: 153; 2002: 127; 2003: 227; 2004: 277.

- RUDERAL-VEGETATION: 1981: 99; 1982: 47, 73; 1983: 463; 1984: 9; 1985: 113, 127; 1987: 121, 139, 479; 1988: 181, 211; 1989: 121, 151, 183; 1990: 57, 67, 185, 197, 269; 1991: 35, 49, 73, 109, 121, 149; 1992: 299, 315; 1993: 415, 445; 1995: 437; 1996: 509, 539; 1987: 283; 1998: 357, 377, 417; 1999: 447; 2000: 283; 2001: 39, 217; 2004: 339.
- SALZBODEN- UND KÜSTENDÜNEN-VEGETATION: 1983: 179; 1984: 125, 153; 1986: 219; 1987: 165, 173; 1988: 181; 1989: 275; 1990: 99, 115; 1991: 149; 1992: 361; 1993: 109, 141, 445; 1994: 263, 269, 415; 1995: 245; 1997: 137, 147; 2000: 375; 2001: 249.
- SAMENBANK: 1998: 239; 1994: 197; 1995: 347, 415; 1996: 43; 2003: 95, 227; 2004: 277.
- SAUM-VEGETATION: 1981: 99; 1982: 73; 1983: 179; 1984: 181, 227; 1985: 127, 169; 1987: 121, 411; 1988: 101, 211, 263, 269; 1989: 107, 183, 351; 1990: 137, 197, 311, 335, 349; 1991: 253; 1992: 95, 147; 1993: 203, 293; 1994: 83; 1997: 239; 1999: 241; 2000: 131, 143; 2002: 43; 2003: 181.
- SCHLAG- UND VERLICHTUNGS-VEGETATION: 1982: 73, 115; 1988: 307.
- SCHNEITELWIRTSCHAFT: 1983: 443.
- SIEDLUNGS-VEGETATION: 1983: 463; 1984: 9; 1985: 113, 237; 1986: 75; 1988: 211; 1989: 183, 199, 225, 293; 1990: 57, 67, 369, 385; 1991: 49, 109, 121; 1992: 307, 315, 341; 1993: 399, 415, 445; 1994: 169; 1996: 509; 1998: 417; 2004: 359.
- SOZIOLOGISCHE ARTENGRUPPEN (Spektren): 1983: 365, 485; 1984: 227; 1985: 317; 1986: 53; 1987: 139; 1988: 307; 1989: 151; 1990: 185, 223; 1991: 171, 407; 1992: 315; 1995: 415; 1996: 25, 43, 451; 1997: 81; 1998: 293, 313; 1999: 193, 405; 2000: 153; 2001: 113; 2002: 151; 2003: 95, 227, 275; 2004: 19, 277.
- STEPHEN-VEGETATION: 1983: 67, 131, 159, 241.
- STÖRUNG: 1982: 195; 1983: 117; 1986: 53, 391; 1988: 307; 1991: 293; 1996: 25; 2002: 151; 2003: 95, 315, 347.
- STRATEGIE: 1990: 185; 1993: 373; 1995: 387; 1998: 217; 1999: 469; 2001: 193.
- STRUKTUR (s. Vegetationsstruktur)
- SUKZESSION (s. Vegetationsdynamik)
- SYNZOIOLOGIE (s. auch Vegetationskomplex): 1982: 219, 257; 1983: 217; 1984: 125; 1996: 509; 2001: 273.
- SYNTAXONOMIE: 1981: 139; 1984: 257; 1997: 251; 2001: 217; 2004: 19, 373.
- SYNTAXONOMISCHE NEUBESCHREIBUNG: 1981: 63; 1983: 297, 331; 1984: 181; 1985: 73, 107, 145, 175, 237; 1986: 21; 1987: 267, 381; 1988: 13, 263; 1989: 121; 1990: 99, 147, 153, 369; 1991: 235; 1992: 67, 95, 147, 175, 257, 299; 1993: 193, 343; 1994: 83, 343; 1995: 205, 373; 1996: 227, 299, 311; 1997: 223, 251, 337; 1998: 63, 207; 1999: 241; 2000: 131, 143, 231, 283; 2001: 39.
