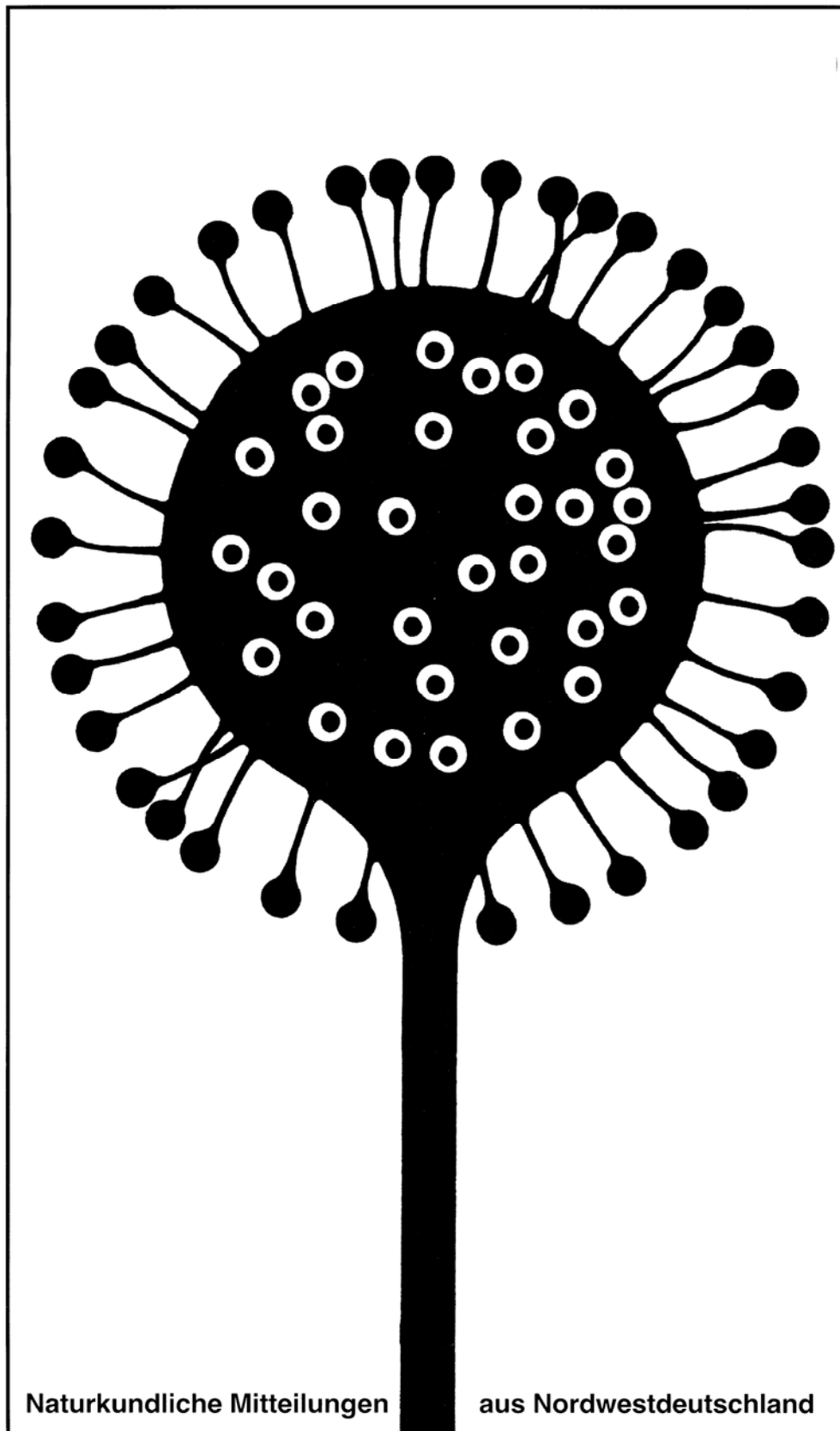


DROSE



Naturkundliche Mitteilungen

aus Nordwestdeutschland

INHALT DER JAHRGÄNGE `76 BIS 2010

1976

- WEBER, H. E. (1976): Neue Ergebnisse zur Verbreitung und Soziologie von *Juncus subnodulosus* Schrank in West-Niedersachsen. – Drosera '76: 1–5
- KLINGER, P. U. (1976): Vier Neufunde von *Campylopus introflexus* (Hedw.) Brid. im Weser-Ems-Gebiet (Bryophyta). – Drosera '76: 6–9
- MEYER, K. O. (1976): Über die Einwirkung neuer Küstenschutzbauten auf die Gastropodenfauna der Vordeichswiesen am südwestlichen Jadebusen. – Drosera '76: 10–12
- ZIEBELL, S. (1976): Libellen aus dem nordwestlichen Niedersachsen (Odonata). – Drosera '76: 13–18
- HAESLER, V. (1976): *Ceroides conopsoides* (L.) bei Oldenburg (Diptera, Syrphidae). – Drosera '76: 19–21
- AKKERMANN, R. (1976): Gegenläufige Bestandsveränderungen bei charakteristischen Singvogelarten des Dämmer-Ufers. – Drosera '76: 22–24

1977

- HÖPNER, T. (1977): Bornhorster See - Prognose einer ökologischen Entwicklung. – Drosera '77: 1–8
- EBER, W. (1977): Die Therophytenvegetation der Ahlhorner Teiche. – Drosera '77: 9–13
- KUHBIER, H. (1977): Der Tatarenlattich *Lactuca tatarica* (L.) C. A. Meyer auf der Tegeler Plate bei Dedesdorf an der Niederweser. – Drosera '77: 14–20
- HAESLER, V. (1977): Für die Bundesrepublik Deutschland neue und seltene Hautflügler (Hymenoptera Aculeata). – Drosera '77: 21–28
- BARKEMEYER, W. & K. TAUX (1977): Der Bestand der Elster im Stadtgebiet von Oldenburg während der Brutperiode 1976. – Drosera '77: 29–32
- KLINGER, P. U. (1977): Eine Moosgesellschaft (*Riccio-Physcomitrellum* Allorge 1921 em. v. Hübschmann 1957) der Ahlhorner Teiche. – Drosera '77: 33–36
- COSEL, R. VON (1977): Die Arten der Gattung *Aporrhais* da Costa im Ostatlantik und Beobachtungen zum Umdrehreflex der Pelikanfuß-Schnecke *Aporrhais pespeiecani* (Mollusca: Prosobranchia). – Drosera '77: 37–46
- PLAISIER, F. (1977): Die Türkentaube (*Streptopelia decaocto*) auf der Insel Langeoog. – Drosera '77: 47–58
- MEYER, K. O. (1977): Über einige historische Belege zur Avifauna Oldenburgs. – Drosera '77: 59–62
- MOSSAKOWSKI, D. (1977): Die Käferfauna wachsender Hochmoorflächen in der Esterweger Dose. – Drosera '77: 63–72

1978

- HOLLWEDEL, W. (1978): Zur Ökologie und Verbreitung von *Scapholeberis kingi* Sars 1903 auf den Ostfriesischen Inseln (Crustacea: Cladocera). – Drosera '78: 1–8
- ZEISING, M. & J. SIEG (1978): Die Schnellkäfer des Niederweser- und Niederemsgebietes (Coleoptera: Elateridae). – Drosera '78: 9–22
- BLINDOW, H. (1978): NSG Elisabeth-Außengroden, ein Beispiel für Betreuung und Weiterentwicklung eines Naturschutzgebietes. – Drosera '78: 23–30
- GLAHN, H. VON (1978): Individuenreiches Vorkommen einer nordamerikanisch-pazifischen *Amsinckia*-Art (Boraginaceae) bei Oldenburg. – Drosera '78: 31–32
- MEYER, K. O. (1978): Bau und Funktion des Genitalsystems von *Theba cantiana* Montagu (Mollusca, Gastropoda). – Drosera '78: 33–38
- SCHMIDT, E. (1978): Die Verbreitung der Kleinlibelle *Coenagrion armatum* Charpentier, 1840, in Nordwestdeutschland (Odonata: Coenagrionidae). – Drosera '78: 39–42
- MICHAELIS, H. (1978): Die Brachsenmakrele, *Brama brama* (Bonnaterre), an der ostfriesischen Küste. – Drosera '78: 43–46
- KLINGER, P. U. (1978): Der gegenwärtige Artenbestand der Moosflora im Fintlandsmoor bei Oldenburg. – Drosera '78: 47–52
- ZIEBELL, S. (1978): Zur Odonatenfauna des Naturschutzgebietes Fintlandsmoor bei Oldenburg. – Drosera '78: 53–56
- HAESLER, V. (1978): Zum Auftreten aculeater Hymenopteren in gestörten Hochmoorresten des Fintlandsmoores bei Oldenburg. – Drosera '78: 57–76

1979

- WEBER, H. E. (1979): *Rubus tuberculatus* Bab. neu für das europäische Festland. – Drosera '79: 1–8
- WIEGLEB, G. (1979): Die Verbreitung von *Elodea nuttallii* (Planch.) St. John im westlichen Niedersachsen. – Drosera '79: 9–14
- KLINGER, P. U. (1979): Ein interessanter Fund von *Tetraplodon mnioides* (L. fil. ap. Hedw.) B. S. G. 1841 (Bryales) im Emsland. – Drosera '79: 15–16

- SCHAEFER, M. & L. HAAS (1979): Untersuchungen zum Einfluß der Mahd auf die Arthropodenfauna einer Bergwiese. – *Drosera* '79: 17–40
- TISCHLER, W.-H. (1979): Biologie des Chrysomeliden *Diochrysa fastuosa* Scop., zugleich ein Beitrag zum Problem des jahreszeitlichen Wechsels der Nährpflanze. – *Drosera* '79: 41–48
- BARKEMEYER, W. (1979): Zur Schwebfliegenfauna des Fintlandsmoores bei Oldenburg nach Farbschalenfängen (Diptera, Syrphidae). – *Drosera* '79: 49–58
- SEILMEIER, H.-D. (1979): Bestandsaufnahme von Amphibien in den Landkreisen Oldenburg und Ammerland sowie in der Stadt Oldenburg. – *Drosera* '79: 59–62
- BUCK, C.-H. (1979): Auswirkungen eines Waldbrandes auf Tiere und Pflanzen unter besonderer Berücksichtigung der Mäuse und Arthropoden. – *Drosera* '79: 63–80

