

## Verzeichnis der wissenschaftlichen Veröffentlichungen von Professor Dr. Dietmar Brandes

Zusammengestellt von  
Beate Nagel und Christiane Evers

### 1971

- (1) (Mit **REINHOLD TÜXEN & HANS BÖTTCHER:**) *Lemnetea*. – Bibliographia Phytosociologica Syntaxonomica, Lfg.2.
- (2) (Mit **REINHOLD TÜXEN & HANS BÖTTCHER:**) *Zosteretea marinae*, Rupietea. – Bibliographia Phytosociologica Syntaxonomica, Lfg. 5.

### 1972

- (3) (Mit **REINHOLD TÜXEN & HANS BÖTTCHER:**) *Thero-Salicornietea*. – Bibliographia Phytosociologica Phytotaxonomica, Lfg. 10.

### 1973

- (4) Über das soziologische Verhalten von *Cirsium eriophorum* im nördlichen Harzvorland. – Mitteilungen der Floristisch-soziologischen Arbeitsgemeinschaft, N.F. 15/16: 56-59.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001327>
- (5) (Mit **WERNER HEIMHOLD & HANS ULLRICH:**) Bericht über die Exkursionen der Floristisch-soziologischen Arbeitsgemeinschaft während der Tagung in Braunschweig (5.-6. Juni 1970). – Mitteilungen der Floristisch-soziologischen Arbeitsgemeinschaft, N.F. 15/16: 273-282.
- (6) (Mit **ARMAND BLASCHETTE:**) Nichttradikalische Substitutionsreaktionen des Bis(trimethylsilyl)peroxids. – Journal of Organometallic Chemistry, 49: C6-C8.

#### 1974

- (7) (Mit **ARMAND BLASCHETTE**;) Nichtradikalische Reaktionen des Bis(trimethylsilyl)peroxids. – Journal of Organometallic Chemistry, 73: 217-227.
- (8) (Mit **ARMAND BLASCHETTE**;) Organoelementperoxide von Elementen der 4. Hauptgruppe. – Journal of Organometallic Chemistry, 78: 1-48.
- (9) (Mit **ARMAND BLASCHETTE**;) Neue Organosiliciumperoxide. – Zeitschrift für Naturforschung, 29b: 797-798.

#### 1975

- (10) Vorkommen und Vergesellschaftung von *Onopordum acanthium* L. in Südostniedersachsen. – Göttinger Floristische Rundbriefe, 9: 56-59.
- (11) Präparative und mechanistische Untersuchungen an Organosiliciumperoxiden. – Dissertation mathematisch-naturwiss. Fakultät der TU Braunschweig. – Braunschweig. 189 S.
- (12) (Mit **ARMAND BLASCHETTE**;) Nichtradikalische (polare) Reaktionen der Peroxogruppe. – Chemiker-Zeitung, 99: 125-131. - Unveränd. Nachdruck in: WOLFGANG MARIA WEIGERT (Hrsg.): Wasserstoffperoxid und seine Derivate. Chemie und Anwendungen. - Heidelberg 1978.
- (13) (Mit **ARMAND BLASCHETTE**;) Neue Chlorsilyl- und Alkoxysilylalkyl-peroxide. – Monatshefte für Chemie, 106: 1299-1306.
- (14) (Mit **ARMAND BLASCHETTE**;) Nichtradikalische Reaktionen des Trimethylsilyl-tert.-butylperoxids. – Journal of Organometallic Chemistry, 99: C33-C35.

#### 1976

- (15) Beiträge zur Flora der Stadt Braunschweig. I: Bestätigungen und Neufunde bemerkenswerter Gefäßpflanzen. – Göttinger Floristische Rundbriefe, 9: 121-123.
- (16) (Mit **WOLF HARTWICH**;) Beiträge zur Flora der Stadt Braunschweig. II: Verluste der Stadtfloora von Braunschweig zwischen 1900 und 1975. – Göttinger Floristische Rundbriefe, 9: 123-127.
- (17) Über die Flora des Riesebergs (MTB 3730/2) bei Braunschweig. – Göttinger Floristische Rundbriefe, 10: 29-34.
- (18) Methylalkoxy(alkylthio)silane. – Journal of Organometallic Chemistry, 105: C1-C5.
- (19) (Mit **ERDAL KARAKOYUNLU**;) Neue Derivate des Triphenylsilanthiols. – Chemiker-Zeitung, 100: 441-442.

### 1977

- (20) Beiträge zur Flora der Stadt Braunschweig. III: Über die Flora der Stadt Braunschweig. – Mitteilungen der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig, 12(1/2): 37-43.
- (21) Beiträge zur Flora der Stadt Braunschweig. IV: Neufunde und Bestätigungen interessanter Ruderalpflanzen. – Göttinger Floristische Rundbriefe, 11: 36-38.
- (22) Über *Onopordum acanthium*-Gesellschaften in Mitteleuropa. – Documents Phytosociologiques, N.S. 1: 23-31.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001328>
- (23) Die *Onopordion*-Gesellschaften der Umgebung Braunschweigs. – Mitteilungen der Floristisch-soziologischen Arbeitsgemeinschaft, N.F. 19/20: 103-113.
- (24) (Mit **HARTMUT DIERSCHKE & GERTRUD JECKEL**;) Das *Calystegio-Archangelicetum litoralis* in Nordwest-Deutschland. – Mitteilungen der Floristisch-soziologischen Arbeitsgemeinschaft, N.F. 19/20: 115-124.
- (25) (Mit **DIETER KÄSS, HEINZ OBERHAMMER & ARMAND BLASCHETTE**;) Electron diffraction investigation of the molecular structures of di-t-butyl-peroxide and bis(trimethylsilyl)peroxide. – Journal of Molecular Structure, 40: 65-75.
- (26) Neue Organylthiosilane. – Journal of Organometallic Chemistry, 136: 25-31.

### 1978

- (27) Die Vegetation der Umgebung von Braunschweig und ihre Sonderstellung in Nordwest-Deutschland. – Mitteilungen der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig, 13(1/2): 45-55, 13(3/4): 75-83.
- (28) Zur Verbreitung von Ruderalpflanzen im östlichen Niedersachsen. – Göttinger Floristische Rundbriefe, 12: 106-112.
- (29) Notiz zur Darstellung einiger p-Nitrophenoxysilane. – Chemiker-Zeitung, 102: 23-24.

### 1979

- (30) Die Ruderalgesellschaften Osttirols. – Mitteilungen der Floristisch-soziologischen Arbeitsgemeinschaft, N.F. 21: 31-47.
- (31) Notiz über die Bedeutung aufgelassener Steinbrüche für Flora und Vegetation. – Mitteilungen der Floristisch-soziologischen Arbeitsgemeinschaft, N.F. 21: 29-30.
- (32) Bahnhöfe als Untersuchungsobjekte der Geobotanik. – Mitteilungen der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig, 14 (3/4): 49-59.

- (33) Das *Stachyo-Carduetum acanthoidis*, eine für Nordwestdeutschland neue Pflanzengesellschaft. – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens, 32: 1-2.
- (34) Organosiliciumverbindungen des Schwefels, Selens und Tellurs. – Journal of Organometallic Chemistry Library, 7: 257-397.

#### 1980

- (35) Die Ruderalvegetation des Kreises Kelheim. T. 1. – Hoppea, 39: 203-234.
- (36) Ruderalgesellschaften des Verbandes *Arction* Tx. 1937 im östlichen Niedersachsen. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 1: 77-104.
- (37) Flora, Vegetation und Fauna der Salzstellen im östlichen Niedersachsen. – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens, 33: 66-90.
- (38) Verbreitung und Soziologie von *Senecio vernalis* W. u. K. im östlichen Niedersachsen. – Göttinger Floristische Rundbriefe, 14: 18-25.

