

## **Literaturverzeichnis zur Flora Nordrhein-Westfalens**

zusammengestellt von Armin Jagel

letzte Änderung 27.01.2024

In dieser Liste sind Veröffentlichungen und „Graue Literatur“ zusammengestellt, die sich mit der Flora NRWs beschäftigen. Nicht berücksichtigt wurden dabei reine Bestimmungsschlüssel oder Taxonomische Literatur, wenn dort nicht auf Funde oder die Verbreitung in NRW eingegangen wird. Von Moosen wurden bisher nur einige wichtige Veröffentlichungen aufgeführt.

Die Liste wird stetig weiter ergänzt, derzeit sind es über 3500 Zitate. Lücken bestehen aber selbstverständlich besonders bei regionalen Zeitschriften, Jahrbüchern, Heimatbüchern etc. Ergänzungen sind immer herzlich willkommen!

Herzlichen Dank an die Herren Michael Krichbaum und Georg Schepers, die diese Liste mit zahlreichen Literaturstellen ergänzt haben!

**ABS, E. 1952:** Das Schwarzwasser bei Wesel. – Mskr.

**ABT, U. W. & FRAHM, J.-P. 1992:** Neue und bemerkenswerte Moosfunde vom Niederrhein. – Natur am Niederrhein (Krefeld) N. F. 7(1): 33-50.

**ABTS, U. 2012:** Mediterrane Farnart wurde Neubürger der Stadt Krefeld. Ausbreitung des Schrifffarns (*Asplenium ceterach* L.) am Niederrhein. – Der Niederrhein 2012(3): 105-109.

**ABTS, U. W. 1991:** Neu- und Wiederfunde seltener Blütenpflanzen des Niederrheins. – Niederrheinische Landeskunde (Krefeld) 10: 141-148.

**ABTS, U. W. 1994:** Neue und bemerkenswerte Blütenpflanzen des Niederrheins unter besonderer Berücksichtigung kritischer und schwer unterscheidbarer Sippen. – Florist. Rundbr. 28(1): 6-24.

**ACKERMANN 1881:** Über die Flora der Senne. – Ber. Ver. Naturk. Cassel 28: 12.

**ADOLPHI, K. 1975:** Der Salzschwaden (*Puccinellia distans* (L.) PARL.) auch in Westfalen an Straßenrändern. – Göttinger Florist. Rundbr. 9(3): 89.

**ADOLPHI, K. 1980:** *Puccinellia distans* (JACQ.) PARL. (*Poaceae*) an einem Wegrand in der Eifel. – Decheniana 133: 26.

**ADOLPHI, K. 1981:** *Muscari armeniacum* LEICHTLEIN ex BAKER, eine verwilderte Zierpflanze. – Göttinger Florist. Rundbr. 15(4): 75-77.

**ADOLPHI, K. 1983:** Ein Feldgehölz in Recke (Kreis Steinfurt) mit *Galeopsis pubescens* BESS. – Natur & Heimat (Münster) 43(2): 55-56.

**ADOLPHI, K. 1984:** *Platanus hybrida* BROT. verwildert im Rheinland. – Göttinger Florist. Rundbr. 18(1/2): 4-6

**ADOLPHI, K. 1986:** *Lepidium heterophyllum* (DC.) BENTH., eine in der BRD nicht ausgestorbene, sondern übersehene und verwechselte Art. – Göttinger Florist. Rundbr. 19(2): 78-79.

**ADOLPHI, K. 1991:** Ein kleines Vorkommen des Pfirsichbaumes (*Persica vulgaris* MILL.) am Drachenfels. – Decheniana 144: 117-118.

**ADOLPHI, K. 1995:** Neophytische Kultur- und Anbaupflanzen als Kulturflüchtlinge des Rheinlandes. – Diss. TU Berlin (Nardus 2. Wiehl: Galunder), 272 S.

**ADOLPHI, K. 1996:** Anmerkungen zu einigen Neophyten an Flüssen des Rheinlandes. – Braunschweiger Geobot. Arb. 4: 85-91.

**ADOLPHI, K. 1997:** Neophytische Kultur- und Anbaupflanzen als Kulturflüchtlinge des Rheinlandes, 1. Nachtrag.- Osnabrück. Naturwiss. Mitt. 23: 27-36.

**[ADOLPHI, K. 2016:](#)** Exkursion: Leverkusen-Manfort, Siedlungsflora. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 7: 99-100.

- ADOLPHI, K. & BÖCKER, R. 2005:** Über Spontanvorkommen von *Lonicera henryi* (Caprifoliaceae) mit kurzen Anmerkungen über weitere neophytische Schling- und Klettergewächse. – Flor. Rundbr. (Bochum) 39: 7-16.
- ADOLPHI, K. & DICKORÉ, B. 1980:** *Huperzia selago* (L.) BERNH. ex SCHRANK & MART. und *Lycopodium clavatum* L. bei Altenberg (TK 25 4908 Burscheid). – Decheniana 133: 23.
- ADOLPHI, K. & DICKORÉ, B. 1981:** Die Verbreitung von *Viscum album* L. ssp. *album* in Leverkusen und Umgebung. – Decheniana 134: 61-67.
- ADOLPHI, K., DICKORÉ, W.-B. & KÖLLER, U. 1978:** Bemerkenswerte Pflanzenfunde in Leverkusen und Umgebung (1974-1976). – Decheniana 131: 39-41.
- ADOLPHI, K., HAEUPLER, H. & GAUSMANN, P. 2018:** Eine bemerkenswerte therophytenreiche Pionierflora auf Kies- und Schotterbänken des Rheins in Köln-Flittard (Niederrheinische Bucht, Nordrhein-Westfalen) im Frühherbst 2018. – Florist. Rundbr. 52: 105–117.
- ADOLPHI, K., KEIL, P., LOOS, G. H. & SUMSER, H. 2004:** Kurze Notizen zu Vorkommen der Mohngewächse *Macleaya spec.*, *Meconopsis cambrica* und *Papaver arlanticum*. – Flor. Rundbr. (Bochum) 38(1/2): 29-37. (*Papaver cambricum*)
- ADOLPHI, K. & MÜCKSCHEL, C. 1999:** Hinweise zur Bestimmung und Kartierung von *Muscari*-Arten sowie deren Vorkommen im mittleren Lahntal. – Hess. Florist. Br. 49(1): 7-11.
- ADOLPHI, K. & NOWACK, R. 1992:** *Leucanthemum paludosum* (POIRET) BONNET & BARRATTE – eine beliebte Zierpflanze mit Einbürgerungstendenz? – Florist. Rundbr. 26(2): 107-109.
- ADOLPHI, K. & SUMSER, H. 1991:** Funde von *Soleirolia soleirolii* (REQ.) DANDY in Deutschland. – Florist. Rundbr. 25(1): 20-22.
- ADOLPHI, K. & SUMSER, H. 2012:** Ein Vorkommen von *Dicentra eximia* (Zwerg-Herzblume) im Königsforst in Köln. – Florist. Rundbr. 45/46: 15–20.
- ADOLPHI, K. & TERLUTTER, H. 2015:** Ein Vorkommen der Reichblütigen Ölweide (*Elaeagnus multiflora* THUNB.) in Recke (Kreis Steinfurt, Nordrhein-Westfalen). – Hatur & Heimat 75(1): 27–30.
- ADOLPHI, K. & TERLUTTER, H. 2017:** Über zwei verwilderte Vorkommen der Sibirischen Fiederspiere (*Sorbaria sorbifolia*) (L.) A. BR. in Recke (Kreis Steinfurt, Nordrhein-Westfalen). – Hatur & Heimat 77(1/2): 25–29.
- [ADOLPHY, K. & THEBUD-LASSAK, R. 2018:](#)** Exkursion: Erkrath (Kreis Mettmann), Frühblüher und kalkliebende Farne im NSG Neandertal. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 9: 83–85.
- ADOLPHY, K. 1994:** Flora des Kreises Mettmann, unter besonderer Berücksichtigung von Schutzgebieten. Hrsg.: Biolog. Stat. Urdenbacher Kämpe e. V. – Wuppertal-Elberfeld: Wupperdruck, 256 S.
- [ADOLPHY, K. 2004:](#)** 1. Nachtrag zur Flora des Kreises Mettmann. (*Acer negundo*, *Acer saccharinum*, *Asplenium ceterach*, *Calla palustris*, *Carex elata*, *Carex pendula*, *Carthamus tinctorius*, *Centaurea phrygia*, *Ceratocarpus claviculata*, *Ceratophyllum submersum*, *Chaerophyllum hirsutum*, *Chenopodium pumilio*, *Dysphania pumilio*, *Consolida regalis*, *Coronopus didymus*, *Lepidium didymum*, *Cucubalus baccifer*, *Cyclamen neapolitanum*, *Cyclamen hederifolium*, *Cynodon dactylon*, *Davylorhiza incarnata*, *Davylorhiza praetermissa*, *Datura tatula*, *Dipsacus laciniatus*, *Draba muralis*, *Erucastrum gallicum*, *Galeopsis angustifolia*, *Gentiana clusii*, *Guizotia abyssinica*, *Hepatica nobilis*, *Hippuris vulgaris*, *Hydrocotyle vulgaris*, *Impatiens capensis*, *Kickxia elatine*, *Kickxia spuria*, *Koeleria macrantha*, *Legousia speculum-veneris*, *Lemna minuta*, *Melica ciliata*, *Mentha suaveolens*, *Miscanthus sinensis*, *Monotropa hypopitys*, *Nicandra physalodes*, *Oenanthe aquatica*, *Oenanthe fistulosa*, *Parentucellia viscosa*, *Pedicularis sylvatica*, *Philadelphus coronarius*, *Polysticum aculeatum*, *Polystichum setiferum*, *Potamogeton nodosus*, *Prunus mahaleb*, *Ranunculus sardous*, *Rapistrum rugosum*, *Scutellaria minor*, *Sesleria albicans*, *Silybum marianum*, *Statiotes aloides*, *Telekia speciosa*, *Thuja occidentalis*, *Utricularia australis*, u.a.)
- [ADOLPHY, K. 2013:](#)** Flora des Kreises Mettmann, 2. Nachtrag.
- [ADOLPHY, K. 2016:](#)** Exkursion: Hilden, Hildener Heide. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 7: 95-96.

- ADOLPHY, K. 2017:** Exkursion: Wülfrath, Steinbruch Schlupkothen, Rundweg. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 8: 165-167.
- ADRIAN, W. & KOPPE, F. 1965:** Die Rötliche Sommerwurz bei Bielefeld. – Natur & Heimat (Münster) 25(4): 102-104. (*Orobanche purpurea*)
- AENGENHEYSER, I. 1990:** Flora und Vegetation der Mauern im Raum Dortmund. - Examensarb., Fak. Biol., Univ. Bochum.
- AHLFAENGER, F. 1923:** Flora von Duisburg – Niederrheinisches Museum, Zwanglose Blätter für Heimatgeschichte und Heimatkunde. Beilage zu Echo vom Niederrhein, Volkszeitung, Mülheimer Tagesblatt, Hamborner Volkszeitung. 18: 1-2 (12.6.1923) und 19: 1-2 (4.7.1923).
- AHNERT, G. 1991:** Renaturierung von Narzissenstandorten im Staatlichen Forstamt Monschau. – Natur- & Landschaftsk. 27: 61-64.
- AKTIONSGEMEINSCHAFT NATURSCHUTZ UND LANDSCHAFTSPFLEGE ISERLohn 1970:** Die Pflanzenarten des Gebietes "Sonderhorst" [in Iserlohn-Oestrich]. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgeb. 31: 58-59.
- ALBERT, G., EBERLEI, B. & KÜPPER, M. 1989:** Plötzliche Biotopveränderungen im Auswirkungsbereich des geplanten Braunkohletagebaus Frimmersdorf West-West. – Verh. Ges. Ökol. 18: 53-59.
- ALBERTERNST, B. & TREMP, H. 2001:** Schwächt *Cuscuta lupuliformis* die Konkurrenzkraft von *Reynoutria japonica*? – Decheniana 154: 33–36.
- ALBERTS, E. 1970:** Naturkundliche Beobachtungen in einem kleinen Naturschutzgebiet: Am Langenbergteich im Kreise Paderborn. – Naturk. in Westf. 6: 122-126.
- ALBRECHT, J., BONGARDS, M. & STROTOTTE, W. 2011:** Der "Strothbachwald" – ein bedrohtes Kleinod im Bielefelder Süden. Plädoyer für die Erhaltung des Naturschutzgebietes als Baustein für eine naturnahe Walbewirtschaftung in Bielefeld. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 50: 57-91.
- ALTHEAGE, C. 1970:** Die Orchideen des Lengericher Gebietes. – Veröff. Naturwiss. Vereins Osnabrück 33: 26-28.
- ALTEMEIER, W. 1986:** Über das Vorkommen von *Mespilus germanica* L. im Pröbstingsbusch bei Borken. – Unsere Heimat. Jahrb. Kreis Borken 1986: 66-68.
- ALTHAUS, D., AHNFELDT, F. & QUIRINI, C. 2001:** Das Schafbeweidungsprojekt Bielefeld. Fünf Jahre Naturschutzarbeit. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 41: 5-30.
- ALTHAUS, D., BÜLTMANN, B., HALL, C. & WOITKE, G. 1988:** Die Pflanzengesellschaften des Schachsels bei Westerkappeln. – Natur & Heimat (Münster) 48(2): 60-64.
- ALTHAUS, R. 1955:** Unsere Farne in Brauchtum und Volksglauben. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgebung 15: 79-80.
- ALTHAUS, R. 1957:** Die Korallenwurz im Sauerland. – Natur & Landschaft 32(7): 116–117.
- ALTHAUS, R. 1958:** Die Hirschzunge. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgeb. 19: 86. [*Asplenium scolopendrium*, *Phyllitis*]
- ALTHAUS, R. 1959:** Die Mondraute. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgeb. 20: 165. [*Botrychium lunaria*]
- ALTHAUS, R. 1963:** Orchideen unserer Heimat. – Suerländer 1964: 37–38.
- ALTHAUS, R. 1978:** Von Blumen, Sträuchern und Bäumen. – In: ALTHAUS, R. et al.: Eppenhausemst-Bissingheim-Haßley. Hagen. 209 S.
- ALTHAUS, R. 1981:** Die heimische Flora. Von Bäumen, Blumen und Blüten. – In: REHKOPP, A. (Red.): Hagen. Eine Stadt und ihre Bürger. Hagen einst und jetzt. Bd. VIII, S. 30-33.
- ANDRÄ, C. J. 1882:** Über *Arabis halleri* L. – Correspondenzbl. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1882: 108-110.
- ANDRÉE, A. 1919:** Pflanzengeographische Betrachtungen über die Flora des Wesergebirges. C. 6 bis 11. Jahresber. Nieders. Bot. Ver. 1919: 1-28.
- ANDRES, H. 1909:** Die Pirolaceen des Rheinischen Schiefergebirges und der angrenzenden Tiefländer des Rheines und des Mainzer Beckens. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 68: 99-151. [*Pyrola*]
- ANDRES, H. 1909:** Seltene Pflanzen der Eifel. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1908 E: 91-104.

- ANDRES, H. 1911:** Flora von Eifel und Hunsrück. – Wittlich: Fischer, 380 S.
- ANDRES, H. 1912:** Zusätze und Verbesserungen zur "Monographie" der rheinischen *Pirolaceae*. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1911 E: 6-10.
- ANDRES, H. 1913:** Zusätze und Verbesserungen zur Monographie der rheinischen *Pirolaceae* II. Teil. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1912 E: 70-92.
- ANDRES, H. 1914:** Beiträge zur rheinischen Flora I. Zur Veilchenflora des Vereinsgebietes. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1913 D: 95-120.
- ANDRES, H. 1914:** Zusätze und Verbesserungen zur Monographie der rheinischen *Pirolaceae* III. Teil. -Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1913 D: 83-91.
- ANDRES, H. 1920:** Flora des Mittelrheinischen Berglandes und der eingeschlossenen Flußtäler. – Wittlich: Fischer, 381 S.
- ANDRES, H. 1927:** Zur Flora des Vereinsgebietes II. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1926 D: 77-81.
- ANDRES, H. 1928:** Zur Flora des Vereinsgebietes III. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1927 D: 46-49.
- ANDRES, H. 1929:** Weitere Zusätze zur "Monographie der rheinischen Pyrolaceae". – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1928 D: 36-46.
- ANDRES, H. 1932:** Beiträge zur Bryogeographie des Vereinsgebietes. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1930/31 D: 21-24.
- ANDRES, H. 1934:** Beiträge zur Bryogeographie des Vereinsgebietes II. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1932/33 D: 44-48.
- ANDRES, H. 1934:** Beiträge zur rheinischen Flora. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1932/33 D: 20-23.
- ANDRES, H. 1935:** Beiträge zur Bryogeographie des Vereinsgebietes III. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1934 D: 4-7.
- ANDRES, H. 1937:** Beiträge zur Bryologie des Vereinsgebietes III. – Decheniana 94: 47-50.
- ANDRES, H. 1938:** Die Seide (*Cuscuta*), eine schmarotzende Blütenpflanze. – Natur am Niederrhein 14: 1-8.
- ANONYMUS 1933:** Berichte über die Exkursion nach Terborgs Wüste usw. Botanische Hefte 2. Hrsg.: Westfälischer Bot. Verein (früher Bot. Sektion) am 15. Oktober 1933. Polykopie.
- ANONYMUS 1933:** Berichte über die Exkursionen der Botanischen Sektion im Sommer 1933. Botanische Hefte 1. Hrsg.: Westfälischer Bot. Sektion des ehem. Westf. Prov.-Vereins Wiss. Kunst am 15. August 1933. Polykopie.
- ANONYMUS 1936:** Autofahrt in die Beckumer und Oelder Berge am 23. Juni 1935, Führung Deppe, Koppe und Kuhlmann. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 9. In: Abh. Westfäl. Prov.-Mus. Naturk. 7(2): X-XI.
- ANONYMUS 1936:** Autofahrt nach Paderborn, Brenken, Gemeinsame Wanderung mit der Vereinigung "Natur und Heimat" in Paderborn durch die Adlermark und den Dicken Busch zum Almetal, zur Salzstelle und zur Wandschicht bei Salzkotten. 8. September 1935, Führung Balzer und Koppe. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 9. In: Abh. Westfäl. Prov.-Mus. Naturk. 7(2): XII.
- ANONYMUS 1940:** Floristische Fundangaben aus Westfalen und Lippe. – Natur & Heimat (Münster) 7(1): 11.
- ANONYMUS 1949:** Faunistische und floristische Mitteilungen. – Natur & Heimat (Münster) 9(2): 58-60.
- ANONYMUS 1950:** Faunistische und floristische Mitteilungen 4. – Natur & Heimat (Münster) 10(2): 93-96.
- ANONYMUS 1950:** Faunistische und floristische Mitteilungen 5. – Natur & Heimat (Münster) 10(3): 140-144.
- ANONYMUS 1951:** Faunistische und floristische Mitteilungen 6. – Natur & Heimat (Münster) 11(2): 62-64.
- ANONYMUS 1951:** Faunistische und floristische Mitteilungen 7. – Natur & Heimat (Münster) 11(3): 93-96.
- ANONYMUS 1951:** Neue Naturschutzgebiete in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 11, Beih.: 127-128. [Auf der Gaßmert, Bruchhauser Steine, Weißenstein-Hünenpforte, Am

- Krähenpfuhl, Quellsumpf bei der Wandschicht, Homborn, Römersee, Kranenmeer, Haart-Venn]
- ANONYMUS 1952:** 2. Wanderung durch Castrop-Rauxel. Ziel: Dorf Bövinghausen. – Kultur & Heimat (Castrop-Rauxel) 4: 40.
- ANONYMUS 1952:** 7. Wanderung durch Castrop-Rauxel. Ziel: Bladenhorst – Kanalhafen. – Kultur & Heimat (Castrop-Rauxel) 4: 62-63.
- ANONYMUS 1952:** 8. Wanderung durch Castrop-Rauxel. Ziel: Grutholz – Deininghausen. – Kultur & Heimat (Castrop-Rauxel) 4: 86.
- ANONYMUS 1952:** Faunistische und floristische Mitteilungen 10. – Natur & Heimat (Münster) 12(3): 91-95.
- ANONYMUS 1952:** Faunistische und floristische Mitteilungen 8. – Natur & Heimat (Münster) 12(1): 29-32
- ANONYMUS 1952:** Faunistische und floristische Mitteilungen 9 – Natur & Heimat (Münster) 12(2): 63-64.
- ANONYMUS 1952:** Wanderungen durch Castrop-Rauxel. Streifzüge durch unsere schöne Heimatstadt. – Kultur & Heimat (Castrop-Rauxel) 4: 33-34.
- ANONYMUS 1953:** Das Naturschutzgebiet "Weißenstein-Hünenpforte". – Heimatbl. Hohenlimburg Umgeb. 14(3): 50-52.
- ANONYMUS 1953:** Faunistische und floristische Mitteilungen 11. – Natur & Heimat (Münster) 13(1): 30-32.
- ANONYMUS 1953:** Faunistische und floristische Mitteilungen 12. – Natur & Heimat (Münster) 13(2): 61-64.
- ANONYMUS 1953:** Neue Naturschutzgebiete in Westfalen-Lippe. – Natur & Heimat (Münster) 13, Beih.: 125-127.
- ANONYMUS 1954:** Spätsommerblumen an Hang und Bach. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgebung 15: 176.
- ANONYMUS 1955:** Faunistische und floristische Mitteilungen 14. – Natur & Heimat (Münster) 15(1): 30-32.
- ANONYMUS 1955:** Neue Naturschutzgebiete in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 15, Beih.: 122-123.
- ANONYMUS 1956:** Neue Naturschutzgebiete in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 16, Beih.: 120-127. [Hohkuhl, Ölbachtal, Bergeler Wald, Bröggel, Brunsberg, Wildpferdebahn im Merfelder Bruch, Deipe Briäke, Schachblumenwiesen
- ANONYMUS 1957:** Neue Naturschutzgebiete in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 17(4): 120-124. [In der Strei, Hülsenwald in der Hacheneyer Mark, Birkenborn, Oldemöls Venneken, Rünenberger Venn, Im Deipen Gatt, Lasthauser Moor, Uphoffs Busch]
- ANONYMUS 1958:** Neue Naturschutzgebiete in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 18(4): 121-122. [Drübel, Steinkuhle, Wacholderheide Hörsterloh, Steinbruch Vellern, Torfvenn (Neuwarendorf)]
- ANONYMUS 1959:** Neue Naturschutzgebiete in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 19(4): 126-128. [Bielenberg, Apels Teich, Lüntener Fischteich, Schwattet Gatt, Bergeler Wald, Paterholz, Hünsberg]
- ANONYMUS 1960:** Neue Naturschutzgebiete in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 20(4): 123-124. [Auf dem Stein, Tiefes Hohl, Heidesumpf an der Strothe, Wandelnsberg]
- ANONYMUS 1961:** Neues Naturschutzgebiet in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 21(4): 124.
- ANONYMUS 1970:** Kurze Mitteilungen 2. – Göttinger Florist. Rundbr. 4(2): 40-42.
- ANONYMUS 1977:** Naturschutzgebiete im Kreis Recklinghausen. Aufstellung über rechtskräftige und geplante Naturschutzgebiete im Kreis Recklinghausen. – Mskr. im Stadtarchiv Recklinghausen.
- ANONYMUS 1994:** Bald zwei Prozent unter Naturschutz. – Naturreport (Unna) 8(1): 10-11.
- ANT, H. (Hrsg.) 1978:** Ökologische Modelluntersuchung Hexbachtal. Mit Beiträgen von CIBIS, N. (Spinnen), HEITJOHANN, H. (Käfer), LINDENSCHMIDT, M. (Kleinsäuger), NOLL, M., REHAGE, H. O. (Käfer), RUDOLPH, R. (Libellen), WITTIG, R. (Flora, Pflanzengesellschaften) – Essen: Siedlungsverband Ruhrkohlebezirk (Hrsg.), 274 S. + Anh.

- ANT, H. 1966:** Der Einfluß der Vegetation auf die Wasserstoffionenkonzentration des Großen Heiligen Meeres und des Erdfallsees bei Hopsten. – Natur & Heimat (Münster) 26(3): 94-98.
- ANT, H. 1966:** Ein Vorkommen des Laichkrautes *Potamogeton zizii* in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 26(3): 126-128.
- ANT, H. 1966:** *Vallisneria spiralis* (Hydrocharitaceae) in der Lippe. – Arch. Hydrobiol. 61(4): 537-539.
- ANT, H. 1968:** Notizen zum Chemismus des Wassers im See von Dortmund-Lanstrop. – Dortmunder Beitr. Landesk., naturwiss. Mitt. 2: 9-10.
- ANT, H. 1969:** Ein weiterer Fundpunkt von *Ceratophyllum submersum* in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 29(3): 102-105.
- ANT, H. 1970:** Zur Ausbreitung der Sumpfschraube, *Vallisneria spiralis* (Hydrocharitaceae), im Norden ihres Areals. – Decheniana 122(2): 195-197.
- ANT, H. 1997:** Bombentrichter als Lebensstätte für Pflanzen und Tiere. – Natur- & Landschaftsk. 33: 54-58.
- ANT, H. & BELLINGHOFF, P. 1980:** Der Rückgang der Kleingewässer am Beispiel der Stadt Hamm. – Natur- und Landschaftsk. (Hamm) 16: 9-12.
- ANT, H. & DIEKJOBST, H. 1967:** Zum räumlichen und zeitlichen Gefüge der Vegetation trockenengefallener Talsperrenböden. – Arch. Hydrobiol. 62(4): 439-452. [Stauseen]
- ANT, H. & DIEKJOBST, H. 1970:** Nachweis des Quirlblättrigen Tännels (*Elatine alsinastrum*) in Westfalen (mit einer Übersicht der bisherigen *Elatine*-Funde). – Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westf. 23(2): 10-18.
- ANT, H. & ENGELKE, H. 1970:** Die Naturschutzgebiete der Bundesrepublik. Nordrhein-Westfalen. – Bonn-Bad Godesberg: Bundesanstalt für Vegetationskunde, Naturschutz und Landschaftsplanung.
- ANT, H. & ENGELKE, H. 1973:** Die Naturschutzgebiete der Bundesrepublik. 2. Aufl. Nordrhein-Westfalen. – Bonn-Bad Godesberg: Bundesanstalt für Vegetationskunde, Naturschutz und Landschaftsplanung.
- ANT, H. & WEDECK, H. 1996:** Änderungen in der Artenzusammensetzung der Ackerunkrautvegetation sowie der Schneckenfauna auf Kalkböden nördlich vom Hamm (Westfalen) zwischen 1969 und 1994. – Tuexenia 16: 497-507.
- ANTOCH, E. 1963:** Über die Vegetation einer Zechenhalde. – Natur & Heimat (Münster) 23(3): 67-69.
- ANTZ, C. C. 1846:** Flora von Düsseldorf. – Düsseldorf, 124 S.
- APFFELSTAEDT, F. & BERNHARDT, K.-G. 1996:** Vegetations- und populationsbiologische Untersuchungen zur Dynamik von Naturwaldzellen und Windwurfflächen in Nordrhein-Westfalen. – Tuexenia 16: 43-63. [Stemweder Berge]
- ARBEITSKREIS HEIMISCHE ORCHIDEEN (AHO) 2001:** Die Orchideen Nordrhein-Westfalens. Wuppertal: Arbeitskreis Heimische Orchideen Nordrhein-Westfalens, Selbstverlag (ISBN 3-00-008254-9).
- ARBEITSKREIS HEIMISCHE ORCHIDEEN NORDRHEIN-WESTFALEN (AHO NRW) 2018:** Die Orchideen Nordrhein-Westfalens. LWL-Museum für Naturkunde, Münster.
- ARBEITSKREIS WALDBAU UND NATURSCHUTZ NRW 2008:** Florenverfälschung. Gebeitsfremde Gehölzarten und Saatgutherkünfte gefährden die genetische Vielfalt bei heimischen Gehölzen. – Natur in NRW 33(3): 35-38.
- ARDELMANN, U., HORN, K., SCHIEMIONEK, A. & BENNERT, H. W. 1995:** Verbreitung, Vergesellschaftung, Ökologie und Gefährdung der Flachbärlappe (*Lycopodium* sect. *Complanata*, Lycopodiaceae) in Nordrhein-Westfalen. – Tuexenia 15: 481-511.
- ARENDT, J. J. F. 1837:** Scholia Osnabrugensia in Chloridem Hannoveranam. – Osnabrück.
- ARENS, M. & SCHLESIK, F. 1952:** Die Bepflanzung von Schifffahrtskanälen mit Schilfrohr (*Phragmites communis*). – Natur & Heimat 12, Beih.: 104-111.
- ASCHAN, G., HASENMÜLLER, L. & PFANZ, H. 2005:** Ökologie und Verbreitung von *Senecio inaequidens* DC. im Ruhrgebiet – Geobot. Kolloq. 19 (Frankfurt am Main): 25-34.
- ASCHE, N. 1997:** Böden im Ruhrgebiet und deren Standorteignung für Wald. – LÖBF-Mitt. 22(3): 80-85.



- ASCHE, N. 2008:** Waldtypen und Klimawandel im Nationalpark Eifel. Auswertungen auf Basis der forstlichen Standortklassifikation. – Natur in NRW 33(3): 39-43.
- ASCHE, N., EYLERT, J., HÜBSCHEN, J., SCHULTE, U., STEINBERG, L. & VERBÜCHELN, G. 1998:** Ökologische Veränderungen im Ballungsraum an Rhein und Ruhr. Kritische Bilanz und positive Prognose für Industrielandschaft. – Standorte (Jahrb. Ruhrgebiet) 1997/1998: 210-226.
- ASCHERSON, P. 1860:** Beitrag zur Flora Westphalens. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 17: 197-198.
- ASCHOFF, L. P. 1796:** Auszüge aus Briefen an den Herausgeber, b. vom Herrn Apotheker Aschoff in Bielefeld. – Bot. Taschenb. f. d. Anfänger dieser Wiss. u. d. Apothekerkunst 1796: 214-219.
- AUEL, E. & SCHMITZ, B. 1983:** Vegetationskundliche und ökologische Untersuchungen im Naturschutzgebiet Alendorfer Kalktriften (Kalvarienberg, Hammersberg, Steinacker) bei Blankenheim / Nordeifel. – Unveröff. Examensarb. Univ. Bonn, 145 S.
- AUGART, P. & VOGEL, A. 1992:** Bundesbahnausbesserungswerk Witten. – In: HAEUPLER, H. (Hrsg.): Floristisch-Soziologische AG. 42. Jahrestagung und Exkursionen vom 24. bis 28. Juli 1992 in Bochum. Exkursionsführer: 47-58. Spezielle Botanik, AG Geobotanik. Univ. Bochum.
- AUGUSTIN, A. & RUNGE, A. 1968:** Pilze in Scheiden-Wollgras-Rasen des Emsdettener Venns. – Natur & Heimat (Münster) 28(4): 152-153.
- AUTORENKOLLEKTIV 1981:** Hagener Heimatbuch 144 S. – Düsseldorf (Mitarbeit von H. HESTERMANN & H. KERSBERG).
- AVERDIECK, F.-R. & PREYWISCH, K. 1995:** Die "Grundlose" bei Höxter. Ein Beitrag zur Vegetations- und Siedlungsgeschichte der Umgebung von Höxter. – Egge-Weser 7: 57-58.
- AVERKAMP, R. 1988:** Zur Entwicklung unserer Naturschutzgebiete im Bereich Appelhülsen 1987. – Kiebitz (Billerbeck) 8: 33-34.
- BACH, M. & CASPARI, P. 1899:** Flora der Rheinprovinz und der angrenzenden Länder. Die Gefäßpflanzen, 3. Aufl. – Paderborn, 468 S.
- BACH, M. 1873:** Taschenbuch der Rheinpreußischen Flora und der zunächst angrenzenden Gegenden. – Soest, 384 S.
- BACKES, P., SCHMITZ, J. & STRANK, K. J. 1987:** Die Vegetation der Felsen des oberen Rurtals. – Decheniana 140: 15-30.
- BAEUMER, K. 1956:** Verbreitung und Vergesellschaftung des Glatthaifers (*Arrhenatherum elatius*) und Goldhaifers (*Trisetum flavescens*) im nördlichen Rheinland. – Decheniana, Beih. 3: 77 S. [Glatthaferwiese, Goldhaferwiesen].
- BAHMANI-YEKTA, M. 1989:** Bergehalden und anthropogene Böden im Ruhrgebiet. – Mitt. Deutsch. Bodenk. Ges. 58: 201-258.
- BÄHR, J. & GOLTE, W. 1974:** Der Niederrheinische Höhenzug von Xanten bis Wesel. – Rhein. Landschaften 4.
- BALTHASAR, J. 1972:** Zur Avifauna einer Kiesgrube. – Heimatkal. Herrlichkeit Lembeck (Recklinghausen) 31: 41-49.
- BALTISBERGER, M. 1981:** Die Artengruppe des *Ranunculus polyanthemos* L., insbesondere *Ranunculus polyanthemoides* Bor., im Göttinger Wald (BRD). – Ber. Bayer. Bot. Ges. 52: 29-30.
- BANGERT, U. & KOWARIK, I. 2000:** Naturschutzplanung für das NSG "Heiliges Meer" und die umgebenen Agrarlandschaft (Kreis Steinfurt, Nordrhein-Westfalen). – Abh. Westf. Mus. Naturkde. 62, Beih.: 273-397.
- BANK-SIGNON, I. & PATZKE, E. 1984:** Anmerkungen zu "*Montia fontana* subsp. *chondrosperma* (FENZL) WALTERS auf Äckern zwischen Soller und Froitzheim (TK 5205/3)" von Erich Savelsbergh in GFR 18 Heft 1/2, S. 18-23. – Göttinger Florist. Rundbr. 18(3/4): 107-108.
- BANK-SIGNON, I. & PATZKE, E. 1985:** Beitrag zur Gramineenflora Nordrhein-Westfalens: *Apera interrupta*. – Göttinger Florist. Rundbr. 19(1): 46-53.

- BANK-SIGNON, I. & PATZKE, E. 1986a:** Schützenswerte Gebiete im Raum Düren, 1. Der Dürener Vorbahnhof (TK 5103/3). – Göttinger Florist. Rundbr. 19(2): 104-109.
- BANK-SIGNON, I. & PATZKE, E. 1986b:** *Eleocharis vulgaris* (S. M. WALTERS) LÖVE & LÖVE, eine vernachlässigte Art. – Göttinger Florist. Rundbr. 19(2): 71-74.
- BANK-SIGNON, I. & PATZKE, E. 1986c:** Schützenswerte Gebiete im Raum Düren, 2. Die Drover Heide (TK 5205/3). – Göttinger Florist. Rundbr. 19(2): 110-116.
- BANK-SIGNON, I. & PATZKE, E. 1986d:** Neufunde und Bestätigungen von Farn- und Samenpflanzen im Raum Düren. – Göttinger Florist. Rundbr. 20(2): 124-139.
- BANK-SIGNON, I. & PATZKE, E. 1986e:** Die Vegetation der Drover Heide unter besonderer Berücksichtigung ihrer Strandlings- und Zwergbinsengesellschaften. – Decheniana 139: 38-57.
- BANK-SIGNON, I. & PATZKE, E. 1986f:** *Festuca maritima* L. eingebürgert bei Düren (TK 5105/3), Rheinland. – Decheniana 139: 202-203.
- BANK-SIGNON, I. & PATZKE, E. 1986g:** Zur Soziologie von *Apera interrupta*. – Tuexenia 6: 21-24.
- BANK-SIGNON, I. & PATZKE, E. 1987:** Die Verbreitung von *Carex vulpina* L. und *C. otrubae* PODP. im Raum Aachen-Erkelenz-Frechen-Düren (Rheinland). – Decheniana 140: 31-35.
- BANK-SIGNON, I. & PATZKE, E. 1988:** *Myriophyllum aquaticum* (VELLOSO) VERDCOURT im "Blauen See" (TK 5204/4) bei Langenbroich, Rheinland. – Decheniana 141: 108-109.
- BANK-SIGNON, I. 1984:** *Ajuga pyramidalis* in der Drover Heide (TK 5205/3). – Göttinger Florist. Rundbr. 18(3/4): 105-106.
- BANNING, F. 1868:** Standorte der Cyperaceen im Kreise Steinfurt. Programm des Evangel. Fürstlich Bentheim'schen Gymnasii Arnoldii zu Burgsteinfurt. – Münster.
- BANNING, W. 1998:** Aufzeichnung über die Flora von Hamm (1884/1886) (hrsg. und bearb. von D. Büscher). – Dortmunder Beitr. Landesk., naturwiss. Mitt. 32: 49-72.
- BÄPPLER, H. 1970:** Die Wacholderschutzgebiete des Kreises Olpe. – Heimatstimmen Kreis Olpe 80: 101-105.
- BÄPPLER, H. 1978:** Aus der Pflanzenwelt unserer Heimat: Das Krenkel-Tal. – Natur & Heimat (Münster) 38(4): 139-142.
- BÄPPLER, H. 1986:** Bemerkenswerte Farnfunde bei Wissen (Sieg) und Bergneustadt (Oberbergischer Kreis). – Decheniana 139: 199.
- BÄPPLER, H., BENNERT, H. W. & RASBACH, H. 1992:** *Dryopteris oreades* (Kleiner Wurmfarne) in Nordrhein-Westfalen bestätigt. – Florist. Rundbr. (Bochum) 26(2): 27-62.
- BARCKHAUSEN, G. J. C. W. 1775:** Specimen botanicum sistens fasciculum plantarum ex flora comitatus Lippiaci. – Göttingen.
- BARDEHLE, A. 1996:** Floristische und vegetationskundliche Untersuchungen an sekundären Kleingewässern des Kreises Borken/westliches Münsterland. – Diplomarb., Fak. Biol., Univ. Bochum, 104 S. + Anh.
- BARTEN, J. 1987:** Charakteristische urbane Moosflora und ihre Ökologie – mit Untersuchungen der Moosvegetation der Duisburger Innenstadt. – Examensarb., Univ. Duisburg.
- BARTSCH, J. 1930:** Bemerkungen über den Hannoverschen Lehrgang für Vegetationskunde. Die 1. Exkursion nach Steinmühle a. d. Weser. – Beih. Jahresber. Naturwiss. Ver. hist. Ges. Hannover. 2: 147-166.
- BARUCH, M. 1905:** Register zur Flora von Paderborn. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 33: 86-112.
- BARUCH, M. P. & NÖLLE, E. 1894-1898:** Flora von Paderborn. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 22: 236-245 (1894); 23: 207-218 (1895); 24: 177-189 (1896); 26: 104-126 (1898).
- BARUCH, M. P. & NÖLLE, E. 1904:** Altes und Neues aus der Flora von Paderborn. Nachträge, Ergänzungen und Berichtigungen zur Flora von Paderborn in den Jahresberichten XXII-XXVI (1894-98). – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 32: 131-155.
- BARUCH, M. P. 1909:** Flora von Paderborn. Unter Berücksichtigung benachbarter Florengebiete. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 65: 1-103.



- BARUCH, M. P. 1914:** Ergänzungen und Nachträge zur Flora von Paderborn. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 42: 191-206.
- BARUCH, M. P. 1922:** Ergänzungen und Nachträge zur Flora von Paderborn. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 4: 230-245.
- BARUCH, M. P. 1928:** Nachträge und Ergänzungen zur Flora von Paderborn. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 5: 122-133.
- BAUDISCH, F., HORSTMANN, C., LÜTZOW, A., LETSCHERT, U. & GERHARDT, A. 1989:** Wege der Grünflächenpflege – eine vegetationskundliche Untersuchung der Grünflächen in Bielefeld. – Verh. Ges. Ökol. 18: 221-224.
- BAUER, D., BETHLEHEM, G., DAHLBÜDDING, H., ECKHARDT, E., HESTERMANN, H., JANZING, E., KERSBERG, H. & SIEGEL, R. 1981:** Hagener Heimatbuch. – Düsseldorf: August Bagel, 144 S.
- BAUER, G. 1971:** Landschaftsökologische Untersuchung des Naturschutzgebietes "Entenfang" bei Wesseling. – Decheniana 123(1/2): 165-198.
- BAUER, G. 1981:** *Wahlenbergia hederacea* (L.) RCHB. (*Campanulaceae*). Wiederfund einer verschollenen Art im Aachener Stadtwald. – Decheniana 134: 70.
- BAUM, A., BAUM, H. & MARGENBURG, B. 2018:** *Cephalanthera damasonium* – Weißes Waldvögelein (*Orchidaceae*), Orchidee des Jahres 2017. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 9: 188–194.
- BAUNACH, M. 1990:** Flächendeckende Kartierung der realen Vegetation und ihre Bewertung im Hinblick auf die Anforderungen des Arten- und Biotopschutzes im östlichen Teil der Gemeinde Bad Münstereifel. – Diplomarb. Univ. Bonn, 108 S.
- BECHTHOLD, G. & WIENER, R. 1964:** Wanderung 45: Von Bottrop durch den Köllnischen Wald. – In: BECHTHOLD, G. & WIENER, R.: Essener Wanderbuch für Autofahrer und Fußgänger. 3. Aufl. Düsseldorf: Tritsch, 171-173.
- BECHTHOLD, G. & WIENER, R. 1964:** Wanderung 46: In die Kirchheller Heide. – In: BECHTHOLD, G. & WIENER, R.: Essener Wanderbuch für Autofahrer und Fußgänger. 3. Aufl. Düsseldorf: Tritsch: 174-175.
- BECHTHOLD, G. & WIENER, R. 1964:** Wanderung 47: In das Deutener Moor. – In: Bechthold, G. & Wiener, R.: Essener Wanderbuch für Autofahrer und Fußgänger. 3. Aufl. Düsseldorf: Tritsch: 176-179.
- BECKER, G. 1874:** Bericht über die Herbstversammlung des Naturhistorischen Vereins für Rheinland und Westfalen in Bonn (Bothanische Mitteilungen). – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 31: 84-89.
- BECKER, G. 1874:** Botanische Wanderungen durch die Sümpfe und Torfmoore der Niederrheinischen Ebene. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 31: 137-158.
- BECKER, G. 1874:** Botanische Mitteilungen über die Flora einiger Sümpfe bei Wahn und Troisdorf. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 31, Corr. Bl. 88–89.
- BECKER, G. 1875:** Ueber neue Standorte seltener Pflanzen der Rheinprovinz. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 32 (4).
- BECKER, G. 1877:** Die Gefäßcryptogamen der Rheinlande. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 34: 54-117.
- BECKER, G. 1878:** Einige seltene Pflanzen aus dem Gebiet der rheinischen Flora. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 35. 146-148.
- BECKER, W. 1993:** Bemerkenswerte Neu- und Wiederfunde von seltenen und bedrohten Pflanzenarten (Gefäßpflanzen) im Kreis Waldeck-Frankenberg. – In: HESSISCHE GESELLSCHAFT FÜR ORNITHOLOGIE UND NATURSCHUTZ (Hrsg.): Beiträge zur botanischen und heimatlichen Forschung in Waldeck-Frankenberg. Naturschutz in Waldeck-Frankenberg, Sonderheft, Bad Wildungen.
- BECKHAUS, H. & SEIFERT, M. 1986:** Die Waldvegetation des Vogelsangbachtals bei Heiligenhaus (Kreis Mettmann, NRW) und ihre Schutzwürdigkeit. – Decheniana 139: 148-177.
- BECKHAUS, K. 1855:** Beiträge zur Kryptogamenflora Westfalens. – Jahresber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 12: 64-78.

- BECKHAUS, K. 1859:** Nachträge und Bemerkungen zu Karsch, Flora westphal. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 16: 48-65.
- BECKHAUS, K. 1881:** Mitteilungen aus dem Provinzial-Herbarium. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 9: 104-111.
- BECKHAUS, K. 1882:** Mitteilungen aus dem Provinzial-Herbarium. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 10: 110-116.
- BECKHAUS, K. 1882:** Notizen aus dem Echterling'schen Herbar zu der Ordnung Compositae. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 10: 116-117.
- BECKHAUS, K. 1882:** Repertorium über die phytologische Erforschung der Provinz im Jahr 1881. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 10: 93-106.
- BECKHAUS, K. 1883:** Mitteilungen aus dem Provinzial-Herbarium. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 10: 88-95.
- BECKHAUS, K. 1883:** Repertorium über die phytologische Erforschung der Provinz im Jahr 1882. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 11: 79-87.
- BECKHAUS, K. 1884:** Mitteilungen aus dem Provinzial-Herbarium. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 12: 111-125.
- BECKHAUS, K. 1884:** Repertorium über die phytologische Erforschung der Provinz. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 12: 104-111.
- BECKHAUS, K. 1886:** Beiträge zur weiteren Erforschung der Phanerogamen-Flora Westfalens. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 14: 119-123.
- BECKHAUS, K. 1886:** Mitteilungen aus dem Provinzial-Herbarium. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 14: 105-118.
- BECKHAUS, K. 1887:** Westfälische Rosen. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 15: 114-126.
- BECKHAUS, K. 1889:** Geographische Übersicht der Flora Westfalens. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 17: 120-130.
- BECKHAUS, K. 1893:** Flora von Westfalen. Die in der Provinz von Westfalen wild wachsenden Gefäßpflanzen. – Münster. Nachdruck Münster: Aschendorff, 1993.
- BECKMANN, D. 1969:** Grundzüge der naturlandschaftlichen Entwicklung, der naturräumlichen Ausstattung und der naturräumlichen Gliederung des mittleren Ruhrgebietes im Raum Gelsenkirchen. – Natur u. Landschaft im Ruhrgebiet (Schwelm) 5: 5-66.
- BECKMANN, K. H. & HAGNER, D. 1988:** Orchideen in Herbern und Umgebung – stark bedroht durch die Nordwanderung des Bergbaus? – Kiebitz (Billerbeck) 8: 137-143.
- BECKMANN, K.-H. 1986:** Schützenswerte Flora und Fauna im Einzugsbereich der neuen Schächte in der Bauerschaft Nordick in Herbern. – Kiebitz (Billerbeck) 6(1): 16-18.
- BECKMANN, T. 1986:** Vegetationskundliche und bodenkundliche Standortbeurteilung einer Steinkohlenbergehalde im Essener Süden. – Decheniana 139: 1-12.
- BECKRÖGE, W. 1989:** Ökologische Wechselbeziehungen zwischen Stadtgrün und Bioklima, Stadtklimabewertung. – Verh. Ges. Ökol. 18: 139-148 [Dortmund, Essen, Recklinghausen]
- BEERHORST, S. 1966:** Das Teichgut des Herzogs von Croy. – Dülmener Heimatbl. 1/2: 2-7.
- BEHLERT, R., SCHÜTZ, P. & WEISS, J. 1997:** Effizienzkontrolle von "Restflächen" im Ruhrgebiet": Prüfung von Naturschutzmaßnahmen in Industriebrachen und Halden. – LÖBF-Jahresber. 1996: 93-98.
- BEIER, M. 1991:** Ein Neufund des Behaarten Eibisch (*Althaea hirsuta* L.) in Dortmund-Oestrich. – Dortmunder Beitr. Landesk. 25: 125-126.
- BEIER, M. 1993:** Vergleichende vegetationskundliche Untersuchungen an Felsmassiven Westfalens und des niedersächsischen Wesergebietes. – Diplomarb., Fak. Biol., Univ. Bochum, 186 S.
- BELLER, E. 1914:** Frühlingseinzug in Bielefeld. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 3: 113-143.
- BELZ, A. 1983:** Die Bärlappe, Schachtelhalme und Farne Wittgensteins. – Wittgenstein 47: 131-141.
- BELZ, A., FASEL, P. & PETER, A. 1992:** Die Farn- und Blütenpflanzen Wittgensteins. – Naturschutzbund Deutschland KV Siegen-Wittgenstein. Erndtebrück.

- BENDEL, J. 1925:** Heimatbuch des Landkreises Mülheim am Rhein. – Köln-Mülheim (Faksimiledruck Köln 1973).
- BENDER, K. 1987:** Hochwasser in Friemersheim. – Jahrbuch des Freundeskreises lebendige Grafschaft 1986/87 (Duisburg).
- BENDER, S. & PINGEN, S. 1997:** Floristisch-vegetationskundliche Bestandsaufnahme und naturschutzfachliche Bewertung des Michelsbach-Talsystems bei Blankenheim-Ahrdorf (Eifel) mit Empfehlungen für ein integratives Entwicklungskonzept. – Diplomarb. Univ. Bonn, 124 S.
- BENHOLZ, J. H. 1995:** Zur Biosoziologie der Bergehalde Mottbruch. – Diplomarb., Fak. Biol., Univ. Bochum, 132 S. + Anh.
- BENNERT, H. W. 1999:** Die seltenen und gefährdeten Farnpflanzen Deutschlands. – Bonn-Bad Godesberg: Bundesamt für Naturschutz, 381 S.
- BENNERT, H. W. & BÖCKER, R. 1991:** Zur Verbreitung von *Equisetum* subgen. *Hippochaete* (*Equisetaceae*, *Pteridophyta*) in Berlin. – Verh.Bot. Ver. Berlin Brandenburg 124: 13-29.
- BENNERT, H. W., GAUSMANN, P. & RAABE, U. 2017:** Der Schwarzstielige Streifenfarn (*Asplenium adiantum-nigrum*, *Aspleniaceae*) in Westfalen. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 89: 3–63.
- BENNERT, H. W., JÄGER, W., BÄPPLER, H., LUBIENSKI, M., THIEMANN, R., VIANE, R. & SARAZIN, A. 2012:** *Dryopteris expansa* (C. PRESL) FRASER-JENKINS & JERMY und *D. x ambroseae* FRASER-JENK. & JERMY (*Dryopteridaceae*) in Nordrhein-Westfalen – Identifizierung, Verbreitung, Ökologie. – Decheniana 165: 37-53.
- BENNERT, H. W., JÄGER, W., LEONHARDS, W. & WOIKE, S. 1984:** Der Erstnachweis des Jura-Streifenfarns (*Asplenium fontanum* [L.] BERNH.) für Nordrhein-Westfalen. – Tuexenia 4: 3-7
- BENNERT, H. W., JÄGER, W., LEONHARDS, W., RASBACH, H. & RASBACH, K. 1994:** Prothallien des Hautfarns *Trichomanes speciosum* (*Hymenophyllaceae*) auch in Nordrhein-Westfalen. – Florist. Rundbr. 28(1): 80
- BENNERT, H. W. & KAPLAN, K. 1983:** Besonderheiten und Schutzwürdigkeit der Vegetation und Flora des Landschaftsschutzgebietes Tippelsberg/Berger Mühle in Bochum. – Decheniana 136(1): 5-14.
- BENNERT, H. W. & PETERS, U. 1986:** First record of *Equisetum x dycei* in continental Europe. – Fern Gazette 13(2): 122
- BENNERT, H. W., SONNEBORN I. & HORN K. 2014.** Die Einfache Mondraute (*Botrychium simplex*, *Ophioglossaceae*) in Deutschland. Tuexenia 34: 205-232.
- BENNERT, H., SONNEBORN, I., SONNEBORN, W. & HORN, K. 2003:** Bestandsdynamik, Ökologie und Soziologie von *Botrychium simplex* in der Senne (Nordrhein-Westfalen). – Abh. Westf. Mus. Naturk. 65: 31-42.
- BERG, T. VOM, KEIL, P., TACKE, B. & VITTINGHOFF, H. 2005:** Der neue Landschaftsplan für Mülheim an der Ruhr. – Jahrb. Mülheim an der Ruhr 2006 (61): 322-331.
- BERGER, D. 1995:** Die Gattung *Euphrasia* (*Scrophulariaceae*) im westlichen Rheinischen Schiefergebirge: Eine morphologische und vegetationskundliche Charakterisierung. – Diplomarb. Univ. Bonn, 138 S.
- BERGER, M. 1996:** Friedrich Westhoff, ein bedeutender Zoologe des 19. Jahrhunderts in Westfalen. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 58(4).
- BERGMANN, G. 1982:** Die Efeu-Sommerwurz (*Orobancha hederæ*) in Westfalen. – Göttinger Florist. Rundbr. 16(1/2): 43.
- BERGMANN, G. 1982:** Die Efeu-Sommerwurz auch in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 42(2): 63 [*Orobancha hederæ*].
- BERGMANN, R. F. 1991:** Vom Flotationsbecken zum schützenswerten Feuchtgebiet [auf der ehemaligen Zeche Hansa in Dortmund-Huckarde] – ein Beitrag zur Ökologie von Industrieflächen. – LÖLF-Mitt. 16: 26-30.
- BERLIN, A. & HOFFMANN, H. 1975:** Flora von Mayen.
- BERNHARDT, K.-G. 1985:** Die Heteropterenfauna eines Krebscherengewässers bei Elte. – Natur & Heimat (Münster) 45(2): 55-58.

- BERNHARDT, K.-G. 1986:** *Bunias orientalis* L. in uferbegleitenden Schuttfleuren am Rhein bei Mondorf (Erftkreis). – Göttinger Florist. Rundbr. 20(1): 104-109.
- BERNHARDT, K.-G. 1987:** Die Stinsenflora der Wasserburgen und Landsitze im Raum Hamm und im angrenzenden Münsterland. – Natur- & Landschaftsk. 23: 37-43.
- BERNHARDT, K.-G. 1991:** Zur aktuellen Verbreitung von *Azolla filiculoides* LAM. (1783) und *Azolla caroliniana* WILLD. (1810) in Nordwestdeutschland. – Göttinger Florist. Rundbr. 25(1): 14-##.
- BERRES, F. 1996:** Die Regulierung des Rheins auf dem Stromabschnitt bei Bad Honnef-Königswinter – Jahrbuch des Rhein-Sieg-Kreises 1996: 61-74.
- BERTHOLD, C. 1865:** Die Gefäß-Cryptogamen Westfalens. – Brilon: Friedländer, 36 S.
- BERTHOLD, C. 1865:** Grundzüge einer Pflanzengeographie Westfalens. – Natur & Offenbarung 11: 70-178, 193-201, 256-261, 317-328, 345-354.
- BERTHOLD, C. 1869:** Darstellungen aus der Natur insbesondere aus dem Pflanzenreiche [Der Kahle Astenberg. Die Bruchhauser Steine und der Wasserfall bei Ramsbeck. Die Flora des Massenkalkes. Die Hügel-Landschaften des nördlichen Westfalens]. – Köln: Bachem.
- BERTZEN, G. 1998:** Historische Nutz- und Kulturpflanzen im Garten der Probstei Clarholz. – Natur- & Landschaftsk. 34(2): 25-29.
- BEUG, J. 1995:** Die Vegetation nordwestdeutscher Auengewässer – pflanzensoziologische und standortkundliche Untersuchungen im Ems-, Aller- und Leinetal. – Abh. Westf. Mus. Naturkde (Münster) 57(2/3): 1-106.
- BEUG, J. & POTT, R. 1992:** Die Vegetation von Stillgewässern der Emsaue zwischen Rheine und Meppen. – Natur und Heimat 52(3): 71-96.
- BEULTING, A. 2004:** Sandmagerrasenschutz im Raum Münster. Ein Projekt der NABU-Naturschutzstation Münsterland e.V. – in: Westfälischer Naturwissenschaftlicher Verein: Dünen und trockene Sandlandschaften. Gefährdung und Schutz: 3-11. Münster: Wolf & Kreules. (ISBN 3-937455-03-5)
- BEYSE, G. 1894:** Schul-Flora von Bochum I. Teil. – Beil. Jahresber. über das Schuljahr 1893/94. Städt. Oberrealschule Bochum.
- BEYSE, G. 1896:** Schul-Flora von Bochum II. Teil. – Beil. Jahresber. über das Schuljahr 1895/96. Städt. Oberrealschule Bochum.
- BIELEFELD, A. 1990:** Kalkhalbtrockenrasen in Lügde – Entstehung, Pflege und Erhaltung. – Heimatland Lippe 83(3): 66-70.
- BIELLEN, J. W. 1995:** De Buchenberg. – Nieuwsbrief Floron-FWT District Twente 12: 6-9.
- BIENENGRÄBER, A. 2003:** Der Standortübungsplatz Hengsen wird Naturschutzgebiet. Rückzugsraum für seltene Tier- und Pflanzenarten. – Naturreport 7: 60-63.
- BIENENGRÄBER, A. 2014:** Müssen sie draußen bleiben? Neophyten in Naturschutzgebieten des Kreise Unna. – Naturreport (Unna) 18: 55–62 [*Solidago gigantea*, Kanadische Goldrute, *Heracleum mantegazzianum*, Riesen-Bärenklau, *Impatiens glandulifera*, Drüsiges Springkraut, *Fallopia japonica*, *Reynoutria japonica*, Japanischer Staudenknöterich, Sachalin-Staudenknöterich, *Fallopia sachalinensis*].
- BIENENGRÄBER, A. & CONRAD, K. 2011:** Schmuckkörbchen, Büschelschön und mehr. Blühende Vielfalt auf Ackerflächen für Bienen und Co. – Naturreport (Unna) 15: 122-130.
- BIENENGRÄBER, A., CONRAD, K., KAUWLING, S. & PRÜNTE, F. 2017:** Grünland im Fokus des Naturschutzes. – Naturreport (Unna) 23: 29–35.
- BIENENGRÄBER, A., KAUWLING, S. & KLINGER, K. 2011:** Lebensader Lippeaue. Die Naturschutzgebiete der Lippeaue im Kreis Unna. – Naturreport (Unna) 15: 29-40 [Lippeaue von Werne bis Stockum, Lippeaue von Werne bis Heil, Lippeaue Wethmar bis Lünen, Lippeaue bis Schleuse Horst, Lippeaue Selm].
- BIERBRODT, W. 1923:** Die Pflanzenwelt unserer Heimat. Beiträge zur Flora von Hamm. – Mskr., unveröff.
- BIERBRODT, W. 1926:** Die Heide stirbt. – Heimatbl. Rote Erde 5: 131-134.
- BIERBRODT, W. 1952:** Dr. Wilhelm von der Marck. – Veröff. Naturwiss. Vereinigung Lüdenscheid 2: 7-18.
- BIEWALD, G. 1989:** Kartierung und Bewertung der realen Vegetation im westlichen Teil der Gemeinde Nettersheim/Eifel – Entwicklung eines Bewertungsschemas für

- Mittelgebirgslandschaften und Erstellung einer Flächenbilanz im Hinblick auf die Anforderungen des Naturschutzes. – Diplomarb. Univ. Bonn, 165 S.
- BILSTEIN, B. 1994:** Floristisch-vegetationskundliche Untersuchungen und ökologische Bewertung des Rotbachtals / Westeifel im Hinblick auf den Arten- und Biotopschutz. – Diplomarb. Univ. Bonn, 103 S.
- BIRKEN, S. & DIEPENBROICK-GRÜTER, G. VON 1996:** Das Herbarium des Freiherrn Otto von Diepenbroick-Grüter. – Natur & Heimat (Münster) 56(4): 109-116.
- BIRKEN, S. 1994:** Die botanische und kulturhistorische Schutzwürdigkeit eines Denkmalbereichs, dargestellt am jüdischen Friedhof in Lengerich. – Natur- & Landschaftsk. 30: 7-12.
- BIRKEN, S. 1994:** Die Mauerflora des Klosters Gravenhorst/Kreis Steinfurt. – Natur & Heimat (Münster) 54(4): 115-127.
- BIRKEN, S. 1995:** Die Orchideen Lengerichs (Kreis Steinfurt/Nordrhein-Westfalen). – Drosera 95(1): 1-24.
- BIRKEN, S. 1996:** Die Orchideen des Kreises Steinfurt. – Metelener Schriftenr. Natursch. 6: 70 S.
- BIRKEN, S., GRENZHEUSER, W., KEIL, P., LOOS, G. H. & BERG, T. VOM 2003 (2002):** *Chaenorhinum organifolium* (L.) FOURR. in Nordrhein-Westfalen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 34(1/2): 79-81.
- BIRTEL, J. 1937:** Geologisches und Biologisches über Wesels Umgebung. – Heimatkal. Kreis Rees 1937: 59-60.
- BLANA, H. 1990:** Bioökologischer Grundlagen- und Bewertungskatalog für die Stadt Dortmund 4. – Dortmund.
- BLECKMANN, H. 1968:** Das Hasselbachtal in biologisch-heimatkundlicher Sicht. – Hausarb. Univ. Dortmund, 106 S.
- BLEEKER, W. 2002:** Vorkommen und Häufigkeit von *Rorippa amphibia* x *Rorippa palustris* in Nordwestdeutschland. – Florist. Rundbr. 35: 11-17.
- BLEEKER, W., HURKA, H. & KOCH, M. 1997:** Zum Vorkommen und zur Morphologie von *Nasturtium sterile* (AIRY SHAW) OEF. in Südwestniedersachsen und angrenzenden Gebieten. – Florist. Rundbr. (Bochum) 31(1): 1-8.
- BLANK, B. 1986:** Über das Vorkommen von Moosen in Quellregionen sauerländischer Bäche. – Veröff. Naturwiss. Vereinig. Lüdenscheid 18.
- BLOCK, D. 1982:** Bedeutendes Vorkommen der Moorlilie (*Narthecium ossifragum* L.) im Raum Dülmen. – Natur & Heimat (Münster) 42(4): 130-131.
- BLOEMER, S., ENGELHARDT, J. & SCHMITZ, U. 2005:** Optimierung des Erosionsschutzes und ökologischen Wertes von Flussdeichen am Beispiel des neuen Rheindeichs im Monheimer Rheinbogen. – Wasser und Abfall 7(1-2): 19-24.
- BLUME, K. & LEDER, B. 2016:** Die Winterlinde – nicht nur kulturhistorisch interessant. – Natur in NRW 41(4): 40–43 [*Tilia cordata*].
- BLUMENROTH, N. 1984:** Feuchtgebiete in Castrop-Rauxel – eine Art "Nachruf". – Kultur & Heimat (Castrop-Rauxel) 35: 134-137.
- BLUMENROTH, N. 1989:** Untersuchung zum Wandel der Pflanzenwelt in Castrop-Rauxel an ausgewählten Beispielen. – Kultur & Heimat (Castrop-Rauxel) 40: 127-142.
- BLUMENROTH, N. 1990:** Untersuchung zum Wandel der Pflanzenwelt in Castrop-Rauxel an ausgewählten Beispielen. – Kultur & Heimat (Castrop-Rauxel) 41: 54-80.
- BOCHUMER BOTANISCHER VEREIN 2010:** GEO-Tag der Artenvielfalt, 06. und 07.06.2009: Harpener Teiche und Umgebung in Bochum. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 1: 150-163 (Artenliste Flora, Fauna, Pilze etc.).
- BOCHUMER BOTANISCHER VEREIN 2011:** Bemerkenswerte Pflanzenvorkommen im Bochumer Raum (Nordrhein-Westfalen) in den Jahren 2007-2008. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 2: 128-143.
- BOCHUMER BOTANISCHER VEREIN 2011:** Bemerkenswerte Pflanzenvorkommen in Bochum (Nordrhein-Westfalen) und Umgebung im Jahr 2010. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 2: 144-182.



- BOCHUMER BOTANISCHER VEREIN 2012**: Bemerkenswerte Pflanzenvorkommen in Bochum (Nordrhein-Westfalen) und Umgebung im Jahr 2011. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 3: 174-202.
- BOCHUMER BOTANISCHER VEREIN 2012**: GEO-Tag der Artenvielfalt am 23. und 24. Juli 2011 im NSG "Tippelsberg/Berger Mühle in Bochum-Bergen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 3: 162-173.
- Bochumer Botanischer Verein 2013**: Bemerkenswerte Pflanzenvorkommen in Bochum (Nordrhein-Westfalen) und Umgebung im Jahr 2012. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 4: 135-155.
- BOCHUMER BOTANISCHER VEREIN 2013**: GEO-Tag der Artenvielfalt 16. am 17. Juni 2012 auf der Halde Hoheward in Herten. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 4: 117-134.
- BOCHUMER BOTANISCHER VEREIN 2014**: Beiträge zur Flora Nordrhein-Westfalens aus dem Jahr 2013. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 5: 130-163.
- BOCHUMER BOTANISCHER VEREIN 2015**: Beiträge zur Flora Nordrhein-Westfalens aus dem Jahr 2014. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 141-174.
- BOCHUMER BOTANISCHER VEREIN 2015**: GEO-Tag der Artenvielfalt am 16. und 17. August 2014 am Kemnader See in Bochum. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 101-119.
- BOCHUMER BOTANISCHER VEREIN 2016**: Beiträge zur Flora Nordrhein-Westfalens aus dem Jahr 2015. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 7: 115-151.
- BOCHUMER BOTANISCHER VEREIN 2017**: Beiträge zur Flora Nordrhein-Westfalens aus dem Jahr 2016. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 8: 190-237.
- BOCHUMER BOTANISCHER VEREIN 2017**: Bemerkenswerte Pflanzenvorkommen aus dem östlichen Ruhrgebiet im Jahr 2016. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 8: 174-189.
- BOCHUMER BOTANISCHER VEREIN 2018**: Bemerkenswerte Pflanzenvorkommen aus dem östlichen Ruhrgebiet im Jahr 2017. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 9: 93–114.
- BOCHUMER BOTANISCHER VEREIN 2018**: Beiträge zur Flora Nordrhein-Westfalens aus dem Jahr 2017. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 9: 115–161.
- BOCHUMER BOTANISCHER VEREIN 2019**: Bemerkenswerte Pflanzenvorkommen aus dem östlichen Ruhrgebiet im Jahr 2018. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 10: 127–137.
- BOCHUMER BOTANISCHER VEREIN 2019**: Beiträge zur Flora Nordrhein-Westfalens aus dem Jahr 2018. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 10: 138–188.
- BOCHUMER BOTANISCHER VEREIN 2020**: Bemerkenswerte Pflanzenvorkommen aus dem östlichen Ruhrgebiet im Jahr 2019. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 11: 209–221.
- BOCHUMER BOTANISCHER VEREIN 2020**: Beiträge zur Flora Nordrhein-Westfalens aus dem Jahr 2019. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 11: 222–264.
- BODEWIG, C. 1938**: Die Weiden und Pappeln der rheinischen Flora. – Ludwigshafen am Rhein.
- BOEKER, P. 1950**: Die Pflanzengesellschaften der Dauerweiden im Landkreis Bonn und ihre Beziehung zur Bewirtschaftung und den Standortverhältnissen. – Diss. Univ. Bonn, 136 S.
- BOEKER, P. 1954**: Auswertung zur Grünlandkartierung des Niederrheingebietes. – Landw. – Angew. Wiss. 21: 105-112.
- BOEKER, P. 1957**: Basenversorgung und Humusgehalte von Böden der Pflanzengesellschaften des Grünlandes. – Decheniana, Beih. 4: 101 S.
- BOEKMANN, T. & PFRIENDER, A. 1995**: Floristisch-vegetationskundliche Untersuchungen und ökologische Bewertung des Wüste- und Püngelbachtals / Rureifel mit Vorschlägen zur Pflege und Entwicklung. – Diplomarb. Univ. Bonn, 145 S.
- BOENNINGHAUSEN, C. M. F. VON 1821**: Nomenclator botanicus sistens Plantas Phanerogamas in Circulo Coesfeldiae – Westphalorum inquilinas, secundum normam Linnaeanam dispositus. – Coesfeld. (Nachdruck in: RAABE, U. 1997: Ein Verzeichnis zur Flora des ehemaligen Kreises Coesfeld von Clemens Maria Franz von Bönninghausen (1785-1864). – Kiebitz (Billerbeck) 17(3): 15-37.
- BOENNINGHAUSEN, C. M. F. VON 1824**: Prodromus Florae Monasteriensis Westphalorum. – Münster.
- BOENNINGHAUSEN, C. M. F. VON 1855**: *Tillaea muscosa* L. in der Westfälischen Flora. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 12: 293-297.

- BÖHM, D. 1986:** Kalk-Halbtrockenrasen um Höxter-Ovenhausen. – Diplomarb. Höxter.
- BÖHME, E. 1962:** Wald- und Forstgesellschaften bodenfeuchter Standorte im Forstrevier Herzebrock, Kreis Wiedenbrück. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 16: 5-34.
- BÖHME, E. 1969:** Natürliche Waldgesellschaften zwischen den äußerden Stufenflächen der Beckumer Berge und der Emstalung. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 19: 5-36.
- BÖHME, E. 1975:** Die Verbreitung einiger bemerkenswerter Pflanzenarten in Ostwestfalen. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 22: 5-57.
- BÖHMER, H. J. 2002:** Das Schmalblättrige Greiskraut (*Senecio inaequidens* DC. 1837) in Deutschland – eine aktuelle Bestandsaufnahme. – Florist. Rundbr. 35: 47-55.
- BÖING, K. 1992:** Floristische und pflanzensoziologische Untersuchungen der Ruderalgesellschaften der Innenstadt von Bonn im Vergleich mit fünf Randgebieten. – Diplomarb. Univ. Bonn, 97 S.
- BOMBECK, T. 1993:** Vegetationskundliche Untersuchungen in schutzwürdigen Waldparzellen im Osten von Bielefeld. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 34: 11-38.
- BOMBLE, W. 1995:** Bemerkenswerte Pflanzenfunde im Iterbachtal bei Aachen. – Florist. Rundbr. 29(2): 187-188.
- BOMBLE, W. 2006:** Eine neue Taxonomie der Gattung *Erophila* im Rheinland. – Decheniana 159: 23-37.
- BOMBLE, F. W. 2007:** *Rosa sherardii* DAVIES in der Nordeifel und den angrenzenden Ardennen. – Decheniana 160: 87–90.
- BOMBLE, F. W. 2008:** *Geranium aequale* (BAB.) AEDO in Aachen. – Decheniana 161: 17–18.
- BOMBLE, F. W. 2008:** *Solanum chenopodioides* im Rheinland. Decheniana 161: 19–22.
- BOMBLE, F. W. 2008:** Ein wenig bachtetes Merkmal von *Epilobium lamyi* F. W. SCHULTZ. – Kochia 3: 51–54.
- BOMBLE, F. W. 2009:** *Alchemilla baltica* und *A. cymatophylla* in der Eifel. – Decheniana 162: 9–16.
- BOMBLE, F. W. 2009:** *Hieracium altenahrense* (TOUTOUN) BOMBLE comb. et stat. novo im Ahrtal und im Nationalpark Eifel. – Decheniana 162: 17–24.
- BOMBLE, F. W. 2009:** *Hieracium calodon* subsp. *rhenovulcanicum* – eine Neubewertung. – Decheniana 162: 25–34.
- BOMBLE, F. W. 2010:** Zur Fortpflanzungsweise der Gattung *Hieracium* im Rheinland. – Decheniana 163: 29–46.
- BOMBLE, F. W. 2011:** Kulturpflanzenmerkmale – eine kritische Betrachtung von *Bromus* sect. *Bromus*. – Decheniana 164: 33–40.
- BOMBLE, F. W. 2011:** *Hieracium flagelliferum* nahe stehende Arten im Raum Aachen. – Decheniana 164: 41–46.
- BOMBLE, F. W. 2011:** Seltene und kritische Gefäßpflanzen im Nationalpark Eifel. – Decheniana 164: 47–56.
- BOMBLE, F. W. 2011:** Ein Beitrag zur Taxonomie der *Hylotelephium telephium*-Gruppe in der Eifel und angrenzenden Flusstälern. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 2: 87-97.
- BOMBLE, F. W. 2012:** Die Gattung *Alchemilla* in der nordwestlichen Eifel. – Decheniana 165: 85-84.
- BOMBLE, F. W. 2012:** *Draba* subgen. *Erophila* in Deutschland. Auf dem Weg zu einer natürlicheren Taxonomie. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 3: 39-49.
- BOMBLE, F. W. 2012:** Kritische und wenig bekannte Gefäßpflanzenarten im Aachener Raum I. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 3: 103-114.
- BOMBLE, F. W. 2012:** *Sedum* s. l. Fetthenne, Mauerpfeffer (*Crassulaceae*), in Nordrhein-Westfalen einheimischen und verwilderte Arten. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 3: 269-280 [*Sedum*, *Phedimus*, *Hylotelephium*]
- BOMBLE, F. W. 2012:** Zur Taxonomie von *Rosa brilonensis* und ähnlichen Arten im Aachener Raum. – Florist. Rundbr. 45/46: 21–31.
- BOMBLE, F. W. 2013:** Kritische und wenig bekannte Gefäßpflanzenarten im Aachener Raum II. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 4: 64-77 [*Bromus mediterraneus*, *Bromus scholzii*, *Eryngium giganteum*, *Lotus suberectus*, *Lotus sativus*, *Melampyrum commutatum*,



*Persicaria capitata*, *Polygonum capitatum*, *Sagina micropetala*, *Sagina leiosperm*, *Sagina subulata*, *Sagina x normaniana*, *Solanum luteovirescens*]

**BOMBLE, F. W. 2013:** *Stachys sylvatica* (Wald-Ziest), *S. palustris* (Sumpf-Ziest) und ihr Hybride *S. xambigua* (Zweifelhafter Ziest) in Nordrhein-Westfalen, mit Anmerkungen zu *S. alpina* (Alpen-Ziest). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 4: 253-261.