1980

- KLINGER, P. U. (1980): Zur Verbreitung und Ausbreitung der Moose auf den Ostfriesischen Inseln. – *Drosera* '80: 1–12
- FINSCHOW, G. & H. KUHBIER (1980): Die Dünenstinkmorchel *Phallus hadriani* Vent, ex Pers. auf Minsner Oldeog. – *Drosera* '80: 13–16
- ZIEBELL, S. & P. U. KLINGER (1980): Zur Ökologie von *Somatochlora arctica* (Zetterstedt 1840) (Odonata). – *Drosera* '80: 17–24
- STRÜVE-KUSENBERG, R. (1980): Untersuchungen über die Laufkäfer (Coleoptera: Carabidae) verschieden alter Brachlandflächen: Besiedlung und Sukzession. – *Drosera* '80: 25–40
- TISCHLER, W. (1980): Asseln (Isopoda) und Tausendfüßer (Myriopoda) eines Stadtparks im Vergleich mit der Umgebung der Stadt: zum Problem der Urbanbiologie. – *Drosera* '80: 41–52
- STURM, H. (1980): Die Machiliden (Archaeognatha, Apterygota, Insecta) Nordwestdeutschlands und die tiergeographische Bedeutung dieser Vorkommen. – *Drosera* '80: 53–62
- RUDOLPH, R. (1980): Die Ausbreitung der Libelle *Gomphus pulchellus* Selys 1840 in Westeuropa. – *Drosera* '80: 63–66
- LOBENSTEIN, U. (1980): *Apamea illyria* Freyer, 1852, ein Neuansiedler Nordwestdeutschlands (Lepidoptera: Noctuidae). – *Drosera* '80: 67–70
- HORST, K., U. EVERS & M. SCHIERHOLD (1980): Zur Vegetation und Ökologie des Naturschutzgebietes Sager Meer im südlichen Oldenburg. – *Drosera* '80: 71–90

1981

- BRÖRING, U. & R. NIEDRINGHAUS (1981): Zur Odonatenfauna der Ostfriesischen Insel Norderney. – *Drosera* '81: 1–16
- STEINBORN, H.-A. (1981): Ökologische Untersuchungen an Schmeißfliegen (Calliphoridae). – *Drosera* '81: 17–26
- HEITKAMP, U. (1981): Die Turbellarienfauna des Seeburger Sees in Südniedersachsen. – *Drosera* '81: 27–32
- HUTTERER, R. (1981): Neue Funde von Spitzmäusen und anderen Kleinsäugetern auf Borkum, Norderney, Spiekeroog und Wangerooge. – *Drosera* '81: 33–36
- MELBER, A. & H. HENSCHEL (1981): Untersuchungen zur Zusammensetzung der terrestrischen Heteropterengesellschaften im Naturschutzgebiet Bissendorfer Moor bei Hannover (Insecta, Heteroptera). – *Drosera* '81: 37–46
- SCHERNER, E. R. (1981): Der Höckerschwan (*Cygnus olor*) in Nordwestdeutschland (Übersicht). – *Drosera* '81: 47–54
- SCHERNER, E. R. (1981): Zwei ältere Nachweise von Rallen- (*Ardeola ralloides*) und Seidenreiher (*Egretta garzetta*) in den Seemarschen Niedersachsens. – *Drosera* '81: 55–56
- GLAHN, H. VON (1981): Über den Flattergras- oder Sauerklee-Buchenwald (Oxali-Fagetum) der niedersächsischen und holsteinischen Moränenlandschaften. – *Drosera* '81: 57–74
- CORSMANN, M. (1981): Untersuchungen zur Ökologie der Schnecken (Gastropoda) eines Kalkbuchenwaldes: Populationsdichte, Phänologie und kleinräumige Verteilung. – *Drosera* '81: 75–92

1982

- ABRAHAM, R. (1982): Parasitische Hymenopteren in der wissenschaftlichen Forschung. – *Drosera* '82: 1–6
- BRAUNE, H. J. (1982): Einfluß der Gelegestruktur des Wirtes auf die Wirksamkeit eines Eiparasiten von *Spodoptera litura* (F.) (Lepidoptera, Noctuidae). – *Drosera* '82: 7–16
- HAESSELER, V. (1982): Ameisen, Wespen und Bienen als Bewohner gepflasterter Bürgersteige, Parkplätze und Straßen (Hymenoptera, Aculeata). – *Drosera* '82: 17–32
- JANSSEN, W. (1982): Jahresrhythmik und Aktivitätsdichte von Carabiden in einem Eichen- Hainbuchenwald (Quercus-Carpinetum) im Naturschutzgebiet Hasbruch bei Oldenburg/Niedersachsen). – *Drosera* '82: 33–38
- KURTZE, W. (1982): Beobachtungen zur Flugaktivität und Ernährung der Breitflügel-Fledermaus *Eptesicus serotinus* (Schreber). – *Drosera* '82: 39–46
- LIPKOW, E. (1982): Lebensweise von *Philonthus*-Arten und anderen Staphylinidae (Coleoptera) des Dungs. – *Drosera* '82: 47–54

- MEYER, K. O. (1982): Zur Biologie der Schnecke *Monacha cantiana* Montagu (Gastropoda, Helicidae). – Drosera '82: 55–62
- REMMERT, H. (1982): Spitzbergen und Südgeorgien: ein ökologischer Vergleich. – Drosera '82: 63–74
- SCHAEFER, M. (1982): Zur Funktion der saprophagen Bodentiere eines Kalkbuchenwaldes: ein langfristiges Untersuchungsprogramm im Göttinger Wald. – Drosera '82: 75–84
- SCHMIDT, E. (1982): Odonaten-Zönosen kritisch betrachtet. – Drosera '82: 85–90
- SCHMINKE, G. (1982): Larven und Fortpflanzungsverhalten von *Drusilla canaliculata*, *Zyras humeralis*, *Geostiba circellaris* und *Othius myrmecophilus* (Coleoptera: Staphylinidae). – Drosera '82: 91–100
- SCHMINKE, H. K. (1982): Die Nauplius-Stadien von *Parastenocaris vicésima* Klie, 1935 (Copepoda, Parastenocarididae). – Drosera '82: 101–108
- TOPP, W. (1982): Vorkommen und Diversität von Laufkäfer-Gemeinschaften in verschiedenen Ökosystemen (Col., Carabidae). – Drosera '82: 109–116
- WEBER, H. E. (1982): Vegetation eines Schlatts im Landkreis Oldenburg. – Drosera '82: 117–134
- ZIEBELL, S. & T. BENKEN (1982): Zur Libellenfauna in West-Niedersachsen (Odonata). – Drosera '82: 135–150
- SCHWAAR, J. (1982): Die Auequelle bei Holtum – Paläogeobotanische Untersuchungen in einem Quellmoor auf der Achim-Verdener Geest. – Drosera '82: 151–156
- BOLTE, D., J. FLÜGGER & H. CORDES (1982): *Schoenoplectus triqueter* (L.) Palla – bemerkenswerte Wiederfunde an der Lesum bei Bremen. – Drosera '82: 157–164
- HOSSFELD, R. (1982): Insekten als Schädlinge im intensiven Ackerbau Schleswig-Holsteins. – Drosera '82: 165–172

1983

- BIRKEN, S. (1983): *Entoloma sphagneti* Naveau, ein für Deutschland seltener Blätterpilz. – Drosera '83: 1–4
- ASSMANN, T. (1983): Über die Bodenkäferfauna des Naturschutzgebietes „Lengener Meer“ im Kreis Leer (Ostfriesland) (Coleoptera: Carabidae et Silphidae). – Drosera '83: 5–12
- KELM, H.-J. (1983): Neue Funde von *Coenagrion armatum* Charpentier 1840 in Schleswig-Holstein. – Drosera '83: 13–14
- LOBENSTEIN, U. (1983): Zum Wanderverhalten von *Epilecta linogrisea* Schiffermüller 1775 im nördlichen Mitteleuropa (Lepidoptera: Noctuidae). – Drosera '83: 15–20
- PLAISIER, F. (1983): Die Vögel Langeoogs – Untersuchungen zur Avifauna einer küstennahen Düneninsel. – Drosera '83: 21–48
- GOETHE, F. (1983): Wale und Delphine in niedersächsischen Küstengewässern. – Drosera '83: 49–68
- WÄGELE, H. (1983): Rasterelektronenmikroskopische Untersuchungen an Radulae einiger Nordseeschnecken (Gastropoda: Prosobranchia) mit Anmerkungen zur Funktionsmorphologie. – Drosera '83: 69–78
- HÖPPNER, H. (1983): Zum Vorkommen und zur pflanzensoziologisch-standörtlichen Bindung von *Senecio congestus* in Süddoldenburg und den angrenzenden Gebieten. – Drosera '83: 79–86
- WEBER, H. E. (1983): Vegetation der Haaren-Niederung am Westrande der Stadt Oldenburg – Ein Beitrag zur Problematik brachgefallener Feuchtwiesen. – Drosera '83: 87–116
- BURRICHTER, E. (1984): Baumformen als Relikte ehemaliger Extensivwirtschaft in Nordwestdeutschland. – Drosera '84: 1–18

1984

- BERENDT, R. & D. BOLTE (1984): Untersuchungen über den Einfluß einer ausgewählten Pflanzengesellschaft (*Melilotetum albi-officinalis* Siss. 1950) auf die Zusammensetzung der Boden-Mesofauna. – Drosera '84: 19–26
- BROCKMANN, W. G. (1984): Enchytraeiden (Oligochaeta) als Besiedler von Deponie- und Grünlandstandorten. – Drosera '84: 27–40
- HOLLWEDEL, W. (1984): Zur Cladocerenfauna des Hammersees auf Juist und deren Bedeutung als Fischnahrung. – Drosera '84: 41–50
- FISCHER, C. (1984): *Sympetrum pedemontanum* (Allioni) und *Tjederina gracilis* (Schneider) in Schleswig-Holstein (Insecta: Odonata, Neuroptera). – Drosera '84: 51–52
- KOPERSKI, M. (1984): Zur Moosflora des Hamme-Wümme-Gebietes bei Bremen. – Drosera '84: 53–81
- SCHUCHARDT, B., M. BECKMANN, R. KNUST & M. SCHIRMER (1984): Eulitorale Uferstrukturen an der Unterweser. – Drosera '84: 83–90
- FRITZ, H.-G. (1984): Beobachtungen über ungewöhnliche Konzentrationen von Scatopsidae (Insecta, Diptera, Nematocera). – Drosera '84: 91–94
- NOTTBOHM, G. (1984): Zur Landgastropodenfauna zweier Gehölzstandorte im nördlichen Leinebergland. – Drosera '84: 95–102
- HAESELER, V. (1984): *Mimumesa sibiricana* R. Bohart, eine für die Bundesrepublik Deutschland neue Grabwespe, und weitere für Norddeutschland seltene Hautflügler (Hymenoptera: Aculeata s. 1.). – Drosera '84: 103–116

CLAUSSEN, C. (1984): Über einige ältere Nachweise zur Schwebfliegenfauna Schleswig-Holsteins (Diptera, Syrphidae). – Drosera '84: 117–120

HAACK, A., T. TSCHARNTKE & S. VIDAL (1984): Zur Verbreitung und Ökologie der Grabwespen (Hymenoptera, Sphecidae) in Norddeutschland. – Drosera '84: 121–140