#### 1981

- (39) Neophytengesellschaften der Klasse *Artemisietea* im südöstlichen Niedersachsen. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 1: 183-211.
- (40) Über die Vegetation des Roten Berges im Naturpark Elm-Lappwald und ihre Schutzwürdigkeit. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 1: 299-301.
- (41) Über einige Ruderalpflanzengesellschaften von Verkehrswegen des Kölner Raumes. – Decheniana, 134: 49-60.
- (42) Gefährdete Ruderalgesellschaften in Niedersachsen und Möglichkeiten zu ihrer Erhaltung. – Göttinger Floristische Rundbriefe, 14: 90-98.
- (43) Neubestätigung von *Atriplex rosea* L. für Niedersachsen. – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens, 34: 113-115.
- (44) (Mit **ELISABETH BRANDES**;) Ruderal- und Saumgesellschaften des Etschtals zwischen Bozen und Rovereto. – Tuexenia, 1: 99-134.
- (45) Literatur über Pflanzenwelt und Naturschutz der Stadt Braunschweig. – Braunschweig. 50 S. (Kleine Schriften Stadtarchiv u. Stadtbibliothek Braunschweig, 6.)

#### 1982

- (46) Das *Atriplicetum nitentis* Knapp 1945 in Mitteleuropa insbesondere in Südost-Niedersachsen. – Documents Phytosociologiques, N.S. 6: 131-153.
- (47) Das *Sambucetum ebuli* Felf. 1942 im südlichen Mitteleuropa und seine geographische Gliederung. – Tuexenia, 2: 47-60.

Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001652>

- (48) Die synanthrope Vegetation der Stadt Wolfenbüttel. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 1: 419-443.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001465>
- (49) Notiz zur Ruderalflora der Stadt Salzgitter. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 1: 565-570.
- (50) Die Gefährdung der städtischen Vegetation: Das Beispiel Braunschweig. – Mitteilungen der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig, 17(1): 63-68.
- (51) Überblick über die Literaturinformation der Pflanzensoziologie. – Phytocoenologia, 10: 375-381.

### 1983

- (52) Flora und Vegetation der Bahnhöfe Mitteleuropas. – Phytocoenologia, 11: 31-115.
- (53) Die gefährdeten Ruderalgesellschaften Niedersachsens und Möglichkeiten zu ihrer Erhaltung. – In: Dörfliche Vegetation in Freilichtmuseen. Internat. Symposium in Kommern 1981. - Bonn. S. 61-66.
- (54) Aufgaben und Probleme des Naturschutzes im Braunschweiger Raum aus geobotanischer Sicht. – In: Naturschutz und Denkmalpflege im Braunschweiger Land. Hrsg. v. MECHTHILD WISWE. - Braunschweig. S. 11-28.
- (55) Stadtvegetation im Unterricht. – Praxis d. Naturwissenschaften, Biologie, 32: 35-55.
- (56) Unkräuter (Ausstellung im Botanischen Garten der TU Braunschweig vom 22.7.-7.8.1983). – Braunschweig. 28 S.
- (57) Vegetation von Eisenbahnanlagen. – Dokumentation für Umweltschutz und Landespflege, N.F. 23, So.H. 4: 27-37. (Bibliographie 45.)

### 1984

- (58) (Mit **DETLEF GRIESE**;) Zum Vorkommen wärmeliebender Adventivpflanzen im östlichen Niedersachsen. – Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens, 37: 57-60.
- (59) (Mit **CHRISTIANE JANSSEN**;) Struktur und Artenvielfalt von Randzonen der Großstädte, dargestellt am Beispiel von Braunschweig. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 2: 57-97.
- (60) Die Flora von Braunschweig um 1650 im Spiegel des "Index plantarum" von Johann Chemnitius. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 2: 1-18.

- (61) Vielfalt statt Einheit. – In: PETER K. KÖHLER (Hrsg.): Naturraum Menschenlandschaft. – München. S. 127-134.

#### 1985

- (62) Nitrophile Saumgesellschaften in alten Parkanlagen und ihre Bedeutung für den Naturschutz. – Phytocoenologia, 13: 451-462.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001651>
- (63) (Mit **CHRISTIANE JANSSEN:**) Die Trockenvegetation des Heesebergs (Kreis Helmstedt) und ihre Sonderstellung in Nordwestdeutschland. – Bericht der naturhistorischen Gesellschaft Hannover, 128: 187-205.
- (64) Untersuchungen zur Ökologie und Soziologie von *Sisymbrium strictissimum* in Mitteleuropa. – Tuexenia, 11: 35-48.
- (65) Saumgesellschaften des Wendlandes (Niedersachsen). – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 2: 341-354.
- (66) (Mit **RUTH BECHER:**) Vergleichende Untersuchungen an städtischen und stadtnahen Gehölzbeständen am Beispiel von Braunschweig. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 2: 309-339.
- (67) Flora und Vegetation von Bahnhöfen im nördlichen Deutschland. – Acta Botanica Slovaca Academiae Scientiarum Slovacae, Seria A, Suppl. 1: 9-16.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001654>
- (68) (Mit **LADISLAV MUCINA:**) Communities of *Berteroa incana* in Europe and their geographical differentiation. – Vegetatio, 59: 125-136.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001653>
- (69) Die spontane Vegetation toskanischer Städte. – Tuexenia, 5: 113-125.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001395>
- (70) Der "stadtökologische Pfad" in Braunschweig. – Verhandlungen der Gesellschaft für Ökologie, 13: 543-546.
- (71) Pflanzen in der Stadt. Die Besiedlung städtischer Lebensräume durch spontane Vegetation. – Braunschweig. 64 S.
- (72) Zur Verbreitung und Soziologie von *Salvia nemorosa* L. in Mitteleuropa. – Göttinger Floristische Rundbriefe, 19: 29-34.

#### 1986

- (73) Das *Heracleo-Sambucetum ebuli* in West- und Mitteleuropa. – Colloques phytosociologiques, 12: 591-596.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001466>

- (74) Die Ruderalvegetation im östlichen Niedersachsen: Syntaxonomische Gliederung, Verbreitung und Lebensbedingungen. – Habilitationsschrift Naturwissenschaftliche Fakultät TU Braunschweig. VI, 292 S., Tab. Anh.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00000101>
- (75) Ruderale Halbtrockenrasen des Verbandes *Convolvulo-Agropyron* Görs 1966 im östlichen Niedersachsen. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 2: 547-564.
- (76) (Mit **CHRISTIANE JANSSEN**;) Die Vegetation des Ösels (Kreis Wolfenbüttel). – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 2: 565-584.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00021094>
- (77) 350 Jahre geobotanische Forschung zwischen Harz und Heide. – Mitteilungen der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig, 21(2):38-43.
- (78) (Mit **MARGUERITE GIESEN**;) Altbestand UB Braunschweig: Systematischer Katalog der Botanik (1800-1899). – Braunschweig. 52, V S.