**BOMBLE, F. W. 2013:** *Tragopogon* – Bocksbart (*Asteraceae*) in Nordrhein-Westfalen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 4: 262-269.

**BOMBLE, F. W. 2014:** Exkursion: Aachen, Westfriedhof. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 5: 69-71. (Moose, Flechten).

**BOMBLE, F. W. 2014:** Funde von *Portulaca granulatostellulata*, *P. nitida* und *P. papillatostellulata* in Nordrhein-Westfalen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 5: 7-14.

**BOMBLE, F. W. 2014:** Kleinblütige Arten der Gattung *Geranium* (Storchschnabel) in Nordrhein-Westfalen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 5: 197-215.

**BOMBLE, F. W. 2014:** *Symphytum bohemicum*, *S. officinale* s. str., *S. xrakosiense* und *S. uplandicum* s. l. im Aachener Stadtgebiet. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 5: 15-31.

**BOMBLE, F. W. 2015:** Exkursion: Breinig-Breinigerberg, NSG Schlangenberg. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 75-77.

**BOMBLE, F. W. 2015:** Häufigere bodenbesiedelnde Pionier- und Ruderalmoose in Nordrhein-Westfalen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 215-224.

**BOMBLE, F. W. 2015:** Japanisches Reisfeld-Schaumkraut (*Cardamine hamiltonii*) in Aachen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 7-11.

**BOMBLE, F. W. 2015:** Kritische und wenig bekannte Gefäßpflanzenarten im Aachener Raum III. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 247-253 [*Panicum schinzii*, *Panicum barbipulvinatum*, *Crocus kotschyanus*, *Fraxinus ornus*, *Fraxinus pennsylvanica*, *Sedum pulchellum*]

**BOMBLE, F. W. 2015:** *Sagina apetala* (Kronblattloses Mastkraut) und *S. micropetala* s. l. (Aufrechtes Mastkraut i. w. S.) mit Anmerkungen zu *S. procumbens* (Niederliegendes Mastkraut). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 247-253.

**BOMBLE, F. W. 2015:** *Veronica hederifolia* (Gewöhnlicher Efeu-Ehrenpreis) und *Veronica sublobata* (Hain-Efeu-Ehrenpreis) in Nordrhein-Westfalen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 257-264.

**BOMBLE, F. W. 2016:** *Alchemilla arvensis* (Gewöhnlicher Acker-Frauenmantel) und *Alchemilla australis* (Südlicher Acker-Frauenmantel) in Nordrhein-Westfalen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 7: 159-166 [*Aphanes microcarpa*, *Aphanes inexpectata*, *Aphanes australis*]

**BOMBLE, F. W. 2016:** Exkursion: Aachen-Lintert, epiphytische Moose und Flechten. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 7: 63-65.

**BOMBLE, F. W. 2016:** Kultivierte und verwildernde Arten von *Phedimus* subgen. *Aizoon* im Aachener Raum und im Ruhrgebiet. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 7: 37-56.

**BOMBLE, F. W. 2016:** *Persicaria*-Arten der Waldwege im Aachener Raum. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 7: 267-281.

**BOMBLE, F. W. 2017:** *Arenaria leptoclados* – Dünnstängeliges Sandkraut und *Arenaria serpyllifolia* s. str. – Quendelblättriges Sandkraut. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 8: 238-247.

**BOMBLE, F. W. 2017:** Bemerkenswerte epiphytische Moose und Flechten in Aachen und angrenzenden Gebieten. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 8: 47-59.

**BOMBLE, F. W. 2017:** Die Gattung *Echinochloa* in der Umgebung von Aachen, Teil 1: Die *Echinochloa muricata*-Gruppe. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 8: 20-29.

**BOMBLE, F. W. 2017:** *Persicaria*-Hybriden in Aachen und Umgebung: *P. xcondensata* (= *P. maculosa* x *P. mitis*), *P. xsubglandulosa* (= *P. hydropiper* x *P. minor*) und *P. xwilmsii* (= *P. minor* x *P. mitis*). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 8: 29-46.

**BOMBLE, F. W. 2017:** Zwischen *Geranium purpureum* und *Geranium robertianum* vermittelnde Sippen in Aachen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 8: 48-71.

**BOMBLE, F. W. 2018:** *Cardamine* – Schaumkraut: Kleinblütige Arten in Nordrhein-Westfalen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 9: 175–187.

- BOMBLE, F. W. 2018:** Die *Epilobium ciliatum*-Gruppe im Aachener Raum Teil I: Sippen mit Merkmalen von *Epilobium glandulosum*. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 9: 9-22.
- BOMBLE, F. W. 2018:** Vier neue, kontrastreich gefärbte Arten von *Draba* subgen. *Erophila* in Aachen und Umgebung. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 9: 23–39.
- BOMBLE, F. W. 2019:** Naturverjüngte Populationen von *Corylus xcolumnoides* (= *C. avellana* x *C. colurna*) in Aachen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 10: 25–49.
- BOMBLE, F. W. 2019:** *Ochlopoa supina* (= *Poa supina*) und *Ochlopoa xnannfeldtii* (= *Poa xnannfeldtii*) in Aachen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 10: 50–61 [Läger-Rispengras].
- BOMBLE, F. W. 2020:** *Erigeron floribundus* und weitere *Erigeron*-Arten der früheren Gattung *Conyza* im Aachener Stadtgebiet. – Florist. Rundbr. 54: 97–113.
- BOMBLE, F. W. 2020:** Introgression von *Mentha aquatica* in *Mentha arvensis* im Stadtgebiet von Aachen und Umgebung. – Florist. Rundbr. 54: 114–132.
- BOMBLE, F. W. 2020:** *Pilosella rhenovulcanica* als Art der Gattung *Pilosella*. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 11: 15–18.
- BOMBLE, F. W. 2020:** Raue Gänsedistel (*Sonchus asper*) und Kohl-Gänsedistel (*Sonchus oleraceus*) in Aachen unter besonderer Berücksichtigung der morphologischen Variabilität. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 11: 19–40.
- BOMBLE, F. W. 2020:** Zur Unterscheidung von *Hypericum perforatum* und morphologisch nahestehenden Hybriden (*H. xdesetangsii* s. l.) im Aachener Raum und Neubeschreibung des hybridogenen *Hypericum patzkei*. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 11: 41–60.
- BOMBLE, F. W. 2020:** Exkursion: Städtereion Aachen, Aachen, Moose und Flechten auf dem Westfriedhof. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 11: 204–205.
- BOMBLE, F. W. 2020:** *Cryphaea heteromalla* (*Cryphaeaceae*) – Einseitswendiges Versteckfruchtmoos, Moos des Jahres 2019. Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 11: 291–296.
- BOMBLE, F. W. 2020:** *Dipsacus pilosus*, Behaarte Karde und *Dipsacus strigosus*, Schlanke Karde (*Caprifoliaceae*). – Jahrb. Bochumer Bot. ver. 11: 297–305.
- BOMBLE, F. W. 2023 [2021]:** Alles nur *Calystegia sepium*? *Calystegia*-Hybriden in Aachen. – Florist. Rundbr. 55: 112–134.
- BOMBLE, F. W., BONNERY-BRACHTENDORF, R., JOUBEN, N., KUHL, K., SCHMIZ, B. & SCHMITZ, K. 2020:** *Atriplex xgustafssoniana* (= *A. longipes* x *A. prostrata*) am Rheinufer bei Neuss. – Jahrbuch. Bochumer Bot. Ver. 11: 61–68.
- BOMBLE, F. W. & JAGEL, A. 2016:** *Papaver* – Mohn-Arten in Nordrhein-Westfalen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 7: 237-266.
- BOMBLE, F. W. & JOUBEN 2020:** Erstnachweis von *Ranunculus parviflorus* in Nordrhein-Westfalen. – Jahrbuch. Bochumer Bot. Ver. 11: 69–74.
- BOMBLE, F. W. & JOUBEN 2020:** Größere Bestände des Japanischen Reisfeld-Schaumkrauts (*Cardamine occulta*) an der Rurtalsperre in der Eifel. – Jahrbuch. Bochumer Bot. Ver. 11: 75–79.
- BOMBLE, F. W. & SCHMITZ, B. G. A. 2013:** Kaukasischer Beinwell (*Symphytum caucasicum* M. BIEB.) und Hidcote-Beinwell (*Sedum xhidcotense* P. D. SELL.) im Aachener Raum. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 4: 50-54.
- BOMBLE, F. W. & SCHMITZ, B. G. A. 2014:** Verschiebungen im annualen Artenspektrum der *Isoeto-Nanojunceta* und *Sedo-Scleranthetea* im Stadtgebiet Aachen und angrenzender Gebiete in den letzten 135 Jahren. – Decheniana 167: 46–65.
- BOMBLE, F. W., SCHMITZ, B. G. A., SCHMITZ, K. & WOLGARTEN, H. 2015:** Ein Wiederfund des Straßen-Gänsefußes (*Oxybasis urbica* = *Chenopodium urbicum*) in Krefeld. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 22-25.
- BOMBLE, W. & SCHOLZ, H. 1999:** Eine neue Unterart des *Bromus secalinus* (*Gramineae*) – ein sekundäres Unkraut. – Feddes Rep. Spec. Nov. Regni. Veg. 110(5/6): 425-438.
- BOMBLE, F. W. & WOLGARTEN, H. 2007:** *Hieracium amplexicaule* L. subsp. *speluncarum* (ARV.-TOUV.) ZAHN und *Hieracium cymosum* L. subsp. *cymigerum* (RCHB.) PETER im Aachener Raum. – Decheniana 160: 83–86.
- BOMBLE, F. W. & WOLGARTEN, H. 2013:** Die Bleiche Fetthenne (*Sedum pallidum* M. BIEB.) im Aachener Raum. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 4: 44-49.

- BÖMER, A. 1893:** Die Moore Westfalens. Der Kreis Ahaus. – Berlin.
- BÖMER, A. 1894:** Die Moore Westfalens. III. Der Kreis Coesfeld. – Berlin.
- BOMHARD, R. VON 1995:** Floristisch-vegetationskundliche Bestandsaufnahme, ökologische Bewertung und Pflege der Einzelbachhänge bei Reifferscheid / Nordeifel. – Diplomarb. Univ. Bonn, 90 S.
- BOMHOLT, G. & BÜSCHER, D. 2003 (2002):** Ein Nachweis der Efeu-Sommerwurz (*Orobancha hederæ* DUBY) in Westfalen und weitere bemerkenswerte Pflanzenfunde bei Enningerloh-Ostenfelde (Kreis Warendorf). – Florist. Rundbr. (Bochum) 34(1/2): 69-72.
- BONGARTZ, E. 1984:** Vegetationskundliche Untersuchungen an einem Heidemoor im Naturpark Schwalm-Nette. – Decheniana 137: 25-40.
- BONTE, L. 1916:** Beiträge zur Adventivflora des Niederrheins. 1909-1912. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1914 D: 22-41.
- BONTE, L. 1930:** Beiträge zur Adventivflora des rheinisch-westfälischen Industriegebietes. 1913-1927. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 86: 141-255.
- BONTE, L. & SCHEUERMANN, R. 1937:** Beiträge zur Adventivflora des rheinisch-westfälischen Industriegebietes. – Decheniana 94: 107-142.
- BOOMERS, J. & SONNENBURG, F. 2009:** Entwicklung der Flora unter besonderer Berücksichtigung invasiver Neophyten auf der ehemaligen Deponie Eskesberg in den ersten drei Jahren nach Abschluss der Sanierung. – Jahresber. Naturwiss. Ver. Wuppertal 61: 159–173.
- BORCHARD, F., SCHULTE, A. M. & FARTMANN, A. 2014:** Restitution montaner Heiden im Rothaargebirge. – Natur in NRW 39(1): 32–35 [Hochsauerland, Heiden].
- BORCHERT, J. & FINK, H. G. 1980:** Gutachten zum Naturschutzwert der Drover Heide aus botanischer Sicht. – Manuskript (BFANL), Bonn-Bad-Godesberg.
- BORGGRÄFE, K. 1989:** Floristisch-vegetationskundliche Bestandsaufnahme und Bewertung des Flurbereinigungsgebietes Uedelhoven-Süd (Kreis Euskirchen). – Diplomarb. Univ. Bonn, 146 S.
- BORNKAMM, R. 1968:** Ein Vorkommen von *Epilobium dodonaei* VILL. in Köln. – Decheniana 121(1/2): 147-149.
- BORNKAMM, R. 1974:** Die Unkrautvegetation im Bereich der Stadt Köln. I. Die Pflanzengesellschaften. – Decheniana 126: 267-306.
- BORNKAMM, R. 1974:** Die Unkrautvegetation im Bereich der Stadt Köln. II. Der soziologische Zeigerwert der Arten. – Decheniana 126: 307-332.
- BORNKAMM, R. 1981:** Zusammensetzung, Biomasse und Inhaltsstoffe der Vegetation während zehnjähriger Sukzession auf Gartenböden in Köln. – Decheniana 134: 34-48.
- BOSEM, W. 1971:** Die Kalkflora unserer Heimat. – In: Letmathe, eine aufstrebende westfälische Stadt im Sauerland. 2. Aufl., S. 25-35. (Iserlohn)
- BOTANISCHE ARBEITSGEMEINSCHAFT 1990:** Bemerkenswerte Pflanzenvorkommen im Raum Osnabrück und angrenzenden Gebieten. – Osnabrück. Naturwiss. Mitt. 16: 127-132.
- BOTANISCHE ARBEITSGEMEINSCHAFT 1991:** Bemerkenswerte Pflanzenvorkommen im Raum Osnabrück und angrenzenden Gebieten. 1. Fortsetzung. – Osnabrück. Naturwiss. Mitt. 17: 209-214.
- BOTANISCHE ARBEITSGEMEINSCHAFT 1992:** Bemerkenswerte Pflanzenvorkommen im Raum Osnabrück und angrenzenden Gebieten. 2. Fortsetzung. – Osnabrück. Naturwiss. Mitt. 18: 183-194.
- BOTANISCHE ARBEITSGEMEINSCHAFT 1997:** Bemerkenswerte Pflanzenvorkommen im Raum Osnabrück und angrenzenden Gebieten. 3. Fortsetzung. – Osnabrück. Naturwiss. Mitt. 23: 69-78.
- BOTANISCHE ARBEITSGEMEINSCHAFT 1998:** Bemerkenswerte Pflanzenvorkommen im Raum Osnabrück und angrenzenden Gebieten. 4. Fortsetzung. – Osnabrück. Naturwiss. Mitt. 24: 63–74.
- BOTANISCHE ARBEITSGEMEINSCHAFT 1999:** Bemerkenswerte Pflanzenvorkommen im Raum Osnabrück und angrenzenden Gebieten. 5. Fortsetzung. – Osnabrück. Naturwiss. Mitt. 25: 41–50.

- BOTANISCHE ARBEITSGEMEINSCHAFT 2003**: Bemerkenswerte Pflanzenvorkommen im Raum Osnabrück und angrenzenden Gebieten. 6. Fortsetzung. – Osnabrück. Naturwiss. Mitt. 29: 53–64.
- BOTANISCHE ARBEITSGEMEINSCHAFT 2010**: Bemerkenswerte Pflanzenvorkommen im Raum Osnabrück und angrenzenden Gebieten. 7. Fortsetzung. – Osnabrück. Naturwiss. Mitt. 36: 19–28.
- BOTANISCHE ARBEITSGEMEINSCHAFT 2014**: Bemerkenswerte Pflanzenvorkommen im Raum Osnabrück und angrenzenden Gebieten. 8. Fortsetzung. – Osnabrück. Naturwiss. Mitt. 39/40: 111–120.
- BOTANISCHE ARBEITSGEMEINSCHAFT 2017**: Bemerkenswerte Pflanzenvorkommen im Raum Osnabrück und angrenzenden Gebieten. 9. Fortsetzung. – Osnabrück. Naturwiss. Mitt. 42/43: 1–104.
- BOTHE, H. 2018**: Die Schwermetallflora der Eifel. – EifelJahrbuch 2018: 38–45 [Galmeiflora, Galmeipflanzen].
- BOTHE, H. 2021**: Die Schwermetallpflanzen und ihre Vegetation im Rheinland und in Westfalen. – Decheniana 174: 124–136.
- BÖTTCHER, H. & JECKEL, G. 1972**: *Zannichellia palustris* in der Umgebung von Rinteln (Weser). – Natur & Heimat (Münster) 32(2): 46-47.
- BÖTTCHER, H. & SMOLLIS, M. 1987**: Ein bisher unbekanntes Vorkommen der Trollblume (*Trollius europaeus* L.) bei Borgentreich, Kreis Höxter. – Egge-Weser 4(1): 83-86.
- BÖTTCHER, H. 1970**: Das Glaskraut an einigen Fundstellen im nordöstlichen Westfalen und angrenzenden Niedersachsen. – Natur & Heimat (Münster) 30(2): 36-38.
- BÖTTCHER, H. 1970**: Ein weiterer Fundort des Kleinen Liebesgrases (*Eragrostis poaeoides*) in Ostwestfalen. – Natur & Heimat (Münster) 30(4): 95-87 [*Eragrostis minor*].
- BÖTTCHER, H. 1972**: Über die Ausbreitung des Franzosenkrauts (*Galinsoga parviflora*) in der Umgebung von Rinteln. – Natur & Heimat (Münster) 32(4): 106.
- BÖTTCHER, H. 1986**: Das kleine Liebesgras (*Eragrostis minor* HOST) auf dem Hochschulgelände in Höxter. – Egge-Weser 3(4): 195-200.
- BOUILLON, B. 1992**: Floristisch-vegetationskundliche Untersuchung des Rabenlay-Kuckstein-Gebietes bei Bonn-Oberkassel. – Diplomarb. Univ. Bonn, 154 S.
- BRAAM, D. 1980**: Flora und Vegetation der Trockenhänge bei Ahrhütte/Eifel. – Unveröff. Examensarb. Univ. Bonn, 99 S.
- BRABAND, D. 1998**: Untersuchungen der Flora, Vegetation und Schwebfliegenfauna des oberen Seidenbachtals (Blankenheim/Eifel) und angrenzender Flächen. – Diplomarb. Univ. Bonn, 130 S.
- BRAHE, P., EMONDS, H., HORBERT, M., PFLUG, W. & WEDECK, H. 1977**: Landschaftsökologische Modelluntersuchung Hexbachtal. Siedlungsverband Ruhrkohlebezirk (Hrsg.) Essen. 81 S. + Karten.
- BRÄMER, A. 1914**: Land und Leute im Kreise Hattingen. Hattingen, 120 S. [darin: Die Pflanzenwelt des Kreises, S. 24-25].
- BRANDES, D. 1981**: Über einige Ruderalpflanzengesellschaften von Verkehrsanlagen im Kölner Raum. – Decheniana 134. 49-60.
- BRANDES, D. 2019 (2018)**: Die Gattung *Parietaria* L. in Deutschland. – Florist. Rundbr. 52: 45–68.
- BRANDES, R. 1832**: Die Mineralquellen und Schwefelschlambäder zu Meinberg, nebst Beiträgen zur Kenntnis der Vegetation und der klimatischen und mineralisch-geognostischen Beschaffenheit des Fürstenthums Lippe-Detmold. – Lemgo.
- BRANDES, W. 1897**: Flora der Provinz Hannover. – Hannover und Leipzig.
- BRANDES, W. 1908**: Die Flora von Hannover. – Jahresber. Naturhist. Ges. Hannover. 55-57: 47-48. Hannover.
- BRANDT, A-K., SCHMIDT-FORMANN, O. & KIEHL, K. 2013**: Vegetationsentwicklung auf künstlich angelegten Binnendünen. – Natur in NRW 38(4): 31–34 [Lippeaue].
- BRATVOGEL, R. 1950**: Charakteristische Vertreter der Pflanzenwelt der Naturschutzgebiete Bielenberg und Ziegenberg bei Höxter. – Natur & Heimat (Münster) 10, Beih.: 172-176.



- BRAUN, T. 2016:** Artenreiches Grünland durch Mahdgutübertragung. Zehnjährige Erfahrungen im Rhein-Kreis Neuss. – Natur in NRW 41(4): 18-22.
- BRAUN, T. & THEBUD-LASSAK, R. 2015:** Exkursion: Neuss, NSG Uedesheimer Rheinbogen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 92-96.
- BRAUN-BLANQUET, J. 1929:** Pflanzensoziologische Beobachtungen in der Nordeifel. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1928 D: 47-52.
- BRECKLE, S.-W. 1989:** Die Bielefelder Baumliste – Bäume in der Stadt und ein Plädoyer für ein Arboretum. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 30: 49-79.
- BREMER, G., HINTERLANG, D. & SCHRÖDER, E. 1991:** Vegetationsökologie der Kinderbachaue in Münster. II. Strukturelle und floristische Erfassung von der Quellregion bis zur Mündung – Bewertung. – Natur & Heimat (Münster) 51(4): 115-128.
- BRENNEMANN, A. 2022:** Vertragsnaturschutz – Asuwertung der Effizientkontrolle auf Feuchtgrünland im Naturschutzgebiet Füllenbruch – Kreis Herford. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 59: 88-97.
- BREULMANN, T. 1995:** Flora, Vegetation und ökologische Bewertung der Offenlandflächen in der Schavener Heide. – Diplomarb. Univ. Bonn.
- BRINKMANN, D. & BRINKMANN, H. 1968:** Der Wiesenschachtelhalm im Eggegebirge. – Natur & Heimat (Münster) 28(4): 190-191. (*Equisetum pratense*)
- BRINKMANN, H. 1978:** Schützenswerte Pflanzen und Pflanzengesellschaften der Senne. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld, Sonderh. 1: 33-68.
- BRINKMANN, H. 1982:** Die Pflanzenwelt des Naturschutzgebietes Externsteine. – Heimatland Lippe 75(11): 359-364.
- BRINKMANN, H. 1983:** Die Pflanzenwelt des Naturschutzgebietes Norderteich. – Heimatland Lippe 76(4): 232-237.
- BRINKMANN, H. 1984:** Die Pflanzenwelt des Naturschutzgebietes Donoper Teich und Hiddeser Bent / Teil 1. – Heimatland Lippe 77(4): 102-105.
- BRINKMANN, H. 1985:** Die Naturschutzgebiet Emkental, Knappberg und Teimer sowie weitere geplante NSG in Lippe. – Heimatland Lippe 78(6): 176-182.
- BRINKMANN, H. 1985:** Die Pflanzenwelt der Naturschutzgebiete Ölbachtal und Schlänger Moor. – Heimatland Lippe 78(1): 3-7.
- BRINKMANN, H. 1986:** Die Pflanzenwelt des NSG "Hardisser Moor". In: Lipp. Heim. Bund (Hrsg): Naturschutzgebiete in Lippe: 107.115. Detmold.
- BRINKMANN, H., HELDT, E. & PREYWISCH, K. 1985:** Ergänzungen zur Liste der Farn- und Blütenpflanzen, die im Kreis Höxter wild wachsen. – Egge-Weser 3(2): 54-61.
- BROCKHAUS, L. 1965:** Die Farngewächse und Blütenpflanzen Wittgensteins. Wittgenstein I. – Balve i. W.: 63-100.
- BROCKHAUS, W. & SCHRÖDER, E. 1951:** Die Flora von Lüdenscheid (Lüdenscheid). – Sauerländischer Naturbeobachter (Lüdenscheid) 1.
- BROCKHAUS, W. & SCHRÖDER, E. 1953:** Flora von Lüdenscheid (1. Nachtrag). – Sauerländischer Naturbeobachter (Lüdenscheid) 3: 25.
- BROCKHAUS, W. 1952:** Über Schluchtwälder im westlichen Sauerland. – Natur & Heimat (Münster) 12(1): 1-7.
- BROCKHAUS, W. 1953:** Die Naturschutzgebiete im Kreise Altena. – Veröff. Naturwiss. Vereinigung Lüdenscheid 3: 13-22.
- BROCKHAUS, W. 1957:** Wenigblütiger Wegerich (*Plantago intermedia* GILBERT) im Sauerlande. – Natur & Heimat (Münster) 17(2): 37-41.
- BROCKHAUS, W. 1962:** Die älteste Flora Dortmunds von SUFFRIAN (1863). – Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westf. 24(3): 15-22.
- BROCKHAUS, W. 1965:** Pflanzenwelt des Wittgensteiner Landes. Wittgenstein I. – Balve i. W.: 49-63.
- BROCKHAUS, W. 1967:** Aus der Pflanzenwelt um Schwelm. – Beitr. Heimatk. Stadt Schwelm N. F. 17: 38-55.
- BROCKHAUS, W. 1984:** Die Vegetation der "Wilden Ennepe". – Sauerländischer Naturbeobachter (Lüdenscheid) 17.

- BROCKHAUSEN, H. 1901:** Die Flora und Fauna des Uffeler Moores. Ein Beitrag zur Tier- und Pflanzengeographie Westfalens. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 29: 39-41.
- BROCKHAUSEN, H. 1907:** Beiträge zur Flora Westfalens. – Jahresber. Kath. Gymn. Dionysianum Rheine 45: 3-11.
- BROCKHAUSEN, H. 1909:** Eine botanische Exkursion um Rheine. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1908 E: 73-77.
- BROCKHAUSEN, H. 1909:** Über Veränderungen der Flora von Rheine. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 37: 105-108.
- BROCKHAUSEN, H. 1913:** Neue Funde höherer Pflanzen in der Umgebung von Rheine. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 41: 193-194.
- BROCKHAUSEN, H. 1914:** Über das massenhafte Vorkommen einiger seltenen Pflanzen in der näheren und weiteren Umgebung von Rheine. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 42: 207-209.
- BROCKHAUSEN, H. 1914:** Vegetationsbilder aus der Umgebung von Rheine. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 42: 158-171.
- BROCKHAUSEN, H. 1915:** Vegetationsbilder aus der Umgebung von Rheine II. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 43: 37-43.
- BROCKHAUSEN, H. 1917:** Die Flora des Teutoburger Waldes von Bevergern bis Brochterbeck. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 45: 21-28.
- BROCKHAUSEN, H. 1926:** Pflanzenwelt Westfalens. In: POELMANN, H. (Hrsg.): Westfalenland. 2. – Paderborn.
- BROCKHAUSEN, H. & ELBERT, J. 1900:** Verzeichnis neuer Standorte seltenerer Pflanzen. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 28: 96-101.
- BROCKHAUSEN, H. & POELMANN, H. 1926:** Pflanzenwelt Westfalens, X. – Paderborn.
- BROCKHOFF, A. 1987:** Die Mauer des Klosters Hardehausen und ihre Pflanzen. – Egge-Weser 4(1): 87-92.
- BROCKMANN-SCHERWAß, U. & SCHERWAß, R. 2019 (2918):** Nachweis des Ysopblättriges Weiderich (*Lythrum hyssopifolia* L.) in der Berkelaue bei Vreden, Kreis Borken (Nordrhein-Westfalen. – Florist. Rundbr. 52: 69–76.
- BROCKSIEPER, R. & MUEHLENBERG, A. 1995:** Naturraum und Biotopkataster Ruhrgebiet. – Natur & Landschaft (Stuttgart) 70(10): 462-466.
- BROSCHE, B., HERING, D., JACOBS, G., KEIL, P., KORTE, T. & LOOS, G. H. 2014:** Urbane Biodiversität – ein Positionspapier. – Natur in NRW 39(1): 41–44 [Ruhrgebiet].
- BROSCHE, E. 1937:** Von der Pflanzenwelt des Fürstenberges. – Sauerländ. Gebirgsbote 45(4): 64-65.
- BROST, A. 1998:** Diasporenbankuntersuchungen in Moorengebieten des Kreises Wesel. – Diplomarb., Fak. Biol., Univ. Bochum, 168 S.
- BROWN, G. 1993:** Pflanzensoziologische, vegetationsökologische und ökophysiologische Untersuchungen der Schwermetallrasen der Eifel. – Diss. Univ. Bonn, 206 S.
- BRÜCKNER, D. & HEGGENDORFF 1981:** Über die Familie der Orchidaceen und ihre im südwestlichen Teil des Süderberglandes vertretenen Arten. – Sauerländischer Naturbeobachter (Lüdenscheid) 15: 19-67.
- BRÜCKNER, D. 1981:** Bemühungen zur Rettung eines gefährdeten Orchideenstandortes im Kreis Olpe. – Sauerländischer Naturbeobachter (Lüdenscheid) 15.
- BRÜCKNER, D. 1995:** Ein Wiederfund von *Lycopodium tristachyum* PURSH im Ebbegebirge. – Natur & Heimat (Münster) 55(1): 31-32.
- BRUNNER, J. 1992:** Die Flora Bulderns. Teil 1 – 3. – Kiebitz (Billerbeck) 12(1): 20-24. 12(2): 67-75. 12(3): 111-117.
- BRUNNER, J. 1992:** Interessanter botanischer Fund: Das Gelbe Buschwindröschen auch in Buldern. – Kiebitz (Billerbeck) 12(1): 14 [*Anemone ranunculoides*].
- BRUNNER, J. 1999:** Neuer Fund des "Gelben Buschwindröschen" in Buldern. – Kiebitz (Billerbeck) 19(2): 95 [*Anemone ranunculoides*].
- BRUNNER, J. 2001:** Die Flora des vereinseigenen Naturschutzgebietes "Holler Kley". – Kiebitz (Billerbeck) 21(2): 114-114.

- BRUNS, D. & JOCHIMSEN, M. 1989:** Der Einfluss unterschiedlich behandelten Bergematerials auf das Wurzelwachstum ausgewählter Pionierpflanzen. – Verh. Ges. Ökol. 19: 73-78.
- BRUNZEL, S. 1991:** Ein Wiederfund des Zypressen-Bärlapps (*Diphasiastrum tristachyum*) für das Märkische Sauerland. – Natur & Heimat (Münster) 51(1): 31-32.
- BUCH, C. 2006:** Die Friemersheimer Rheinaue. – Elektron. Aufs. Biolog. Station Westl. Ruhrgebiet 6(4): 1–6.
- BUCH, C. 2008:** Einige bemerkenswerte floristische und vegetationskundliche Funde in der Rheinaue bei Duisburg-Homberg. – Elektron. Aufs. Biolog. Station Westl. Ruhrgebiet 14: 1–10.
- BUCH, C. 2008:** Seltene Neophyten in den Niederrheinauen bei Duisburg. – Elektron. Aufs. Biolog. Station Westl. Ruhrgebiet 13(2): 1–6.
- BUCH, C. 2010:** Exkursion: Duisburg-Mündelheim: Bunte Wiesen am Niederrhein. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 1: 139.
- BUCH, C. 2011:** Exkursion: Tour de Ruhr, Kanu-Botanik zwischen Bochum-Stiepel und Bochum-Dahlhausen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 2: 111-112.
- BUCH, C. 2012:** Exkursion: Krefeld-Ürdingen, Krefelder Rheinhafen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 3: 156-158.
- BUCH, C. 2012:** Vorkommen der Elb-Spitzklette (*Xanthium albinum*) [WIDDER] H. SCHOLZ., *Asteraceae*) am Niederrhein in Duisburg. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 3: 52-66.
- BUCH, C. 2013:** Exkursion: Herne-Holsterhausen, Gewerbepark, Hibernia. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 4: 106-108.
- BUCH, C. 2014:** Exkursion: Herne-Crange, Frühblüher am Rhein-Herne-Kanal. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 5: 103-105.
- BUCH, C. 2015:** *Butomus umbellatus* – Schwanenblume, Blume des Jahres 2014. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 181-184.
- BUCH, C. 2016:** Exkursion: Herne-Horsthausen, Frühblüher am Rhein-Herne-Kanal. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 7: 93-94.
- BUCH, C. 2017:** *Ranunculus fluitans* – Flutender Wasser-Hahnenfuß, Wasserpflanze des Jahres 2016. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 8: 186-189.
- BUCH, C. 2018:** *Senecio inaequidens* – Schmalblättriges Greiskraut (*Asteraceae*), Stadtpflanze des Jahres 2017. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 9: 286–293.
- BUCH, C. 2019:** *Marrubium vulgare* – Gewöhnlicher Andorn (*Lamiaceae*), Arzneipflanze des 2018. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 10: 210–216.
- BUCH, C. 2019:** *Ricinus communis* – Rizinus, Wunderbaum (*Euphorbiaceae*), Giftpflanze des Jahres 2018. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 10: 217–223.
- BUCH, C. 2020:** *Dittrichia graveolens* – Klebriger Alant (*Asteraceae*), Stadtpflanze des Jahres 2019. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 11: 306–315.
- BUCH, C. & ENGELS, S. 2008:** Eine botanische und landschaftskundliche Exkursion zur Rheinaue Friemersheim. – Der Niederrhein 2008(1): 18-21. Krefeld.
- BUCH, C., HETZEL, I., LOOS, G. H. & KEIL, P. 2006:** Grannenloser Glatthafer (*Arrhenatherum elatius* (L.) P. B. J. PRESL & C. PRESL: *Poaceae*) in der Duisburger Rheinaue. – Florist. Rundbr. (Bochum) 40: 9-18.
- BUCH, C. & HURCK, S. 2017:** Exkursion: Ratingen-Hösel, Frühblüher im NSG Angertal. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 8: 160-162.
- BUCH, C. & JAGEL, A. 2011:** *Melissa officinalis* – Melisse (*Lamiaceae*). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 2: 220-225.
- BUCH, C. & JAGEL, A. 2011:** Still-Leben Ruhrschnellweg – Eine floristisch-faunistische Kartierung der A40 in Bochum. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 2: 120-127.
- BUCH, C. & JAGEL, A. 2016:** Exkursion: Bochum-Querenburg, Technologiequartier. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 7: 67-68.
- BUCH, C. & JAGEL, A. 2017:** Exkursion: Gelsenkirchen-Horst, Frühblüher im Nordsternpark. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 8: 153-155.
- BUCH, C. & JAGEL, A. 2018:** *Aristolochia clematitis* – Gewöhnliche Osterluzei (*Aristolochiaceae*). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 9: 162–165.



- BUCH, C. & JAGEL, A. 2018:** *Galanthus nivalis*, *G. elwesii* und *G. woronowii* – Schneeglöckchen im Garten (*Amaryllidaceae*). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 9: 212–221.
- BUCH, C. & JAGEL, A. 2019:** Exkursion: Herne-Sodingen, Frühblüher im Park der ehemaligen Zeche Mont Cenis. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 10: 118–119.
- BUCH, C. & JAGEL, A. 2020:** Schmetterlingswiese, Bienenschmaus und Hummelmagnet – Insektenrettung aus der Samentüte? – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 11: 80–95.
- BUCH, C., JAGEL, A. & ENGELS, S. 2010:** Neu für Westfalen: Eine lokale Einbürgerung des Blauen Bubikopfes (*Pratia pedunculata* [R. BR.] BENTH., *Lobeliaceae*) in Bochum. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 1: 60-63.
- BUCH, C. JAGEL, A. NEIKES, N. BANNWARTH, H. & SUMSER, H. 2013:** *Eragrostis curvula* (SCHRAD.) NEES, das Gebogene Liebesgras, in Nordrhein-Westfalen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 4: 55-63.
- BUCH, C., JAGEL, A. & WEYER, K. VAN DE 2013:** *Najas, marina* L. subsp. *intermedia* (WOLFG.ex GORSKI) CASPER (*Hydrocharitaceae*), das Mittlere Nixkraut, am Niederrhein. Erstnachweis für Nordrhein-Westfalen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 4: 38-43.
- BUCH, C. & KEIL, P. 2012:** *Chenopodium ambrosioides* in der Rheinaue bei Duisburg. – Decheniana 165: 77-84 [*Dysphania ambrosioides*].
- BUCH, C. & KEIL, P. 2016:** Bestandssituation von Feuchtwiesen im westlichen Ruhrgebiet. – Decheniana 169: 60–70.
- BUCH, C., LOOS, G. H. & KEIL, P. 2007:** Aspekte der Flora und Vegetation des NSG "Rheinaue Friemersheim" in Duisburg. – Decheniana 160: 133-153.
- BUCH, C., LOOS, G. H. & KEIL, P. 2007:** Lebensräume des Naturschutzgebietes "Rheinaue Friemersheim" in Duisburg – Jahrbuch der linksrheinischen Ortsteile der Stadt Duisburg 2007/2008: 18-22.
- BUCH, C. & ROTHSCHUH, L. 2014:** Duisburg-Homberg, Rheinaue. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 5: 85-88.
- BUCH, C. & ROTHSCHUH, L. 2015:** Exkursion: Duisburg-Rheinhausen, Rheinaue. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 80-82.
- BUCH, C. & SEIPEL, R. 2012:** Essen-Bergeborbeck, Stadthafen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 3: 143-145.
- BUCH, C. & WEYER, K. VAN DE 2014:** *Myriophyllum alterniflorum* – Wechselblütiges Tausendblatt (*Haloragaceae*), Wasserpflanze des Jahres 2013. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 5: 222-225. (NRW, Nordrhein-Westfalen)
- BUCHEN, C. 1988:** Interessante pflanzenkundliche Standorte im Oberbergischen Kreis. – In: Kolbe, W. (Hrsg.): Pflanzenkundliche Betrachtungen – Heil- und Giftpflanzen, Wildkräuter und Gehölze. – Natur beobachten und kennenlernen. Bergisches Land 4, 58-66, Wuppertal.
- BUCHEN, C. 2005:** Die Tiere und Pflanzen des Morsbacher Berglandes mit Anmerkungen zu angrenzenden Gebieten 1967-2004. – Nümbrecht: Martina Galunder. [Bergisches Land]
- BUCHENAU, F. 1878:** Mittheilungen über die Flora von Rehburg. – Abh. Naturwiss. Ver. Bremen. 5: 139-156.
- BUCHENAU, F. 1894:** Flora der nordwestdeutschen Tiefebene. – Leipzig.
- BÜCHNER, M. 2021:** Nachruf Prof. Dr. mult. H. Weber. – Ber. Naturwiss. Ver. Bielefeld Umgeg. 58: 198–199. [H. E. Weber]
- BUDDE, H. & BROCKHAUS, W. 1975:** Die Vegetation des Südwestfälischen Berglandes. – Decheniana 102 B.
- BUDDE, H. & RUNGE, F. 1940:** Pflanzensoziologische und pollenanalytische Untersuchung des Venner Moores, Münsterland. – Abh. Landesmus. Naturk. Prov. Westf. 11(1): 3-38.
- BUDDE, H. 1926:** Pollenanalytische Untersuchungen der Ebbemoore. Ein Beitrag zur Waldgeschichte des Ebbegebirges. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 83: 251-266.
- BUDDE, H. 1929:** Die Waldgeschichte des Sauerlandes auf Grund von pollenanalytischen Untersuchungen seiner Moore. – Ber. Deutsch. Bot. Ges. 47(5): 327-337. Berlin.

- BUDDE, H. 1929:** Pollenanalytische Untersuchungen der Moore auf der Hofginsberger Heide bei Hilchenbach. (Ein zweiter Beitrag zur Waldgeschichte des Sauerlandes.). – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 85: 98-105.
- BUDDE, H. 1930:** Die Algenflora der Ruhr. – Arch. Hydrobiol. 21: 559-648.
- BUDDE, H. 1930:** Pollenanalytische Untersuchungen im Weißen Venn, Münsterland. – Ber. Deutsch. Bot. Ges. 48(1): 26-40.
- BUDDE, H. 1931:** Die Waldgeschichte Westfalens auf Grund pollenanalytischer Untersuchungen seiner Moore. – Abh. Westf. Prov. Mus. Naturk. 2: 17-26.
- BUDDE, H. 1934:** Algenuntersuchungen in Westfälischen Mooren, insbesondere algensoziologischer Art. – Abh. Westfäl. Prov.-Mus. Naturk. 5(1): 21-29.
- BUDDE, H. 1938:** Pollenanalytische Untersuchung eines Sauerländischen Moores bei Lützel. – Decheniana 97: 169-187.
- BUDDE, H. 1939:** Die ursprünglichen Wälder des Ebbe- und Lennegebirges im Kreis Altena auf Grund pollenanalytischer, forstgeschichtlicher und floristischer Untersuchungen. – Decheniana 98 B: 165-207.
- BUDDE, H. 1942:** Die Algenflora Westfalens und der angrenzenden Gebiete. – Decheniana 101: 139-214 + Anhang
- BUDDE, H. 1951:** Die Trocken- und Halbtrockenrasen und verwandte Gesellschaften im Weserbergland bei Höxter. – Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westf. 14(3): 1-38.
- BUDDE, H. 1952:** Die Waldgeschichte des Ebbegebirges – Sauerländischer Naturbeobachter (Lüdenscheid) 2.
- BUDDE, H. 1953:** Vegetationsskizzen aus dem Südwestfälischen Bergland. Das Tal bei Schloß Brüninghausen. – Natur & Heimat (Münster) 13(1): 33-35.
- BUDDE, H. 1953:** Zur Vegetation auf dem Massenkalk im Lennetal zwischen Grevenbrück und Finnentrop. – Natur & Heimat (Münster) 13(2): 69-73.
- BUDDEMEIER, H. 1961:** Über die Vegetation der Kanalwasser-Versickerungsbecken in der Hohen Ward bei Münster. – Natur & Heimat (Münster) 21 (4): 118-123.
- BUDDEMEIER, H. 1963:** Dauerquadratbeobachtungen in den Kanalwasserversickerungsbecken der Hohen Ward bei Münster. – Natur & Heimat (Münster) 23(3): 65-67.
- BÜHNER, R. 1981:** Morphologie, Vegetation und Avifauna eines Bachtals bei Neheim-Hüsten und seine Schutzwürdigkeit im Rahmen der Landschaftsplanung. – Natur & Heimat (Münster) 41(3): 79-84.
- BÜHNER, R. 1982:** Vegetationsskizzen aus einem Feuchtgebiet an der deutsch-niederländischen Grenze (Kreis Borken). – Natur & Heimat (Münster) 42(2): 55-61.
- BÜHNER, R. 1983:** Die Vegetation der "Grundlosen Kuhle" bei Recke, Kreis Steinfurt. – Natur & Heimat (Münster) 43(3): 86-91.
- BUJNOCH, W. 1993:** Farnstandorte im Regierungsbezirk Aachen, 9. Nachtrag. – Dendrocopus 20: 226-233.
- BÜKER, R. 1938:** Über die Vegetation einiger Pflanzenschutzgebiete im Kreise Tecklenburg. – Natur & Heimat (Münster) 5(3): 69-73.
- BÜKER, R. 1939:** Die Pflanzengesellschaften der Wiesen und Weiden im mittleren Wesertal. – Natur & Heimat (Münster) 6(2): 29-40
- BÜKER, R. 1939:** Die Pflanzengesellschaften des Meßtischblattes Lengerich in Westfalen. – Abh. Landesmus. Prov. Westf. Mus. Naturk. 10(1).
- BÜKER, R. 1940:** Die Pflanzengesellschaften nordwestdeutscher Heideweier. – Aus der Heimat 53(5/6): 78-83.
- BÜKER, R. 1941:** Vegetationsbilder der wichtigsten Pflanzengesellschaften Westfalens. – Westfälische Forschungen 4(1-2). Münster.
- BÜKER, R. 1942:** Beiträge zur Vegetationskunde des südwestfälischen Berglandes. – Beih. Bot. Cbl. 61: 35-37.
- BÜLOW, B. VON 2009:** Beobachtungen zur Naturverjüngung des Wacholders (*Juniperus communis* L.) im NSG Westruper Heide, Kreis Recklinghausen. – Natur & Heimat (Münster) 69(4): 159-160.

- BÜLOW, B. VON & SCHULTE BOCHOLT, A. 2003:** Naturverjüngung des Wacholders (*Juniperus communis* L.) in der Westruuper Heide, Kreis Recklinghausen. – Natur & Heimat (Münster) 63(2): 53-58.
- BÜLTMANN, B. 1989:** Vegetationsverhältnisse des NSG "Theesen"/Bielefeld. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 30: 81-86.
- BÜLTMANN, B. 1991:** Vegetationsverhältnisse des geplanten NSG Käseberg in Bielefeld/Brackwede. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 32: 59-76.
- BÜLTMANN, H., FARTMANN, T., DÖRSING, M. & HASSE, T. 2006:** Tagungsexkursion zu Kalkmagerrasen und Schwermetallfluren in ostwestfälischen Naturschutzgebieten. In: BÜLTMANN, H., HASSE, T., DÖRSING, M. (Hrsg.): Trockenrasen auf verschiedenen Betrachtungsebenen. – Inst. Landschaftsökologie Münster: 155-171. Link: [http://www.biologie.uni-hamburg.de/bzfi/syst/ag\\_trockenrasen/bueltmannetal\\_tagungsexkursion.pdf](http://www.biologie.uni-hamburg.de/bzfi/syst/ag_trockenrasen/bueltmannetal_tagungsexkursion.pdf)
- BUNZEL-DRÜKE, M., GEYER, H. J. & HAUSWIRTH, L. 2003:** Beue Wildnis in der Lippeaue. Langzeituntersuchungen auf ganzjährig beweideten Naturentwicklungsflächen. – Natur in NRW 28(4): 33–39 [Lippeaue, Klostermersch].
- BURBACH, W. 1961:** Die "Erzblume" im Siegerland. – Natur & Heimat (Münster) 21(4): 106.
- BURCKHARDT, H. 1954:** Von Mülheims Pflanzenwelt I. Teil: Überblick – Mülheimer Jahrb. 6: 87-89.
- BURCKHARDT, H. 1955:** Von Mülheims Pflanzenwelt II. Teil: Auf Entdeckungspfaden im Ruhrtal – Mülheimer Jahrb. 7: 67-69.
- BURCKHARDT, H. 1962:** 60 Jahre Witthausbusch II. Teil. Ein botanischer Spaziergang. – Mülheimer Jahrb. 14: 123-126.
- BURCKHARDT, H. 1963:** Das "Schwarze Wasser" bei Wesel – der letzte Heideweiher am Niederrhein. – Natur & Landschaft (Stuttgart) 38: 113-117.
- BURCKHARDT, H. 1964:** Das Ruhrtal von Kettwig bis Duisburg. – Natur & Landschaft Ruhrgebiet (Schwelm) 1: 70-117.
- BURCKHARDT, H. 1966:** Der Wald vor Mülheims Toren – Mülheimer Jahrb. 18: 38-53.
- BURCKHARDT, H. 1966:** Durch Flußbegradigung zum Naturschutzgebiet. Flora und Pflanzengemeinschaften des Naturschutzgebietes Xantener Altrhein. – Natur & Landschaft (Stuttgart) 41: 107-112.
- BURCKHARDT, H. 1967:** Von den Ruhrtalwässern in Mülheim. – Mülheimer Jahrb. 19: 47-62.
- BURCKHARDT, H. 1968:** Der Mülheimer – Duisburger Wald. Böden und Vegetation. – Natur & Landschaft Ruhrgebiet (Schwelm) 4: 68-94.
- BURCKHARDT, H. 1972:** Naturräume unserer Heimat. – Mülheimer Jahrb. 24: 155-166.
- BURCKHARDT, H. 1973:** Wandel der Landschaft und Flora von Duisburg und Umgebung seit 1800. – Duisburger Forschungen 18. Duisburg: Walter Braun, 115 S.
- BURCKHARDT, H. 1975:** Seltene Pflanzen in Mülheim an der Ruhr und Umgebung – einst und heute. – Mülheimer Jahrb. 27: 73-84.
- BURCKHARDT, H. & BURGSDORF, H. L. 1962:** Floristische und pflanzensoziologische Betrachtungen des Naturschutzgebietes "Schwarzes Wasser" bei Wesel. – Gewässer & Abwässer (Kempen-Hüls) 30/31: 36-98.
- BURCKHARDT, H. & BURGSDORF, H. L. 1964:** Flora des Altrheins bei Xanten und seiner Umgebung. I. Floristische Untersuchung. – Gewässer & Abwässer (Kempen-Hüls) 37/38: 7-45.
- BURCKHARDT, H. & BURGSDORF, H. L. 1966:** Flora des Altrheins bei Xanten und seiner Umgebung. II. Pflanzengesellschaften des Xantener Altrheins. – Gewässer & Abwässer (Kempen-Hüls) 43: 7-47.
- BURGSDORF, H. L. 1965:** Pflanzengesellschaften in und am "Schwarzen Wasser" bei Wesel. -Niederrhein (Krefeld) 32: 17-21.
- BURRICHTER, E., POTT, R. & FURCH, H. 1988:** Potentielle natürliche Vegetation. – Geographisch-landeskundlicher Atlas von Westfalen. – Münster: Aschendorff.
- BURRICHTER, E. & WITTIG, R. 1977:** Der Flattergras-Buchenwald in Westfalen. – Mitt. Flor.-soz. Arbeitsgem. N. F. 19/20: 377-382.

- BURRICHTER, E. 1953:** Die Wälder des Meßtischblattes Iburg, Teutoburger Wald. – Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westf. 15(3): 3-91.
- BURRICHTER, E. 1954:** Die Halbtrockenrasen im Teutoburger Wald bei Iburg und Laer. – Natur & Heimat (Münster) 14: 39-45.
- BURRICHTER, E. 1968:** Überblick über die Vegetation des Zwillbrocker Venns. – Mitt. Florist.-Soziol. Arbeitsgem. N. F. 13: 275-279.
- BURRICHTER, E. 1969:** Das Zwillbrocker Venn, Westmünsterland, in moor- und vegetationskundlicher Sicht. – Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westf. 31(1): 1-60.
- BURRICHTER, E. 1969:** Der Reinweiße Hahnenfuß, *Ranunculus hololeucos*, im Naturschutzgebiet "Witte Venn" bei Alstätte (Westmünsterland). – Natur & Heimat (Münster) 29(3): 97-99.
- BURRICHTER, E. 1970:** Zur pflanzensoziologischen Stellung von *Senecio tubicaulis* in Nordwestdeutschland. – Natur & Heimat (Münster) 30(1): 1-4.
- BURRICHTER, E. 1973:** Die potentielle natürliche Vegetation in der Westfälischen Bucht. – Siedlung & Landschaft Westfalen (Münster) 8.
- BURRICHTER, E. 1982:** Torf-, pollen- und vegetationsgeschichtliche Befunde zum Reliktvorkommen der Waldkiefer (*Pinus sylvestris*) in der Westfälischen Bucht. – Ber. Deutsch. Bot. Ges. 95: 361-373.
- BURRICHTER, E. 1986:** Zur pflanzensoziologischen Erfassung und Struktur des Erlen-Eichen-Birkenwaldes in der Westfälischen Bucht. – Natur & Heimat (Münster) 46: 105-110.
- BUSCHBAUM, H. 1875:** Zur Flora des Fürstenthums Osnabrück. – Jahresber. Naturwiss. Vereins Osnabrück 2: 56-62.
- BUSCHBAUM, H. 1877:** Zur Flora des Fürstenthums Osnabrück. – Jahresber. Naturwiss. Vereins Osnabrück 3: 173-180.
- BUSCHBAUM, H. 1880:** Zur Flora des Landdrosteibezirks Osnabrück. – Jahresber. Naturwiss. Vereins Osnabrück 4: 46-111.
- BUSCHBAUM, H. 1891:** Flora des Regierungsbezirks Osnabrück und seiner nächsten Begrenzung. – Osnabrück.
- BÜSCHER, D. 1981:** Beiträge zum Vorkommen des Gefingerten Lerchensporns und der Grünen Nieswurz in Dortmund und Umgebung. – Dortmunder Beitr. Landesk. 15: 17-23.
- BÜSCHER, D. 1982:** Die Vegetation im Deipenbecker Wald und am Dellwiger Bach bei Dortmund-Lütgendortmund. – Dortmunder Beitr. Landesk. 16: 51-62.
- BÜSCHER, D. 1982:** Drei Neufunde des Acker-Kleinlings (*Centunculus minimus* L.) im Raum Dortmund. – Natur & Heimat (Münster) 42(2): 61-63.
- BÜSCHER, D. 1983:** Die Verbreitung der in einem weiteren Raum um Dortmund beobachteten Gefäßpflanzen. Prodrusus. – Mskr. Dortmund. 145 S.
- BÜSCHER, D. 1983:** Einige Vorkommen des Schwarzbraunen Zypergrases (*Cyperus fuscus* L.) im Süden der Westfälischen Bucht. – Natur & Heimat (Münster) 43(2): 55-56.
- BÜSCHER, D. 1983:** *Eriophyllum lanatum* (PURSH) FORBES auch in Westfalen. – Göttinger Florist. Rundbr. 16(3/4): 89
- BÜSCHER, D. 1984:** *Senecio inaequidens* DC. nun auch im Ruhrgebiet. – Natur & Heimat (Münster) 44: 33-34.
- BÜSCHER, D. 1984:** Über Vorkommen des Abstehenden Salzschwadens (*Puccinellia distans* (L.) PARL.) und der Mähnen-Gerste (*Hordeum jubatum* L.) im östlichen Ruhrgebiet. – Dortmunder Beitr. Landesk. 18: 47-54.
- BÜSCHER, D. 1985:** Der Spiek bei Witten-Bommern – ein schützenswerter Teil der Ruhraue. – Dortmunder Beitr. Landesk. 19: 71-78. [NSG Ruhraue Gedern]
- BÜSCHER, D. 1986:** Ackerwildkräuter im Kreis Unna. Schrift der Naturförderungsgesellschaft für den Kreis Unna e. V. Unna.
- BÜSCHER, D. 1989:** Zur weiteren Ausbreitung von *Senecio inaequidens* in Westfalen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 22(2): 95-100.
- BÜSCHER, D. 1991:** Über die Erforschung der Wolladventivflora von Kettwig/Rhld. und Dülmen/Westf. durch den Dortmunder Apotheker Julius Herbst in den dreissiger Jahren dieses Jahrhunderts. – Florist. Rundbr. (Bochum) 25(1): 40-45.

- BÜSCHER, D. 1993:** Zur Verbreitung des Gelben Eisenhutes im mittleren Westfalen und in Teilen des Süderberglandes. – Natur & Heimat (Münster) 53(2): 61-63 [*Aconitum lycoctonum*]
- BÜSCHER, D. 1995:** Einiges zur Bahnflora des Ruhrtales bei Witten und Hattingen. – Decheniana 148: 9-13.
- BÜSCHER, D. 1996:** Anmerkungen zur Gefäßpflanzenflora im mittleren Westfalen, insbesondere zu floristischen Beobachtungen in den Kartierungsjahren 1994-1996. – Dortmunder Beitr. Landesk. 30: 113-179.
- BÜSCHER, D. 1997:** Aus dem Herbarium des L. Schaub. – Dortmunder Beitr. Landesk. 31: 55-59.
- BÜSCHER, D. 1998:** Zur Flora des ehemaligen Zechengeländes "Adolf von Hansemann" in Dortmund-Mengede. – Dortmunder Beitr. Landesk. 32: 73-82.
- BÜSCHER, D. 1999:** Salztolerante Pflanzen in Mittelwestfalen. – Braunschweiger Geobot. Arb. 6: 193-200.
- BÜSCHER, D. 1999:** Salztolerante Pflanzen in Mittelwestfalen. – In: BRANDES, D. (Hrsg.): Vegetation salzbeeinflusster Habitats im Binnenland. Tagungsberichte des Braunschweiger Kolloquiums vom 27.-29. November 1998. Braunschweig: 193-200.
- BÜSCHER, D. 1999:** Zur Ausbreitung einiger Pflanzenarten entlang von Verkehrswegen im mittleren Westfalen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 33(2): 92-97.
- BÜSCHER, D. 2000:** Zur Ausbreitung einiger Pflanzenarten entlang von Verkehrswegen im mittleren Westfalen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 33(2): 93-97.
- BÜSCHER, D. 2001:** Adventivpflanzen im mittleren und östlichen Ruhrgebiet sowie in seiner Umgegend. In: BRANDES, D. (Hrsg.): Adventivpflanzen. Beiträge zu Biologie, Vorkommen und Ausbreitungsdynamik von Archaeophyten und Neophyten in Mitteleuropa. Tagungsbericht des Braunschweiger Kolloquiums vom 3. – 5. November 2000. Braunschweig: 87-101.
- BÜSCHER, D. 2001:** Zum floristischen Inventar urbaner Flächen des östlichen Ruhrgebiets. (Flächenverbrauch insgesamt sowie zur Entwicklung von Zechen-, Schwerindustrie- und Bahnbrachen) – dargestellt am Beispiel des alten Dortmunder Ostbahnhofes. – Dortmunder Beitr. Landeskd., naturwiss. Mitt. 35: 25-36.
- BÜSCHER, D. 2004:** Hermann Neidhardt. – Natur & Heimat 64(2): 61-62.
- BÜSCHER, D. 2005:** Über Vorkommen des Knotigen Klettenkerbels, *Torilis nodosa* (L.) GAERTN., insbesondere in Dortmund. – Natur & Heimat (Münster) 65(3): 93-96.
- BÜSCHER, D. 2006:** Kurzmitteilungen zu neueren Funden bemerkenswerter Gefäßpflanzenarten im mittleren Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 66(4): 129-136 [*Achillea filipendulina*, *Ambrosia*, *Atriplex littoralis*, *Atriplex rosea*, *Bromus laeolatus*, *Catapodium rigidum*, *Chenopodium botrys*, *Chenopodium foliosum*, *Chondrilla juncea*, *Epilobium lanceolatum*, *Erucastrum gallicum*, *Galega officinalis*, *Iva xanthifolia*, *Lactuca virosa*, *Lepidium graminifolium*, *Lepidium neglectum*, *Pastinaca umbrosa*, *Petrorhagia saxifraga*, *Duchesnea indica*, *Rumex aquaticum*, *Setaria verticilliformis*, *Setaria ambigua*, *Hirschfeldia incana*, *Sisymbrium structissimum*, *Verbascum blattaria*].
- BÜSCHER, D. 2010:** Die Gattung *Eragrostis* N. M. WOLF – Liebesgras (*Poaceae*) in und um Dortmund. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 1: 87-97.
- BÜSCHER, D. 2013:** Exkursion: Dortmund-Hörde, Phoenixsee. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 4: 89-92.
- BÜSCHER, D. 2014:** Exkursion: Dortmund, Groppenbruch. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 5: 81-84.
- BÜSCHER, D. 2015:** Exkursion: Dortmund-Mengede, NSG Siesack. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 78-79.
- BÜSCHER, D. 2018:** Felsen und Mauern bewohnende Farne in Dortmund und seiner engeren Umgegend. – Dortmunder Beitr. Landeskd., Naturwiss. Mitt. 48: 35–70.
- BÜSCHER, D. 2019:** Weitere Funde des Schwarzstieligen Streifenfarns (*Asplenium adiantum-nigrum* L.) im Ruhrgebiet. – Natur & Heimat (Münster) 79(2/3): 93–94.
- BÜSCHER, D. & LOOS, G. H. 1990:** *Thymus serpyllum* L. em. MILL s. str. in der Westfälischen Bucht wiedergefunden. – Florist. Rundbr. (Bochum) 24: 10-12.
- BÜSCHER, D. & LOOS, G. H. 1993:** Neue Beobachtungen zur Ausbreitung von *Senecio inaequidens* DC. in Westfalen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 27(1): 41-49.

- BÜSCHER, D. & LOOS, G. H. 2003 (2002):** Ein Vorkommen von *Trifolium subterraneum* L. in Westfalen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 34(1/2): 73-77.
- BÜSCHER, D. & LOOS, G. H. 2015:** Das Dortmunder Westerholz (Fredenbaum) – aus forstgeschichtlicher, naturhistorischer und floristischer Sicht. – Dortmunder Beitr. Landeskd., Naturwiss. Mitt. 46:
- BÜSCHER, D., LOOS, G. H. & WOLFF-STRAUB, R. 1997:** Charakteristik der Flora im Ballungsraum "Ruhrgebiet". – LÖBF-Mitt. 22(3): 28-35.
- BÜSCHER, D., RAABE, U. & WENTZ, E. M. 1990:** *Crassula helmsii* (T. KIRK) COCKAYNE in Westfalen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 24(1): 8-9.
- BUSSE, J. 1957:** Seltene Pflanzen unserer Heimat II. – Dülmener Heimatbl. 2: 22-25.
- BUSSE, J. 1957:** Seltene Pflanzen unserer Heimat III. – Dülmener Heimatbl. 4.
- BUßMANN, M. 1983:** Die Vegetation des Naturschutzgebietes "Bloome", Kreis Steinfurt. – Natur & Heimat (Münster) 43(2): 59-61.
- BUßMANN, M. 1986:** Vegetationsentwicklung an einem im Jahr 1980 entstandenen Erdfall in Hörstel, Kr. Steinfurt. – Natur & Heimat (Münster) 46(4): 135-136.
- BUßMANN, M. 1986:** Zwei vorübergehende Vorkommen von *Azolla filiculoides* LAM. in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 46 (3): 95-96.
- BUßMANN, M. 1989:** Zum Vorkommen des Sumpfbärlapps (*Lycopodiella inundata* L. HOLUB.) im Süderbergland. – Natur & Heimat (Münster) 49(2): 43-48.
- BUßMANN, M. 1993:** Die Vegetation des Aske-Tales. – Beitr. Heimatk. Stadt Schwelm N. F. 43: 85-94.
- BUTTLER, H. 1999:** Erstfund von *Lapsana communis* L. subsp. *intermedia* (BIEB.) HAYEK. für Deutschland mit Übersicht über die Gattung. – Florist. Rundbr. (Bochum) 33(1): 3-7.
- BUTZKE, G. 1992:** Halbtrockenrasen des Mesobromion am nordwestlichen Eifelrand, ihre Schutzwürdigkeit und ihre Berücksichtigung in der Landschaftsplanung. – Diplomarb. RWTH Aachen, 132 S.
- BUTZKE, H. 1986:** Zur geographischen und standörtlichen Verbreitung der Echten Mispel (*Mespilus germanica* L.) im westlichen Teil Nordrhein-Westfalens und über die Eigenschaften des Mispelholzes. – Decheniana 139: 178-192.
- CARSTENS, L. 1962:** Die Vegetation der Westrupe Heide. – Natur & Heimat (Münster) 62(1): 1-9.
- CASPARI, R. 1847:** Ueber *Elatine Alsinastrum* und *Trapa natans*. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 4: 111-112.
- CASPERS, G. 1988:** Zwei Funde des Gelblichen Zypergrases im Borkener Raum. – Natur & Heimat (Münster) 47(4): 143-146 [*Cyperus flavescens*, Falschbestimmung].
- CASPERS, N. 1978:** Floristische Beobachtungen an einem neophytenreichen Standort des Bonner Stadtgebietes (TK 25 5208/3). – Decheniana 131: 133-135.
- CASPERS, N. 1986:** Floristische Untersuchung der Bühnen des Niederrheins bei Köln und Leverkusen. – Decheniana 139, 58-63
- CASPERS, N. & KREMER, B. P. 1978:** Die Pflanzengesellschaften der Wahner Heide. – Decheniana 131: 45-51.
- COENEN, H., JÖDICKE, R. & REHNELT, K. 1990:** Ein nordrhein-westfälischer Wiederfund der Moororchidee *Hammarbya paludosa* (Sumpf-Weichwurz) im Elmpter Schwalmbruch. – Natur am Niederrhein N. F. 5(1): 15-19.
- CÖLLN, K., JAKUBZIK, A., RICONO, K. SONNENBURG, F., WEBER, G. & BOOMERS, J. 2012:** Neustart für ein Stadtbiotop auf einer sanierten Deponie. Die spontane Besiedlung der sanierten Deponie Eskesberg in Wuppertal durch Pflanzen und Tiere. – Natur in NRW 37(2): 25-28.
- CONRAD, K. 2013:** Artenreiche Wiesen – selten und schön. Die Grünlandflächen des Naturschutzgebietes Beversee. – Naturreport (Unna) 17: 101-106.
- CONSRUCH, G. W. C. 1800:** Beschreibung einiger botanischen Excursionen in der Grafschaft Ravensburg und vorzüglich in der Gegend von Bielefeld. – Hoppes Bot. Taschenbuch auf das Jahr 1800, Regensburg, 112-131.
- CORDES, U. & RAABE, U. 1995:** Ein Neufund der Filz-Segge (*Carex tomentosa*) in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 55(3): 89-95.



- CORNELISSEN, B. & LOOS, G. H. 2015:** Förderung einer verschollenen Art. Das Präsentations- und Vermehrungsprojekt Echter Sellerie. – Naturreport (Unna) 19: 85-86 [*Apium graveolens*].
- CORNELISSEN, J. 1986:** Mühlhausen/Uelzen. Geschichte, Natur und vieles andere. – Schriftenr. Stadt Unna 18.
- CORNELISSEN, B. & LOOS, G. H. 2015:** Das Präsentations- und Vermehrungsprojekt Echter Sellerie. Förderung einer verschollenen Art. – Naturreport (Unna) 19: 85–86. [*Apium graveolens*]
- CORNELIUS, C. 1878:** Über die Naturverhältnisse von Elberfeld, Barmen und Umgegend. – Correspondenzbl. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 35: 44-60.
- CRAMER, H. 1935:** Der Neuehagen, die größte und letzte Hochheide Westdeutschlands. – Sauerländ. Gebirgsbote 43(2): 19-20.
- CUPPENBENDER, G. 1992:** Wiederentwicklung eines naturnahen Auenwaldes in der Rheinaue. LÖLF-Mitteilungen 4/92: 35-40.
- DAHMEN, G. 1942:** Die Naturlandschaft der Beckumer Berge. – Westfälische Forschungen 5(1/2): 115-164.
- DAHMS, W. 1914:** Flora von Oelde in Westfalen. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 3: 3-109.
- DAHMS, W. 1922:** Ein bemerkenswerter Pflanzenverein. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 4: 222-229.
- DAHMS, W. 1922:** Nachtrag zur Flora von Oelde i. W. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 4: 214-221.
- DAHMS, W. 1928:** Die Brombeeren von Oelde i. W. und Umgebung. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 5: 134-154.
- DANIEL, B. 1988:** Floristisch-vegetationskundliche Untersuchungen über die Segetalvegetation im Raum Wachendorf, Iversheim, Kalkar und Möglichkeiten zu ihrer Erhaltung. – Diplomarb. Univ. Bonn, 72 S.
- DANIELS, F. J. A. & GERINGHOFF, H. 1994:** Pflanzengesellschaften auf schwermetallreichen Böden der Briloner Hochfläche, Sauerland. – Tuexenia 14: 143-150.
- DANIELS, F., PALLAS, J., SCHRÖDER, E. & VOGEL, A. 1990:** Bericht über die Jahrestagung der Floristisch-soziologischen Arbeitsgemeinschaft in Münster (Westfalen) vom 30.6.-3.7.1989. – Tuexenia 10: 523-532. (Eichen-Hainbuchen-Wälder und Birken-Eichen-Wälder bei Münster, Feuchtgrünland im Bereich der Ems-Sandebene und am Fuß der Altenberger Höhen, Vener Moor, Gildehauser Venn, Heiliges Meer)
- DANIELZIK, J. 2012:** Das Pilotprojek Gewässerrandstreifen am Schermbecker Mühlenbach. Ein Beitrag zur angewandten Ökologie in NRW. Natur & Heimat (Münster) 72(2/3): 37–55.
- DECKER, J. 1927:** Die Emscher und das Emscherbruch. – In: Decker, J.: Heimatbuch der Stadt Herne. Herne: Koethers & Röttches: 153-155.
- DENKER, M. 1964:** Über die Einwanderung der "Erzblume" in die Täler des Siegerlandes. – Natur & Heimat (Münster) 24(2): 35-38.
- DENZ, O. 1994:** Natürliche Habichtskraut-Traubeneichenwälder bodensaurer Felsstandorte und ihre Vegetationskomplexe im Rheinischen Schiefergebirge und weiteren silikatischen Mittelgebirgen. – Diss. Bot. 229.
- DENZ, O., REGH, M.-L., SCHUMACHER, W. & VANBERG, C. 1991:** Ökologische Bestandsaufnahme Truppenübungsplatz Vogelsang. – Unveröff. Gutachten Inst. f. Landwirtsch. Botanik. Univ. Bonn, 41 S.
- DERSCH, G. 1974:** Über *Gagea spathacea* (HAYNE) SALISB. und ihre Verbreitung in den Mittelgebirgslandschaften. – Göttinger Florist. Rundbr. 8(2): 43-50.
- DETTMAR, J. 1989:** Bemerkenswerte Pflanzenvorkommen auf Industrieflächen im Ruhrgebiet und einige kritische Anmerkungen zur Bewertung der Neophyten in der Roten Liste der Gefäßpflanzen Nordrhein-Westfalens. – Florist. Rundbr. (Bochum) 22(2): 104-111.
- DETTMAR, J. 1989:** Die *Apera interrupta*-*Arenaria serpyllifolia*-Gesellschaft im Ruhrgebiet. – Natur & Heimat (Münster) 49(2): 33-42.
- DETTMAR, J. 1991:** Industriebrachen – vergiftete Wüsten oder lebendige Oasen. Ein floristisch-vegetationskundlicher Führer für Industriebrachen im Ruhrgebiet. – Gesellschaft internationale Bauausstellung Emscher Park GmbH. Gelsenkirchen. 55 S.