1985

SCHUSTER, B. (1985): Zum Auftreten von Pflanzenwespen in Hochmoorresten des Norddeutschen Flachlandes (Hymenoptera, Symphyta). – Drosera '85: 1–16

RIEMANN, H. (1985): Beitrag zur Chrysididen- und Aculeatenfauna des westlichen Norddeutschlands (Hymenoptera). – Drosera '85: 17–28

WALTER, G. (1985): Koprologische Untersuchungen – eine zeitgemäße Methode zur Erfassung der Ektoparasitenfauna der Fledermäuse. – Drosera '85: 29–34

SCHWAAR, J. (1985): Natürliche Vegetationsentwicklung auf Brachland und Wiedereinbürgerung bedrohter Pflanzensippen. – Drosera '85: 35–48

HOLLWEDEL, W. & J. POLTZ (1985): Die Cladocerenfauna des Dümmers 1982–1984. – Drosera '85: 49–64

DAHMS, H.-U. (1985): Zur Harpacticidenfauna der Jade (innerer Teil) im Tidebereich. – Drosera '85: 65–76

NEUN, S. & G. WEBER (1985): Dipterenbesiedlung einer abgedeckten Bauschuttdeponie – Vergleich einer Rekultivierungsfläche mit verschiedenen alten Sukzessionsflächen. – Drosera '85: 77–90

HEIM, R., J. HARDEGE, H. BARTELS, H. SASSEN & R. KLINGBERG (1985): Beiträge zur Limnologie der Halfsteder Bäke, Teil 1: chemische und botanische Untersuchungen. – Drosera '85: 91–104

HARDEGE, J. (1985): Beiträge zur Limnologie der Halfsteder Bäke, Teil II: Möglichkeiten der Elimination von gelösten Phosphaten durch Macrophyten und der Sanierung von Fließgewässern am Beispiel der Halfsteder Bäke. – Drosera '85: 105–116

1986

MARTIUS, C. (1986): Die Laufkäferfauna (Coleoptera: Carabidae) eines Kalkbuchenwaldes. – Drosera '86: 1–11

DIERSCHKE, V. (1986): Erneuter Fund von *Sympetrum pedemorianum* (Allioni) in Schleswig-Holstein. – Drosera '86: 13–14

HILDEBRANDT, J. (1986): Besiedlung eines Ruderal-Ökosystems durch Zikaden (Homoptera-Auchenorrhyncha). – Drosera '86: 15–20

NIEDRINGHAUS, R. & U. BRÖRING (1986): Wanzen und Zikaden (Hemipteroidea - Heteroptera: Auchenorrhyncha) terrestrischer Habitate der ostfriesischen Insel Norderney. – Drosera '86: 21–40

BRÜGGEMANN, W. (1986): Zur Lepidopterenfauna des Oldenburger Landes: Makrolepidopterenbeobachtungen in der Stadt Oldenburg i. O. und der näheren Umgebung. – Drosera '86: 41–46

WEEDA, E. J. (1986): Die Punktierter Segge *Carex punctata* Gaudin auf Langeoog wieder aufgefunden. – Drosera '86: 47–56

LINDERS, H.-W. (1986): Zur Verbreitung epiphytischer Makroflechten im Landkreis Leer. – Drosera '86: 57–70

NIEDRINGHAUS, R. & T. OLTHOFF (1986): Zum Auftreten der Zikaden *Graphocephala fennahi* Young 1977, *Fieberiella macchia* Linnavuori 1962 und *Zygi nella pulchra* Low 1885 in städtischen Bereichen Nordwestdeutschlands (Homoptera: Auchenorrhyncha). – Drosera '86: 71–74

PLAISIER, F. (1986): Zur Präsenz von *Scaphium immaculatum* (Olivier 1790) auf den Ostfriesischen Inseln (Coleoptera: Scaphidiidae). – Drosera '86: 75–78

BARKEMEYER, W. (1986): Zum Vorkommen seltener und bemerkenswerter Schwebfliegen in Niedersachsen (Diptera, Syrphidae). – Drosera '86: 79–88

MALEO, F. & S. VIDAL (1986): Ergänzungen zur Schwebfliegenfauna des Landkreises Lüchow-Dannenberg (Diptera: Syrphidae). – Drosera '86: 89–95

RITZAU, C. (1986): Beitrag zur Pflanzenwespenfauna Nordwestdeutschlands (Hymenoptera: Symphyta). – Drosera '86: 97–107

HOOP, M. (1986): Aculeaten und Symphyten des Dosenmoores in Holstein (Hymenoptera) - Ein Beitrag zur Insektenfauna von Hochmoorresten. – Drosera '86: 109–113

WOLF, H. (1986): Chronik eines von einer Kuckuckswespe befallenen Nestes der Sächsischen Wespe. – Drosera '86: 115–117

GLAHN, H. VON (1986): Queckengesellschaften (*Astero tripolii*-*Agropyretum repentis* ass. nov. und *Agropyretum litoralis* Br.-Bl. & De Leeuw 1936) im oldenburgisch-ostfriesischen Küstenbereich. – Drosera '86: 119–131

1987

- GLAHN, H. VON (1987): Zur Bestimmung der in Norddeutschland vorkommenden Quecken (Arten, Unterarten und Bastarde der Gattung *Agropyron* s. l.) nach vegetativen Merkmalen unter besonderer Berücksichtigung der Küstenregion. – *Drosera* '87: 1–27
- BREUER, M. (1987): Die Odonatenfauna eines nordwestdeutschen Tieflandflusses. – *Drosera* '87: 29–46
- DAHMS, H.-U. (1987): Die Nauplius-Stadien *Bryocamptus pygmaeus* (Sars, 1862) (Copepoda, Harpacticoida, Canthocamptidae). – *Drosera* '87: 47–58
- HOOP, M. (1987): Zur Kenntnis der Schwebfliegenfauna Schleswig-Holsteins (Diptera, Syrphidae). – *Drosera* '87: 59–64
- WEBER, T. & D. SCHULLER (1987): Leitfähigkeit, Redoxpotential und pH-Wert Oldenburger Niederschlagswassers – ein Beitrag zur Niederschlagsanalyse. – *Drosera* '87: 65–70
- WEBER, H. E. (1987): Bisher übersehene *Rubus*-Arten der Sektion Corylifolii im nordwestdeutschen Tiefland (Gattung *Rubus* L., Rosaceae). – *Drosera* '87: 71–83
- BROCK, V. (1987): *Tricholeiochiton fagesii* (Guinard 1879) (Trichoptera: Hydroptilidae) in Hamburg wiedergefunden. – *Drosera* '87: 85–88
- GEBHARDT, M. & G. RÖHR (1987): Zur Bionomie der Sandbienen *Andrena clarkella* (Kirby), *A. cineraria* (L.), *A. fuscipes* (Kirby) und ihrer Kuckucksbienen (Hymenoptera: Apoidea). – *Drosera* '87: 89–114
- HAESELER, V. (1987): Zur Biologie der Grabwespe *Crossocerus styrius* (Kohl 1892) (Hymenoptera: Sphecidae). – *Drosera* '87: 115–119
- KNAUST, H.-J. (1987): Beitrag zur Ökologie von *Carabus nemoralis* Müller 1764 (Coleoptera, Carabidae). – *Drosera* '87: 121–128
- SCHUCHARDT, B., U. HAESLOOP & M. SCHIRMER (1987): Zur Verbreitung von *Gammarus tigrinus* Sexton in der Unterweser. – *Drosera* '87: 129–134
- SCHUCHARDT, B., B. JATHE & M. SCHIRMER (1987): Einige Beobachtungen zu Vorkommen und Populationsdynamik von *Palaemori longirostris* H. Milne Edwards, 1837 und *Crangon crangon* (L.) (Crustacea, Decapoda) in der Unterweser. – *Drosera* '87: 135–141

1988 [ZOOLOGISCHE BEITRÄGE ZUR BESIEDLUNG DER JUNGEN DÜNENINSELN MEMMERT UND MELLUM]

- HAESELER, V. (1988): Entstehung und heutiger Zustand der jungen Düneninseln Memmert und Mellum sowie Forschungsprogramm zur Besiedlung durch Insekten und andere Gliederfüßer. – *Drosera* '88: 5–46
- SCHULTZ, W. (1988): Besiedlung junger Düneninseln der südlichen Nordsee durch Spinnen (Araneida) und Weberknechte (Opiliona). – *Drosera* '88: 47–68
- PLAISIER, F. (1988): Zur Besiedlung junger Düneninseln durch Lauf- und Aaskäfer (Coleoptera: Carabidae, Silphidae). – *Drosera* '88: 69–82
- KRUMMEN, H. (1988): Zur Besiedlung der Nordseeinseln Memmert und Mellum durch phytophage Käfer (Coleoptera). – *Drosera* '88: 83–98
- HAESELER, V. (1988): Geradflügler der Nordseeinseln Memmert und Mellum (Blattodea, Dermaptera, Saltatoria). – *Drosera* '88: 99–104
- NIEDRINGHAUS, R. (1988): Kolonisationserfolg der Zikaden auf den jungen Düneninseln Memmert und Mellum (Hemiptera: Auchenorrhyncha). – *Drosera* '88: 105–122
- BRÖRING, U. (1988): Die Wanzen terrestrischer Habitats der jungen Düneninseln Memmert und Mellum (Hemiptera: Heteroptera). – *Drosera* '88: 123–138
- RITZAU, C. (1988): Zur Pflanzenwespenfauna junger Düneninseln der südlichen Nordsee (Hymenoptera: Symphyta). – *Drosera* '88: 139–154
- VIDAL, S. (1988): Analyse der Fauna der Erzwespenfamilien Eulophidae und Tetracampidae (Hymenoptera, Chalcidoidea) der Nordseeinseln Mellum und Memmert nach Farbschalenfängen. – *Drosera* '88: 155–174
- MEYER, K. O. (1988): Die Besiedlung der jungen Düneninseln Memmert und Mellum durch Heloridae und Proctotrupidae (Hymenoptera). – *Drosera* '88: 175–182
- HORSTMANN, K. (1988): Die Schlupfwespenfauna der Nordsee-Inseln Mellum und Memmert (Hymenoptera, Ichneumonidae). – *Drosera* '88: 183–206
- HAESELER, V. (1988): Kolonisationserfolg von Ameisen, Wespen und Bienen auf jungen Düneninseln der südlichen Nordsee (Hymenoptera: Aculeata). – *Drosera* '88: 207–236
- LOBENSTEIN, U. (1988): Zur Besiedlung der Insel Mellum durch Schmetterlinge (Lepidoptera) - unter Berücksichtigung von Aspekten des Naturschutzes. – *Drosera* '88: 237–251
- PLASSMANN, E. (1988): Pilzmücken der Nordseeinseln Mellum und Memmert (Insecta, Diptera, Nematocera, Mycetophilidae). – *Drosera* '88: 253–256
- HÜSING, C. & R. KOOPMANN (1988): Zusammensetzung der Haarmückenfauna der Nordseeinseln Mellum und Memmert (Diptera: Bibionidae). – *Drosera* '88: 257–262
- BARKEMEYER, W. (1988): Zum Vorkommen von Schwebfliegen auf den jungen Nordseeinseln Mellum und Memmert (Diptera, Syrphidae). – *Drosera* '88: 263–286