#### 1987

- (79) Verzeichnis der im Stadtgebiet von Braunschweig wildwachsenden und verwilderten Gefäßpflanzen. – Braunschweig. 44 S.
- (80) (Hrsg.) 15 Jahre im eigenen Hause. Aus der Arbeit der Universitätsbibliothek Braunschweig 1971-1986. – Braunschweig. 263 S.
- (81) Bibliotheksbotanisches. – In: 15 Jahre im neuen Hause. Hrsg. v. D. BRANDES. Braunschweig. 263 S.
- (82) Notiz zur Ausbreitung von *Chenopodium ficifolium* SM. in Niedersachsen. – Göttinger Floristische Rundbriefe, 20: 116-120.
- (83) Zur Ruderal- und Saumvegetation des Luxemburger Gutlandes. – Decheniana, 140: 1-10.
- (84) Über die spontane Begrünung von Kippen und Abraumhalden. – Mitteilungen der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig, 22(2): 29-35.
- (85) Veränderungen in der Ruderalvegetation von Nordwestdeutschland. Untersuchungsmethoden und Ergebnisse. – In: RUDOLF SCHUBERT & WERNER HILBIG (Hrsg.): Erfassung und Bewertung anthropogener Vegetationsveränderungen. T. 1, S. 84-100. (Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Wissenschaftliche Beiträge 1987/4, P 26).
- (86) Die Mauervegetation im östlichen Niedersachsen. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 2: 607-627.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001366>



- (87) Beobachtungen zur Beständigkeit der annuellen Ruderalvegetation. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 2: 791-795.
- (88) Zur Flora der Burgen im nördlichen Harzvorland. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 2: 797-801.
- (89) Zur Kenntnis der Ruderalvegetation des Alpensüdrandes. – Tuexenia, 7: 121-138.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001599>
- (90) Synanthrope Pflanzengesellschaften der Matreier Kulturlandschaft. – Berichte der Bayerischen Botanischen Gesellschaft, 58: 139-151.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001594>
- (91) Zur Kenntnis der Gehölzflora norddeutscher Städte. – Floristische Rundbriefe, 21: 33-38.
- (92) Paradiesgärten der Botanik - Alte Herbarien. – Die Kunst, 7/1987: 540-545.

#### 1988

- (93) Die Ruderalvegetation von Niedersachsen - ein Überblick. – In: Ruderalvegetation - Kenntnisstand, Gefährdung und Erhaltungsmöglichkeit. Hrsg. v. D. BRANDES. - Braunschweig, S. 7-27.
- (94) (Hrsg.) Ruderalvegetation - Kenntnisstand, Gefährdung und Erhaltungsmöglichkeit. – Braunschweig, 91 S.
- (95) 400 Jahre Erforschung der Flora von Niedersachsen. – Braunschweig, 61 S. (Veröffentlichungen der Universitätsbibliothek Braunschweig, 2.)
- (96) (Mit **CHRISTIANE JANSSEN**;) Zum Vorkommen interessanter Gefäßpflanzen im nördlichen Harzvorland nach Belegen aus dem Herbar Osterloh. I. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 3: 1-18.
- (97) (Mit **DIETMAR ZACHARIAS & CHRISTIANE JANSSEN**;) Basenreiche Pfeifengras-Streuwiesen des *Molinietum caeruleae* W. Koch 1926, ihre Brachestadien und ihre wichtigsten Kontaktgesellschaften in Südost-Niedersachsen. – Tuexenia, 8: 55-78.
- (98) Die Vegetation gemähter Straßenränder im östlichen Niedersachsen. – Tuexenia, 8: 181-194.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001239>
- (99) Über die Unkrautvegetation der Hopfengärten in der nördlichen Hallertau. – Berichte der Bayerischen Botanischen Gesellschaft, 59: 23-26.
- (100) Zur Entwicklung der Botanik an der Carolo-Wilhelmina. – Projektberichte zur Geschichte der Carolo-Wilhelmina, 4: 65-78. Braunschweig.

- (101) Zur Kenntnis der Ruderalvegetation von Mallorca. 1. Die Vegetation der Mauern und Mauerfüße. – Documents phytosociologiques, N.S. 11: 111-123.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001262>
- (102) Sondersammelgebiet Pharmazie an der Universitätsbibliothek Braunschweig. – Deutsche Apothekerzeitung, 128: 413-415.
- (103) Bibliographie zur Vegetation und Flora von Eisenbahnanlagen. – Excerpta Botanica, sectio B, 25: 249-259.
- (104) **NEUHÄUSLOVÁ-NOVOTNA, ZDENKA & ROBERT NEUHÄUSL**, unter Mitwirkung von **D. BRANDES, J. B. FALINSKI, O. HEGG, E. HÜBL & I. KOWARIK**: Natürliche und halbnatürliche Vegetation in mitteleuropäischen Siedlungen. – Excerpta Botanica, Sectio B, 25: 161-178.
- (105) (Mit **UWE RAABE**;) Flora und Vegetation der Dörfer im nordöstlichen Burgenland. – Phytocoenologia, 16: 225-258.

#### 1989

- (106) (Mit **CHRISTIANE JANSSEN**;) Phänologie der binnenländischen Halophytengesellschaften Niedersachsens. – Phytocoenologia, 17: 105-124.
- (107) (Mit **CHRISTIANE JANSSEN**;) Zum Vorkommen interessanter Gefäßpflanzen im nördlichen Harzvorland nach Belegen aus dem Herbar Osterloh. - II. Arten feuchter bzw. basenarmer Standorte. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 3: 279-303.
- (108) Flora und Vegetation niedersächsischer Binnenhäfen. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 3: 305-334.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001346>
- (109) Nachtrag zum "Verzeichnis der im Stadtgebiet von Braunschweig wildwachsenden und verwilderten Gefäßpflanzen" (1987). – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 3: 559-560.
- (110) Die Adventivflora der Stadt Salzgitter. – Naturschutz-Nachrichten (DBV Salzgitter), Sonderheft, 1: 73-88.
- (111) Zur Soziologie einiger Neophyten des insubrischen Gebietes. – Tuexenia, 9: 267-274.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001345>
- (112) Die Siedlungs- und Ruderalvegetation der Wachau. – Tuexenia, 9: 183-197.
- (113) Hinweis auf Verwilderungen von *Polygonum polystachyum* Wall. ex Meisn. – Floristische Rundbriefe, 23: 50-51.
- (114) (Mit **WERNER RANDIG**;) Adventivarten in *Trifolium resupinatum*-Äckern in Niedersachsen. – Floristische Rundbriefe, 23: 52-53.

## 1990

- (115) Verbreitung, Ökologie und Vergesellschaftung von *Sisymbrium altissimum* in Nordwestdeutschland. – *Tuexenia*, 10: 67-82.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001338>
- (116) (Mit **DIETMAR ZACHARIAS**;) Species area-relationships and frequency - Floristical data analysis of 44 isolated woods in northwestern Germany. – *Vegetatio*, 88: 21-29. - Abstract in: *Studies of Plant Ecology*, 18: 278-280 (1989).  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00012406>
- (117) (Unter Mitarbeit von **DETLEF GRIESE & ULRICH KÖLLER**;) Die Flora der Dörfer unter besonderer Berücksichtigung von Niedersachsen. – *Braunschweiger Naturkundliche Schriften*, 3: 569-593.
- (118) (Mit **DIETMAR ZACHARIAS**;) Korrelationen zwischen Artenzahlen und Flächengrößen von isolierten Habitaten dargestellt an Kartierungsprojekten aus dem Bereich der Regionalstelle 10 b. – *Floristische Rundbriefe*, 23: 141-149.
- (119) Verzeichnis der in *Excerpta Botanica Sectio B* (Band 1-27) erschienenen Bibliographien. – *Excerpta Botanica, sectio B*, 28: 1-29.
- (120) Botanische Gärten im Braunschweiger Raum. – *Mitteilungen der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig*, 25(1): 18-22.