- DETTMAR, J. 1992:** Industrietypische Flora im Ruhrgebiet. – Verh. Gesellsch. Ökol. 21: 49-52.
- DETTMAR, J. 1992:** Industrietypische Flora und Vegetation im Ruhrgebiet. – Diss. Bot. 191. Berlin, Stuttgart. 397 S.
- DETTMAR, J. 1992:** Landschaftspark Duisburg Nord (ehem. Thyssen AG, Werk Meiderich) – In: HAEUPLER, H. (Hrsg.): Floristisch-Soziologische AG. 42. Jahrestagung und Exkursionen vom 24. bis 28. Juli 1992 in Bochum. Exkursionsführer. Spezielle Botanik, AG Geobotanik. Univ. Bochum, 28-32.
- DETTMAR, J. 1992:** Vegetation auf Industrieflächen. Die Bedeutung von Industrieflächen für den Naturschutz aus floristischer und vegetationskundlicher Sicht. – LÖLF-Mitt. 17(2): 20-26.
- DETTMAR, J. 1993:** *Puccinellia distans*-Gesellschaften auf Industrieflächen im Ruhrgebiet – Vergesellschaftung von *Puccinellia distans* in Europa. – Tuexenia 13: 445-465.
- DETTMAR, J. 1995:** Pflanzen- und Tierarteninventar der Industrielandschaft. Beispiel Ruhrgebiet. – Natur & Landschaft (Stuttgart) 70(10): 474-479.
- DETTMAR, J., HAMANN, M. & SCHULTE, A. 1995:** Entdeckungsreise durch eine Industrielandschaft – Naturkundlicher Führer. – Hrsg.: Interkommunale Arbeitsgemeinschaft Regionaler Grünzug D in Zusammenarbeit mit dem KVR. Essen, 109 S. (Emscherbruch, Ewaldsee, Hertener Schlosspark, Resser Mark, Resser Wäldchen, Stuckenbruch, Hohenhorster Heide, Zechen Alma, Hannover, Königsgrube, Pluto-Wilhelm und Graf Bismarck I/IV, Hafen Grimberg, NSG Blumenkamp, Halden Hoppenbruch)
- DETTMAR, J., KIEMSTEDT, H. & SUKOPP, H. 1991:** Die Bedeutung von Industrieflächen für den Naturschutz im besiedelten Bereich, untersucht anhand der spontanen Vegetation auf Industrieflächen im Ruhrgebiet. – Forschungsber. Forschungsvorhaben der Univ. Hannover, gefördert durch den BMFT 0339193A. Hannover, 455 S. + Anh.
- DETTMAR, J. & SUKOPP, H. 1991:** Vorkommen und Gesellschaftsanschluß von *Chenopodium botrys* L. und *Inula graveolens* (L.) DESF. im Ruhrgebiet (Westdeutschland) sowie im regionalen Vergleich. – Tuexenia 11: 49-65 (Dittrichia)
- DICKORÉ, W. & ADOLPHI, K. 1977:** *Senecio inaequidens* im MTB 4908 Burscheid. – Göttinger Florist. Rundbr. 11(4): 98-##.
- DIECKMANN, C. 1974:** Zur Vegetation des "Naturschutzgebietes Tiesberg" (Sötenicher Kalkmulde/Eifel) in ökologischer und pflanzensoziologischer Sicht. – Unveröff. Examensarb. Univ. Bonn, 120 S.
- DIECKSCHÄFER, H. 1988:** Ökologische Untersuchungen zur Folgenutzungsplanung des Baggerseekomplexes Hamm-Uentrop. – Diplomarb., Univ. GHS Essen, 224 S.
- DIEKJOBST, H. 1967:** Struktur und anthropogene Überformung der natürlichen Vegetation im Kalkgebiet der Beckumer Berge (Westfälische Bucht). – Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westf. 29(2): 3-39.
- DIEKJOBST, H. 1967:** Zur Verbreitung der Lungenkraut-Kleinarten *Pulmonaria officinalis* L. und *P. obscura* DUM. in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 27(3): 105-109.
- DIEKJOBST, H. 1967:** Das wärmeliebende Schlehen-Liguster-Gebüsch (*Ligustro-Prunetum*) in der Westfälischen Bucht. – Natur & Heimat (Münster) 27(1): 19-25.
- DIEKJOBST, H. 1968:** Die Vegetationsverhältnisse am Möhnesee in Trockenjahren. – Naturk. in Westf. 4(1): 15-23.
- DIEKJOBST, H. 1972:** Der Vegetationskomplex des Neuengesecker Steinbruchs im Lohnerklei bei Soest (Westf.). – Natur & Heimat (Münster) 32(3): 65-74.
- DIEKJOBST, H. 1980:** Die natürlichen Waldgesellschaften Westfalens. – Natur & Heimat (Münster) 40(1): 1-16.
- DIEKJOBST, H. 1981:** *Atriplex hastata*- und *Bidens radiata*-Gesellschaft im therophytischen Vegetationskomplex am Möhnesee. – Natur & Heimat (Münster) 41(1): 3-12 [*Atriplex prostrata*].
- DIEKJOBST, H. 1982:** Ein neues Vorkommen von *Ceratophyllum submersum* L. im mittleren Ruhrtal. – Natur & Heimat (Münster) 42(4): 97-103 [Zartes Hornkraut].
- DIEKJOBST, H. 1983:** Ein vorübergehendes Vorkommen von *Wolffia arrhiza* in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 43(3): 65-73 [Zwergwasserlinse].

- DIEKJOBST, H. 1983:** Zur gegenwärtigen Verbreitung von *Lemna minuscula* HERTER in der unteren Erft. – Göttinger Florist. Rundbr. 17(3/4): 168-173 [Lemna minuta, Kleinste Wasserlinse, Winzige Wasserlinse].
- DIEKJOBST, H. 1984:** *Pistia stratiotes* L. und *Lemna aequinoctialis* WELWITSCH vorübergehend im Gebiet der unteren Erft. – Göttinger Florist. Rundbr. 18(3/4): 90-94 [Wassersalat, Muschelblume, Wenigrippige Wasserlinse].
- DIEKJOBST, H. 1986:** Präsenzschwankungen und Vergesellschaftung der *Elatine*-Arten an den Teichen der Westerwälder Seenplatte. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 48(2/3): 243-261 [Tännel].
- DIEKJOBST, H. 1987:** Die Pioniervegetation an der abgelassenen Fürwigge-Talsperre (Sauerland). – Natur & Heimat (Münster) 47(3): 89-104.
- DIEKJOBST, H. 1988:** Neubürger in der Flora Westfalens. – Natur- & Landschaftsk. 24: 33-37, 65-71.
- DIEKJOBST, H. 1990:** Das Felsen-Greiskraut (*Senecio squalidus* L.) in Steinbrüchen des östlichen Sauerlandes. – Natur & Heimat (Münster) 50(1): 17-28.
- DIEKJOBST, H. 1992:** Der Vielährige Knöterich (*Polygonum polystachyum*) im Iserlohner Stadtwald (Sauerland). – Natur & Heimat (Münster) 52(2): 49-54 [*Aconogonon polystachyum*].
- DIEKJOBST, H. 1994:** Der Nepalensische Knöterich (*Polygonum nepalense* MEISN.), ein Neufund in Deutschland. – Florist. Rundbr. (Bochum) 27: 90-93 [*Persicaria nepalensis*].
- DIEKJOBST, H. 1996:** Zur Populationsentwicklung von *Draba nemorosa* L. am einzigen nordrhein-westfälischen Wuchsort. – Natur & Heimat (Münster) 56(3): 65-69.
- DIEKJOBST, H. 1997:** Die Gattung *Polypodium* L. (*Polypodiaceae*) im Südwestfälischen Bergland – Merkmale, Verbreitung, Ökologie. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 59 (1): 1-49.
- DIEKJOBST, H. 1997:** Zur Verbreitung der Unterarten des Braunstieligen Streifenfarns (*Asplenium trichomanes* ssp. *trichomanes* und *A. trichomanes* ssp. *quadri-valens*) im Südwestfälischen Bergland. – Natur & Heimat (Münster) 57(4): 121-127.
- DIEKJOBST, H. 2003:** Die Gefäßpflanzen des Naturschutzgebietes Bommecketal in Plettenberg (Sauerland). – Sauerländischer Naturbeobachter (Lüdenscheid) 28: 352-367.
- DIEKJOBST, H. & ANT, H. 1970:** Die Schlammbodenvegetation am Möhnesee in den Jahren 1964-1969. – Dortmunder Beitr. Landesk. 4: 3-17.
- DIEKJOBST, H.- & WOLFF, P. 1995:** Das Mexikanische Eichenblatt (*Shinnersia rivularis*) und andere aquatische Neophyten in der unteren Erft. – Natur am Niederrhein N. F. 10(2): 41-48.
- DIEKMANN, U. 1984:** Konkurrierende Nutzungsansprüche im Rahmen landesplanerischer Vorstellungen, dargestellt an der Flächenkonkurrenz von Ökonomie und Ökologie im Bereich der Bislicher Insel im Kreis Wesel. – Diplomarb., Geograph. Inst., Univ. Hannover.
- DIEKMANN, W. 1974:** Vorkommen von *Lunaria rediviva* in einem Kalk-Schluchtwald im Sorpe-Bergland/Kernsauerland. – Natur & Heimat (Münster) 34(3): 92-93 [Ausdauerndes Silberblatt].
- DIEMONT, W. H. 1938:** Zur Soziologie und Synökologie der Buchen- und Buchenmischwälder der nordwestdeutschen Mittelgebirge. – Mitt. Florist.-Soziol. Arbeitsgem. 4: 1-182.
- DIERKES, A.-H., SARAZIN, A., FUCHS, R., LOOS, G. H. & KEIL, P. 2006:** Ein Vorkommen von *Adiantum raddianum* C. PRESL (*Adiantaceae*) in Essen (Nordrhein-Westfalen). – Flor. Rundb. (Bochum) 39: 45-49
- DIERSCHKE, H. 1986:** Untersuchungen zur Populationsdynamik der *Gentianella*-Arten in einem Enzian-Zwenken-Kalkmagerrasen. – Natur & Heimat (Münster) 46(3): 73-81.
- DIESING, D. & GÖDDE, M. 1989:** Ruderale Gebüsch- und Vorwaldgesellschaften nordrhein-westfälischer Städte. – Tuexenia 9: 225-251. [Düsseldorf, Essen, Münster, Recklinghausen]
- DIETRICH, W. 1995:** Nachtkerzen (*Oenothera*) am Niederrhein. – Niederrheinisches Jahrb. 17: 117-122.
- DINTER, N. 1996:** Ökologische Untersuchungen heideähnlicher Formationen des Standortübungsplatzes Trupbach/Siegen. – Diplomarb., Fak. Biol., Univ. Bochum, 168 S. + Anh.

- DINTER, W. 1982:** Waldgesellschaften der Niederrheinischen Sandplatten. – Diss. Bot. 64.
- DINTER, W. 1990:** Aufbau und Gliederung der Erlenbruchwälder im Süderbergland. – Tuexenia 10: 409-418.
- DINTER, W. & VALENTIN, W. 1981:** Die Haard in ihrem Naturhaushalt. Landschaftsökologische Untersuchungen zur Sicherung der Landschaft als ökologischer Ausgleichs- und Erholungsraum. – Vestischer Kalender (Recklinghausen) 52: 50-57.
- DITTRICH-BRÖSKAMP, K. 1988:** Blaugras-Trockenrasen am Räuschenberg bei Höxter. – Natur & Heimat (Münster) 48(1): 17-20.
- DÖRKEN, V. M. 2012:** *Sorbus torminalis* – Elsbeere (Rosaceae), Baum des Jahres 2011. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 3: 290-295.
- DÖRKEN, V. M. 2015:** *Fraxinus excelsior* – Gewöhnliche Esche (Oleaceae) und das Eschen(trieb)sterben. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 202-210. (Eschensterben, Eschentriebsterben)
- DÖRKEN, V. M. & HETZEL, I. 2017:** *Taxus baccata* – Europäische Eibe (Taxaceae). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 8: 298-305.
- DÖRKEN, V. M. & JAGEL, A. 2015:** *Geum rivale* – Bach-Nelkenwurz (Rosaceae), Blume des Jahres 2007. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 211-215.
- DÖRKEN, V. M. & JAGEL, A. 2020:** *Ulmus laevis* – Flatter-Ulme, Flatter-Rüster (Ulmaceae), Baum des Jahres 2019. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 11: 331–338.
- DÖRKEN, V. M., JAGEL, A. & BUCH, C. 2017:** *Primula veris* – Echte Schlüsselblume, Wiesen-Schlüsselblume (Primulaceae), Blume des Jahres 2016. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 8: 277-285.
- DÖRKEN, V. M., JAGEL, A. & LUBIENSKI, M. 2013:** *Ophioglossaceae* – Natternzungengewächse, ungewöhnliche Farne der heimischen Flora. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 4: 214-220.
- DRECKER, J. 1905:** Schul-Flora des Regierungsbezirkes Aachen, 2. Aufl. – Aachen.
- DREIER, D., SCHMIDT, C. & SCHUMANN, H. 1992:** Der Seltsame Lauch (*Allium paradoxum* (MB.) G. DON.) in Münster. – Natur & Heimat (Münster) 52(1): 21-22.
- DREWECK, K. 1980:** Die Pflanzengallen in der Umgebung von Lüdenscheid. – Sauerländischer Naturbeobachter (Lüdenscheid) 13.
- DREWECK, K. 1981:** Moose im Feuchtgebiet Lengelsen/Wilhelmstal. – Sauerländischer Naturbeobachter (Lüdenscheid) 15.
- DREWENSKUS, J. 2018:** Exkursion: Haltern am See-Flaesheim (Kreis Recklinghausen), Haard. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 9: 86–87.
- DREWENSKUS, J. & LOOS, G. H. 1996:** "Anormale Himbeere" (*Rubus idaeus* L., f. *anomalus* ARRH.) und Ginster-Sommerwurz (*Orobanche rapum-genistae* THUILL.) bei Haltern. – Natur & Heimat (Münster) 56(2): 39-40.
- DRÜKE, H. 1967:** Schwankungen des Frauenschuhbestandes im Naturschutzgebiet "Bergeler Wald", Kreis Beckum. – Natur & Heimat (Münster) 25(1): 29-30.
- DRÜKE, H. 1969:** Orchideen in den Naturschutzgebieten des Kreises Beckum. – Natur & Heimat (Münster) 29 (1): 25-28.
- DRÜKE, H. 1980:** Blumen und Pflanzen in Oelde und Umgebung. – Mskr., unveröff., 44 S.
- DRÜKE, H. 1980:** Der Frauenschuh im Naturschutzgebiet "Bergeler Wald" bei Oelde. – Natur & Heimat (Münster) 40(3): 81-82.
- DRÜKE, H. 1997:** Blumen und Pflanzen in Oelde und Umgebung. – Dortmunder Beitr. Landesk. 31:7-54 (hrsg. von D. BÜSCHER).
- DUHME, F. 1971:** Der Schloßpark zu Herten. Ein Beitrag zur Pflege alter Parkanlagen aus ökologischer Sicht. – Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westfalen 3(3):1-46.
- DÜLL, R. 1975:** Die Pflanzenwelt in und um Duisburg. Ihre Veränderungen als Folge intensiven menschlichen Einflusses. – Schriften Ges. Freunde Niederrh. Univ. Duisburg, Universitätstage 1975, 32-33.
- DÜLL, R. 1980:** Die Moose (*Bryophyta*) des Rheinlandes (Nordrhein-Westfalen, BRD) unter Berücksichtigung der selteneren Arten des benachbarten Westfalen und Rheinland-Pfalz. – Decheniana, Beih. 24: 1-365.

- DÜLL, R. 1984:** Neue und sehr seltene Moose im Rheinland (Nordrhein-Westfalen) und seinen Nachbargebieten. – Decheniana 137: 52-55.
- DÜLL, R. 1986:** Leben, Verbreitung und Gefährdung der Moose (Bryophyta) im Niederrheinischen Tiefland (NRW). – Natur am Niederrhein (Krefeld) N. F. 1(2): 43-53.
- DÜLL, R. 1986:** Punktkartenatlas zur Moosflora der weiteren Umgebung von Duisburg, insbesondere dem angrenzenden Niederrhein. – Duisburg, Mskr., 41 S.
- DÜLL, R. 1987:** Neue und sehr seltene Moosfunde aus dem Rheinland (NRW) und seinen Nachbargebieten. 2. Nachtrag. – Decheniana 140: 41-56.
- DÜLL, R. 1993:** Vorläufige Übersicht der Sproßpflanzen der Ahreifel und angrenzender Gebiete. – Unveröff. Mskr. Bad Münstereifel
- DÜLL, R. 2000:** Bemerkenswerte Neufunde aus dem Rheinland. – Decheniana 153: 81-102.
- DÜLL, R., KOPPE, F. & MAY, R. 1996:** Punktkartenflora der Moose (Bryophyta) Nordrhein-Westfalens (BR Deutschland). – Bad Münstereifel: IDH, 218 S.
- DÜLL, R. & Kutzelnigg, H. 1980:** Punktkartenflora von Duisburg und Umgebung – nebst Angabe der Standortansprüche, Herkunft, Einbürgerungsweise und Gefährdung für alle im weiteren Raum um Duisburg seit 1800 beobachteten Gefäßpflanzen. – Forschungsber. 2910 des Landes Nordrhein-Westfalen. Leverkusen: Westdeutscher Verlag, 326 S.
- DÜLL, R. & Kutzelnigg, H. 1987:** Punktkartenflora von Duisburg und Umgebung. 2. Aufl. – Rheurdt: IDH, 378 S.
- DÜLL, R. & Tacke, L. 1976:** Arealkundliche und ökologische Analyse der im Bereich des Meßtischblattes Kaiserswerth (TK 4606/Rheinland) beobachteten Bryophyten, unter Berücksichtigung der naturräumlichen Gliederung des Gebietes und insbesondere der zivilisatorischen Einflüsse. – Dortmunder Beitr. Landesk., naturwiss. Mitt. 9: 19-29.
- EBER, G. & SCHÄFER, C. 1978:** Ein Feuchtgebiets-Managementplan und seine Ausführung. Gestaltungsmaßnahmen im NSG Zwillbrocker Venn. – Natur & Landschaft 53: 215-223.
- EBERHARDT, C. & Haebler, C. von 1990:** Die Bislicher Insel. – Heimatkal. Kreis Wesel 11: 127-128.
- ECHTERLING, J. B. H. 1846:** Verzeichniss der im Fürstenthum Lippe wildwachsenden und überall angebaut werdenden phanerogamischen Pflanzen. – Detmold.
- EGGE-WESER (HRSG.) 1989:** Die Pflanzenwelt des Kreises Höxter. Eine deutsch-lateinische Artenliste. Beverungen.
- EHLERT, A. 1865:** Die Flora von Winterberg. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 22: 10-26.
- EHRHART, F. 1790:** Nachricht von einer kleinen Reise nach Schwöbber, Pymont und Driburg. – 5. Beitr. Naturk. Wiss. Hannover/Osnabrück: Ritscher, S. 98-132.
- [EHSES, B. 2016:](#)** Exkursion: Hattingen, Grüner Weg im LWL-Industriemuseum Henrichshütte. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 7: 81-83.
- [EICKHOFF, T. & JAGEL, A. 2018:](#)** Exkursion: Attendorn (Kreis Olpe), Ufer des Biggesees. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 9: 58–60.
- [EICKHOFF, T., WOLBECK, D., KNOBLAUCH, J. & JAGEL, A. 2018:](#)** Zwei Funde des Rundblättrigen Labkrauts (*Galium rotundifolium* L.) im Kreis Olpe (Nordrhein-Westfalen). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 9: 40–47.
- ENGEL, D. 1980:** Pflanzensoziologische Untersuchung als Beitrag zur Ausweisung eines Naturschutzgebietes bei Komp und Buchholz (Niederwesterwald). – Decheniana 133: 27-29.
- ENGEL, H. 1939:** Das Vorkommen des purpurfarbigen Knabenkrautes bei Münster. – Natur & Heimat (Münster) 6(2): 40-44 [*Orchis purpurea*].
- ENGEL, H. 1949:** Der Roßkümmel bei Münster. – Natur & Heimat (Münster) 9, Beih. 1: 23-29. [*Laser trilobum*]
- ENGEL, H. 1949:** Die Trümmerpflanzen von Münster. – Natur & Heimat (Münster) 9(2): 1-12.
- ENGEMANN, P. 1961:** Pflanzenfreundschaften und Pflanzenfeindschaften. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgeb. 22: 128.
- ENGEMANN, P. 1964:** Natur- und Landschaftsschutz im heimatlichen Raum. – Veröff. Naturwiss. Vereinig. Hagen 4: 38

- ENGEMANN, P. 1964:** Pflanzenphysiognomie und Temperatur. – Veröff. Naturwiss.-Vereinig. Hagen 4: 33-38.
- ENGSTFELD, E. 1856:** Über die Flora des Siegerlandes. – Jahresber. Höhere Bürger- Real-Schule Siegen 19: 3-22. Siegen.
- ENGSTFELD, E. 1857:** Über die Flora des Siegerlandes (Fortsetzung). – Beil. zum Osterprogramm der höheren Bürger- u. Real-Schule Siegen. Siegen.
- ENGSTFELD, E. 1862:** Über die Flora des Kreises Siegen. – Correspondenzbl. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl., 19: 67-70.
- ERBELING, L. 2003:** Das Bommecketal in Plettenberg (Sauerland), eine Einführung. – Der Sauerländische Naturbeobachter 28: 8-25.
- ERMELING, H. 1969:** Naturschutz und Landschaftspflege in einer Industriegroßstadt, dargestellt am Beispiel Gelsenkirchen. – Natur & Landschaft Ruhrgebiet (Schwelm) 5: 67-80.
- ERNST, W. 1965:** Ökologisch-Soziologische Untersuchungen der Schwermetall-Pflanzengesellschaften Mitteleuropas unter Einschluß der Alpen. – Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westfalen 27(1): 1-54.
- ERNST, W. 1968:** Bericht über die Tagung der Floristisch-soziologischen Arbeitsgemeinschaft in Münster (Westfalen) vom 2. bis 4. Juni 1967: – Mitt. Florist.-Soziol. Arbeitsgem. N. F. 13: 258-260.
- ERNST, W. 1968:** Das *Violetum calaminariae westfalicum*, eine Schwermetallpflanzengesellschaft bei Blankenrode in Westfalen. – Mitt. Florist.-Soziol. Arbeitsgem. N. F. 13: 263-268 [*Viola guestphalica*].
- ERNST, W. 1968:** Der Schwermetallrasen von Blankerode, das *Violetum calaminariae westfalicum*. – Mitt. Florist.-Soziol. Arbeitsgem. N. F. 13: 261-262 [*Viola guestphalica*].
- ERZ, W. 1967:** Wahner Heide: Flughafen – Truppenübungsplatz – Naturschutzgebiet? – Rhein. Heimatpflege, N. F. 4: 208-212.
- ESPLÖR, D. 2015:** Die Grünlandkartierung Großes Torfmoor. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 53: 102-145.
- ESPLÖR, D. 2016:** Entwicklung der Grundwasserstände und der Vegetation nach Wiedervernässungsmaßnahmen im NSG "Bastauwiesen". – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 54: 124-161.
- ESSER, G. 1979:** Biographie des Hohenlimburger Raumes. – In: BLEICHER, W.: Hohenlimburg, S. 26-35.
- ESSER, H. 1928:** Der Weißenstein. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgeg. 2(1): 1-9.
- ESSER, H. 1928:** Die Hünenpforte. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgeg. 2(1): 9-16.
- ESSER, L. & NATH- ESSER, M. 1993:** Die barocke Gartenanlage des Hohenlimburger Schlosses. – Hohenlimburger Heimatbl. Hagen & Iserlohn (Hagen) 54: 495-501.
- EVELT-NEITE, M. 1992:** Gefährdete Ackerrandkrautarten und -gesellschaften auf herbizidfreien Ackerrandstreifen im Niederrheinischen Tiefland. – Natur am Niederrhein N. F. 7(1): 3-16.
- EWIG, W. 1970:** Das Pflanzenschutzgebiet "Auf dem Wennigerloh". – Heimatbl. Hohenlimburg Umgeb. 31: 75-78.
- EXSTERNBRINK, F. 1931:** Die Gefäßpflanzen des Stadt- und Landkreises Iserlohn. – Abh. Westfäl. Prov.-Mus. Naturk. 2: 35-58.
- EXSTERNBRINK, F. 1951:** Nachtrag zu: Die Gefäßpflanzen des Stadt- und Landkreises Iserlohn. – Natur & Heimat (Münster) 11(1): 29-32.
- EXSTERNBRINK, F. 1951:** Volkstümliche Pflanzennamen und Ausdrücke im Kreis Iserlohn und seiner Umgebung. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgebung 11: 227-237.
- EXSTERNBRINK, F. 1953:** Veränderungen in der heimischen Pflanzenwelt seit der Eiszeit. – Heimatbl. f. Hohenlimburg u. Umgebung 14: 178-186.
- FARTMANN, T., MÜLLER, A. & SCHROEDER, A. 2005:** Der Wiederfund des Deutschen Filzkrautes (*Filago vulgaris* LAM. s. str.) in der Westälischen Bucht. – Natur & Heimat 65(3): 77-82 [*Filago germanica*].
- FARWICK, B., SCHRÖDER, F., THIENEMANN, A. & VOIGT, W. 1910:** Bericht über die botanischen und zoologischen Exkursionen nach dem Weißenstein bei Hohenlimburg und

- nach der Glörtalsperre am 25. und 26. September 1909. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 66E (1909): 94-101.
- FASEL, P. 1989:** Beiträge, Wiederfunde und Ergänzungen zur Flora des Kreises Siegen-Wittgenstein. – Florist. Rundbr. (Bochum) 23(1): 35-49.
- FASEL, P. 1989:** Beiträge, Wiederfunde und Ergänzungen zur Flora des Kreises Siegen-Wittgenstein (I). – Natur & Heimat (Münster) 49(4): 105-122.
- FASEL, P. 1992:** Ackerwildkräuter im Kreis Siegen-Wittgenstein. – Ergebnisse einer Ackerwildkrautkartierung 1991. – Natur & Heimat (Münster) 52(4): 97-118.
- FASEL, P. 1995:** Neufund des Nordischen Ampfers *Rumex longifolius* DC. (= *Rumex domesticus* HARTM.) in Nordrhein-Westfalen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 29(1): 42-43.
- FASEL, P. 2018:** Der Strand-Wegerich (*Plantago maritima*) in Burbach-Lippe – ein neuer Begleiter von Straßenbanketten in Nordrhein-Westfalen. – Decheniana 171: 38-41.
- FASTENRATH, F. 1934:** Ein *Narthecium*-Vorkommen bei Jenecken. – Nachr.-Bl. Oberberg. Arbeitsgem. 5: 34-35.
- FAUST, P. 1931:** Floristische Untersuchungen am Weißenstein bei Hohenlimburg im Jahre 1931. Examensarb. 37 S. 124 + Anh., auszugsweise veröff. in BLEICHER, W., Hrsg. 1979: 750 Jahre Hohenlimburg. Hagen einst und jetzt Bd. VI. Hagen, S. 141-143.
- FEDER, J. 1991:** Floristisch-vegetationskundliche und koleopterologische Untersuchungen hygrophiler Waldgesellschaften zwischen Holzlar und Rott und ihre Bedeutung für den Naturschutz. – Diplomarb. Univ. Bonn, 169 S.
- FEDTKE, C. 2004:** *Chenopodium rubri*-Gesellschaften im Flussbett des Rheins bei Niedrigwasser. – Florist. Rundbr. 38: 113-212.
- FELD, J. 1911:** Verzeichnis seltener Pflanzen aus der Flora von Medebach. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 39: 124-126.
- FELD, J. 1913:** Verzeichnis der bei Medebach beobachteten Phanerogamen und Gefäßkryptogamen. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 41: 111-154.
- FELD, J. 1917:** Nachtrag zu dem Verzeichnis der bei Medebach beobachteten Phanerogamen. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 45: 31-33.
- FELD, J. 1958:** Moosflora der Rheinprovinz (überarbeitet und ergänzt von Ludwig Laven). – Decheniana, Beih. 6: 1-94.
- FELD, J. & KOENEN, O. 1913:** *Stachys alpina* L. x *Stachys silvatica* L. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 41: 183-189 + 1 Tafel.
- FELDHAUS, A. & GÜNTHER, H. 1991:** Die Vegetationsentwicklung in einem 1980 entstandenen Erdfalltümpel bei Hörstel. – Natur & Heimat (Münster) 51(1): 15-16.
- FELDMANN, R. 1971:** Über die Tier- und Pflanzenwelt des Hönnetals. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgeb. 32: 175-178.
- FELDMANN, R. 1982:** Das Niedersauerland in geographischer und biologischer Sicht. – In: Iserlohn. Heimatbuch zum Kreisheimattag, Altena '82, 4-7.
- FELDMANN, R. 1998:** Die biogeographische Bedeutung des Ruhrtales. – In: Fey, J.-M. & Müller, R. (Hrsg.): Die Ruhr. Elf flußbiologische Exkursionen. Wiehl: Galunder: 10-28.
- FELDMANN, R. 2002:** Lerchensporen-Vorkommen im nördlichen Sauerland und ihre Bedeutung als Nahrungsreservoir für Hummelköniginnen. – Natur & Heimat (Münster) 62(1): 1-6.
- FELDMANN, R. 2007:** Heinz Lienenbecker: Preisträger der Akademie für ökologische Landesforschung. Natur & Heimat (Münster) 67(1): 27-30.
- FELDMANN, R. & MIEDERS, G. 1973:** Schützenwerte Lebensräume im Krs. Iserlohn. – Iserlohn, S. 11-36.
- FELDMANN, R. & KRONSHAGE, A. 1998:** Landesweite Projekte zur Erfassung und Kartierung der Fauna und Flora Nordrhein-Westfalens. – Natur in NRW 23(1): 52-62.
- FELDMANN, R., KRONSHAGE, A. & SCHÜTZ, P. 2003:** Wer erhebt Daten zur Flora und Fauna in Nordrhein-Westfalen? Über 40 Arbeitsgruppen kartierten Pflanzen-, Pilz- und Tierarten in NRW. – Natur in NRW 28(4): 15-20.
- FELLENBERG, W. O. 1961:** Verbänderungen in einem Wucherblumenbestand. – Natur & Heimat (Münster) 21(3): 90-91.
- FELLENBERG, W. O. 1964:** Zwei weitere Mistelvorkommen im Sauerland. – Natur & Heimat (Münster) 24(2): 53-54.

- FELLENBERG, W. O. 1967:** Weitere Funde der Winde *Calystegia sepium* subsp. *pulchra* im Sauerland. – Natur & Heimat (Münster) 27(1): 39-41.
- FELLENBERG, W. O. 1970:** Außenstandorte des Sonnenröschens im Sauerland. – Natur & Heimat (Münster) 30(1): 5-8.
- FELLENBERG, W. O. 1970:** Zur Verbreitung der rosablütigen Winde *Calystegia sepium* subsp. *pulchra* im Sauerland. – Natur & Heimat (Münster) 30(2): 45-47.
- FELLENBERG, W. O. 1979-1991:** Aus der heimischen Pflanzenwelt 1-12. – Heimatstimmen Kreis Olpe 115: 93-99 (1979), 123: 72-78 (1981), 135: 75-80 (1984a), 136: 139-144 (1984b), 137: 195-201 (1984c), 139: 170-173 (1985a), 140: 227-230 (1985b), 147: 94-98 (1987a), 148: 175-185 (1987b), 154: 31-34 (1989), 164: 187-191 (1991a), 165: 257-259 (1991b).
- FELLENBERG, W. O. 1980:** Zur Verbreitungsgrenze der Weißen Pestwurz (*Petasites albus*) in Westfalen. – Dortmunder Beitr. Landesk. 14: 103-109.
- FENDEL, H. 1965:** Der Wald im Kreise Moers. – In: Huebner, W.: Der Landkreis Moers. Oldenburg, 238-241.
- FETTWEIS, F. 1935:** Ueber das Vorkommen von *Juncus filiformis* L. in Venn und Nordwesteifel. – Decheniana 92: 169-170.
- FETTWEIS, F. 1937:** Über das Vorkommen von *Peucedanum ostruthium* in der nordwestlichen Eifel und im Venn. – Decheniana 94: 199-203.
- FETTWEIS, F. 1957:** Über die Alchemilla-Formen des südwestfälischen Berglandes. – Decheniana 110(2): 368-370.
- FEY, J. M. 1977:** Ein Beitrag zur Biologie der Lenne. – Sauerländischer Naturbeobachter (Lüdenscheid) 11.
- FEYY, J. M. 1981:** Die Mattmecke – Zur Biologie eines sauerländischen Mittelgebirgsbaches. – Dortmunder Beitr. Landesk. 15: 5-10.
- FICK, E. 1863:** Nachträge zur Flora von Westfalen. – Verh. Bot. Vereins Brandenburg 5: 173-175.
- FINK, L. & LOB, R. E. 1977:** Die Haard – ein Musterbeispiel für die systematische Entwertung eines wichtigen Naherholungsgebiets. – Natur & Landschaft (Stuttgart) 52(5): 123-127.
- FINKE, B. 1990:** Lichtenhagen – ein erstklassiges Naturschutzgebiet aus zweiter Hand. – Heimatkal. Kreis Wesel 11: 115-116.
- FINKE, B. 1990:** Naturräumliche, erdgeschichtliche und biologische Merkmale des Kreises Wesel. – Heimatkal. Kreis Wesel 11: 95-98.
- FINKE, S. & LIENENBECKER, H. 2006:** Zwergstrauchheiden auf dem Sandsteinzug des Teutoburger Waldes und Bemühungen zu ihrer Erhaltung. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 46: 87-115-129.
- FISCHER, E. & KILLMANN, D. 2019:** Nachruf. Prof. Dr. ERWIN ALFRED PATZKE (1929–2018). – Decheniana 172: 6–8.
- FISCHER, E., KILLMANN, D. & LOBIN, W. 2021:** Der Französische Streifenfarn *Asplenium foreziense* LE GRAND (*Aspleniaceae*) in Deutschland. Erstnachweis für Hessen und Bemerkungen zum Vorkommen des Jura-Streifenfarns *Asplenium fontanum* (L.) BERNH. – Decheniana 174: 112–123.
- FISCHER, H. 1905:** Die Farne des Hohen Venns. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 61: 1-7.
- FLEISSIG, H. 1959:** Weitere Funde und Hinweise. – Heimatstimmen Kreis Olpe 36: 105.
- FOERSTER, A. 1878:** Flora Excursoria des Regierungsbezirkes Aachen. – Aachen: Barth, 468 S.
- FOERSTER, E. 1968:** Beobachtungen in Populationen von *Dactylorhiza majalis* (RCHB.) HUNT & SUMMERH., zugleich ein Nachweis von *Dactylorhiza praetermissa* (DRUCE) SOÓ in Deutschland. – Jahrb. Naturwiss. Ver. Wuppertal 21/22: 83–85.
- FOERSTER, E. 1986:** Das Grünland am Urdenbacher Altrhein. – 10 Jahre LÖLF. Jahresber. 1985, 62-64, Recklinghausen.
- FOERSTER, E. 1992:** NSG Wisseler Dünen. – In: Haeupler, H. (Hrsg.): Floristisch-Soziologische AG. 42. Jahrestagung und Exkursionen vom 24. bis 28. Juli 1992 in Bochum. Exkursionsführer: 110-111. Spezielle Botanik, AG Geobotanik. Univ. Bochum.



- FOERSTER, E. 1992:** NSG Xantener Altrhein und Bislicher Insel. – In: HAEUPLER, H. (Hrsg.): Floristisch-Soziologische AG. 42. Jahrestagung und Exkursionen vom 24. bis 28. Juli 1992 in Bochum. Exkursionsführer: 107-109. Spezielle Botanik, AG Geobotanik. Univ. Bochum.
- FOERSTER, H. 1916:** Der Wald in den Naturschutzgebieten [an der Kerspeltalsperre]. – Mitt. Bergischen Komitees Naturdenkmalpflege 2/3: 18-19.
- FOESE, B. 1990:** Geobotanische Beiträge zur Bewertung des Voßnackens in Herne. – Diplomarb., Fak. Biol., Univ. Bochum, 99 S. + Anhang
- FOHRMANN, R., HENKEL, N., KERTH, M., LUDESCHER, F. B., SCHWARZ, J., WIGGERING, H. & ZIMMERMANN, P. 1989:** Sekundärbiotop auf Bergehalden. – Verh. Ges. Ökol. 19: 79-83. [Waltrop]
- FORCK, H. 1891:** Verzeichnis in der Umgegend von Attendorn wachsenden Phanerogamen und Gefäßkryptogamen nebst Angaben ihrer Standorte. – Beil. Jahresber. Gymn. Attendorn 1890-91. Siegen, 64 S.
- FORWICK, J., LEYER, I. & MÖSELER, B. M. 1999:** Entwicklungsbilanz eines entwässerten Niedermooses am Beispiel des Naturschutzgebietes Kalkarer Moor-Arloffer Bruch. – Decheniana 152: 83-96.
- FOSSE, E. 1878:** Polystichum cristatum RTH. in Buer wieder aufgefunden. – Sitzungsber. Westf. Prov. Ver. Wiss. Kunst 6: 124.
- FRAHM, J.-P. 1974:** Die Waldgesellschaften der Umgebung von Duisburg. – Mskr., Univ. Duisburg.
- FRAHM, J. P. 1974:** Wassermoose als Indikatoren für die Gewässerverschmutzung am Beispiel des Niederrheins. – Gewässer & Abwässer (Kempen-Hüls) 53/54: 91-106.
- FRAHM, J.-P. 1976:** Die Vegetationsverhältnisse im NSG Loosenberge, Kr. Rees. – Natur & Heimat (Münster) 36 (1): 1-11.
- FRAHM, J.-P. 1979:** Moose als Zeigerarten für die Luftverschmutzung am Rande des Ruhrgebietes. – Niederrhein (Krefeld) 46: 327-328.
- FRAHM, J.-P. & STAPPER, N. J. 1998:** Das Laubmoos *Dichelyma capillaceum* nach 70 Jahren an seinem einzigen Fundort in Deutschland wiedergefunden. – Decheniana 151, 109-113.
- FRANCK, H. 1886:** Flora der näheren Umgebung der Stadt Dortmund. – Dortmund.
- FRANCK, H. 1890:** Flora der näheren Umgebung der Stadt Dortmund. 2. Aufl. – Dortmund: Köppen'sche Buchhandlung, 171 S.
- FRANCK, H. 1910:** Flora der näheren Umgebung der Stadt Dortmund. 4. Aufl. – Dortmund.
- FRANCK, H. 1912:** Ueber Aenderungen in der Flora von Dortmund. – Beil. Jahresber. 1911/12 städt. Gymnas. Dortmund. Dortmund, 34 S.
- FRANK, H. & HERTWIK, R. 2010:** Wiesen im Ravensberger Hügelland. Projekt zur Steigerung der biologischen Vielfalt in strukturarmen Agrarlandschaften mithilfe der Vegetation unter ökologischen, ästhetischen und wirtschaftlichen Gesichtspunkten. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 49: 143-161.
- FRANZ, G. 1995:** *Epipactis helleborine* lus. *flavescens* auf einer Schwermetallhalde in Stolberg Rheinland. – Ber. Arbeitskrs. Heim. Orch. 12(1): 102-104.
- FRANZ, G. 2008:** Die Orchideen des Landkreises Aachen. – Ber. Arbeitskrs. Heim. Orchid. 25(1): 156-171.
- FRANZEN-REUTER & I., STAPPER, N. J. 2003:** Nachweis eutrophierender Luftverunreinigungen in NRW. Landesweite Kartierung epiphytischer Flechten und Moose. – LÖBF-Mitt. 1/2003, 76-78.
- FREBEL, T. 1997:** Die Leucht – Untersuchungen zur Vegetationsentwicklung in der südlichen Bönninghardt. – Diplomarb. Univ. Bochum, 126 S. + Anhang.
- FREBEL, T. & GOOS, U. 1999:** *Ajuga pyramidalis* L. (Pyramiden-Günsel) in der Leucht – ein Neufund im Niederrheinischen Tiefland. – Flor. Rundbr. 31(2): 126-128.
- FREDERKING, C. 1928:** Bemerkenswerte Bäume im Kreise Halle. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 5: 155-169.
- FREIBERG, W. 1911:** Die Polygalaceen der Rheinprovinz. – Verh. Naturhist. Vereins reuss. Rheinl. 67: 405-423 [Polygala, .

- FRIEBEN, B. 1988:** Vergleichende Untersuchungen der Ackerbegleitflora auf längerfristig alternativ und konventionell bewirtschafteten Getreideäckern im östlichen Westfalen und im norddeutschen Raum – Veränderungen im Vergleich zu den Jahren 1959-1961. – Diplomarb., Univ. Bonn, 131 S.
- FRIEBEN, B. 1993:** Neufunde von *Papaver lecoquii* (LAMOTTE) im Rheinland und in Westfalen. – Decheniana 146: 135.
- FRIEDRICH 1928:** Allerlei Merkwürdigkeiten aus dem Deutener Moor. – Heimat-Kalender der Herrlichkeit Lembeck 1928: 127-130.
- FRIEDRICH 1928:** Versuch einer Darstellung der Entwicklungsgeschichte des Deutener Moores auf Grund der geologischen Verhältnisse und der Torf-Analyse. – Mitt. Bezirksstelle Naturdenkmalpfl. Gebiete Ruhrsiedlungsverb. Essen 1: 25-32, 41-48, 59-63.
- FRITZ, E. 1951:** Zur Frage der Ilex-Grenze in Süd-Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 11(1): 8-13.
- FRÖHLICH, H. J. 1963:** Pappelinventur 1963. – Allg. Forstzeitschrift 27.
- FUCHS, B. 1963:** Über die Vegetation einiger Bauernhöfe im Kreis Tecklenburg. – Natur & Heimat (Münster) 23(4): 123.
- FUCHS, H. G. 1987:** Die Pflanzengesellschaften des Höddelbachtals bei Schleiden (Eifel). – Diplomarb. Univ. Bonn, 66 S.
- FUCHS, H. G., HILKE, M., KLOSTERMANN, J., KRICKE, R., LEIH, S., MEURERS-BALKE, J., PFLAUM, M., SCHALLES, H.-J., SCHMELZER, M., STAPPER, N., URZ, R., VOGEL, S, ZIELING, N. 2003:** Denkmal an Natur. Schutz von Natur und Bodendenkmal im Archaeologischen Park Xanten. – Landschaftsverband Rheinland, Archäologischer Park / Regionalmuseum Xanten, 92 S. [Thema sind Tiere und Pflanzen im Archaeologischen Park Xanten, umfangreiche Artenlisten zu Blütenpflanzen, Moosen und Flechten]
- FUCHS, R. 2005:** Erlen- und Birkenbruchwald-Gesellschaften im Ruhrgebiet. – Tuexenia 25: 83-92 + 1 Tab.
- FUCHS, R. 2006:** Seminatural ancient forest in urban agglomeration area and its neophyte dynamics. – Neobiota – From Ecology to Conservation. 4th European Conference; Vienna (Austria), 27.-29. September 2006. Book of Abstracts. BfN-Skripten 184: 125.
- FUCHS, R. 2008:** Natur und Kultur vor den Toren der Großstadt – Der Duisburg-Mülheimer Wald – eine floristisch-vegetationskundliche Studie. – Natur am Niederrhein (N.F.) 22(1): 3-18.
- FUCHS, R., 2008:** Semi-natural ancient forest in an urban agglomeration area and its neophyte dynamics. – In: RABITSCH, W., ESSL, F. & KLINGENSTEIN, F. (Eds.): Biological Invasions – from Ecology to Conservation. – NEOBIOTA 7: 239-240.
- FUCHS, R. 2013:** Dynamik der Erlenbruchwälder, Moorbirken-Moorwälder und Gagelgebüsche im Übergang Niederrhein – Ruhrgebiet. – Eine vegetationsökologische Analyse unter besonderer Berücksichtigung der Moose. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 76: 3–239.
- FUCHS, R., GAIDA, R., SCHNEIDER-GAIDA, M. & OLBRECHTS, S. 2010:** Floristisch-vegetationskundliche Untersuchung des Oberlaufes des Biesenbachs in der Hildener Heide (Kreis Mettmann). – Decheniana 163: 71–90.
- FUCHS, R. & GUDERLEY, E. 2014:** Checkliste der der Gefäßpflanzen des UNESCO-Weltkulturerbes Zeche Zollverein und Kokerei Zollverein in Essen. – Elektron. Aufs. Biol. Station Westl. Ruhrgebiet 25: 1–23.
- FUCHS, R. & KEIL, P. 2004:** *Onoclea sensibilis* L. Der Perlfarn im Duisburg-Mülheimer Wald (westliches Ruhrgebiet, Nordrhein-Westfalen). – Florist. Rundbr. 37(1/2): 103-107.
- FUCHS, R. & KEIL, P. 2006:** Die Bedeutung des Duisburg-Mülheimer Waldes für den Naturschutz im westlichen Ruhrgebiet. – Jahrb. Mülheim an der Ruhr 2007(62): 95-107.
- FUCHS, R. & KEIL, P. 2017:** Gefäßpflanzen auf Zollverein. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 87: 31–88.
- FUCHS, R., KUTZELNIGG, H. & FEIGE, G., B. 2007:** Seminatural Ancient Forest in Urban Agglomeration „Ruhrgebiet“. – Acta Biologica Benrodis 13: 91-104.
- FUCHS, R., ADOLPHI, K., SUMSER, H., KORDGES, T. & GAUSMANN, P. 2008:** Verwilderte Vorkommen von *Rodgersia aesculifolia* BATALIN und *Rodgersia podophylla* A. GRAY (*Saxifragaceae*) in Nordrhein-Westfalen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 41: 7-14.

- FUCHS, R., HETZEL, I., LOOS, G. H., KEIL, P. 2006:** Verwilderte Zier- und Nutzgehölze in Wäldern des Ruhrgebietes. – AFZ-Der Wald 12/06: 622-625.
- FUCHS, R., KUTZELNIGG, H. & KEIL, P. 2007:** 20 Jahre Entwicklung der Flora und Vegetation im NSG „Steinbruch Hofermühle-Süd (Gemeinde Heiligenhaus, Kreis Mettmann). – Acta Biologica Benrodis 13: 23-49.
- FUCHS, R., KUTZELNIGG, H., FEIGE, G. B. & KEIL, P. 2003:** Verwilderte Vorkommen von *Lysichiton americanum* HULTÉN & ST. JOHN (*Araceae*) in Duisburg und Mülheim an der Ruhr. – Tuexenia 23: 373-379.
- FUHRMANN, M. 1911:** Unser Naturschutzpark am Donoper Teich. – Jahresber. Lippischer Bund. Heimatschutz Heimatpfl. 3: 13-25.
- FUHRMANN, M. 2014:** Die Grasnelke – *Armeria maritima* ssp. *elongata*, im Kreis Siegen-Wittgenstein, Nordrhein-Westfalen. – Decheniana 167: 6–19.
- GAIDA, R. & SCHNEIDER-GAIDA, M. 1999:** Die Dynamik der Entwicklung des Neophyten *Senecio inaequidens* DC. (Schmalblättriges Greiskraut) am Sandberg in der Hildener Heide (Hilden und Haan, Rheinland) in den Jahren 1993 bis 1997. – Jahresber. Naturwiss. Ver. Wuppertal 52: 206–220.
- GALHOFF, H. & KAPLAN, K. 1983:** Zur Flora und Vegetation salzbelasteter Bochumer Zechenteiche. – Natur & Heimat (Münster) 43(3): 75-83.
- GALUNDER, R. 1989:** Verbreitung, Soziologie und Ökologie des Sturmhutblättrigen Hahnenfußes (*Ranunculus aconitifolius*) im Ebbegebirge. – Tuexenia 9: 341-350.
- GALUNDER, R. 1990:** Die Flora des Oberbergischen Kreises. – Gummersbach: Gronenberg, 227 S.
- GALUNDER, R. 1992:** Untersuchungen zur Dorfflora und Dorfvegetation im südlichen Bergischen Land – zwischen Rhein, Wupper und Sieg. – Arb. Rhein. Landesk. 65: 1-173
- GALUNDER, R. & GORISSEN, I. 1986:** Die Dornhecke bei Wiehl – ein historisch wie ökologisch bedeutsames Gebiet. – Rhein. Heimatpfl. 23(3): 187-192.
- GALUNDER, R. & GORISSEN, I. 1987:** *Littorella uniflora*, *Lepidium heterophyllum* und andere Pflanzenfunde im Bergischen Land und seiner Umgebung. – Florist. Rundbr. 21(1): 40-45.
- GALUNDER, R., GORISSEN, I. & SCHUMACHER, H. 1985:** Floristische Bemerkungen zum südlichen Bergischen Land. – Göttinger Florist. Rundbr. 19(1): 58-63.
- GALUNDER, R. & HERHAUS, F. 1988:** Über den Rückgang der Borstgrasrasen im Oberbergischen. Ergebnisse einer Untersuchung im oberen Wiehlal. – LÖLF-Mitt. 13(1): 18-25.
- GALUNDER, R. & KARTHAUS, G. 1988:** Bemerkenswerte Pflanzenfunde im Oberbergischen. – Decheniana 141: 103-106.
- GALUNDER, R., NICKE, H. & STEVENS, M. 1991:** Bericht über die Exkursionen anlässlich der Sommertagung des Naturhistorischen Vereins der Rheinlande und Westfalens in Engelskirchen (Oberbergisches Land) am 11. und 12.8.1990. – Decheniana 144: 163-170.
- GALUNDER, R. & PATZKE, E. 1988:** *Carex crawfordii* FERNALD (Falsche Hasenfußsegge), eine für Mitteleuropa bislang unbekannte Art. – Florist. Rundbr. (Bochum) 21(2): 77-79.
- GALUNDER, R. & PATZKE. 1988:** Soziologie und Ökologie von *Carex crawfordii* FERNALD (Falsche Hasenfußsegge). – Tuexenia 8: 13-16.
- GALUNDER, R. & PATZKE. 1989:** Über die Verbreitung von *Eleocharis austriaca* HAYEK und *Eleocharis mamillata* LINDB. F. im Bergischen Land und in den Randgebieten. – Florist. Rundbr. (Bochum) 23(1): 1-5.
- GALUNDER, R. & PATZKE. 1989:** Soziologische Bemerkungen zu Vorkommen von *Mimulus guttatus* an Talsperren des Süderberglandes. – Tuexenia 9: 55-56 [Gauklerblume].
- GALUNDER, R. & PATZKE. 1989:** Über die Verbreitung von *Eleocharis austriaca* HAJEK und *Eleocharis mamillata* LINDB. F. im Bergischen Land und in den Randgebieten. – Florist. Rundbr. 23(1): 1-5.
- GALUNDER, R. & PATZKE. 1989:** Kritische Anmerkungen zur Florenliste von Nordrhein-Westfalen. Nr. 1: Aktuelle Vorkommen von *Senecio aquaticus* HUDS. in Nordrhein-Westfalen. – Florist. Rundbr. 22(2): 112-113.

- GALUNDER, R. & PATZKE, E. 1990:** Kritische Anmerkungen zur Florenliste von Nordrhein-Westfalen. Nr. 2: Zur Erkennungsproblematik von *Arctium pubens* BAB. – Florist. Rundbr. (Bochum) 24(1): 19-23.
- GALUNDER, R., PATZKE, E. & WOIKE, S. 1989:** *Egeria densa* PLANCH. (Dichte Wasserpest) im NSG "Stallberger Teiche" (TK 5109/3) bei Siegburg, Nordrhein-Westfalen, und im NSG "Neandertal" (TK 4707/4), Kreis Mettmann, Nordrhein-Westfalen. – Decheniana 142: 42.
- GANSER, K. 1995:** Landschaftstypen im Emscherraum: Zur Frage ihrer Schutzwürdigkeit. – Natur & Landschaft (Stuttgart) 70(10): 448-453.
- GAUSMANN, P. 2003:** Ökologische und vegetationsgeschichtliche Untersuchungen an urban-industriellen Vorwäldern im Ruhrgebiet. – Diplomarb., unveröff., Geograph. Inst., Ruhr-Universität Bochum. Bochum
- [GAUSMANN, P. 2006:](#)** Die Zerr-Eiche – ein Neuankömmling der Ruhrgebietsflora. – Elektron. Aufs. Biolog. Station Westl. Ruhrgebiet 6(6): 1–4 [*Quercus cerris*].
- GAUSMANN, P. 2007:** Das Projekt Industriewald Ruhrgebiet – Ergebnisse aus sechs Jahren Sukzessionsforschung. In: OTTO, K.-H. (Hrsg.): Industriewald als Baustein postindustrieller Stadtlandschaften. – Materialien z. Raumordnung 70: 19-32. Bochum.
- GAUSMANN, P. 2008:** Ein spontanes Vorkommen der Eidechsenwurz (*Sauromatum venosum* [AIT.] KUNTH) im Ruhrgebiet. – Flor. Rundbr. (Bochum) 41: 1-5.
- [GAUSMANN, P. 2008:](#)** Verwilderte Zierpflanzen auf Industriebrachen im Ruhrgebiet. – Elektron. Aufs. Biolog. Station Westl. Ruhrgebiet 13(4): 1–10.
- GAUSMANN, P. 2015:** Der Erlen-Eschen-Quellwald (*Carici remotae-Fraxinetum* W. KOCH 1926 ex FABER) im mittleren Ruhrgebiet (Westfalen). – Bestandsstruktur, Gefährdung und Schutz einer in der Westfälischen Bucht seltenen Waldgesellschaft. – Natur & Heimat (Münster) 75(3): 91–98.
- [GAUSMANN, P. 2015:](#)** Zur naturschutzfachlichen Situation der Bahn- und Industriebrachenflächen in den Stadtgebieten von Herne und Bochum. – Elektron. Aufs. Biol. Station Westl. Ruhrgebiet 28: 1–25.
- GAUSMANN, P. 2019:** Zur Bedeutung von linearen Raumstrukturen für das Wanderverhalten und die Ausbreitung gebietsfremder Pflanzenarten im Ruhrgebiet. – Braunschweiger Geobot. Arb. 13: 27–57.
- GAUSMANN, P. 2019:** Vorkommen und Verbreitung von Farnpflanzen im Stadtbereich von Bochum im Mittleren Ruhrgebiet. – Florist. Rundbr. 53: 31–94.
- GAUSMANN, P. 2020:** Vorkommen und Verbreitung von Farnpflanzen im Stadtbereich von Bochum im Mittleren Ruhrgebiet (Nordrhein-Westfalen). – Florist. Rundbr. 53: 31–87.
- GAUSMANN, P., BEUCKELMANN, M., KATZENMEIER, C., JÖLLENBECK, J., JAGEL, A. & KORDGES, T. 2021:** Flora und Vegetation einer ehemaligen Trinkwassergewinnungsanlage in der Ruhraue in Bochum-Stiepel im mittleren Ruhrgebiet (Nordrhein-Westfalen). – Decheniana 174: 166–205.
- [GAUSMANN, P. & BÜSCHER, D. 2012:](#)** Anmerkungen zu einem Dortmunder Vorkommen der Efeu-Sommerwurz (*Orobanche hederæ* VAUCHER ex DUBY), einer in Nordrhein-Westfalen seltenen Art. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 3: 50-57.
- GAUSMANN, P., BÜSCHER, D., KEIL, P. & LOOS, G. H. 2016:** Flora und Vegetation der ehemaligen Zeche und Kokerei „Hansa“ in Dortmund-Huckarde im östlichen Ruhrgebiet (Nordrhein-Westfalen). – Dortmunder Beitr. Landeskd., Naturwiss. Mitt. 47: 45–104.
- GAUSMANN, P. & FLÜTER, D. 2013:** Anmerkungen zu einem apophytischen Vorkommen von *Osmunda regalis* L. (*Osmundaceae*, *Pteridophyta*) im östlichen Ruhrgebiet. – Natur & Heimat (Münster) 73(2): 37–48.
- GAUSMANN, P., HAEUPLER, H. & ADOLPHI, K. 2017:** Verwilderungen von *Aralia elata*, *Fraxinus pennsylvanica* und *Juglans ailanthifolia* im Mittleren Ruhrgebiet (Nordrhein-Westfalen). – Florist. Rundbr. 51: 128–127.
- GAUSMANN, P. & HETZEL, I. 2008:** The increase of woody plant diversity in urban forests – an effect of climate change? – In: MÜLLER, N., KNIGHT, D. & WERNER, P. (eds.): Urban Biodiversity and Design – Implementing the Convention on Biological diversity in towns and cities – Book of abstracts. BfN-Skripten (Bonn) 229(1): 82.

- GAUSMANN, P., HETZEL, I. & SCHMITT, T. 2007:** Einbürgerungstendenzen thermophiler Gehölzsippen in Wäldern des Ruhrgebietes. In: DETTMAR, J & WERNER, P. (Hrsg.): Perspektiven und Bedeutung von Stadtnatur für die Stadtentwicklung. CONTUREC 2. Darmstadt, S. 69-74.
- GAUSMANN, P. & JAGEL, A. 2007:** Ein Moorbirkenbruch im Ruhrgebiet – Flora und Vegetation der Brandheide (Kreis Recklinghausen, NRW). – Natur & Heimat (Münster) 67(2): 47-54.
- GAUSMANN, P. & KEIL, P. 2017:** Industriewald auf Zollverein: Vegetationskundliche Untersuchungen. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 87: 129–158.
- GAUSMANN, P., KEIL, P., FUCHS, R., SARAZIN, A. & BÜSCHER, D. 2011:** Eine bemerkenswerte Farnflora an Mauern der ehemaligen Kokerei Hansa (Dortmund-Huckarde) im östlichen Ruhrgebiet. – Florist. Rundbr. (Bochum) 44: 60–71.
- GAUSMANN, P., KEIL, P. & LOOS, G. H. 2006:** Dispersal patterns of escaped ornamental woody plants in urban-industrial forest ecosystems of the Ruhrgebiet? – Verh. Ges. Ökol. 36: 327. Bremen.
- GAUSMANN, P., KEIL, P. & LOOS, G. H. 2007:** Einbürgerungstendenzen der Zerr-Eiche (*Quercus cerris* L.) in urban-industriellen Vorwäldern des Ruhrgebietes? – Florist. Rundbr. (Bochum) 40: 31-40.
- GAUSMANN, P., KEIL, P., LOOS, G. H. & HAEUPLER, H. 2004:** Einige bemerkenswerte floristische Funde auf Industriebrachen des mittleren Ruhrgebietes. – Natur & Heimat (Münster) 64(2): 47-54.
- GAUSMANN, P., KORDGES, T., LOOS, G. H., BÜSCHER, D., FUCHS, R., BUCH, C. & KEIL, P. 2016:** Vorkommen von *Cyperus eragrostis* LAM. (Frischgrünes Zypergras, *Cyperaceae*) im Ruhrgebiet, einer bislang in Deutschland seltenen Adventivart. – Decheniana 169: 35–50.
- GAUSMANN, P. & LOOS, G. H. 2014:** Morphologie und Variationsbreite der Bastard-Birke (*Betula* × *aurata* BORKH., *Betulaceae*) auf urban-industriell geprägten Standorten im Ruhrgebiet. – Florist. Rundbr. (Bochum) 47: 95–116.
- GAUSMANN, P. & LOOS, G. H. 2016:** Zur Problematik von wildwachsend auftretenden Eselsdisteln (*Onopordum spec.*) in Deutschland, Teil 1. – Florist. Rundbr. (Bochum) 50: 159–174.
- GAUSMANN, P., LOOS, G. H., KEIL, P. & HAEUPLER, H. 2004:** Einige bemerkenswerte floristische Funde auf Industriebrachen des mittleren Ruhrgebietes. – Natur & Heimat (Münster) 64(2): 47-54 [*Polystichum aculeatum*, *Pyrola minor*, *Alma*, *Rheinelbe*, *Zollverein*, *Trachystemon orientalis*, *Arum italicum*, *Hystrix patula*, *Paulownia tomentosa*, *Lychnis chalcidonica*, *Stachys olympica*].
- GAUSMANN, P. & ROSIN, R. 2015:** Flora und Vegetation der Mauern in den Stadtgebieten von Herne, Bochum, Hattingen und Witten (Ruhrgebiet, Nordrhein-Westfalen) unter besonderer Berücksichtigung der Farnpflanzen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 26-46.
- GAUSMANN, P., SARAZIN, A., NEIKES, N. & BÜSCHER, D. 2010:** Vorkommen der *Dryopteris affinis*-Gruppe in der Westfälischen Bucht und dem Niederrheinischen Tiefland. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 1: 64-74.
- GAUSMANN, P., WEISS, J., KEIL, P. & G. H. LOOS 2007:** Wildnis kehrt zurück in den Ballungsraum – Die neuen Wälder des Ruhrgebietes. – Praxis der Naturwissenschaften – Biologie in der Schule 2/56, Köln: 27-32.
- GEEWEN, K. 1993:** Kulturlandschaft – wohin? Der Biotopmanagementplan für die „Rheinaue Friemersheim“. – Jahrb. Freundeskreis lebendige Grafschaft 1992/93 (Duisburg).
- GEHRING, D., SCHÜTZ, T. & STRÜWE, S. 1988:** Umwelt hat Geschichte: Die Eingriffe des Menschen in den Naturhaushalt des Venner Moores, Teil 1-2. – Kiebitz (Billerbeck) 8: 62-67, 101-110.
- GEISLER, E. & VERHOLTE, H.-H. 1995:** Naturschutz in einer Industrieregion, dargestellt am Beispiel des Naturschutzprogrammes Ruhrgebiet. – Natur & Landschaft (Stuttgart) 70(10): 458-461.
- GELINSKI, F.-G. & SCHMIDT, J. 1989:** Ein Paradies aus Menschenhand. Netteberge: Ein Schutzgebiet mit Sand und Sumpf. – Naturreport (Unna) 3(1): 9-11.

- GELMROTH, K. G. & MOHR, K. 1984:** Naturschutz für ökologisch wertvolle Gebiete in Dortmund. – Natur- & Landschaftsk. (Hamm). 20: 81-86.
- GENSSLER, L. 2000:** Moosmonitoring in NRW. – Ergebnisse der bisherigen Erhebungen. – LÖBF-Jahresber. 1999: 115-119.
- GENSSLER, L., GEHRMANN, J. & WESSEL, W. 1997:** Waldschäden im Ruhrgebiet. – LÖBF-Mitt. 22(3): 75-80.
- GERINGHOFF, H. & DANIELS, F. J. A. 1994:** Das *Gentiano-Koelerietum agrostietosum* KORNECK1960 der Briloner Hochfläche. – Natur & Heimat (Münster) 54(4): 103-110.
- GERINGHOFF, H. J. T. & DANIELS, F. J. A. 2003:** Zur Syntaxonomie des *Vaccinio-Callunetum* BÜKER 1942 unter besonderer Berücksichtigung der Bestände im Rothaargebirge. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 65(3): 3–79.
- GERSTBERGER, P. 1984:** Seltene und bemerkenswerte Blütenpflanzen aus der Umgebung von Bonn sowie aus der Nordeifel. – Decheniana 137: 62-65.
- GERSTBERGER, P. 1994:** Die Neophyten *Glyceria striata* (LAM.) HITCHC. und *Scirpus atrovirens* WILLD. im Rheinischen Schiefergebirge bei Oberwinter. – Decheniana 147: 44-48.
- GERSTBERGER, P. 1995:** Zur Kenntnis von *Pastinaca sativa* subsp. *urens* (Apiaceae) in Deutschland. – Tuexenia 15: 473-480.
- GERSTBERGER, P. & DÜLL, R. 1990:** Zum Vorkommen von *Lepidium heterophyllum* (DC.) BENTH. (Brassicaceae) in der Eifel. – Decheniana 143: 189–193.
- GEYER, H. J. 2020:** Exkursion: Kreis Soest, Lippetal-Lippborg, NSG Goldsteins Mersch. – Jahrb. Bochumer Botan. Ver. 11: 199–200.
- GEYER, H. J. 2021:** Salzpflanzen am Hellweg – Der Salzbrink bei Soest-Paradiese. – Natur & Heimat 81(3): 111–126 [Halophyten, *Apium graveolens*, *Bolboschoenus maritimus*, *Carex distans*]
- GEYER, H. J. & MARGENBURG, B. 2008:** Leben aus der Luft – die Rückkehr der Borkenmoose. Renaissance von epiphytisch lebenden Organismen im Kreis Unna. – Naturreport (Unna) 12: 76-81.
- GEYER, H. J. & MARGENBURG, B. 2010:** Naturlandschaft aus Menschenhand – Bruchwälder in Bergsenkungsgebieten. – Naturreport (Unna) 14: 132–134 [Bruchwald].
- GEYER, H. J. & MARGENBURG, B. 2011:** Eine naturkundliche Exkursion. Moose und ihre Lebensräume im Kreis Unna – eine Übersicht. – Naturreport (Unna) 15: 93-98.
- GEYER, H. J. & MARGENBURG, B. 2015:** *Hedwigia ciliata* – Wimpern-Hedwigmoos (*Hedwigiaceae*), Moos des Jahres 2014. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 225-228.
- GEYER, H. J. & SCHULTE, A. 1998:** Die Zierliche Glanzleuchtalge (*Nitella gracilis* [SMITH] AG.) im Hochsauerlandkreis. – Florist. Rundbr. (Bochum) 31: 175-179.
- GEYER, H. J. & Schröder, B. 2010:** Die Torfmoose des Arnsberger Waldes. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 7(2): 3–42.
- GEYER, H. J. & WIGGEN, S. 2013:** Exkursion: NSG "Oberhagen" und Rüthen-Kallenhardt, NSG "Lörmecketal". – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 4: 114-116.
- GEYER, H. J., LOOS, G. H. & BÜSCHER, D. 2008:** Rezentvorkommen von Adventivpflanzen und Apophyten auf Bahnhöfen im mittleren Westfalen und ihre Ausbreitungstendenzen. – Dynamik der synanthropen Vegetation. Festschrift für Prof. Dr. DIETMAR BRANDES. – Braunschweiger Geobot. Arb. 9: 177–188.
- GEYER, H. J., LOOS, G. H., BÜSCHER, D., LOOS, G. H. & BOMHOLT, G. 2011:** Rezente Ausbreitung, Ökologie und Vergesellschaftung von *Eragrostis multicaulis* STEUD. (sensu lato) in Westfalen. – Decheniana 164: 23–32.
- GILLER, F. 1953:** Stechpalmenbestand bei Wasserfall (Sauerland). – Natur & Heimat (Münster) 13(1): 30.
- GLANDT, D., KAPLAN, K., KEUCK, T. & KIPP, M. 2000:** Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet "Deipe Briäke" im Kreis Steinfurt (Nordrhein-Westfalen). – Metelener Schriftenr. Natursch. 9: 21-57.
- GOCKEL, A. 1993:** Flora, Vegetation und Pflege des geplanten Naturschutzgebietes Eschweiler Tal und Kalkkuppen zwischen Bad Münstereifel-Gilsdorf und Pesch. – Examensarb. Univ. Bonn, 86 S.