- BÄCHLI, G. (1988): Die Drosophiliden-Fauna von Mellum und Memmert. – Drosera '88: 287–291
- SCHNEIDER, M. R. (1988): Die Sciomyzidae-Fauna auf den Nordseeinseln Mellum und Memmert (Diptera). – Drosera '88: 293–301
- GORCZYTA, H. (1988): Die Tethiniden der Nordseeinseln Mellum und Memmert (Diptera: Tethinidae). – Drosera '88: 303–310
- OELERICH, H.-M. (1988): Lauxaniidae (Diptera) der Nordseeinseln Mellum und Memmert. – Drosera '88: 311–320
- SCHOLZ, A. (1988): Zur Landschneckenfauna von Memmert und Mellum. – Drosera '88: 321–322
- WALTER, G. (1988): Die Ektoparasitenfauna (Siphonaptera, Anoplura, Ixodidae) der Kleinsäuger der Inseln Mellum und Memmert. – Drosera '88: 323–328
- NIEDRINGHAUS, R. & U. BRÖRING (1988): Die Wanzen und Käfer der süßen und brackigen Gewässer auf den jungen Düneninseln Memmert und Mellum (Heteroptera, Coleoptera). – Drosera '88: 329–340
- HOLLWEDEL, W. & B. W. SCHARF (1988): Süßwassercladoceren und -ostracoden (Crustacea) auf den niedersächsischen Nordseeinseln Mellum und Memmert. – Drosera '88: 341–369

1989

- SCHUCHARDT, B., D. BUSCH & M. SCHIRMER (1989): Zur Populationsdynamik von *Neomysis integer* (Leach) (Crustacea, Mysidacea) in der Unterweser. – Drosera '89: 1–10
- GLATZEL, T. (1989): Eine Bestandsaufnahme der Grundwasserfauna Nordwest-Niedersachsens unter besonderer Berücksichtigung der Crustaceen. – Drosera '89: 11–22
- HANDKE, K. & U. HANDKE (1989): Zur Assel- und Tausendfüßer-Fauna eines Flußmarschen-Gebietes bei Bremen (Isopoda, Myriopoda). – Drosera '89: 23–30
- SCHMIDT, E. (1989): Zur Odonatenfauna des Hechtmoores in Angeln/Schleswig. – Drosera '89: 31–42
- NIEDRINGHAUS, R. & U. BRÖRING (1989): Ergänzungen zur Wanzen- und Zikadenfauna der ostfriesischen Insel Norderney (Hemiptera: Heteroptera, Auchenorrhyncha). – Drosera '89: 43–48
- ASSING, V. (1989): Die Ameisenfauna (Hym.: Formicidae) nordwestdeutscher *Calluna*-Heiden. – Drosera '89: 49–62
- GOETHE, F. (1989): Vorjähriger Seeadler (*Heliaetus albicilla*) lebt während drei Wochen auf Memmert von jungen Silbermöwen. – Drosera '89: 63–65
- GARVE, E. (1989): Sommerbeobachtung von Kranichen (*Grus grus*) im Ammerland (Landkr. Friesland). – Drosera '89: 67–68
- BOYE, P. & F. PLAISIER (1989): Die Säugetiere der Nordseeinsel Langeoog. – Drosera '89: 69–78
- LUTZ, W. (1989): Zum Vorkommen des Marderhundes (*Nyctereutes procyonoides* Gray, 1834) in Deutschland. – Drosera '89: 79–83
- BRUX, H. & G. WIEGLEB (1989): Makrofauna auf *Potamogeton alpinus* Balbis in drei Gewässern unterschiedlicher Habitatstruktur. – Drosera '89: 85–89
- WOESNER, E. (1989): Die Verbreitung epilithischer Moose im inneren Stadtgebiet von Oldenburg. – Drosera '89: 91–94
- KOPERSKI, M. (1989): Die *Racomitrium heterostichum*-Gruppe in der nordwestdeutschen Tiefebene. – Drosera '89: 95–100
- KOPERSKI, M. (1989): Gesteinsmoose in der Wildeshäuser Umgebung. – Drosera '89: 101–104
- SCHERFOSE, V. (1989): Salzmarsch-Pflanzengesellschaften der Leybucht – Einflüsse der Rinderbeweidung und Überflutungshäufigkeit. – Drosera '89: 105–112
- BERNHARDT, K.-G. (1989): Pflanzliche Strategien der Primärbesiedlung terrestrischer und limnischer Sandstandorte in Nordwestdeutschland. – Drosera '89: 113–124
- HARD, G. (1989): Flora und Vegetation auf dem Bahnhofsgelände einer nordwestdeutschen Kleinstadt (Cloppenburg). – Drosera '89: 125–125
- HARD, G. (1989): *Euphorbia dulcis* L. in Cloppenburg. – Drosera '89: 142–146
- GLAHN, H. VON, R. DAHMEN, R. VON LEMM & D. WOLFF (1989): Vegetationssystematische Untersuchungen und großmaßstäbliche Vegetationskartierungen in den Außengroden der niedersächsischen Nordseeküste. – Drosera '89: 145–168

1990

- HELLBERG, F. & H. CORDES (1990): Vergesellschaftung und Ökologie von Littorelletea-Arten im Raum Bremen unter besonderer Berücksichtigung der Niederungen des Bremer Beckens. – Drosera '90: 1–22
- KAPLAN, K. (1990): Zur Sonnentau-Wassernabelgesellschaft an niedersächsischen und westfälischen Abtragungsgewässern. – Drosera '90: 23–28
- NEUHAUS, R. (1990): Stadien und Alter der Primärsukzession von Feuchtheiden in Küstendünen. – Drosera '90: 29–34
- SCHULTZ, W. (1990): Zur Spinnenfauna (Araneae) der Tertiärdünen ostfriesischer Inseln. – Drosera '90: 35–41
- SOHMEN, W. (1990): Reaktionen von Arbeiterinnen und jungen Königinnen gestörter Faltenwespen-Nester (Hymenoptera: Vespidae). – Drosera '90: 43–54

- HEIDE, A. VON DER & R. WITT (1990): Zur Stechimmenbesiedlung von Sandheiden und verwandten Biotopen am Beispiel des Pestruper Gräberfeldes in Nordwest- Niedersachsen (Hymenoptera Aculeata). – *Drosera* '90: 55–76
- BEHR, H. (1990): Untersuchungen zum Flug- und Immigrationsverhalten von Wasserkäfern der Gattung *Hydroporus* Clairv. (Col.: Dytiscidae). – *Drosera* '90: 77–94
- KNAUST, H.-J. (1990): Untersuchungen zum Ausbreitungsverhalten von Feldlaufkäfern (Coleoptera, Carabidae). – *Drosera* '90: 95–96
- KRUMMEN, H. (1990): Phytophage Coleopteren der ostfriesischen Insel Norderney. – *Drosera* '90: 97–103
- ERBELING, L. (1990): Die Histeridae, Sphaeritidae, Silphidae und Agyrtidae (Coleoptera) des Niederweser- und Niederemsgebietes. – *Drosera* '90: 105–122
- WOLFF, D. (1990): Überwinternde Schwebfliegen (Diptera, Syrphidae) bei Ebstorf. – *Drosera* '90: 123–125
- MASCHLER, R. (1990): Zur Lepidopterenfauna des Oldenburger Landes: Makrolepidopterenbeobachtungen im Ipweger Moor. – *Drosera* '90: 127–132
- TEMME, M. (1990): Zum Nahrungsspektrum der Waldohreule (*Asio otus*) auf der Ostfriesischen Insel Norderney mit Bemerkungen zur Kleinsäugerfauna. – *Drosera* '90: 133–140
- PLAISIER, F. & E. FOCKE (1990): Brutnachweis der Waldschnepfe (*Scolopax rusticola*) auf den Ostfriesischen Inseln. – *Drosera* '90: 141–146

1991

- SCHULZ, H.-J. (1991): Beobachtungen zum Vorkommen des Machiliden *Petrobius brevistylis* Carpenter, 1913 (Thysanura, Insecta) auf Hiddensee. – *Drosera* '91: 1–5
- PLAISIER, F. & W. SCHULTZ (1991): Kolonisationserfolg von Spinnen (Araneida) und Laufkäfern (Carabidae, Coleoptera) auf der Nordseeinsel Lütje Hörn. – *Drosera* '91: 7–20
- ERBELING, L. (1991): Die Käfersammlungen im Staatlichen Museum für Naturkunde und Vorgeschichte in Oldenburg. – *Drosera* '91: 21–24
- ZUCCHI, H. & B. FISCHER (1991): Zum Vorkommen von Schwebfliegen (Diptera, Syrphidae) im Gebiet der Stadt Osnabrück. – *Drosera* '91: 25–45
- MASCHLER, R. (1991): Zur Lepidopterenfauna des Oldenburger Landes: Makrolepidopterenbeobachtungen in Oldenburg (Stadt) und Umgebung. – *Drosera* '91: 47–56
- HEIDE, A. VON DER (1991): Zum Auftreten von Stechimmen in stillgelegten Abtorfungsflächen eines Hochmoorrestes bei Oldenburg i. O. (Hymenoptera: Aculeata). – *Drosera* '91: 57–84
- HAESLER, V. (1991): Zum Auftreten der Grabwespe *Mimumesa atratina* (F. Morawitz 1891) am Stadtrand von Oldenburg i. O. (Hymenoptera: Sphecidae). – *Drosera* '91: 85–92
- SMISSEN, J. VAN DER (1991): Beitrag zur Bienen- und Wespenfauna des südöstlichen Schleswig-Holstein und des Wendlandes (Hymenoptera: Aculeata). – *Drosera* '91: 93–99
- WEBER, H. E. (1991): Zur Klärung einiger *Rubus*-Arten (Rosaceae) in Norddeutschland. – *Drosera* '91: 101–109
- SCHERFOSE, V. (1991): Vegetationsentwicklung im NSG Südstrandpolder auf Norderney. – *Drosera* '91: 111–126
- JANIESCH, P. (1991): Oberirdische Biomasseproduktion und Mineralstoffhaushalt von Salzwiesen der niedersächsischen Küste. – *Drosera* '91: 127–183
- WIEGLEB, G. & H. BRUX (1991): Evolutionsbiologische Aspekte von Reproduktion und Variabilität breitblättriger *Potamogeton*-Arten in Nordwest-Deutschland. – *Drosera* '91: 139–151