## 1991

- (121) (Mit **BERNHARD EVERSBERG**;) Arbeitsplan für die allegro-Entwicklung 1991/92. – *Bibliotheksdienst*, 25: 861-871.
- (122) Soziologie und Ökologie von *Oxalis pes-caprae* L. im Mittelmeergebiet unter besonderer Berücksichtigung von Malta. – *Phytocoenologia*, 19: 285-306.
- (123) Spontane Vegetation an Bahnliesen und Hafenanlagen. – *Dokumentation Natur und Landschaft, N.F.* 31, Sonderheft, 16, Bibliographie 62.
- (124) Städte als Lebensraum gefährdeter Pflanzen. – In: 11. Arbeitstagung "Biotopkartierung im besiedelten Bereich" vom 27.-29. Sept. 1990 in Hannover: Ergebnisse der Arbeitsgruppen. – Hannover. S. 23-26.
- (125) (Mit **DETLEF GRIESE**;) Siedlungs- und Ruderalvegetation von Niedersachsen. Eine kritische Übersicht. – Braunschweig. 173 S. (Braunschweiger Geobotanische Arbeiten, 1.)
- (126) Untersuchungen zur Ökologie und Soziologie von *Sisymbrium strictissimum* in Mitteleuropa. – *Tuexenia*, 11: 35-48.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001240>
- (127) Die Ruderalvegetation der Altmark im Jahre 1990. – *Tuexenia*, 11: 109-120.

- (128) Untersuchungen zur Vergesellschaftung und Ökologie von *Bunias orientalis* L. im westlichen Mitteleuropa. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 3: 857-875.
- (129) Verbreitung und Ökologie von *Euphorbia virgata* W. et K. in Niedersachsen. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 3: 1051-1055.
- (130) (Mit **STEFAN GROTE**;) Die Flora innerstädtischer Flußufer - dargestellt am Beispiel der Okerufer in Braunschweig. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 3: 905-926.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001287>
- (131) (Mit **BEATE NAGEL & MICHAEL KUHN**;) Das Tier in der Buchillustration. – Braunschweig. 58 S. (Veröffentlichungen der Universitätsbibliothek Braunschweig, 7.)
- (132) Zur Geschichte des Botanischen Gartens Braunschweig. – Der Palmengarten, 55(3): 30-35.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001443>
- (133) (Mit **CHRISTIANE JANSSEN**;) *Artemisia annua* L. - ein auch in Deutschland eingebürgerter Neophyt. – Floristische Rundbriefe, 25: 28-36.

#### 1992

- (134) Geographischer Vergleich der Stadtvegetation von Mitteleuropa. – Braun-Blanquetia, 3: 61-67 (1989.1992).
- (135) Spontane Vegetation von ligurischen Küstenorten. – Braun-Blanquetia, 3: 229-245 (1989.1992).
- (136) Ruderal- und Saumgesellschaften des Okertals. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 4: 143-165.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001286>
- (137) Untersuchungen zur Soziologie von *Bunias orientalis* L. in Estland. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 4: 213-215.
- (138) Flora und Vegetation von Stadtmauern. – Tuexenia, 12: 315-339.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001255>
- (139) Johann Heinrich Blasius, Rudolf Heinrich Paul Blasius, Wilhelm August Heinrich Blasius, Johann Chemnitz, Nußberg: Artikel im "Braunschweiger Stadtlexikon" (hrsg. v. LUITGARD CAMERER, MANFRED R. W. GARZMANN & WOLFDIETER SCHUEGRAF). – Braunschweig. 262 S.
- (140) Geobotanische Erforschung der Braunschweiger Region. – In: MECHTHILD WISWE (Hrsg.): Braunschweigisches und Ostfälisches. Gedenkschrift für Werner Flechsig. – Braunschweig. S. 43-50.

- (141) *Asplenieta*-Gesellschaften an sekundären Standorten in Mitteleuropa. – Berichte der Reinhold-Tüxen-Gesellschaft, 4: 73-93.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001250>
- (142) (Mit **BEATE NAGEL**;) Pflanzen aus Amerika: die botanischen Folgen der Entdeckung Amerikas; Ausstellung 16.11.92 - 8.1.1993, Universitätsbibliothek Braunschweig, Pockelsstraße. – Braunschweig : Univ.-Bibl., 1992. - 11 S.

### 1993

- (143) (Mit **CHRISTIANE EVERS** und 25 Exkursionsteilnehmern;) Bericht über das Geobotanische Geländepraktikum im Harz im Sommer 1992. – Braunschweig. 62 S.
- (144) (Mit **BERNHARD EVERSBERG**;) Universitätsbibliothek Braunschweig: Katalog-Fortschritte. – Bibliotheksdienst, 27: 1223-1224.
- (145) (Mit **FRIEDRICH-WILHELM OPPERMANN**;) Die Uferflora der Oker. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 4: 381-414.
- (146) (Mit **ALESSANDRA KRATEL & CHRISTIANE EVERS**;) Halbtrockenrasen im oberen Allertal (Sachsen-Anhalt). – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 4: 371-380.
- (147) (Mit **ERNST PREISING & HANS-CHRISTOPH VAHLE**;) *Artemisieta vulgaris*. - In: ERNST PREISING, HANS-CHRISTOPH VAHLE, DIETMAR BRANDES u.a.): Die Pflanzengesellschaften Niedersachsens. – Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen, 20/4: 30-77.
- (148) (Mit **ERNST PREISING**;) *Agropyretea intermedio-repentis*. – In: PREISING, ERNST, HANS-CHRISTOPH VAHLE, DIETMAR BRANDES u.a.): Die Pflanzengesellschaften Niedersachsens. – Naturschutz u. Landschaftspflege in Niedersachsen, 20/4: 78-86.
- (149) Eisenbahnanlagen als Untersuchungsgegenstand der Geobotanik. – Tuexenia, 13: 415-444.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001323>
- (150) Zur Ruderalflora von Verkehrsanlagen in Magdeburg. – Floristische Rundbriefe, 27: 50-54.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001306>
- (151) Die Entwicklung der Geobotanik in Niedersachsen. – Berichte der Reinhold-Tüxen-Gesellschaft, 5: 23-46.

#### 1994

- (152) Technical universities and their libraries in Germany. – IATUL Proceedings, N.S. 3: 56-61.
- (153) (Hrsg. gemeinsam mit **ELIN TÖRNUDD**;) Technology university libraries in the nineties. – IATUL Proceedings, N.S. 3: 275 S.
- (154) Flora und Vegetation von Burgen im Harzgebiet. – Berichte Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, H. 13: 91-93.
- (155) (Mit **ULRIKE STEUBE**;) Artenreichtum und Vegetationsinventar dörflicher Gewässerufer dargestellt an Beispielen aus dem nördlichen Harzvorland (Sachsen-Anhalt). – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 4: 609-624.
- (156) (Mit **FRIEDRICH WILHELM OPPERMAN**;) Die Uferflora der oberen Weser. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 4: 575-607.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=0000771>
- (157) Verbreitung, Ökologie und Soziologie von *Scorzonera laciniata* L. in Nordwestdeutschland. – Tuexenia, 14: 415-424.
- (158) (Mit **BEATE NAGEL**;) Stadtökologie: Ausstellung bis zum 17.6.1994, Universitätsbibliothek Braunschweig, Pockelsstraße. [zsgest. von Beate Nagel und Dietmar Brandes]. – Braunschweig: Univ.-Bibl., 1994. - 49 S.