- TAXONOMIE: 1982 (*Atriplex*); 1983: 535 (*Centaurea*); 1989: 3 (*Bromus*); 1990: 17 (*Dryopteris*); 1991: 23 (*Dryopteris*); 1994: 403 (*Poa humilis*).
- TRANSEKT (Vegetationsprofil): 1981: 185; 1984: 163, 195, 265; 1985: 59; 1986: 53, 75, 218, 271, 325, 439; 1987: 13, 85, 267, 347, 411, 487; 1988: 17, 31, 55, 101, 247, 271; 1989: 75; 1991: 35, 359; 1992: 245; 1993: 257, 283; 1994: 17, 169, 269; 1995: 245; 1996: 151, 371; 1997: 81, 137; 1998: 119, 237, 313; 1999: 241, 305, 405; 2000: 153, 213, 259; 2002: 243; 2003: 275, 307, 315.
- UFER-VEGETATION: 1982: 73, 135; 1983: 417; 1987: 303; 1988: 17, 247; 1989: 55; 1991: 149, 191; 1992: 245; 1993: 343; 1994: 381; 1995: 205, 295; 1996: 299; 1998: 285, 293; 2003: 315.
- VEGETATIONSDYNAMIK: 1981: 211, 233; 1982: 69, 195, 209; 1983: 117, 207, 325, 407; 1984: 153; 1985: 207, 249, 259, 273, 447; 1986: 75, 219, 249; 1987: 165, 295; 1988: 17, 31, 79, 287, 307, 327; 1989: 275, 351; 1990: 223, 275; 1991: 171, 355, 407; 1992: 93, 223, 245; 1993: 71; 1994: 53, 197, 229, 245, 263; 1995: 109, 295, 329, 387, 415; 1996: 39, 43, 117, 179, 251, 451; 1997: 81, 137; 1998: 85, 237, 261, 331; 1999: 3, 179, 193, 241, 305; 2000: 55, 153; 2001: 51; 2002: 43, 151, 215, 243; 2003: 95, 131, 227, 257, 315; 2004: 19, 191, 227, 265.
- VEGETATIONSGESCHICHTE (einschl. Nutzungsgeschichte): 1981: 185, 211; 1982: 163; 1983: 207, 241, 365, 389, 423, 443; 1985: 89, 191, 377, 413; 1986: 205, 355; 1989: 303; 1990: 259, 497, 513; 1991: 205; 1994: 17, 113; 1996: 311, 337, 451, 627; 1998: 21, 119, 153; 1999: 13, 55, 305; 2000: 91; 2001: 153; 2002: 43, 83, 107, 279; 2003: 11.
- VEGETATIONSKARTIERUNG (Vegetationskarte): 1981: 185; 1982: 73, 115, 135; 1983: 31 (farbige Karte der Erde), 85, 191, 389, 407; 1984: 103; 1985: 151, 461; 1986: 145; 1987: 13; 1988: 55; 1990: 33; 1991: 171, 359, 425; 1992: 29, 223; 1993: 33; 1994: 455, 479; 1995: 221, 295; 1997: 53; 2002: 151, 243; 2003: 11; 2004: 19, 57, 89, 265.
- VEGETATIONSKOMPLEX: 1981: 185; 1983: 159, 217, 423; 1984: 125, 163; 1985: 335, 413; 1986: 75, 219, 439; 1987: 85, 267, 347, 381, 411; 1988: 17, 247; 1991: 35; 1993: 257; 1994: 113, 169, 269; 1995: 245; 1996: 151, 371; 1997: 137; 2000: 153.