1991 [BEIHEFT 1]

- BRÖRING, U. (1991): Die Heteropteren der Ostfriesischen Inseln. – *Drosera*, Beiheft 1: 1–96

1992

- HOFMEISTER, H. (1992): Ackerunkrautgesellschaften im Hümmling. – *Drosera* '92: 1–15
- ROSSKAMP, T. (1992): Die Kleinschmielenrasen im Landkreis Friesland und Vorschläge für eine Neugliederung dieser Gesellschaften in Mitteleuropa. – *Drosera* '92: 17–26
- HOBOHM, C. (1992): Schleichende Veränderungen in den Salzwiesen Niedersachsens – ein Beitrag zur historischen Geobotanik. – *Drosera* '92: 27–34
- RUDZINSKI, H.-G. (1992): Beiträge zur Kenntnis der Trauermückenfauna Nordwestdeutschlands (Diptera, Nematocera: Sciaridae). – *Drosera* '92: 35–45
- WITT, R. (1992): Zur Bionomie der Sandbiene *Andrena barbilabris* (Kirby 1802) und ihrer Kuckucksbienen *Nomada albotutata* Herrich-Schäffer 1839 und *Sphecodes pellucidus* Smith 1845. – *Drosera* '92: 47–81
- MEYER, K. O. (1992): „Die Hymenopteren-Sammlung Weiffenbach“ – Neuzugang in der Insektensammlung des Oldenburger Museums. – *Drosera* '92: 83–84

- KRISMANN, A. (1992): Bestand an Stillgewässern auf der Insel Föhr im Vergleich mit anderen Regionen Deutschlands. – *Drosera* '92: 85–87
- KRISCH, H. (1992): Systematik und Ökologie der *Bolboschoenus*- und der *Phragmites*-Brackwasserröhrichte der vorpommerschen Boddenküste (Ostsee). – *Drosera* '92: 89–116
- ECKSTEIN, L. & T. HOMM (1992): Ein Beitrag zur Moosflora des Oldenburger Landes. – *Drosera* '92: 117–137
- WILLEN, E. (1992): Nachbeschreibung von *Heterolaophonte minuta* (Boeck, 1872) (Copepoda, Harpacticoidea) und Bemerkungen zur systematischen Stellung sowie zur Biologie der Art. – *Drosera* '92: 139–153
- HERRMANN, M. (1992): Die Heuschreckenfauna (Saltatoria) der Stadt Oldenburg (in Oldenburg) im Vergleich zum angrenzenden Umland. – *Drosera* '92: 155–170
- HEIDE, A. VON DER (1992): Zur Bionomie von *Lasioglossum (Evylaeus) fratellum* (Pérez), einer Furchenbiene mit ungewöhnlich langlebigen Weibchen (Hymenoptera, Halictinae). – *Drosera* '92: 171–188
- PÖPPERL, R. (1992): Die Besiedlung und Vergesellschaftung der Makroinvertebraten in einem Seeabfluß des Norddeutschen Tieflandes, der Alten Schwentine zwischen Belauer und Stolper See (Schleswig-Holstein). – *Drosera* '92: 189–206

1993

- SCHMIDT, C. & J. KOHN (1993): Zum Vorkommen von *Micromitrium tenerum* (B. & S.) Crosby in Nordwestdeutschland. – *Drosera* '93: 1–5
- GOLISCH, A. (1993): *Carex strigosa* Huds. in Nordwest-Niedersachsen nachgewiesen. – *Drosera* '93: 7–10
- MÜHL, M. (1993): Zur Synsystematik der Krähenbeerheiden auf den Ostfriesischen Inseln. – *Drosera* '93: 11–32
- PLAISIER, F. (1993): Zum Nachweis von *Petrobius brevistylis* Carpenter, 1913 (Insecta Archaeognatha, Machilidae) auf einer Wattenmeerinsel. – *Drosera* '93: 33–36
- NIEDRINGHAUS, R. & T. OLTHOFF (1993): Zur Verbreitung einiger Zikadentaxa in Nordwestdeutschland (Hemiptera: Auchenorrhyncha). – *Drosera* '93: 37–38
- SMISSEN, J. VAN DER (1993): Zweiter Beitrag zur Bienen- und Wespenfauna im südöstlichen Schleswig-Holstein und nordöstlichen Niedersachsen (Hymenoptera: Aculeata). – *Drosera* '93: 45–52
- BARKEMEYER, W. (1993): Zum Vorkommen von Holz-, Raub-, Schnepfen-, Stilett- und Waffenfliegen in Nordwestdeutschland (Diptera). – *Drosera* '93: 59–80
- KASSEBEER, C. F. (1993): Die Schwebfliegen (Diptera: Syrphidae) des Lopautals bei Amelinghausen. – *Drosera* '93: 81–100
- ROSE, A. & G. MÖHLMANN (1993): Zur Besiedlung der jungen Düneninsel Mellum durch Staphyliniden (Coleoptera: Staphylinidae). – *Drosera* '93: 101–123
- SMISSEN, J. VAN DER (1993): Zweiter Beitrag zur Bienen- und Wespenfauna im südöstlichen Schleswig-Holstein und nordöstlichen Niedersachsen (Hymenoptera: Aculeata). – *Drosera* '93: 125–134

1994

- MEYER, K. O. (1994): Küstenfunde – Wale und Delphine aus der Deutschen Bucht. – *Drosera* '94: 1–6
- STEDE, M. (1994): Zur Todesursache bei Walen der niedersächsischen Nordseeküste. – *Drosera* '94: 7–19
- HOLLWEDEL, W. & B. W. SCHARF (1994): Zur Verbreitung der Cladoceren und Ostracoden auf den Ostseeinseln Rügen und Hiddensee. – *Drosera* '94: 21–28
- PLAISIER, F. (1994): Laufkäfer der Nordseeinseln Norderney und Wangerooge (Coleoptera, carabidae). – *Drosera* '94: 29–36
- NORDMANN, M. & M. HIELSCHER (1994): Zum Vorkommen der Laufkäfer (Coleoptera, Carabidae) auf der ostfriesischen Insel Norderney. – *Drosera* '94: 37–61
- SMISSEN, J. VAN DER (1994): Zur Kenntnis der Weibchen von *Arachnospila virgilabnormis* (Wolf, 1976) und *Arachnospila alvarabnormis* (Wolf, 1965) (Hymenoptera: Pompilidae). – *Drosera* '94: 63–70
- HOMM, T., U. DE BRUYN & L. ECKSTEIN (1994): Dynamik und Konstanz in der Moosflora der Insel Juist seit der Jahrhundertwende. – *Drosera* '94: 71–83
- ROSSKAMP, T. (1994): Die Flora und Vegetation eines brachliegenden Bahnhofsgeländes in Sande (Landkreis Friesland). – *Drosera* '94: 85–94
- HERRMANN, M. (1994): Die Flora der Stadt Oldenburg (Oldb). – *Drosera* '94: 95–110
- HÄRDITTE, W. (1994): Buchenwälder nährstoffreicher Pseudogleye in Schleswig-Holstein. – *Drosera* '94: 111–124
- RINGER, C. (1994): Untersuchungen von Birken-Buschwäldern auf den ostfriesischen Inseln Borkum und Norderney unter vorwiegend synsystematischen und syntaxonomischen Gesichtspunkten. – *Drosera* '94: 125–137

1995

- BIRKEN, S. (1995): Die Orchideen Lengerichs (Kreis Steinfurt/Nordrhein-Westfalen). – *Drosera* '95: 1–24
- ZÜGHART, W. & H. CORDES (1995): Die Spontanflora ausgewählter Dörfer des Bremer Umlandes. – *Drosera* '95: 25–43
- VÖGE, M. (1995): Veränderungen der Makrophytenvegetation des Großensees bei Hamburg. – *Drosera* '95: 45–52
- STUKE, J.-H. (1995): Beitrag zur Fauna ausgewählter Insektengruppen auf nordwestdeutschen Sandheiden. – *Drosera* '95: 53–83
- SCHULTZ, W. & F. PLAISIER (1995): Zum gegenwärtigen Besiedlungsstand der Strandinsel Minsener Oog durch Spinnen (Arachnida, Araneida) und Laufkäfer (Coleoptera, Carabidae). – *Drosera* '95: 85–100
- SCHMIDT, R. C. & B. HUSSEL (1995): Beobachtung von Schweinswalen (*Phocoena phocoena* L.) von Fähren zwischen Sylt und Rømø im Sommer 1994. – *Drosera* '95: 101–108
- KLEINEKUHLE, J. (1995): Zur Macrolepidopterenfauna der Nordseeinsel Borkum (Lepidoptera). – *Drosera* '95: 109–126
- VOSSEL, E. & T. ASSMANN (1995): Die Chilopoden, Diplopoden und Carabiden unterschiedlich genutzter Waldflächen bei Bentheim (Südwest-Niedersachsen): Vergleich eines Wirtschaftshochwaldes mit zwei ehemaligen Hudeflächen. – *Drosera* '95: 127–143
- HANDKE, K. (1995): Zur Blattkäferfauna eines Nordwestdeutschen Flußmarschengebietes Niedervieland/Ochtmuniederung (Coleoptera, Chrysomelidae). – *Drosera* '95: 145–153
- RÖLLER, O. (1995): Die Moosflora der Alt-Gemeinde Hude. – *Drosera* '95: 155–162
- HOMM, T., L. ECKSTEIN & U. DE BRUYN (1995): Neue und interessante Moosfunde aus dem Weser-Ems-Gebiet (Nordwestdeutschland). – *Drosera* '95: 163–176

1996

- METZING, D., H. CORDES & H. KUHBIER (1996): Biosystematische Untersuchungen an *Suaeda maritima* (Chenopodiaceae). – *Drosera* '96: 1–26
- HAESE, D. & C. HOBOHM (1996): Pflanzensoziologische und bodenökologische Untersuchungen an Thero-Salicornietea-Gesellschaften auf der Nordseeinsel Mellum. – *Drosera* '96: 27–32
- BOHLEN, J. (1996): Historisches ichthyologisches Material aus dem Weser-Ems-Gebiet im Staatlichen Museum für Naturkunde und Vorgeschichte, Oldenburg. – *Drosera* '96: 31–38
- BERNHARDT, K.-G. (1996): Räumliche Verteilungsmuster und Habitatbindung von terrestrischen Heteropteren in einer nordwestdeutschen Hudelandschaft. – *Drosera* '96: 33–47
- KRUMMEN, H. (1996): Zur Situation der Laufkäferfauna (Coleoptera: Carabidae) in intensiv genutzten Landschaftsräumen einiger Stadtrandgebiete Oldenburgs. – *Drosera* '96: 49–66
- SCHEFFEL, H.-J. & M. MARCINIAK (1996): Erstnachweis von larvalen Barben *Barbus barbatus* (Cyprinidae) in der Weser. – *Drosera* '96: 67–81
- SMISSEN, J. VAN DER (1996): Zur Kenntnis einzelner *Arachnospila*-Weibchen – mit Bestimmungsschlüssel für die geringbehaarten, kammdorntragenden Weibchen der Gattung *Arachnospila* Kincaid, 1900 (Hymenoptera, Pompilidae). – *Drosera* '96: 73–102
- WITT, R. (1996): Beitrag zur Grabwespenfauna Brandenburgs (Hymenoptera: Sphecidae). – *Drosera* '96: 103–112
- HÖVEMEYER, K. (1996): Die Dipteregemeinschaften eines Halbtrockenrasens und einer Hecke im südniedersächsischen Bergland: eine vergleichende Untersuchung. – *Drosera* '96: 113–127
- STUKE, J.-H. (1996): Die Schwebfliegenfauna (Diptera: Syrphidae) des Waldgebietes „Hasbruch“ (Niedersachsen). – *Drosera* '96: 129–140