- GÖDDE, M. 1982:** Veränderungen der ruderalen Flora des engeren Stadtgebietes im Zeitraum von 35 Jahren. – Natur & Heimat (Münster) 42(4): 104-112.
- GÖDDE, M. 1984:** Zur Ökologie und pflanzensoziologischen Bindung von *Inula graveolens* (L.) DESF. in Essen. – Natur & Heimat (Münster) 44(4): 101-108 [*Dittrichia graveolens*].
- GÖDDE, M. 1984:** Zur Verbreitung der Rotfrüchtigen Zaunrübe (*Bryonia dioica* JACQ.) in Münster. – Decheniana 137: 56-58.
- GÖDDE, M. 1986:** Vergleichende Untersuchung der Ruderalvegetation der Großstädte Düsseldorf, Essen und Münster. Oberstadtdirektor d. Landeshauptstadt Düsseldorf (Hrsg.) – Düsseldorf. 273 S.
- GÖDDE, M. 1987:** Mauerpflanzengesellschaften in Düsseldorf. – Garten und Landschaft 7/87: 37-40.
- GÖDDE, M. & DIESING, D. 1989:** Verbreitung und Ökologie städtischer Gebüschgesellschaften. – Verh. Ges. Ökol. 18: 229-232. [Düsseldorf, Essen, Münster, Recklinghausen]
- GÖDDE, M., DIESING, D. & WITTIG, R. 1985:** Verbreitung ausgewählter Ruderalpflanzen in Münster. – Natur & Heimat (Münster) 45(3): 85-101.
- GOEKE, D. 1955:** Waldgeschichtliche Untersuchungen im Südwesten des Vestes Recklinghausen. – Vestisches Jahrb. 57.
- GOLISCH, A. 1996:** Buchenwälder im Kreis Lippe (NRW) mit einer Übersicht über die *Querco-Fagetea*. – Tuexenia 16: 3-24.
- GOOS, U. 1994:** Florenanalyse des Meßtischblattes Attendorn (MTB 4813). – Examensarb., Fak. Biol., Univ. Bochum, 133 S.
- GOOS, U. 1997:** Ein Vorkommen des Stinkenden Pippaus. – ABU Info 21(1): 30-31. Bad Sassendorf-Lohne [*Crepis foetida*].
- GOOS, U. 1998:** Floristische, vegetationskundliche und avifaunistische Untersuchungen auf dem Gelände der Ruhr-Universität Bochum. – Diplomarb., Fak. Biol., Univ. Bochum, 187 S. + Anh.
- GOOS, U., HENSCH, M., KEIL, P. & LOOS, G. H. 2003:** Zwei Vorkommen von *Trachystemon orientalis* (L.) G. DON FIL. (*Boraginaceae*) im Ruhrgebiet. – Florist. Rundbr. (Bochum) 34(1/2): 63-67.
- GOOS, U. & JAGEL, A. 1997:** Ein Fund des Wiesen-Goldsterns (*Gagea pratensis* (PERS.) DUM.) in Attendorn (Kreis Olpe). – Natur & Heimat (Münster) 57(4): 97-99.
- GOOS, U. & JAGEL, A. 2001:** Die Flora des Attendorner Raumes (Westfalen) 110 Jahre nach FORCK (1891). – Dortmunder Beitr. Landesk. 35: 57-87.
- GÖPPNER, A. 1913:** Adventivpflanzen bei Berleburg 1910-1913. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 41: 190-193.
- GÖPPNER, A. 1914:** [*Galeopsis pubescens* bei Berleburg]. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 42: 109.
- GÖPPNER, A. 1915:** *Galeopsis pubescens* BESS. in Westfalen. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 43: 50-53.
- GÖPPNER, A. 1935:** Aus Berleburgs Pflanzenwelt. – Sauerländ. Gebirgsbote 43(4): 59-61.
- GÖPPNER, A. & BARUCH, M. 1911:** Flora von Dahl. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 2: 23-51.
- GORISSEN, I. 1982:** Wiederfund von *Orobanche hederæ* DUBY im unteren Siegtal. – Göttinger Florist. Rundbr. 16(1/2): 41-42.
- GORISSEN, I. 1985:** Bedeutung des Rheinufers im Bonner Raum für den Artenschutz. – Brennessel 3/1985: 14-15.
- GORISSEN, I. 1986:** Bemerkenswerte Blütenpflanzenfunde im Bonner Raum. – Göttinger Florist. Rundbr. 19(2): 117-121.
- GORISSEN, I. 1986:** Über die Flora des Naturschutzgebietes "Stallberger Teiche" und seiner Umgebung (Siegburg, Nordrhein-Westfalen). – Decheniana 139:193-198.
- GORISSEN, I. 1992:** Bemerkenswerte Vorkommen von *Platanthera bifolia*, *Azolla filiculoides* und anderen Arten am Südrand der Niederrheinischen Bucht. – Florist. Rundbr. 26(1): 21-22.
- GORISSEN, I. 2010:** Flora und Vegetation verändern sich durch neue Pflanzenarten LÖBF-Mitteilungen (Recklinghausen) LÖBF-Mitteilungen (Recklinghausen). 35 2 25

- GORISSEN, I. 2015:** Flora der Region Bonn (Stadt Bonn und Rhein-Sieg-Kreis). – Decheniana, Beih. 40: 1–605.
- GORISSEN, I. 2015:** *Fraxinus pennsylvanica* MARSHALL auch am Mittel- und Niederrhein in weiterer Ausbreitung. – Florist. Rundbr. 48/49: 43–52.
- GORISSEN, I., PECHAU, M. & SCHMIDTLEIN, S. 1985:** Bemerkungen zur Flora der Wahner Heide. – Göttinger Florist. Rundbr. 19(1): 54–57.
- GÖSSLING, S. & LIENENBECKER, H. 2010:** Veränderungen der Pflanzen- und Tierwelt im NSG Asbeketal-Linsbachtal (Krs. Herford) in den letzten 25 Jahren. – Natur & Heimat (Münster) 70(1/2): 7–26.
- GÖTTE, R. 2007:** Flora im östlichen Sauerland. – Verein für Natur- und Vogelschutz e. V. Arnsberg.
- GÖTTE, R. 2008:** Kartierung der Lokalfloora als Grundlage für die Naturschutzarbeit. Möglichkeiten und Grenzen am Beispiel der "Flora im östlichen Sauerland". – Natur in NRW 33(4): 47–51.
- GÖTTE, R. 2012:** Flora im östlichen Sauerland. – Irrgeister 29: 58–59.
- GÖTTE, R. 2017:** Steinbruch mit Laubwald bei Marsberg-Giershagen erworben. – Irrgeister 37: 46–49.
- GÖTTE, R. 2018:** Botanische Beobachtungen aus dem Hochsauerlandkreis. – Irrgeister 35: 48–53 [Orobanche purpurea, Orobanche caryophyllacea, Orobanche alba, Galium boreale, Filipendula vulgaris, Carex umbrosa, Carex distans, Carex pulicaris, Caulocalis platycarpus, Consolida regalis, Scandix pecten-veneris, Asplenium viride, Blysmus compressus, Panicum dichotomiflorum, Panicum riparium, Rubus durospinosus, Persicaria nepalensis, Spergularia maritima, Elymus obtusiflorus]
- GÖTTE, R. 2019:** Der Kalkofenacker, eine Schatzkiste für seltene Ackerwildkräuter. – Irrgeister 36: 10–16. [Melampyrum arvense, Bupleurum rotundifolium, Legousia hybrida, Legousia speculum-veneris, Consolida regalis, Caulocalis platycarpus, Silene noctiflora, Odontites vernus, Adonis aestivalis]
- GÖTTE, R. 2021:** Bemerkenswerte Funde von Pflanzen im Hochsauerlandkreis. – Irrgeister 38: 25–31.
- GÖTTE, R. & RAABE, U. 1998:** Botanische Kostbarkeiten. Floristische Besonderheiten im Hochsauerlandkreis. – In: VEREIN FÜR NATUR- UND VOGELSCHUTZ IM HOCHSAUERLAND-KREIS E.V. 1998: Tier- und Pflanzenwelt im Hochsauerlandkreis. Arnsberg: 176–183.
- GOTTLIEB, H. 1922:** Botanische Ausflüge. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 4: 16–17.
- GOTTLIEB, H. 1928:** Von den Pflanzenvereinen der Senne. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 5: 108–121.
- GOTTLIEB, H. 1928:** Naturgeschichtliches von Pflanzen. a) Von selten gewordenen Sennepflanzen und ihrem Schutze; b) Pflanzenvereine der Senne; c) Vom Daseinskampf der Sennepflanzen. – In: SCHIRRMANN, R.: Unsere Senne. Altena i. W.: 36–59.
- GOTTLIEB, H. 1931:** Von der Pflanzenwelt des Naturschutzgebietes Kipshagen in der Senne. – Mitt. Naturdenkmalpflege Prov. Westfalen 2: 36–37.
- GOTTLIEB, H. 1933:** Die höheren Pflanzen des Schutzgebietes Kipshagen. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 6: 175–188.
- GOTTSCHLICH, G. & RAABE, U. 1988:** *Arabis alpina* L., *Hieracium schmidtii* TAUSCH und *Hieracium onosmoides* FR. an den Bruchhauser Steinen, Hochsauerlandkreis. – Florist. Rundbr. (Bochum) 22(1): 10–13.
- GOTTSCHLICH, G. & RAABE, U. 1992:** Zur Verbreitung, Ökologie und Taxonomie der Gattung *Hieracium* L. (*Compositae*) in Westfalen und angrenzenden Gebieten. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 53(4).
- GOTTSCHLICH, G. & RAABE, U. 2008:** *Hieracium compositum* LAPEYR. subsp. *magnolianum* (ARV.-TOUV.) ZAHN, ein Kulturrelikt am Schloss Dyck bei Jüchen am Niederrhein, Nordrhein-Westfalen. – Kochia 3: 37–50.
- GRAEBNER, P. 1924:** Vegetationsskizze des Naturschutzgeländes "Gelmer Heide" bei Münster. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 51/52: 292–304.
- GRAEBNER, P. 1930:** Die Pflanzengesellschaften des Naturschutzgebietes "Heiliges Meer" bei Hopsten. – Abh. Westf. Prov. Mus. Naturk. 1: 137–150.
- GRAEBNER, P. 1930:** *Spiranthes spiralis* (L.) K. KOCH in der westfälischen Flora. – Naturforscher (6): 464–466.

- GRAEBNER, P. 1931:** Die Naturschutzgebiete "Gelmer Heide" und "Heiliges Meer". – Das schöne Münster 3(10): 152-157.
- GRAEBNER, P. 1931:** Die Pflanzenwelt der Naturschutzgebiete "Ziegenberg" und "Bielenberg" bei Höxter an der Weser. – Mitt. Naturdenkmalpflege Prov. Westfalen 2: 37-46.
- GRAEBNER, P. 1932:** Die Flora der Provinz Westfalen. – Abh. Westfäl. Prov.-Mus. Naturk. 3: 195-278.
- GRAEBNER, P. 1933:** Die Flora der Provinz Westfalen II. – Abh. Westf. Prov. Mus. Naturk. 4: 49-147.
- GRAEBNER, P. 1933:** Eine botanische Exkursion zum Asseler Walde und der Leuchte bei Scherfede. Botan. Mitt. 1.; Hrsg: Botan. Sect. d. ehem. Westf. Prov.-Ver. f. Wiss. u. Kunst S. 5. (Polykopie).
- GRAEBNER, P. 1934:** Die Flora der Provinz Westfalen III. – Abh. Westf. Prov. Mus. Naturk. 5: 185-220.
- GRAEBNER, P. 1934:** Die Pflanzenwelt des Naturschutzgebietes [Heiliges Meer]. – Natur & Heimat (Münster) 2, Sonderh.: 11-14.
- GRAEBNER, P. 1934:** Floristische Beobachtungen im NSG Barrelpäule. – Natur & Heimat (Münster) 1: 95.
- GRAEBNER, P. 1936:** Botanische Ergebnisse eines Ferienaufenthaltes. – Natur & Heimat (Münster) 3: 71-74.
- GRAEBNER, P. 1937:** Neue Funde und Beobachtungen in der Flora Westfalens I. – Natur & Heimat (Münster) 4(4): 85-88.
- GRAEBNER, P. 1938:** Neue Funde und Beobachtungen in der Flora Westfalens II. – Natur & Heimat (Münster) 5(2): 48-53.
- GRAEBNER, P. 1938:** Neue Funde und Beobachtungen in der Flora Westfalens III. – Natur & Heimat (Münster) 5(3): 88-89.
- GRAEBNER, P. 1939:** Bericht über den Lehrausflug der Biologischen Abteilung des Naturhist. Vereins am 28. August 1938. – Decheniana 98 B: 233-234.
- GRAEBNER, P. 1939:** Neue Funde und Beobachtungen in der Flora Westfalens IV. – Natur & Heimat (Münster) 6(1): 6-8.
- GRAEBNER, P. 1949:** Ein botanisch interessantes Moor bei Thüle (Kreis Büren). – Natur & Heimat (Münster) 9(3): 60-62.
- GRAEBNER, P. 1949:** Faunistische und floristische Mitteilungen. Botanik. Neue oder seit mehreren Jahrzehnten nicht mehr bestätigte Funde seltenerer Pflanzen aus der Umgebung von Delbrück und Salzkotten. – Natur & Heimat (Münster) 9(3): 62-63.
- GRAEBNER, P. 1952:** Der Erdbeer- Klee – eine Salzpflanze?. – Natur & Heimat (Münster) 12(2): 56-59 [*Trifolium fragiferum*].
- GRAEBNER, P. 1952:** Moor bei Thüle. – Natur & Heimat (Münster) 12(1): 20-21.
- GRAEBNER, P. 1956:** Die Quellflora der Umgebung von Salzkotten. – Natur & Heimat (Münster) 16(2): 41-45.
- GRAEBNER, P. 1959:** *Anemone ranunculoides* ssp. *Wockeana*. – Natur & Heimat (Münster) 19(2): 43-44.
- GRAEBNER, P. 1964:** Die Pflanzenwelt des Paderborner Raumes. – Paderborn: Junfermann, 112 S.
- GRAEBNER, P. 1964:** Über das Auftreten wärmeliebender Arten in der südlichen Senne. – Natur & Heimat (Münster) 24(5): 121-123.
- GRAEBNER, P. 1971:** Schuppenwurz, *Lathraea squamaria*, im Paderborner Raum. – Natur & Heimat (Münster) 31(3): 101-102.
- GRAEBNER, P. & KOENEN, O. 1931:** Mitteilungen über die Pflanzenwelt des Westfälischen Gebietes VII. – Abh. Westfäl. Prov.-Mus. Naturk. 2: 187-191.
- GREILICH, T. 2005:** Gewässerstrukturgüte und Vegetation am Heubach in Mülheim an der Ruhr und Duisburg. – Elektron. Aufs. Biolog. Station Westl. Ruhrgebiet 1(3): 1–5.
- GRAF, H. & SCHUMACHER, W. 1981:** Wiederfund von *Tulipa sylvestris* L. (*Liliaceae*) in Bad Münstereifel. – Decheniana 134: 324.
- GRAMKE, J. 1987:** Naturschutzprogramm Ruhrgebiet. Emscherzone im Mittelpunkt. – LÖLF-Mitt. 12(1): 14-19.

- GRASS, S. 1996:** Untersuchungen zur Veränderung der Vegetation der Lippeaue anhand ausgewählter Gebiete. – Diplomarb., Fak. Biol., Univ. Bochum, 134 S. + Karten.
- GRAWE, F. 2000:** "Tag der Artenvielfalt" im Kreis Höxter. – Egge-Weser 13: 63-74. (Heidekamp, Jakobsberg, Kiepenberg, Schlehberg)
- GREGAREK, S. & VOGEL, A. 2000:** Die Schneide (*Cladium mariscus*) in Nordwestdeutschland – Basisdaten für einen Artenschutz auf Sonderstandorten. – Metelener Schriftenr. 9: 157-171.
- GREGOR, T. & HAND, R. 2008:** Chromosomenzahlen von Farn- und Samenpflanzen aus Deutschland 3. – Kochia 3: 55–60. [Potentilla collina, Senne]
- GREGOR, T. & MATZKE-HAJEK, G. 2002:** Apomikten in Roten Listen: Kann der Naturschutz einen Großteil der Pflanzenarten übergehen? – Natur & Landschaft 77: 64-71.
- GRENZ, M. 1988:** Pflege- und Entwicklungsplan für das geplante Naturschutzgebiet Beerenbruch Kreis Recklinghausen / Stadt Dortmund. – Diplomarb., FB Landespfl., FH Osnabrück.
- GRENZHEUSER, W. 1996:** Waldhügel. Ein Naturparadies am Rande von Rheine. – Bad Bentheim.
- GRENZHEUSER, W. 1997:** Waldhügel. Ein Naturparadies am Rande von Rheine, 2. Aufl. – Rheine.
- GRIES, B. 1968:** Die "Bleikuhle" bei Blankenrode, Kr. Büren. – Natur & Heimat (Münster) 28: 78-82.
- GRIES, B. 1978:** Leben und Werk des westfälischen Botanikers Carl Ernst August Weihe (1779-1834). – Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westfalen 40: 3-45.
- GRIESOHN-PFLIEGER, T. 1991:** Natur im Kreis Unna. – Naturreport (Unna), Sonderausgabe: 6-11.
- GRIMBACH, N. 1987:** Floristische Untersuchungen der alten Stadtmauer von Zons. – Der Niederrhein 54: 161-171.
- GRIMBACH, N. 1989:** Floristische Untersuchungen im Raum Neuss – ein Beitrag zur Unterschützstellung einer Dünenlandschaft. – Jahresber. Naturwiss. Vereins Wuppertal 42: 72–76.
- GRIMME, F. W. 1867:** Uebersicht der Flora von Paderborn. – Jahresber. Gymn. Theodorianum Paderborn 43: 3-26. Paderborn.
- GRIMME, F. W. 1868:** Uebersicht der Flora von Paderborn (Fortsetzung). – Jahresber. Gymn. Theodorianum Paderborn 44: 3-13. Paderborn.
- GRIMME, F. W. 1887:** [Das Vorkommen und die Verbreitung verschiedener einheimischer Pflanzen.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 15: 103-104.
- GROSS, M. 1991:** Die Vegetation im Einzugsbereich des Karthäuser Mühlenbaches, Schutz und Entwicklung. – Diplomarb., Univ. Münster.
- Gross, M. 2001:** Vegetationsentwicklung im NSG "Bachauenkomplex am Welter Bach". – Kiebitz (Billerbeck) 21(2): 149-153.
- GROSS, S. 1991:** Höhen- und Klimabedingter Wandel der Ruderalvegetation auf einem Transekt zwischen dem Rheinufer bei Bornheim und Kronenburg/Eifel. – Diplomarb. Univ. Bonn, 94 S.
- GROSSE, K. 1995:** Vegetationsökologische Untersuchungen der Rasengesellschaften des Standortübungsplatzes Dorbaum bei Münster- Handorf. – Dipl.-Arb. Univ. Münster.
- GROSSECHALLAU, H. 1981:** Ökologische Valenzen der Carabiden (Ins. *Coleoptera*) in hochmontanen, naturnahen Habitaten des Sauerlandes (Westfalen). – Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westf. 43(3): 3-42.
- GROTELÜSCHEN, A., REHNEN, E., ROHLMANN, M., WILDEMANN, A. & RÖDEL, D. 1995:** Das Recker Moor/Kreis Steinfurt. – Natur- & Landschaftsk. 31: 90-96.
- GROTHAUS, C. 1996:** Die Vegetationsverhältnisse im Hexbachtal (Mülheim/Ruhr-Essen) unter besonderer Berücksichtigung des anthropogenen Einflusses. – Hausarb., FB Biol., Univ. GHS Essen.
- GRÜNPLAN 1996:** Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet "Lanstroper See". Dortmund.
- GRÜNWALD, H. 1960:** Heimische Orchideen. – Heimatkal. Landkreis Dinslaken 17: 96-98.

- GRÜNWARD, H. 1971:** Orchideen im Raum Grevenbrück. – Heimatstimmen Kreis Olpe 85: 211-213.
- GRÜNWARD, H. 1971:** Orchideen im Raum Elspe. – Heimatstimmen Kreis Olpe 83: 61-70.
- GRÜNWARD, H. 1971:** Sturmhauben am Bröggelbach. – Unsere Heimat – Kreis Beckum, S. 47-49. [*Aconitum lycoctonum*]
- GRÜNWARD, H. 1973:** Die Natternzunge: ein seltener Farn. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgeb. 34: 27-30 [*Ophioglossum vulgare*]
- GRÜNWARD, H. 1976:** Farne im Raum Hönnetal. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgeb. 37: 81-87.
- GRÜNWARD, H. 1980:** Die Osterluzei (*Aristolochia clematitis* L.) in Südwestfalen. – Raum Iserlohn: Beitr. Landesk. 16(7): 141-146.
- GRÜNWARD, H. 1981:** Über den Ruprechts- oder Storchschnabelfarn (*Gymnocarpium robertianum* (HOFFM.) NEWM. – Hohenlimburger Heimatbl. Raum Hagen Iserlohn 42(9): 183-185.
- GRÜNWARD, H. 1982:** Märzenbecherrefugien im Raum Balve/Hönnetal. – Natur & Heimat (Münster) 42(1): 8-16 [*Leucojum vernum*].
- GRÜNWARD, H. 1982:** Der Harloh bei Balve-Frühlinghausen, eine schützenswerte Kalkkuppe. – Hohenlimburger Heimatbl. Raum Hagen Iserlohn 43: 101-110.
- GRÜNWARD, H. 1985:** Zur Flora und Fauna des Raumes Beckum. – In: 700 Jahre Beckum – Die Geschichte eines Dorfes im Sauerland. – Arnsberg: Strobel: 28-56.
- GRÜNWARD, H. 1987:** Zur ökologischen Bedeutung des Steinbruchs von König-Fabry in Balve-Beckum. – Hohenlimburger Heimatbl. Raum Hagen Iserlohn 48: 142-146.
- GRÜNWARD, H. 1990:** Das Samtgras (*Lagurus ovatus* L.) als Adventivpflanze in Balve/Sauerland. – Hohenlimburger Heimatbl. Raum Hagen Iserlohn 51: 71-73.
- GRÜNWARD, H. 1991:** Zum Auftreten der Nizza-Malve (*Malva nicaeensis* ALL.) im nördlichen Sauerland. – Hohenlimburger Heimatbl. Raum Hagen Iserlohn 52: 251-252.
- GRÜNWARD, H. 1993:** Über neue Funde des roten Kelchbecherlings *Sarcoscypha austriaca* BECK ex SACC. BOUD. im Sauerland/NRW. – Dortmunder Beitr. Landesk. 27: 133-142.
- GRÜNWARD, H. 1993:** Ein weiteres Vorkommen des Winterschachtelhalms *Equisetum hyemale* L. im westlichen Sorpe-Bergland. – Dortmunder Beitr. Landesk. 27: 143-148.
- GRÜNWARD, H. 1993:** Ein bemerkenswertes Vorkommen des Schwarzen Bilsenkrauts und anderer Nachtschattengewächse am Rand der Lippeaue. – Jahrb. Kreis Wesel 1993. [*Hyoscyamus niger*].
- GRÜNWARD, H. 1993:** Chlorotische *Epipactis helleborine* (L.) CRANTZ bei Dortmund-Kirchhörde. – Ber. Arbeitskrs. Heim. Orch. 10(1): 111-112.
- GRÜNWARD, H. 1994:** Zum Vorkommen der Bienen-Ragwurz (*Ophrys apifera* HUDSON) im Bereich des Mittleren Hönnetals. – Dortmunder Beitr. Landesk. 28: 45-65.
- GRÜNWARD, H. 1995:** Orchideen im Seilerwald. – Hohenlimburger Heimatbl. Raum Hagen Iserlohn 56(8): 273-280.
- GRÜNWARD, H. 1996:** Über weitere Vorkommen der Gelben Gauklerblume (*Mimulus guttatus* DC.) im Sauerland. – Dortmunder Beitr. Landesk. 30: 7-12.
- GRÜNWARD, H. 1997:** Über Fauna und Flora der Haustadt im mittleren Hönnetal. – Hohenlimburger Heimatbl. Raum Hagen Iserlohn 58(9): 321-330.
- GUTHEIL, H. E. 1837:** Beschreibung der Wesergegend um Höxter und Holzminden. Nebst Aufzählung der daselbst wildwachsenden phanerogamischen Pflanzen. – Holzminden: Erdmann, 79 S. (Nachdruck: Egge-Weser, Sonderausgabe, Detmold).
- GUTOWSKI, A. & MOLLENHAUER, D. 1996:** Rote Liste der Zieralgen (Desmidiiales) Deutschlands. – Schriftenr. Vegetationsk. 28: 679-708.
- GUTT, C. & TROISCH, S. 1983:** Die Vegetation des Bruchbachtals bei Eicks (Nord-Eifel). – Unveröff. Examensarb. Univ. Bonn., 100 S.
- HAARMANN, K. & PRETSCHER, P. 1988:** Naturschutzgebiete in der Bundesrepublik Deutschland. Übersicht und Erläuterungen. Stand 1.1.1987. – Naturschutz aktuell 3. Greven: Kilda.
- HAASE, H. 1978:** Vogelfreistätte Bislicher Insel. – Erleben und entdecken (Duisburg) 1: 16.

- HABER, W. 1951:** Ein neues Vorkommen des Echten Engelwurz (*Archangelica officinalis* HOFFMANN) in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 11(3): 84-88.
- HABER, W. 1960:** Biologische Exkursion ins Venner Moor am Nachmittag des 7. Juni 1960. – Decheniana 113(2): 347-352.
- HABER, W. 1960:** Biologische Ganztagesexkursion ins Zwillbrocker Venn. – Decheniana 113(2): 348-349.
- HACHTEL, M., WEDDELING, K. & MÖSELER, B. M. 1999:** Flora und Vegetation der Rheinufer bei Bonn. – Decheniana 152: 65-81.
- HÄCKER, S. & BEINLICH, B. 2011:** Das Naturschutzgebiet Weldaer Berg. – Egge-Weser 22: 64-71.
- HÄCKER, S. 1984:** Die Vegetationsverhältnisse des Stockberges bei Ottbergen. – Egge-Weser 2(4): 192-215.
- HÄCKER, S. 1987:** Beitrag zur floristischen Kartierung des Kreises Höxter. – Egge-Weser 4(1): 93-100.
- Häcker, S. 1988:** Beobachtungen zur Flora der Weserufer im Kreis Höxter. – Egge-Weser 5(2): 43-50.
- HÄCKER, S. 1988:** Kurzbericht zu Veranstaltungen der Geobotanischen Arbeitsgemeinschaft. – Egge-Weser 5(2): 41-42.
- HÄCKER, S. 1997:** Atlas zur Verbreitung der Farn- und Blütenpflanzen im Kreis Höxter und angrenzenden Gebieten – Ergebnisse der Florakartierung 1980 bis Mai 1997. – Egge-Weser 9: 9-152.
- HAEUPLER, H. 1968:** Bemerkenswerte Neufunde und Bestätigungen. Folge II. – Göttinger Florist. Rundbr. 2(2): 13-14.
- HAEUPLER, H. 1969:** Bemerkenswerte Neufunde und Bestätigungen. IV. Folge. – Göttinger Florist. Rundbr. 3(2): 27-30.
- HAEUPLER, H. 1970:** Bericht vom 4. – 6. Geländetreffen 1970. – Göttinger Florist. Rundbr. 4(4): 74-77.
- HAEUPLER, H. 1976:** Atlas zur Flora von Südniedersachsen. – Scripta Geobotanica 10: 1-367.
- HAEUPLER, H. 1992:** Halde Mottbruch (Gladbeck-Brauck). – In: HAEUPLER, H. (Hrsg.): Floristisch-Soziologische AG. 42. Jahrestagung und Exkursionen vom 24. bis 28. Juli 1992 in Bochum. Exkursionsführer: 33-35. Spezielle Botanik, AG Geobotanik. Univ. Bochum.
- HAEUPLER, H. 1992:** Naturwaldzelle "An der Frauengrube". – In: HAEUPLER, H. (Hrsg.): Floristisch-Soziologische AG. 42. Jahrestagung und Exkursionen vom 24. bis 28. Juli 1992 in Bochum. Exkursionsführer: 86-87. Spezielle Botanik, AG Geobotanik. Univ. Bochum.
- HAEUPLER, H. 1992:** NSG Beversee (Bergsenkungsgebiet, Bergkamen). – In: HAEUPLER, H. (Hrsg.): Floristisch-Soziologische AG. 42. Jahrestagung und Exkursionen vom 24. bis 28. Juli 1992 in Bochum. Exkursionsführer: 59-62. Spezielle Botanik, AG Geobotanik. Univ. Bochum.
- HAEUPLER, H. 1992:** NSG Hochheide am Kahlen Asten. – In: HAEUPLER, H. (Hrsg.): Floristisch-Soziologische AG. 42. Jahrestagung und Exkursionen vom 24. bis 28. Juli 1992 in Bochum. Exkursionsführer: 88-90. Spezielle Botanik, AG Geobotanik. Univ. Bochum.
- HAEUPLER, H. 2003:** Das Ruhrgebiet – ein "Kreuzweg der Blumen"? – Bochumer Geograph. Arb., Sonderheft 14: 91-97. Bochum.
- HAEUPLER, H. 2005:** Die Rolle der floristischen Kartierungen und Grundlagenforschung für die Erarbeitung von Roten Listen. – Naturschutz Biol. Vielfalt 18: 141-157.
- HAEUPLER, H. 2005:** Ein Beitrag zur Geschichte der floristischen Kartierungen der Farn- und Blütenpflanzen in Mitteleuropa. – Hoppea, Denkschr. Regensb. Bot. Ges. 66: 133-152.
- HAEUPLER, H. 2016:** Ist 2016 ein ungewöhnliches „Mastjahr“? – Florist. Rundbr. 50: 149–158.
- HAEUPLER, H., ADOLPHI, K. & GAUSMANN, P. 2015:** Von Immergrünen und Lianen in Nordrhein-Westfalen. – Florist. Rundbr. 48/49: 87–108 [*Euonymus fortunei*, *Hedera helix*, *Ilex aquifolium*, *Taxus baccata*, *Viburnum rhytidophyllum*, *Aucuba japonica*, *Prunus laurocerasus*, *Phyllostachys*]



- HAEUPLER, H. & JAGEL, A. 1993:** Arbeitsatlas zur Flora Westfalens. Verbreitungskarten der Farn- und Blütenpflanzen Westfalens. – AG Geobotanik. Spezielle Botanik. Univ. Bochum. Polykopie.
- HAEUPLER, H., JAGEL, A. & SCHUMACHER, W. 2003:** Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen Nordrhein-Westfalens. Hrsg: LÖBF NRW. Recklinghausen. ISBN: 3-89174-034-4. (Bestellung unter: [gunther.hellmann@loebf.nrw.de](mailto:gunther.hellmann@loebf.nrw.de))
- HAEUPLER, H., KERT, C. & SCHÜRMAN, M. 2003:** Industriebwald Ruhrgebiet. Floristisch-vegetationskundliche Untersuchungen. – In: ARLT G., KOWARIK, I., MATHEY, J. & REBELE, F. (Hrsg.): Urbane Innenentwicklung in Ökologie und Planung. IÖR-Schriften 39 (Dresden).
- HAEUPLER, H. & SCHÖNFELDER, P. 1989:** Atlas der Farn- und Blütenpflanzen der Bundesrepublik Deutschland. 2. Aufl. – Stuttgart: Ulmer, 768 S.
- HAEUPLER, H. & VIGANO, W. 1992:** Skipisten an der Postwiese. – In: HAEUPLER, H. (Hrsg.): Floristisch-Soziologische AG. 42. Jahrestagung und Exkursionen vom 24. bis 28. Juli 1992 in Bochum. Exkursionsführer: 95-106. Spezielle Botanik, AG Geobotanik. Univ. Bochum.
- HAGENBROCK, J. 1963:** Salzpflanzen bei Schloß Harkotten, Kreis Warendorf. – Natur & Heimat (Münster) 23(3): 93-96.
- HAGEMANN, B., POTT, R. & PUST, J. 2000:** Bedeutung der Vegetation für Stillgewässer-Ökosysteme, Trophiedifferenzierung und Trophieentwicklung im Naturschutzgebiet "Heiliges Meer" (Kreis Steinfurt, Nordrhein-Westfalen). – Abh. Westf. Mus. Naturkde. 62, Beih.: 173–272.
- HAHNE, A. 1904:** Neuere Ergebnisse der botanischen Erforschung des Bergischen Landes. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 60: 125-132.
- HAHNE, A. 1913:** Zur Flora des Vereinsgebietes. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1912 E, 151-167.
- HALLERBACH, J., GOTZMANN, I., PECHAU, S., SCHMIDTLEIN, S., STUMPG, T. & WÜRZ, A. 1994:** Flora und Vegetation (Kapitel 4.1). In: Die Wahner Heide – Landschafts- und Nutzungsgeschichte, Naturschutz (Studie im Auftrag Bündnis 90/Die Grünen (Köln): 100-131.
- HALLMANN, S. & DANIELS, F. J. A. 2002:** Einfluss unterschiedlicher Wildbestände auf Kraut- und Mooschicht der Laubwälder des Luerwaldes. – Natur & Heimat (Münster) 62: 81-104.
- HAMANN, M. 1988:** Vegetation, Flora und Fauna -insbesondere Avifauna- Gelsenkirchener Industriebrachen und ihre Bedeutung für den Arten- und Biotopschutz. – Diplomarb., Fak. Biol., Univ. Bochum, 236 S. + Anhang.
- HAMANN, M. 1989:** Flora und Fauna von Industriebrachflächen in Gelsenkirchen unter Berücksichtigung der Avifauna. – In ABS, M., BERGMANN, R., BREITKOPF, C. LANG, C., WITTE, K. & ZEHNTNER, H.-C. (Hrsg.): Ökologie im Ruhrgebiet, Veröff. des Verbandes Deutscher Biologen 10: 27-29.
- HAMANN, M. & KOSLOWSKI, I. 1988:** Vegetation und Fauna eines salzbelasteten Feuchtgebietes an einer Bergehalde in Gelsenkirchen. – Natur & Heimat (Münster) 48(1): 9-14.
- HAMANN, M. & KOSLOWSKI, I. 1988:** Zur Einbürgerung bemerkenswerter Adventivpflanzen auf einem Gelsenkirchener Hafengelände. – Florist. Rundbr. (Bochum) 21(2): 101-103.
- HAMANN, M. & KOSLOWSKI, I. 1988:** Zur Verbreitung gefährdeter Pflanzenarten auf urban-industriellen Standorten. – Natur- & Landschaftsk. 24: 13-16 [Gelsenkirchen].
- HAMANN, M., SCHULTE, A. & KOSLOWSKI, I. 1991:** Naturschutzgebiet Lichtenhagen (Kreis Wesel). Pflege- und Entwicklungsplan. Gelsenkirchen.
- HAMANN, U. 1976:** Über Veränderungen der Flora von Bochum in den letzten 90 Jahren. – Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westfalen 38(1): 15-25.
- HAMDORFF, K. 1871:** Verzeichnis der in der Umgegend Wittens wachsenden Phanerogamen mit Angabe des Standortes. – Witten, 32 S.
- HAND, R. 1993:** Die Gattung Hieracium L. in der Eifel und angrenzender Gebiete. – Diplomarb. Univ. Bonn, 117 S.

- HANDKE, W. 1952:** Pflanzenleben am Möhnesee. – Heimatkalender des Kreises Soest 25: 57-62.
- HANDKE, W. 1954:** Die Pflanzenwelt des Kreises Soest. – Soester Wiss. Beitr. 7: 1-92.
- HANDKE, W. 1955:** Wie hat sich seit hundert Jahren das Pflanzenbild der Heimat geändert? – Heimatkalender des Kreises Soest 28: 87-96.
- HANNIG, K., DUDLER, H., EHLERT, T., FUHRMANN, M., GRUNDMANN, B., LAUTERBACH, S., OELLERS, J., OLTHOFF, M., PROLINGHEUER, B., PROLINGHEUER, T., RAUPACH, M. J., SCHÄFER, P., SCHMIDT, C., SCHOOK, A., SONNENBURG, H. & STIEBEINER, M. 2023:** Zur Fauna und Flora einer Sandabgrabung bei Haltern-Flaesheim (Kreis Recklinghausen, Nordrhein-Westfalen – 2. Nachtrag. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 103: 4–118.
- HAPPE, J. 1992:** Verbreitung der Elsbeere (*Sorbus torminalis*) im Forstlichen Wuchsgebiet Weserbergland in NRW. – Ber. Naturw. Ver. Bielefeld u. Umgegend 33: 145-172.
- HAPPE, J. 1994:** Verbreitung der Sommerlinde (*Tilia platyphyllos* SCOP.) in Nordrhein-Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 54(1): 1-9.
- HAPPE, J. 2002:** Die Eibe (*Taxus baccata*) am Ziegenberg bei Höxter. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 42: 67-83.
- HARD, G. 1993:** Neophyten und neophytenreiche Pflanzengesellschaften auf einem Werksgelände (VSG, ehem. Klöckner) in Osnabrück). – Natur & Heimat (Münster) 53(1): 1-16.
- HARMS, H. 1973:** Die Mistel und ihre Verbreitung in Ostwestfalen. – Mitt. Dtsch. Dendrol. Ges. 66: 69-88.
- HARTMANN, E. 1951:** Über das Naturschutzgebiet "Hühnermoor". – Natur & Heimat (Münster) 11, Beih.: 117-122.
- HARTMANN, E. 1951:** Beitrag zur Flora des Mackenberges. – Natur & Heimat (Münster) 11(3): 88-91.
- HARTMANN, T. 1994:** Orchideen im Kreis Wesel. – Jahrb. Kreis Wesel 15: 133-136.
- HARTWIG, H. 1928:** Das Auftauchen des rosa Waldvögleins (*Cephalanthera rubra*) im Arbeitsgebiet des Naturwissenschaftlichen Vereins für Bielefeld und Umgegend. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 5: 170-173.
- HASENFUSS, V. 2014:** Exkursion: Haan-Gruiten, NSG Grube 7. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 5: 89-92.
- HASLINDE, H. 1957:** Das Langeloh. – In: Küper, W. (Hrsg.): Geliebte alte Stadt. Eine Auswahl aus dem Schaffen des Castroper Heimatschriftstellers und Dichters Heinrich. – Castrop-Rauxel: 13-14.
- HASLINDE, H. 1957:** Der Schlan. – In: Küper, W. (Hrsg.): Geliebte alte Stadt. Eine Auswahl aus dem Schaffen des Castroper Heimatschriftstellers und Dichters Heinrich. – Castrop-Rauxel: 18-19.
- HATLAS, U. 1966:** Über den Wald auf der Hünenburg bei Bielefeld. – Natur & Heimat (Münster) 26(1): 30-31.
- HAUPTMANN, U. 1987:** Natürliche und naturnahe Standorte des Besenginsters (*Cytisus scoparius* (L.) LK.) im Rheinischen Schiefergebirge mit einer qualitativen Untersuchung zu seiner Insektenfauna. – Diplomarb. Univ. Bonn, 124 S.
- HAUSEMANN, F. 1964:** Die Emscher-Niederung bei Herne vor 1850. – Natur Landsch. Ruhrgebiet 1: 48-54.
- HAUSMANN, G. 1913:** Die Flora des nördlichen Eifelrandes. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1912 E: 51-54.
- HAUSTEIN, B. 1982:** Moose als Bioindikatoren für Luftverschmutzungen – LÖLF-Mitt. 7(4): 35-39.
- HAUSWIRTH, L. 1992:** Abgrabungen im Kreis Steinfurt. – Kreis Steinfurt (Hrsg.). Tecklenburg, Polykopie.
- HEBBECKER, C. 1988:** Die Waldbestände Bochums; eine floristisch-vegetationskundliche Analyse. – Diplomarb., Fak. Biol., Univ. Bochum, 236 S. + Karten.
- HECKER, W. 1980:** Ein schutzwürdiger Kalk-Magerrasen (Mesobrometum) bei Rüthen-Meiste (Kreis Soest). – Natur & Heimat (Münster) 40(3): 74-81.
- HECKMANN, E. 1992:** Mauervegetation in Marsberg. – LÖLF-Mitt. 17(4): 15-23.

- HECKMANN, U., H. RASBACH & BENNERT, W. 1989:** Vorkommen und Cytologie des *Dryopteris affinis*-Komplexes in Nordrhein-Westfalen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 22 (2): 81-94.
- HEGEWALD, E. & HEGEWALD, P. 1972:** Beitrag zur Moosflora von Westfalen. – Dortmunder Beitr. Landeskd., naturwiss. Mitt. 6: 21-44.
- HEHMANN, M. 2000:** Der Rundwanderweg Dyckerhoff-Steinbruch. Ein Streifzug durch die Tier- und Pflanzenwelt Hohnes. – In: INTERESSENGEMEINSCHAFT TEUTOBURGER WALD E. V. 2000: Kalk, Natur und Landschaft. – Schriftenr. Interessengem. Teutoburger Wald 1: 156-169.
- HEIDBÜCHEL, P., KUNTZ, K. & HUSSNER, A. 2016:** Alien aquatic plants do not have higher fragmentation rates than native species: a field study from the River Erft. – Aquatic Sciences 78: 767–777.
- HEINRICHS, H. 1995:** Neue Moosfunde aus dem Rheinland. – Florist. Rundbr. (Bochum) 29(2): 198-206.
- HEINRICHS, J. & GOTTSCHLICH, G. 1996:** Neue Studien zur Hieracienflora des Rheinlands.– Acta Biol. Benrodis 8: 79–118 [*Hieracium*, Habichtskraut].
- HEINRICHS, J. & GOTTSCHLICH, G. 2001:** Bemerkenswerte Sippen aus der *Hieracium calodon*-Verwandtschaft im Rheinland. - Decheniana 154: 7–14.
- HEINRICHS, J. & LENSSEN, S. 1990:** Ein Neufund von *Lathyrus aphaca* L. in der Nordeifel. – Decheniana 143: 221.
- HEINRICHS, M. 1969:** Pflanzengesellschaften des Burlo-Vadingholter Venns. – Natur & Heimat (Münster) 29 (1): 36-39.
- HEINRICHS, P. 1977:** Die Kartierung der Pflanzenwelt des Kreises Borken, insbesondere des Meßtischblattes Bocholt. – Unsere Heimat. Jahrb. Kreis Borken 1977: 223-227.
- HEINZERLING, O. 1954:** Unsere Farnkräuter. Ein Beitrag zur Natur- und Heimatkunde – Mülheimer Jahrb. 6: 81-84.
- HEINZERLING, W. 1937:** Die Flora der Ruine Isenburg in Essen. – Decheniana 94: 205-209.
- HELDT, E. 1961:** Zum Vorkommen der Trollblume bei Borgentreich und Körbecke, Kreis Warburg. – Natur & Heimat (Münster) 21(3): 92 [*Trollius europaeus*].
- HELDT, E. 1976:** Die Flora des Desenberges. – Mitteilungsbl. Kreisheimatpflegers. Kreis Höxter 6(12): 32-42.
- HELDT, E. 1977:** Atlas zur Flora von Südniedersachsen. – Bedeutung dieses Werkes für das Warburger Land. – Mitteilungsbl. Kreisheimatpflegers Kreis Höxter 7(14): 24-29. Höxter.
- HELDT, E. 1978:** Die Flora des Großen Scheffelberges bei Scherfede. – Mitteilungsbl. Kreisheimatpflegers Kreis Höxter 8(15): 54-73.
- HELDT, E. 1980:** Die Menner Seihe. Ein interessantes Feuchtgebiet bei Warburg – mit besonderer Berücksichtigung der Pflanzenwelt. – Jahrb. Kreis Höxter: 159-180.
- HELDT, E. 1981:** Der Körbecker Bruch und seine Flora. – Egge-Weser 1(2): 44-62.
- HELDT, E. 1983:** Zur Flora des Samelsbergs bei Manrode. – Egge-Weser 2(1): 24-29.
- HELLBERG-RODE, G. 1983:** Standortverhältnisse und Gefährdung nordwestdeutscher Zwergstrauchheiden. – Natur- & Landschaftsk. 19: 29-34.
- HELLMUND, W. 2005:** Erstnachweis von *Ulex europaeus* L. für die Wahner Heide. – Decheniana 158: 25-29 [Stechginster].
- HELMING, W., WOIKE, M & CHRISTMANN, K.-H. 1984:** Naturschutzgebiet "Schwarzes Wasser" bei Wesel. Zustand, Gefährdung und Sanierung. – Niederrhein. Jahrb. 15: 37-72.
- HENKEL, F. 1966:** Drei Naturschutzgebiete rund um den Kahlen Asten. – Naturk. in Westf. 2: 27-30.
- HENKER, H. & SCHULZE, G. 1993:** Die Wildrosen des norddeutschen Tieflandes. – Gleditschia 21(1): 3-22.
- HENNE, R. 1955:** Phänologische Beobachtungen im Zeitraum von 16 Jahren. – Nachr.-Bl. Oberberg. Arbeitsgem. 7: 21-22.
- HENNES, M. 1934:** Die Pflanzengesellschaften des Deutener Moores. – Natur am Niederrhein 10(2): 43-54.
- HENTSCH, M., KEIL, P. & LOOS, G. H. 2005:** Die floristische Bedeutung des Rhein-Herne-Kanals zwischen Duisburg-Ruhrort und Herne im westlichen und mittleren Ruhrgebiet. – Decheniana (Bonn) 158: 43-54.

- HERBST, J. 1935:** Ein neuer Standort des Straußenfarns (*Onoclea struthiopteris* (L.) HOFFM.), des Märzbechers (*Leucojum vernum* L.) und der weißen Pestwurz (*Petasites albus* GAERTNER.). – Natur & Heimat (Münster) 2(1): 19-20 [*Märzenbecher, Leucojum vernum*].
- HERBST, J. 1936:** Etwas über Schuttplätze der Großstädte. – Natur & Heimat (Münster) 3(1): 6-9.
- HERDER, P. 1973:** Diersfordter Wälder, Schloß Diersfordt, Naturschutzgebiet Schwarzes Wasser. – Beitr. Landesentw. (Köln) 28: 69-70.
- HERFORTH, A. 1989:** Ökologische Folgen und Risiken der derzeitigen und künftigen Steinkohlegewinnung in der Ballungsrandzone an der Lippe und am Niederrhein. – Verh. Ges. Ökol. 18: 31-35.
- HERHAUS, K. F. 1983:** Ökologische Untersuchungen an einem versalzten Fließgewässer (Ibbenbürener Aa – Dreierwalder Aa – Speller Aa – Unterlauf der Großen Aa) im Frühsommer 1982. – Osnabrück. Naturwiss. Mitt. 10: 71-95.
- HERING, D. 1984:** Eine Kartierung der Lüdenscheider Kleingewässer. – Sauerländer Naturbeobachter 17.
- HERRENKOHL, F. G. 1871:** Verzeichnis der phanerogamischen und cryptogamischen Gefäßpflanzen der Flora von Cleve und Umgegend. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 28: 124-232.
- HERRMANN, K. 1956:** Das Einblütige Wintergrün (*Pirola uniflora* L.) bei Höxter. – Natur & Heimat (Münster) 16, Beih.: 113-114 [*Pyrola uniflora, Moneses uniflora*].
- HERRMANN, M. 2004:** Einfluss der Vegetation auf die Beschaffenheit des oberflächennahen Grundwassers im Bereich von Heide, Wald und landwirtschaftlichen Nutzflächen. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 66(2): 3–166.
- HERRMANN, M. & PUST, J. 2003:** Die Einflussnahme von Waldstrukturen auf die Regenwasserbeschaffenheit im Naturschutzgebiet "Heiliges Meer" (Kreis Steinfurt) – Abh. Westf. Mus. Naturk. 65: 59–70.
- HERRMANN, M. & PUST, J. 2009:** Extensivierung landwirtschaftlicher Nutzflächen im Einzugsbereich des Naturschutzgebietes "Heiliges Meer" (Kreis Steinfurt) / Nordrhein-Westfalen. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 71(4): 59–70.
- HESMER, H. & FELDMANN, A. 1954:** Die natürliche Verbreitung und der frühe Anbau der Kiefer im Ostmünsterland. – Forstarchiv 52: 225-237.
- HESMER, H. & SCHROEDER, H.-G. 1963:** Waldzusammensetzung und Waldbehandlung im niedersächsischen Tiefland westlich der Weser und in der Münsterschen Bucht bis zum Ende des 18. Jahrhunderts. Forstgeschichtlicher Beitrag zur Klärung der natürlichen Holzartenzusammensetzung und ihrer künstlichen Veränderung bis in die frühe Waldbauzeit. – Decheniana, Beih. 11: 1-304.
- HESSEL, M. 2002:** Vegetationskundliche Untersuchung des Naturschutzgebiets "Rheinbabener Halde" in Gladbeck. – Diplomarb., Univ. GHS Essen.
- HESSEL, W. 2017:** Orchideen in Holzwickede (Kreis Unna, Nordrhein-Westfalen). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 8: 72-87 [*Ohrys scolopax*-Hybride].
- HESSEL, W. 2019:** *Dactylorhiza*-Hybriden auf dem Dortmunder Flughafen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 10: 82–92.
- HESSEL, W. & JAGEL, A. 2020:** Die Nordamerikanische Seide (*Cuscuta campestris*) in Holzwickede. Ein exotischer Gast in unserer Flora. – Naturreport (Unna) 24: 70–73.
- HETZEL, I. 2005:** Vegetationskundlich-, bodenökologische Analyse bodensaurer Buchenwälder im Übergang Bergisches Land – Niederrheinisches Tiefland. – Diplomarb., unveröff., Geograph. Inst., Ruhr-Universität Bochum. Bochum.
- HETZEL, I. 2006:** Bodensaure Buchenwälder im Übergang vom Bergischen Land zum Niederrheinischen Tiefland. – Elektr. Aufs. Biolog. Station Westl. Ruhrgebiet 6(5): 1–18.
- HETZEL, I. 2009:** Ein Beispiel von Verwilderungen aus dem mittleren Ruhrgebiet. Der Walnussbaum (*Juglans regia*) erobert Nordwestdeutschland. – Grün ist Leben 2009(5/6): 47-49.
- HETZEL, I. 2009:** Zur spontanen Ausbreitung von Walnuss (*Juglans regia*) und Ess-Kastanie (*Castanea sativa*) in Wäldern und Forsten im mittleren Ruhrgebiet. – Flor. Rundbr. 43: 24-43.

- HETZEL, I. 2010:** Die Ausbreitung des Walnussbaumes (*Juglans regia*) in Wäldern des mittleren Ruhrgebietes – eine Auswirkung der Klimaerwärmung? In: EPPLE, C., KORN, H., KRAUS, K., & STADLER, J. (Hrsg.): Biologische Vielfalt und Klimawandel. – BfN-Skript 274: 83.
- HETZEL, I. 2010:** Exkursion: Marl-Sinsen (Kreis Recklinghausen) – Naturschutz- und FFH-Gebiet "Die Burg". – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 1: 140 (Flora, Pflanzen).
- HETZEL, I. 2010:** Spontane Verjüngung und genetische Variationen von *Taxus baccata* L. (Europäische Eibe) am Burgberg in Dortmund-Hohensyburg. – Decheniana 163: 19-25.
- HETZEL, I. 2012:** Exkursion: Dortmund-Syburg, NSG "Ruhrsteilhänge Hohensyburg". – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 3: 140-142.
- HETZEL, I. 2014:** Exkursion: Teutoburger Wald, NSG Freeden (Bad Iburg, Niedersachsen) und NSG Jakobsberg (Steinhagen, Kreis Halle, Westfalen). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 5: 106-107.
- HETZEL, I. 2014:** Physische Geographie von Bochum und Herne. Naturräume, Geologie, Böden, Klima und Vegetation im mittleren Ruhrgebiet. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 5: 32-57.
- HETZEL, I. 2014:** *Prunus laurocerasus* – Lorbeerkirsche, Kirschlorbeer (Rosaceae), Giftpflanze des Jahres 2013. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 5: 255-262.
- HETZEL, I. & GAUSMANN, P. 2011:** Vorkommen von *Aucuba japonica* THUNB. (Japanische Aukube) in Wäldern des mittleren Ruhrgebietes. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 2: 144-182.
- HETZEL, I. & JAGEL, A. 2013:** *Castanea sativa* – Esskastanie, Edelkastanie (Fagaceae). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 4: 156-162.
- HETZEL, I. & LOOS, G.H. 2010:** Der Walnussbaum (*Juglans regia*) erobert Westfalen – ein römischer Einwanderer 2.000 Jahre nach der Varusschlacht. In: HEINEBERG, H., WIENEKE, M. & WITTKAMPF, P. (Hrsg.): Westfalen Regional. Aktuelle Themen, Wissenswertes und Medien über die Region Westfalen-Lippe. Münster. – Siedlung und Landschaft in Westfalen 37: 44-45.
- HETZEL, I. & SCHMITT, T. 2010:** "Über die Heide geht mein Gedenken..." – Heidegebiete in Westfalen. In: HEINEBERG, H., WIENEKE, M., WITTKAMPF, P. (Hrsg.): Westfalen Regional. Aktuelle Themen, Wissenswertes und Medien über die Region Westfalen-Lippe. Münster. – Siedlung und Landschaft in Westfalen 37: 50-51.
- HETZEL, I. & SCHMITT, T. 2013:** Klimasensitive gebietsfremde Gehölze in Wäldern im Ruhrgebiet. – Natur in NRW 38(4): 35–39.
- HETZEL, I., FUCHS, R., KEIL, P. & SCHMITT, T. 2006:** Pflanzensoziologische Stellung bodensaurer Buchenwälder im Übergang vom Bergischen Land zum Niederrheinischen Tiefland. – Tuexenia 26: 7-26.
- HEUER, M. 1989:** Die Wasser- und Sumpfpflanzengesellschaft des Teichgutes bei Dülmen – Schutzwürdigkeit und Vorschläge für das Biotopmanagement – Teil 5. – Kiebitz (Billerbeck) 9(4): 191-197.
- HEUER, M. 1989:** Die Wasser- und Sumpfpflanzengesellschaft des Teichgutes bei Dülmen – Schutzwürdigkeit und Vorschläge für das Biotopmanagement – Teil 5. – Kiebitz 9(4): 191-197.
- HEUKAMP, B. 1971:** Die Wälder im Kreis Dinslaken. – Jahrb. Kreis Dinslaken 28: 61-64.
- HILD, J. 1958:** Die Wasser- und Sumpfpflanzenvegetation des Bislicher Eilandes. – Heimatkal. Kreis Moers 15: 115-116.
- HILD, J. 1958:** Die Heimat von Königsfarn und Eisvogel – Heimatkal. Landkreis Dinslaken 15: 94-95.
- HILD, J. 1959:** Bemerkenswerte Schwimmblattflora im Xantener Altrhein. – Heimatkal. Landkreis Moers 16: 116-118.
- HILD, J. 1959:** Bemerkenswerte Schwimmblattflora im Xantener Altrhein. – Heimatkal. Landkreis Moers 16: 116-118.
- HILD, J. 1959:** Die Farne im Kreis Dinslaken. – Heimatkal. Landkreis Dinslaken 16: 91-94.
- HILD, J. 1960:** Charakteristische Pflanzen im Verlandungsbereich der Kriekenbecker Seen. – Decheniana 113(1): 51-69.
- HILD, J. 1960:** Schachtelhalm und Bärlapp. – Heimatkal. Landkreis Dinslaken 17: 100-102.



- HILD, J. 1963:** Zur Vegetation der niederrheinischen Gewässer und Moore. – Niederrhein. Jahrb. 6: 47-73.
- HILD, J. 1963:** Zur Vegetation des Xantener Altrheins. – Heimatkal. Kreis Moers 20: 58-61.
- HILD, J. 1963:** Die Vegetationsverhältnisse im Naturschutzgebiet Xantener Altrhein/Niederrhein. – Ber. Deutsch. Bot. Ges. 76: 375-383.
- HILD, J. 1963:** Zur Vegetation des Xantener Altrheins. Eine Botanische Plauderei über die Uferpflanzenbestände. – Heimatkal. Kreis Moers 20: 58-61.
- HILD, J. 1966:** Die vegetationskundliche und pflanzengeographische Bedeutung des unteren Niederrheingebietes. – Niederrhein. Jahrb. 9.
- HILD, J. 1967:** Nordrheinische Naturschutzgebiete. – Rheinische Landschaften 0. (Rhein. Kunststätten 7/8. Köln: Rhein. Verein für Denkmalpflege und Landschaftsschutz. 36 S.)
- HILD, J. 1968:** Die Naturschutzgebiete im nördlichen Rheinland. – Schriftenr. Landesst. Natursch. Landschaftspf. NRW 3: 1-106.
- HILD, J. 1968:** Hünxer Bachtal. – In: Hild, J.: Die Naturschutzgebiete im nördlichen Rheinland. – Schriftenr. Landesst. Natursch. Landschaftspf. NRW 3: 28-30.
- HILD, J. 1968:** Vogelfreistätte Xantener Altrhein. – In: Hild, J.: Die Naturschutzgebiete im nördlichen Rheinland. – Schriftenr. Landesst. Natursch. Landschaftspf. NRW 3: 59-63.
- HILD, J. 1968:** Schwarzes Wasser. – In: Hild, J.: Die Naturschutzgebiete im nördlichen Rheinland. – Schriftenr. Landesst. Natursch. Landschaftspf. NRW 3: 69-71.
- HILD, J. 1969:** Die landschaftliche Gliederung des Landkreises Moers. – Heimatkal. Kreis Moers 26: 40-46.
- HILD, J., KNÖRZER, K. H. & REHNELT, K. 1980:** Ökosoziozoologische Untersuchungen an einigen Rennen und Meeren nördlich Wesel (Niederrhein). – Die Heimat 54: 63-74.
- HILD, J. & Rehnelt, K. 1968:** Ökologische Untersuchungen an einigen Kleingewässern der Wahner Heide bei Köln. – Hydrobiologia 34(2): 207–234.
- HILDEBRAND, F. 1866:** Flora von Bonn und dessen Umgegend. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 23: 1-154.
- HILDEBRAND, U., HOEF-EMDEN, K., BACKHAUSEN, S., BOTHE, H., BOZEK, H., SIUTA, A. & KUTA, E. 2006:** The rare, endemic zinc violets of Central Europe originate from *Viola lutea* HUDS. – Pl. Syst. Evol. 257: 205–222.
- HILDEBRAND-VOGEL, R. & WITTIG, R. 1987:** Verbreitung, Vergesellschaftung und Ökologie von *Sparganium angustifolium* MICHX. und *Sparganium minimum* WALLR. in Nordrhein-Westfalen. – Phytocoenologia 15: 353-372 [Igelkolben].
- HILDMANN, C. & KRONSHAGE, A. 1994:** Flora und Vegetation Schwelms. Eine ökosystemorientierte Betrachtung. – Beitr. Heimatk. Stadt Schwelm N. F. 44: 28-40.
- HILLEBRAND, A. & BRECKLE, S.-W. 1989:** Die Vegetationsverhältnisse des Sprungbachtals/-Senne. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 30: 255-290.
- HILLEBRAND, A. & RÜTHER, P. 1990:** Vegetationsverhältnisse an den Fließgewässern der Stadt Halle/Westfalen. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 31: 85-128.
- HILTERMANN, H. 1974:** Die Salzpflanzen vom Solbad Laer, Teutoburger Wald. – Natur & Heimat (Münster) 34(2): 53- 56.
- HINTERLANG, D., PALLAS, J. & SCHRÖDER, E. 1990:** Vegetationsökologie der Kinderbachaue in Münster. I. Pflanzensoziologische Erfassung der naturnahen Auenvegetation. – Natur & Heimat (Münster) 50(1): 1-12.
- HINTERLANG, D., PALLAS, J. & SCHRÖDER, E. 1990:** Die Kinderbachaue in Münster. Mehr Naturnähe für ein stadtnahes Erholungsgebiet. – LÖLF-Mitt. 15(2): 19–23.
- HIRSCH, E. 1988:** Orchideen im Kreis Coesfeld – Aufruf zur Bestandsaufnahme im Jahre 1988. – Kiebitz (Billerbeck) 8(2): 87-88.
- HIRSCH, E. 1989:** Die Verbreitung der Orchideen im Kreis Coesfeld. – Kiebitz (Billerbeck) 9(1): 5-13.
- HIRSCH, E. 1995:** Breitblättriges Knabenkraut (*Dactylorhiza majalis*) – ein Rückblick – und wie sieht es mit der Zukunft dieser Orchideenart aus? – Kiebitz (Billerbeck) 15(1): 12-14 [Breitblättriges Knabenkraut].
- HIRSCH, E. 2000:** Zur Bestandsentwicklung vom Breitblättrigen Knabenkraut (*Dactylorhiza majalis*) im Jahr 2000. – Kiebitz (Billerbeck) 20(2): 97.



- HIRSCH, R. 1995:** Breitblättriges Knabenkraut (*Dactylorhiza majalis*) – ein Rückblick – und wie sieht es mit der Zukunft dieser Orchideenart aus? – Kiebitz 15(1): 12-14.
- HIRTH, A. 1908:** Zur Flora des Münsterlandes und des Sauerlandes. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 36: 111-119.
- HITZKE, P. H.-W. 1984:** Ackerwildkräuteraktion. Dem ABU, Kreis Soest, gelingt erste "flächendeckende" Umsetzung des Schumacher-Modells in NRW. – LÖLF-Mitt. 9(3): 38-39.
- HITZKE, P. 1997:** Bedrohte Schönheit – Feldblumen am Hellweg. BUND-Landesverband NW & Kreis Soest (Hrsg.). – Soest: Althoff, 188 S. [Ackerunkräuter]
- HITZKE, P. 1999:** Pflanzen sterben leise. Enziane am Haarstrang. BUND-Landesverband NW & Kreis Soest (Hrsg.). – Soest: Althoff 98 S.
- HOCHSTEIN, J. & FEDELI, M. 2017:** Die Trollblume im Hochsauerlandkreis. Bestandserfassung, Gefährdung, Ursachen, Maßnahmen. – Natur in NRW 42(4):31–34 [*Trollius europaeus*, *Centaurea pseudophrygia*, Perücken-Flockenblume]
- HOFFMANN, G. 1984:** Feuchtgebietsschutz im Oberbergischen Kreis. – LÖLF-Mitt. 9(3): 40.
- HOFFMANN, H. 1988:** Erfassung von Merkmalen an Baumschulpflanzen von *Populus nigra* L. und *P. x euamericana* (DODE) GUINIER sowie Vergleich bisher nicht identifizierter Schwarzpappeln in Nordrhein-Westfalen. – Diplomarb., Univ. Göttingen.
- HOFFMANN, K. 2001:** Standortökologie und Vergesellschaftung der *Utricularia*-Arten Nordwestdeutschlands. – Abh. Westf. Mus. Naturk. (Münster) 62(1).
- HOFFMANN, U. 2017:** Kulturrelikt Wildapfel / Holzapfel (*Malus sylvestris*) – Eine Bestandsaufnahme. – Ber. Naturwiss. Ver. Bielefeld Umgeg. 55: 52-79.
- HOFFMANN, U. 2017:** Neuentdeckung der Mandelblättrigen Wolfsmilch (*Euphorbia amygdaloides*) in Ostwestfalen-Lippe. – Ber. Naturwiss. Ver. Bielefeld Umgeg. 55: 38-51.
- HOFFMANN, U. 2021:** Flora im Wandel. Bemerkenswerte und gefährdete Pflanzen im Kreis Lippe und angrenzenden Gebieten. Florenkartierung 2013–2020. – Ilex-Bücher Natur 5.
- HOFFMEIER, S. & WITTIG, R. 2014:** Die Vegetation des Wisent-Eingewöhnungsgeheges bei Bad Berleburg. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 71(4): 15–26.
- HOFMANN, H. 1993:** Zur Verbreitung und Ökologie der Wildbirne (*Pyrus communis* L.) in Süd-Niedersachsen und Nordhessen sowie ihrer Abgrenzung von verwilderten Kulturbirnen (*Pyrus domestica* MED.). – Mitt. Dtsch. Dendrol. Ges. 81: 27 69.
- HOFMANN, K. 2001:** Standortökologie und Vergesellschaftung der *Utricularia*-Arten Nordwestdeutschlands. – Abh. Westf. Mus. Naturk. (Münster) 63(1): 3–106.
- HOHENESTER, A. 1957:** Ergänzungen zu H. Schwierts Flora der Umgebung von Minden i. W. – Mitt. Florist.-Soziol. Arbeitsgem. N. F. 6/7: 69-97.
- HÖHN, M. 1971:** Die Dortmunder Stadtwälder im Wandel der Zeiten. – Naturk. in Westfalen 7: 122-128.
- HÖLSCHER, J. 1998:** Vegetationskundliche und ökologische Untersuchung des extensiv genutzten Bereichs des NSG Bislicher Insel. – Diplomarb., Fak. Biol., Univ. Bochum, 70 S.
- HÖLTING, M. 1994:** Farn- und Blütenpflanzen in Solingen. 2. Aufl. – Solingen, 216 S.
- HÖLTING, M. & MARTIN, C. 1990:** Farn- und Blütenpflanzen in Solingen. Der Wandel der Flora in den letzten 150 Jahren. – Anker u. Schwert 7.
- HOLTMANN, M. 1874:** [Beiträge zu Fundorten seltener Pflanzen.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 2: 65.
- HOLTMANN, M. 1875:** [Neue Beiträge an Pflanzen bei Albersloh.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 3: 109.
- HOLTMANN, M. 1875:** Beiträge zur Flora Westfalens. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 3: 123-128.
- HOLTMANN, M. 1876:** [Standorte von für Westfalen neuen Pflanzen.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 4: 125.
- HOLTMANN, M. 1877:** [Neue Standorte von Pflanzen.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 5: 104.
- HOLTMANN, M. 1878:** [Neue Pflanzenstandorte.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 6: 125.

- HOLTMANN, M. 1879:** [Mitteilungen neuer Standorte seltener Pflanzen.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 7: 159.
- HOLTMANN, M. 1880:** [Mitteilungen über *Batrachium hederaceum* und *Botrychium lunaria* bei Albersloh.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 8: 159 [Ranunculus hederaceus, Mondraute].
- HOLTMANN, M. 1889:** Weitere Beiträge zur Flora Westfalens im Anschluß an die im Jahre 1874 veröffentlichte Zusammenstellung von Gefäßpflanzen und Standorten des Kreises Beckum, des Amtsbezirks Wolbeck etc. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 17: 130-142.
- HOLTMANN, M. 1892:** [Mitteilung über Pflanzenfunde.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 20: 13-14.
- HOLTMANN, M. 1893:** Über die Notwendigkeit fortgesetzter Durchforschung unseres heimatlichen Florengebietes. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 21: 50-55.
- HOLTMANN, M. 1894:** [Neue Standorte seltener Pflanzen.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 22: 139-140.
- HOLTMANN, M. 1894:** [Botanische Funde]. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 22: 141-142.
- HOLTMANN, M. 1895:** Weitere Beiträge zur Flora von Westfalen. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 23: 202-207.
- HOLTMANN, R. & TENBERGEN, B. 2019:** Max Holtmann (1828–1902). Ein Lehrer aus dem Münsterland und sein herbarium. – Natur & Heimat (Münster) 79(2/3): 77–86.
- HOLTMEIER, F. K. 2000:** Aspekte des Landschaftswandels in der Westfälischen Bucht während der letzten 100 Jahre. – Metelener Schriften. Natursch. 9: 59-74.
- HOLTZ, F. 1964:** Die Schafschwingel-Kleinarten des Naturschutzgebietes "Heiliges Meer" und seiner Umgebung. – Natur & Heimat (Münster) 24(4): 96-97.
- HOLTZ, F., LEWEJOHANN, K. & LIENENBECKER, H. 1965:** Abnormitäten bei einigen Grasarten des Naturschutzgebietes "Heiliges Meer" und seiner Umgebung. – Natur & Heimat (Münster) 25(4): 109-111.
- HOPPE, A. 2002:** Die Bewässerungswiesen Nordwestdeutschland – Geschichte, Wandel und heutige Situation. – Abh. Westf. Mus. Naturkde. 64(1): 3–103.
- HÖPPNER, H. 1907:** Flora des Niederrheins, 1. Aufl. – Krefeld.
- HÖPPNER, H. 1909:** Flora des Niederrheins, 2. Aufl. – Krefeld.
- HÖPPNER, H. 1910:** Beiträge zur Adventiv- und Ruderalflora von Krefeld. – Mitt. Ver. Naturkde. 1910: 53-59; Krefeld.
- HÖPPNER, H. 1912:** Die Utricularien der Rheinprovinz.- Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1913 E: 93-147 [*Utricularia*, Wasserschauch]
- HÖPPNER, H. 1913:** Botanische Skizzen vom Heide- und Moorgebiet zwischen Dorsten und Wesel. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 41: 172-182.
- HÖPPNER, H. 1913:** Flora des Niederrheins. – 3. Aufl. Krefeld.
- HÖPPNER, H. 1914:** Bericht über die siebzehnte Versammlung des Botanischen und des Zoologischen Vereins zu Essen a. d. Ruhr. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1913 D: 1-3.
- HÖPPNER, H. 1915:** Die Utricularien Westfalens. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 43: 54-74 [*Utricularia*, Wasserschlauch]
- HÖPPNER, H. 1916:** *Orchis Wirtgenii* ein konstant gewordener Bastard vom Niederrhein (*Orchis incarnatus* form. + *Orchis maculatus* form.). – Abh. Ver. Naturwiss. Erforsch. Niederrhein 2: 55-61 [*Dactylorhiza*].
- HÖPPNER, H. 1916:** Beiträge zur Flora des Niederrheins I. Neue Orchis-Formen vom Niederrhein. – Abh. Ver. Naturwiss. Erforsch. Niederrhein 2: 62-72.
- HÖPPNER, H. 1916:** *Orchigymnadenia Hahnei* m. = *Gymnadenia conopea* + *Orchis incarnatus* + *maculatus*, ein neuer bigenerer Bastard vom Niederrhein. – Abh. Ver. Naturwiss. Erforsch. Niederrhein 2: 51–55.
- HÖPPNER, H. 1918:** Bericht über die zweiundzwanzigste Versammlung des Botanischen Vereins zu Aachen am 16. und 17. Juni 1916. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1916 D: 1-15.

- HÖPPNER, H. 1920:** Die Kirchhellener Heide und das Bestener Torfveen. – Vestische Heimat (Buer) 1: 7-10. (Kirchheller Heide)
- HÖPPNER, H. 1925:** Kleine Beiträge zur Orchidaceen-Flora der Rheinprovinz. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 81: 259-273.
- HÖPPNER, H. 1927:** *Orchis Beckerianus* H. HÖPPNER und sein Formenkreis nebst Bemerkungen zu verwandten Formenkreisen. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1927: 1-26.
- HÖPPNER, H. 1927:** Ist die Bislicher Insel vom botanischen und pflanzengeographischen Gesichtspunkt aus als Naturdenkmal anzusprechen? – Natur am Niederrhein (Krefeld) 3(1): 13-15.
- HÖPPNER, H. 1935:** Die Formen des *Potamogeton coloratus* VAHL. – Decheniana 91: 174-179.
- HÖPPNER, H. 1940:** Die Großpflanzengesellschaften der niederrheinischen Teiche und Seen. – Rheinische Heimatpfl. (Düsseldorf) 12(1/2): 55-68.
- HÖPPNER, H. & NEUBAUER, F. 1926:** Versammlung des Botanischen und des Zoologischen Vereins zu Siegen i. W. am 6. u. 7. Juni 1925. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1925 D: 76-77.
- HÖPPNER, H. & PREUß, H. 1926:** Flora des Westfälisch-Rheinischen Industriegebietes unter Einschluß der Rheinischen Bucht. – Wissenschaftl. Heimatbücher für den Westfälisch-Rheinischen Industriebezirk 6a – Dortmund: Ruhfus.
- HÖPPNER, H. & PREUß, H. 1926:** Flora des Westfälisch-Rheinischen Industriegebietes unter Einschluß der Rheinischen Bucht. – Dortmund: Ruhfus, 381 S. (Nachdruck 1971. Duisburg: Braun).
- HÖPPNER, H. & REICHLING 1923:** Versammlung des Botanischen und Zoologischen Vereins für Rheinland-Westfalen zu Rheine am 8., 9. und 10. September 1921. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1922 D: 5-6.
- HÖPPNER, H. & ROI, O. LE 1914:** Bericht über die neunzehnte Versammlung des Botanischen und Zoologischen Vereins zu Altena i. W. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1913 D: 93-95.
- HÖRICH, K. 1950:** Drei seltene Pflanzen im Kreise Altena. – Natur & Heimat (Münster) 10(1): 45-48.
- HÖRICH, K. 1951:** Vom Japanischen Staudenknöterich (*Polygonum cuspidatum*). – Natur & Heimat (Münster) 11(3): 92-93 [*Fallopia japonica*, *Reynoutria japonica*].
- HORSTMANN, D. 2005:** Zur Ausbreitung des Rankenden Lerchensporns (*Ceratocarpus claviculata* (L.) LIDEN) in Ostwestfalen-Lippe. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 45: 91-96.
- HORSTMANN, D. 2006:** Zum Vorkommen der Echten Schwarzpappel (*Populus nigra* subsp. *nigra*) im Weserbergland. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 46: 131-141.
- HORSTMANN, D. & LIENENBECKER, H. 2002:** Die Vegetationsentwicklung des Naturschutzgebietes „Norderteich“ (Kreis Lippe). – Lipp. Mitt. Gesch. u. Landeskd. 71: 347-385.
- HORSTMANN, D. & LIENENBECKER, H. 2005:** Das Herbarium im Lippischen Landesmuseum, Teil I: Die Herbarien von August Paul und August Wiemann. – Lipp. Mitt. Gesch. & Landeskd. 74: 281-317.
- HORSTMANN, D. & LIENENBECKER, H. 2006:** Das Herbarium im Lippischen Landesmuseum, teil 2. – Lipp. Mitt. Gesch. u. Landeskd. 75: 261-283.
- HORSTMANN, H. 1949:** Floristische und geologische Untersuchungen auf dem Weißen Stein 1948. – Beitr. Reifeprüfung, Hohenlimburg, 54 S. + Anh.
- HORSTMAYER, C. & HORSTMAYER, D. 1965:** Pflanzengesellschaften der Dalke, eines Nebenflusses der oberen Ems. – Natur & Heimat (Münster) 25(4): 107-109.
- HORSTMAYER, C. & HORSTMAYER, D. 1967:** Salzpflanzen am Huckberg/Teutoburger Wald. – Natur & Heimat (Münster) 27(1): 10-11.
- HORSTMAYER, D. 1965:** Die Großseggenrieder des Mittellandkanals zwischen Bergeshövede und Recke. – Natur & Heimat (Münster) 25: 49-51.