#### 1995

- (159) Die Universitätsbibliothek. – In: WALTER KERTZ (Hrsg.): Technische Universität Braunschweig. Vom Collegium Carolinum zur Technischen Universität 1745-1995. S. 789-791.
- (160) Botanischer Garten. – In: WALTER KERTZ (Hrsg.): Technische Universität Braunschweig. Vom Collegium Carolinum zur Technischen Universität 1745-1995. S. 792-794.
- (161) Flora of old town centres in Europe. – In: HERBERT SUKOPP, MAKOTO NUMATA & A. HUBER (eds.): Urban Ecology as the basis of urban planning. - The Hague, p. 49-58.
- (162) Die Uferflora im Bereich des Lago Maggiore. – Floristische Rundbriefe, 29: 194-197.
- (163) (Mit **CHRISTINE SANDER**;) Die Vegetation der Ufermauern und Uferpflasterungen an der Elbe. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 4: 899-912.
- (164) (Mit **SABINE BRANDES**;) Vorkommen und Verwilderung von Zierpflanzen in Dörfern dargestellt am Beispiel des westlichen Sachsen-Anhalt. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 4: 913-923.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001661>

- (165) (Mit **FRIEDRICH WILHEM OPPERMAN**;) Straßen, Kanäle und Bahnanlagen als lineare Strukturen in der Landschaft sowie deren Bedeutung für die Vegetation. – Berichte der Reinhold-Tüxen-Gesellschaft, 7: 89-110.  
Elektronische Veröffentl.: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001663>
- (166) (Mit **ERNST PREISING**;) *Sisymbrienea officinalis* - Rauken- und Salzkraut-Fluren. – In: E. PREISING, H.-C. VAHLE, D. BRANDES, H. HOFMEISTER, J. TÜXEN & H. E. WEBER: Die Pflanzengesellschaften Niedersachsens [T. 6]. – Naturschutz und Landschaftspflege in Niedersachsen, 20/6: 50-65.
- (167) Breiten sich die C4-Pflanzen in Mitteleuropa aus? – Schriftenreihe für Vegetationskunde, 27 (Sukopp-Festschrift): 365-372.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00021587>
- (168) (Mit **CHRISTINE SANDER**;) Neophytenflora der Elbufer. – Tuexenia, 15: 447-472.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001174>

#### 1996

- (169) (Hrsg. gemeinsam mit **CHRISTIANE EVERS**;) Bericht über das Geobotanische Geländepraktikum am Gardasee/Italien. – Braunschweig. 123 S. (Braunschweiger Geobotanische Arbeiten, Beiheft 1.)
- (170) Wer schreibt, der bleibt: Veröffentlichungen Braunschweiger Hochschul-lehrer. – In: Momente eines Jubiläums. – Hrsg. v. B. REBE, E. SCHNIEDER & E. GRUMBACH-RAASCH. – Braunschweig. S. 177-181.
- (171) (Hrsg.) Ufervegetation von Flüssen. – Braunschweig. 345 S. (Braunschweiger Geobotanische Arbeiten, 4.)
- (172) Flußufer als Untersuchungsobjekte der Geobotanik und der Biogeographie - Versuch eines Fragenkatalogs. – In: D. BRANDES (Hrsg.): Ufervegetation von Flüssen. – Braunschweig. S. 7-23. (Braunschweiger Geobotanische Arbeiten, 4.)
- (173) (Mit **SABINE BRANDES**;) Flora und Vegetation von Dörfern im westlichen Sachsen-Anhalt. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 5: 165-192.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001786>
- (174) Burgruinen als Habitatsinseln: ihre Flora und Vegetation sowie die Bedeutung für Sukzessionsforschung und Naturschutz dargestellt unter besonderer Berücksichtigung der Burgruinen des Harzgebietes. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 5: 125-163.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001199>
- (175) Naturschutzaspekte bei der Denkmalpflege unter besonderer Berücksichtigung der Mauervegetation. – Berichte ANL, 20: 145-149. [Erst 1998 erschienen]

### 1997

- (176) BISON - Modell, Utopie oder gar Flop? – mb [Mitteilungsblatt der Bibliotheken Niedersachsens und Sachsen-Anhalts], H. 103/104: 30-32.
- (177) (Mit **MEIKE MÜLLER:**) Growth and development of *Artemisia annua* L. on different soil types. – Mitteilungen der Gesellschaft für Ökologie, 27: 453-460.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001761>
- (178) (Mit **JENNIFER SCHREI:**) Populationsbiologie und Ökologie von *Berteroa incana* (L.) DC. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 5: 441-465.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001221>
- (179) (Mit **CHRISTIANE EVERS:**) Das Erweiterungsgelände des Botanischen Gartens in Braunschweig. – Braunschweig, 62 S. (Braunschweiger Geobotanische Arbeiten, Beih. 2)
- (180) Zur Ruderalvegetation von Estland. – Tuexenia, 17: 283-294.
- (181) Von der Fürstenbibliothek zur Bibliothek 2000: Die verschiedenen Entwicklungsstadien einer 249 Jahre alten Bibliothek. – mb, H. 106: 18-23.
- (182) (Mit **HARTMUT DIERSCHKE, PETER JANIESCH, ANSELM KRATOCHWIL, RICHARD POTT, MICHAEL RUNGE, HEINRICH E. WEBER:**) Vegetationsökologie im Studiengang Biologie an den Universitäten des Landes Niedersachsen. 1. Bericht v. Oktober 1997. – Hannover. 84 S.

### 1998

- (183) (Hrsg.) Vegetationsökologie von Habitatisolaten und linearen Strukturen. Tagungsbericht des Braunschweiger Kolloquiums vom 22. - 24. November 1996. – Braunschweig. 304 S. (Braunschweiger Geobotanische Arbeiten, 5.)
- (184) Vegetationsökologische Untersuchungen an wasserbaulich bedingten linearen Strukturen. – In: D. BRANDES (Hrsg.): Vegetationsökologie von Habitatinseln und linearen Strukturen. – Braunschweig, S. 185-197. (Braunschweiger Geobotanische Arbeiten, 5.)  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001173>
- (185) Vegetation der Straßenränder Korfus. – In: D. BRANDES (Hrsg.): Vegetationsökologie von Habitatinseln und linearen Strukturen. – Braunschweig, S. 247-262. (Braunschweiger Geobotanische Arbeiten, 5.)  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001230>
- (186) Flora und Vegetation der Straßenränder Mallorcas. – In: D. BRANDES (Hrsg.): Vegetationsökologie von Habitatinseln und linearen Strukturen. – Braunschweig, S. 275-293. (Braunschweiger Geobotanische Arbeiten, 5.)  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001233>



- (187) (Mit **ANJA WEISHAUP**T & **HANS-JÖRG SCHRADER**;) Die Mauerflora der Stadt Braunschweig. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 5: 629-639.
- (188) (Mit **CHRISTOPH GUDER** & **CHRISTIANE EVERS**;) Kalihalden als Modellobjekte der kleinräumigen Florendynamik dargestellt an Untersuchungen im nördlichen Harzvorland. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 5: 641-665.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001176>
- (189) Zur Saumvegetation der Auenwaldreste an der unteren Mittelalbe (Lkr. Lüchow-Dannenberg, Niedersachsen). – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 5: 617-627.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001168>
- (190) *Parietaria judaica* L. - Zur Morphologie, Ökologie und Soziologie einer verkannten nitrophilen Saumpflanze. – Tuexenia, 18: 357-376.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001219>
- (191) (Hrsg.) 250 Jahre Universitätsbibliothek Braunschweig. – Braunschweig. 32 S.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001737>