1997

- KINDER, M., I. VAGTS, H. CORDES & B. KÜVER (1997): Zur Biologie und Ökologie des Knollen-Fuchsschwanzes (*Alopecurus bulbosus* Gouan) an der deutschen Nordseeküste. – *Drosera* '97: 1–19
- FINCH, O.-D. (1997): Die Spinnen (Araneae) der Trockenrasen eines nordwestdeutschen Binnendünenkomplexes. – *Drosera* '97: 21–40
- LEMPERT, J. (1997): Zur Emigration des Wasserskorpions *Nepa cinerea* L.. – *Drosera* '97: 41–44
- RIEMANN, H. (1997): Die Stechimmenfauna der Weserdeiche bei Achim (Hym.: Aculeata). – *Drosera* '97: 45–64
- KIFFE, K. (1997): Zum Vorkommen von *Carex nigra* (L.) Reichard x *Carex trinervis* Degland (= *Carex x timmiana* P. Junge) in Deutschland. – *Drosera* '97: 65–70
- LILL, K. (1997): Binnenmollusken auf der ostfriesischen Düneninsel Baltrum, Niedersachsen. – *Drosera* '97: 71–86
- SCHULZ, H.-J. (1997): Zur Kenntnis der Collembolen Helgolands (Insecta, Collembola). – *Drosera* '97: 87–94
- HAILINGER, R. & G. WALTER (1997): Data relating to the distribution and host-specificity of bat-infesting mites (Acari, Mesostigmata, Prostigmata, Astigmata) in Germany. – *Drosera* '97: 95–112
- FINCH, O.-D. (1997): Zum Vorkommen des Winterhaftes *Boreus hiemalis* L. (Insecta: Mecoptera) im nordwestlichen Niedersachsen. – *Drosera* '97: 113–116

1998

- WINKLER, C. (1998): Arealdynamik der Wespenspinne *Argiope bruennichi* (Scopoli, 1772) (Araneae: Araneidae) in Schleswig-Holstein. – Drosera '98: 1–5
- STERZYNSKA, M. & R. EHRNSBERGER (1998): Faunistische Bemerkungen zum Vorkommen von zwei Springschwanz-Arten (Collembola) in Sanddünen an der Nordseeküste Deutschlands. – Drosera '98: 7–10
- MESSNER, B., H. TREI & F. RABENSTEIN (1998): Ist die Seehundlaus ein Plastronatmer? Zur Atmung der Seehundlaus *Echinophthirius horridus* (Olfers 1816) (Echinophthiriidae, Anoplura). – Drosera '98: 11–18
- MELBER, A. (1998): Bemerkenswerte Vorkommen von Wanzen (Insecta, Heteroptera) in Niedersachsen. – Drosera '98: 19–29
- BRÖRING, U. (1998): Die Köcherfliegen der Ostfriesischen Inseln. – Drosera '98: 31–38
- HANNIG, K. (1998): Zur Laufkäferfauna der ostfriesischen Insel Baltrum (Coleoptera, Carabidae). – Drosera '98: 39–44
- DREWES, B. (1998): Zur Besiedlung einer Kiesgrube im Landkreis Stade durch Grabwespen, Wildbienen und weitere aculeate Hymenopteren (Hymenoptera: Aculeata). – Drosera '98: 45–68
- HEIDE, A. VON DER & S. TISCHENDORF (1998): Zum deutschen Erstnachweis der Grabwespe *Ammoplanus pragensis* Snoflak, 1945 aus der hessischen Hochrhön (Hymenoptera, „Sphecidae“). – Drosera '98: 69–72
- MEYER, K.-O. (1998): Die Lepidopteren-Sammlung Tiedemann – Neuzugang in der Insektensammlung des Oldenburger Museums. – Drosera '98: 73–78
- BOHLEN, J. & A. NOLTE (1998): Die Barbe, *Barbus barbus* (Linné, 1758), in der Hunte. – Drosera '98: 79–82
- HAESELER, V. (1998): Blauwangenspint (*Merops p. persicus* Pallas 1773) auf der nordfriesischen Insel Sylt. – Drosera '98: 83–84
- WITTIG, B. (1998): Ein Vergleich neuerer und historischer Vegetationsaufnahmen des Caricion fuscae (bodensaure Kleinseggenriede) im Elbe-Weser-Gebiet. – Drosera '98: 85–102
- HOMM, T. (1998): Zum aktuellen Vorkommen einiger ausgewählter epilithischer Moose (Bryophyta) im Weser-Ems-Gebiet (Nordwestdeutschland). – Drosera '98: 103–111
- HONDELMANN, P. (1998): Zur Schwebfliegen-Fauna (Diptera, Syrphidae) von Agrarökosystemen am Beispiel der Lößböden Südniedersachsens. – Drosera '98: 113–122
- WOLFF, D. (1998): *Pipiza accola* Violenitsh, 1985 (Diptera, Syrphidae) – Erstnachweis für Deutschland. – Drosera '98: 123–126
- KULIK, G. (1998): Beitrag zur Kenntnis der Bienen- und Wespenfauna Nordwestdeutschlands und angrenzender Gebiete (Hymenoptera: Aculeata). – Drosera '98: 127–138
- WINKLER, C., M. BUCK & S. MEISTER (1998): Habitatwahl und Bestandssituation der Amphibien in der Gemeinde Westensee (Ostholsteinisches Hügelland, Schleswig-Holstein). – Drosera '98: 139–150

1999

- HERRMANN, M. (1999): Einfluß von Flächengröße und Isolation auf die Präsenz von Grabwespen (Hymenoptera; Sphecidae). – Drosera '99: 1–22
- PERSICKE, U., A. GERLACH & W. HEIBER (1999): Zur botanischen Zusammensetzung von Treibsel der niedersächsischen Deichvorländer und Deichabschnitte. – Drosera '99: 23–24
- RÖLLER, O. (1999): Die Moosflora der ostfriesischen Insel Spiekeroog. – Drosera '99: 35–84
- HOMM, T. (1999): Neue Funde regional seltener Moose (Bryophyta) aus dem Weser-Ems-Gebiet (Nordwestdeutschland). – Drosera '99: 49–56
- BECKER, R. & R. SPRENGER (1999): Gefährdete Farn- und Blütenpflanzen an Mauerstandorten in der Stadt Oldenburg (Oldb) und ihre Bedeutung für den Naturschutz. – Drosera '99: 57–68
- ERHARDT, H. (1999): Die Stechimmenfauna einer stillgelegten Tonkuhle im Landkreis Ammerland – (Hymenoptera: Aculeata). – Drosera '99: 69–94
- BRUYN, U. DE & H. W. LINDERS (1999): Bedeutung und naturschutzfachliche Bewertung von Hybrid-Pappeln als Trägerbäume für Moos- und Flechtenarten in Nordwestdeutschland. – Drosera '99: 95–108
- EBER, W. (1999): Die Goldnesseln (*Lamium galeobdolon* agg.) der Oldenburgisch-Ostfriesischen Geest. – Drosera '99: 109–114
- MIRABDULLAYEV, I. & H.-U. DAHMS (1999): Die Cyclopoida (Copepoda, Crustacea) der Stadt Oldenburg und ihrer Umgebung. – Drosera '99: 115–124

2000

- GLAHN, H. VON (2000): Eine neu entstandene Rohrschwengel-Strandroggen-Gesellschaft (*Festuco arundinaceae-Leymetum arenarii* ass. nov.) im Sanduferbereich der Niederweser und ihr Vergleich mit Strandroggen-Gesellschaften Mittel- und Nordeuropas. – Drosera 2000: 1–27
- FEDER, J. & B. WITTIG (2000): Die Gefäßpflanzenflora des Landkreises Verden. – Drosera 2000: 29–52

- GUEFFROY, D. & T. LIECKWEG (2000): Zur Odonatenfauna des Fintlandmoores (Landkreis Ammerland). – *Drosera* **2000**: 53–65
- WALTER, G. (2000): Weitere Ektoparasitennachweise (Siphonaptera, Ixodidae, Anoplura) von den Ostfriesischen Inseln. – *Drosera* **2000**: 67–72
- HEINECKE, C. (2000): Der Staatsforst Hasbruch (Landkreis Oldenburg/Niedersachsen) als Lebensraum für Großschmetterlinge (Insecta: Lepidoptera). – *Drosera* **2000**: 73–98
- DANKELMANN, M. (2000): Vorkommen und Besonderheiten des hygrophilen Wachtelweizen-Schreckenfalters (*Melitaea athalia*) im Cheiner Torfmoor. – *Drosera* **2000**: 99–106
- KEHLMAIER, C. (2000): Schwebfliegenfunde in und um Lüneburg (Diptera: Syrphidae). – *Drosera* **2000**: 107–112
- MESSNER, B. & J. ADIS (2000): Morphologische Strukturen und vergleichende Biologie plastronatmender Arthropoden. – *Drosera* **2000**: 113–124
- BEICHLER, U. (2000): Jahresbericht 1999 der Abteilung Naturkunde des Staatlichen Museums für Naturkunde und Vorgeschichte Oldenburg. – *Drosera* **2000**: 125–134