- HOSBACH, O. 1930:** Am Spiek bei Bommern. – In: STEHL, W.: Heimatbuch der Gemeinde Bommern-Ruhr. Witten-Bommern: Bundesverlag: 140-146.
- HÖVELMANN, T. 2002:** Eine wertvolle Feuchtwiese bei Havixbeck. – Kiebitz (Billerbeck) 22(1): 51-56.
- HÖVELMANN, T. 2002:** Mauervegetation im Stadtgebiet erhöht die Biodiversität. Flächen-deckende Erfassung charakteristischer Mauerpflanzen in Münster. – LÖBF-Mitt. 27(4): 55-60.
- HÖVELMANN, T. 2008:** Mauervegetation im Stadtgebiet von Münster. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 70: 101–110.
- HÖVELMANN, T. & ROHLAND, M. 2022:** Der Kriechende Sellerie *Apium repens* (Jacq.) Lag. (syn. *Helosciadium repens* [JACQ.] KOCH) in Münster. – Natur & Heimat (Münster) 82(1): 25–29.
- HOYER, C. A. H. 1838:** Flora der Grafschaft Schaumburg und der Umgegend. – Rinteln: Bösendahl.
- HRUBL, G. 1984:** Systematische Untersuchungen an mitteleuropäischen *Polygala*-Arten. – Mitt. Bot. München 20: 205-428.
- HUBATSCH, H. 1992:** Das Schilfsterben an den Netteeseen. – Natur am Niederrhein N. F. 7(2): 33-39.
- HUBATSCH, H. 1996:** Die Purpurheide (*Erica cinerea*). Sie blüht in Deutschland nur noch im Kreis Viersen. – Heimatbuch Kreis Viersen 47: 288-292.
- HÜBNER, D. & PÖLER, W., RUNGE, F. & STEPHAN, R. 1954:** Der Schwarzfrüchtige Zweizahn (*Bidens melanocarpus*) am Dortmund-Ems-Kanal zwischen Amelsbüren und Greven-Schmedehausen. – Natur & Heimat (Münster) 14(3): 92-96.
- HÜBNER-Misiak, T. 1994:** Das Naturschutzgebiet „Perlenbach-Fuhrtsbachtal“. – LÖLF-Mitt. 19(1): 61–63.
- HÜBSCHEN, J. 1995:** Flora in Coesfeld. Überlegungen zum Arten- und Biotopschutz. – Kiebitz (Billerbeck) 15(2): 56-67.
- HÜBSCHEN, J. 1997:** Magerrasen in Coesfeld. – Kiebitz (Billerbeck) 17(2): 63-70.
- HÜBSCHEN, J. 2002:** Vorwort zum Nachdruck der Coesfelder Flora von GREIVE von 1842. – Kiebitz (Billerbeck) 22(2): 100-109.
- HÜBSCHEN, J. 2002:** Flora Coesfeldiensis. – Kiebitz (Billerbeck) 22(2): 110-151.
- HÜBSCHEN, J. 2002:** Auswertung der Flora Coesfeldiensis von Greive (1841). – Kiebitz (Billerbeck) 22(2): 152-156.
- HÜBSCHEN, J. 2004:** Die Flora und der Zustand der Coesfelder Wälder in der ersten Hälfte des 19. Jahrhunderts. – Natur & Heimat (Münster) 64(1): 13-20.
- HÜBSCHEN, J. 2004:** Die historische Flora von Coesfeld. – Decheniana 157.
- HÜBSCHEN, J. 2007:** Flora von Coesfeld. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 65: 71-80.
- HUECK, K. 1926:** Die Naturschutzgebiete Preußens. – Staatl. Stelle für Naturdenkmalpflege in Preussen. Berlin: Borntraeger.
- HUGENSCHÜTT, V. 2000:** Die Biologische Station im Kreis Düren e. V. Die Eifel. – Zeitschrift des Eifelvereins e.V. 95(4): 194–204.
- HÜGIN, H. 1988:** *Veronica opaca* und verwandte Arten im Raum Osnabrück – Unterscheidungsmerkmale, standörtliches Verhalten und Verbreitung. – Diplomarb., FH Osnabrück, 32 S. + Tab.
- HÜGIN, H. & HÜGIN, G. 1994:** *Veronica opaca* in Mitteleuropa – Erkennungsmerkmale, Verbreitung und standörtliches Verhalten. – Flora 189: 7-36.
- HÜLBUSCH, K.-H. 1970:** Die Floh-Segge (*Carex pulicaris* L.) in einem Kalk-Kleinseggenried bei Eisbergen/Wesertal. – Natur & Heimat (Münster) 30(4): 105-110.
- HÜLBUSCH, K.-H. 1973:** *Polygono-Coronopion*-Gesellschaften aus dem Ruhr-Gebiet. – Mitt. Flor.-soz. Arbeitsgem., N. F. 15/16: 47-55.
- HÜLSHEGER, R., THEISSEN, H. & KREBS, B. 2016:** Die Heidelandschaft im Naturschutzgebiet „Struffel“. – Natur in NRW 41(3): 16–21.
- HUMPERT, F. 1887:** Die Flora Bochums. – Städt. Gymn. Bochum. Beil. Jahresber. Schuljahr 1886/87. Bochum, 57 S.

- HÜNERBEIN, K. 1960:** Zwei neue floristische Funde im Siegerland. – Natur & Heimat (Münster) 20(3): 94-96.
- HÜNERBEIN, K. 1969:** Beitrag zum taxonomischen Problem der groß- und rosablütigen Winde in Westfalen. – Decheniana 122(1): 75-85.
- HÜNERBEIN, K. 1973:** Schwermetallpflanzen im Siegerland. Siegerland 50(3/4): 74-76.
- HUPKE, H. 1935:** Adventiv- und Ruderalarten der Kölner Güterbahnhöfe, Hafenanlagen und Schuttplätze, I. Nachtrag. – Decheniana 128: 139-141.
- HÜPPE, J. 1981:** Entwicklung der Flora im NSG "Kipshagener Teiche" in den letzten 50 Jahren. – Natur & Heimat (Münster) 41(3): 67-79.
- HÜPPE, J. 1986:** Über ein Massenvorkommen der Roggen-Trespe (*Bromus secalinus* L.) bei Höxter-Ovenhausen. – Natur & Heimat (Münster) 46(3): 90-94.
- HÜPPE, J. 1987:** Die Ackerunkrautgesellschaften in der Westfälischen Bucht. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 49(1): 1-119.
- HÜPPE, J. 1992:** Zum Vorkommen der Knorpelmiere (*Illecebrum verticillatum* L.) und ihrer Vergesellschaftung zwischen Ems und Hase. – Natur & Heimat (Münster) 52(2): 41-48.
- HÜPPE, J., POTT, R. & STÖRMER, D. 1989:** Landschaftsökologisch-vegetationsgeschichtliche Studien im Kiefernwuchsgebiet der nördlichen Senne. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 51(3): 3-77.
- HURTIENNE, G. 1976:** Der Halbtrockenrasen-Komplex im Teutoburger Wald und auf der nördlichen Paderborner Hochebene. – Diplomarb., Univ. Münster.
- HURTIENNE, G. 1990:** Die natürliche Vegetation und ihre Sukzession auf Steinkohlebergehalten des Ruhrgebietes. Oberhausen.
- HUSICKA, A. 1999:** Flora und Vegetation im NSG "Emsaltarm an der Hassel". – Natur & Heimat (Münster) 59(1): 25-28.
- HUSICKA, A. 2003:** Vegetation, Ökologie und Erosionsfestigkeit von Grasnarben auf Flussdeichen am Beispiel der Rheindeiche in Nordrhein-Westfalen. – Diss. Bot. 379.
- HUSICKA, A. & SCHULTE, G. 1999:** Flußdeiche – Lebensräume zur Erhaltung und Reaktivierung der biologischen Vielfalt in den Auen. – LÖBF-Mitt. 24(1): 38-46.
- HÜSING, V. 1986:** Untersuchungen der Standorte ausgewählter *Littorelletea*-Gesellschaften in Westfalen. – Diplomarb., Univ. Düsseldorf.
- HUSSNER, A. 2005:** Zur Verbreitung aquatischer Neophyten in der Erft (Nordrhein-Westfalen). – Frankfurter Geobot. Kolloqu. 19: 55-58.
- HUSSNER, A. 2006:** Die aquatischen Neophyten in Nordrhein-Westfalen. – Decheniana 159: 39-50.
- HUSSNER, A. 2007:** Zur Biologie des aquatischen Neophyten *Hydrocotyle ranunculoides* L. f. (Apiaceae) in Nordrhein-Westfalen. – Florist. Rundbr. 40: 19-24.
- HUSSNER, A. 2012:** Alien aquatic plants in European countries. – Weed Res. 52: 297–306.
- HUSSNER, A. 2013:** Aquatische Neophyten in Europa – Einfuhrwege, Probleme und Managementstrategien. – Korrespondenz Wasserwirtschaft 3: 134–138.
- HUSSNER, A. 2014:** Long-term macrophyte mapping documents a continuously shift from native to non-native aquatic plant dominance in the thermally abnormal River Erft (North RhineWestphalia, Germany). – Limnologica 48: 39–45.
- HUSSNER, A. 2016:** Zur Biologie invasiver aquatischer Neophyten: *Myriophyllum aquaticum*. – Florist. Rundbr. 50 84–97. [Myriophyllum brasiliense, Brasilianisches Tausendblatt]
- HUSSNER, A. 2023:** Invasive neophytische Wasserpflanzen in Nordrhein-Westfalen. Charakteristika, Ausbreitungswege und Bekämpfungsmöglichkeiten. – Natur in NRW 48(3): 26–31. [Elodea nuttalli, Myriophyllum aquaticum, Vallisneria spiralis, Ludwigia grandiflora, Crassula helmsii, Pistia stratiotes, Lagarosiphon major, Eichhornia crassipes, Hydrocotyle ranunculoides]
- HUSSNER, A. 2020 (2019):** Zur Biologie invasiver aquatischer Neophyten: *Lagarosiphon major*. – Florist. Rundbr. 53: 134–143 [Wechselblättrige Wasserpest].
- HUSSNER, A., HEIDBÜCHEL, P. & HEILIGTAG, S. 2014:** Vegetative overwintering and reproduction by seeds explains the establishment of invasive Pistia stratiotes within the River Erft system (North Rhine-Westphalia, Germany). – Aquatic Botany 119: 28–32.

- HUSSNER, A., HEIDBÜCHEL, P. & SCHÖNEBECK, A. 2021:** Erfolgreiche Bekämpfung des Brasilianischen Tausendblatts (*Myriophyllum aquaticum*) – einer invasiven gebietsfremden Art von unionsweiter Bedeutung. – Natur und Landschaft 96: 139–144.
- HUSSNER, A. & HEILIGTAG, S. 2014:** *Pistia stratiotes* L. (Araceae), die Muschelblume, im Gebiet der unteren Erft (Nordrhein-Westfalen): Ausbreitungstendenz und Problempotential. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 5: 58-63.
- HUSSNER, A. & R. LÖSCH (2005):** Alien aquatic plants in a thermally abnormal river and their assembly to neophyte-dominated macrophyte stands (River Erft, Northrhine-Westphalia). – Limnologica 35: 18–30.
- HUSSNER, A., JOSEPHS, M. & SCHMITZ, U. 2006:** Über *Hygrophila polysperma* (ROXB.) T. ANDERSON und *Pontederia cordata* L. in Nordrhein-Westfalen. – Florist. Rundbr. 40: 25-30.
- HUSSNER, A. & STARFINGER, U. 2015:** Zur Kenntnis der Biologie des aquatischen Neophyten *Ludwigia grandiflora*. – Florist. Rundbr. 48/49: 1–12.
- HUSSNER, A. & VAN DE WEYER, K. 2004:** *Hydrocotyle ranunculoides* L. f. (Apiaceae). Ein neuer aquatischer Neophyt im Rheinland. – Flor. Rundbr. (Bochum) 38(1/2): 1-6.
- HUSSNER, A., VAN DE WEYER, K. & WIEHLER, K.-H. 2005:** Zum gegenwärtigen Stand der Ausbreitung des Großen Wassernabels (*Hydrocotyle ranunculoides* L. fil.) in Nordrhein-Westfalen. – Decheniana 158: 19-24.
- HUSSNER, A., VAN DE WEYER, K., GROSS, E. M. & HILT, S. 2010:** Eine Übersicht über die aquatischen Neophyten in Deutschland – Einführung, Etablierung, Auswirkungen und aktuelle Probleme, Zukunftsaussichten und Managementperspektiven. In: HUPFER, M. (Hrsg.) Handbuch Angewandte Limnologie, 27 Lfrg. 4/10: 1-28. – Weinheim.
- HUSSNER, A., WEYER, K. VAN DE, GROSS, E. & HILT, S. 2010:** Comments on increasing number and abundance of non-indigenous aquatic macrophyte species in Germany. Weed Research 50: 519-526.
- HUSSNER, A., WEYER, K. VAN DE & WIEHLER, K.-H. 2005:** Zum gegenwärtigen Stand der Ausbreitung des Großen Wassernabels (*Hydrocotyle ranunculoides* L. fil.) in Nordrhein-Westfalen. – Decheniana 158: 19-24.
- ILLMER, J. 1988:** Florenliste des Kreises Wesel. – Wesel. Mskr., 435 S.
- ILLMER, J. 1991:** Flora der Stadt Wesel. – Wesel. Mskr., 484 S.
- IMMEL, W. 1966:** Die Ästige Mondraute im Siegerland. – Natur & Heimat (Münster) 26(3): 117-118 [*Botrychium matricariifolium*].
- INTERESSENGEMEINSCHAFT TEUTOBURGER WALD E.V. 2000:** Kalk, Natur und Landschaft. – Schriftenr. Interessengem. Teutoburger Wald 1: 1-279.
- ITJESHORST, W. 1984:** Vegetationskundliche Untersuchungen von Heidemooren am unteren Niederrhein bei Wesel – Diplomarb., Fak. Biol., Univ. Bochum, 173 S. + Anh.
- ITJESHORST, W. 1992:** Bemerkenswerte Riedgräser (*Cyperaceae*) nährstoffarmer Feuchtgebiete im rechtsrheinischen Kreis Wesel. – Natur am Niederrhein (Krefeld) N. F. 7(2): 25-32.
- ITJESHORST, W. 1995:** Betreuung der "Lippeaue bei Dammbricht". – LÖBF-Mitt. 20(2): 16-18.
- ITJESHORST, W. 1996:** Die Lippeaue bei Damm-Bricht. Notizen zur Pflanzenwelt des Naturschutzgebietes. – Jahrb. Kreis Wesel 17: 155-160.
- ITJESHORST, W. 2011:** Exkursion: Bislicher Insel, Wiesen und Ufer am Rhein. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 2: 118-119.
- IVEN, H. 1927:** Aus der Pflanzenwelt der Wahner Heide. In: Die Heideterrasse (Hrsg.: RADEMACHER, C.). – Leipzig.
- IVEN, H. 1934:** Vom Wacholder in der Wahner Heide. Ein ehemaliges Wacholderparadies und seine Vernichtung. – Rhein. Heimatpflege 6 [*Juniperus communis*]
- JAGEL, A. 1994:** Kartierung der Flora Westfalens. – Florist. Rundbr. (Bochum) 28(2): 144-153.
- JAGEL, A. 1999:** Beiträge zur Flora Westfalens. – Florist. Rundbr. (Bochum) 33(1): 27-54.
- JAGEL, A. 2002:** Ein bisher unbekannter, historischer Fund von *Hypericum elodes* im Süderbergland. – Natur & Heimat (Münster) 62(2): 57-59.



- JAGEL, A. 2003:** *Lithospermum arvense* und *Ranunculus arvensis*, in Bochum ausgestorben – oder nicht? Beobachtungen im Botanischen Garten Bochum. – Natur & Heimat (Münster) 63(2): 33-36.
- JAGEL, A. 2004:** Ein Fund von *Navarretia squarrosa* (ESCHSCH.) HOOK. & ARN. (*Polemoniaceae*) bei Schermbeck (Kreis Wesel, Nordrhein-Westfalen). – Florist. Rundbr. 37 (1/2) (1-4).
- JAGEL, A. 2004:** Zur Situation der Flora auf Industrie- und Bahnbrachen in Bochum/Westfalen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 37(1/2): 53-73.
- JAGEL, A. 2010:** Exkursion: Hohe Mark bei Dorsten (Kreis Recklinghausen). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 1: 138.
- JAGEL, A. 2011:** Exkursion: Bochum-Dahlhausen, Gelände des ehemaligen Güterbahnhofs. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 2: 100-101.
- JAGEL, A. 2013:** *Dianthus deltoides* – Heide-Nelke (*Caryophyllaceae*), Blume des Jahres 2012. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 4: 169-173.
- JAGEL, A. 2013:** Exkursion: Bochum-Gerthe, Gewerbepark Lothringen und Halde Lothringen 1/2. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 4: 84-86.
- JAGEL, A. 2013:** *Laburnum anagyroides* – Gewöhnlicher Goldregen (*Fabaceae*), Giftpflanze des Jahres 2012, und andere Goldregen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 4: 195-200.
- JAGEL, A. 2013:** *Parnassia palustris* – Sumpf-Herzblatt (*Parnassiaceae*). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 4: 225-228.
- JAGEL, A. 2014:** Exkursion: Bochum-Querenburg, Wiesen und Ackerbrache auf dem Kalwes. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 5: 75-76.
- JAGEL, A. 2014:** *Hepatica nobilis* – Leberblümchen (*Ranunculaceae*). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 5: 191-196. (NRW, Nordrhein-Westfalen)
- JAGEL, A. 2016:** *Consolida regalis* – Feld-Rittersporn (*Ranunculaceae*) und andere Rittersporne, Giftpflanzen des Jahres 2015. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 7: 190-196.
- JAGEL, A. 2016:** *Succisa pratensis* – Teufelsabbiss (*Dipsacaceae*), Blume des Jahres 2015. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 7: 303-306.
- JAGEL, A. 2017:** *Eschscholzia californica* – Kalifornischer Kappenmohn, Schlafmützchen, Goldmohn (*Papaveraceae*), Giftpflanze des Jahres 2016. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 7: 190-196.
- JAGEL, A. 2018:** *Papaver rhoeas* – Klatsch-Mohn (*Papaveraceae*), Blume des Jahres 2017. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 9: 269–276.
- JAGEL, A. 2020:** Nachruf DIETRICH BÜSCHER (1943–2019). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 11: 9–14.
- JAGEL, A., ALBERT, H., BEDNARZ, S., BUCH, C. & MATUSZEWSKI, P. 2017:** Aktion: Bochum-Stiepel, Freistellung der Mauer bei der ehemaligen Zeche Gibraltar am Kemnader See. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 8: 168-173.
- JAGEL, A. & BUCH, C. 2011:** Beobachtungen an einigen Neophyten im Bochumer Raum (Ruhrgebiet/Nordrhein-Westfalen). – Florist. Rundbr. 44: 44-59.
- JAGEL, A. & BUCH, C. 2012:** *Soleirolia soleirolii* – Bubikopf (*Urticaceae*), Blütenbildung auch im Freiland. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 3: 285-289.
- JAGEL, A. & BUCH, C. 2018:** Bochum-Linden, Siedlungsflora. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 9: 63-67.
- JAGEL, A. & BUCH, C. 2019:** Bochum-Querenburg, Gefäßpflanzen auf dem Gelände der Ruhr-Universität. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 10: 108–110.
- JAGEL, A. & BUCH, C. 2020:** Artenvielfalt auf einer Obstwiese. – Eine Bestandsaufnahme in Bochum. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 11: 96–170.
- JAGEL, A. & GAUSMANN, P. 2010:** Pflanzenporträt: *Sauromatum venosum* – Eidechsenwurz (*Araceae*). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 1: 267-269.
- JAGEL, A. & GAUSMANN, P. 2010:** Zum Wandel der Flora von Bochum im Ruhrgebiet (Nordrhein-Westfalen) in den letzten 120 Jahren. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver 1: 7- 53.
- JAGEL, A. & GOOS, U. 2002:** Die Flora der Ruhr-Universität Bochum und des benachbarten Kalwes und deren Grenzstellung zwischen zwei Großlandschaften. – Natur & Heimat (Münster) 62(3/4): 65-79.

- JAGEL, A. & HAEUPLER, H. 1995:** Arbeitsatlas zur Flora Westfalens. Anmerkungen und Verbreitungskarten zu den Farn- und Blütenpflanzen Westfalens. 2. verb. Aufl. – AG Geobotanik. Spezielle Botanik. Univ. Bochum, Polykopie.
- JAGEL, A. & HETZEL, I. 2017:** *Juglans regia* – Echte Walnuss, Walnussbaum (*Juglandaceae*). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 8: 206-269 [Juglandisierung, Walnussbaum].
- JAGEL, A., HETZEL, I. & LOOS, G. H. 2012:** Die Falsche Alraunenwurzel (*Tellima grandiflora* [PURSH.] DOUGL. ex LINDL. (*Saxifragaceae*), eingebürgert im Ruhrgebiet. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 3: 21-30.
- JAGEL, A. & HÖGGEMEIER, A. 2011:** *Lilium martagon* – Türkenbund-Lilie (*Liliaceae*). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 2: 202-205.
- JAGEL, A. & HÖGGEMEIER, A. 2014:** *Viscum album* subsp. *album* – Laubholz-Mistel (*Santalaceae*), Zauber- und Weihnachtspflanze. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 5: 280-286.
- JAGEL, A. & HÖGGEMEIER, A. 2016:** *Pistia stratiotes* – Wassersalat (*Araceae*). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 7: 293-298.
- JAGEL, A. & HÖGGEMEIER, A. 2018:** *Helleborus niger* – Christrose (*Ranunculaceae*) sowie Schneerosen und Lenzrosen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 9: 222–232.
- JAGEL, A., HÖGGEMEIER, A. & KASIELKE, T. 2016:** *Ilex aquifolium* – Gewöhnliche Stechpalme, Hülse, Ilex (*Aquifoliaceae*). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 7: 226-236.
- JAGEL, A. & KÜCHMEISTER, U. 2014:** Ein Fund des Schmalblättrigen Laichkrauts (*Potamogeton x angustifolius* J. PRESL) im Kemnader See in Witten-Herbede (Nordrhein-Westfalen). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 5: 64-66.
- JAGEL, A. & LOOS, G. H. 1995:** Anmerkungen zu einzelnen Sippen – In JAGEL, A. & HAEUPLER, H. 1995: Arbeitsatlas zur Flora Westfalens. Anmerkungen und Verbreitungskarten zu den Farn- und Blütenpflanzen Westfalens. 2. verb. Aufl. – AG Geobotanik. Spezielle Botanik. Univ. Bochum: 23-84, Polykopie.
- JAGEL, A. & LOOS, G. H. 2012:** Exkursion: Bochum-Langendreer, Ümminger See. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 3: 133-135.
- JAGEL, A. & LUBIENSKI, M. 2018:** *Cyclamen persicum* – Zimmer-Alpenveilchen (*Primulaceae*) und andere Alpenveilchen im Garten. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 9: 195-206.
- JAGEL, A. & MARGENBURG, B. 2011:** Frauenschuh – *Cypripedium calceolus* (*Orchidaceae*), Orchidee des Jahres 2010. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 2: 197-191.
- JAGEL, A. & SANTORI, A. 1999:** Zwei Funde des Sumpf-Storchschnabels (*Geranium palustre* L.) im westlichen Sauerland. – Natur & Heimat (Münster) 59(3): 87-89.
- JAGEL, A., SARAZIN, A. & MÜLLER, S. 2000:** Der Giftlattich (*Lactuca virosa* L.) in Bochum. – Natur & Heimat (Münster) 60(2): 33-38.
- JAGEL, A. & SIEPE, K. 2018:** Irmgard Sonneborn (1922–2018), eine westfälische Botanikerin und Pilzkundlerin. – Natur & Heimat (Münster) 78(3): 103–110.
- JAGEL, A. & SUMSER, H. 2012:** *Narthecium ossifragum* – Moorlilie (*Nartheciaceae*), Blume des Jahres 2012. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 3: 246-250.
- JAGEL, A. & SUMSER, H. 2017:** Der Arabische Schneckenklee (*Medicago arabica*) in Nordrhein-Westfalen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 8: 88-95.
- JAGEL, A. & UNTERLADSTETTER, V. 2018:** *Kickxia elatine* und *K. spuria* – Spießblättriges und Eiblättriges Tännelkraut (*Plantaginaceae*) in Nordrhein-Westfalen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 9: 243–251.
- JAGEL, A. & UNTERLADSTETTER, V. 2018:** *Nepeta cataria* – Echte Katzenminze (*Lamiaceae*) in Nordrhein-Westfalen und die Behandlung von "Alten Heilpflanzen" in der Roten Liste. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 9: 256–268.
- JAGEL, A. & UNTERLADSTETTER, V. 2019:** *Sherardia arvensis* – Ackerröte (*Rubiaceae*), ein Ackerunkraut im Zierrasen, Stadtpflanze des Jahres 2018. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 10: 224–232.
- JAGEL, A. & VAN DER WEYER, K. 2016:** *Utricularia australis* und *U. vulgaris* – Südlicher und Gewöhnlicher Wasserschlauch (*Lentibulariaceae*), Wasserpflanzen des Jahres 2015. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 7: 307-312.
- JÄGER, W. 2020: Hans Böppler (1926–2020) – Ein Nachruf. Natur & Heimat (Münster) 80(2): 73–76.

- JÄGER, W. & BÄPPLER, H. 2017:** Der Lausitzer Streifenfarn *Asplenium trichomanes* nothosubsp. *lusaticum* (Aspleniaceae) im Grenzgebiet zwischen Nordrhein-Westfalen und Rheinland-Pfalz. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 8: 96-102.
- JÄGER, W. & BENNERT, H. W. 1989:** Ein Neufund des Lanzenschildfarns (*Polystichum lonchitis*) in Nordrhein-Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 49(2): 57-63.
- JÄGER, W. & LEONHARDS, W. 1993:** Der Schuppige Wurmfarne, *Dryopteris affinis* (LOWE) FRASER-JENKINS im Bergischen Land und in den angrenzenden Gebieten. – Jahresber. Naturwiss. Vereins Wuppertal 46: 90-96.
- JÄGER, W. & LEONHARDS, W. 1995:** Über ein neues Vorkommen von *Dryopteris x complexa* FRASER-JENKINS nssp. *critica* FRASER-JENKINS in Nordrhein-Westfalen sowie Merkmalsvergleiche mit anderen Sippen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 29(1): 50-64.
- JÄGER, W., LEONHARDS, W. & LESCHUS, H. 1994:** Die Gattung *Polypodium* im Bergischen Land und in den angrenzenden Gebieten, 2. Teil: Dokumentation der mikro- und makromorphologischen Befunde. – Jahresber. Naturwiss. Vereins Wuppertal 47: 73-80.
- JÄGER, W., LEONHARDS, W. & WOIKE, S. 1997:** Neue Angaben zur Pteridophyten-Flora des Bergischen Landes und angrenzender Gebiete. – Jahresber. Naturwiss. Vereins Wuppertal 50: 32-40.
- JALETZKE, M. & DANIELS, F. 1995:** Über die Vegetation der Bockholter Berge bei Gimble. – Natur & Heimat (Münster) 55(1): 1-16.
- JALETZKE, M. & WALTER, B. 2005:** Zur Flora, Vegetation und Fauna von Karpfenzuchtanlagen in Westfalen. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 67(3): 78-90.
- JANIESCH, P. 2003:** Vegetationsökologische Untersuchungen in einem Erlenbruchwald im nördlichen Münsterland, 25 Jahre im Vergleich. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 65: 71-80.
- JANSSEN, J. 1960:** Orchideen am Niederrhein. - Geldrischer Heimatkal. 1961: 146-149.
- JANZEN, D. & JOCHIMSEN, M. 1989:** Struktur und Biomasse – Vegetationsentwicklung in Abhängigkeit von verschiedenen Standortfaktoren (Halde Waltrop). – Verh. Ges. Ökol. 19: 85-88.
- JAROSCHEK, W. 1952:** Unterschiede im Pflanzenkleid Schlesiens und Westfalens. – Westfälischer Heimatkalender 7: 116-117.
- JEBRAM, J. 1998:** Ökologische und pflanzensoziologische Untersuchungen im stillgelegten Kernbereich des NSG "Bislicher Insel". – Diplomarb., Fak. Biol., Univ. Bochum, 84 S. + Anh.
- JESCHKE, L. 2008:** Das Siebengebirge muss Nationalpark werden. – Natur in NRW 33(3): 48-51.
- JOCHIMSEN, M. 1982:** Untersuchungen zur Frage der natürlichen Sukzession auf Bergehalden. – Internat. Haldenfachtagung Essen 7.-10.9.82. KVR (Hrsg.). Essen, S. 63-67.
- JOCHIMSEN, M. 1986:** Begrünungsversuche auf Bergematerial der Halde Ewald/Herten. – Verh. Ges. Ökol. (Essen) 14: 223-228.
- JOCHIMSEN, M. 1991:** Vegetationsökologische Gesichtspunkte zur Begrünung von Bergematerial. – In: WIGGERING, H. & KERTH, M. (Hrsg.): Bergehalden im Ruhrgebiet. Beanspruchung und Veränderungen eines industriellen Ballungsraumes. Braunschweig, Wiesbaden: Vieweg, 155-162.
- JOCHIMSEN, M. 1991:** Begrünung von Bergematerial auf der Grundlage der natürlichen Sukzession. – In: WIGGERING, H. & KERTH, M. (Hrsg.): Bergehalden im Ruhrgebiet. Beanspruchung und Veränderungen eines industriellen Ballungsraumes. Braunschweig, Wiesbaden: Vieweg, 189-194.
- JÖDICKE, M. & VAN DE WEYER, K. 1998:** Die Vegetation im Bereich des ehemaligen Munitionsdepots Brüggen-Bracht (Kreis Viersen). – Decheniana 151: 71-87.
- JOHN, H. 1963:** Zur Vegetation der niederrheinischen Gewässer und Moore. – Niederrheinisches Jahrb. (Krefeld) 6: 47-72.
- JOSTEN, H. 1989:** Kartierung und Bewertung der realen Vegetation im nord-östlichen Teil der Gemeinde Nettersheim (Eifel) – Entwicklung eines Bewertungsschemas für Mittelgebirgslandschaften und Erstellung einer Flächenbilanz im Hinblick auf die Anforderungen des Biotop- und Artenschutzes. – Diplomarb. Univ. Bonn, 119 S.

- JOSTEN, H. 1993:** Neufunde bemerkenswerter Blütenpflanzen in der nördlichen Kalkeifel. – Decheniana 146: 134-135.
- JUNG 1927:** Beobachtungen über aussterbende Pflanzen und Tiere [in der Gegend um Witten-Herbede]. – Die Heimat (Dortmund) 9: 282-283.
- JUNG, A. 1978:** Meisterwerke der Natur: Orchideen in Südwestfalen. – Siegerland 55(3/4): 134-137.
- JUNGHANS, T. 2009:** Erster Nachweis von *Orobanche hederæ* DUBY in Ostwestfalen sowie kurze Anmerkungen zu einigen weiteren Pflanzensippen im Raum Paderborn (Nordrhein-Westfalen). – Decheniana 162: 79-83.
- JUNGHANS, T. 2010:** Zur Flora der Bahnanlagen von Paderborn. – Mitt. Naturw. Ver. Paderborn: 12–20.
- JUNGHANS, T. 2011:** Über einige bemerkenswerte floristische Neufunde im Raum Paderborn. – Natur & Heimat (Münster) 71(1): 32-34 [*Arabis glabra*, *Asplenium adiantum-nigrum*, *Chenopodium bonus-henricus*, *Psyllium arenarium*, *Plantago arenaria*, *Setaria verticillata* var. *verticillata*]
- JUNGHANS, T. 2012:** Verbreitung und Status einiger Neophyten im Raum Paderborn. – Natur & Heimat (Münster) 72(1): 9–18 [*Alcea rosea*, *Alchemilla mollis*, *Heracleum mantegazzianum*, *Lobularia maritima*, *Lonicera henryi*, *Meconopsis cambrica*, *Papaver cambricum*, *Nigella damascena*, *Phytolacca esculenta*, *Pseudofumaria lutea*, *Rubus laciniatus*, *Sorbaria sorbifolia*, *Verbacum blattaria*].
- JUNGHANS, T. 2013:** Kurze Anmerkung zur aktuellen Situation von *Ambrosia artemisiifolia* L. im Raum Paderborn. Natur & Heimat (Münster) 73(4): 113–116 [Beifuß-Ambrosie, Taubenkraut].
- JUNGHANS, T. 2013:** Zum invasiven Potenzial von *Ambrosia artemisiifolia* L. im Kontext der rezenten Klimaveränderungen. – Florist. Rundbr. 47: 5–23 [Beifuß-Ambrosie, Taubenkraut].
- JUNGHANS, T. 2014:** Verwilderungs- und Etablierungstendenzen einiger neophytischer Ziergehölze im Raum Paderborn. – Natur & Heimat (Münster) 74(4): 141–148 [*Catalpa*, Trompetenbaum, *Clematis orientalis*, *Cotinus coggygria*, Perückenstrauch, *Ficus carica*, Feigenbaum, Feige, *Liquidambar styraciflua*, Amerikanischer Amberbaum, *Prunus laurocerasus*, Kirschlorbeer, *Rhus typhina*, Essigbaum, *Robinia pseudoacacia* f. *unifolia*].
- JUNGHANS, T. 2016:** Neue und bemerkenswerte Pflanzenvorkommen im Raum Paderborn. – Mitt. Naturw. Ver. Paderborn 3–12.
- JUNGHANS, T. 2016:** Flora und Vegetation der Bahnanlagen im Raum Paderborn. – Natur & Heimat (Münster) 79(4): 155–168 [*Acinos arvensis*, *Filago minima*, *Holsteum umbellatum*, *Petrorhagia prolifera*, *Arabis glabra*, *Descurainia sophia*].
- JUNGHANS, T. 2017:** Zur Kenntnis der Mauerflora im Raum Paderborn. – Natur & Heimat (Münster) 76(1): 1–10
- JUNGHANS, T. 2018:** Einige Anmerkungen zur Abschätzung des invasiven Potenzials vom *Ambrosia artemisiifolia*. – Natur & Heimat (Münster) 78(1/2): 27–34 [Beifuß-Ambrosie, Taubenkraut].
- JUNGHANS, T. 2019:** Über ein Massenvorkommen des Klebrigen Alants (*Dittrichia graveolens*) bei Paderborn. – Natur & Heimat (Münster) 79(1): 33–36 [Klebriger Alant].
- JUNGHANS, T. 2019:** Rasselblume & Co. – Ausbreitung mediterraner Arten im Raum Paderborn als Folge der Klimaerwärmung. – Natur & Heimat (Münster) 79(4): 121–132. [*Arum italicum*, *Arundo donax*, *Catananche caerulea*, *Centranthus ruber*, *Cotinus coggygria*, *Dittrichia graveolens*, *Euphorbia myrsinites*, *Ficus carica*, *Isatis tinctoria*, *Lavandula angustifolia*]
- JUNGHANS, T. 2020:** Zur Dynamik der Ausbreitung des Orientalischen Zackenschötchens (*Bunias orientalis* L.) im Raum Paderborn. – Natur & Heimat (Münster) 80(3): 97–102.
- JUNGHANS, T. 2021:** Einige Anmerkungen zu einem Vorkommen von *Fallopia xconollyana* in Paderborn. – Natur & Heimat (Münster) 81(1): 9–14 [Fallopia baldschuanica, Fallopia japonica]
- JUNGHANS, T. 2021:** Die Efeu-Sommerwurz (*Orobanche hederæ*) in Paderborn: Standorte, Populationsentwicklung, Bestandssituation und Gefährdungsursachen. – Natur & Heimat (Münster) 81(1): 15–22. [Fallopia baldschuanica, Fallopia japonica]
- JUNGHANS, T. 2022:** Zur Ausbreitung und Einbürgerung der Giftbeere (*Nicandra physalodes*) im Raum Paderborn. – Natur & Heimat (Münster) 82(1): 13–18.
- JUNGHANS, T. 2023:** Einige Anmerkungen zum Vorkommen der Gelbweißen Strohblume (*Helichrysum luteoalbum*) in Paderborn. – Natur & Heimat (Münster) 83(1): 1–8.



- JUNGHANS, T. 2023:** Zum Vorkommen des Sumatra-Katzenschweifs (*Erigeron sumatrensis*) in Paderborn. – Natur & Heimat (Münster) 83(1): 29–34. [Conyza sumatrensis]
- JUNGHANS, T. 2023:** Zum Vorkommen des Kurzfrüchtigen Weidenröschens (*Epilobium brachycarpum* C. PRESL) in Paderborn. – Natur & Heimat (Münster) 83: 159–166.
- JUNGHANS, T. 2023 [2021]:** Anmerkungen zu einigen Adventivpflanzen im Raum Paderborn. – Florist. Rundbr. 55: 39-59. [Ambrosia artemisiifolia, Buddleja davidii, Bunias orientalis, Catalpa spec., Catananche caerulea, Centranthus ruber, Cotinus coggygria, Datura stramonium, Dittrichia graveolens, Euphorbia myrsinites, Fallopya conollyana, Impatiens glandulifera, Juglans regia, Melica transsilvanica – ist nach Foto eher Holcus, Potentilla recta, Pseudofumaria lutea, Senecio inaequidens]
- JUNGHANS, T. & HÖVELMANN, T. 2011:** Aktuelle Ausbreitungstendenzen und Verbreitung von *Helichrysum luteoalbum* (L.) RCHB. in Nordrhein-Westfalen unter besonderer Berücksichtigung eines bemerkenswerten Neufundes in Paderborn. – Decheniana 164: 57–64 [*Pseudognaphalium luteoalbum*, Gelbweißes Ruhrkraut].
- JÜNGST, L. V. 1833:** Flora der nächsten Umgebung Bielefelds. Bielefeld.
- JÜNGST, L. V. 1837:** Flora von Bielefeld, zugleich Standorte der selteneren Pflanzen im übrigen Westfalen enthaltend. – Bielefeld, Herford.
- JÜNGST, L. V. 1852:** Flora Westfalens. 2. Aufl. der Flora von Bielefeld. – Bielefeld: Helmich, 422 S.
- JÜNGST, L. V. 1856:** Nachträge zur Flora Westfalens. – Ber. Gymn. Bielefeld von Ostern 1855 bis Ostern 1856. Bielefeld, 3-25.
- JÜNGST, L. V. 1869:** Flora Westfalens. 3. Aufl. – Bielefeld.
- KABUS, I. 2016:** *Carum carvi* – Wiesen-Kümmel, Echter Kümmel (Apiaceae), Arzneipflanze des Jahres 2016. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 8: 248-252.
- KADE, T. 1911:** Beobachtungen über die Lebensdauer des Roten Fingerhutes (*Digitalis purpurea*). – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 2: 79.
- KADE, T. 1911:** Die Botanischen Exkursionen am 17. und 18. Mai 1910. In: ZICKGRAF, A.: Bericht über die gemeinsame Tagung des Naturhistorischen Vereins der preußisch. Rheinlande und Westfalens und der Naturhistorischen Gesellschaft zu Hannover in Bielefeld vom 16. bis 19. Mai 1910. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 2: 116-117.
- KADE, T. 1914:** Nachträge zur Flora von Bielefeld. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 3: 144.
- KADE, T. 1922:** Nachträge zur Flora von Bielefeld. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 4: 259-261.
- KADE, T. & RIECHEMEIER 1911:** Nachtrag und Ergänzungen zur Flora von Bielefeld. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 2: 84-85.
- KADE, T. & SARTORIUS, F. 1909:** Verzeichnis der bei Bielefeld festgestellten Gefäßpflanzen mit Standortangaben. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 1: 27-121.
- KAHLENBERG, J. 2004:** Trockenstandorte auf Sand. Perspektiven für die Entwicklung auch kleinräumiger Strukturen. – in: Westfälischer Naturwissenschaftlicher Verein: Dünen und trockene Sandlandschaften. Gefährdung und Schutz: 3-11. Münster.
- KAISER, M., SCHLÜTER, R., WEISS, J., RAABE, U. & GEIGER-ROSWORA, D. 2008:** Erhalt von Arten und Lebensräumen: NRW trägt Verantwortung. – Natur in NRW 33(2): 23–27 [*Viola guestphalica*, *Hieracium*, *Dactylorhiza sphagnicola*, *Thlaspi calaminare*, *Rubus*, *Viola lutea* ssp. *calaminare*, *Arabis alpina*, *Cochlearia pyrenaica*, *Ranunculus aconitifolius*, *Viola biflora*].
- KAJA, H. 1951:** Über die Flora des Naturschutzgebietes "Hanfteich". – Natur & Heimat (Münster) 11, Beih.: 99-103.
- KALHEBER, H. 1971:** *Luzula multiflora* (RETZ.) LEJ. ssp. *congesta* (THUILL.) HYL., eine wenig beachtete Sippe der Vielblütigen Hainsimse. – Hess. Florist. Br. 20: 33-36.
- KALHEBER, H. 1971:** Zum Vorkommen des Alpen-Ziests – *Stachys alpina* L. – im östlichen Westerwald. – Hess. Florist. Br. 20: 29-30.
- KALHEBER, H. 1979:** Zur Verbreitung der Alchemillen in Hessen und seinen Randgebieten. – Jahrb. Nassauischen Vereins Naturk. 104: 41-117 [*Alchemilla*].
- KALHEBER, H. 1982:** *Poa chaixii* VILL. und *Poa remota* FORS. im Westerwald. – Hess. Florist. Br. 31: 62.
- KALVERAM, T. 2015:** Das Bunte Springkraut (*Impatiens edgeworthii*) in Essen-Borbeck (Nordrhein-Westfalen). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 63-65.

- KALVERAM, T. 2016:** Vorkommen des Nepal-Knöterichs, *Persicaria nepalensis* (MEISN.) H. GROSS, in der Haard (Haltern am See, Nordrhein-Westfalen). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 7: 11-14.
- KALVERAM, T. 2017:** Ein Beitrag zum Vorkommen des Rauhen Straußgrases (*Agrostis scabra*) im Ruhrgebiet. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 8: 108-113.
- KALTENBACH, J. H. 1845:** Flora des Aachener Beckens. – Boisserée (Aachen).
- KANZLER 1898:** Führer durch Solbad Rothefelde und das Osniggebirge. 3. Aufl. – Rothenfelde.
- KAPLAN, K. 1987:** Zur Entwicklung junger Ackerbrachen im NSG "Fürstenkuhle" (Kreis Borken). – Natur- & Landschaftsk. 23: 90-96.
- KAPLAN, K. 1990:** Verbreitung, Gefährdung und Schutz der Sonnentau- und Schnabelried-Arten sowie des Sumpf-Bärlapps im nordwestlichen Westfalen und südwestlichen Niedersachsen. – Metelener Schriftenr. Naturschutz 1: 31-38. (Drosera, Rhynchospora, Lycopodiella)
- KAPLAN, K. 1990:** Zur Sonnentau-Wassernabelgesellschaft an niedersächsischen und westfälischen Abtragungsgewässern. – Drosera '90: 23-28.
- KAPLAN, K. 1991:** Kartierung der Flora des Kreises Coesfeld. – Kiebitz (Billerbeck) 11(4): 219-220.
- KAPLAN, K. 1992:** Farn- und Blütenpflanzen nährstoffarmer Feuchtbiopte. – Metelener Schriftenr. Natursch. 3: 3-118.
- KAPLAN, K. 1993:** Heideweihergefährdung durch Immissionen. – LÖLF-Mitt. 18(1): 10-17.
- KAPLAN, K. 1995:** Wo wachsen die gefährdeten Pflanzenarten? – LÖBF-Mitt. 20(3): 39-49.
- KAPLAN, K. 2000:** Dauerquadratuntersuchungen an Pflanzenarten der Moorschlenken auf Sekundärstandorte. Mit Hinweisen zur Pflege neuer Naturschutzgewässer. – Metelener Schriftenr. Natursch. 9: 183-193.
- KAPLAN, K. 2005:** Nährstoffarme Stillgewässer (Heideweiher) und ihre Pflanzenarten in Nordrhein-Westfalen – mit Untersuchungen zur aktuellen Bestandsentwicklung. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 67(3): 129–152.
- KAPLAN, K. 2019:** Differentiation of *Rosa abietina*, *Rosa balsamica* and glandular *Rosa caesia* s. l. (*Rosa* Section *caninae*). – Florist. Rundbr. 53: 178–206.
- KAPLAN, K., GRENZHEUSER, W. & LENSKI, H. 1989:** Zur Verbreitung und Bestandssituation des Sumpf-Johanniskrautes (*Hypericum elodes*) im nordwestlichen Westfalen und in der Grafschaft Bentheim. – Tuexenia 9: 49-54.
- KAPLAN, K. & JAGEL, A. 1997:** Atlas zur Flora der Kreise Borken, Coesfeld und Steinfurt – eine Zwischenbilanz. – Metelener Schriftenr. f. Natursch. 7.
- KAPLAN, K. & LENSKI, H. 1989:** Zur Pflanzenbesiedlung feuchter nährstoffarmer Pionierstandorte in der Westfälischen Bucht. – Natur & Heimat (Münster) 49(2): 49-56.
- KAPLAN, K. & LENSKI, H. 1990:** *Juncus alpinus* – eine im norddeutschen Tiefland oft übersehene Art? – Florist. Rundbr. (Bochum) 24: 1-7.
- KAPLAN, K. & MUER, T. 1990:** Beobachtungen zum Diasporenreservoir im Bereich ehemaliger Heideweiher. – Florist. Rundbr. 24: 38-45.
- KAPLAN, K. & OVERKOTT-KAPLAN, C. 1987:** Neufunde des Faden-Enzians (*Cicendia filiformis*) im nordwestlichen Westfalen und der angrenzenden Grafschaft Bentheim. – Natur & Heimat (Münster) 47(4): 130-132.
- KAPLAN, K. & OVERKOTT-KAPLAN, C. 1990:** Neu- und Wiederfunde des Reinweißen Hahnenfußes (*Ranunculus ololeucos*) in Niedersachsen und Nordrhein-Westfalen. – Osnabrück. Naturwiss. Mitt. 16: 111-117.
- KAPLAN, K. & PROLINGHEUER, T. 1989:** Zur Verbreitung und Bestandssituation des Gagels (*Myrica gale* L.) in Westfalen und der Grafschaft Bentheim. – Decheniana 142: 7-13.
- KAPLAN, K. & PROLINGHEUER, T. 1989:** Zur Verbreitung, Ökologie und Vergesellschaftung des Pillenfarns (*Pilularia globulifera* L.) im südwestlichen Niedersachsen und nordwestlichen Westfalen. – Osnabrück. Naturwiss. Mitt. 15: 59-72.
- KAPLAN, K. & PROLINGHEUER, T. 2000:** Die Vergesellschaftung vom Mittleren Sonnentau (*Drosera intermedia*) und Sumpf-Bärlapp (*Lycopodiella inundata*) an Sekundärstandorten in Westfalen). – Metelener Schriftenr. Natursch. 9: 173-181.



- KAPLAN, K. & SCHMIDT, C. 2018:** Hans-Joachim Freund (1926–2018) – sein Wirken als Florist und sein Herbarium. – *Natur & Heimat* (Münster) 78(4): 153–156.
- KAPLAN, K. & SCHRAA, R. 2003:** Die Pflanzenwelt des Kreises Coesfeld. Mit deutsch-lateinischer Artenliste der Farn- und Blütenpflanzen und Verbreitungskarten ausgewählter Arten. – *Kiebitz* (Billerbeck), Sonderh., 88 S.
- KARLOWSKI, U. 1990:** Flächendeckende Kartierung der realen Vegetation und ihre Bewertung im Hinblick auf die Anforderungen des Arten- und Biotopschutzes im nordöstlichen Teil der Gemeinde Bad Münstereifel. – *Diplomarb. Univ. Bonn*, 101 S.
- KARRER, M., MIES, B. & LÖSCH, R. 1997:** Boden- und vegetationskundliche Untersuchungen auf Acker- und Grünlandbrachen in Solingen (Bergisches Land): Nährstoffdynamik und Vegetationsmosaik. – *Decheniana* 150: 191-218.
- KARSCH, A. 1853:** Phanerogamen-Flora der Provinz Westfalen. – Münster.
- KARSCH, A. 1867, 1875, 1889, 1895:** Flora der Provinz Westfalen.- Münster: Regensburg, 904 S.
- KARSCH, A. 1877:** [Ueber *Neslea paniculata* DESV.] – *Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss.* 5: 101. [*Neslea paniculata*]
- KARTHAUS, G. 1994:** Der Weinberg bei Ränderoth. – *Brennessel* 1/94: 20–24. [Engelskirchen]
- KARTHAUS, G. 1996:** Der Weinberg: Berg der Ränderother. ‚Bucklige Welt‘. – *Beitr. Natur- und Landschaftskde. des Oberbergischen Landes* 1: 40–39.
- KARTHAUS, G. 1998:** Bemerkenswerte Orchideenfunde im westlichen Oberbergischen. – *Bucklige Welt* 2: 42–44.
- KARTHAUS, G. & SCHUMACHER, H. 1982:** Vegetationsaufnahme „Weinberg“ bei Ränderoth. – *Berichtsheft Arbeitsgem. Bergischer Ornithologen* 1: 15–17.
- KASIELKE, T. 2010:** Exkursion: Witten-Gedern: Steinbruch Rauhen. – *Jahrb. Bochumer Bot. Ver.* 1: 148-149.
- KASIELKE, T. 2011:** Exkursion: Mülheim an der Ruhr, Steinbruch Rauhen am Kassenberg. – *Jahrb. Bochumer Bot. Ver.* 2: 115-117.
- KASIELKE, T. 2012:** Exkursion: Hagen-Vorhalle, Geologische Exkursion am Kaisberg. – *Jahrb. Bochumer Bot. Ver.* 3: 146-154.
- KASIELKE, T. & BUCH, C. 2012:** Urbane Böden im Ruhrgebiet. – *Jahrb. Bochumer Bot. Ver.* 3: 73-103.
- KASIELKE, T. & JAGEL, A. 2009:** Das Mauer-Felsenblümchen (*Draba muralis*) auf Bahngeländen im Ruhrgebiet. – *Natur & Heimat* (Münster) 69(4): 151-158.
- KASPEREK, G. 1997:** Beiträge zur Flora des Rurtales (Großlandschaften Eifel, Niederrheinische Bucht und Niederrheinisches Tiefland). – *Decheniana* 150: 51-64.
- KASPEREK, G. 1999:** Beiträge zur Flora des Rur-Tales (Großlandschaften Eifel, Niederrheinische Bucht und Niederrheinisches Tiefland, Folge 2. – *Decheniana* 152: 29-35.
- KASPEREK, G. 2004:** Kiwifrucht (*Actinidia deliciosa* LIANG & FERGUSON) occurring in the wild in Western Germany. – *Flor. Rundbr.* 37(1/2): 11-18.
- KAUSCH, W. & BRÜCK, H. 1985:** Die Pflanzengesellschaften einer Flachsenke im Naturschutzgebiet "Heiliges Meer". – *Natur & Heimat* (Münster) 45(1): 33-40.
- KAUWLING, S., OHDE, R. & KLINGER, K. 2011:** In der Lippeaue tut sich was. Naturschutz in der Lippeaue – warum, und wie? – *Naturreport* (Unna) 15: 41-50 [Lippeaue bei Selm-Bork, Lippeaue westlich Lünen, Lippeaue bei Werne].
- KEHREN, W. 1984:** Vegetations- und Standortuntersuchungen im geplanten Naturschutzgebiet an der Achenlochhöhle bei Urft (Sötenicher Kalkmulde). – *Unveröff. Examensarb. Univ. Bonn*, 158 S.
- KEHREN, W. 1988:** Vegetation und Vegetationsgeschichte der Urfttal-Steilhänge und der Urftaue am Achenlich bei Urft (Sötenicher Kalkmulde, TK 25 5405 Mechernich). – *Decheniana* 141: 9-21.
- KEIL, P. 1991:** Die aktuelle Vegetation der Ruhraue bei Mülheim an der Ruhr als Ausdruck anthropogener Beeinträchtigungen. – *Diplomarb., Fak. Geowiss., Univ. Bochum*, 109 S.
- KEIL, P. 1993:** Flora und Vegetation als Indikatoren anthropogener Beeinträchtigungen am Beispiel der Ruhraue in Mülheim an der Ruhr. – In: HÜTTER, M. & REINIRKENS, P. (Hrsg.):

- Geoökologie. Beiträge zur Forschung und Anwendung. Festschrift für Hans-Jürgen Klink. Bochum: Universitätsverlag Brockmeyer, S. 89-101.
- KEIL, P. 1997:** Distribution and frequency of *Bidens frondosa* var. *anomala* in the industrial area of the Ruhrgebiet (Germany). – In: BROCK, J. H., WADE, M., PYŠEK, P. & GREEN, D.: Plant Invasion: Studies from North America and Europe: 153-159.
- KEIL, P. 1997:** Häufigkeit und Verbreitung von *Bidens frondosa* var. *anomala* PORTER ex FERNALD 1903 am Beispiel des unteren Ruhrtales im westlichen Ruhrgebiet. – Florist. Rundbr. (Bochum) 29(2): 129-134.
- KEIL, P. 1999:** Ökologie der gewässerbegleitenden Agriophyten *Angelica archangelica* ssp. *litoralis*, *Bidens frondosa* und *Rorippa austriaca* im Ruhrgebiet. – Diss. Bot. 321: 1-186.
- KEIL, P. & ALBERTERNST, B. 1995:** *Reynoutria x bohemica* CHRTEK & CHRTKOVY im westlichen Ruhrgebiet - Kurze Mitteilung. – Natur & Heimat (Münster) 55(3): 85-88.
- KEIL, P. & BERG, T. VOM 1999:** Tümpel, Teich und Weiher. – Artenschutzgewässer in Mülheim. – Mülheimer Jahrb. 54: 47-56.
- KEIL, P. & BERG, T. VOM 2000:** Seltene und bemerkenswerte Farn- und Blütenpflanzen in Mülheim an der Ruhr – Mülheimer Jahrb. 55: 215-227.
- KEIL, P. & BERG, T. VOM 2003:** Bedeutung der Industrie- und Gewerbe-Brachflächen für den Naturschutz in Mülheim. – Mülheimer Jahrb. 58: 225-233.
- KEIL, P., BUCH, C., BÜSCHER, D., FUCHS, R., GAUSMANN, P., HAEUPLER, H., JAGEL, A., LOOS, G. H., KRICKE, R., KUTZELNIGG, H., SARAZIN, A. & SUMSER, H. 2010:** Artenvielfalt auf der A 40 im Ruhrgebiet. Über 70 ehrenamtliche Kartiererinnen und Kartierer beteiligen sich bei der Erfassung der Flora im Rahmen der Kulturhauptstadt 2010-Veranstaltung „Still-Leben Ruhrschnellweg“. – Natur in NRW 35(4): 11–17.
- KEIL, P., BUCH, C., FUCHS, R., SCHMIDT, C., KRICKE, R. & APTROOT 2013:** Schwermetalltolerante Pflanzenarten auf dem Gelände des ehemaligen Erzbergwerkes Neudiepenbrock III in Mülheim an der Ruhr-Selbeck. – Decheniana 165: 95-114.
- KEIL, P., BUCH, C., FUCHS, R. & SARAZIN, A. 2012:** Arealerweiterung der Hirschezunge (*Asplenium scolopendrium* L.) am nordwestdeutschen Mittelgebirgsrand im Ruhrgebiet. – Decheniana 165: 55-73 [*Phyllitis*].
- KEIL, P. & DÜBBERT, C. 1996:** Ökologie, Verbreitung und Schutz von Mauerpflanzen in Mülheim an der Ruhr. – Mülheimer Jahrb. 51: 139-143.
- KEIL, P. & FUCHS, R. 2020:** Ein Vorkommen von *Fallopia xconollyana* (Polyogonaceae) in Essen (Nordrhein-Westfalen). – Florist. Rundbr. 53: 2–11.
- KEIL, P., FUCHS, R., BUCH, C. & SCHMITT, R. 2010:** Echte Feigen (*Ficus carica*, Moraceae) in Mülheim an der Ruhr nach dem Kältewinter 2008/2009. – Decheniana 163: 61–70.
- KEIL, P., FUCHS, R. & LOOS, G. H. 2003:** *Eriobotrya japonica* (THUNB.) LINDL., die Japanische Wollmispel, ein ungewöhnlicher Neubürger in Kellerschächten der Essener Innenstadt. – Natur & Heimat 63(2): 59-64.
- KEIL, P., FUCHS, R. & LOOS, G. H. 2007:** Auf lebendigen Brachen unter extremen Bedingungen. Industrietypische Flora und Vegetation des Ruhrgebietes. – Praxis der Naturwissenschaften – Biologie in der Schule 2/56, Köln: 20-26.
- KEIL, P., FUCHS, R., HESSE, J. & SARAZIN, A. 2009:** Arealerweiterung von *Asplenium adiantum-nigrum* L. (Schwarzstieliegender Streifenfarn, *Aspleniaceae/Pteridophyta*) am nordwestdeutschen Mittelgebirgsrand – bedingt durch klimatische Veränderungen? – Tuexenia 29: 199-213.
- KEIL, P., FUCHS, R., LOOS, G. H., BERG, T. VOM, GAUSMANN, P. & BUCH, C. 2008:** New records of neophytes from the "Ruhrgebiet", a hotspot of alien species in Germany. – In: Neobiota: Towards a Synthesis, 5th European Conference on Biological Invasions, 23.-26. September 2008, Book of Abstracts. Praha.
- KEIL, P., FUCHS, R. & KORDGES, T. 2005:** Ein Vorkommen von *Glyceria striata* (LAM.) HITCHK. in Wuppertal-Dornap. – Natur & Heimat (Münster) 65(2): 61-63.
- KEIL, P., JACOBS, G., BROSCHE, B., BUCH, C., HERING, D., JANUSCHKE, K., KASIELKE, T., LOOS, G. H., MENZER, I., RAUTENBERG, T., SATTLER, J. SCHLÜPMANN, M., SCHMITT, T. & ZEPP, H. 2018:** Langzeitmonitoring am Lämpkes Mühlenbach. Bachentwicklung auf einer Industriebrache in Oberhausen. – Natur in NRW 43: 34–38.

- KEIL, P. & KORDGES, T. 1997:** Verbreitung und Häufigkeit bemerkenswerter Mauerpflanzen im Stadtgebiet von Essen. – Decheniana 150: 65-80.
- KEIL, P. & KORDGES, T. 1998:** Wiederfund des Schwarzen Streifenfarnes (*Asplenium adiantum-nigrum* L.) in der Westfälischen Bucht. – Natur & Heimat (Münster) 58(3): 65-68.
- KEIL, P. & KORDGES, T. 1999:** Verbreitung der Bienen-Ragwurz (*Ophrys apifera* HUDSON) im Niederbergischen Raum (Wuppertal – Mettmann). – Jahresber. Naturwiss. Vereins Wuppertal 52: 199–205.
- KEIL, P. & LOOS, G. H. 2002:** Dynamik der Ephemerophytenflora im Ruhrgebiet – unerwünschter Ausbreitungspool oder Florenbereicherung? – Neobiota 1 (Berlin): 37-49.
- KEIL, P. & LOOS, G. H. 2002:** Ergasiophytophytic trees and shrubs in the Ruhrgebiet (West Germany) – 2nd International Conference of the German Working Group on Biological Invasions NEOBIOTA " Biological Invasions: Challenges for Science 10.-12.Okt. 2002 – UFZ-Bericht (Halle) 14/2002: 36.
- KEIL, P. & LOOS, G. H. 2004:** Ergasiophytophyten auf Industriebrachen des Ruhrgebietes. – Flor. Rundbr. (Bochum) 38 (1/2): 101-112.
- KEIL, P. & LOOS, G. H. 2004:** Ergasiophytophytic trees and shrubs in the Ruhrgebiet (West Germany). – In: KÜHN, I. & KLOTZ, S. (eds.): Biological Invasions: Challenges for Science. Neobiota 3: 90.
- KEIL, P. & LOOS, G. H. 2005:** Migration directions and paths of *Heracleum mantegazzianum* in the Ruhr area (Northrhine-Westphalia, Germany). – In: Justus-Liebig-Univ. Giessen, Ddivision of Landscape Ecology and Landscape Planning, The Ecology and Management of the Giant Alien *Heracleum mantegazzianum*, Final International Workshop of the `Giant Alien` Project – Programme and Proceedings, p. 33. Gießen.
- KEIL, P. & LOOS, G. H. 2005:** Anökophyten im Siedlungsraum des Ruhrgebietes – eine erste Übersicht. – in: MÜLLER, N. (Hrsg.): Biodiversität im besiedelten Bereich. – Conturec 1: 27-34
- KEIL, P. & LOOS, G. H. 2005:** Urban woodland flora and vegetation on industrial fallow land in the Ruhrgebiet as a product of culture and nature – an outline of general tendencies. – Elektron. Aufs. Biolog. Station Westl. Ruhrgebiet 1(7): 1–5.
- KEIL, P., LOOS, G. H. & HENTSCH, M. 2003:** *Bidens frondosa anomala* – Varietät, Form oder Art? – Florist. Rundbr. 37(1-2): 95-101.
- KEIL, P., SARAZIN, A., LOOS, G. H. & FUCHS, R. 2002:** Eine bemerkenswerte industriebegleitende Pteridophyten-Flora in Duisburg, im Randbereich des Naturraumes "Niederrheinisches Tiefland". – Decheniana 155: 5-12.
- KEIL, P. & SCHOLZ, T. 2016:** Sukzessionsforschung auf Altindustriestandorten. Analyse der Monitoringergebnisse im Industriebwaldprojekt. – Natur in NRW 41(3): 26–30.
- KEITEL, T. 2021:** [Berichte aus den Arbeitsgemeinschaften] AG Geobotanik. – Ber. Naturwiss. Ver. Bielefeld Umgeg. 58: 208–210. [Wolffia columbiana, Filago vulgaris, Epipactis palustris, Hypericum elodes, Gentiana pneumonanthe, Carex lasiocarpa, Blysmus compressus, Sagina nodosa, u.a.]
- KELLER-WOELM, P. & WOELM, E. 1984:** Das Wiechholz bei Halverde im Kreis Steinfurt (Westfalen). – Natur & Heimat (Münster) 44(2): 37-47.
- [KEMPMANN, E. A. 2007:](#)** Pflanzenwuchs unter anthropogenem Salzeinfluss im Ruhrgebiet – zwei Standortstypen im Vergleich. – Elektron. Aufs. Biolog. Station Westl. Ruhrgebiet 10(5): 1–8 [Halophyten].
- KERN, I., WENZEL, E., LETSCHERT, U. & GERHARDT, A. 1989:** Spontane Vegetation der Stadt – Untersuchungen zur Ruderalvegetation und Vorschläge zu ihrem Schutz am Beispiel der Stadt Bielefeld. – Verh. Ges. Ökol. 18: 225-227.
- KERSBERG, H. 1949:** Untersuchungen zur Flora und Fauna des Barmer Teiches im Naturschutzgebiet Weißenstein, Hagen. – Staatsarb., Pädag. Akad. Lüdenscheid.
- KERSBERG, H. 1954:** Die Vegetation des Muschelkalkgebietes zwischen Hagen und Hohenlimburg. – Staatsarb. Hagen.
- KERSBERG, H. 1967:** Zur Landschaft des Hagener Raumes. – Naturk. Westfalen 3(4): 97-104.

- KERSBERG, H., HESTERMANN, H., LANGHORST, W. & ENGEMANN, P. 1985:** Flora von Hagen und Umgebung. – Hagen: v. d. Linnepe.
- KERSBERG, H., HORSTMANN, H. & HESTERMANN, H. 2004:** Flora und Vegetation von Hagen und Umgebung. Hagen. – Veröff. der Naturwiss. Vereinigung Hagen e. V. Nümbrecht-Elsenroth.
- KERSPE, H. 1983:** Die Farnpflanzen am Schloß- und Schleipenberg. – Hohenlimburger Heimatbl. Raum Hagen Iserlohn 44: 161-165.
- KESSEL, G. 1988:** Die Ackerwildkrautgesellschaften im nordöstlichen Teil der Sötenicher Kalkmulde (Raum Arloff/Kirchheim) und Möglichkeiten zu ihrer Erhaltung. – Unveröff. Examensarb. Univ. Bonn, 137 S.
- KIEHLMANN, D. & KIEHLMANN, M. 2001:** Orchideen-Wiederfunde in der Bergisch Gladbach-Paffrather Kalkmulde. – Ber. Arbeitskrs. Heim. Orch. 18(2): 186–196.
- KIEL, W. 1951:** Die Naturschutzgebiete im Landkreis Rees. – Heimatkal. Landkreis Rees. 1951: 160-161.
- KIFFE, K. 1988:** Botanische Beobachtungen in einer Sandabgrabung. – Natur & Heimat (Münster) 48(1): 27-29.
- KIFFE, K. 1988:** *Juncus ensifolius* WIKSTRÖM 1823, eine sich einbürgernde Adventivpflanze? – Florist. Rundbr. (Bochum) 21(2): 86-88.
- KIFFE, K. 1988:** Neu- und Wiederfunde der Dünnährigen Segge (*Carex strigosa* HUDSON) im Raum Münster. – Natur & Heimat (Münster) 48(3): 67-68.
- KIFFE, K. 1989:** Der Wiederfund der Dünnährigen Segge bei Darup nach 165 Jahren. – Kiebitz (Billerbeck) 9(3): 142-143.
- KIFFE, K. 1989:** Ein Massenvorkommen von *Beckmannia syzigachne* (STEUDEL) FERNALD im Vogelschutzgebiet "Rieselfelder Münster". – Florist. Rundbr. (Bochum) 23(1): 54-55.
- KIFFE, K. 1990:** Die Fingersegge (*Carex digitata* L.) bei Burgsteinfurt. – Natur & Heimat (Münster) 50(2): 47.
- KIFFE, K. 1990:** Ein Beitrag zur Ausbreitung und Soziologie des Zweiknotigen Krähenfußes (*Coronopus didymus* (L.) SN.), Brassicaceae. – Natur & Heimat (Münster) 50(3): 81-83.
- KIFFE, K. 1993:** Ein Erstnachweis von *Carex hostiana* DE CANDOLLE x *C. demissa* HORNEMANN in Mitteleuropa. – Decheniana 146: 132
- KIFFE, K. 1996:** Zum Vorkommen von *Carex flacca* SCHREB. x *Carex montana* L. in Deutschland. – Florist. Rundbr. 30(2): 111-113.
- KIFFE, K. 1997:** Zwei Nachweise von *Trichophorum cespitosum* (L.) HARTMANN subsp. *cespitosum* (Cyperaceae) in Nordrhein-Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 57(2): 45-48.
- KIFFE, K. 1997:** Allgemeine Anmerkungen zur Taxonomie der Gattung *Bolboschoenus* (Cyperaceae) in Mitteleuropa und das Ergebnis einer Revision der Gattung im Herbarium KIFFE Naturkundemuseums Münster. – Natur & Heimat (Münster) 57(4): 115-120.
- KIFFE, K. 1997:** Zum Vorkommen von *Carex nigra* (L.) REICHARD x *Carex trinervis* DEGLAND (= *Carex x timmiana* P. JUNGE) in Deutschland. – Drosera '97(2): 65-70.
- KIFFE, K. 1998:** Aktuelle Vorkommen von Hybriden innerhalb der *Carex flava*-Gruppe (Cyperaceae) in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 58(1): 1-8.
- KIFFE, K. 1998:** Ein Erstnachweis von *Carex aquatilis* WAHLENBERG in Nordrhein-Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 58(3): 87-93.
- KIFFE, K. 1999:** Ein Erstnachweis von *Carex binervis* SMITH in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 59: 91-96.
- KIFFE, K. 1999:** Die *Carex rostrata*-Hybriden der "Standardliste der Farn- und Blütenpflanzen Deutschlands": I. Aktuelle Vorkommen und Merkmale. – Gleditschia (Berlin) 27(1/2): 3-13.
- KIFFE, K. 1999:** Anmerkungen zum Vorkommen von *Carex buxbaumii* s. l. in Nordrhein-Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 59(2): 53-57.
- KIFFE, K. 1999:** Eine in Deutschland bisher übersehende Sippe von *Carex* sect. *Phacocystis* (Cyperaceae) in Deutschland: *Carex elata* subsp. *omskiana*. – Florist. Rundbr. 32(2): 117-122.
- KIFFE, K. 2000:** Die *Carex rostrata*-Hybriden der "Standardliste der Farn- und Blütenpflanzen Deutschlands": II. Herbar- und Literatúrauswertung. – Gleditschia (Berlin) 28(1/2): 7-16.

- KIFFE, K. 2001:** Die Hybriden der Gattung *Carex* (*Cyperaceae*) in Nordrhein-Westfalen – ein Zwischenbericht. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 41: 291-300.
- KIFFE, K. 2002:** Die Hybriden zwischen *Carex hostiana* und den Arten der *Carex flava*-Gruppe in Nordrhein-Westfalen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 35(1/2): 61-71.
- KIFFE, K. & BÜSCHER, D. 1997:** *Carex x ilseana* RUHMER (= *Carex ovalis* GOOD x *C. remota*), eine bemerkenswerte Hybride. – Natur & Heimat (Münster) 57(1): 1-4.
- KIFFE, K., ITJESHORST, W. & WEYER, K. VAN DE 1999:** Die *Carex rostrata*-Hybriden der "Standardliste der Farn- und Blütenpflanzen Deutschlands": Aktuelle Vorkommen und Merkmale. – Gleditschia 27(1/2): 3-13.
- KIFFE, K., RÜCKRIEM, C. & BREMER, G. 1992:** Ein Neufund von *Carex reichenbachii* BONNET in Westfalen und ein Beitrag zur Abgrenzung der Art gegenüber nächstverwandten Sippen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 26(2): 63-71.
- KIFFE, K., VOGELSANG, C. & BRECKLE, S.-W. 2000:** Ein Vorkommen von *Carex acuta* x *Carex acutiformis* in Deutschland. – Florist. Rundbr. (Bochum) 34(1): 9-16.
- KIFFE, K. & WEYER, K. VAN DER 1998:** Ein Erstnachweis von *Carex x bakkerana* VAN DER PLOEG & RUDOLPHY (= *C. acutiformis* EHRH. x *C. rostrata* STOKES) in Deutschland. – Florist. Rundbr. 32(1): 19-26.
- KINKELE, J. & GLANDT, D. 2000:** Zur Bedeutung von Extensivgrünland und Ackerbrachen für Schmetterlinge (*Macrolepidoptera*) – Untersuchungen in einem Agrargebiet in Nachbarschaft zu einem Hochmoorrest (NSG "Fürstenkuhle", NRW). – Metelener Schriftenr. 9: 87-103.
- KINTRUP, A. & WIEGERS, J. 1997:** Die Hochmoor-Bult-Gesellschaft im Naturschutzgebiet Amtsvenn (Kreis Borken). – Natur- & Landschaftsk. 33: 22-24.
- KISTENEICH, S. 1988:** Über Verbreitung, Umfang und Soziologie der Straußenfarnpopulationen (*Matteuccia struthiopteris* [L.] TODARO) des Bergischen Landes zwischen Wupper und Sieg. – Decheniana 141: 49-57.
- KISTENEICH, S. 1993:** Die auenbegleitenden Schwarzerlen- und Stieleichen-Hainbuchenwälder des Bergischen Landes. – Diss. Bot. 209: 1-293.
- KITLITZ, A. 1966:** Kartierung der nordwestlichsten Standorte des Leberblümchens auf dem Plänerzug des Teutoburger Waldes. – Natur & Heimat (Münster) 26(1): 27-29 [*Hepatica nobilis*].
- KLANN, G. 1983:** Flora und Vegetation im Ruhrtal. – Hausarb., Fak. Biol., Univ. Bochum.
- [KLASING, L., SCHWARTZE, P., LOOS, G. H. & JAGEL, A. 2017:](#)** Frasers Auenhartheu (*Triadenum fraseri*, Hypericaceae) im Emsdettener Venn (Kreis Steinfurt, Nordrhein-Westfalen). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 8: 140-107.
- KLEE, H. 1935:** Ueber Orchideenvorkommen in der Nordeifel. - Eifel 36(5): 53–54.
- KLEIKAMP, M. 1996:** Vegetationsabfolgen an Altarmen des Unteren Niederrheins (Nordrhein-Westfalen). – Diss. Bot. 269.
- KLEIN, G. 1980:** Zur Ruderalvegetation im Rheinischen Freilichtmuseum Kommern. – Unveröff. Examensarb. Univ. Bonn, 60 S.
- KLEINWÄCHTER, W. 1936:** Autofahrt nach Höxter am 14. Juli 1935, Führung Deppe, Gottlieb und Kuhlmann. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 9. – In: Abh. Westfäl. Prov.-Mus. Naturk. 7(2): XI.
- KLEINWÄCHTER, W. 1938:** Wanderung in die Herforder und Salzufler Berge. 15. März 1936. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 10: IV-V.
- KLEINWÄCHTER, W. 1938:** Wanderung nach Heepen, Altenhagen, Bexter Hölz, Leopoldshöhe, Runkelkrug, Heepen. 12. Juli 1936. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 10: VI-VII.
- KLEWEN, R. 1982:** Rheinaue Friemersheim – Zur Bedeutung und Problematik eines Naturschutzgebietes im industriellen Ballungszentrum Duisburg. – Rheinische Heimatpflege 2/82: 106-113.
- KLINGENSTEIN, F. 1996:** Floristische, pflanzensoziologische und vegetationsökologische Untersuchungen an Silikattrockenrasen der nördlichen Eifel und ihre landschaftliche Einbindung und Entwicklung am Hohleberg bei Reifferscheid. – Diplomarb. Univ. Bonn, 106 S.
- KLOTZ 1927:** Die Haard. Recklinghausen: J. Bauer.