#### 1999

- (192) (Mit **BEATE NAGEL**;) Italien in der Universitätsbibliothek Braunschweig: Auswahlbibliographie zur Ausstellung Italien - Land unserer Sehnsucht? (Vom 22.1. bis 1.4.1999). – Braunschweig. 194 S. (Veröffentlichungen der Universitätsbibliothek, 12.)
- (193) (Mit **ELISABETH BRANDES**;) The flora of Maltese walls. – PDF, 25 S.  
Elektronische Veröffentl.: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001055>
- (194) (Mit **ANJA WEISHAUP**T, **KLAUS BAESKE** & **CHRISTIANE EVERS**;) Die winterharten Gehölze des Botanischen Gartens in Braunschweig. – Braunschweig. 135 S. (Braunschweiger Geobotanische Arbeiten, Beih. 4.)
- (195) (Mit **HANNES SCHLENDER**;) Zum Einfluß der Gartenkultur auf die Flora der Waldränder. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 5: 769-779.
- (196) *Bidentetea*-Arten an der mittleren Elbe: Dynamik, räumliche Verbreitung und Soziologie. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 5: 781-809.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001169>
- (197) (Mit **CHRISTIANE EVERS**;) Keimung unter Wasser - eine Strategie nur von Gebirgsschwemmlingen? – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 5: 947-953.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001229>
- (198) Standortfaktor Stickstoff - Nitrophytenvegetation in Europa. – Berichte der Reinhold-Tüxen-Gesellschaft, 11: 305-320.

- (199) (Hrsg.) Vegetation salzbeeinflusster Habitate. – Braunschweig. 270 S. (Braunschweiger Geobotanische Arbeiten, 6.)
- (200) Flora und Vegetation von salzbeeinflussten Habitaten im Binnenland - eine Einführung. – In: D. BRANDES (Hrsg.): Vegetation salzbeeinflusster Habitate im Binnenland. – Braunschweig. S. 7-12. (Braunschweiger Geobotanische Arbeiten, 6.)
- (201) (Mit **KATRIN FRITZSCH**;) Flora und Vegetation salzbeeinflusster Habitate auf Fuerteventura. – In: D. BRANDES (Hrsg.): Vegetation salzbeeinflusster Habitate im Binnenland. – Braunschweig. S. 205-219. (Braunschweiger Geobotanische Arbeiten, 6.)
- (202) Auswahlbibliographie zur binnenländischen Halophytenvegetation. – In: D. BRANDES (Hrsg.): Vegetation salzbeeinflusster Habitate im Binnenland. – Braunschweig. S. 259-270. (Braunschweiger Geobotanische Arbeiten, 6.)
- (203) Biodiversität und Vegetationsdynamik von Flußufern. – Braunschweigische Wissenschaftliche Gesellschaft, Jahrbuch 1998: 17-29.
- (204) *Senecio inaequidens* am Monte Baldo. – Abhandlungen herausgegeben vom Naturwissenschaftlichen Verein zu Bremen, 44 (2/3): 245-256.
- (205) (Mit **FRIEDRICH WILHELM OPPERMAN**;) The riparian flora of the Oker river system. – PDF, 16 S.  
Elektronische Veröffentl.: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001003>

## 2000

- (206) (Mit **KATRIN FRITZSCH**;) Alien plants of Fuerteventura, Canary Islands - Plantas extranjerias de Fuerteventura, Islas Canarias. – PDF, 25 S.  
Elektronische Veröffentl.: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001079>
- (207) (Mit **FRANCESCO GATTO**;) Checkliste der Flora des Monte Baldo (Italien). – PDF, 58 S.  
Elektronische Veröffentl.: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001111>
- (208) Dynamics of riparian vegetation: the example *Rumex stenophyllus* Ledeb. – PDF, 9 S.  
Elektronische Veröffentl.: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001130>
- (209) Neophyten in Deutschland - Ihre standörtliche Einnischung und die Bedrohung der indigenen Flora. – In: C. MAYR & A. KIEFER (Red.): Was macht der Halsbandsittich in der Thujahecke? Zur Problematik von Neophyten und Neozoen und ihrer Bedeutung für den Erhalt der biologischen Vielfalt. – Bonn: NABU - Naturschutzbund Deutschland. S. 44-54.

- (210) Flora und Vegetation der Deiche an der mittleren Elbe zwischen Magdeburg und Darchau. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 6: 199-217.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001166>
- (211) *Lavatera thuringiaca* L. und ihre Vergesellschaftung im Harzvorland (Deutschland). – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 6: 219-225.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001775>
- (212) (Mit **DIERK HÖPPNER**;) Die Literaturdatenbank zur Vegetationsökologie Mitteleuropas. – Tuexenia, 20: 429-435.

## 2001

- (213) Urban flora of Sousse. – PDF, 34 S.  
Elektronische Veröffentl.: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001189>
- (214) Aufgaben und Bedeutung Botanischer Gärten. – PDF, 18 S.  
Elektronische Veröffentl.: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001196>
- (215) Bericht der Verbundleitung. – mb (117/118): GBV-aktuell: 21- 6a.
- (216) (Mit **Meike Müller**;) *Artemisia annua* - a successful invading species in Central Europe. – Abstracts. 44<sup>th</sup> IAVS Symposium. 29.July – 4 August 2001. Freising-Weihenstephan, Germany. 136 L, p. 85.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001397>
- (217) (Mit **YVONNE SIEDENTOPF**;) *Cucubalus baccifer* L. 1753 als Stromtalpflanze an der mittleren Elbe. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 6: 455-483.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001278>
- (218) Die Ruderalflora der Kleinstadt Lüchow. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 6: 485-500.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001277>
- (219) Die Bedeutung von BiSON für die Forschungsregion Braunschweig – Wolfsburg – Salzgitter. – Vortrag auf der Festveranstaltung „30 Jahre BiSON“ in der Universitätsbibliothek Braunschweig. PDF, 11 S.  
Elektronische Veröffentl.: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001249>

## 2002

- (220) Some remarks on the flora of walls and ruins in eastern Crete. – PDF, 18 S.  
Elektronische Veröffentl.: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001291>
- (221) *Convolvulus caput medusae* Lowe on Fuerteventura (Canary Islands, Spain). – Vieraea, 29: 79-88.