2001

- FUHRMANN, D. (2001): Zur Blatt- und Rüsselkäferfauna der Laub- und Strauchschicht der Stadt Oldenburg i. O.. – *Drosera* **2001**: 1–34
- FALKE, B. & T. ASSMANN (2001): Zur Käferfauna von Sandtrockenrasen und Heidegesellschaften in Hudelandschaften des Emslandes (Nordwestdeutschland) (Coleoptera: Carabidae, Elateridae, Byrrhidae et Tenebrionidae). – *Drosera* **2001**: 35–52
- MESSNER, B. (2001): Die Sägekäfer (Coleoptera, Heteroceridae) auf den ostfriesischen Inseln Memmert und Mellum. – *Drosera* **2001**: 53–56
- SCHMITZ, J. (2001): Ein ehemaliger Verschiebebahnhof als Refugium für Pflanzenwespen (Hymenoptera: Symphyta). – *Drosera* **2001**: 57–83
- STUKE, J.-H. (2001): Schwebfliegen Ostfrieslands – eine erste Zusammenstellung aktueller Beobachtungen (Diptera: Syrphidae). – *Drosera* **2001**: 85–92
- BLEIDORN, C., K.-E. LAUTERBACH & C. VENNE (2001): Beitrag zur Kenntnis der Wegwespenfauna Westfalens (Hymenoptera Aculeata: Pompilidae). – *Drosera* **2001**: 93–106
- HOLLWEDEL, W. (2001): Verbreitung der Cladocerenarten auf Usedom im Vergleich mit der Besiedlung anderer Ostseeinseln und der Nordseeinseln. – *Drosera* **2001**: 107–115
- JÖDICKE, R. (2001): Die Libellen der Dianaseen (Insecta: Odonata). – *Drosera* **2001**: 117–125
- HÄMKER, S., K. BORSTEL & A. NIEDENFÜHR (2001): Fellfärbung und aktuelle Funde der Schabrackenspitzmaus (*Sorex coronatus* Millet, 1882) im Weser-Ems-Raum. – *Drosera* **2001**: 127–131
- MEYER, K.-O. (2001): Die Gastropodenfauna der Vordeichwiesen am südwestlichen Jadebusen unter Einwirkung neuer Küstenschutzbauten. – *Drosera* **2001**: 133–134
- GLAHN, H. VON (2001): Über das Chaerophylletum bulbosi R. Tx. 1937 in den nordwestdeutschen Stromlandschaften von Weser und Elbe. – *Drosera* **2001**: 135–151
- ROSSKAMP, T. (2001): Flora und Vegetation der Weserinsel „Strohauser Plate“. – *Drosera* **2001**: 153–182
- BRUYN, U. DE (2001): Zur aktuellen Verbreitung epiphytisch auftretender lichenicoler und nicht lichenisierter flechtenähnlicher Pilze im nördlichen Weser-Ems-Gebiet. – *Drosera* **2001**: 183–188
- FEDER, J. (2001): Die wildwachsenden Farn- und Blütenpflanzen der Stadt Delmenhorst. – *Drosera* **2001**: 189–211

2002

- HUNTKE, T. (2002): Rezente Laubwaldgesellschaften und Potentiell Natürliche Vegetation des Mansholter Holzes, Landkreis Ammerland. – *Drosera* **2002**: 1–31
- DENGLER, J., M. EISENBERG, A. KRAFT & S. LÖBEL (2002): Die Ilmenauniederung „Düvelsbrook“ – Standort, Vegetation und Naturschutz eines Feuchtwiesengebietes bei Lüneburg. – *Drosera* **2002**: 33–78
- HOLLWEDEL, W. (2002): Zur Cladocerenfauna eines Waldteiches und eines Stadtteiches. Langzeitbeobachtungen im Vareler Mühlenteich und Oldenburger Dobbenteich. – *Drosera* **2002**: 79–90
- PAULUS, M. (2002): Zur Landwanzenfauna der ostfriesischen Insel Borkum. – *Drosera* **2002**: 91–108
- BELLMANN, A. (2002): Die Trogidae, Geotrupidae, Scarabaeidae und Lucanidae (Coleoptera) des Weser-Ems-Gebietes. – *Drosera* **2002**: 108–128
- FRYE, L. & V. HAESELER (2002): Zum Nachweis von *Osmia* (*Melanosmia*) *xanthomelana* (Kirby 1802) in Norddeutschland – (Hymenoptera: Apoidea). – *Drosera* **2002**: 129–132
- SCHLÜTER, C. (2002): Bienen und Grabwespen anthropogener Standorte im Landkreis Ammerland (Hymenoptera: Aculeata). – *Drosera* **2002**: 133–158
- KRUMMEN, H. (2002): Zoozönotische Veränderungen bei phytophagen Käfern auf jungen Düneninseln der südlichen Nordsee (Coleoptera: Elateridae, Chrysomelidae, Apionidae, Curculionidea). – *Drosera* **2002**: 159–176

- FEDER, J. (2002): Die wildwachsenden Farn- und Blütenpflanzen des Landkreises Friesland. – *Drosera* **2002**: 177–199
- RENKER, C. (2002): Die Punctidae, Patulidae, Euconulidae und Vitrinidae (Mollusca: Gastropoda) des Landkreises Göttingen (Süd-Niedersachsen). – *Drosera* **2002**: 201–212

2003

- GLAHN, H. VON & H.-J. WÄTJEN (2003): Zum bisherigen und künftigen Erscheinen von DROSEREA aus Anlass des Herausgeberwechsels. – *Drosera* **2003**: 1–7
- EBER, W. (2003): Morphologie und Anatomie der Schattenpflanzen terrestrischer und aquatischer Lebensräume. – *Drosera* **2003**: 3–10
- DENGLER, J. & J. KREBS (2003): Zwei neue Saumassoziationen der Klasse Trifolio-Geranietea sanguinei aus dem norddeutschen Tiefland. – *Drosera* **2003**: 11–32
- JANIESCH, P. & F. PENON (2003): Biomasseproduktion, Wasser- und Mineralstoffhaushalt der Empetrum-Heiden auf Norderney. – *Drosera* **2003**: 33–50
- HOLLWEDEL, W. & H. TERLUTTER (2003): Zur Verbreitung der Cladoceren in den Gewässern des Naturschutzgebietes „Heiliges Meer“, Kreis Steinfurt (Westfalen). – *Drosera* **2003**: 51–64
- DZIOCK, F. & A. SCHANOWSKI (2003): Faunistisch-ökologische Untersuchungen an Schwebfliegen (Diptera, Syrphidae) zweier Waldgebiete im Solling (Niedersachsen). – *Drosera* **2003**: 65–80
- STUKE, J.-H. (2003): Die Blasenkopffliegen (Diptera: Conopidae) Niedersachsens und Bremens. – *Drosera* **2003**: 81–94
- HEIDE, A. VON DER & H. METSCHER (2003): Zur Bienen- und Wespenbesiedlung von Taldünen der Ems und anderen Trockenstandorten im Emsland (Hymenoptera; Aculeata). – *Drosera* **2003**: 95–130
- DREWES, B. (2003): Revision der Grabwespen der Sammlung H. Weiffenbach des Landesmuseums für Natur und Mensch Oldenburg (Hymenoptera, Sphecidae). – *Drosera* **2003**: 131–144
- BORSTEL, K. & K. FUHRMANN (2003): Basiserfassung von Kleinsäugetern zwischen Weser und Ems im Herbst 2001. – *Drosera* **2003**: 145–154

2004

- HOLLWEDEL, W. (2004): Zur Verbreitung der Cladoceren in Baggerseen der Stadt Oldenburg i. O. – Langzeituntersuchungen (1985–2004) im Blankenburger See und in den Bornhorster Gewässern. – *Drosera* **2004**: 1–10
- SCHÄFER, P. (2004): Ein Vorkommen von *Carabus glabratus* Paykull, 1790 (Coleoptera: Carabidae) im Großen Moor bei Uchte (Niedersachsen). – *Drosera* **2004**: 11–14
- WEBER, M. (2004): Pflanzenwespen des Ochtumer Sandes bei Bremen (Hymenoptera: Symphyta). – *Drosera* **2004**: 15–29
- ISERMANN, M. & H. KUHBIER (2004): Wacholder auf den Ostfriesischen Inseln. – *Drosera* **2004**: 31–36
- KIFFE, K., S. HÖLZENBEIN & J. C. SCHOU (2004): An example of a rare and little noticed intersectional *Carex* hybrid in Germany: *Carex pseudocyperus* L. x *C. rostrata* Stokes (= *Carex* x *justi-schmidtii* Junge). – *Drosera* **2004**: 37–42
- MARQUARDT, B., J. RATHJEN, S. BOCH, T. KAISER & J. DENGLER (2004): Naturschutz im Industriegebiet? – Flora, Vegetation und Naturschutzpotenzial des Lüneburger Hafens. – *Drosera* **2004**: 43–92
- HOLLE, T. (2004): Zur Spinnenfauna der Weserinsel Harriersand – (Araneae). – *Drosera* **2004**: 93–118
- SOHNI, V. & O.-D. FINCH (2004): Die Libellen eines regenerierten Restmoores in Nordwestdeutschland (Insecta: Odonata). – *Drosera* **2004**: 119–135
- ROSE, A. (2004): Die Kurzflügelkäfer (Coleoptera, Staphylinidae excl. Scaphidiinae, Dasycerinae et Pselaphinae) der Sammlung 'Georg Kerstens', nebst aktualisiertem Verbreitungsstatus aller Arten des Weser-Ems-Gebietes. – *Drosera* **2004**: 137–158

2005

- OPPEL, S. (2005): Die Heuschreckenfauna der jungen Düneninsel Trischen im schleswig-holsteinischen Wattenmeer (Insecta: Saltatoria). – *Drosera* **2005**: 1–5
- HAUSER, H. (2005): Mikrohabitatpräferenzen von Tausendfüßern und Asseln (Diplopoda, Isopoda) in Buchenwaldböden. – *Drosera* **2005**: 7–14
- PAUSCHERT, P. (2005): Nachtaktive Großschmetterlinge (Lepidoptera) der ostfriesischen Insel Norderney. – *Drosera* **2005**: 15–35
- WEBER, H. E. & H. O. MARTENSEN (2005): Zwei neue Brombeerarten in Schleswig-Holstein und Dänemark. – *Drosera* **2005**: 37–46
- BLÜML, V., S. MÜLLER & A. SCHÖNHEIM (2005): Verbreitung gefährdeter Gefäßpflanzen an der Ilmenau mit Nebenbächen. – *Drosera* **2005**: 47–74
- BRUYN, U. DE (2005): Veränderungen der Flechtenflora der Insel Spiekeroog seit 1900. – *Drosera* **2005**: 75–88

- THOMAS, B. & R. WITT (2005): Erstnachweis der Holzbiene *Xylocopa violacea* (Linné 1758) in Niedersachsen und weitere Vorkommen am nordwestlichen Arealrand (Hymenoptera: Apidae). – *Drosera* **2005**: 89–96
- KRAATZ, O. (2005): Grabwespen und Bienen eines militärisch genutzten Binnendünengeländes im Nordwesten Niedersachsens (Hymenoptera: Sphecidae, Apidae). – *Drosera* **2005**: 97–126
- BECKER, G. & B. WITTIG (2005): Blütenreiche Magerwiesen im mittleren Wümmegebiet von Hellwege bis Ottersberg. – *Drosera* **2005**: 127–134
- STUKE, J.-H. (2005): Die Sciomyzoidea (Diptera: Acalyptratae) Niedersachsens und Bremens. – *Drosera* **2005**: 135–166