- KLOTZ 1929:** Naturschutz. – In: Angermann, K.: Der Landkreis Recklinghausen. Berlin-Halensee: Dari, S. 52-55.
- KLUG, F. 1956:** Ein Beitrag zur Mikroflora von Schwelm. – Beitr. Heimatk. Stadt Schwelm N. F. 6: 49-56.
- KLUG, F. 1959:** Ein weiterer Beitrag zur Kenntnis der pflanzlichen Kleinlebewesen (der Mikroflora) von Schwelm. – Beitr. Heimatk. Stadt Schwelm N. F. 9: 16-24.
- KNEBEL, I. 1999:** *Impatiens capensis* MEERB. in der Urdenbacher Kämpe – erster Nachweis dieses Springkraut in NRW. – Flor. Rundbr. 31(2): 123-125.
- KNÖRZER, K.-H. 1957:** Die Pflanzengesellschaften der Wälder im nördlichen Rheinland zwischen Niers und Niederrhein und experimentelle Untersuchungen über den Einfluß einiger Baumarten auf die Krautschicht. – Geobot. Mitt. (Köln) 6.
- KNÖRZER, K.-H. 1960:** Die Salbei-Weisen am Niederrhein. – Mitt. Florist.-Soziol. Arbeitsgem. N. F. 8: 169-180.
- KNÖRZER, K.-H. 1964:** Dünenvegetation am Niederrhein mit Elementen der kontinentalen Salzsteppe. – Decheniana 117:153-157.
- KNÖRZER, K.-H. 1965:** Botanische Betrachtungen im Naturschutzgebiet „Wisseler Dünen“. – Mittlg. Landestelle Naturschutz und Landschaftspflege in NRW 3, N. F. 1, 14-16.
- KNÖRZER, K.-H. 1966:** Wanderung zur Ilvericher Rheinschlinge. – Beitr. Landesentw. 17: 33-35.
- KNÖRZER, K.-H. 1975:** Entstehung und Entwicklung der Grünlandvegetation im Rheinland. – Decheniana 127: 195-214.
- KNÖRZER, K. H. 1985:** Entstehen und Verschwinden der niederrheinischen Salbeiwiesen. – Natur und Landschaft 60, 495-500.
- KNÖRZER, K.-H. 1989:** Wildobst und primitives Kulturobst in der rheinischen Vegetation als schützenswerte Relikte mittelalterlicher Kultur. – Natur am Niederrhein N. F. 4(2): 66-71.
- KNÖRZER, K. H. 1996:** Beitrag zur Geschichte der Grünlandvegetation am Niederrhein – Tuexenia 16: 627-636.
- KNÖRZER, K. H. & MEURERS-BALKE, J. 1999:** Die frühholozäne Flora des Rheintales bei Neuss und der Erftaue bei Hombroich. – Decheniana, Beih. 38.
- KNOTHE, B. 1993:** Das Bielefelder Ackerrandstreifenprogramm. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 34: 115-142.
- KOCH, C. 1924:** Das Pflanzenleben der Grünländer, Heiden und Heidemoore der Osnabrücker Landschaft. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 51/52: 214-251.
- KOCH, H. 1972:** Topinambur-Bestände an der Werre bei Löhne. – Natur & Heimat (Münster) 32(4): 118-120 [*Helianthus tuberosus*].
- KOCH, K. 1931:** Die Halbtrockenrasen am Lengericher Berg unter besonderer Berücksichtigung der geschützten und schutzwürdigen Gewächse. – Abh. Westf. Prov. Mus. Naturk. 2: 95-102.
- KOCH, K. 1934:** Flora des Regierungsbezirkes Osnabrück und der benachbarten Gebiete. – Osnabrück.
- KOCH, K. 1936:** Nachtrag zur "Flora des Regierungsbezirkes Osnabrück und der benachbarten Gebiete". – Veröff. Naturwiss. Vereins Osnabrück 23: 185-205.
- KOCH, K. 1958:** Flora des Regierungsbezirkes Osnabrück und der benachbarten Gebiete, 2. Aufl. – Osnabrück, Rackhorstsche Buchhandlung, 543 S.
- KOCH, M. & BERNHARDT, K. G. 1996:** Zur Entwicklung und Pflege von Kalkmagerrasen. Untersuchungen zur Vegetationsentwicklung und zum Samenpotential im Naturschutzgebiet Silberberg, Landkreis Osnabrück. – Natur & Landschaft 71(2): 63-69.
- KOCH, M. 1996:** Ausbreitung des Dänischen Löffelkrauts (*Cochlearia danica* L.) als Küstensippe in das niedersächsische Binnenland. – Florist. Rundbr. (Bochum) 30(1): 20-23.
- KOCH, M. 1998:** Kurznotiz zur südlichen Ausbreitung des Dänischen Löffelkrauts (*Cochlearia danica* L. in Nordrhein-Westfalen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 31(2): 136-138.
- KOCHS, H. 1990:** Botanische Kartierung im Raum Coesfeld (1970-1975). Teil 1-4. – Kiebitz (Billerbeck) 10: 14-31, 85-95, 118-131, 172-179.



- KOCHS, H. 1991:** Botanische Kartierung im Raum Coesfeld. Teil 5, Schluß. – Kiebitz (Billerbeck) 11: 35-44, 102-111.
- KOCHS, H. 1991:** Seltene Pflanzen im Kreis Coesfeld: Kolbenbärlapp – *Lycopodium clavatum* L. – Kiebitz (Billerbeck) 11(2/3): 68-69 [Keulen-Bärlapp].
- KOENE, J. 1924:** Das letzte Stück der Lehmheide bei Münster i. W. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 51/52: 290-304.
- KOENE, J. 1930:** Sind die in Ehlerts Flora von Winterberg gemachten Standortangaben heute noch zutreffend? – Abh. Westfäl. Prov.-Mus. Naturk. 1: 151-167.
- KOENEN, O. 1906:** Verzeichnis neuer Fundorte seltener Pflanzen. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 34: 185-195.
- KOENEN, O. 1909:** Aus der Flora des Münsterlandes. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 37: 99-104.
- KOENEN, O. 1911:** Die Pflanzenwelt der Werse unterhalb der Pleistermühle. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 39: 127-130.
- KOENEN, O. 1911:** [Bemerkenswerte Pflanzen in Westfalen]. – Sitzungsber. Westf. Prov. Ver. Wiss. Kunst 39: 119-124.
- KOENEN, O. 1912:** Kurzer Überblick über die Flora beider Gewässer. In: QUIRMBACH, J.: Studien über das Plankton des Dortmund-Ems-Kanal und der Werse bei Münster i. W. – Arch. Hydrobiol. Planktonk. 7: 409-422.
- KOENEN, O. 1912:** [Über das Vorkommen von *Oenanthe peucedanifolia* POLL. und *Oenanthe lachenalii* GMEL. in Westfalen.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 40: 143-146.
- KOENEN, O. 1912:** [Über den bislang noch nicht in Westfalen beobachteten Farn *Aspidium lonchites*.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 40: 148.
- KOENEN, O. 1912:** [Über die flutende Form des quirligen Knorpelkrautes, *Illecebrum verticillatum* L.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 40: 157.
- KOENEN, O. 1912:** [Über die Pflanzen an den Rändern der Talsperren.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 40: 150-151.
- KOENEN, O. 1912:** [Über zwei Blütenstände des Himmelschlüssels, *Primula elatior* JAQU.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 40: 160.
- KOENEN, O. 1913:** [Über einzelne Folgen des trockenen Sommers 1911 für die Pflanzenwelt.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 41: 101.
- KOENEN, O. 1913:** Mitteilungen über die Pflanzenwelt des Vereinsgebietes I. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 41: 195-201.
- KOENEN, O. 1913:** [Ergänzungen zur Flora von Paderborn.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 41: 101-103.
- KOENEN, O. 1914:** [Über unsere Wasserschlauchgewächse.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 42: 105-106.
- KOENEN, O. 1914:** [Bemerkenswerte Pflanzen aus den Moor- und Heidegebieten von Groß-Reken.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 42: 107-108.
- KOENEN, O. 1914:** Mitteilungen über die Pflanzenwelt des westfälischen Gebietes. II. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 42: 209-221.
- KOENEN, O. 1914:** [Über Orchideen aus der Umgebung von Nienberge.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 42: 103-104.
- KOENEN, O. 1914:** [Schutz bemerkenswerter Sennepflanzen durch die Militärverwaltung.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 42: 110.
- KOENEN, O. 1915:** Mitteilungen über die Pflanzenwelt des westfälischen Gebietes III. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 43: 75-78.
- KOENEN, O. 1916:** Mitteilungen über die Pflanzenwelt des westfälischen Gebietes. IV. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 44: 118-123.
- KOENEN, O. 1917:** Mitteilungen über die Pflanzenwelt des westfälischen Gebietes V. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 45: 42-52.
- KOENEN, O. 1922:** Mitteilungen über die Pflanzenwelt des Westfälischen Gebietes VI. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 47-50: 39.
- KOENEN, O. 1939:** Der Alpenbärlapp im Sauerlande. – Natur & Heimat (Münster) 6(3): 60-63.

- KÖHLER, M. L. 1999:** Verbreitung und Ökologie von Chromosomensippen bei *Mentha arvensis* und *Mentha x verticillata* in Mittelwestfalen. – Staatsarb, Fak. Biol., Univ. Bochum.
- KÖHLER, M. L. & LOOS, G. H. 2002:** Zur Unterscheidung der Komplexe *Mentha arvensis* L. s. lat. und *M. x verticillata* L. s. lat. – Florist. Rundbr. (Bochum) 35(1/2): 33-35.
- KÖHLER, R. & VERFERS, H. 1993:** Tierökologisches Gutachten Langeloh/In der Helmke.
- KÖHLER, R. 1993:** Pflege und Entwicklungsplan NSG Langeloh, Stadt Herne/Stadt Castrop Rauxel. – Gutachten.
- KÖHLER, U. 1993:** Feuchtgrünland und seine Tagfalterzönosen im "Ländchen" (Gemeinde Hellenthal/Westeifel) unter Berücksichtigung der Ökologie des Randrings-Perlmutterfalters (*Proglossiana eunomia*). – Diplomarb. Univ. Bonn, 119 S.
- KOHN, J. 1992:** Diasporenpotential und Vegetation unterschiedlich beeinträchtigter Heideweier. – Diplomarb., Fak. Biol., Univ. Bochum, 130 S.
- KOHN, J. & SCHMIDT, C. 1994:** Zur Diasporenbank von Moosen im Boden ausgewählter nordwestdeutscher Flachgewässer. – Florist. Rundbr. (Bochum) 27(2): 112-119.
- KOHNS, P. 1991:** *Platanthera bifolia* ssp. *graciliflora* BISSE auch in Nordrhein-Westfalen. – Orchidee 42(6): 316–317.
- KOLBE, W., Krause, A., MEYER, W. & ROER, H. 1990:** Geologisch-biologische Exkursion in das Siebengebirge am 18. Juni 1989. – Decheniana 143: 486-493.
- KOLL, D. 1962:** Der Beginn pflanzlichen Lebens auf einer Dortmunder Hochofenschlacken-Halde. – Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westfalen. 24(3): 23-28.
- KOLSHORN, P. 2001:** Der Lüsekamp. Wertvolles Wiesengebiet und seltene Heuschrecken. – Heimatbuch Kreis Viersen 54: 312-318.
- KOLSHORN, P. & NEIKES, N. 2003:** Biologische Station fand junge Wacholder-Keimlinge. Der Baum des Jahres stirbt nicht aus. – Heimatbuch Kreis Viersen 54: 261-267.
- KÖNIG, H. 2003:** Naturausstattung der nordrhein-westfälischen Normallandschaft. Zahlen und Trends zu Biotoptypen, Strukturen, Flora und Avifauna aus der Ökologischen Flächenstichprobe (ÖFS) Nordrhein-Westfalen. – LÖBF-Mitt. 28(2): 15-24.
- KÖNIG, H. 2008:** Biodiversität in nordrhein-westfälischen Siedlungen – Natur in NRW 33(2): 44–46 [Dorf, Dörfer, Dorfflora].
- KÖNIG, H., WERKING-RADTKE, J. & NEITZKE, A. 2008:** Biodiversität in nordrhein-westfälischer Agrarlandschaften – Natur in NRW 33(2): 39–43 [Acker, Ackerunkräuter]
- KOPPE, F. 1931:** Die Moosflora des Naturschutzgebietes "Heiliges Meer" bei Hopsten. – Abh. Westf. Prov. Mus. Naturk. 2: 103-120.
- KOPPE, F. 1933:** Die Vegetationsverhältnisse des Schutzgebietes Kipshagen. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 6: 45-65.
- KOPPE, F. 1934:** Die Moosflora von Westfalen. Teil 1. – Abh. Westfäl. Prov.-Mus. Naturk. 5(4): 1-31.
- KOPPE, F. 1934:** Der Stand der floristischen Erforschung des nordöstlichen Westfalens. – Natur & Heimat (Münster) 1: 16–18.
- KOPPE, F. 1934:** Das Naturschutzgebiet Kipshagen soll erhalten bleiben. – Natur & Heimat (Münster) 1: 67-68.
- KOPPE, F. 1935:** Das Moor bei der Satzer Mühle, ein schwer bedrohtes Naturdenkmal. – Natur & Heimat (Münster) 2(1): 3-5.
- KOPPE, F. 1935:** Die Moosflora von Westfalen. Teil 2. – Abh. Westfäl. Prov.-Mus. Naturk. 6(7): 1-56.
- KOPPE, F. 1936:** Die Vereinstätigkeit im Jahre 1935. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 9 In: – Abh. Westfäl. Prov.-Mus. Naturk. 7(2): 5-13.
- KOPPE, F. 1938:** Wanderung zur Velmerstot und zur Lerchenspornblüte am Bauernkamp. 26. April 1936. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 10: VI.
- KOPPE, F. 1938:** Wanderung durch die Lemgo'er Mark. 11 Juli 1937. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 10: IX.
- KOPPE, F. 1939:** Die Moosflora von Westfalen. Teil 3. – Abh. Westfäl. Prov.-Mus. Naturk. 10(2): 3-102.

- KOPPE, F. 1949:** Die Moosflora von Westfalen. Teil 4. – Abh. Westfäl. Prov.-Mus. Naturk. 12(1): 5-96.
- KOPPE, F. 1949:** Vegetationsverhältnisse des Naturschutzgebietes Sieseberg bei Rheder. – Natur & Heimat (Münster) 9(3): 29-34.
- KOPPE, F. 1951:** Die Pflanzenwelt im Quellsumpf an der Wandschicht bei Salzkotten. – Natur & Heimat (Münster) 11, Beih.: 112-117.
- KOPPE, F. 1952:** Eine Blattmutation beim Leberblümchen (*Hepatica triloba* GILIB.). – Natur & Heimat (Münster) 12(1): 11-15.
- KOPPE, F. 1952:** Die Pflanzenwelt des Neuen Hagen bei Niedersfeld. – Natur & Heimat (Münster) 12, Beih.: 114-120.
- KOPPE, F. 1952:** Nachträge zur Moosflora Westfalens. – Ber. Naturwiss. Ver. Bielefeld 12: 61-95.
- KOPPE, F. 1953:** Die Vegetation zweier Moorschutzgebiete im Kreise Lübbecke. – Natur & Heimat (Münster) 13, Beih.: 101-106.
- KOPPE, F. 1955:** Über die Vegetationsverhältnisse im Muschelkalkgebiet von Welda, Kreis Warburg. – Natur & Heimat (Münster) 15(1): 1-16.
- KOPPE, F. 1956:** Die Pflanzenwelt des Hirschsteins im Eggegebirge. – Natur & Heimat (Münster) 16, Beih.: 108-109.
- KOPPE, F. 1957:** Eine schützenswerte Massenkalkwand bei Ostwig, Kreis Meschede. – Natur & Heimat (Münster) 17(4): 101-104.
- KOPPE, F. 1958:** *Carex umbrosa* HOST in Lippe. – Natur & Heimat (Münster) 18(1): 10-11.
- KOPPE, F. 1959:** Die Gefäßpflanzen von Bielefeld und Umgegend. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 15: 5-190.
- KOPPE, F. 1960:** Die Pflanzenwelt des Hardisser Sumpfes. Unveröff. Gutachten, ULB Detmold.
- KOPPE, F. 1960:** Die Vegetationsverhältnisse des Kapberges bei Sonneborn (Kreis Lemgo). – Natur & Heimat (Münster) 20(4): 104-107.
- KOPPE, F. 1960:** Die Vegetationsverhältnisse des Naturschutzgebietes "Harskamp". – Natur & Heimat (Münster) 20(1): 1-5.
- KOPPE, F. 1961:** Über die Moosflora der Bruchhauser Steine in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 21: 15-22.
- KOPPE, F. 1962:** Die Vegetationsverhältnisse des Stockberges bei Ottbergen, Kreis Höxter. – Natur & Heimat (Münster) 22(4): 97-103.
- KOPPE, F. 1962:** Die Moosflora des Felsenmeeres bei Sundwig. – Natur & Heimat (Münster) 22(1): 9-15.
- KOPPE, F. 1963:** Die Halophytenflora der Solstellen von Salzkotten 1912 und 1962. – Natur & Heimat (Münster) 23(4): 99-106.
- KOPPE, F. 1963:** Bielefeld (Stadt- und Landkreis) . Naturschutzführer des Westfälischen Heimatbundes Nr. 7. – Münster.
- KOPPE, F. 1965:** Zweiter Nachtrag zur Moosflora Westfalens. – Ber. Naturwiss. Ver. Bielefeld 17: 17-57.
- KOPPE, F. 1967:** Die Vegetationsverhältnisse des Naturschutzgebietes "Vennepohl" bei Sudendorf, Kreis Osnabrück. – Natur & Heimat (Münster) 27(3): 97-104.
- KOPPE, F. 1968:** Die Pflanzenwelt Sennestadts und seiner Nachbarschaft. In: Sennestadt – Geschichte einer Landschaft. – Sennestadt.
- KOPPE, F. 1969:** Floristische Beobachtungen in Ostwestfalen. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 19: 71-95.
- KOPPE, F. 1973:** Eine südfranzösische Felspflanze an Lemgos Mauern. – Natur & Heimat (Münster) 33(1): 26-29.
- KOPPE, F. 1975:** Dritter Nachtrag zur Moosflora Westfalens. – Ber. Naturwiss. Ver. Bielefeld 22: 167-198.
- KOPPE, F. 1977:** Moosflora von Westfalen. Recklinghausen: Hoof, 198 S.
- KOPPE, K. 1859:** Standorte in und bei Soest wachsender Pflanzen. – Soest: Nasse'sche Buchhandlung, S. 1-31.
- KOPPE, K. & Fix, W. 1865:** Flora von Soest. 2. Aufl. – Soest

- KORDGES, T. & KEIL, P. 1994:** Beitrag zur Verbreitung von Mauerpflanzen im südwestlichen Ruhrgebiet und dem angrenzenden Niederbergischen Land. – Dortmunder Beitr. Landeskd. 28; 137-157.
- KORNECK, D. 1966:** Die Amethyst-Sommerwurz (*Orobanche amethystea* THUILL.) in Rheinhessen. – Hessische Flor. Briefe 15: 35-40.
- KORNECK, D. & KOTTKE, U. 2007:** *Polystichum setiferum*, Borstiger Schildfarn, im Rheinland und in benachbarten Gegenden. – Decheniana 160: 59–82.
- KORNECK, D. & SCHNITTLER, M. 1994:** *Glyceria striata* und *Scirpus atrovirens* im Rheinland. – Florist. Rundbr. 28(1): 29-36.
- KORNECK, D., SCHNITTLER, M. & VOLLMER, I. 1996:** Rote Liste der Farn- und Blütenpflanzen (*Pteridophyta* et *Spermatophyta*) Deutschlands. – Schriftenr. Vegetationsk. 28: 21-187.
- KOSACK, L., FORTMANN, L., LAUDAN, S., RÜTTEN, L. & MÖSELER, B. M. 2013:** Veränderungen der Rheinuferflora im Bonner Stadtgebiet seit den 90er Jahren. – Decheniana 166: 17-36.
- KOSKE, J. 1968:** Pflanzen um Genna. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgeb. 29: 5-6.
- KOSLOWSKI, I. & HAMANN, M. 1995:** Funde bemerkenswerter Farnarten an Mauerstandorten in Gelsenkirchen (mittleres Ruhrgebiet). – Florist. Rundbr. (Bochum) 29(2): 151-154. (Mauern)
- KOSLOWSKI, I., WEYER, K. VAN DE & HAMANN, M. 1995:** Das Knoten-Laichkraut (*Potamogeton nodosus* POIRET) im Rhein-Herne-Kanal. – Decheniana 148: 47-50.
- KOTTMANN, H. 2004:** Sand- und Heidelandschaften als Magnete für eine erholungssuchende Bevölkerung und deren Einbindung in die Schutzkonzepte am Beispiel des Naturschutzgebiet Westruper Heide. – in: Westfälischer Naturwissenschaftlicher Verein: Dünen und trockene Sandlandschaften. Gefährdung und Schutz: 3-11. Münster.
- KOTTWITZ, F. 1983:** Clemens Maria Franz von Bönninghausen (1785-1864). – Berlin.
- KOTTWITZ, F. 1985:** Bönninghausens Leben. Hahnemanns Lieblingsschüler. – Beitr. Landes- u. Volkskde. Kr. Coesfeld 19.
- KRAMER, H. 1992:** Floristische Meldungen, Neufunde – Bestätigungen – Verluste. – Botanik Naturschutz Hessen 6: 113-115.
- KRAMM, E. 1979:** Moorkundliche und pollenanalytische Untersuchungen im Vinter Moor bei Recke. – Staatsarb., Univ. Münster.
- KRAMM, E. 1980:** Die Entwicklung der Wälder Westfalens nach der letzten Eiszeit. – Natur- & Landschaftsk. 16: 97-104.
- KRAMM, E. 1981:** Beiträge der Pollenanalyse zur Erforschung der Siedlungsgeschichte von Westfalen. – Natur- & Landschaftsk. 17: 105-112.
- KRATZ, W. 2015:** Die Entwicklung der Wald- und Forstwirtschaft in der Eifel. Biederwaldnutzung im Verlauf der Jahrhunderte. – EifelJahrbuch 2016: 155–161.
- KRAUSE, A. 1979:** Zur Kenntnis des Wasserpflanzenbesatzes der westdeutschen Mittelgebirgsflüsse Fulda, Ahr, Sieg und Saar. – Decheniana 132: 15-28.
- KRAUSE, A. 1982:** Flußufer-Vegetationszonierung und gewässerkundliche Statistik – ein Beitrag vom unteren Rhein bei Bonn. – Natur und Landschaft 57, Heft 16, 341-344.
- KRAUSE, A. 1983:** Zur Entwicklung des Seifenkraut-Queckenrasens (*Saponaria officinalis-Agropyron repens*-Gesellschaft) im Mündungsgebiet der Ahr. – Decheniana, 136: 20-29.
- KRAUSE, A. 1990:** Neophyten an der Ahr. – Tuexenia 10: 49-55.
- KRAUSE, A. 1998:** Das Pfefferkraut oder die Breitblättrige Kresse (*Lepidium latifolium* L.) wieder in Nordrhein-Westfalen bestätigt. – Decheniana 151: 50.
- KRAUSE, A. 2001:** Rheinbuhnen bei Bonn, ein beständig-unsteter Lebensraum. – Natur am Niederrhein N.F. 16(1,2): 71-76 (Krefeld)
- KRAUSE, A. & GOTTHARD, W. 1991:** Das Purpureitgras (*Calamagrostis purpurea* (TRIN.) TRIN. ssp. *phragmitoides* (HARTM.) TZVELEV) neu für Nordrhein-Westfalen. – Decheniana 144: 115.
- KRAUSE, S. 1991:** Der Spreuschuppige Wurmfarne, *Dryopteris affinis* (LOWE) FRASER-JENKINS, in der Westeifel. – Tuexenia 11: 23-33.
- KRAUSE, S. 1991:** Floristische, vegetationskundliche und ökologische Untersuchungen in Hainsimsen-Buchenwäldern (*Luzulo-Fagetum*) der nördlichen Eifel und einigen ihrer Kontakt- und Ersatzgesellschaften. – Diplomarb. Univ. Bonn, 160 S.

- KRAUSE, S. 1995:** *Equisetum pratense* EHRH. (Wiesen-Schachtelhalm) im Rheinland. – Decheniana 148: 85-88.
- KRAUSE, S. 1996:** Zur Verbreitung und Ökologie von Heufler's Streifenfarn (*Asplenium x alternifolium* WULFEN nssp. *heufleri* [REICHARD] AIZURU et al.). – Florist. Rundbr. 30(1): 114-128.
- KRAUSE, S. 1998:** Das Pfefferkraut oder die Breitblättrige Kresse (*Lepidium latifolium* L.) wieder in Nordrhwin-Westfalen bestätigt. – Decheniana 151: 50.
- KRAUSE, S., HERTLEIN, A. & VANBERG, C. 1994:** Zu den Standortansprüchen von *Dryopteris affinis* (LOWE) FRASER-JENKINS ssp. *borreri* (NEWMAN) FRASER-JENKINS (Spreuschuppiger Wurmfarne) in der Westefel. – Decheniana 147, 49-57.
- KRAUSE, S. & VANBERG, C. 1997:** Flora und Vegetation des Kottenforstes bei Bonn, Teil I: Naturräumliche Grundlagen und Flora. – Decheniana 150: 169-189.
- KRAUSE, W. 1981:** Characeen als Bioindikatoren für den Gewässerzustand. – Limnologica (Berlin) 13: 399-418 [Characeae].
- KRAUSS, G. 1969:** *Chenopodium bonus-henricus* L. zwischen Solling, Warburger Börde und Kaufunger Wald. – Göttinger Floristische Rundbriefe 3(3): 44-## [Guter Heinrich].
- KREFT, E. 1969:** Untersuchungen zur Verbreitung und Ökologie des Weißen Waldvögleins (*Cephalanthera damasonium* MILL.) im Raum Halle – Bielefeld. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 19: 97-120 [Weißes Waldvögelein].
- KREIS WESEL 1992:** Naturschutzgebiet "Bislicher Insel". – Kreis Wesel, ULB (Naturschutz im Kreis Wesel 1).
- KREIS WESEL 1992:** Naturschutzgebiet "Lichtenhagen". – Kreis Wesel, ULB (Naturschutz im Kreis Wesel 2).
- KREMER, B. P. 1980:** Traubenkirschen-Eschen-Auwald am Ville-Osthang. – Decheniana 133: 26.
- KREMER, B. P. 1984:** Beobachtungen zur Vegetation des Kalkflachmooses Thielenbruch bei Köln. – Decheniana 137: 41-51.
- KRETSCHMER-MATHEL, U. 1985:** Floristisch-vegetationskundliche Untersuchungen des Rheinuferes im Süden von Duisburg und im Bereich Meerbusch. – Hausarb., Univ. Duisburg, 54 S.
- KREUS, J. 1995:** Floristische und vegetationskundliche Untersuchung des Itertals. – Unveröff. Hausarb., RTWH Aachen, 100 S.
- KREVERT, M. 1931:** Durchs westfälische Wanderparadies. – Sauerländer Gebirgsbote 39(3): 26-27.
- KRICKE, R. 1998:** Die Ruhr bei Mülheim. – In: FEY, J.-M. & MÜLLER, R. (Hrsg.): Die Ruhr. Elf flußbiologische Exkursionen. Wiehl: Galunder: 239-255.
- KRIESTEN, B. 1979:** Ornithologische Bestandsaufnahme und Beobachtungen an den Rietberger Fischteichen. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 24: 139-192.
- KRINGS, M. 1999:** Ein aberranter, fertiler Sommerspross von *Equisetum arvense* L. aus der Umgebung von Münster – Natur & Heimat (Münster) 59(2): 33-41.
- KROHM, R. 1991:** Erstellung eines Landschafts-, Pflege- und Entwicklungsplanes für das Wannebachtal im Dortmunder Süden. – Diplomarb., Fak. Biol., Univ. Bochum, 86 S. + Anhang u. Karten.
- KROKER, R. 1977:** Bleibt der Beerenbruch ein stadtnahes Naturgebiet? – Kultur & Heimat (Castrop-Rauxel) 28: 41-44.
- KROKER, R. 1978:** Das Langeloh. – Kultur & Heimat (Castrop-Rauxel) 29: 36-37.
- KROLL, A. 2000:** Faunistisch-ökologische Analyse des Naturschutzgebietes "Die Burg" (Kreis Recklinghausen) anhand einer Laufkäfer-Erhebung. – Hausarb., Univ. GSH Essen, 85 S. + Anh.
- KRONSHAGE, A. & HILDMANN, C. 1997:** Zum Vorkommen von Orchideen im Raum Schwelm. – Beitr. Heimatk. Stadt Schwelm N. F. 46: 48-55.
- KRÜGER, H. 1927:** Bilder aus der Pflanzenwelt Hernes und Umgebung. – In: DECKER, J.: Heimatbuch der Stadt Herne. Herne: Koethers & Roetsches.

- KRÜNER, U. & HERMANN, J. 1995:** Das aktuelle Vorkommen von *Hyacinthoides non-scripta* im Kreis Heinsberg und Kreis Düren. – Niederrheinisches Jahrb. 17: 123-136 [Hasenglöckchen].
- KRUSE, H. 1927:** Naturschutzgebiete im Siegerlande und auf dem Westerwald. – Siegerland 9(3): 60-64.
- KRÜSKEMPER, B. 1986:** Die Trockenrasen- und Saumgesellschaften des geplanten Naturschutzgebietes Hagelberg im Weyerer Wald (Nördliche Kalkeifel) und ihre Standortbedingungen. – Examensarb. Univ. Bonn, 150 S.
- KUHLMANN, H. 1949:** Naturdenkmale und Naturschutzgebiete im ehem. Regierungsbezirk Minden. – Natur & Heimat (Münster) 9, Beih. 1: 1-9.
- KÜHN, I. 1997:** Untersuchungen zur Schutzwürdigkeit des ehemaligen Standortübungsplatzes "Duloh" (1). – Der Schlüssel (Hemer) 42(3): 90-101.
- KÜHN, I. 1998:** Untersuchungen zur Schutzwürdigkeit des ehemaligen Standortübungsplatzes "Duloh" (2). – Der Schlüssel (Hemer) 43(1): 2-8.
- KÜHN, I. 1998:** Geobotanische-avifaunistische Untersuchungen zur Schutzwürdigkeit des Standortübungsplatzes "Duloh" bei Iserlohn, Westfalen. – Der Sauerländische Naturbeobachter 25: 1-136 + Tab.
- KÜHN, I. 1999:** Untersuchungen zur Schutzwürdigkeit des ehemaligen Standortübungsplatzes "Duloh" (3). – Der Schlüssel (Hemer) 44(2): 70-77.
- KÜHN, I. 2000:** Ökologisch-numerische Untersuchungen an Wäldern in der Westfälischen Bucht. Ein Beitrag zur Biodiversitäts- und Altwald-Forschung. – Arch. naturwiss. Diss. 12. Nümbrecht: Martina Galunder, 192 S. + Tab.
- KÜHN, I. 2001:** Untersuchungen zur Schutzwürdigkeit des ehemaligen Standortübungsplatzes "Duloh" (4). – Der Schlüssel (Hemer) 46(2): 48-56.
- KÜHN, I. 2003:** Untersuchungen zur Schutzwürdigkeit des ehemaligen Standortübungsplatzes "Duloh" (5). – Der Schlüssel (Hemer) 48(1): 18-24.
- KÜHN, I. 2004:** Untersuchungen zur Schutzwürdigkeit des ehemaligen Standortübungsplatzes "Duloh" (6). – Der Schlüssel (Hemer) 49(1): 19-30.
- KÜHNAPFEL, K. B. 1992:** NSG "Holzplatz in Bönen" (Bönen, Kreis Unna). – In: HAEUPLER, H. (Hrsg.): Floristisch-Soziologische AG. 42. Jahrestagung und Exkursionen vom 24. bis 28. Juli 1992 in Bochum. Exkursionsführer: 67-70. Spezielle Botanik, AG Geobotanik. Univ. Bochum.
- KULBROCK, G. & KULBROCK, P. 1995:** Das Dänische Löffelkraut (*Cochlearia danica* L.) jetzt auch in Ostwestfalen. – Natur & Heimat (Münster) 55(2): 63-64.
- KULBROCK, G. & KULBROCK, P. 1996:** Der Purpur-Storchschnabel (*Geranium purpureum* VILL.) – erste Funde im Ostmünsterland. – Natur & Heimat (Münster) 56(1): 21-22.
- KULBROCK, P. 2015:** Die neue floristische Kartierung in NRW. – Stand in Ostwestfalen-Lippe Ende 2014. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 44: 146-165 [Anemone sylvestris, Orobanche bartlingii, Seseli libanotis, Coronilla coronata, Fumana procumbens, Filago vulgaris, Crepis foetida, Carex ericetorum, Juncus capitatus, Epipogium aphyllum, Ranunculus hederaceus, Thymus serpyllum, Orthilia secunda, Helosciadium repens, Apium repens, Orobanche purpurea, Arnica montana, Cypripedium calceolus, Kickxia spuria, Stachys annua, Goodyera repens, Helichrysum luteoalbum, Cynoglossum germanicum, Scandix pecten-veneris, Arnoseris minima, Scleranthus perennis, Pinguicula vulgaris].
- KULBROCK, P. & KULBROCK, G. 2023:** Ein Fund von *Lindernia dubia* (Großes Büchsenkraut) und *Lythrum hyssopifolia* (Ysop-Weiderich) im Kreis Gütersloh (Ostwestfalen-Lippe). – Natur & Heimat (Münster) 83(2): 57-62.
- KULBROCK, P. & LIENENBECKER, H. 2001:** Beiträge zu einer Neuauflage der Flora von Bielefeld-Gütersloh – Teil 1. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 41: 69-176.
- KULBROCK, P. & LIENENBECKER, H. 2002:** Beiträge zu einer Neuauflage der Flora von Bielefeld-Gütersloh – Teil 2. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 42: 85-235.
- KULBROCK, P. & LIENENBECKER, H. 2003:** Beiträge zu einer Neuauflage der Flora von Bielefeld-Gütersloh – Teil 3. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 43: 93-194.
- KULBROCK, P., LIENENBECKER, H. & KULBROCK, G. 2004:** Beiträge zu einer Neuauflage der Flora von Bielefeld-Gütersloh – Teil 5. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 44: 69-198.
- KULBROCK, P., LIENENBECKER, H. & KULBROCK, G. 2005:** Beiträge zu einer Neuauflage der Flora von Bielefeld-Gütersloh – Teil 6. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 45: 97-240.



- KULBROCK, P., LIENENBECKER, H. & KULBROCK, G. 2006:** Beiträge zu einer Neuauflage der Flora von Bielefeld-Gütersloh – Teil 7. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 46: 143-288. [Fabaceae, Lythraceae, Trapaceae, Rhamnaceae, Vitaceae, Polygalaceae, Aceraceae, Oxalidaceae, Geraniaceae, Elatinaceae, Brassicaceae, Pyrolaceae, Primulaceae, Gentianaceae, Menyanthaceae, Polemoniaceae, Oleaceae, Cucurbitaceae]
- KULBROCK, P., LIENENBECKER, H. & KULBROCK, G. 2007:** Beiträge zu einer Neuauflage der Flora von Bielefeld-Gütersloh – Teil 8. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 47: 161-255 [Elaeagnaceae, Haloragaceae, Linaceae, Violaceae, Resedaceae, Ericaceae, Boraginaceae, Hippuridaceae, Plantaginaceae, Buddlejaceae, Platanaceae, Ulmaceae, Fagaceae, Betulaceae, Hippocastanaceae, Scrophulariaceae, Caprifoliaceae]
- KULBROCK, P., LIENENBECKER, H. & KULBROCK, G. 2008:** Geobotanik und Floristik in Ostwestfalen-Lippe. – Jubiläumsband Naturwiss. Vereins Bielefeld: 89-111.
- KULBROCK, P., LIENENBECKER, H. & KULBROCK, G. 2010:** Floristische Beobachtungen in Ostwestfalen und angrenzenden Gebieten. – 7. Folge. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 49: 77-142.
- KULBROCK, P., LIENENBECKER, H. & KULBROCK, G. 2011:** Beiträge zu einer Neuauflage der Flora von Bielefeld-Gütersloh – Teil 9.1. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 50: 92-112 (Asteraceae, .
- KULBROCK, P. & QUIRINI-JÜRGENS 2013:** Zum Vorkommen der Violetten Sommerwurz (*Orobanche purpurea* JACQ.) in Bielefeld und in Nordrhein-Westfalen. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 51: 110-120 [Blömkeberg, Käseberg, Verbreitungskarte].
- KULBROCK, P. & SONNEBORN, I. 1999:** Wiederfund des Nordischen Labkrautes (*Galium boreale* L.) in der Westfälischen Bucht. – Natur & Heimat (Münster) 59(4): 117-120.
- KULISCH, I. 1992:** Die vegetationskundliche Struktur der Waldränder im Bergisch-Märkischen Hügelland. – Diplomarb., Fak. Biol., Univ. Bochum, 116 S. + Tab.
- KULPA, T. 1988:** Verbreitung und Standort von Feucht-, Naß- und Sumpfwäldern im Flammersheim-Münstereifeler Wald (Nordostefel, Kreis Euskirchen). – Diplomarb. Univ. Bonn, 130 S.
- KÜMMEL, K. 1937:** Beitrag zur Kenntnis einiger Pflanzengesellschaften und ihrer Bodenreaktion in der Umgebung von Düsseldorf. – Decheniana 94: 162-198.
- KÜMMEL, K. 1937:** *Euphorbia amygdaloides* L. im Vorgebirge, ein neuer Standort der mandelblättrigen Wolfsmilch. – Decheniana B 95: 170-184.
- KÜMMEL, K. 1938:** Das Verschwinden der Sümpfe und Moore am Niederrhein. – Decheniana 97: 63-84.
- KÜMMEL, K. 1938:** Floristisch-soziologische Streifzüge durch die Umgebung von Bonn. – Decheniana 97: 189-218.
- KÜMMEL, K. 1953:** Erläuterungen zur pflanzensoziologischen Übersichtskarte des Landkreises Köln. – Decheniana, Beih, 42 S.
- KÜMMEL, K. 1940:** Niederrheinische Landschaft bei Bonn. – Natur am Niederrhein 16: 28-37.
- KÜMMEL, K. 1956:** Das Siebengebirge. Landschaft, Vegetation und Stellung im europäischen Raum. – Decheniana 108(2): 247-298.
- KÜMMEL, K. 1950:** Das mittlere Ahrtal. – Jena: Gustav Fischer, 192 S. + Anhang.
- KÜMMEL, K. & HAHNE, A. 1953:** Die Vegetation des Siebengebirges, Teil I. – Jahresber. Naturhist. Ver. Rheinl. Westf. 1953, Beil.: 18 S., 18 S., 14 Abb., 1 Vegetationskarte
- KÜMMEL, K. & HAHNE, A. 1954:** Die Vegetation des Siebengebirges, Teil II. – Jahresber. Naturhist. Ver. Rheinl. Westf. 1954, Beil.: 102 S., 35 Abb.
- KUNDEL, W., SCHREIBER, K.-F. & VOGEL, A. 1987:** Spontane Vegetation in Kalksteinbrüchen des Teutoburger Waldes. – Münstersche Geogr. Arb. 26: 131-146.
- KUNICK, W. 1991:** Verbreitungskarten von Wildpflanzen im Kölner Stadtgebiet. – Examensarb. Univ. Kassel, o. S.
- KÜPPER, F., KÜPPER, H. & SPILLER, M. 1996:** Eine aggressive Wasserpflanze aus Australien und Neuseeland: *Crassula helmsii* (KIRK) COCKAYNE (ein neuer Fund für Westfalen und eine Literaturübersicht). – Florist. Rundbr. (Bochum) 30(1): 24-29.
- KÜRTEEN, W. VON 1955:** Die naturräumliche Gliederung des nordwestlichen Sauerlandes und nördlichen Bergischen Landes. – Beitr. Heimatk. Stadt Schwelm N. F. 5: 5-23.

- KÜRTEEN, W. VON 1956:** Die Naturdenkmale des Ennepe-Ruhr-Kreises. – Beitr. Heimatk. Stadt Schwelm N. F. 6: 14-28.
- KÜRTEEN, W. VON 1964:** Die landschaftliche Struktur und Entwicklung des Stadtgebietes von Herne. – Natur & Landschaft Ruhrgebiet (Schwelm) 1: 21-47.
- KÜRTEEN, W. VON 1964:** Die Landschaftschutzgebiete der Stadt Herne. – Natur Landsch. Ruhrgebiet 1: 55-69.
- KÜRTEEN, W. VON 1965:** Die naturräumliche Struktur und Gliederung des Gebiets um Haltern. – Natur & Landschaft Ruhrgebiet (Schwelm) 2: 7-50.
- KÜRTEEN, W. VON 1965:** Naturschutz und Landschaftspflege im Ruhrgebiet. – Naturk. Westfalen 1: 25-30.
- KÜRTEEN, W. VON 1966:** Die naturräumliche Struktur und Gliederung des Gebiets zwischen unterer Lippe und Emscher. – Natur & Landschaft Ruhrgebiet (Schwelm) 3: 52-104.
- KÜRTEEN, W. VON 1967:** Der Naturpark Hohe Mark. – Naturkunde in Westfalen 3: 1-6.
- KÜRTEEN, W. VON 1967:** Der Naturpark Hohe Mark. – Rheinische Heimatpfl. (Pulheim) N. F. 4: 319-329.
- KÜRTEEN, W. VON 1969:** Das Naturschutzgebiet "Vogelfreistätte Xantener Altrhein". – Niederrhein (Krefeld) 36: 143-147.
- KÜRTEEN, W. VON 1970:** Die naturräumlichen Einheiten des Ruhrgebietes und seiner Randzonen. – Natur & Landschaft Ruhrgebiet 6: 5-81.
- KÜRTEEN, W. VON 1970:** Die Naturschutzgebiete im Ruhrgebiet und seinen Randzonen. – Natur & Landschaft im Ruhrgebiet (Schwelm) 6: 81-110.
- KÜRTEEN, W. VON 1970:** Die Naturschutzgebiete im Ruhrgebiet und seinen Randzonen. – Natur & Landschaft Ruhrgebiet (Schwelm) 6: 81-110.
- KÜRTEEN, W. VON 1974:** Naturschutzgebiete im Naturpark Hohe Mark. In: OPPENBERG, F.: Der Naturpark Hohe Mark, Duisburg: Mercator: 66-75.
- KÜRTEEN, W. VON 1977:** Oberflächenformen und naturräumliche Gliederung des Schwelmer Raumes. – Beitr. Heimatk. Stadt Schwelm N. F. 27: 5-42.
- KÜSEL, H. 1968:** Zur Einbürgerung des Kleinen Liebesgrases (*Eragrostis poaeoides* P. B.) in Nordwestdeutschland S. 10 – 13. Tuexenia [*Eragrostis minor*]
- KUTZELNIGG, H. 1987:** Veränderungen der Duisburger Flora seit 1980 sowie Korrekturen zur ersten Auflage der "Punktkartenflora von Duisburg und Umgebung". – Göttinger Floristische Rundbriefe 21(2): 116-##.
- KUTZELNIGG, H. 1988:** Veränderungen der Duisburger Flora seit 1980 sowie Korrekturen zur ersten Auflage der "Punktkartenflora von Duisburg und Umgebung". – Florist. Rundbr. (Bochum) 21(2): 116-121.
- KUTZELNIGG, H. 1992:** Zur Stellung der Fremdlinge in unserer Pflanzenwelt. – Natur am Niederrhein N. F. 7(2): 13-21.
- KVR 1980:** Ökologische Struktur und ökologische Entwicklungstendenzen im Gebiet des Gernebachtales und der ehemaligen Ahsener Fischteiche. – Essen.
- KVR 1982:** Sicherung und Erhaltung von Feuchtgebieten. Durch den Erwerb von Feuchtgebieten sollen die wenigen im Ruhrgebiet noch vorhandenen Biotoptypen dieser Art errettet werden. – Arbeitshefte Ruhrgebiet 1982.
- KVR 1982:** Untersuchung zur Begrünung von Rückstandshalden des Bergbaus im Ruhrgebiet. – Arbeitshefte Ruhrgebiet 1982.
- KVR 1986:** Naturschutzprogramm Ruhrgebiet. Essen.
- KVR 1992:** Errichtung und Sicherung schutzwürdiger Teile von Natur und Landschaft mit gesamtstaatlich repräsentativer Bedeutung. Projekt: Bislicher Insel. – Natur & Landschaft (Stuttgart) 67(7/8): 364-370.
- KVR 2002:** Die Naturschutzgebiete des Kreises Recklinghausen. – Essen: KVR, 56
- KVR & BIOLOGISCHE STATION KREIS RECKLINGHAUSEN O. J.:** Diamanten einer Region. Naturschutzgebiete im Kreis Recklinghausen. – Essen: KVR.
- KWAK, R., LEMAIRE, A., SCHWÖPPE, W. & TERLUTTER, H. 1998:** Erfolgreicher Naturschutz im Krosewicker Feld bei Vreden, Kreis Borken. – LÖBF-Mitt. 23(1): 35-44.

- LACKMANN, U. 1988:** Die Ackerwildkrautgesellschaften im Raum Arloff-Iversheim-Eschweiler und Möglichkeiten ihrer Erhaltung im Rahmen des Ackerrandstreifenprogramms. – Examensarb. Univ. Bonn, 128 S.
- LADEWIG, K. 1970:** *Deschampsia setacea* (Gramineae) in der Wahner Heide. – Decheniana 122: 409.
- LADEWIG, K. 1975:** Floristische Beobachtungen am Rheinufer bei Stürzelberg und bei Rodenkirchen. – Decheniana 128: 139-141.
- LADEWIG, K. & PATZKE, E. 1975:** *Elatine hydropiper* L. bei Bergheim. – Decheniana 128: 169.
- LADEWIG, K. & PATZKE, E. 1975:** Zur Flora der Wahner Heide. – Decheniana 128: 169.
- LAKMANN, G. 2000:** Sandginster-Heiden und Sandtrockenrasen-Gesellschaften auf dem Truppenübungsplatz Senne/Ostwestfalen. – NUA-Hefte 6: 61-69.
- LAKMANN, G. 2008:** Eine Salzwiese im Binnenland – das Naturschutzgebiet Sültsoid in Salzkotten. – Mitt. Naturwiss. Ver. Paderborn: 80-90.
- LAKMANN, G. & CORDES, U. 1996:** *Ludwigia palustris* (L.) ELLIOT in Nordrhein-Westfalen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 30(2): 65-79.
- LANDOIS, H. 1882:** Das Fächtorfer Moor und sein "versunkenes Schloß". Exkursions-ergebnisse vom 30. Juni 1881. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 10: 32-36.
- LANDOIS, H. 1884:** Eine Exkursion in das Geschener und Steveder Venn. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 12: 149-152.
- LANDOIS, H. 1891:** [Über das Wuchern der *Azolla caroliniana* auf dem Schloßgraben zu Münster]. -Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 19: 110.
- LANDOIS, H. 1903:** [Ophrys apifera bei Nienberge.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 31: 239.
- LANG, R. 1968:** Die Flora am "Weinberg" bei Ränderoth. Rheinische Heimatpflege N. F. 5: 133-139.
- LANGE, H. 1961:** Die Säulengriffliche Rose (*Rosa stylosa* DESV.) in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 21(2): 41-44.
- LANGE, H. 1962:** Ein bemerkenswertes Vorkommen des Schmalblättrigen und des Bleichen Hohlzahns am gleichen Standort. – Natur & Heimat (Münster) 22(2): 37-40 [*Galeopsis*].
- LANGE, H. 1962:** Wildrosen im mittleren Westfalen. – Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westfalen 24(3):44-71 [*Rosa*].
- LANGE, H. 1968:** Der Fadenförmige Ehrenpreis in Dortmund. – Natur & Heimat (Münster) 28(2): 93-95 [*Veronica filiformis*].
- LANGE, H. 1970:** Über frühere Standorte von Pflanzen im südlich von Dortmund gelegenen Emschertal. – Dortmunder Beitr. Landesk. 4: 49-50.
- LANGENKAMP 1927:** Kleinflora. – In: KLOTZ 1927: Die Haard. Recklinghausen: J. Bauer, S. 26-30.
- LANGHOFF, H. & SCHULZE, W. 2002:** Das Naturschutzgebiet Bislicher Insel. – Jahrb. Kreis Wesel 23: 160-164.
- LANGHORST, W. 1961:** Der Winterschachtelhalm in einem Nebental der Ennepe. – Natur & Heimat (Münster) 21(3): 93-94 [*Equisetum hyemale*].
- LATTEN, M. 1885:** Beitrag zur Flora von Burgsteinfurt und Umgegend. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 13: 85-87.
- LAUN, P. 1877:** [Neue Standorte von Pflanzen.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 5: 104.
- LAUTERBACH, K.-E. 1991:** Ein Vorkommen des Rankenden Erdrauchs in Bielefeld-Sennestadt. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 32: 209-216 [*Ceratocarpus claviculata*].
- LAVEN, L. 1932:** Veränderungen in der Pflanzenwelt von Köln seit Löhrs "Flora" 1860. – Wiss. Mitt. Ver. Natur- u. Heimatk. Köln a. Rh. 1: 26-31.
- LAVEN, L. & THYSSEN, T. 1959:** Flora des Köln-Bonner Wandergebietes. – Decheniana 112(1): 1-179.
- LAWNIEZAK, S. 1987:** Untersuchung von Pflanzengesellschaften auf einer Steinkohlehalde in Gladbeck. – Examensarb., GHS Duisburg.
- LEDER, B. & SPELSBERG, G. 2007:** Die Waldkiefer in NRW. – Natur in NRW 32(1): 36–40 [*Pinus sylvestris*].

- LEDER, B. & WITT, H. 2018:** Floristische Diversität einer ehemaligen Sturmwurflläche. Eine zehnjährige Beobachtungsreihe zur Entwicklungsdynamik der Vegetation. – Natur in NRW 43(1): 34–39 [Arnsberger Wald].
- LEGGE, H. 2011:** Das Hillbringsetal bei Brilon-Petersborn. – Irrgeister 28: 40–45 [Carex pulcaris, Carex tomentosa, Drosera, Eriophorum latifolium, Montia, Pedicularis]
- LEGGE, H. & GÖTTE, R. 2012:** Wiederentwicklung von artenreichem Magergrünland. Entfichtung auf zwei Naturschutzflächen. – Irrgeister 29: 34–35 [NSG Egge, NSG Briloner Kalkkuppen, Hexenstein]
- LEGGE, H. SCHUBERT, W. 2020:** Das Naturschutzgebiet Briloner Kalkfelskuppen – langfristiger Schutz der höchstgelegenen Kalkmagerrasen in NRW. – Irrgeister 37: 45–47 [Seseli annuum, Galium boreale]
- LEHMANN, W. 1993:** Jean Baptista Müllers Flora Waldeccensis et Itterensis – erschienen vor 150 Jahren. – In: HESSISCHE GESELLSCHAFT FÜR ORNITHOLOGIE UND NATURSCHUTZ (Hrsg.): Beiträge zur botanischen und heimatlichen Forschung in Waldeck-Frankenberg. Naturschutz in Waldeck-Frankenberg, Sonderheft, Bad Wildungen: 17-32.
- LEIWESMEIER, J. 1934:** Die Kalkflora bei Warburg. – Natur & Heimat (Münster) 1(4): 86-88.
- LEIWESMEIER, J. 1935:** Die Lebensgemeinschaft einer Mauer. – Natur & Heimat (Münster) 2(4): 120-121.
- LEMP, P. 1981:** Zur Xerothermvegetation des Rotbachtals zwischen Eicks und Schwerfen (Nordeifel). – Examensarb. Univ. Bonn, 116 S.
- LENSKI, I. & LUDWIG, W. 1964:** *Poa supina* und *Poa annua* x *supina* in Hessen. – Hess. Florist. Br. 13: 41-50.
- LEONARDS, C. & MÜLLER, H. P. 1990:** Populationsgenetik und Artenschutz – Untersuchungen zur genetischen Variabilität in Wildpopulationen der Gattung *Vicia* im Rheinland und in der Eifel. – Decheniana 143: 196-208.
- LEONHARD, H.-J. 1981:** *Filagini-Vulpium* (OBERD. 38) am Mittelrhein. – Göttinger Floristische Rundbriefe 15(1): 5-##.
- LEONHARDS, W., JÄGER, W. & LESCHUS, H. 1992:** Zur Verbreitung der Tüpfelfarne *Polypodium interjectum* SHIVAS und *Polypodium* x *mantoniae* ROTHM. im Bergischen Land. – Jahresber. Naturwiss. Vereins Wuppertal 45: 95–98.
- LEONHARDS, W., JÄGER, W. & LESCHUS, H. 1993:** Die Gattung *Polypodium* im Bergischen Land und in den angrenzenden Gebieten, 1. Teil: Bestimmungsmerkmale und Fundortangaben. – Jahresber. Naturwiss. Vereins Wuppertal 46: 83-89.
- LEONHARDS, W., RASBACH, H., JÄGER, W. & Bennert, H. W. 1990:** Vorkommen und Cytologie von *Dryopteris* x *deweveri* (= *Dryopteris carthusiana* x *D. dilatata*, *Dryopteridaceae*, *Pteridophyta*) in Nordrhein-Westfalen. – Tuexenia 10: 17-24.
- LEONHARDS, W. & RIEMER, R. M. 1997:** Mißverständnisse in der Literatur über die Identität zweier Dornfarne aus dem Formenkreis *Dryopteris carthusiana* und *Dryopteris dilatata*. – Jahresber. Naturwiss. Ver. Wuppertal 20: 41–45.
- LE ROI, O. & HÖPPNER, H. 1912:** Bericht über die Versammlung des Botanischen und zoologischen Vereins für Rheinland und Westfalen zu Iserlohn. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1911 E: 131-134.
- LESCHUS, H. 1996:** Flora von Remscheid. – Jahresber. Naturwiss. Vereins Wuppertal, Beih. 3: 400 S.
- LESCHUS, H. 1999:** Die Gefäßsporenpflanzen (Pteridophyten) im nördlichen Bergischen Land. – Jahresber. Naturwiss. Ver. Wuppertal 52, S. 12–82.
- LESCHUS, H. 1999:** Flora der Bahnanlagen im nördlichen Bergischen Land (Nordrhein-Westfalen). – Jahresber. Naturwiss. Ver. Wuppertal 52: 121–198.
- LESCHUS, H. 2003:** Farn- und Blütenpflanzen an Mauerwerk in Wuppertal. Jahresber. Naturwiss. Ver. Wuppertal 56: 69–106:
- LESCHUS, H. & STIEGLITZ, W. 1995:** Bemerkenswerte Pflanzenfunde in Remscheid und Umgebung. – Decheniana 148: 59-62.
- LESEMANN, B. 1963:** Der Hardisser Sumpf am Oetternbach – eine pflanzensoziologische Untersuchung. – Unveröff. Staatsexamensarb., Pädagog. Hochschule Bielefeld.

- LETHMATE, J., EBKE, K. & POLLMANN, W. 2002:** Zur Ausbreitung des Rankenden Lerchensporns *Ceratocarpus claviculata* (L.) LIDEN. – Osnabrücker Naturwiss. Mitt. 28: 117-135.
- LETHMATE, J., SCHNEIDER, B. & POLLMANN, W. 2017:** Versauerung und Vegetation der Plisseequelle, nördlicher Teutoburger Wald. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 88: 3–66.
- LEWEJOHANN, K. 1957:** Zum Vorkommen des Netzblattes (*Goodyera repens*) im Naturschutzgebiet Bielenberg bei Höxter. – Natur & Heimat (Münster) 17(4): 117-118.
- LEWEJOHANN, K. 1964:** Neue Pflanzenfunde vom Stockberg bei Ottbergen (Krs. Höxter). – Natur & Heimat (Münster) 24(2): 49-51.
- LEWEJOHANN, K. 1967:** Der Wunderseggensumpf (*Caricetum appropinquatae*) im nördlichen Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 27: 8-9.
- LEWEJOHANN, K. 1969:** *Linum leonii* SCHULTZ und sein Vorkommen in Südniedersachsen. – Göttinger Florist. Rundbr. 3(1): 7-10.
- LEWEJOHANN, K. & LIENENBECKER, H. 1969:** Ein Vorkommen des Pillenfarns (*Pilularia globulifera*) im Naturschutzgebiet Barrelpäule. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 19: 121-123.
- LEWEJOHANN, K. & PREYWISCH, K. 1970:** Botanisch-geographische Exkursion durch die Wesertalung und das Oberwälder Land mit Ergänzungsexkursionen in den Ziegenberg, Stockberg und Mühlenberg. – Decheniana 122: 397-402.
- LICHTWARK, N. A. 1978:** Studien über Torfmoose Sphagna im Ebbegebirge. – Sauerländischer Naturbeobachter (Lüdenscheid) 12.
- LIEBERTZ, J. 1972:** Zur Lage der Erdorchideen in Deutschland am Beispiel der Nordeifel. – Orchidee 23(2): 75–77.
- LIEBRAND, C. I. J. M. 2016:** Arten- und blütenreiche Wiesen auf Deichen. – Natur in NRW 41(4): 13-17.
- LIENENBECKER, H. 1964:** Der Mittelklee-Odermennigsaum im Naturschutzgebiet "Jakobsberg" im Teutoburger Wald zwischen Bielefeld und Halle. – Natur & Heimat (Münster) 24(2): 47-49.
- LIENENBECKER, H. 1967:** Die Kalkhalbtrockenrasen-Reste am Uffelner Kalkberg. – Natur & Heimat (Münster) 27(3): 115-117.
- LIENENBECKER, H. 1968:** Das Erzengelwurz-Staudenröhricht am Mittellandkanal. – Natur & Heimat (Münster) 28(1): 27-28.
- LIENENBECKER, H. 1968:** Die Graukressen-Gesellschaft (*Berteroetum incanae*) im östlichen Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 28 (3): 126-127 [*Berteroa incana*].
- LIENENBECKER, H. 1969:** Die Gesellschaft des Schmalblättrigen Hohlzahns auch in Ostwestfalen. – Natur & Heimat (Münster) 29(4): 122-123 [*Galeopsis angustifolia*].
- LIENENBECKER 1971:** Die Pflanzengesellschaften im Raum Bielefeld – Halle. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 20: 67-170.
- LIENENBECKER, H. 1972:** Einige seltene Pflanzengesellschaften des nördlichen Münsterlandes. – Natur & Heimat (Münster) 32(1): 25-28.
- LIENENBECKER, H. 1974:** Bericht über die Tagung der Floristisch-soziologischen Arbeitsgemeinschaft in Arnsberg/Sauerland vom 15. bis 17. Juni 1973. – Mitt. Florist.-Soziol. Arbeitsgem. N. F. 17: 119-138.
- LIENENBECKER, H. 1975:** Die Pflanzengesellschaften im Raum Bielefeld – Halle. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 20: 67-170.
- LIENENBECKER, H. 1975:** Ein Massenvorkommen des Sumpfbärlapps (*Lycopodiella inundata* HOLUB) in Halle/Westf. – Natur & Heimat (Münster) 35: 81-84.
- LIENENBECKER, H. 1975:** Zum Vorkommen der Zittergrassegge (*Carex brizoides* JUSS.) in Ostwestfalen. – Göttinger Florist. Rundbr. 9(1): 9-13.
- LIENENBECKER, H. 1975:** Zwei neue Trespen- (*Bromus*-) Arten für Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 35(4): 94-96.
- LIENENBECKER, H. 1977:** Über die Veränderung der Flora des Altkreises Halle/Westf. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 23: 103-120.
- LIENENBECKER, H. 1977:** Vegetationsänderungen im ehemaligen Naturschutzgebiet "Barrelpäule", Krs. Gütersloh. – Natur & Heimat (Münster) 37(2): 43-46.

- LIENENBECKER, H. 1978:** Adventivpflanzen im Raum Halle/Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 38(3): 94-98.
- LIENENBECKER, H. 1979:** Die Verbreitung der Orchideen in Ostwestfalen. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 24: 191-256.
- LIENENBECKER, H. 1979:** Ein weiteres Vorkommen des Salzschwadens (*Puccinellia distans* (L.) PARL.) in Westfalen an Straßenrändern. – Natur & Heimat (Münster) 39(2): 67-68.
- LIENENBECKER, H. 1979:** Eine weitere Bestätigung der Rötlichen Sommerwurz bei Bielefeld. – Natur & Heimat (Münster) 39(4): 125-128 [*Orobanche purpurea*].
- LIENENBECKER, H. 1980:** Adventiv- und Ruderalflora einer Mülldeponie im Kreis Gütersloh. – Natur & Heimat (Münster) 40(4): 109-111.
- LIENENBECKER, H. 1980:** Die Vegetation des Naturschutzprojektes "Schluchten und Moore am oberen Furlbach". – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld, Sonderh. 2: 53-74.
- LIENENBECKER, H. 1980:** *Vicia villosa* ssp. *microphylla* in *Lupinus luteus*-Ansaaten. – Göttinger Florist. Rundbr. 14: 63-64.
- LIENENBECKER, H. 1981:** Die Verbreitung der Goldnessel-Kleinarten (*Lamium galeobdolon* agg.) in Ostwestfalen. – Natur & Heimat (Münster) 41(2): 55-58.
- LIENENBECKER, H. 1981:** Die Vegetationsverhältnisse des Naturschutzgebietes "Jakobsberg"/Kreis Gütersloh. – Natur & Heimat (Münster) 41(4): 97-110.
- LIENENBECKER, H. 1981:** Zur Ausbreitung des Salzschwadens (*Puccinellia distans* [L.] PARL.) an der B68 im Kreis Gütersloh. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 25: 81-84.
- LIENENBECKER, H. 1981:** Die Verbreitung der Farnpflanzen (*Pteridophyta*) in Ostwestfalen. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 25: 85-128.
- LIENENBECKER, H. 1982:** Ein Vorkommen des Knolligen Rispengrases (*Poa bulbosa* L.) im Kreis Gütersloh. – Natur & Heimat (Münster) 42(3): 90-92.
- LIENENBECKER, H. 1983:** "Steinbruch Schneiker" – ein neues Naturschutzgebiet im Kreis Gütersloh. – Natur & Heimat (Münster) 43(1): 26-31.
- LIENENBECKER, H. 1983:** Botanische Kostbarkeiten auf dem Plänerkalkzug des Teutoburger Waldes. – Heimat-Jahrb. Kreis Gütersloh 1984: 9-11.
- LIENENBECKER, H. 1983:** Starker Artenrückgang im NSG "Barrelpäule". – LÖLF-Mitt. 8(2): 39-42.
- LIENENBECKER, H. 1984:** Die Verbreitung und soziologische Stellung des Zwergholunders (*Sambucus ebulus* L.) in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 44: 55-58.
- LIENENBECKER, H. 1984:** Die Indische Scheinbeere (*Duchesnea indica* [ANDR.] FOCKE) bei Bielefeld. – Natur & Heimat (Münster) 44(3): 82-83 [*Potentilla indica*].
- LIENENBECKER, H. 1984:** Eine Ruderalflur mit *Solanum sisymbriifolium* LAM. bei Bielefeld. – Natur & Heimat (Münster) 44(4): 111-112.
- LIENENBECKER, H. 1984:** Eine erschreckende Bilanz: Die alte Dorfflora ist nahezu vernichtet. – Heimat-Jahrb. Kreis Gütersloh 1985: 96-99.
- LIENENBECKER, H. 1984:** Pflanzen, von denen in der mitteleuropäischen Literatur selten oder gar keine Abbildungen zu finden sind. – Folge XVII: *Phacelia viscida* BENTH. – Göttinger Florist. Rundbr. 18: 27-28.
- LIENENBECKER, H. 1985:** Nachträge und Ergänzungen zu den Verbreitungskarten der Orchideen und Farnpflanzen in Ostwestfalen. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 27: 109-119.
- LIENENBECKER, H. 1985:** Floristische Beobachtungen am Waldhügel bei Rheine. – Natur & Heimat (Münster) 45(4): 119-124.
- LIENENBECKER, H. 1985:** Anmerkungen über das Ausbringen von Wildpflanzen. – Egge-Weser 3(1): 20-24.
- LIENENBECKER, H. 1986:** Flora und Vegetation in den Dörfern des Kreises Lippe. – Lipp. Mitt. Geschichte & Landesk. 55: 301-346.
- LIENENBECKER, H. 1986:** Rote Liste gefährdeter Farn- und Blütenpflanzen im westlichen Weserbergland. – Natur- & Landschaftsk. 22: 46-52, 79-84.
- LIENENBECKER, H. 1987:** Wertvolle Lebensinseln: die NSG im Kreis Gütersloh. – Heimat-Jahrb. Kreis Gütersloh 1988: 131-136.



- LIENENBECKER, H. 1988:** Die Verbreitung ausgewählter Wildpflanzen im Stadtgebiet von Bielefeld. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 29: 187-217.
- LIENENBECKER, H. 1988:** Zur Entwicklung der Salzflora an der Saline "Gottesgabe" bei Rheine. – Natur & Heimat (Münster) 48: 53-56.
- LIENENBECKER, H. 1990:** Beitrag zur Flora in den Dörfern des Kreises Coesfeld. – Kiebitz (Billerbeck) 10(4): 144-151.
- LIENENBECKER, H. 1990:** Fundorte bemerkenswerter Farn- und Blütenpflanzen aus dem Herbarium und den Exkursionstagebüchern von Wilhelm Kleinwächter (1904-1976). – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 31: 195-216.
- LIENENBECKER, H. 1992:** Verbreitung und Vergesellschaftung der Mauerpflanzen im Stadtgebiet von Bielefeld. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 33: 247-269.
- LIENENBECKER, H. 1993:** Anmerkungen zu "Heinz Schwier, Die Vegetation des Kreises Herford". – Histor. Jahrb. Kreis Herford 1994: 232-238. Bielefeld.
- LIENENBECKER, H. 1994:** Zur Ausbreitung des Kletternden Lerchensporn (*Ceratocarpus claviculata* (L.) LIDÉN) in Westfalen. – Natur & Heimat 54(4): 97-101.
- LIENENBECKER, H. 1995:** Die Pflanzenwelt der Stadt Bielefeld und des Kreises Gütersloh – eine deutsch-lateinische Artenliste. – Halle.
- LIENENBECKER, H. 1997:** Florenelemente unterschiedlicher Florenregionen in Westfalen und deren ökologische Charakterisierung. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 38: 89-120.
- LIENENBECKER, H. 1997:** Vorkommen und Vergesellschaftung des Purpur-Storchschnabels (*Geranium purpureum* VILL.) im Raum Bielefeld-Gütersloh. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 38: 121-126.
- LIENENBECKER, H. 1998:** Zur Einbürgerungsgeschichte von Neophyten in Ostwestfalen. – Egge-Weser 11: 57-86.
- LIENENBECKER, H. 1998:** Die Vegetationsverhältnisse des NSG "Hünenburg" in Bielefeld. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 39: 143-151.
- LIENENBECKER, H. 1998:** Die Kupfer-Felsenbirne – *Amelanchier lamarckii* SCHROEDER – seit 1864 als Neophyt in den nördlichen Bauerschaften Güterslohs (in memoriam Elisabeth Böhme 1924-1998). – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 39: 125-142.
- LIENENBECKER, H. 1998:** Die Pflanzenwelt des Kreises Herford. Eine deutsch-lateinische Artenliste. – Hiddenhausen.
- LIENENBECKER, H. 1999:** Die Pflanzenwelt des Kreises Lippe. Eine deutsch-lateinische Artenliste. – Lemgo.
- LIENENBECKER, H. 1999:** Die Natternzunge (*Ophioglossum vulgatum* L.) in ostwestfälischen Zierrasen. – Natur & Heimat (Münster) 59(1): 29-32.
- LIENENBECKER, H. 1999:** Ein Beitrag zur Moosflora des Kreises Höxter. – Auswertung der Exkursionstagebücher von Wilhelm Kleinwächter (1904-1976). – Egge-Weser 12: 33-56.
- LIENENBECKER, H. 2000:** Das Dänische Löffelkraut (*Cochlearia danica* L.) nicht nur an Autobahnen. – Natur & Heimat (Münster) 60: 127-130.
- LIENENBECKER, H. 2000:** Moosflora des Kreises Herford. Vorkommen, Verbreitung, Gefährdung, Zeigerwerte. – Biologiezentrum Buhstedt (Hiddenhausen).
- LIENENBECKER, H. 2000:** Bielefelder Botaniker zu Gast im Kreis Höxter. Auswertung von Exkursionsprotokollen aus den Jahren 1952-1959. – Egge-Weser 13: 49-61.
- LIENENBECKER, H. 2001:** Die Pflanzenwelt in Ostwestfalen-Lippe. – Detmold.
- LIENENBECKER, H. 2001:** Veränderungen der Vegetation eines Straßenbanketts durch die Pflanzung einer Hecke. – Natur & Heimat (Münster) 61(2): 43-46.
- LIENENBECKER, H. 2003:** Die Pflanzenwelt in Ostwestfalen-Lippe. Eine deutsch-lateinische Artenliste mit Angabe zum Vorkommen, zur Verbreitung und Gefährdung sowie zu den ökologischen Zeigerwerten. Hrsg. Bezirksregierung Detmold. Borgentreich: Conze.
- LIENENBECKER, H. 2004:** Die Pflanzenwelt am Jakobsberg. in: LIENENBECKER, H., FINKE, S. & ENKEMANN, E.: Der Leberblümchenberg in Amshausen. – Steinhagen.
- LIENENBECKER, H. 2004:** Ruderalvegetation auf dem Gleiskörper der stillgelegten Extertalbahn/Kreis Lippe. – Lippische Mitt. 73: 321.