- (222) (Hrsg.) Adventivpflanzen. Beiträge zu Biologie, Vorkommen und Ausbreitungsdynamik von gebietsfremden Pflanzenarten in Mitteleuropa. – Braunschweig. 331 S. (Braunschweiger Geobotanische Arbeiten, Bd. 8.)
- (223) Eine frühe Veröffentlichung zur Diasporologie und Migration von Pflanzen. – In: D. BRANDES (Hrsg.): Adventivpflanzen. Beiträge zu Biologie, Vorkommen und Ausbreitungsdynamik von gebietsfremden Pflanzenarten in Mitteleuropa. – Braunschweig. S. 5-14. (Braunschweiger Geobotanische Arbeiten, Bd. 8.)
- (224) *Nicotiana glauca* als invasive Pflanze auf Fuerteventura. – In: D. BRANDES (Hrsg.): Adventivpflanzen. Beiträge zu Biologie, Vorkommen und Ausbreitungsdynamik von gebietsfremden Pflanzenarten in Mitteleuropa. – Braunschweig. S. 39-57. (Braunschweiger Geobotanische Arbeiten, Bd. 8.)  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001308>
- (225) *Bidens pilosa* und ihre Einbürgerungschancen in den Ländern der Europäischen Union. - In: D. BRANDES (Hrsg.): Adventivpflanzen. Beiträge zu Biologie, Vorkommen und Ausbreitungsdynamik von gebietsfremden Pflanzenarten in Mitteleuropa. – Braunschweig. S. 59-71. (Braunschweiger Geobotanische Arbeiten, Bd. 8.)  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001309>
- (226) (Mit **ERWIN RENNWALD und zahlr. Mitautoren:**) Verzeichnis der Pflanzengesellschaften Deutschlands mit Synonymen und Formationsbeschreibung. – Schriftenreihe für Vegetationskunde, 35 (2000.2002): 121-391.
- (227) (Mit **ERWIN RENNWALD und zahlr. Mitautoren:**) Rote Liste der Pflanzengesellschaften Deutschlands mit Anmerkungen zur Gefährdung. – Schriftenreihe für Vegetationskunde, 35 (2000.2002); 393-592.
- (228) Die Hafenflora von Braunschweig. – PDF, 23 S.  
Elektronische Veröffentl.: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001353>
- (229) *Artemisia scoparia* Waldst. & Kit. – neu für Niedersachsen. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 6: 609-618.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001363>
- (230) (Mit **KATRIN FRITZSCH:**) Alien plants of Fuerteventura, Canary Islands. – Korrigierte Fassung vom 23.1.2002

## 2003

- (231) Flora des Bahnhofs Salzwedel. – PDF, 11 S.  
Elektronische Veröffentl.g: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001369>
- (232) Die aktuelle Situation der Neophyten in Braunschweig. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 6: 705-760.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001537>

- (233) Flora und Vegetation des Magdeburger Domfelsens. – PDF, 41 S.  
Elektronische Veröffentl.: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001498>
- (234) Contributions to the urban flora and vegetation of Strasbourg (France). – PDF, 14 S.  
Elektronische Veröffentl.: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001517>

#### 2004

- (235) *Pulicaria burchardii* Hutch. (Asteraceae) – eine der seltensten Pflanzenarten im Bereich der Europäischen Gemeinschaft. – PDF, 12 S.  
Elektronische Veröffentl.: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001535>
- (236) (Mit **KLAUS-DIETER OBERDIECK**;) Viele Wege führen nach Rom. Die Universitätsbibliotheken und die Vermittlung von Informationskompetenz. – Bibliothek: Forschung und Praxis, 28 (1): 103-108 S.
- (237) Flora und Vegetation des Hafens Dömitz. – Botanischer Rundbrief für Mecklenburg-Vorpommern, 38: 77-85.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001574>
- (238) (Mit **MEIKE MÜLLER**;) *Artemisia annua* – ein erfolgreicher Neophyt in Mitteleuropa? – Tuexenia, 24: 339-358.
- (239) Rechenschaftsbericht [der] Universitätsbibliothek Braunschweig. Braunschweig. - 48 S., Anhang.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001605>
- (240) Exkursionsführer Neophyten. Führer der wissenschaftlichen Exkursion "Neophyten" der Botanikertagung 2004 in Braunschweig. – PDF, 33 S.  
Elektronische Veröffentl.: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001621>
- (241) *Geranium pyrenaicum* Burrm. f., ein erfolgreicher, aber unauffälliger Neophyt? – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 7: 49-71.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001636>
- (242) Der Botanische Garten in Braunschweig. – In: S. AHRENS: 250 Jahre Naturhistorisches Museum Braunschweig. – Braunschweig. S. 91-93.
- (243) Der Verein für Naturwissenschaft. – In: S. AHRENS: 250 Jahre Naturhistorisches Museum Braunschweig. – Braunschweig. S. 100-101.
- (244) (Hrsg.) Phytodiversität von Städten (31.10.-2.11.2003). 5. Braunschweiger Kolloquium. – PDF, 27 S.  
Elektronische Veröffentl.: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001648>

## 2005

- (245) Die Flora der Stadtbahn von Braunschweig: Stadtbahnen als Modell für die Besiedlung eines isolierten Bahnnetzes durch Pflanzen. – PDF, 18 S.  
Elektronische Veröffentl.: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001669>
- (246) (Mit **FRANCESCO GATTO**;) Checkliste der Flora des Monte Baldo (Italien). – 2., erweiterte und überarbeitete Version (Stand: April 2005). PDF, 61 S.  
Elektronische Veröffentl.: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001702>
- (247) Neophyten und Biodiversität. – Abhandlungen der Braunschweigischen Wissenschaftlichen Gesellschaft, 54: 25-37.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001728>
- (248) (Mit **ECKHARD GARVE**;) *Atriplex semilunaris* – neu für die Kanarischen Inseln. – Tuexenia, 25: 307-315.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001732>
- (249) Kormophytendiversität innerstädtischer Eisenbahnanlagen. – Tuexenia, 25: 269-284.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001734>
- (250) Zur Verwilderung von *Verbascum speciosum* Schrad. 1811 (Pracht-Königskerze) in Niedersachsen. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 7: 491-494.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001789>
- (251) Biologie, Ökologie und Vergesellschaftung von *Verbascum densiflorum* Bertol. (Großblütige Königskerze) unter besonderer Berücksichtigung Norddeutschlands. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 7: 269-293.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00001788>
- (252) Ruderale Vorkommen von *Verbascum lychnitis* L. 1753 (Mehlige Königskerze). – PDF, 8 S.  
Elektronische Veröffentl.: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=1762>

## 2006

- (253) (Mit **JENS NITZSCHE**;) Biology, introduction, dispersal, and distribution of common ragweed (*Ambrosia artemisiifolia* L.) with special regard to Germany. – Nachrichtenblatt des Deutschen Pflanzenschutzdienstes, 58: 286-291.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00016647>
- (254) Gustav Gassner Gedächtnisvorlesung. – PDF, 43 S.  
Elektronische Veröffentl.: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00002740>
- (255) Johann Chemnitz. – In: HORST-JÜDIGER JARK (Hrsg.): Braunschweigisches Biographisches Lexikon 8. bis 18. Jahrhundert. – Braunschweig. 784 S.

- (256) Zur Einbürgerung von *Fraxinus ornus* L. in Braunschweig. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 7: 535-544.
- (257) Verwilderung von Zierpflanzen: Spurensuche, stille Invasion oder Spiegel unserer Kulturgeschichte? – PDF, 54 S.  
Elektronische Veröffentlichung: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00016335>
- (258) (Mit **MAREN BELDE**;) Population dynamics and ecology of *Xanthium album*. – PDF, 22 S.  
Elektronische Veröffentlichung: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00016355>
- (259) *Conyza sumatrensis* (Retz) E. Walker – neu für Norddeutschland. – PDF, Elektronische Veröffentlichung: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00017058>
- (260) (Mit **BEATE KLIMASCHEWSKI & CHRISTIANE EVERS**;) Untersuchungen zur Einwanderung von Halbtrockenrasen- und Magerrasenarten (*Festuco-Brometea* und *Koelerio-Corynephoretea*) in Brachflächen. – In: H. BÜLTMANN, T. FARTMANN & T. HASSE, (Hrsg.): Trockenrasen auf unterschiedlichen Betrachtungsebenen. – Münster. S. 97-111. (Arbeiten aus dem Institut für Landschaftsökologie Münster, 15.)
- (261) Urbanizaciones: Die Entstehung städtischer Lebensräume aus der Halbwüste. – In: R. WITTIG, C. A. BURGA & R. POTT: Beiträge zur Flora und Vegetation der Städte. – Solingen. S. 13-20. (Geobotanische Kolloquien, 20).  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00020563>
- (262) Neophytes of Fuerteventura, Canary Islands. – In: Neobiota. From Ecology to Conservation. 4th European Conference on Biological Invasions. Vienna (Austria), 2006-09-27/29, BfN-Skripten 184: p. 86.