2006

- HERRMANN, N. & C. LINKE (2006): Beiträge zur Biologie und Lebensgeschichte von *Trifolium ornithopodioides* L. (Fabaceae). – *Drosera* **2006**: 1–26
- LÜST, C. & L. GIANI (2006): Merkmale von Böden unter rezenten Wäldern, die auf ehemals landwirtschaftlich genutzten Flächen stocken. – *Drosera* **2006**: 27–34
- JANIESCH, P. & I. PUTZ (2006): Wasserhaushalt des Empetro-Ericetums auf Norderney. – *Drosera* **2006**: 35–45
- JANSSEN, G. & H.-A. HEWICKER (2006): Die Flatterulme (*Ulmus laevis* Pall.) in Schleswig-Holstein – Verbreitung, Habitat und Vergesellschaftung, Gefährdung und Schutz. – *Drosera* **2006**: 47–66
- STUKE, J.-H. (2006): Bemerkenswerte Zweiflügler aus Niedersachsen und Bremen (Insecta: Diptera) – 1. Teil. – *Drosera* **2006**: 67–72
- KOPERSKI, M. (2006): Bryologisch interessante Sekundärstandorte in Bremen. 6. Beitrag: Die Uferbefestigungen der Flüsse. – *Drosera* **2006**: 73–90
- HOLLWEDEL, W. & B. W. SCHARF (2006): Zum Vorkommen der Cladoceren und Ostracoden (Crustacea) im Zwischenahner Meer (Niedersachsen). – *Drosera* **2006**: 91–110
- KRUMMEN, H. (2006): Rüsselkäfer in der Kulturlandschaft - Ansätze zur Beschreibung von Lebensraumqualitäten durch phytophage Käfer (Coleoptera, Curculionoidea: Rhynchitidae, Attelabidae, Apionidae, Curculionidae). – *Drosera* **2006**: 111–128
- ROSE, A., A. BELLMANN, B. BÜCHE, J. ESSER, C. MAUS & K. RENNER (2006): Kurzflügelkäfer der Ostfriesischen Inseln: unpublizierte Funde, Funddaten sowie Korrekturen (Coleoptera, Staphylinidae: excl. Aleocharinae) – 1. Teil. – *Drosera* **2006**: 129–156

2007

- PEYRAT, T. (2007): Einfluss von Waldweide auf Physiognomie und Artenzusammensetzung der Vegetation in einem historischen Waldgebiet im New Forest (Großbritannien). – *Drosera* **2007**: 1–10
- WEBER, H. E. (2007): Nachträge zur Brombeerflora (*Rubus* L. subgen. *Rubus*) in Nordwestdeutschland. – *Drosera* **2007**: 11–16
- BEHRE, K.-E. (2007): Die Auswirkungen der Wintersturmfluten 2006/2007 auf das Sehestedter Außendeichsmoor (SO-Jadebusen). – *Drosera* **2007**: 17–24
- WINKLER, A. (2007): Stechimmen auf Spülfeldern Ostfrieslands (Hymenoptera: Aculeata). – *Drosera* **2007**: 25–48
- HERRMANN, M. (2007): Beitrag zur Stechimmenfauna Ostfrieslands, Niedersachsen (Hymenoptera, Aculeata). – *Drosera* **2007**: 49–58
- GIANI, L. & E. TOLKSDORF-LIENEMANN (2007): Podsol, Boden des Jahres 2007: Podsol aus Regente (Landkreis Oldenburg). – *Drosera* **2007**: 59–64
- RÜTHER, C. & C. PEPPLER-LISBACH (2007): Vegetationskundliche und bodenökologische Untersuchungen im Neuenburger Holz (Landkreis Friesland). – *Drosera* **2007**: 65–98
- TSCHIRNHAUS, M. VON (2007): Acalyptrate Fliegen (Diptera: Schizophora, „Acalyptratae“) der jungen Düneninseln Memmert und Mellum unter besonderer Berücksichtigung der Agromyzidae und Chloropidae – Ergebnisse der Untersuchungen von 1984-1986 und 1994. – *Drosera* **2007**: 99–136
- ROSE, A., A. BELLMANN, B. BÜCHE, J. ESSER, C. MAUS, K. RENNER (2007): Kurzflügelkäfer der Ostfriesischen Inseln: unpublizierte Funde, Funddaten sowie Korrekturen (Coleoptera, Staphylinidae, Aleocharinae) – 2. Teil. – *Drosera* **2007**: 137–156

2008 [ERSCHIENEN 2009]

- DONIE, H. (2009): Zum Vorkommen von Stechimmen im zentralen Stadtbereich Oldenburgs (i. O.). – *Drosera* **2008**: 1–42
- KRUMMEN, H. (2009): Sukzessive Änderungen in phytophagen Käferzönosen nach naturnahem Rückbau einer Agrarlandschaft im Emsland. – *Drosera* **2008**: 43–62
- BUCHHOLZ, S. (2009): Spider assemblages in an inland dune complex of Northwest Germany. – *Drosera* **2008**: 63–76
- STUKE, J.-H. (2009): Die artenarmen Familien der acalyptraten Zweiflügler in Niedersachsen und Bremen (Diptera: Acalyptratae). – *Drosera* **2008**: 77–106

- VENNE, C. (2009): Zur Bedeutung des Faulbaums (*Frangula alnus*) als Nahrungsquelle für Stechimmen (Hymenoptera Aculeata exkl. Formicidae). – *Drosera* **2008**: 107–118
- ESSER, J. (2009): Anmerkungen zum Vorkommen der Andromedagitterwanze *Stephanies takeyai* Drake & Maa, 1955 (Heteroptera, Tingidae) in Bremen. – *Drosera* **2008**: 119–120
- PEPPLER-LISBACH, C. (2009): Standortökologische Untersuchungen in Laubwäldern des Oldenburger Raumes. – *Drosera* **2008**: 121–139

2009 [erschienen 2010]

- JANIESCH, P. (2010): Hellmut von Glahn, 1929–2008. – *Drosera* **2009**: 1–3
- BECKER, R. (2010): Bemerkenswerte Vorkommen gefährdeter Pflanzenarten in der Stadt Oldenburg (Oldb). – *Drosera* **2009**: 5–15
- POTT, R. (2010): Vegetationsdynamik an einem natürlichen See, dem Großen Heiligen Meer, in Nordwestdeutschland. – *Drosera* **2009**: 17–44
- HÄRDITTE, W. & G. VON OHEIMB (2010): Beziehungen zwischen Struktur und Kryptogamenflora von unbewirtschafteten und bewirtschafteten Buchenwäldern im nordostdeutschen Tiefland. – *Drosera* **2009**: 45–53
- WEBER, H.-E. (2010): Etablierungen und Änderungen der Namen einiger *Rubus*-Arten. – *Drosera* **2009**: 55–58
- JANIESCH, P. & C. REIFFERT (2010): Die Gellener Torfmöörte – Entwicklung und Zukunft eines Naturschutzgebietes. – *Drosera* **2009**: 59–83
- BLÜML, V. & A. SCHÖNHEIM (2010): Floristische Veränderungen an der Talsperre Thülsfeld (Landkreis Cloppenburg, Niedersachsen). – *Drosera* **2009**: 85–97
- HESSLING, M. (2010): Bienen und Wespen im Bereich der Hunte südöstlich von Oldenburg (Hymenoptera Aculeata). – *Drosera* **2009**: 99–126
- SCHARF, B. W. & W. HOLLWEDEL (2010): Ostracoda und Cladocera (Crustacea) von der Insel Terschelling, Niederlande. – *Drosera* **2009**: 127–141
- STUKE, J.-H. (2010): Bemerkenswerte Zweiflügler aus Niedersachsen und Bremen (Insecta: Diptera) – 3. Teil. – *Drosera* **2009**: 143–150

2010 [erschienen 2011]

- WEGNER, H. (2011): Die Kleinschmetterlings-Fauna ausgewählter Biotope auf der nordfriesischen Insel Sylt (Lepidoptera). – *Drosera* **2010**: 1–44
- JUNGHANS, T. (2011): Auswirkungen verschiedener Straucharten auf die Artenvielfalt von Dünengebüsch auf Borkum (Ostfriesische Inseln, Niedersachsen). – *Drosera* **2010**: 45–48
- SCHRAMM, J. & B. MESSNER (2011): Über salztolerante Moose. – *Drosera* **2010**: 49–53
- DOLLE, P., S. BUCHHOLZ & H. SONNENBURG (2011): Ant pitfall catches in dry ecosystems of North Rhine-Westphalia. – *Drosera* **2010**: 55–61
- KRAWCZYNSKI, R., U. FUELLHAAS, A. BELLMANN & P. BIEL (2011): Neuer Fund von *Emus hirtus* (Coleoptera: Staphylinidae) in Huntlosen (Landkreis Oldenburg) sowie Überblick zum Vorkommen in den Ländern Niedersachsen und Bremen. – *Drosera* **2010**: 63–70
- METZING, D., H. KUHBIER & B. KÜVER (2011): *Crassula tillaea* (Crassulaceae) auf Baltrum – Erstnachweis für Niedersachsen. – *Drosera* **2010**: 71–76
- SPRICHARDT, J. (2011): Bienen und Wespen naturnaher Restheiden im Raum Cuxhaven. – *Drosera* **2010**: 77–102
- KASTNER, F., M. MÜNKENWARF & R. BUCHWALD (2011): Zum Vorkommen der FFH-Libellenart *Aeshna viridis* Eversmann, 1836 (Odonata: Aeshnidae) in Krebscherengraben der Hunte- und Wesermarsch, Niedersachsen. – *Drosera* **2010**: 103–108
- JÖDICKE, R. & K. FUHRMANN (2011): Die Libelle *Crocothemis erythraea* (Insecta: Odonata: Libellulidae) ist Neubürger zwischen Weser und Ems. – *Drosera* **2010**: 109–115
- HEINECKE, C. (2011): 2008–2010 auf den Ostfriesischen Inseln nachgewiesene Großschmetterlinge (Lepidoptera). – *Drosera* **2010**: 117–132
- KOPERSKI, M. (2011): Bryologische Beobachtungen auf den Ostfriesischen Inseln und Mellum. – *Drosera* **2010**: 133–148
- TESKE, A. (2011): Herbstlebensräume von *Sympecma paedisca* (Brauer, 1877) und *S. fusca* (Vander Linden, 1820) im Bereich Thülsfelder Talsperre (LK Cloppenburg). – *Drosera* **2010**: 149–158

DROSERA – Naturkundliche Mitteilungen aus Nordwestdeutschland

Herausgegeben vom Verein zur Förderung Naturkundlicher Untersuchungen in Nordwestdeutschland e. V. in Kooperation mit der Universitätsbibliothek Oldenburg.

International Standard Serial Number (ISSN) 0341-406X

Zusammenstellung, D. Metzger, September 2011