- LIENENBECKER, H. 2005:** Zur Verbreitung und Vergesellschaftung der Bleichen Vogelmiere (*Stellaria pallida* (DUM.) PIR. in in Ostwestfalen. – Natur & Heimat (Münster) 65(4): 123-127.
- LIENENBECKER, H. 2006:** *Eryngium planum* L. neu für Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 66(2): 62.
- LIENENBECKER, H. 2007:** Die Giftbeere (*Nicandra physalodes* (L.) GAERTN.) scheint sich auszubreiten! – Natur & Heimat (Münster) 67(3/4): 105-108.
- LIENENBECKER, H. 2007:** Die Sibirische Schwertlilie (*Iris sibirica* L.) neu an der Lippe? – Natur & Heimat (Münster) 67(1): 64.
- LIENENBECKER, H. 2011:** Veränderungen in der Pflanzenwelt des NSG "Hardisser Moor" (Kreis Lippe). – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 50: 91-112.
- LIENENBECKER, H. 2012:** Dr. Fritz Runge (13.10.1911 – 23.6.2000). Eindrücke und Gedanken zu seinem 100. Geburtstag im Jahr 2011. – Natur & Heimat (Münster) 72(1): 19–24.
- LIENENBECKER, H. 2013:** Das NSG Barrelpäule (Kreis Gütersloh). Die Maßnahmen der letzten Jahre zeigen Erfolg. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 51: 77-79 [*Deschampsia setacea*, *Eleocharis multicaulis*, *Baldellia ranunculoides*, *Apium inundatum*, *Helosciadium inundatum*, *Samolus valerandi*, *Cladium mariscus*, *Carex elata*, u. a.].
- LIENENBECKER, H., FINKE, S. & ENKEMANN, E. (Hrsg.) 2004:** Der Leberblümchenberg in Amshausen. Geschichte, Pflanzen- und Tierwelt des Naturschutzgebietes Jakobsberg. – Heimatverein Amshausen [Gesamtartenverzeichnis des NSG]
- LIENENBECKER, H. & LIENENBECKER, I. 1967:** Das Gagelgebüsch (*Myricetum galae*) im Naturschutzgebiet "Heiliges Meer". – Natur & Heimat (Münster) 27: 26-27 [*Myrica gale*].
- LIENENBECKER, H. & LIENENBECKER, I. 2007:** Breitet sich die Niederliegende Wolfsmilch (*Euphorbia humifusa*) bei uns aus? – Natur & Heimat (Münster) 67(1): 55-56.
- LIENENBECKER, H. & LINDENSCHMIDT, M. 1986:** Die Moorlilie (*Narthecium ossifragum*) im Teutoburger Wald bei Riesenbeck/Kreis Steinfurt. – Natur & Heimat (Münster) 46(3): 82-84.
- LIENENBECKER, H. & MÖLLER, E. 2002:** Das Hücker Moor bei Spenge (Kreis Herford/NRW). Zur Naturgeschichte eines ehemaligen Torstichgebietes. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 42: 249-313.
- LIENENBECKER, H. & MÖLLER, E. 2003:** Zur rezenten Pflanzen- und Tierwelt des Dobergs bei Bünde, einer ehemaligen Mergelgrube (Kreis Herford, Nordrhein-Westfalen). – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 43: 295-349.
- LIENENBECKER, H. & MÖLLER, E. 2004:** Fettkraut und Lungenenzian – Das Herbarium von Georg Ludwig Seipel aus dem Jahr 1861. – Hist. Jahrb. Kreis Herford 2004: 73–82.
- LIENENBECKER, H. & MÖLLER, E. 2004:** Ein bemerkenswertes Vorkommen des Kalisalzkrautes (*Salsola kali* ssp. *ruthenica*) in Löhne (Kreis Herford). – Natur & Heimat (Münster) 64(4): 129-132.
- LIENENBECKER, H. & MÖLLER, E. 2005:** Der Plan einer Flora von Herford. Das Herbarium des Herforder Chemikers Dr. Wilhelm Normann (1870-1939) – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 45: 241-278.
- LIENENBECKER, H. & MÖLLER, E. 2005:** Vom Leben in der Schotterwüste – Einwanderer und Trockenvegetation auf Bahnhöfen im Kreis Herford. – Hist. Jahrb. Kreis Herford 2005: 111–129.
- LIENENBECKER, H., MÖLLER, E. & REHAGE, O. 2003:** Vermehrte Beobachtungen des Schwalbenschwanzes *Papilio machaon* (*Lepidoptera: Papilionidae*) im nördlichen Westfalen im Jahr 2002. – Natur & Heimat (Münster) 63(2): 37-40.
- LIENENBECKER, H. & PETRUCK, C. 1972:** Einige seltene Pflanzengesellschaften des nördlichen Münsterlandes. – Natur & Heimat (Münster) 32(1): 25-28.
- LIENENBECKER, H. & RAABE, U. 1979:** Adventivarten in *Trifolium resupinatum*-Äckern in Ostwestfalen. – Göttinger Florist. Rundbr. 13: 22-23.
- LIENENBECKER, H. & RAABE, U. 1980:** Pflanzen, von denen in der mitteleuropäischen Literatur selten oder gar keine Abbildungen zu finden sind. – Folge XII: *Ornithopus compressus* – *Ornithopus perpusillus*. – Göttinger Florist. Rundbr. 14: 9-12.

- LIENENBECKER, H. & RAABE, U. 1981:** Bemerkenswerte Unkräuter auf Kalkäckern am Südhang des Teutoburger Waldes. – Decheniana 134: 28-33 [Ackerunkräuter].
- LIENENBECKER, H. & RAABE, U. 1981:** Vegetation auf Bahnhöfen des Ost-Münsterlandes. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 25: 129-141.
- LIENENBECKER, H. & RAABE, U. 1983:** Fundorte bemerkenswerter Pflanzen aus dem Herbarium von Theobald Kade (1843-1927). – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 26: 207-228.
- LIENENBECKER, H. & RAABE, U. 1985:** Floristische Beobachtungen in Ostwestfalen und angrenzenden Gebieten. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 27: 125-171.
- LIENENBECKER, H. & RAABE, U. 1985:** Gelegenheits-Epiphyten auf Kopfweiden im Kreis Gütersloh. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 27: 173-178.
- LIENENBECKER, H. & RAABE, U. 1985:** Salzpflanzen an der Saline Gottesgabe bei Rheine. – Rheine – gestern, heute, morgen 13: 58-61.
- LIENENBECKER, H. & RAABE, U. 1986:** Floristische Beobachtungen in Ostwestfalen und angrenzenden Gebieten 2. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld: 28: 331-381.
- LIENENBECKER, H. & RAABE, U. 1986:** Fundorte bemerkenswerter Farn- und Blütenpflanzen aus dem Herbarium von Dr. Werner Hollborn (1910-1984). – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 28: 301-329.
- LIENENBECKER, H. & RAABE, U. 1988:** Floristische Beobachtungen in Ostwestfalen und angrenzenden Gebieten 3. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 29: 219-256.
- LIENENBECKER, H. & RAABE, U. 1988:** Die Verbreitung ausgewählter Getreideunkräuter (Secalietea) in Ostwestfalen und angrenzenden Gebieten. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 29: 257-351.
- LIENENBECKER, H. & RAABE, U. 1989:** Floristische Beobachtungen in Ostwestfalen und angrenzenden Gebieten 4. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 30: 291-345.
- LIENENBECKER, H. & RAABE, U. 1990:** Floristische Beobachtungen in Ostwestfalen und angrenzenden Gebieten 5. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 32: 217-262.
- LIENENBECKER, H. & RAABE, U. 1993:** Die Dorfflora Westfalens. – ILEX-Bücher Natur 3. Bielefeld, 307 S.
- LIENENBECKER, H. & RAABE, U. 1994:** Floristische Beobachtungen in Ostwestfalen und angrenzenden Gebieten 6. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 35: 105-183.
- LIENENBECKER, H. & RAABE, U. 1996:** Ausgewählte Daten aus einer Fundortkartei zu Zeichnungen von Farn- und Blütenpflanzen von Eva Maria Wentz (1906-1995). – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 28: 301-329.
- LIENENBECKER, H. & REHAGE, H. O. 1986:** Floristische und faunistische Beobachtungen am Naturdenkmal "Salzbrunnen Rothenberge" im Kreis Steinfurt. – Natur & Heimat (Münster) 46(4): 117-120.
- LIENENBECKER, H., REHAGE, H.-O. & KESSNER, F. 2004:** Über die frühere und die aktuelle Verbreitung der Krähenbeere (*Empetrum nigrum* L., Ericaceae) im Naturschutzgebiet "Heiliges Meer". – Natur & Heimat (Münster) 64(3): 77-83.
- LIENENBECKER, H., REHAGE, H.-O. & TERLUTTER, H. 2007:** Eine bemerkenswerte Sandacker-Brache in Steinhagen/Krs. Gütersloh. Untersuchungen zur Flora, Vegetation und Insektenfauna. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 47: 143-160.
- LIENENBECKER, H. & SONNEBORN, I. 1979:** Adventivpflanzen in der Umgebung von Bielefeld. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 24: 261-272.
- LIENENBECKER, H. & WITTIG, R. 2003:** Ein neues Vorkommen des Mauer-Hungerblümchens (*Draba muralis* L.) in Ostwestfalen-Lippe. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 43: 255-258.
- LIENENBECKER, H. et al. 2013:** Vergleichende Untersuchungen in einigen Naturschutzgebieten des Kreises Herford (Eibger, Kleiner Selberg, Linnenbeeke). – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 51: 80-109 (Flora, Pflanzen, Vegetation, Pflanzengesellschaften, Pilze, Pflegemanahmen).
- LIENENKÄMPER, W. 1950:** Naturdenkmale und Naturschutzgebiete im Regierungsbezirk Arnsberg ausgenommen Siedlungsverband Ruhrkohlenbezirk. – Natur & Heimat (Münster) 10, Beih.: 162-172.

- LIMPRICHT, W. 1949:** Westfalens Enziane. – Natur & Heimat (Münster) 9(2): 31-36 [*Gentiana, Gentianella*].
- LIMPRICHT, W. 1949:** *Ledum groenlandicum* in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 9(3): 35-36 [Grönländischer Porst].
- LIMPRICHT, W. 1949:** Faunistische und floristische Mitteilungen. B. Botanik. – Natur & Heimat (Münster) 9: 59-60.
- LIMPRICHT, W. 1949:** Orchideen in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 9, Beih.: 13-17.
- LIMPRICHT, W. 1950:** Der Königsfarn im Venner Moor/ Münsterland. – Natur & Heimat (Münster) 10, Beih.: 176-177.
- LIMPRICHT, W. 1952:** Mitteilungen zum Vorkommen von *Gentiana axillaris*. – Westdt. Naturwart 2: 81.
- LIMPRICHT, W. 1953:** Nochmals: *Ledum groenlandicum* in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 13: 28-29 [Grönländischer Porst].
- LINDENSCHMIDT, M. & REHAGE, H.-O. 1982:** Ein neuer Erdfall in Hörstel, Kreis Steinfurt aus dem Jahre 1980. – Natur & Heimat (Münster) 42(2): 47-51.
- LINNEMANN, B. 2010:** Rekonstruktion eines neolithischen Getreideackers mit Untersuchungen zur typischen Unkrautflora. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 72(1): 3–150.
- LIPPERT, W. & ZABEL, J. 1951:** Die Pflanzenwelt von Castrop-Rauxel. – Kultur & Heimat (Castrop-Rauxel) 3(13): 55, 3(15): 63, 3(17): 71, 3(18): 75.
- LIPPERT, W. 1966:** Das Ebbegebirge und sein Vorland. – Paderborn: Junfermann, 401 S.
- LOEFFLER, N. 1887:** Verzeichnis der in der Umgebung von Rheine wachsenden phanerogamen Pflanzen nebst Angabe der Standorte. – Rheine, 59 S.
- LOEFFLER, N. 1902:** Flora von Rheine. – Rheine.
- LOFTUS, S. 2020:** Wiederfund in der Westfälischen Bucht: Das Kleine Helmkraut (*Scutellaria minor* HUDS.) im Kreis Borken. – Natur & Heimat (Münster): 80(1): 29–30.
- LOHMEYER, W. 1953:** Beitrag zur Kenntnis der Pflanzengesellschaften in der Umgebung von Höxter a. d. Weser. – Mitt. Florist.-Soziol. Arbeitsgem. N. F. 4: 59-76.
- LOHMEYER, W. 1954:** Vegetationskarten des Stadtwaldes von Mülheim/Ruhr nebst Erläuterungstabellen. – Mskr., Bundesamt für Naturschutz, Bonn-Bad-Godesberg.
- LOHMEYER, W. 1955:** Über das *Cariceto-Fagetum* im westlichen Deutschland. – Mitt. Florist.-Soziol. Arbeitsgem. N. F. 5: 138-144.
- LOHMEYER, W. 1967:** Über den Stieleichen-Hainbuchenwald des Kern-Münsterlandes und einige seiner Gehölz-Kontaktgesellschaften. – Schriftenr. Vegetationsk. 2: 161-180.
- LOHMEYER, W. 1970:** Über das *Polygono-Chenopodietum* in Westdeutschland unter besonderer Berücksichtigung seiner Vorkommen am Rhein und im Mündungsgebiet der Ahr. – Schriftenr. Vegetationskde. 5: 7-28.
- LOHMEYER, W. 1970:** Zu Kenntnis einiger nitro- und thermophiler Unkrautgesellschaften im Gebiet des Mittel- und Niederrheins. – Schriftenr. Vegetationskde. 5: 29-##.
- LOHR, M. & MARGENBURG, B. 2020:** *Neotinea tridentata* – Dreizähniges Knabenkraut (Orchidaceae), Orchidee des Jahres 2019. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 11: 316–323. [*Orchis tridentata*]
- LÖHR, M. J. 1851:** Einige botanische Beobachtungen über *Spergula pentandra*, *Ranunculus arvensis* und ueber das Vorkommen des *Linum austriacum*. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 8: 543-545.
- LÖHR, M. J. 1852:** Enumeratio der Flora von Deutschland und der angrenzenden Länder im ganzen Umfang..... mit allen Synonymen, Varietäten und Fundorten, unter besonderer Berücksichtigung der Gegenden am Rheine. – Braunschweig.
- LÖHR, M. J. 1860:** Botanischer Führer zur Flora von Köln. – Köln, 323 S.
- LOHWASSER, U. 1997:** Biosystematische Untersuchungen an *Rumex acetosella* LINNAEUS in Hessen und angrenzenden Gebieten. – Botanik und Naturschutz in Hessen 9: 47-80
- LONGINUS 1893:** Führer durch die nähere Umgebung Münsters. Führer durch das Münsterland 1. Teil. – Münster.
- LOOK, J. 2002:** Bergehalden im Ruhrgebiet. Zur Frage ihrer Schutzwürdigkeit. Eine Arbeit zur Klärung der Frage, inwieweit Halden in einer Industrielandschaft wie dem Ruhrgebiet

- schutzwürdige Objekte im Sinne des Naturschutz darstellen. – Diplomarb. Fb. 9, Univ. GHS Essen, 118 S. + Anh.
- Loos, G. H. 1988:** Die Ausbreitung des Wild-Pastinak (*Pastinaca sativa* L. ssp. *sativa* var. *pratensis* PERS.) im Stadtgebiet von Kamen. – Natur & Heimat (Münster) 48(3): 1-72.
- Loos, G. H. 1988:** Die Verbreitung der Frühen Brombeere (*Rubus praecox* BERT.) in Westfalen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 21(2): 92-94.
- Loos, G. H. 1988:** Ein Vorkommen des Hohlen Lerchensporns (*Corydalis cava*) in Kamen-Heeren (MTB 4412/1). – Dortmunder Beitr. Landesk. 22: 107-108.
- Loos, G. H. 1988:** *Rubus fasciculatus* P. J. MÜLLER in der Umgebung von Geseke. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 29: 353-356.
- Loos, G. H. 1989:** Der südlichste Fundpunkt von *Rubus praecox* BERTOL. in Westfalen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 23(1): 33-34.
- Loos, G. H. 1989:** Die Ackerkleinlingsgesellschaft (*Centunculo-Anthocerotum junctati* (W. KOCH 1926, MOOR 1936) auf einem Baugelände bei Kamen-Methler. – Natur & Heimat (Münster) 49(3): 91-94 [*Centunculus minimus*].
- Loos, G. H. 1989:** Die Blaubinsen-Roßminzen-Gesellschaft (*Junco inflexi-Menthetum longifoliae* LOHM. 1953) auf einer Rinderweide in Kamen-Heeren. – Natur & Heimat (Münster) 49(1): 22-23.
- Loos, G. H. 1989:** Bestimmungsschlüssel für die Wildrosen des mittleren Westfalen. – Kiebitz (Billerbeck) 9(4): 178-183 [*Rosa*].
- Loos, G. H. 1989:** Die Geographie der Brombeer-Flora (Rosaceae: Gattung *Rubus* L., Subgenus *Rubus*) im Raum Groß-Dortmund. – Dortmunder Beitr. Landesk. 23: 31-38.
- Loos, G. H. 1990:** Die Verbreitung des Spreizblättrigen Greiskrautes (*Senecio erraticus* BERTOL. subsp. *barbareifolius* [WIMM. & GRAB.] BEGER) im mittleren Kreis Unna. – Natur & Heimat (Münster) 50(2): 33-36.
- Loos, G. H. 1990:** Zur Verbreitung von *Rubus orthostachys* G. BR. und *Rubus incisior* H. E. WEBER im mittleren Westfalen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 24(1): 24-26.
- Loos, G. H. 1991:** Der Gefingerte Lerchensporn (*Corydalis bulbosa* [L. em. MILL.] DC subsp. *bulbosa* = *Corydalis solida* [L.] SWARTZ im Hellweggebiet des Kreises Unna. – Dortmunder Beitr. Landesk. 25: 127-132.
- Loos, G. H. 1991:** Kritische Anmerkungen zur Florenliste von Nordrhein-Westfalen. Nr. 3: Zu sich selbständig vermehrenden Hybriden in der Gattung *Salix* L. – Florist. Rundbr. (Bochum) 25(1): 10-13.
- Loos, G. H. 1992:** Liste der Gefäßpflanzen der Zechenbrache Königsborn 3/4 (incl. Holzplatz Bönen) in Bönen (Kamen-Werve). – In: HAEUPLER, H. (Hrsg.): Floristisch-Soziologische AG. 42. Jahrestagung und Exkursionen vom 24. bis 28. Juli 1992 in Bochum. Exkursionsführer: 71-83. Spezielle Botanik, AG Geobotanik. Univ. Bochum.
- Loos, G. H. 1992:** Zur Flora von Havixbeck. – Kiebitz (Billerbeck) 12(3): 104-108.
- Loos, G. H. 1992:** Neue Beobachtungen zur Ausbreitung des Wilden Pastinak (*Pastinaca sativa* L. subsp. *sativa* var. *pratensis* PERS. im Kamener Stadtgebiet zwischen 1988-1991. – Natur & Heimat (Münster) 52(2): 61-63.
- Loos, G. H. 1992:** Hybriden bei Wildbirnen und Wildäpfeln. – Florist. Rundbr. (Bochum) 26(1): 45-47 [*Pyrus, Malus*].
- Loos, G. H. 1992:** Die Pflanzenwelt der Werner Innenstadt. Naturschutz in Werne. – Informationen der Naturschutz-Gruppe Kleiber. Werne, 6 S.
- Loos, G. H. 1992:** Die Bönninghausenschen Thymiane im Kreis Coesfeld. – Kiebitz (Billerbeck) 12(2): 48-51 [*Thymus*].
- Loos, G. H. 1992:** Schlüsselblume und Busch-Windröschen bestimmen den Aspekt. Bunte Frühjahrswälder in Selm und Werne. – Heimatbuch Kreis Unna 13: 79-82.
- Loos, G. H. 1993:** Holzgewächse im Kreis Unna. – Schrift der Naturförderungsgesellschaft für den Kreis Unna.
- Loos, G. H. 1993:** Studien an mittel-westfälischen Wildrosen I. *Rosa arvensis* HUDS. var. *multiflora* sensu P. KELLER. – Natur & Heimat (Münster) 53(2): 33-36.
- Loos, G. H. 1994:** Studien und Gedanken zur Taxonomie, Nomenklatur, Ökologie und Verbreitung der Arten und Hybriden aus der Gattung Weißdorn (*Crataegus* L., *Rosaceae*

- subfam. Maloideae) im mittleren Westfalen und angrenzenden Gebieten. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 56(2): 1-48.
- Loos, G. H. 1994:** Untersuchungen zur Taxonomie, Ökologie und Soziologie der *Poa pratensis*-Gruppe. I. Viatische Linienmigration bei *Poa humilis* EHRH. ex HOFFM. – Tuexenia 14: 403-414.
- Loos, G. H. 1994:** Friedrich Wilms – the first Westphalian taraxacologist. – Taraxacum Newsletter 17: 28-36.
- Loos, G. H. 1994:** Die Pflanzendecke des Kreises Unna in früheren Zeiten. – Heimatbuch Kreis Unna 15: 5-9.
- Loos, G. H. 1995:** Bestimmungsschlüssel für die *Leonurus cardiaca*-Gruppe in Deutschland. – Florist. Rundbr. (Bochum) 29: 30-33.
- Loos, G. H. 1995:** Studien an mittelwestfälischen Wildrosen. II. *Rosa stylosa* DESV. – Dortmunder Beitr. Landeskr. 29: 35-47.
- Loos, G. H. 1995:** *Vicia segetalis* THUILL. – Eine verwechselte und verkannte Wickenart. – Florist. Rundbr. (Bochum) 29: 26-29.
- Loos, G. H. 1995:** Bestimmungshilfen zur Flora des Kreises Coesfeld. I. Nuttalls Wasserpest (*Elodea nuttallii*) in Ausbreitung. – Kiebitz (Billerbeck) 15(4): 138-140.
- Loos, G. H. 1996:** Zur Identität von *Carex leersiana* RAUSCHERT, *C. chabertii* F. W. SCHULTZ, *C. polyphylla* KAR. & KIR. und *C. guestphalica* (BOENN. ex RCHB.) BOENN. ex O. F. LANG. – Feddes Rep. Spec. Nov. Regni. Veg. 107: 61-74.
- Loos, G. H. 1996:** Sind *Juncus gerardii* LOISEL. und *Plantago winteri* WIRTG. obligate oder fakultative Halophyten? – Florist. Rundbr. (Bochum) 30(2): 154-157.
- Loos, G. H. 1996:** *Crataegus x dunensis* CINOVSIS auch im Süderbergland und einige Bemerkungen zur Rangstufenfrage in der *Crataegus rhipidophylla*-Gruppe. – Dortmunder Beitr. Landeskr. 30: 35-37.
- Loos, G. H. 1996:** Studien an mittelwestfälischen Wildrosen III. Zur Abgrenzung und infraspezifischen Gliederung der Arten der sect. *Caninae* DC. subsect. *Caninae*. – Dortmunder Beitr. Landeskr. 30: 15-32
- Loos, G. H. 1996:** Sind *Juncus gerardii* LOISEL. und *Plantago winteri* WIRTG. obligate oder fakultative Halophyten? – Florist. Rundbr. 30(2): 154-157.
- Loos, G. H. 1996:** *Barbarea arcuata* (OPIZ ex J. & K. PRESL) RCHB. – eine verkannte Winterkressenart. – Florist. Rundbr. 30(1): 4-6.
- Loos, G. H. 1997:** Zur Taxonomie der Goldnesseln (*Lamium* L. subgenus *Galeobdolon* (ADANS.) ASCHERS.). – Florist. Rundbr. (Bochum) 31: 39-50.
- Loos, G. H. 1997:** Neophytische Kulturflüchtlinge im Stadtzentrum von Kamen/Westfalen. – Decheniana 150: 2-26.
- Loos, G. H. 1997:** Bestimmungshilfen zur Flora des Kreises Coesfeld. II. Aktuelle Übersicht der Wildrosen des Kreises Coesfeld und angrenzender Gebiete. – Kiebitz (Billerbeck) 18(1): 29-33.
- Loos, G. H. 1997:** Studien an mittel-westfälischen Wildrosen IV. Zur Gliederung der Sect. *Caninae* DC. subsect. *Vestitae* CHRIST. – Dortmunder Beitr. Landeskr. 31: 239-246.
- Loos, G. H. 1997:** Die Pflanzenwelt von Mühlhausen-Uelzen. – Schriftenr. Ver. Heimat Natur Mühlhausen/Uelzen – Unna-Mühlhausen, 53-87 S.
- Loos, G. H. 1997:** Die großen Erforscher der Pflanzenwelt unserer Region. – Naturreport (Unna) 1: 80-84.
- Loos, G. H. 1998:** Beobachtungen zur Migration und Standortwahl des Dreifinger-Steinbrechs (*Saxifraga tridactylites* L.). – Natur & Heimat (Münster) 58(2): 33-38.
- Loos, G. H. 1998:** Die Brombeeren (*Rubus* L. Subgenus *Rubus*) der Umgebung der Ruhr-Universität Bochum. – Florist. Rundbr. (Bochum) 32(1): 32-43.
- Loos, G. H. 1998:** Die heutige Pflanzendecke des Raumes Methler. Gebietstypische Pflanzen und Pflanzengemeinschaften. – In: LOOS, W. & LOOS, G. H.: Landschaft und Lebewelt in Methler. – Vereinsgem. Methler e. V. Methler: 37-59.
- Loos, G. H. 1998:** Brombeeren und Verwandte. Die Gattung *Rubus* in Großmethler und Umgebung. – In: LOOS, W. & LOOS, G. H.: Landschaft und Lebewelt in Methler. – Vereinsgem. Methler e. V. Methler: 119-186.



- Loos, G. H. 1998:** Vier neue Brombeerarten aus dem mittleren Westfalen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 32(1): 44-56 [*Rubus*].
- Loos, G. H. 1998:** Studien an mittel-westfälischen Wildrosen. V. Eine neue Rosenart aus Westfalen und Nordhessen. – Dortmunder Beitr. Landesk. 32: 85-89 [*Rosa*].
- Loos, G. H. 1999:** Beispiel Ruhrgebietsflora. Die Neophyten und ihre Begriffssysteme. – Naturreport (Unna), Beih. 2: 4-23.
- Loos, G. H. 1999:** Die Bedeutung von Ephemerophyten für die Pflanzengeographie und Landschaftsbewertung. – Diplomarb., Fak. Geogr., Univ. Bochum.
- Loos, G. H. 1999:** Die Wild- oder Holzbirne. Baum des Jahres 1998. – Naturreport 2: 30 [*Pyrus pyraster*].
- Loos, G. H. 1999:** Einige Anmerkungen zur Anwendung eines "pluralistischen Artkonzeptes" im *Ranunculus auricomus*-Komplex (*Ranunculus Sectio Ranunculus*). – Florist. Rundbr. 32(2): 129-134.
- Loos, G. H. 1999:** Ergänzungen und Korrekturen zu "Holzgewächsen im Kreis Unna". – Naturreport (Unna), Beih. 1: 4-15.
- Loos, G. H. 1999:** Beispiel Ruhrgebietsflora. Die Neophyten und ihre Begriffssysteme. – Naturreport (Unna), Beih. 2: 4-23.
- Loos, G. H. 2000:** Zum Vorkommen der Wild-Birne im Kreis Unna. – Naturreport (Unna) 4: 46-19 [*Pyrus pyraster*, Wildbirne].
- Loos, G. H. 2000:** Die Schwarz-Pappel – Eine bedrohte Baumart im Kreis Unna. – Naturreport (Unna) 4: 53-57 [*Populus nigra*, Schwarzpappel].
- Loos, G. H. 2000:** Ackerwildkrautschutz contra EU-Richtlinien. Rettungsmaßnahmen für „Feldblumen am Hellweg“. – Naturreport (Unna) 4: 79-81 [Ackerunkräuter, Ackerrandstreifenprogramm].
- Loos, G. H. 2001:** Die lokal verbreiteten Brombeersippen (*Rubus* L. subgen. *Rubus*, Rosaceae) im mittleren Westfalen. – 1. Beitrag. – Dortmunder Beitr. Landesk. 35: 117-162.
- Loos, G. H. 2001:** Neue *Rubus*-Arten aus dem mittleren Westfalen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 34(2): 97-99.
- Loos, G. H. 2001:** Eingebürgerte Neophyten im südlichen Kreis Coesfeld vor 170 Jahren und heute. – Kiebitz (Billerbeck) 21(2): 100-108.
- Loos, G. H. 2002:** Beiträge zur Organismenwelt des Kreises Unna. Pflanzen und Tiere im Kreisgebiet – Beobachtungen. – Naturreport (Unna) 6: 83-90 [Cyanobakterien, Blaualgen, Gelbgrünalgen, Rotalgen, Grünalgen, Armleuchteralgen, Pilze, Moose, Libellen, Odonata, Heuschrecken, Zikaden, Käfer, Coleoptera, Spinnen, Säugetiere].
- Loos, G. H. 2002:** Bestimmungshilfen zur Flora des Kreises Coesfeld. III. Probleme mit Minzen. – Kiebitz (Billerbeck) 22(1): 35-42.
- Loos, G. H. 2002:** Neufunde von *Rubus*-Arten an Straßenrändern im Raum Gütersloh – Bielefeld – Herford. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 42: 315-321.
- Loos, G. H. 2003:** Beiträge zur Organismenwelt des Kreises Unna II. Pflanzen und Tiere im Kreisgebiet. Weitere Beobachtungen. – Naturreport (Unna) 7: 94-96 [Cyanobakterien, Blaualgen, Pilze, Moose, Weichtiere, Spinnen, Libellen, Odonata, Heuschrecken, Zikaden, Schmetterling, Lepidoptera, Reptilien, Vögel].
- Loos, G. H. 2003:** Ein notwendiger Paradigmenwechsel in der Taxonomie der Wildrose. – Flor. Rundbr. 36: 97-107 [*Rosa*].
- [Loos, G. H. 2004:](#)** Zum Kenntnissand der „Kritischen“ Pflanzengruppen im westlichen Ruhrgebiet. – Elektron. Aufs. Biolog. Station Westl. Ruhrgebiet 1(7): 1-5.
- Loos, G. H. 2005:** Zum Kenntnisstand der "kritischen" Pflanzengruppen im westlichen Ruhrgebiet. – Elektr. Aufsätze der Biologischen Station Westliches Ruhrgebiet 1.7.
- Loos, G. H. 2006:** Beiträge zur Organismenwelt des Kreises Unna IV. Daten zum Lebeweseninventar. – Naturreport (Unna) 10: 90-97.
- Loos, G. H. 2008:** Unerkannte Vielfalt im Vetail. "Kritische" Artenkomplexe und innerartliche Variabilität der Farn- und Blütenpflanzen NRWs. – Natur in NRW 4/08: 42-45.
- [Loos, G. H. 2010:](#)** Exkursion Briloner Hochfläche. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 1: 136-137.

- [Loos, G. H. 2010:](#) Exkursion: Bochum-Querenburg: Moose und Flechten der Ruhr-Universität Bochum. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 1: 134-135.
- [Loos, G. H. 2010:](#) Taxonomische Neukombinationen zur Flora Mittel- und Osteuropas, insbesondere Nordrhein-Westfalens. Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 1: 114-133.
- [Loos, G. H. 2011:](#) Exkursion: Bochum-Eppendorf, Brombeer-Exkursion. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 2: 102.
- [Loos, G. H. 2011:](#) Exkursion: Bochum-Querenburg: Moose und Flechten der Ruhr-Universität Bochum. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 2: 103.
- [Loos, G. H. 2011:](#) Exkursion: Bochum-Zentrum, Innenstadt-Exkursion. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 2: 109-110.
- Loos, G. H. 2011: Naturräume im Kreis Unna. Landschaften und Großlebensräume am Ballungsrand. – Naturreport (Unna) 15: 13-28.
- [Loos, G. H. 2012:](#) Exkursion: Bochum-Querenburg: Moose und Flechten der Ruhr-Universität Bochum. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 3: 136-137.
- [Loos, G. H. 2012:](#) Exkursion: Herne-Sodingen, Brombeeren im Gysenbergpark. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 3: 155.
- [Loos, G. H. 2013:](#) *Pastinaca sativa* – Pastinak, Gemüse der Jahre 2012 und 2013. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 4: 229-248.
- Loos, G. H. 2013: Florenveränderungen, aber auch Artenschutz durch erneuerbare Energien? – Naturreport (Unna) 17: 35-50 [Energiepflanzen; Helianthus tuberosus, Tobinambur, Riesen-Chinaschilf, Acker, Neophyten, Kurzumtriebsplantagen].
- Loos, G. H. 2013: Baum des Jahres 2013: Der Wild-Apfel – seine Problematiken und die Bestandssituation im Kreis Unna. – Naturreport (Unna) 17: 101-106 [*Malus sylvestris*].
- [Loos, G. H. 2014:](#) Exkursion: Bochum-Querenburg: Moose und Flechten der Ruhr-Universität Bochum. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 5: 73-74.
- [Loos, G. H. 2014:](#) Exkursion: Bochum-Sundern, Brombeerexkursion. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 5: 77.
- Loos, G. H. 2014: Aspekte des Neobiota-Inventars: Neophyten und Neomyceten. Beiträge zur Organismenwelt des Kreises Unna. – Naturreport (Unna) 18: 63–62.
- [Loos, G. H. 2015:](#) Exkursion: Bochum-Höntrop, Siedlungsflora. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 69.
- [Loos, G. H. 2015:](#) Exkursion: Bochum-Querenburg: Moose und Flechten der Ruhr-Universität Bochum. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 70-71.
- [Loos, G. H. 2015:](#) Exkursion: Möhnensee, Weidenexkursion. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 87-89.
- [Loos, G. H. 2016:](#) Exkursion: Bochum-Querenburg, Moose und Flechten an der Ruhr-Universität im Bereich Unicenter. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 7: 66.
- [Loos, G. H. 2016:](#) Exkursion: Köln-Merkenich, Weiden in der Rheinaue. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 7: 97-98.
- [Loos, G. H. 2016:](#) Exkursion: Wattenscheid-Günnigfeld, Siedlungsflora. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 7: 71-72.
- [Loos, G. H. 2017:](#) Exkursion: Bochum-Querenburg, Moose und Flechten an der Hochschule Bochum. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 8: 130-131.
- [Loos, G. H. 2017:](#) Exkursion: Dortmund-Derne, Brachen der Zeche Gneisenau. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 8: 150-152.
- [Loos, G. H. 2018:](#) Exkursion: Bochum-Grumme, Siedlungsflora. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 9: 61-62.
- [Loos, G. H. 2018:](#) Exkursion: Bochum-Querenburg, Moose und Flechten an der Ruhr-Universität Bochum. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 9: 77–78.
- [Loos, G. H. 2020:](#) Exkursion: Bochum-Querenburg, Siedlungsexkursion in der Hustadt. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 11: 179–180.
- Loos, G. H. & BÜSCHER, G. H. 2006: Die Situation der Salzpflanzenflora im Kreis Unna. Pflanzen salzbeeinflusster Standorte und ihre Dynamik. – Naturreport (Unna) 10: 98–109 [Königsborn, Halophyten].

- LOOS, G. H. & GAUSMANN, P. 2008:** Einzigartig auf der ganzen Welt? Endemiten in Westfalen. – Geographische Kommission, Online-Publikationen des LWL.
- LOOS, G. H. & GEYER, H. J. 2013:** Exkursion: Erwitte (Krs. Soest), NSG "Pöppelsche". – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 4: 93.
- LOOS, G. H., GEYER, H. J., MARGENBURG, K., MARGENBURG, B., POSTLER, E., POSTLER, W. & SCZEPANSKI, S. 2008:** Beiträge zur Organismenwelt des Kreises Unna VI. – Naturreport (Unna) 12: 98-105 [Bakterien, Cyanobakterien, Pilze, Flechten, Heuschrecken, Libellen, Hautflügler, Hymenoptera, Käfer, Coleoptera].
- LOOS, G. H., GEYER, H. J., MARGENBURG, K., MARGENBURG, B. & SCZEPANSKI, S. 2007:** Beiträge zur Organismenwelt des Kreises Unna V. – Naturreport (Unna) 11: 118-127 [Pilze, Flechten, Heuschrecken, Moose, Libellen, Zweiflügler, *Diptera*, Käfer, *Coleoptera*, Schmetterlinge, *Lepidoptera*].
- LOOS, G. H., GEYER, H. J., HELLMANN, E., MARGENBURG, K. & MARGENBURG, B. 2012:** Beiträge zur Organismenwelt des Kreises Unna VIII. – Naturreport (Unna) 16: 66-78 [Großpilze, Mikropilze, Algen, Moose, Blattläuse, Wanzen, Zweiflügler, *Diptera*].
- LOOS, G. H., GEYER, H. J., HELLMANN, E., MARGENBURG, K., MARGENBURG, B., POSTLER, E. & POSTLER, W. 2010:** Beiträge zur Organismenwelt des Kreises Unna VII. – Naturreport (Unna) 16: 66-78 [Großpilze, Flechten, Flechtenbewohnende Pilze, Algen, Moose, Nesseltiere, Heuschrecken, Wanzen, Schmetterlinge, Zweiflügler, *Diptera*, Hautflügler, Hymenoptera, Käfer, *Coleoptera*, Fische].
- LOOS, G. H. & HETZEL, I. 2010:** Exkursion: Herne-Wanne – Brombeeren im Naturschutzgebiet "Resser Wäldchen". – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 1: 145-147.
- LOOS, G. H., KEIL, P. & HENTSCH, M. 2004:** *Bidens frondosa anomala* – Varietät, Form oder Art? – Flor. Rundbr. 37(1/2): 95-101.
- LOOS, G. H., KEIL, P., BÜSCHER, D. & GAUSMANN, P. 2008:** Beifuß-Ambrosie (*Ambrosia elatior* L., Asteraceae) im Ruhrgebiet nicht invasiv. – Flor. Rundbr. (Bochum) 41: 15-25 [*Ambrosia artemisiifolia*].
- LOOS, G. H. & LERBS-RIEMONEIT, C 2007:** Wasser- und Uferpflanzenvorkommen in naturnah rückgebauten Bächen. Naturnahe Bereiche ermöglichen Rückkehr im Seseke-Fliegewässersystem. – Naturreport (Unna) 11: 73–83,
- LOOS, G. H. & MARGENBURG, K. 2006:** Beiträge zur Organismenwelt des Kreises Unna III. – Naturreport (Unna) 6: 66–68 [Flechten, Grünalgen, Pilze].
- LOOS, G. H., MARGENBURG, K., MARGENBURG, B. & BÜSCHER, D. 2008:** Die Beifuß-Ambrosie als vermeintlich invasive Pflanzenart. – Naturreport (Unna) 12: 109-114. [*Ambrosia artemisiifolia*]
- LOOS, G. H., MARGENBURG, K., MARGENBURG, B., SCZEPANSKI, S. & Geyer, H. J. 2007:** Beiträge zur Organismenwelt des Kreises Unna IV. – Naturreport (Unna) 10: 90–97 [Cyanobakterien, Pilze, Flechten, Moose, Heuschrecken, Libellen, Käfer, *Coleoptera*, Hohltiere, Säugetiere].
- LOOS, G. H., SURKUS, B., STRECKENBACH, M., ODPARLIK, H. & HAEUPLER, H. 2004:** Erfahrungen und Ergebnisse geobotanischer Studien an verwilderndem Raps im Ruhrgebiet – eine Übersicht. – Flor. Rundbr., Beih. 7: 110-112.
- LOOS, G. H. & ZANDER, K.-G. 2006:** Beobachtungen zur Begleitflorendiversität des ökologischen Ackerbaus im Kreis Unna. Öko-Landbau als nachhaltiger Schutz für Ackerbeikräuter. – Naturreport 10: 110-121 [Acker, Landwirtschaft, Biolandwirtschaft].
- LOOS, G. H. & ZIMMERMANN, D. G. 2015:** *Rhizocarpon geographicum* – Große Landkartenflechte (*Rhizocarpaceae*), Flechte des Jahres 2014. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 240-246.
- LORCH, W. & LAUBENBURG, K. 1899:** Die Kryptogamen des Bergischen Landes – Bd. I: Pterydophyten und Bryophyten. – Jahres-Ber. Naturwiss. Vereins Elberfeld 9: 189 S.
- LÖSCH, R., SCHMITZ, U. & DERICKS, G. 2007:** Neophyten und Global Change – am Beispiel der Stromtalaue des Rheins. Jahrbuch für Naturschutz und Landschaftspflege 56 (1): 128-137 [Klimawandel].
- LÖSCH, R., DERICKS, G. & SCHMITZ, U. 2009:** Veränderung von Lebensräumen durch Invasionen. In: BLEEKER, W. & HURKA H. (Hrsg.): Biologische Invasionen und

- Phytodiversität – Auswirkungen und Handlungsoptionen. Broschüre der AG Botanik der Universität Osnabrück, S. 11-13 [Klimawandel].
- LÖSCH, R., SCHMITZ, U. & COURTS, F. 1995:** *Cuscuta* am Niederrhein: Verbreitungsfähigkeit und Wasserpotentialgradienten zwischen Wirt und Parasit. Verhandlungen der Gesellschaft f. Ökologie 24: 567-570.
- LÜBBEN, U. 1973:** Zur Verbreitung und Ökologie der Wasserlobelie (*Lobelia dortmanna* L.) in der Bundesrepublik Deutschland. – Mitt. Florist.-Soziol. Arbeitsgem. N. F. 15/16: 28-40.
- LUBIENSKI, M. 1995:** Zwei Funde seltener Streifenfarne im Raum Bochum: Milzfarn (*Asplenium ceterach* L.) und Schwarzer Streifenfarn (*Asplenium adiantum-nigrum* L.). – Dortmund. Beitr. Landesk. 29: 57-60 [*Ceterach officinarum*].
- LUBIENSKI, M. 1996:** Ein Neufund des Ästigen Glaskrautes (*Parietaria judaica* L.) in Dortmund. – Natur & Heimat (Münster) 56(1): 23-26.
- LUBIENSKI, M. 2002:** Ergänzungen zur Verbreitung der *Polypodium*-Sippen (*Polypodiaceae*, *Pteridophyta*) in Nordrhein-Westfalen, insbesondere im südwestfälischen Bergland. – Florist. Rundbr. (Bochum) 35(1/2): 19-26.
- LUBIENSKI, M. 2007:** Ergänzungen und Bemerkungen zur Verbreitung einiger bemerkenswerter Pteridophyten in Westfalen und angrenzenden Gebieten. – Natur & Heimat (Münster) 67(1): 7-16 [*Equisetum xilitorale*, *Equisetum litorale*, *Osmunda regalis*, Königsfarn, *Trichomanes speciosum*, Prächtiger Dünnfarn, *Asplenium adiantum-nigrum*, *Asplenium trichomanes* subsp. *trichomanes*, *Asplenium scolopendrium*, *Phyllitis scolopendrium*, *Polystichum aculeatum*, *Dryopteris affinis*, *Dryopteris complexa*, *Dryopteris xcomplexa*, *Polypodium interjectum*, *Polypodium mantoniae*, *Polypodium xmantoniae*].
- LUBIENSKI, M. 2011:** Die Schachtelhalme (*Equisetaceae*, *Pteridophyta*) der Flora Deutschlands – ein aktualisierter Bestimmungsschlüssel. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 2: 68-86.
- LUBIENSKI, M. 2014:** Exkursion: Hagen, Farnexkursion. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 5: 93-97 [Farne, *Dryopteris borreii*, *Dryopteris xcritica*, *Dryopteris expansa*, *Dryopteris xdeweveri*, *Asplenium septentrionale*].
- LUBIENSKI, M. 2018:** Ein Vorkommen des Milzfarns (*Asplenium ceterach*) an Felsen im Listertal (Südwestfälisches Bergland, Nordrhein-Westfalen). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 9: 48–57 [*Ceterach officinarum*].
- LUBIENSKI, M., GERBERSMANN, C. & WOLBECK, D. 2019:** Erstnachweis von *Equisetum xmeridionale* (*E. ramosissimum* × *E. variegatum*, *Equisetaceae*) für Nordrhein-Westfalen und weitere bemerkenswerte Vorkommen von Schachtelhalmen in einem stillgelegten Steinbruch bei Hagen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 10: 60–81 [*Equisetum variegatum*, *Equisetum moorei*].
- LUBIENSKI, M. & GORISSEN, I. 2015:** Der Aufsteigende Schachtelhalm (*Equisetum xascendens*) erstmals am Mittelrhein nachgewiesen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 6-12.
- LUBIENSKI, M. & JAGEL, A. 2009:** Der Borstige Schildfarn, *Polystichum setiferum* (FORSSK.) T. MOORE (*Dryopteridaceae*, *Pteridophyta*), neu für Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 69(4): 141-150.
- LUBIENSKI, M. & JAGEL, A. 2016:** Exkursion: Greven-Schmedehausen, Eltingmühlenbachtal. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 7: 74-76 [*Equisetum pratense*, Wiesen-Schachtelhalm].
- LUBIENSKI, M. & JAGEL, A. 2019:** Exkursion: Ennepe-Ruhr-Kreis, Ennepetal, Siepenbachtal bei Peddenöde. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 10: 111–113.
- LUBIENSKI, M. & JESSEN, S. 2015:** *Asplenium trichomanes* subsp. *hastatum* und nothosubsp. *lovisianum* (*Aspleniaceae*) in Hagen (Nordrhein-Westfalen). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 54-62.
- LUBIENSKI, M., JÄGER, W. & BENNERT, H. W. 2012:** *Equisetum xascendens* LUBIENSKI & BENNERT (Subg. *Hippochaete*, *Equisetaceae*), eine neue Schachtelhalm-Sippe für die Flora Nordrhein-Westfalens. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 3: 7-20.
- LUDWIG, A. 1926:** Über die Flora des Siegerlandes. – Sauerländ. Gebirgsbote 34(7): 64-66.
- LUDWIG, A. 1929:** *Galeopsis dubia* LEERS xangustifolia ERH. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1928 D: 1-7.
- LUDWIG, A. 1952:** Flora des Siegerlandes. – Siegerländischer Heimatverein. Siegen, 328 S.

- LUDWIG, G. 1986:** *Scorzonera humilis* L. bei Baasem/Kreis Euskirchen – Neufund für Nordrhein-Westfalen. – Decheniana 139: 201.
- LUDWIG, G. 1987:** Vegetationskundliche und standörtliche Untersuchungen der Borstgrasrasen (*Nardetalia*) im Kreis Euskirchen unter besonderer Berücksichtigung der *Bryophyta*. – Diplomarb. Univ. Bonn, 97 S.
- LUDWIG, G., DÜLL, R., PHILIPPI, G., AHRENS, M., CASPARI, S., KOPERSKI, M. LÜTT, S., SCHULZ, F. & SCHWAB, G. 1996:** Rote Liste der Moose (*Anthocerochyta* et *Bryophyta*) Deutschlands. – Schriftenr. Vegetationsk. 28: 189-306.
- LUDWIG, G. & SCHNITTLER, M. (Hrsg.) 1996:** Rote Liste gefährdeter Pflanzen Deutschlands. – Schriftenr. Vegetationsk. 28.
- LUDWIG, W. 1960:** Weitere *Poa remota*-Funde in Hessen. – Hess. Florist. Br. 9: 25-28.
- LUDWIG, W. 1986:** *Galeopsis pubescens* BESS. (*Lamiaceae*) – eine Pflanze hessischer Dörfer. – Hess. Florist. Br. 35(3): 35-44.
- LUDWIG, W. 1989:** Über Kugeldisteln (*Echinops*-Arten) in Hessen. – Hess. Florist. Br. 38(1): 2-6.
- LUDWIG, W. 1991:** Notizen über *Veronica opaca* in Hessen. – Hessische Flor. Briefe 40(4): 52-57.
- LUDWIG, W. 1991:** Über das "Purpur-Reitgras", *Calamagrostis phragmitoides*, in Hessen (und Grenzgebieten). – Hess. Florist. Br. 40(2): 17-20.
- LUDWIG, W. 1995:** Kurze Hinweise auf neue *Rumex longifolius*-Funde. – Hess. Florist. Br. 44(3): 40-41.
- LUDWIG, W. 1998:** Zu *Barbarea verna* (*B. praecox*). – Hess. Florist. Br. 47(2/3): 52.
- LÜNNEMANN, L. 1906:** Beiträge zur Flora des Eggegebirges, insbesondere der Umgebung Driburgs. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 34: 195-210.
- LÜNTERBUSCH, C. & GRUNDMANN, M. 1999:** Botanischer Führer zu den Bruchhauser Steinen. Ein Leitfaden zur Flora und Vegetation des Stiftungsgebietes im gleichnamigen Naturschutzgebiet Bruchhauser Steine. – Schriftenr. Bruchhauser Steine 2. Bad Fredeburg: Grobbel.
- LÜSTNER, O. 1921:** Die Stechpalme in Essen und Umgebung. – Heimatblätter (Dortmund): 2: 34-35 [*Ilex aquifolium*]
- LÜSTNER, O. 1925:** Unsere heimischen Farnkräuter. – In: WEFELSCHEID, H. & LÜSTNER, O.: Essener Heimatbuch: 243-249.
- LÜSTNER, O. 1925:** Übersicht über die im Stadt- und Landkreis vorkommenden seltenen Pflanzen. – In: WEFELSCHEID, H. & LÜSTNER, O.: Essener Heimatbuch: 249-253.
- LÜTTMANN, J. 1979:** Vegetationsverhältnisse des Muschelkalksteinbruches im Bäumerstal sw von Vinsebeck (Kreis Höxter). – Natur & Heimat (Münster) 39(2): 63-67.
- LUWE, M. & MARGENBURG, B. 2008:** Neues aus der Orchideenwelt des Kreises Unna. – Naturreport (Unna) 12: 106-108.
- MAASJOST, L. 1956:** Das Naturschutzgebiet "Bülheimer Heide". – Natur & Heimat (Münster) 16, Beih.: 101-105.
- MAIER, V., KILLMANN, D., BRAUN, M. & FISCHER, E. 2008:** Die Verbreitung von *Trichomanes speciosum* (*Hymenophyllaceae*) im FFH-Gebiet „Lahnhänge“. – Decheniana 161:41–50.
- MALLMANN, U. 1989:** Verbreitung, Biologie und Standortbedingungen der Nasturtium-Sippen in der Eifel und der südlichen Niederrheinischen Bucht. – Examensarb. Bonn, 144 S.
- MANEGOLD, F. J. 1977:** Pflanzengesellschaften des Naturschutzgebietes "Langenbergteich" Kreis Paderborn. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 23: 121-143.
- MANEGOLD, F. J. 1978:** Die Pflanzengesellschaften des Naturschutzgebietes Apels Teich Kreis Paderborn. – Natur & Heimat (Münster) 38(4): 113-118.
- MANEGOLD, F. J. 1979:** Über das Vorkommen der Schlangenzunge (*Calla palustris* L.) im Gebiet der Senne. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 24: 273-278.
- MANEGOLD, F. J. 1979:** Der "Habichtssee", ein floristisch und pflanzensoziologisch interessantes Gebiet der Senne. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 24: 279-304.
- MANEGOLD, F. J. 1981:** Pflanzengesellschaften der Gewässer und Feuchtbiopten der Senne. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld, Sonderh. 3: 51-154.



- MANEGOLD, F. J. & MANEGOLD, U. 1975:** Die Vegetation des Naturschutzgebietes "Heideweiher" bei Hopsten. – Natur & Heimat (Münster) 35(4): 86-90.
- MANEGOLD, F. J. & MANEGOLD, U. 1976:** Die Vegetation der Heideweiher "Knollmanns Meerkott" in den Gemeinden Hörstel und Uffeln, Kreis Steinfurt. – Natur & Heimat (Münster) 36(4): 92-98.
- MANNHERZ, L. 1933:** Florenbericht 1933. – Nachr.-Bl. Oberberg. Arbeitsg. 4: 61-71.
- MANTHEY, P. RAABE, U. & SCHUMACHER, W. 2012:** Die Ästige Grasllilie (*Anthericum ramosum*) – neu für Nordrhein-Westfalen. – Florist. Rundbr. 45/46: 79–85.
- MANZ, E. 1997:** Vegetation ehemals militärisch genutzter Übungsplätze und Flugplätze und deren Bedeutung für den Naturschutz. – Tuexenia 17: 173-192.
- MARCK, W. VON DER 1851:** Flora Lüdenscheidts und des Kreises Altena, als Beitrag zur Kenntnis der Vegetations-Verhältnisse des Sauerlandes. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 8: 377-503.
- MARCK, W. VON DER 1878:** [Neue Pflanzenstandorte am Kurriker Berg.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 6: 125.
- MARCK, W. VON DER 1881:** Zur Flora von Hamm. – Mskr. in der Bibliothek des Landesmuseums für Naturkunde Münster.
- MARCK, W. VON DER 1999:** Zur Flora von Hamm (hrsg. und bearb. von D. BÜSCHER) – Dortmunder Beitr. Landesk., naturwiss. Mitt. 33: 111-126.
- MARGENBURG, K. 1991:** Erfahrungen mit dem Ackerrandstreifen-Programm, dargestellt am Beispiel der Kreise Soest und Unna. – Natur- & Landschaftsk. 27: 91-96.
- MARGENBURG, B. 1997:** *Epipactis helleborine*. Eine Orchidee mit Zukunft. – Naturreport 1: 85-86.
- MARGENBURG, B. 1998:** Die Orchideen des Kreise Unna. – Naturförderungsges. Kreis Unna. Naturk. Reihe 1, 110 S.
- MARGENBURG, B. 2006:** Die Orchidee des Jahres 1995, jetzt auch im Kreis Unna. – Naturreport (Unna) 9: 64–65 [*Ophrys apifera*, *Epipactis palustris*].
- MARGENBURG, B. 2007:** Neues aus der Orchideenwelt de Kreises Unna. – Naturreport (Unna) 11: 135–136 [*Epipactis helleborine*, *Listera ovata*].
- MARGENBURG, B. 2009:** Das Manns-Knabenkraut. Orchidee des Jahres 2009 im Kreis Unna. – Naturreport (Unna) 13: 88-89 [*Orchis mascula*].
- MARGENBURG, B. 2009:** Erdorchideen verlieren ihren Lebensraum. – Naturreport (Unna) 13: 85-87 [*Dactylorhiza*].
- MARGENBURG, K. 2010:** Kulturfolger Orchideen. – Naturreport (Unna) 14: 139–140.
- MARGENBURG, B. 2011:** Orchideen zwischen Ruhr und Lippe. Orchideen-Report – eine Bilanz. – Naturreport (Unna) 15: 88-92.
- MARGENBURG, B. 2013:** *Platanthera bifolia* – Zweiblättrige Waldhyazinthe (Orchidaceae). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 4: 249-252.
- MARGENBURG, B. 2014:** *Orchis purpurea* – Purpur-Knabenkraut (Orchidaceae), Orchidee des Jahres 2013. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 5: 226-231.
- MARGENBURG, B. 2015:** *Epipogium aphyllum* – Blattloser Widerbart (Orchidaceae), Orchidee des Jahres 2014. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 196-201.
- MARGENBURG, B. 2015:** Orchideen in der Naturlandschaft. – Naturreport (Unna) 19: 79–80.
- MARGENBURG, B. 2016:** *Dactylorhiza incarnata* subsp. *incarnata* – Fleischfarbenes Knabenkraut (Orchidaceae), Orchidee des Jahres 2015. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 7: 212-219.
- MARGENBURG, B. 2016:** Entwicklung einer *Dactylorhiza majalis*-Population auf einer Bergsenkungsfläche im Kreis Unna (Nordrhein-Westfalen). – Ber. Arbeitskrs. Heim. Orchid. 332: 66–72.
- MARGENBURG, B. 2016:** Orchideen-Report: Lebensräume. Vom Menschen gemacht und auch zerstört. – Naturreport (Unna) 20: 66–67. [Orchideen, *Dactylorhiza majalis*, *Epipactis helleborine*]
- MARGENBURG, B. 2017:** *Spiranthes spiralis* – Herbst-Drehwurz (Orchidaceae) und weitere europäische *Spiranthes*-Arten. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 8: 209-297.



- MARGENBURG, B. 2018:** Faszinierende Raritäten. Orchideen in Nordrhein-Westfalen. – Naturschutz in NRW 2018(3): 4–6.
- MARGENBURG, B. 2019:** Exkursion: Kreis Unna, Bergkamen, Fuß der Bergehalde Monopol. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 10: 123-124.
- MARGENBURG, B. 2019:** *Dactylorhiza sphagnicola* – Torfmoos-Knabenkraut (*Orchidaceae*), Orchidee des Jahres 2018. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 10: 204–209.
- MARGENBURG, B. 2020:** Auswirkungen des Klimawandels. Orchideen unter Trockenstress. – Naturreport (Unna) 24: 77–80.
- MARGENBURG, B. 2021:** Orchideen im Wald. Die Auswirkungen der Veränderungen des Lebensraumes Wald auf unsere heimischen Orchideen. – Naturreport (Unna) 25: 79–82.
- MARGENBURG, B. & MARGENBURG, K. 2020:** Exkursion: Kreis Unna, Bergkamen-Heil, Orchideen in unserer Industrielandschaft. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 11: 201–203.
- MARGENBURG, B. & SCZEPANSKI, S. 2006:** Neues aus der Orchideenwelt des Kreises Unna. – Naturreport 10: 122–124 [Waldhyazinthen, Hybride, *Platanthera x hybrida*, *Ophrys Apifera*, interessante Erscheinungsform], *Dactylorhiza*].
- MARGENBURG, K., MARGENBURG, B. & LOOS, G. H. 2010:** Kornblume, Klatsch-Mohn & Co. – Kulturfolger des Menschen. – Naturreport (Unna) 14: 135–138 [Ackerunkräuter, Acker].
- MÄRKER, M. 1974:** Vegetationskundliche und ökologische Untersuchungen im Naturschutzgebiet Hanfteich bei Münster. – Staatsarb. PH Münster.
- MARKGRAF MAUÉ, K. 2002:** Revitalisierung degradierter Uferabschnitte des Rheins. – LÖBF-Mitteilungen (Recklinghausen) 27 4 23
- MARTERSTECK, J. C. 1792:** Bönnsische Flora. Erster Theil. Oder Verzeichniß aller hier wild- und freiwachsenden Arzneipflanzen, nebst einer vollständigen Beschreibung ihrer Eigenschaften, ihres Nutzens und Gebrauches. – Bonn: J. F. Abshoven, 475 S.
- MATTERN, W. 1997:** Natur- und Vogelschutzgebiet um den Ewaldsee in Herten-Süd. – Vestischer Kalender (Recklinghausen) 68: 192-193.
- MATZKE, G. 1985:** Zur Verbreitung, Soziologie und Ökologie der Gelben Narzisse (*Narcissus pseudo-narcissus* L.) in Eifel und Hunsrück. – Diplomarb. Univ. Bonn, 91 S.
- MATZKE, G. 1989:** Die Bärwurzweiden (*Meo-Festuco* BARTSCH 1940) der West-Eifel. – Tuexenia 9: 303-315.
- MATZKE-HAJEK, G. 1993:** Die Brombeeren (*Rubus fruticosus* agg.) der Eifel und der Niederrheinischen Bucht. – Decheniana, Beih. 32: 1–212.
- MATZKE-HAJEK, G. 1994:** Zur Kenntnis der Brombeeren (*Rubus* L., *Rosaceae*) im Mittelrhein-Bergland (Rheinland-Pfalz). – Fauna Flora Rheini.-Pfalz 7: 587-605.
- MATZKE-HAJEK, G. 1995:** Vier neue Brombeer-Arten (*Rubus* L., *Rosaceae*) aus dem Rheinland. – Decheniana 148: 14-28.
- MATZKE-HAJEK, G. 1995:** Bemerkenswerte Erstfunde von Brombeeren (*Rubus* L., *Rosaceae*) in Nordrhein-Westfalen und Rheinland-Pfalz. – Florist. Rundbr. 29(2): 169-172.
- MATZKE-HAJEK, G. 1996:** Die Verbreitung der Brombeeren (*Rubus* L., Subgenus *Rubus*) im Bergischen Land (Nordrhein-Westfalen). – Jahresber. Naturwiss. Vereins Wuppertal 49: 44–120.
- MATZKE-HAJEK, G. 1996:** Neue und wenig bekannte Brombeeren (*Rubus* L., Subgenus *Rubus*) aus dem Rheinland. – Decheniana 149: 36-55.
- MATZKE-HAJEK, G. 1997:** Zwei übersehene Brombeerarten aus Westdeutschland: *Rubus osseus* sp. nov. und *Rubus speculatus* sp. nov. – Osnabrück. Naturwiss. Mitt. 23: 211-219.
- MATZKE-HAJEK, G. 1997:** Revision der von A. ADE. T. BRAEUCKER, G. BRAUN, G. KÜKENTHAL und A. SCHUMACHER aus dem Rheinland beschriebenen Brombeeren (*Rubus* L., *Rosaceae*). – Willdenowia 27: 23-38.
- MATZKE-HAJEK, G. 1998:** Die Identität von *Rubus angustifolius* KALT. und *Rubus obscurus* KALT. – Decheniana 151: 89-93.
- MATZKE-HAJEK, G. 1999:** Ergänzende Untersuchungen zur Taxonomie der Haselblattbrombeeren (*Rubus* L., Sektion *Corylifolii*) in Westdeutschland und benachbarten Ländern. – Feddes Rep. Spec. Nov. Regni. Veg. 110(3/4): 161-172.

- MATZKE-HAJEK, G. 1999:** Erstdnachweise von *Rubus murrayi* SUDRE auf dem europäischen Kontinent und Ergänzungen zur Taxonomie und Verbreitung der Serie *Hystrix* (*Rubus* L., *Rosaceae*) in Mitteleuropa. – Decheniana 152: 37-46.
- MATZKE-HAJEK, G. 1999:** Zur Kenntnis einiger übersehener Brombeer-Arten (*Rubus* L. *Rosaceae*) in Rheinland-Pfalz und Nachbarregionen. – Mitt. Pollichia 85: 63-76.
- MATZKE-HAJEK, G. 2000: Einige neue Erkenntnisse zur Taxonomie und Nomenklatur westdeutscher Brombeeren (*Rubus* L., *Rosaceae*). – Decheniana 153: 51-57.
- MATZKE-HAYEK, G. 2003:** Liste der wissenschaftlichen Schriften von PHILIPP WIRTGEN. – Decheniana 156: 113–117.
- MATZKE-HAJEK, G. 2005:** PHILIPP WIRTGEN (1806-1870), Taxonom und Pflanzengeograph. – Decheniana 158: 31–42.
- MATZKE-HAYEK, G. 2016:** Nachweise von Farn- und Blütenpflanzen für das Rheinland aus den Jahren 1541 bis 1558. – Decheniana 169: 115–140.
- MATZKE-HAYEK, G. 2017:** *Rubus wirtgenii*, der korrekte Name von *Rubus adornatus*. – Decheniana 170: 42–47.
- MATZKE-HAYEK, G. 2017:** Die Gattung *Rubus* L. (*Rosaceae*) im Nationalpark Eifel. – Decheniana 170: 48–67.
- MATZKE-HAYEK, G. & WEBER, H. E. 2004:** Revision des Herbarium *Ruborum rhenanorum*, eines von Ph. Wirtgen zwischen 1854 und 1861 herausgegebenen Exsikkatenwerks über die rheinischen Brombeeren. – Decheniana 157: 65–89.
- MAUSE, R. 2007:** *Eleocharis austriaca* im Nationalpark Eifel und weitere seltene und bemerkenswerte Pflanzenfunde aus dem Kreis Düren und der Nordeifel. – Decheniana 160: 91–94.
- MAY, P. 1988:** Flutrasen- und Flussknöterich-Gesellschaften am Unteren Niederrhein. – Diplomarb. Univ. Münster.
- MEEMKEN, W. 2000:** Vegetationsökologische und bodenkundliche Untersuchungen in Teilbereichen des NSG "Die Burg" bei Marl-Sinsen – mit Vorschlägen für ein Pflege- und Entwicklungskonzept. – Diplomarb., Univ. GHS Essen, 168 S. + Anh.
- MEIER-BÖKE, A. 1978:** Flora von Lippe. – Sonderveröff. Naturwiss. Hist. Ver. Land Lippe 29: 1-518. Detmold.
- MEIGEN, W. 1886:** Flora von Wesel. Zusammenstellung der in der nächsten Umgebung von Wesel vorkommenden Pflanzen (Phanerogamen und Gefäßkryptogamen). – Beil. Jahresber. Gymn. Wesel. Wesel: Kühler, I-VIII + 1-44.
- MEINER-SCHÖNWELSKI, A. 1989:** Ökologischer Vergleich zweier Fließgewässer im Waldbereich unter Einfluss des Bergbaus. – Diplomarb., Fak. Biol., Univ. Bochum, 167 S. + Tab.
- MEISEL, K. 1969:** Zur Gliederung und Ökologie der Wiesen im nordwestdeutschen Flachland. – Schriftenr. Vegetationsk. 4: 23-48.
- MEJER, L. 1875:** Flora von Hannover. – Hannover.
- MELLIN, I, HOLTZ, F., HORSTMAYER, D. & LIENENBECKER, H. 1963:** Zur Verbreitung der Strandbinse am Mittelland-Kanal. – Natur & Heimat (Münster) 23(3): 69-70.
- MELLIN, I. & LIENENBECKER, H. 1964:** Die Seggenkleinarten und -unterarten des Naturschutzgebietes "Heiliges Meer" und seiner Umgebung. – Natur & Heimat (Münster) 24(4): 98-99.
- MELSHEIMER, M. 1884:** Mittelrheinische Flora, das Rheinthal und die angrenzenden Gebirge von Coblenz bis Bonn umfassend. – Neuwied & Leipzig, 164 S.
- MENSENDIEK, H. & KULBROCK, P. 1985:** Das Töpferteich-Gebiet in Bielefeld. – Ein naturnahes Sekundär-Biotop. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 27: 321-354.
- MESCHÉDE, F. 1905:** Zur Kenntnis neuer Pflanzenstandorte in den Spezialgebieten Wolbeck, Ibbenbüren, Lengerich in Westfalen, Kattenvenne und deren weiterer Umgebung. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 33: 73-85.
- MESCHÉDE, F. 1907:** Einiges über die Mistel. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 35: 177-184.
- MESCHÉDE, F. 1909:** Beiträge zur Flora des Ruhrtales bei Hagen-Herdecke und der angrenzenden Höhenzüge. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 37: 92-99.

- MESCHEDE, F. 1911:** Die Wassernuß, *Trapa natans* L., eine im Aussterben begriffene Pflanze. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 39: 131-137.
- MESSER, J. 1987:** Das Naturschutzgebiet Rheinaue Friemersheim. – Jahrb. Freundeskreis lebendige Grafschaft 1986/87 (Duisburg)
- MESSNER, J. & DENZIG, D. 2016:** Erfahrungen mit der Extensivierung von Grünland. Monitoring von Maßnahmen im Bereich des Wasserwerks Mussum. – Natur in NRW 41(3): 22–25.
- MEURER, W. 1848:** Nachträge zu Hoyer's Flora der Grafschaft Schaumburg. – Jahresber. Kurfürstl. Gymn. zu Rinteln, S. 21-24.
- MEYER, G. F. W. 1842-1854:** Flora des Königreichs Hannover. – Göttingen.
- MEYER, G. F. W. 1849:** Flora hanoverana excursoria. XLVIII, 686 S. – Göttingen.
- MEYER, H. 1990:** Vegetation in den Kalkabbaugebieten des Kreises Steinfurt – zeitlich räumliche Analyse und kritische Betrachtung der Rekultivierung. – Diss. Univ. Bochum, 195 S. + Tabellenband.
- MEYER, K. O. 1971:** Naturdenkmäler im Stadtkreis Dortmund. – Dortmunder Beitr. Landes., naturwiss. Mitt. 5: 3-14.
- MEYER, S. & LEUSCHNER, C. 2015:** 100 Äcker für die Vielfalt. Initiativen zur Förderung der Ackerwildkrautflora in Deutschland. – Göttingen.
- MEYER, W., NAUMANN, G. PRETSCHER, P. & SCHUMACHER, W. 1993:** Übersicht der Naturschutzgebiete im Bereich des Rheinischen Vereins für Denkmalpflege und Landschaftsschutz. – In: Rheinischer Verein für Denkmalpflege und Landschaftsschutz: Naturschutz im Rheinland. Jahrb. 1989-1991. Neuss: Kommissions-Verlag, S. 163-376.
- MICHELS, C. 2007:** Einbürgerung der Beifuß-Ambrosie in NRW verhindern. Natur in NRW 3/2007: 50-51.
- MICHELS, C. 2008:** Auswirkungen invasiver Neobiota auf die heimische Flora und Fauna. – Natur in NRW 33(2): 58–63 [*Hydrocotyle ranunculoides*, Neophyten].
- MICHELS, C. 2013:** Zum Stand der Bekämpfung der Beifuß-Ambrosie in NRW. – Natur in NRW 38(1): 42–44 [*Ambrosia artemisiifolia*].
- MICHELS, C. 2014:** Com Umgang mit invasiven Neubürgern. Invasive Arten im Fokus des Naturschutzes. – Naturreport (Unna) 18: 22–30. [*Ludwigia grandiflora*, Großblütiges Heusenkraut]
- MICHELS, C. 2014:** Umgang mit invasiven Arten im Naturschutz. – Natur in NRW 39(2): 27–31 [*Ludwigia grandiflora*, *Ambrosia artemisiifolia*].
- MICHELS, C. 2014:** Douglasie – eine invasive Art? Anbau der Douglaise aus Sicht des Naturschutzes. – Natur in NRW 39(4): 27–31 [*Pseudotsuga menziesii*].
- MICHELS, C. & BOSSMAHMER, K. & VOGEL, M. 2010:** Auswirkungen Bekämpfung und Verbreitung der Beifuß-Ambrosie in NRW. Erfahrungen aus drei Jahren Meldestelle für Nordrhein-Westfalen. – Natur in NRW 35(2): 32–36 [*Ambrosia artemisiifolia*, Neophyten].
- MICHELS, C. & RAABE, U. 1996:** Das Breitblättrige Knabenkraut als Indikatorart für nordrhein-westfälische Feuchtwiesen. – LÖBF-Mitt. 21(2): 28-34 [*Dactylorhiza majalis*].
- MIEDERS, G. 1965:** Die Flora des Duloh und des Löbbeckenberges. – Der Schlüssel (Hemer) 10(2): 1-8.
- MIEDERS, G. 1976:** Waldgesellschaften im Bereich der Honseler Schichten und des Massenkalkes. Folge 1. – Der Schlüssel (Hemer) 21: 143-152.
- MIEDERS, G. 1977:** Untersuchungen zur Verbreitung der Mistel (*Viscum album* L. ssp. *album*) an ihrer westfälischen Südgrenze. – Natur & Heimat (Münster) 37(4): 115-121.
- MIEDERS, G. 1977:** Flora. – In: Hemer. Festschrift zum Kreisheimattag '77 in Hemer am 24. September. S. 68-73.
- MIEDERS, G. 1977:** Waldgesellschaften im Bereich der Honseler Schichten und des Massenkalkes. Folge 2. – Der Schlüssel (Hemer) 22: 49-54.
- MIEDERS, G. 1978:** Waldgesellschaften im Bereich der Honseler Schichten und des Massenkalkes. Folge 3. – Der Schlüssel (Hemer) 23: 54-62.
- MIEDERS, G. 1979:** Die Verbreitung der Mistel (*Viscum album* L. ssp. *album*) im heimischen Raum. – Der Schlüssel (Hemer) 24: 69-74.
- MIEDERS, G. 1979:** Waldgesellschaften im Bereich der Honseler Schichten und des Massenkalkes. Folge 4. – Der Schlüssel (Hemer) 24: 29-33

- MIEDERS, G. 1981:** Weitere Mistelfunde am Nordrand des Sauerlandes. – Natur & Heimat (Münster) 41(3): 84-87.
- MIEDERS, G. 1981:** Waldgesellschaften im Bereich der Honseler Schichten und des Massenkalkes. Folge 5: – Der Schlüssel (Hemer) 26: 58-66.
- MIEDERS, G. 1981:** Waldgesellschaften im Bereich der Honseler Schichten und des Massenkalkes. Folge 6: – Der Schlüssel (Hemer) 26: 106-110.
- MIEDERS, G. 1987:** Bericht über die Verbreitung der Mistel am Nordrand des Süderberglandes. – Der Schlüssel (Hemer) 32(2): 53-66 [*Viscum album*].
- MIEDERS, G. 1993:** Vorarbeiten für eine heimische Flora. – Der Schlüssel (Hemer) 38(1): 17-27.
- MIEDERS, G. 1994:** Der Schlammteich in Riemke, ein "Paradies aus Menschenhand". Der Schlüssel (Hemer) 39: 95-98.
- MIEDERS, G. 2006:** Flora des nördlichen Sauerlandes. – Sauerländischer Naturbeobachter 30: 1-106. Lüdenscheid.
- MIEDERS, G. 2002:** Neue Fundorte des Mittleren Rainkohls in Iserlohn. – NABU Märkischer Kreis, Infoheft 2002: 10–11.
- MIEDERS, G. 2010:** Verbreitung der Laubholz-Mistel (*Viscum album* L. ssp. *album*) am Nordrand des südwestfälischen Berglandes (2007-2010). – Hemer.
- MIEDERS, G. 2011:** Verbreitung der Laubholz-Mistel (*Viscum album* L. ssp. *album*) am Nordrand des südwestfälischen Berglandes (2007–2010). Natur & Heimat (Münster) 71(3/4): 89–108.
- MIEDERS, G. 2013:** Ausbreitung des Mittleren Rainkohls (*Lapsana communis* L. ssp. *intermedia* [M. BIEB.] HAYEK im Raum Iserlohn. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 75: 27–32.
- MIEDERS, G. 2019:** Zum Gedenken an ERWIN PRÜßNER. – Der Schlüssel (Hemer) 64(3): 110.
- MIES, W. 1979:** Die Gefäßpflanzen der Fließgewässer im Raume Duisburg und ihre Rolle als Bioindikatoren. – Examensarb., Univ. Duisburg.
- MINK, W. 1839:** Aufzählung der um Crefeld wildwachsenden und am häufigsten cultivirten phanerogamischen Pflanzen, wie weit dieselben bisher gefunden wurden, nebst Angabe der Standörter derselben. – Jährl. Nachrichten der höheren Stadtschule zu Crefeld 13. Crefeld.
- MOCK, A. 1969:** Naturschutz und Landschaftspflege an Niederrhein und Ruhr. – Niederrhein. Jahrb. (Krefeld) 11: 70-120.
- MOHL, R. 2010:** Einige bemerkenswerte Brombeeren in der Niederrheinischen Bucht. – Decheniana 163: 47–54 [*Rubus*].
- MOHL, R. 2010:** Phänologie – ein unerlässliches Hilfsmittel zur Unterscheidung der Arten. – Decheniana 163: 55–60
- MOHL, R., PATZKE, E. & MERTENS, H. 2009:** *Xanthium strumarium* L. S. str. in der Niederrheinischen Bucht. – Decheniana 162: 59-63.
- MOHL, R., PATZKE, E. & MERTENS, H. 2012:** *Equisetum variegatum* SCHLEICHER neu in Nordrhein-Westfalen. – Decheniana 165: 33-35.
- MOHL, R. & STENGEL, E. 2013:** *Utricularia australis* R. BR. neu im Wollerscheider Venn und dem Mützenicher Venn und möglicherweise für das gesamte Hohe Venn. – Decheniana 166: 5–8.
- MÖLDER, A. & SCHMIDT, W. 2006:** Flora und Vegetation im Naturwald "Großer Freeden" (Teutoburger Wald). – Natur & Heimat (Münster) 66(2): 33- 48.
- MOLL, W. 1989:** Zur gegenwärtigen Verbreitung von *Senecio inaequidens* im nördlichen Rheinland. – Florist. Rundbr. 22(2): 101-103.
- MOLL, W. 1990:** *Pentaglottis sempervirens*, die Spanische Ochsenzunge, seit 180 Jahren im Schloßpark Dyck. – Rhein. Heimatpflege 27: 274-277
- MOLLENHAUER, D. 1996:** Rote Liste der Schlauchalgen (*Vaucheriaceae*) Deutschlands. – Schriftenr. Vegetationsk. 28: 625-632.
- MÖLLER, M. & WAGNER, H.-G. 1996:** Zum Vorkommen einiger Characeen im Bereich des Wasserschlosses Neuhaus bei Paderborn. – Natur & Heimat (Münster) 56(3): 83-91 [*Characeae*].