## 2007

- (263) Epiphytes on *Phoenix canariensis* in Dalmatia (Croatia). – PDF, 9 S.  
Elektronische Veröffentlichung: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00018886>
- (264) (Mit **JENS NITZSCHE**;) Verbreitung, Ökologie und Soziologie von *Ambrosia artemisiifolia* L. in Mitteleuropa. – Tuexenia, 27: 167-194.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00020908>
- (265) Ruderalvegetation: Dynamik ohne Grenzen? – Berichte der Reinhold-Tüxen-Gesellschaft, 19: 60-74.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00021872>
- (266) (Mit **CHRISTIANE EVERS, TOBIAS JESKE, ALEXANDER NIKOLAIDIS, JENS NITZSCHE, YVONNE SIEDENTOPF**;) Bedrohte Pflanzen in Botanischen Gärten. – PDF, 35 S.  
Elektronische Veröffentlichung: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00020915>

- (267) *Anthriscus caucalis* M. BIEB. – ein wenig beachteter Archäophyt. – Hercynia N. F., 40: 139-151.
- (268) Die Neophyten der Elbufer im Raum Magdeburg. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 7 (4): 821-842.  
Self archiving: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00021613>
- (269) Wann sind alle Bücher zerfallen? Stirbt damit unserer Kultur? – Zukunftsfragen der Menschheit, S. 54. (Braunschweiger Zeitung Spezial, Nr. 7 (2007))
- (270) *Artemisia tournefortiana* Reichenb. als neue Autobahn-Pflanze. – PDF, 5 S.  
Elektronische Veröffentl.: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00021461>
- (271) Alles Tomate oder was? – PDF, 47 S.  
Elektronische Veröffentl.: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00021789>

## 2008

- (272) Bibliographie zur Eisenbahnvegetation. – PDF, 28 S.  
Elektronische Veröffentl.: <http://www.digibib.tu-bs.de/?docid=00021885>

### **Verantwortliche Herausgabe von Bibliographien bzw. Datenbanken (editor in chief):**

Excerpta Botanica, sectio B. Stuttgart: G. Fischer. [1986 -1998]  
(Hrsg.) Literaturdatenbank Vegetationsökologie von Mitteleuropa [1998 ff.]. –  
Internet-Adresse: <http://www.biblio.tu-bs.de/vegetation>.

### **Verantwortliche Herausgabe von Reihen:**

Braunschweiger Geobotanische Arbeiten [1 ff. 1991 ff.]  
Veröffentlichungen der Universitätsbibliothek Braunschweig. [1 ff. 1988 ff.]

### **Mitglied der Redaktion:**

Braunschweiger Naturkundliche Schriften [1 ff. 1980 ff.]

### **Mitglied von Advisory boards:**

Nordic Journal of Botany [1994 ff.]  
Hercynia [1994 ff.]  
Tuexenia [1996 ff.]  
Berichte der Reinhold-Tüxen-Gesellschaft [1997 ff.]  
Ecological Questions [2000 ff.]  
Geobotanische Kolloquien [2006 ff.]



### **Gutachten:**

Die Vegetation im Untersuchungsraum. – In: R. GULDAGER: Naturpark Elm-Lappwald-Dorm. – Braunschweig 1976. S. 39-44.

(Gemeinsam mit **GERO HILLE, GÜNTER ALTHOFF & WALTER RIEGER**;) Ökologisches Gutachten zur Situation des Landschaftsschutzgebietes Lammer Holz, von Pawelsches Holz, Ölperholz und angrenzender Landschaftsteile. – Braunschweig. 1980. 204 S.

(Gemeinsam mit **GÜNTER ALTHOFF, GERO HILLE, GUNNAR REHFELDT & WALTER RIEGER**;) Ökologisches Gutachten zur Situation der nördlichen Okeraue. – Braunschweig 1982. 141 S.

(Gemeinsam mit **CHRISTIANE JANSSEN** und **DIETMAR ZACHARIAS**;) Waldwiesenkomplexe im Raum Braunschweig-Helmstedt- Wolfsburg. – Braunschweig 1984. 143 S.

Wissenschaftliche Betreuung von: **CHRISTIANE JANSSEN**: Biotop- und Pflegeplan Heeseberggebiet. – Braunschweig 1986. 2 Bd. 224 S.

(Gemeinsam mit **OLAF BORKOWSKY**;) Ökologisches Gutachten zur Ausstellung „Natur im Städtebau“ Braunschweig 1996. Zwischenbericht. – Braunschweig 1992: 26 S.

(Gemeinsam mit **OLAF BORKOWSKY**;) Ökologisches Gutachten zur Ausstellung „Natur im Städtebau“. Abschlußbericht. – Braunschweig 1993. 191 S.

(Gemeinsam mit **JENS NITZSCHE**;) Untersuchungen zur Biologie, zur Ein- und Verschleppung sowie zum Vorkommen der Beifußblättrigen Ambrosie (*Ambrosia artemisiifolia* L.) in Deutschland. – Abschlußbericht eines von der BBA Abt. Pflanzengesundheit finanziertes Projekt. Braunschweig 2005. 31 S.

### **Veranstaltete Tagungen:**

**Seit 1984** Braunschweiger Floristentreffen.

(Bislang auf 23 Floristentreffen, ca. 1000 Teilnehmer aus Niedersachsen sowie aus den Nachbarländern Sachsen-Anhalt und Bremen, 80 Vorträge und 1 Exkursion.)

**1987** Kolloquium „Schutz und Erhaltungsmaßnahmen für Ruderalvegetation“ an Norddeutschen Naturschutzakademie Hof Möhr.

**1995** Braunschweiger Kolloquium „Ufervegetation von Flüssen“.

**1996** Braunschweiger Kolloquium „Vegetationsökologie von Habitatisolaten und linearen Strukturen“.

**1998** Braunschweiger Kolloquium „Vegetation salzbeeinflusster Habitats im Binnenland“.

**2000** Braunschweiger Kolloquium „Adventivpflanzen“

- 2002** Botanikertagung in Freiburg i. Br.: Organisation des Symposiums „Vegetation und Ökologie des Mittelmeerraumes (gemeinsam mit Erwin Bergmeier und Ulrich Deil)
- 2003** Braunschweiger Kolloquium „Phytodiversität von Städten“
- 2004** Botanikertagung in Braunschweig: Organisation der Symposien „Neophyten und Biodiversität (gemeinsam mit Ingo Kowarik) und „Hybridisierung als Evolutionsfaktor“ (gemeinsam mit Volker Wissemann)
- 2005** Braunschweiger Kolloquium „Vegetation von Verkehrsanlagen“
- 2006** BWG-Kolloquium „Global Change und Biologische Invasionen“ in Hannover (gemeinsam mit Richard Pott)

Anschriften:

Dr. Beate Nagel  
Universitätsbibliothek Braunschweig  
D 38023 Braunschweig  
b.nagel@tu-bs.de

Dr. Christiane Evers  
Arbeitsgruppe für Vegetationsökologie und experimentelle Pflanzensoziologie  
Institut für Pflanzenbiologie der Technischen Universität Braunschweig  
D 38023 Braunschweig  
c.evers@tu-bs.de