VEGETATIONSRHYTHMIK (s. Phänologie)

VEGETATIONSSTRUKTUR: 1982: 219; 1984: 195; 1985: 367, 461; 1987: 3; 1988: 101; 1991: 359; 1992: 3, 67; 1995: 109; 1997: 159, 193; 1998: 119; 1999: 127, 193; 2000: 45, 55; 2002: 151, 251; 2003: 95; 2004: 19, 191, 303.

VEGETATIONSZONE: 1983: 31, 131.

VERBREITUNGSKARTE (+ Aufnahmekarte von Gesellschaften): 1983: 307, 319; 1984: 163; 1985: 31, 59, 413, 473; 1987: 101, 329; 1989: 107; 1990: 67, 335, 349, 475; 1991: 205, 253, 269, 345; 1992: 95; 1993: 75, 183, 203; 1994: 269; 1995: 205, 513; 1997: 125, 223; 1998: 21, 207; 1999: 241, 343; 2000: 289, 335; 2001: 91, 113; 2002: 279; 2004: 127, 215.

VERBREITUNGSKARTE (Pflanzensippen): 1981: 7, 39; 1982: 31, 47, 287; 1983: 101, 241, 307; 1984: 9; 1985: 523; 1988: 3, 101; 1989: 49, 293, 341, 469; 1990: 25, 41, 49, 475, 497; 1991: 73, 205; 1992: 49, 175, 193; 1993: 183, 373, 399, 445, 467; 1994: 343, 425; 1995: 221, 373, 447, 481; 1996: 87, 299, 579; 1997: 337; 1998: 95; 1999: 55, 241; 2000: 119, 259, 375; 2001: 91; 2002: 279; 2004: 359.

VIelfALT (s. Diversität)

WALD-VEGETATION: 1981: 213, 233; 1982: 73, 115, 135, 163, 173, 195, 257; 1983: 31, 47, 117, 131, 179, 217, 297, 307, 443, 455; 1985: 359, 367, 377, 391, 395, 413, 447, 461, 473, 491; 1986: 271, 299, 325, 335; 1987: 303, 329, 347, 367, 381, 427, 459, 469; 1988: 287, 295, 307, 327; 1989: 3, 341, 371, 391; 1990: 369, 385, 401, 409, 419, 433, 443, 475, 487, 497, 523; 1991: 23, 269, 293, 309, 345, 355, 359, 381, 407; 1992: 29, 49, 67; 1993: 33, 57, 67, 533; 1994: 17, 53, 73; 1995: 11, 25, 45, 53, 73, 109, 139, 245; 1996: 3, 25, 39, 43, 65; 1997: 59, 81, 349; 1998: 3, 21, 63, 85; 1999: 13, 55, 107, 153, 173, 179, 193; 2000: 21, 45, 55, 77, 91, 119; 2001: 3, 39, 51; 2002: 83, 127, 151, 279; 2003: 57, 71, 95, 131; 2004: 13, 19, 57, 73, 89, 113, 127, 177, 191, 207.

WALDSCHÄDEN: 1990: 475; 1991: 407.

WASSERÖKOLOGIE: 1982: 27, 73; 1985: 31; 1987: 69; 1988: 13, 17; 1989: 29, 39; 1993: 75, 91; 1994: 297, 343; 1995: 205; 1996: 105, 117; 1997: 109, 125; 1998: 285.

WASSER-VEGETATION: 1981: 185; 1982: 13, 23, 31, 73; 1983: 179, 289; 1984: 303; 1985: 21, 31; 1987: 69, 85; 1988: 17; 1989: 29, 39, 49, 431; 1990: 41, 147; 1991: 135; 1992: 257, 275; 1993: 75, 91, 161; 1994: 297, 335, 343; 1995: 199, 205, 343; 1996: 105; 1997: 109, 125; 1998: 285, 293; 1999: 211; 2001: 205; 2003: 307.

WÜSTE: 1983: 131.

ZEIGERWERTE (s. ökologische Zeigerwerte)

Literatur

- DIERSCHKE, H. (2002): 75 Jahre Floristisch-soziologische Arbeitsgemeinschaft – Rückblick und Ausblick. – *Tuexenia* 22: 3–14. Göttingen.
- EWALD, J. (2005): Pflanzensoziologie als Beitrag zur Biodiversitätsinformatik. – *Tuexenia* 25: 475–483. Göttingen.
- RENNWALD, E. (2000): Verzeichnis der Pflanzengesellschaften Deutschlands mit Synonymen und Formationseinteilung. – *Schriftenr. Vegetationsk.* 35 : 121–391. Bonn.

Prof. Dr. Hartmut Dierschke
Albrecht-von-Haller-Institut für Pflanzenwissenschaften
Abteilung für Vegetationsanalyse und Phytodiversität
Untere Karspüle 2
D-37073 Göttingen
e-mail: hdiersc@gwdg.de