- MÖLLMANN, G. 1897:** Beitrag zur Flora des Regierungsbezirks Osnabrück. Die Phanerogamen und Gefäßkryptogamen. – Jahresber. Naturwiss. Vereins Osnabrück 11: 67-192.
- MÖLLMANN, G. 1901:** Beitrag zur Flora des Regierungsbezirks Osnabrück. Die Phanerogamen und Gefäßkryptogamen. Nachtrag. – Jahresber. Naturwiss. Vereins Osnabrück 14: 17-24.
- MOLZ, H. 1995:** Möglichkeiten zur Erhaltung von Offenlandbiotopen durch Schafbeweidung am Beispiel der Tevereener Heide (Kreis Heinsberg). – Diplomarb. Univ. Bonn, 124 S.
- MONNO, K. H. 1988.** Flora von Herne. Mskr., Herne.
- MOOIJ, J. 1989:** Der Untere Niederrhein; ein Feuchtgebiet von internationaler Bedeutung im Wandel der Zeit. – Heimatkal. Kreis Wesel 10: 59-67.
- MÖSELER, B. M. 1980:** Floristische und pflanzensoziologische Untersuchungen im Naturschutzgebiet "Hühlesberg" bei Iversheim (Sötenicher Kalkmulde / Eifel). – Examensarb. Univ. Bonn, 124 S.
- MÖSELER, B. M. 1987:** Zur morphologischen, phänologischen und standörtlichen Charakterisierung von *Gymnadenia conopsea* (L.) R. BR. ssp. *densiflora* (WAHLENB.) K. RICHTER. – Florist. Rundbr. 21(1):8-18.
- MÖSELER, B. M. 1989:** Die Kalkmagerrasen der Eifel. – Decheniana, Beih. 29: 1-124.
- MÖSELER, B. M. & PATZKE, E. 1987:** Zur Verbreitung von *Gymnadenia conopsea* (L.) R. BR. ssp. *densiflora* (WAHLENB.) K. RICHTER in der Eifel und Anmerkungen zur Phänologie der Artengruppe *Gymnadenia conopsea* (L.) R. BR. s.l. – Florist. Rundbr. 21(1): 19-20.
- MOYSICH, F. 1984:** Zum Vorkommen des Zwergholunders (*Sambucus ebulus* L.) an Autobahnen im mittleren Ruhrgebiet. – Natur & Heimat (Münster) 44(4): 117-119.
- MÜCKSCHEL, C. 2000:** Floristische Beobachtungen in aufgelassenen Steinbrüchen des Rheinischen Westerwaldes. – Decheniana 153: 59-67.
- MÜCKSCHEL, C. & DIERICHS, M. 2003:** *Gagea villosa* und *Gagea pratensis* im Stadtgebiet von Bonn (Nordrhein-Westfalen) – aktuelle Vorkommen und historische Landnutzung. Decheniana 156: 245–256.
- MÜLLER, G. 1972:** Zum Vorkommen der *O. apifera* var. *friburgensis* im Plänerkalkzug des Teutoburger Waldes bei Lengerich. – Orchidee 23(6): 251–253.
- MÜLLER, H. 1858:** Beitrag zur Flora von Lippstadt. – Beil. Jahresber. Realschule Lippstadt 4, 32 S.
- MÜLLER, H. 1860:** Nachträge und Bemerkungen zu Karsch's Phanerogamenflora der Provinz Westfalen. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 17: 179-196.
- MÜLLER, H. 1868:** Beobachtungen an westfälischen Orchideen. – Verh. Naturhist. Ver. Preuß. Rheinl. Westf. 25: 1–62.
- MÜLLER, H. 1950:** Die Kahlschlaggesellschaften des Münsterlandes. – Natur & Heimat (Münster) 10(3): 120-127.
- MÜLLER, H. 1976:** Über eine Flora von Drensteinfurt und Umgebung aus dem Jahre 1795. – Natur u. Heimat (Münster) 36(3): 49-65.
- MÜLLER, H. 1988:** Unterschutzstellung "Loger Tal" im nördlichen Siegerland. – Ber. Arbeitskrs. Heim. Orchid. 5(1/2): 74-75.
- MÜLLER, J. 1913:** Die Verbreitung von *Eryngium campestre* L., *Artemisia campestris* L. und *Tithymalus gerardianus* KL. u. GEKE. an der unteren Lippe. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 41: 154-170 [*Euphorbia seguieriana*].
- MÜLLER, J. 1913:** *Pulsatilla vulgaris* MILLER bei Haltern. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 41: 170-172.
- MÜLLER, J. 1925:** Die Pflanzenwelt der Umgebung von Velbert. – Velbert: Sinnhofer u. Sohn, 99 S.
- MÜLLER, J. 1931:** Zur Flora des Bergischen Landes. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1929 D: 9-16.
- MÜLLER, J. 1934:** Zur Flora des Niederbergischen Landes II. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1932/33 D: 53-62.
- MÜLLER, J. 1836:** Prodomus der phanerogamischen Flora von Aachen. – Aachen, Leipzig.
- MÜLLER, J. 1937:** Zur Flora des Niederbergischen Landes III. – Decheniana 94: 233-242.

- MÜLLER, J. 1938:** Die Erforschung des Bergischen Landes und das Bergische Herbarium. – Jahresber. Naturwiss. Vereins Wuppertal 17: 52-65.
- MÜLLER, J. B. 1841:** Flora Waldeccensis et Itterensis. Phanerogamen. – Brilon, Paderborn, 441 S.
- MÜLLER, M. 1979:** Floristische und vegetationskundliche Untersuchungen zur Schutzwürdigkeit der Kalkhänge bei Floisdorf/Berg (Nordeifel). – Examensarb., 124 S.
- MÜLLER, M. & HOBBOHM, C. 2015:** Das Feuchtgebiet Hundsrell (Südliches Rothaar-Gebirge) – Bilanzierung forstökologischer Verbesserungsmaßnahmen. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 81: 3–70.
- MÜLLER, R. 2008:** Wässerwiesen: „Fossile Landschaft“ – verborgen unter dem Vorbecken der Sorpetalsperre. – Decheniana 161: 16–16 [Stauseen]
- MÜLLER, T. 1953:** Beitrag zur Flora der Westeifel. – Westdt. Naturwart 3(2/3): 59-62.
- MÜLLER, T. 1959:** Über die Vegetation des Ermberges bei Baasem/Westeifel. – Decheniana 111(2): 159-168.
- MÜLLER, T. 1962:** Flora und Vegetation des Kreises Euskirchen. – Decheniana 115(1): 1-109.
- MÜLLER, T. 1968:** Aceras anthropophorum bei Iversheim. – Decheniana 121(1), 197
- MÜLLER, W. 1980:** Natur am Niederrhein. Der untere Niederrhein mit seiner Tier- und Pflanzenwelt. – Duisburg (Mercator-Bücherei 43/44).
- MÜLLER, W. 1988:** Natur am Niederrhein. Der untere Niederrhein. Landschaft, Tier- und Pflanzenwelt. 2. Aufl. – Duisburg: Mercator.
- MÜLLER, W. F. 1984:** Standortbedingungen und Verbreitung der Kalksumpfgesellschaften (*Caricion davallianae*) in der Nordeifel – Vegetationskundliche und ökologische Untersuchungen. – Diplomarb. Univ. Bonn, 148 S [*Carex davalliana*].
- MÜLLER, W. F. 1988:** Beobachtungen von seltenen und bemerkenswerten Farn- und Blütenpflanzen in der südlichen Eifel (Reg. Bez. Trier). – Dendrocopus 15: 153-156.
- MÜLLER, W. F. 1988:** Floristisch-pflanzensoziologische und vegetationsökologische Untersuchungen der Kalksümpfe (*Caricion davallianae*) in Nordrhein-Westfalen und Rheinland-Pfalz. – Diss. Univ. Bonn, 172 S. [*Carex davalliana*]
- MÜLLER, W. & Schumacher, W. 1986:** Zur Verbreitung seltener Arten der Kalkflachmoore (*Caricion davallianae*) in der Eifel. – Decheniana 139: 200–201.
- MÜNKER, W. 1935:** Neue Naturschutzgebiete im Sauerland. – Sauerländ. Gebirgsbote 43(2): 19.
- MÜTTERLEIN, J. 2002:** Der Gute Heinrich (*Chenopodium bonus-henricus* L.) im Stadtgebiet von Wünnenberg. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 42: 323-330 [Guter Heinrich].
- MUTKE, J., KLEMENT, J. TERLAU, W., FREUND, W. WEIGEND, M. 2019:** Die Natur der Region Bonn/Rhein-Sieg. Eon lokales Assessment der Biodiversität und Ökosystemleistungen im Rahmen der UNS Sustainable Development Goals (SDGs). – Decheniana, Beih. 41: 1–167.
- NABU & BIOLOGISCHE STATION SIEGEN-WITTGENSTEIN 2014:** Beiträge zur Tier- und Pflanzenwelt des Kreises Siegen-Wittgenstein, Bd. 10, 192 S. – Siegen.
- NABU-STADTVERBAND BIELEFELD E. V., NATURWISSENSCHAFTLICHER VEREIN FÜR BIELEFELD UND UMGEGEND E. V., BUND-KREISGRUPPE BIELEFELD PRO GRÜN BIELEFELD E. V. 2015:** Vorschläge für das "Grobkonzept" Obersee-Johannisbachaue" aus Sicht des Naturschutzes. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 53: 80-95.
- NAGLER, M. & WEDECK, H. 1993:** Über den ökologischen Zustand der Waldflächen auf der Hochkippe "Vollrather Höhe" bei Grevenbroich 20-30 Jahre nach der Rekultivierung. – Decheniana 146: 56-81.
- NAUENBURG, J. D. 1986:** Untersuchungen zur Variabilität, Ökologie und Systematik der *Viola tricolor*-Gruppe in Mitteleuropa. – Diss. Math.-Nat. Fachber. Univ. Göttingen. 129 S.
- NAUENBURG, J. D. 1987:** *Viola* × *preywischiana* einzig bei Blankenrode. – Florist. Rundbr. (Bochum) 21(1): 2-7.
- NAUENBURG, J. D. 1988:** Zur Karyologie und Taxonomie der heimischen Schwermetallsippen der Gattung *Viola*, Sekt. *Melanium*. – Decheniana 141: 96-102.



- NAUENBURG, J. D. 1997:** Hybride nach Kurt Preywisch benannt (Kurzmitteilung). – Egge-Weser 4(1): 76. [*Viola xpreywischiana*]
- NAUMANN, D. 1950:** Die Ackerunkrautgesellschaften des Bonner Raumes und ihre Beziehungen zum Standort. – Diss. Univ. Bonn, 99 S.
- NEGENDANK, G. 1988:** Vegetationsökologische Untersuchungen an Großseggenesellschaften (*Magnocaricion*) in der Nordeifel unter besonderer Berücksichtigung der Wasserverhältnisse. – Diplomarb. Bonn, 103 S.
- NEIDHARDT, H. 1951:** Die Trümmerflora von Dortmund. – Natur & Heimat (Münster) 11(1): 17-25.
- NEIDHARDT, H. 1953:** Salzpflanzen in Dortmund. – Natur & Heimat (Münster) 13(1): 6-8.
- NEIDHARDT, H. 1961:** Die Runde Teufelskralle (*Phyteuma orbiculare* L.) wiedergefunden bei Brilon. – Natur & Heimat (Münster) 21(2): 54-58.
- NEIDHARDT, H. 1962:** *Potentilla collina* WIB., ein schwer bestimmbares Fingerkraut und seine Verbreitung in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 22(4): 110-112.
- NEIDHARDT, H. 1967:** Ein Rettungsversuch. – Dortmunder Beitr. Landesk., naturwiss. Mitt. 1: 50-51.
- NEIDHARDT, H. 1968:** Bemerkungen zur Flora des Bergsenkungs-Gewässers von Dortmund-Lanstrop. – In: KISCHKEL, R., NEIDHARDT, H., ANT, H. & REHAGE, H. O.: Die Entwicklung eines Gewässers im Bergsenkungsgebiet von Dortmund-Lanstrop. – Dortmunder Beitr. Landesk., naturwiss. Mitt. 2: 6-9.
- NEIDHARDT, H. 1968:** Der Glatte Igellock – *Ceratophyllum submersum* L. – ein Beitrag zur Kenntnis der Hornblatt-Gewächse. – Dortmunder Beitr. Landesk., naturwiss. Mitt. 2: 13-20.
- NEIDHARDT, H. 1971:** Ein neuer Fund von *Ophrys apifera* HUDS. var. *friburgensis* FREYHOLD. – Dortmunder Beitr. Landesk., naturwiss. Mitt. 5: 75-77.
- NEIKES, N. 1995:** Verbreitungskarten gefährdeter oder lokal bemerkenswerter Pflanzen im Bereich der Naturschutzgebiete "Krickenbecker Seen" und "Kleiner de Witt-See". – Biologische Station Krickenbecker See e.V.
- NEIKES, N. & LOOS, G. H. 2015:** Exkursion: Nettetal/Straelen, FFH-Gebiet Krickenbecker Seen, Brombeereckursion. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 90-91.
- NEIKES, N. & WEYER, VAN DE 2001:** Zur Flora und Vegetation des Naturschutzgebietes "Lüsekamp und Boschbeck" (Niederrhein, Nordrhein-Westfalen. – Decheniana 154: 15-27.
- NEITZKE, A. 1989:** Die Eschen-Ahornwälder des Süderberglandes. – Tuexenia 9: 371-389.
- NERGER, M. 2002:** Landschaftsökologische Untersuchung des Komplexes Wasser im NSG "Die Burg". – Studienarb. Univ. GHS Essen.
- NEU, F. 1953:** Eine alte Flora Coesfeldensis. – Coesfelder Gymnasialblätter für alle 1/2: 10-13, 3/4: 28-31, 7/8 (1954): 70-77.
- NEU, F. 1959:** Eine alte Coesfelder Flora. – Beitr. Landes- u. Volksh. Kreis Coesfeld 1.
- NEU, F. 1961:** Das Laubmoos *Orthodontium germanicum* im westlichen Münsterland. – Natur & Heimat 21(2): 49-52.
- NEU, F. 1965:** Eine alte Coesfelder Flora. Wandlungen der Coesfelder Pflanzenwelt seit dem Jahre 1840. – Beitr. zur Landes- u. Volksh. Kreis Coesfeld 1: 26 S.
- NEUGEBAUER, R. 1978:** Naturschutzgebiet Hallerey in Dortmund-Dorstfeld, ein Lebensraum für zahlreiche bedrohte Tier- und Pflanzenarten. – Natur- & Landschaftsk. 14(3): 67-72.
- NEUMANN, F. & SIEBERT, M. 1986:** Ökologischer Beitrag zur renaturierung der Bremecke. – Sauerländischer Naturbeobachter (Lüdenscheid) 18.
- NICKEL, R. 1999:** Blühendes im Ruhrgebiet. Ein botanischer Führer. – Bottrop. Essen: Pomp, 127 S.
- NICKEL, U. 2002:** Das Naturschutzgebiet "Die Burg". – Vestischer Kalender (Recklinghausen) 73: 164-166.
- NICOLAI, D. 1872:** Die um Iserlohn wildwachsenden Phanerogamen. – Jahresber. Realschule erster Ordnung Iserlohn Schulj. 1871-72: 2-20. Iserlohn.

- NIEDECK, V., RASKIN, R. & LEHMKUHL, F. 2016:** Die Degradations eines Niedermooses – Floristische und vegetationskundliche Entwicklung des Kalkarer Moores. – *Decheniana* 169: 71–86.
- NIEMANN, H. 1901:** Phänologisches. – *Ber. Hist. Ver. Grafsch. Ravensberg* 15: 168-174.
- NIESCHALK, A. 1940:** Neue Standorte des Straußfarns im Waldeckisch-Westfälischen Grenzgebiet. – *Natur & Heimat (Münster)* 7(1): 8-9 [*Matteuccia struthiopteris*]
- NIESCHALK, A. 1952:** *Leucorchis albida* (E. MEYER) × *Orchis maculatus* (L.). Erste Beschreibung eines seltenen und für Deutschland neuen Orchideenbastards. – *Decheniana* 105/106: 195-197.
- NIESCHALK, A. 1953:** Beitrag zur Pflanzenwelt des Neuen Hagen bei Niedersfeld. – *Natur & Heimat (Münster)* 13, Beih.: 112-115.
- NIESCHALK, A. 1954:** Die Hohe Sommerwurz (*Orobanche major* L.) im westfälisch-waldeckischen Grenzgebiet. – *Natur & Heimat (Münster)* 14(1): 25-26 [*Orobanche elatior*].
- NIESCHALK, A. 1956:** Der Lanzen-Schildfarn (*Polystichum lonchitis* [L.] ROTH) bei Marsberg. – *Natur & Heimat (Münster)* 16(1): 9-11.
- NIESCHALK, A. 1957:** Der Tannenbärlapp (*Lycopodium selago* L.) im Hochsauerland. – *Natur & Heimat (Münster)* 17(2): 41-42 [*Huperzia selago*].
- NIESCHALK, A. 1960:** Die Violette Sumpfwurz (*Epipactis violacea* BOR.) in Westfalen. – *Natur & Heimat (Münster)* 20(2): 38-40 [*Epipactis purpurata*].
- NIESCHALK, A. 1962:** Der Schuppige Wurmfarne (*Dryopteris* × *tavelli* ROTHM.) in Westfalen. – *Natur & Heimat* 23(2): 56-60.
- NIESCHALK, A. & NIESCHALK, C. 1958:** Rösebecker und Körbecker Bruch im Kreise Warburg. – *Natur & Heimat (Münster)* 18(1): 11-13.
- NIESCHALK, A. & NIESCHALK, C. 1960:** *Asplenium*-Bastarde in Nordhessen. – *Hess. Florist. Br.* 10: 9-12.
- NIESCHALK, A. & NIESCHALK, C. 1971:** Einige neue Fundmeldungen, Berichtigungen und Bemerkungen zur Flora von Nordhessen. – *Hess. Florist. Br.* 20: 1-8.
- NIESCHALK, A. & NIESCHALK, C. 1983:** Hochheiden im Waldecker Upland und angrenzenden westfälischen Sauerland. – *Philippia* 5(2): 127-150.
- NIESCHALK, A. & NIESCHALK, C. 1983:** Notizen zum Verhalten von *Orchis tridentata* SCOP. (Dreizähniges Knabenkraut) im nordwestlichen Hessen. – *Hess. Florist. Br.* 32(3): 41-47.
- NIESCHALK, C. 1988:** Zur Verbreitung von zwei Sommerwurz-Arten im Raum Marsberg (Hochsauerlandkreis). – *Natur & Heimat (Münster)* 48(3): 65-66 [*Orobanche elatior*, *Orobanche purpurea*].
- NIESCHALK, C. 1988:** Zur Verbreitung von *Orobanche rapum-genistae* THUILL. (Ginster-Sommerwurz) im südöstlichen Westfalen. – *Natur & Heimat (Münster)* 48(4): 113-114.
- NIESSEN, J. 1924:** Orchideen-Naturdenkmäler in der Eifel. – *Eifelvereinsbl.* 25(5): 30–31.
- NIESSEN, J. & ZEPP, P. 1929:** Naturschutzgebiete und Naturdenkmäler im Rheinlande. – *Nachr.-Bl. Rhein. Heimatpfl.* 1: 9-16.
- NIGGE, K. 1988:** Nährstoffarme Feuchtgebiete im Südwesten der Westfälischen Bucht. – *Vegetation und Naturschutzsituation.* – *Abh. Westf. Mus. Naturk.* 50(2): 1-90.
- NIGGEMEYER, P. 1956:** Vegetationsänderung einer Schaftrift auf dem Sintfeld infolge Intensivierung der Bewirtschaftung. – *Natur & Heimat (Münster)* 16(3): 70-74.
- NOWACK, R. & SCHALL, O. 1982:** Rückgang der Strandbinse (*Bolboschoenus maritimus* [L.] PALLA) am Mittellandkanal. – *Natur & Heimat (Münster)* 42(1): 26-28.
- OBERKIRCH, K. 1937:** Naturschutzgebiet "Lippe Auwald" bei Altschermbek. – *Natur & Heimat (Münster)* 4(3): 66.
- OBERSCHELP, I. 1964:** Der Mittelklee-Odermennig-Saum im NSG "Jacobsbergs" im Teutoburger Wald zwischen Bielefeld und Halle. – *Natur & Heimat* 24: 47-49.
- [ODPARLIK, H. & LOOS, G. H. 2010:](#)** Zur Flora, Vegetation und Renaturierungsfrage von Tongruben in Nordrhein-Westfalen. – *Jahrb. Bochumer Bot. Ver.* 1: 98-104.
- OELJEKLAUS, U. 1975:** Der Orchideenbestand des Kröner Steinbruchs bei Lengerich. – *Staatsarb., PH Münster.*
- OEST, A. 1971:** Über die Vegetation der mittleren Ruhr. – *Natur & Heimat (Münster)* 31 (1): 35-38.

- OFFENBERG, K. 1987:** Die historische Entwicklung des Waldes im heutigen Kreis Recklinghausen. – Vestischer Kalender (Recklinghausen) 58: 245-250.
- OFFENBERG, K. 1988:** Standortkartierung Haard. Waldbauplanung für ein Jahrhundert. – Vestischer Kalender (Recklinghausen) 59: 177-180.
- OFFENBERG, K. 1989:** Die Eßkastanie (*Castanea sativa*), Relikt der römischen Besetzung an der Lippe? – Vestischer Kalender 60: 165-169. Recklinghausen.
- OFFENBERG, K. 1995:** Die natürlichen Waldgesellschaften im Kreis Recklinghausen. – Vestischer Kalender (Recklinghausen) 66: 152-156.
- OHLENDORF, O. 1907:** Beitrag zur Anatomie und Biologie der Früchte und Samen einheimischer Wasser- und Sumpfpflanzen. – Jahresber. Naturwiss. Vereins Osnabrück 16: 33-139.
- OLDENBRUCH, R. 1997:** Der nordöstliche Teil des NSG Lampertstal bei Dollendorf / Eifel – Nutzungsgeschichte, Vegetation, Pflege und Entwicklung. – Diplomarb. Univ. Bonn, 79 S.
- OLIGMÜLLER, R. 2002:** Natur und Landschaft im Wandel. Potentiale, Inwertsetzung, Belastungen. – In: HEINEBERG, H., MAYR, A., SEIDEL, W. & TEMPLITZ, K.: Städte und Gemeinden in Westfalen. Die Emscher-Lippe-Region. Der Kreis Recklinghausen, die Stadt Bottrop, die Stadt Gelsenkirchen. Münster: Aschendorff: 9-32.
- OLIGSCHLÄGER, F. W. 1833:** Geschichte der Botanik im Bergischen, oder an der rechten Niederrhein-Seite. – Flora 16(1, 22): 337-351. [Ohligschläger]
- OLIGSCHLÄGER, F. W. 1837:** Primitiae Florae phanerogamicae Solingensis-Montarum. Verzeichnis phanerogamischer Pflanzen, welche in der näheren und weiteren Umgebung von Solingen, im Bergischen, wildwachsen. Arch. Pharm. Apoth.-Vereins Nördl. Teutschl. 2, Reihe 10: 291-352. [Ohligschläger]
- OLTHOFF, M., HANNIG, K., WITTJEN, K. & ZIMMERMANN, T. 2011:** Biologische Vielfalt auf dem Truppenübungsplatz Borkenberge. – Natur in NRW 36(3): 37–41.
- OLTHOFF, M., LEOPOLD, P., HANNIG, K., SCHMIDT, C. & WITTJEN, K. 2009:** „Störungen“ auf dem Truppenübungsplatz Haltern-Borkenberge und deren Bedeutung für ausgewählter Tier- und Pflanzenarten. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 71(3): 487—116 [Hirschsprung, *Corrigiola litoralis*, Knorpelmiere, *Illecebrum verticillatum*, Zierliche Glanzleuchteralge, *Nitella gracilis*]
- OLTHOFF, M., WITTJEN, K., SCHULTE BOCHOLT, A., RIBBROCK, N. & IKEMEYER, D. 2016:** Westfalens Wilder Westen. Eine Projektidee für den ehemaligen Truppenübungsplatz Haltern. – Natur in NRW 41(3): 11–15.
- OPITZ, H. 1993:** Die Vegetation der Kalkmagerrasen zwischen Weyer und Zingsheim (Sötenicher Kalkmulde, Eifel) und ihre Schmetterlingsfauna (*Rhopalocera*, *Hesperidae* und *Zygaenidae*). – Diplomarb. Bonn, 109 S.
- OPPENBERG, F. 1970:** Wanderungen und Spaziergänge durch den Duisburger Wald. – Heimat Duisburg 12: 29-43.
- OPPENBERG, F. 1974:** Der Naturpark Hohe Mark. Grüne Brücke zwischen Ruhrgebiet und Münsterland. – Duisburg: Mercator.
- OPPERMANN, F. W. 1996:** Die Uferflora der Weser. – Braunschweiger Geobotanische Arbeiten, 4: 133-154.
- ORTMANN, F. 1923:** Der Kiebitz, ein Naturdenkmal. – Heimatbl. Castrop-Rauxel Umgeg. 1: 101.
- OSTERMANN, G. 1989:** Floristisch-vegetationskundliche Untersuchungen zur Auswirkung der Schafbeweidung auf brachgefallenen Kalkmagerrasen am Beispiel des Naturschutzgebietes "Alendorfer Kalktriften" / Eifel. – Diplomarb. Univ. Bonn, 116 S.
- PADBERG, F. 1897:** Zur Flora von Hamm in Westfalen. – Allg. Bot. Z. Syst. 7 & 8. Karlsruhe.
- PAEGER, J. & BENNERT, W. 1990:** Zur Phänologie sporenerzeugener Triebe bei *Equisetum telmateia*. – Florist. Rundbr. (Bochum) 24(2): 118-124.
- PAGENDARM, P. 1937:** Naturschutzgebiet "Bülheimer Heide". – Natur & Heimat (Münster) 4(2): 25-27.
- PAGENDARM, P. 1941:** Naturschutzgebiet "Bülheimer Heide". – Heimatkal. Paderborner Land 1941: 89-98.
- PALLAS, J. 1991:** Ein Fund von *Primula farinosa* L. bei Lengerich. – Natur & Heimat (Münster) 51(1): 5-6.

- PALLAS, J. 1992:** *Bromus carinatus* HOOKER & ARNOTT in Deutschland. – Florist. Rundbr. (Bochum) 27(2): 84-89.
- PALLAS, J. 2000:** Zur Synsystematik und Verbreitung der europäischen bodensauren Eichemischwälder (*Quercetalia roboris* TÜXEN 1931). – Abh. Westf. Mus. Naturkde. 62(3): 3–125.
- PALLAS, J. 2002:** Artenarme bodensaure Eichenmischwälder (*Deschampsio-Quercetum* PASSARGE 1966) in Norddeutschland – Abh. Westf. Mus. Naturk. 64(4): 3-132.
- PALLAS, J. & KIFFE, K. 1991:** *Huperzia selago* (L.) BERNH. ex SCHR. & MART. bei Tecklenburg. – Natur & Heimat (Münster) 51(3): 85–86.
- PALLAS, J. & WELK, E. 2008:** Erkenntnisse zum ökologischen Verhalten von *Prunus serotina* EHRH. (Späte Traubenkirsche) aus nordwestdeutscher, regionaler und globaler Sicht. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 70(3/4): 165–198.
- PAPAJEWSKI, W. 1982:** Vegetationskundliche Untersuchungen schützenswerter Biotope im Bochumer Raum. – Diplomarb., Fak. Biol., Univ. Bochum.
- PAPAJEWSKI, W. & KAPLAN, K. 1983:** Vegetationskundliche Untersuchungen zur Landschaftspflege im oberen Oelbachtal (Bochum/Dortmund). – Dortmunder Beitr. Landesk. 17: 47-62.
- PARDEY, A. 2004:** Dünen und Sandlandschaften in Nordrhein-Westfalen unter besonderer Berücksichtigung der Situation in Westfalen. – in: Westfälischer Naturwissenschaftlicher Verein: Dünen und trockene Sandlandschaften. Gefährdung und Schutz: 3-11. Münster.
- PARDEY, A., CONZE, K.-J., RAUERS, H. & SCHWARTZE, M. 2005:** Flora, Vegetation und Fauna ausgewählter Kleingewässer in der Westfälischen Bucht. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 67(3): 163–190.
- PARDEY, A., KAPLAN, K. & GRENZHEUSER, W. 2000:** Das Naturschutzgebiet "Zachhorn" im Kreis Steinfurt. Entwicklung der Flora und Vegetation in den letzten 16 Jahren. – Metelener Schriftenr. Natursch. 9: 133-149.
- PARDEY, A., RAUERS, H., WEYER, K. VAN DE & THOMAS, B. 2004:** Gräben in Nordrhein-Westfalen. Empfehlungen zur Unterhaltung aus naturschutzfachlicher Sicht. – LÖBF-Mitt. 29(4): 40-46.
- PARDEY, A. & TENBERGEN, B. 2005:** Kleingewässer in Nordrhein-Westfalen, Beiträge zur Kulturgeschichte, Ökologie, Flora und Fauna stehender Gewässer. – Abh. Westf. Mus. Naturkde. 67(3).
- PASCH, D. 1988:** Die *Nymphaeion*-Gesellschaften des Xantener Altrheines. – Natur am Niederrhein N. F. 3(2): 49-54.
- PASCH, D. 1988:** Die Pflanzengesellschaften des Xantener Altrheingebietes. Eine Aufnahme im Grubenfeld des niederrheinischen Salzbergbaus. – Kamp-Lintfort: LINEG, 154 S.
- PASCH, D. 1988:** Die *Nymphaeion*-Gesellschaften des Xantener Altrheins. – Natur am Niederrhein (Krefeld) N. F. 3(2): 49-54.
- PASCH, D. 1989:** Ein Pflanzenjahr am Xantener Altrhein. Zum 200jährigen Bestehen der Bislicher Insel. – Heimatkal. Kreis Wesel 10: 142-148.
- PASCH, D. 1991:** Von Aronstab bis Zweizahn. Pflanzenwelt und Pflanzengesellschaften des Xantener Altheingebietes. – Jahrb. Kreis Wesel 12: 147-157.
- PASCH, D. 1992:** Zur Veränderung niederrheinischer Grünlandbestände am Beispiel des Essenberger Bruches. – Natur am Niederrhein N. F. 7(2): 40-50.
- PATSCH, G., BLAUROCK, H., KLESEN, G., VUONG, V., MARKS, R., KRONE, N., NEUMANN, H., LIPPECK, H. & WEBER, H. 1982:** Das Waldgelände "Grafenbusch" im Bereich der Stadt Oberhausen als Beispiel einer analytischen Modelluntersuchung. Beitrag zur Standortuntersuchung für Bergehalden des Steinkohlebergbaus im Ruhrgebiet. – Essen: KVR, 15 S.
- PATZKE, E. 1956:** *Agrostis canina* L. var. *arida* SCHLECHTDL., Fl. Berol. 1 (1823) p. 45 in der Niederrheinischen Bucht. – Decheniana 109: 249-250.
- PATZKE, E. 1960:** Die Sippen der *Festuca ovina* L. im nördlichen Rheingebiet. – Decheniana 113(2): 275-283.
- PATZKE, E. 1990:** Das Problem der Identität. Was kartieren wir eigentlich? – Florist. Rundbr. (Bochum) 23(2): 135-140.

- PATZKE, E. 1990:** Die Arterkennung aus phänologischer Sicht. In Galunder, R.: Die Flora des Oberbergischen Kreises. – Gummersbach: Gronenberg: 32-37.
- PATZKE, E. 2000:** Anmerkungen zur Standardliste der Farn- und Blütenpflanzen Deutschlands – Decheniana 153: 69-74.
- PATZKE, E. 2011:** Übersehen Arten? Ein Problem der Kriterien. – Decheniana 164: 19–22.
- PATZKE, E. & BROWN, G. 1990:** *Festuca aquisgranensis* sp. nova, ein neuer Vertreter der Kollektivart *Festuca ovina* L. (Poaceae). – Decheniana 143: 194-195.
- PATZKE, E. & BROWN, G. 1993:** Nachtrag zu: *Festuca aquisgranensis* sp. nova, ein neuer Vertreter der Kollektivart *Festuca ovina* L. (Poaceae). – Decheniana 146: 133.
- PATZKE, E. & MOHL, R. 2013:** Das *Hieracium* von der Mauer am Schloss Dyck: *H. compositum* LAPEYR. s. str. – Anmerkungen zur Identität. – Decheniana 166: 9–16.
- PATZKE, E. & PODLECH, D. 1957:** Über eine neue Form der *Carex demissa* HORNEMANN. – Decheniana 110(2): 369.
- PATZKE, E. & PODLECH, D. 1960:** Die Verbreitung der *Carex flava*-Gruppe im nördlichen Rheingebiet. – Decheniana 113(2): 265-273.
- PATZKE, E. & STIERWALDT, K. 1960:** Die Flora des Meßtischblattes Bonn. – Decheniana 113(1): 113-142.
- PAUL, U. 1979:** Die Pflanzenwelt des Heidemoores im Kallbachtal bei Rinnen (Nordeifel). – Examensarb. Univ. Bonn, 96 S.
- PAVLOVIĆ, P. 1985:** Die Erlenbruchwälder des Eller Forstes und die angrenzenden Feuchtwiesen: Bestandserfassung und Pflegemaßnahmen. – Examensarb. Univ. Düsseldorf.
- PAVLOVIĆ, P. 1987:** Neues Naturschutzgebiet: Krosewicker Grenzwald. – Unsere Heimat. Jahrb. Kreis Borken 1987: 81-87.
- PAVLOVIĆ, P. 1988:** Die Erlenbruchwälder des Eller Forstes und die letzten Düsseldorfer Feuchtwiesen im Naherholungsgebiet "Volkserholungsstätte Unterbacher See". – Rhein. Heimatpfl. 25(1): 16-34.
- PAVLOVIĆ, P. 1989:** Zwei natürliche Vorkommen der Flatter-Ulme (*Ulmus laevis*) im Kreis Borken. – Unsere Heimat. Jahrb. Kreis Borken 1989: 84-86.
- PAVLOVIĆ, P. 1990:** Verschollene Pflanzenart in Borkener Naturschutzgebiet wiederentdeckt. – Unsere Heimat. Jahrb. Kreis Borken 1990: 48-50.
- PETERS, B. 1970:** Zwei neue Naturschutzgebiete. – Heimatstimmen Kreis Olpe 79: 76-78.
- PETERS, I. 1966:** Das Linder Bruch. – UP 8: 74ff. [Köln].
- PETERS, I. 1974:** Die Entstehung des Merheimer Bruches. In.: Die Bürgermeisterei Merheim im Wandel der Zeit. – Heimatverein Köln-Dellbrück, Bd. 1.
- PETERS, U. 1988:** Die Entwicklung der naturnahen Flächen im Maximilianpark in Hamm. – Natur- & Landschaftsk. 24: 87-90.
- PETERS, U. & PEITZMEIER, E. 1989:** Vergleichende Untersuchung der Schwermetallgehalte eines Erlen-Eschen-Bruchwaldes im Ruhrgebiet (Bochum) und am Rand der Südeifel. – Verh. Ges. Ökol. 18: 131-138.
- PETRAK, M. 1992:** Vegetationsanalyse und historischer Rückblick zur Entwicklung von Schutzzielen im Naturschutzgebiet Perlenbach-Fuhrtsbachtal (Nordwesteifel). – Decheniana 145: 1-30.
- PETRASCH, F. 1982:** Landschaft, Natur und Umwelt in Nachrodt. – Der Märker 31, S. 175-179.
- PETRASCH, F. & SEEGER, J. M. 1986:** Der Lindenmischwald am Wixberg zwischen Altena und Nachrodt. – Der Märker 35: 270-274.
- PETRUCK, C. 1968:** Trittrasen im Emsdettener Venn. – Natur & Heimat (Münster) 28(4): 154-155.
- PETRUCK, C. & RUNGE, F. 1970:** Drei seltene Pflanzengesellschaften am Südrande der Davert, Kreis Lüdinghausen. – Natur & Heimat (Münster) 30(3): 79-81.
- PETSCH, G. 1960:** Der Duisburger Wald. – Heimatkal. Duisburg N. F. 3: 79-82.
- PFÄFF, D. 1990:** Der Stadtwald früher und heute. – Mülheimer Jahrb. 45: 151-157.
- PFLAUME, H.-J. 2002:** Der Wendich (*Calepina irregularis* [ASSO] THELL. in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 62: 61.

- PFLÜMER 1862:** Verzeichnis der Pflanzen in der Umgebung von Hameln. – Hannover.
- PIASECKI, E. 2002:** Die Naturschutzgebietypten im Kreis Recklinghausen. – Vestischer Kalender (Recklinghausen) 73: 202-210.
- PIASECKI, E. 2003:** Ökologische Optimierungsmaßnahmen im Naturschutzgebiet "Veiinghof" Waltrop, Kreis Recklinghausen mit dem Rückepferd – Vestischer Kalender (Recklinghausen) 74
- PICK, H. J. 1982:** Sippendifferenzierungen von verschiedenen *Dianthus superbus* – Populationen (Prachtnelken – Populationen) im Rheinland. – Examensarb. Univ. Bonn, 51 S.
- PIEPER, J. 1974:** Beiträge zur Flora von Mülheim a. d. Ruhr. Floristische Untersuchungen im Bereich des Meßtischblattes Nr. 4507. – Decheniana 126(1/2): 155-182.
- PIEPER, J. 1976:** Florenliste des Raumes Duisburg. – Mskr., Mülheim.
- PIEPER, J. 2001:** Beiträge zur Flora des Flughafens Essen-Mülheim. – Mskr., Mülheim, 17 S.
- PILLMANN, U. 1996:** Untersuchungen zur Ackerwildkrautflora und -vegetation sowie zu deren Entwicklung auf Brachflächen im Warburger Raum. – Egge-Weser 8: 63-124.
- PINGER, E. 1987:** Die Orchideen des Naturschutzgebietes "Nettetal". – Ber. Arbeitskrs. Heim. Orch. 4(1): 86–96.
- POETSCHKE, A. 1997:** Vegetationskundliche Untersuchungen des NSG "Bleikuhlen" bei Blankenrode und der angrenzenden Abraumhalde. – Diplomarb., Univ. Münsters.
- POETSCHKE, A., WILHELM, M. & DANIELS, F. J. A. 2003:** Beitrag zur Vergesellschaftung und Bestandsentwicklung des Westfälischen Galmeiveilchens *Viola guestphalica* bei Blankenrode im Sauerland. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 65: 15-30.
- POLLENKLÄSENER, A. 1953:** Giftpflanzen unserer Heimat. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgebung 14: 12-15.
- POLLENKLÄSENER, F. & KOPPE, F. 1938:** Naturkundliche Wanderung von Schloß Holte durch den Holter Wald, Liemke, Hövelrieger Heidegebiete zum Bahnhof Hövelriege. 14. November 1937. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 10: 10.
- POLLMANN, E. 1966:** Pflanzensoziologische Untersuchungen im Kalkbuchenwald des Gretberges bei Lemgo. – Natur & Heimat (Münster) 26(1): 24-26.
- POLLMANN, W. 2000:** Die Buchenwaldgesellschaften im nordwestlichen Weserbergland. – Siedlung & Landschaft Westf. 29: 1-126.
- POLSCHER, W. 1861:** Anleitung zur Bestimmung der in der Umgegend von Duisburg wachsenden Gräser und Verzeichnis der daselbst vorkommenden Cruciferen, Umbelliferen, Compositen, Labiaten, Juncaceen und Cyperaceen. – Beil. Progr. Königl. Gymn. und Realschule Duisburg. Duisburg, 28 S.
- POLLMANN, W. & LETHMATE, J. 2002:** Oligotrophie in einer eutrophen Umwelt: Zur synsystematischen Umgrenzung und standörtlichen Gefährdung sand-oligotropher Quellfluren im Teutoburger Wald (NW-Deutschland). – Hercynia N. F. 35: 157-179.
- POLLMANN, W. & LETHMATE, J. 2003:** Das *Luzulo-luzuloidis-Thelypteridetum limbospermae* WITTIG 2000. Eine azidokline Saumgesellschaft auch im Riesenbecker Osning? – Florist. Rundbr. (Bochum) 34(1/2): 51-54.
- POLLMANN, W. & LETHMATHE, J. 2006:** Räumliche Variabilität der Vegetation in bodensauren Kiefernbeständen – Untersuchungen zur Ausbreitung von *Ceratocarpus claviculata*. – Osnabrücker Naturwiss. Mitt. 32: 59–73.
- PONTEN-BIERMANN, E. 1960:** Der Altrhein bei Xanten im Wandel der Jahreszeiten. – Heimatkal. Kreis Moers 17: 106-110.
- POPPEK, M. 2015:** Die Verbreitung von *Dryopteris affinis* (LOWE) FRASER-JENK. s. l. im *Tilio-Acerion* des Rheinischen Schiefergebirges. – Decheniana 168: 62–77.
- PORRMANN, T. 1986:** Naturschutzgebiete in Essen. – Stadt Essen.
- PÖSER, A. & JOCHIMSEN, M. 1989:** Vegetationskundliche Analyse einer landespflegerisch begrüneten Bergehalde (Halde Hoppenbruch, Herten). – Verh. Ges. Ökol. 19: 93-99.
- POTT, R. 1980:** Die Wasser- und Sumpflvegetation eutropher Gewässer in der Westfälischen Bucht. – Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westf. 42(2): 156 S.
- POTT, R. 1982:** *Littorelletea*-Gesellschaften in der Westfälischen Bucht. – Tuexenia 2: 31-45.



- POTT, R. 1985:** Vegetationsgeschichtliche und pflanzensoziologische Untersuchungen zur Niederwaldwirtschaft in Westfalen. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 47(4): 1-75.
- POTT, R. 2004:** Prof. Dr. Ernst Burrichter (1921–2003). – Natur & Heimat (Münster) 64(1): 29–31.
- POTT, R. & HÜPPE, J. 1991:** Die Hudelandschaften Nordwestdeutschlands. – Abh. Westf. Mus. Naturk. (Münster) 53.
- POTT, R. & HÜPPE, J. 1991:** Flussauen- und Vegetationsentwicklung an der mittleren Ems. – Abh. Westf. Mus. Naturk. (Münster) 63(2): 5–119.
- POTT, R., HÜPPE, J. & REMY, D. 2003:** Der Eltingmühlenbach im Münsterland, ein charakteristisches Tieflandsbachsystem Nordwestdeutschlands. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 65: 43-58.
- POTT, R. & SPEIER, M. 1996:** Pflanzensoziologische und vegetationskundliche Untersuchung der Ebbegebirgsmoore. In: BIOLOGISCHE STATION OBERBERGE E. V.: Moore in deutschen Mittelgebirgen unter besonderer Berücksichtigung des Süderberglandes. Tagungsband des Symposiums vom 14. und 15. Juli 1995 in der Evangelischen Akademie Nordhelle (Ebbegebirge): 19-42.
- POTT, R. & WITTIG, R. 1985:** Die Lemnetea-Gesellschaften niederrheinischer Gewässer und deren Veränderungen in den letzten Jahren – Tuexenia 5: 21-31.
- PREISING, E. 1950:** Nordwestdeutsche Borstgras-Gesellschaften. – Mitt. Florist.-Soziol. Arbeitsgem. N. F. 2: 33-42.
- PREUß, H. 1928:** Naturschutz und Naturschutzforschung. – Mitt. Provinzialstelle Naturdenkmalpfl. Hannover. 1: 31-41.
- PREUß, H. 1929:** Das anthropophile Element in der Flora des Regierungsbezirkes Osnabrück. Ein Beitrag zur Kenntnis der Vegetationsverhältnisse des nordwestdeutschen Flachlandes. – Veröff. Naturwiss. Vereins Osnabrück 21: 17-165.
- PREUß, H. 1931:** Die Erfolge der westfälischen Naturdenkmalpflege vom Standpunkt der wissenschaftlichen Botanik. – Mitt. Naturdenkmalpflege Prov. Westfalen 2: 63-76.
- PREUß, M. 1982:** Vergleichende Untersuchung der Flora und Vegetation von Bergsenkungsgewässern im Ruhrgebiet. – Examensarb., Fak. Biol., Univ. Bochum, 64 S. + Anh.
- PREYISCH, K. 1964:** Vorläufige Nachricht über die Ausbreitung des Drüsigen Springkrauts (*Impatiens glandulifera* ROYLE) im Wesergebiet. – Natur & Heimat (Münster) 24(5): 101-104.
- PREYISCH, K. 1977:** Botanik für Besserwisser. – Mitt.-Bl. Kreisheimatpflegers Kreis Höxter 7(14): 30-35.
- PREYISCH, K. 1981:** Unsere Pflanzenwelt im Umbruch. – Egge-Weser 1(1): 1-12.
- PREYISCH, K. 1986:** Die drei Unterarten der Hundspetersilie (*Aethusa cynapium* L.) im Ob. Weserbergl. – Egge-Weser 3(4): 210-224 [Weserbergland].
- PREYISCH, K. 1986:** Zur Zunahme von *Viscum album* L. im Oberen Weserbergland. – Decheniana 139: 64-70.
- PREYISCH, K. 1989:** Beginn vor 200 Jahren die botanische Erforschung des Kreises Höxter? – Egge-Weser 6(1): 33-51.
- PREYISCH, K. 1989:** Zwei Wegweiser für unsere Geobotanische Arbeitsgemeinschaft. – Egge-Weser 6(1): 53-55.
- PREYISCH, K., BRINKMANN, H., DETTMAR, J., HELDT, E. & RODE, M. 1982:** Liste der Farn- und Blütenpflanzen, die im Kreise Höxter wild wachsen. – Egge-Weser 1(3): 85-121.
- PRIES, C. 1924:** Beiträge zur Flora von Hagen i. W. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 51/52: 272-290.
- PROLINGHEUER, T. 1988:** Neue Funde seltener Pflanzenarten der Strandlingsgesellschaften bei Münster. – Natur & Heimat (Münster) 48(3): 89-93.
- PROLINGHEUER, T. & Kaplan, K. 1990:** Zur Vergesellschaftung und zum Standort des Gagels (*Myrica gale* L.) in Westfalen. – Metelener Schriftenr. Naturschutz 1: 39-58.
- PROTZ, B. 1992:** Floristisch-vegetationskundliche Untersuchungen isolierter Kalkmagerrasen im Raum Iversheim/Wachendorf (Kreis Euskirchen/Eifel) und deren Bedeutung für ausgewählte tagaktive Schmetterlingsarten. – Diplomarb. Univ. Bonn, 104 S.

- PRÜNTE, F. 2011:** Zur ökologischen Bedeutung der Ruhraue. Die Naturschutzgebiete der Ruhraue im Kreis Unna. – Naturreport (Unna) 15: 70-82 [NSG Obergraben westlich Wickede, NSG Kiebitzwiese, NSG Bahnwald, NSG Mühlenstrang, NSG In der Lake, NSG Alter Ruhrgraben].
- PRÜSSNER, E., MIEDERS, G. & BRAKEL, R. 1970:** Liste der Standorte der seltenen und weniger häufigen Sproßpflanzen der Stadt und des Landkreises Iserlohn mit den angrenzenden Gebieten. – Mskr.
- PRZYBYLSKI, E. 1986:** Schutzwürdigkeit ausgewählter Brachflächen der Stadt Essen. – Diplomarb., Fak. Geowiss., Univ. Bochum.
- PÜTTER, C. 1990:** Vegetationskundliche und ökologische Untersuchungen in ausgewählten Bachtälern des Bergisch-Märkischen Hügellandes. – Diplomarb., Fak. Biol., Univ. Bochum, 96 S. + Tab.
- QUIRINI, C. 1994:** Vegetationskundliche Untersuchungen rings um die "Daudeshove" in Bielfeld-Stieghorst. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 35: 211-245.
- QUIRINI, C. 1995:** *Parentucellia viscosa* – Eine Mittelmeerpflanze im Feuchtwiesenschutzgebiet. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 36: 175-177.
- QUIRINI, C. 1999:** Die "Ochsenheide" in Bielefeld zwischen Naherholung und Naturschutz. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 40: 57-83.
- QUIRINI, C. 1999:** Flora und Pilze des Naturschutzgebietes "Rietberger Fischteiche". – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 40: 85-108.
- QUIRINI-Jürgens, C. 2022:** Ackernaturschutz in Bielefeld. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 59: 48–87.
- QUIRINI-Jürgens, C. & Kulbrock, P. 2013:** Zum Vorkommen bemerkenswerter Ackerwildkräuter auf Kalk-Äckern (Plänerkalkzug) am Südhang des Teutoburger Waldes im Kreis Gütersloh und der Stadt Bielefeld. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 51: 121-137 [*Bunium bulbocastanum*, *Galeopsis ladanum*, *Kickxia elatine*, *Kickxia spuria*, *Legousia hybrida*, *Thlaspi perfoliatum*, *Microthlaspi perfoliatum*, *Misopates orontium*, *Silene noctiflora*, *Stachys annua*, *Stachys arvensis*, u.a.].
- QUIRINI-JÜRGENS, C., KULBROCK, P. & KULBROCK, G. 2021:** Nachruf Heinz Lienenbecker. – Ber. Naturwiss. Ver. Bielefeld Umgeg. 58: 193–194.
- QUIRINI-JÜRGENS, C., PÜCHEL-WIELING, F. & SCHLEEF, J. 2015:** Die Johannisbachau in Bielefeld und das Heckrind-Beweidungsprojekt in Bielefeld-Heepen. Geschichte, Flora und Fauna. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 53: 166-213.
- QUITZOW, H. W. 1991:** Erstnachweis der Breitblättrigen Kresse (*Lepidium latifolium* L.) am Niederrhein. – Natur am Niederrhein N. F. 6(1): 48-51.
- QUITZOW, H. W. & SCHRAETZ, E. 1990:** Die Pflanzenwelt einer Industriebrache am Krefelder Rheinhafen. – Natur am Niederrhein N. F. 5(1): 2-14.
- RAABE, U. 1979:** Die Verbreitung der Lerchensporenarten im Raum Halle/Westf. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 24: 305-309 [*Corydalis intermedia*].
- RAABE, U. 1979:** Der Pillenfarn (*Pilularia globulifera* L.) in einer Sandgrube bei Gütersloh. – Natur & Heimat (Münster) 39(4): 138-139.
- RAABE, U. 1980:** Weitere Funde der Blasenmiere (*Lepyrodiclis holosteoides* (C. A. MEY.) FRENZL ex FISCH. & MEY.) in *Trifolium resupinatum*-Äckern. – Natur & Heimat (Münster) 40(3): 87-90.
- RAABE, U. 1980:** Zwei Fundorte der Kopfbirse, *Juncus capitatus* WEIGEL im Kreis Gütersloh. – Natur & Heimat (Münster) 40(4): 112-114.
- RAABE, U. 1981:** Goldsternvorkommen auf Friedhöfen des östlichen Münsterlandes. – Göttinger Florist. Rundbr. 15(4): 77-82 [*Gagea*].
- RAABE, U. 1982:** Ein weiteres Vorkommen der Rötlichen Sommerwurz (*Orobanche purpurea* JACQ.) bei Bielefeld. – Natur & Heimat (Münster) 42(1): 31-32.
- RAABE, U. 1982:** Über ein Vorkommen der Zwergbinsengesellschaft bei Wiedenbrück. – Natur & Heimat (Münster) 42(2): 43-46.
- RAABE, U. 1982:** Wiederfund des Meerstrand-Milchkrautes, *Glaux maritima* L., bei Bad Salzuflen. – Natur & Heimat (Münster) 42(4): 131-132.
- RAABE, U. 1983:** Ackergoldstern (*Gagea villosa* [MB.] DUBY) und Wiesengoldstern (*Gagea pratensis* [PERS.] DUM.) auf Friedhöfen des Münsterlandes. – Göttinger Florist. Rundbr. 16(3/4): 100-102.

- RAABE, U. 1983:** Weitere Funde des Schwarzbraunen Zypergrases, *Cyperus fuscus* L. in Ostwestfalen. – Natur & Heimat (Münster) 43(3): 92-94.
- RAABE, U. 1984:** Die Heidesegge, *Carex ericetorum* POLLICH, in Ostwestfalen wieder aufgefunden. – Natur & Heimat (Münster) 44(2): 64-66.
- RAABE, U. 1984:** Die Wilde Tulpe, *Tulipa sylvestris* L. im östlichen Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 44(4): 110-111.
- RAABE, U. 1984:** *Lemna minuscula* HERTER auch in Westfalen. – Göttinger Florist. Rundbr. 18(1/2): 42.
- RAABE, U. 1984:** *Anthemis hyalina* DC. – auch in westfälischen Kleefeldern. – Natur & Heimat (Münster) 44(1): 19-22.
- RAABE, U. 1985:** Beitrag zur Flora der Dörfer im Kreis Höxter. – Egge-Weser 3(1): 8-19.
- RAABE, U. 1985:** Bemerkenswerte Ackerunkräuter am Weldaer Berg bei Warburg. – Egge-Weser 3(1): 25-28.
- RAABE, U. 1985:** Mauer-Gänsefuß, *Chenopodium murale*, und Kleines Flohkraut, *Pulicaria dysenterica*, im Kreis Minden-Lübbecke. – Natur & Heimat (Münster) 45(2): 53-55.
- RAABE, U. 1985:** Zum Vorkommen von *Inula graveolens* (L.) DESF. und einige weitere bemerkenswerte Adventiv- und Ruderalpflanzen im Raum Recklinghausen – Gelsenkirchen. – Natur & Heimat (Münster) 45(3): 107-108 [*Dittrichia graveolens*].
- RAABE, U. 1986:** Ein Vorkommen der Türkenbundlilie, *Lilium martagon* L., bei Büren, Kreis Paderborn. – Natur & Heimat (Münster) 46(3): 97-98.
- RAABE, U. 1986:** Neufund und Bestätigungen bemerkenswerter Ackerunkräuter in Ostwestfalen und angrenzenden Gebieten. – Göttinger Florist. Rundbr. 20: 101-115.
- RAABE, U. 1987:** Das Farbige Laichkraut, *Potamogeton coloratus* VAHL., in Westfalen wiedergefunden. – Florist. Rundbr. (Bochum) 21(1): 49-50.
- RAABE, U. 1987:** Der Steppen-Sesel, *Seseli annuum* L., in Westfalen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 21(1): 46-47.
- RAABE, U. 1987:** Ein Neufund der Rötlichen Sommerwurz *Orobanche purpurea* SACQ. im Kreis Höxter. – Natur & Heimat (Münster) 47(2): 87-88.
- RAABE, U. 1987:** Quendel-Sommerwurz, *Orobanche alba* STEPHL. ex WILLD., und Hohe Sommerwurz, *Orobanche elatior* SUTTON, im Raum Brilon, Hochsauerland. – Florist. Rundbr. (Bochum) 21(1): 51- 54.
- RAABE, U. 1990:** Die Roggen-Segge (*Carex secalina* WAHLENB.) bei Köln. – Florist. Rundbr. 24(1): 81-82.
- RAABE, U. 1991:** Das Knollige Rispengras (*Poa bulbosa* L.) in Nordkirchen, Kreis Coesfeld. – Natur & Heimat (Münster) 51(4): 97-100.
- RAABE, U. 1991:** Der Tannen-Bärlapp, *Huperzia selago* (L.) BERNH., bei Rheda-Wiedenbrück, Kreis Gütersloh. – Natur & Heimat (Münster) 51(3): 81-82.
- RAABE, U. 1992:** Das Traubige Habichtskraut (*Hieracium racemosum* W. & K. ex WILLD.) am Schloß Dyk bei Mönchengladbach. – Natur am Niederrhein N. F. 7(2): 22-24.
- RAABE, U. 1994:** 100 Jahre "Flora von Westfalen" von Konrad Beckhaus. – Natur u. Heimat (Münster) 54(1): 11-24.
- RAABE, U. 1996:** Die Anfänge der floristischen Erforschung Westfalens. – In: FELDMANN, R. (Hrsg.), Blüten und Blätter. Illustrierte Kräuter- und Pflanzenbücher aus fünf Jahrhunderten. Schr. d. Univ.- u. Landesbibl. Münster 13: 33-60.
- RAABE, U. 1997:** Ein Verzeichnis zur Flora des ehemaligen Kreises Coesfeld von Clemens Maria Franz von Bönninghausen (1785-1864). – Kiebitz (Billerbeck) 17(3): 4-12.
- RAABE, U. 2012:** Franz Wernekinck (1964–1839) und seine floristischen Erforschungen Westfalens in: FELDMANN, R. & MEIER, J. (Hrsg.): Natur und Geist Johann Bernhard Wilbrand (1779–1846): Mediziner, Anatom, Physiologe, Botaniker und Philosoph: 13-28. – Münster.
- RAABE, U. 2015:** Die Deutsche Hundszunge (*Cynoglossum germanicum*) bei Warburg, Kreis Höxter. – Natur & Heimat (Münster) 75(2): 78–80.
- RAABE, U. 2019:** Zum ehemaligen Vorkommen der Ästigen Graslilie (*Anthericum ramosum* L.) in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 79(2/3): 51–64.

- RAABE, U. 2021:** Das Kurzfrüchtige Weidenröschen (*Epilobium brachycarpum*) – auch in Ostwestfalen angekommen. – Ber. Naturwiss. Ver. Bielefeld Umgeg. 58: 78–79.
- RAABE, U. 2021:** Weitere Funde der Deutschen Hundszunge (*Cynoglossum germanicum*) bei Warburg, Kreis Höxter. – Natur & Heimat (Münster) 81(4): 139–146.
- RAABE, U. 2022:** Goldstern-Vorkommen auf Friedhöfen des westlichen Münsterlandes. – Natur & Heimat (Münster) 82(2): 33–41.
- RAABE, U. 2023:** Ein Massenvorkommen des Glänzenden Storchschnabels (*Geranium lucidum*) bei Haltern am See, Kreis Recklinghausen. – Natur & Heimat (Münster) 83(1): 9–41.
- RAABE, U., BÜSCHER, D., FASEL, P., FOERSTER, E., GÖTTE, R., HAEUPLER, H., JAGEL, A., KAPLAN, K., KEIL, P., KULBROCK, P., LOOS, G. H., NEIKES, N., SCHUMACHER, W., SUMSER, H. & VANBERG, C. 2011:** Rote Liste und Artenverzeichnis der Farn- und Blütenpflanzen, *Pteridophyta* et *Spermatophyta*, in Nordrhein-Westfalen, 4. Fassg. – LANUV-Fachber. 36(1): 51–183.
- RAABE, U. & DIESING, D. 2021:** Der „Schnakenpohl“ in Rahden, Kreis Minden-Lübbecke – Zur Wiederherstellung eines Heideweiher. – Ber. Naturwiss. Ver. Bielefeld Umgeg. 58: 80–97.
- RAABE, U., FOERSTER, E., SCHUMACHER, W. & WOLFF-STRAUB, R. 1996:** Florenliste von Nordrhein-Westfalen. 3. Aufl. – LÖBF-Schriftenr. 10. Recklinghausen.
- RAABE, U. & GÖTTE, R. 1989:** Die Bleiche Distel-Sommerwurz, *Orobanche reticulata* subsp. *pallidiflora*, in Westfalen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 23(1): 15-16.
- RAABE, U. & GÖTTE, R. 1998:** Spezialisten auf kargem Grund. Zur Flora der Briloner Kalkkuppen. – In: VEREIN FÜR NATUR- UND VOGELSCHUTZ IM HOCHSAUERLANDKREIS e.V. 1998: Tier- und Pflanzenwelt im Hochsauerlandkreis. Arnsberg: 184-191.
- RAABE, U., GÖTTE, R. & GOTTSCHLICH, G. 2018:** *Hieracium guthnikianum* und *Hieracium fuscoatrum* in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster): 78(4): 121–127 [Habichtskraut].
- RAABE, U. & LIENENBECKER, H. 1982:** Neue Funde des Schwarzbraunen Zypergrases (*Cyperus fuscus* L.) in Ostwestfalen. – Natur & Heimat (Münster) 42(3): 85-90.
- RAABE, U. & LIENENBECKER, H. 2004:** Salzstellen in Westfalen und im angrenzenden Niedersachsen. – Ilex-Bücher Natur 4 (Bielefeld).
- RAABE, U. & MATZKE-HAJEK, G. 2013:** Erich Savelsbergh (1937–2012). Natur & Heimat 73(4): –147.
- RAABE, U. & VERBÜCHELN, G. 2013:** Neue floristische Kartierung in Nordrhein-Westfalen. – 38(2): 16–18.
- RAABE, U. & VIGANO, W. 1992:** Bergwiesen an den Lenneplätzen. – In: HAEUPLER, H. (Hrsg.): Floristisch-Soziologische AG. 42. Jahrestagung und Exkursionen vom 24. bis 28. Juli 1992 in Bochum. Exkursionsführer: 91-93. Spezielle Botanik, AG Geobotanik. Univ. Bochum.
- RAABE, U. & WEYER, K. VAN DE 1998:** Effizienzkontrolle von Artenschutzgewässern in NRW. – LÖBF-Mitt. 23(3): 77-89 [Kreisen Minden-Lübbecke, Viersen, Gütersloh, Warendorf; NSG Lilienvenn, NSG Vermolder Bruch, NSG Erdgarten/Lauer Wiesen, Westermoor, *Juncus capitatus*].
- RAABE, U. & WEYER, K. VAN DE 2002:** Armluchteralgen (*Characeae*) in Nordrhein-Westfalen. – LÖBF-Mitt. 27(4): 31-38.
- RAABE, U. & WEYER, K. VAN DE 2005:** Zur floristischen Bedeutung und Entwicklung von Artenschutzgewässern in Nordrhein-Westfalen. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 67(3): 91–112.
- RAABE, U. & WOLFF, P. 1991:** *Lemna turionifera* LANDOLT in Westfalen. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 32: 381-385.
- RAAPE, C. & KEIL, P. 2011:** Flora und Vegetation der Nassabgrabung Heubachsee in Duisburg. – Decheniana 164: 81-94.
- RABE, M. 1996:** Mauervegetation in Lüdenscheid. – Der Sauerländische Naturbeobachter 24.
- RABERG, B. 1987:** Flora, Vegetation und die Effizienz naturschutzplanerischer Maßnahmen in den Naturschutzgebieten Emsdettener Venn, Eper Venn und Harskamp. – Examensarb. Univ. Düsseldorf.
- RABERG, B. 1994:** Das Naturschutzgebiet Elmpter Schwalmbruch. – Naturschutzgebiete im Kreis Viersen 3 (Nettetal: Biolog. Station Krickenbecker See e.V.).

- RABERG, B. 1994:** Das Naturschutzgebiet Lüsekam und Boschbeeketal. – Naturschutzgebiete im Kreis Viersen 1 (Nettetal: Biolog. Station Krickenbecker See e.V.).
- RABERG, B. 1994:** Die Heidemoore im Grenzwald. Heidemoore und Ritzder Dünen. – Naturschutzgebiete im Kreis Viersen 5 (Nettetal: Biolog. Station Krickenbecker See e.V.).
- RABERG, B. 1994:** Die Niersniederung im Norden. Grasheide und Mülhausener Benden, Altbuchen an Harbes Hof, Burgbruch. – Naturschutzgebiete im Kreis Viersen 7 (Nettetal: Biolog. Station Krickenbecker See e.V.).
- RABERG, B. 1994:** Trockene Heiden im Grenzwald. Kahlberg'sche Heide und Diergart'scher Wald. – Naturschutzgebiete im Kreis Viersen 6 (Nettetal: Biolog. Station Krickenbecker See e.V.).
- RABERG, B. 1995:** Die Seen im Nettetal. – Naturschutzgebiete im Kreis Viersen 4 (Nettetal: Biolog. Station Krickenbecker See e.V.).
- RABERG, B. 1996:** Die Niersniederung im Süden. Rintger Bruch, Vennbruch, Salbruch, Fritzbruch, Bremmersbruch. – Naturschutzgebiete im Kreis Viersen 8 (Nettetal: Biolog. Station Krickenbecker See e.V.).
- RABERG, B. 1996:** Zwischen Niep und Niers. Schlootkuhlen, Der breite Eschel, Tote Rahm, Niep. – Naturschutzgebiete im Kreis Viersen 9 (Nettetal: Biolog. Station Krickenbecker See e.V.).
- RAMSAUER, J. 1995:** Beobachtungen an *Epipactis helleborine* (L.) CRANTZ im Naturschutzgebiet Vogelsangbachtal und Heiligenhaus. – Ber. Arbeitskrs. Heim. Orch. 12(1): 105–111.
- RASKIN, R. 2003:** Sind Schwermetallfluren regenerierbar? Erste Ergebnisse einer Erfolgskontrolle im Raum Stolberg. – LÖBF-Mitt. 28(3): 18-22.
- RASKIN, R., NIEDEK, V. & WERFLING, A. 2019:** Renaturierung einer Moorheide durch Abschiebung des Oberbodens. – Decheniana 172: 62–73. [Hohes Venn, Lammersdorf, Paustenbacher Venn, Nordeifel]
- RATZBURG, J. T. C. 1842:** Forstnaturwissenschaftliche Reisen durch verschiedene Gegenden Deutschlands. Berlin: Nicolai'sche Buchhandlung, XX. 477 S.
- RAUERS, H., WEYER, K. VAN DE & PARDEY, A. 2004:** Gräben in NRW – Empfehlungen zur Unterhaltung aus naturschutzfachlicher Sicht. – LÖBF-Mittlg. 4/2004: 40-46.
- RAUSCH, K.-A. 1983:** Naturschutz für seltene Galmeiflora. Das Haldengebiet im Haimkäuser Tal bei Littfeld. – Siegerland 60(3/4): 87-90.
- RAUSCH, K.-A. 1984:** Eindrucksvolle Pflanzenwelt am Fuchsstein. Ursprüngliche Vegetation eines Siegerländer Genossenschaftswaldes. – Siegerland 61(2): 67-70
- RAUSCH, K.-A. 1990:** Pflanzenparadies auf der Schlackenhalde. – Siegerland 67(3/4): 97-99.
- RAUSCH, K.-A. 1994:** Vielfältige Pflanzen- und Tierwelt. Auwaldwildnis zwischen Straßen, Bahndämmen und Fabriken. – Siegerland 71(1/2): 23-25.
- REBELE, F. & DETTMAR, J. 1996:** Industriebrachen. Ökologie und Management. Stuttgart: Ulmer, 188 S..
- REDSLOB, F.-E. 1969:** Pflanzengesellschaften des Naturdenkmales "Kampeters Kolk" in Senne I, Landkreis Bielefeld. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 19: 155-162.
- REDSLOB, F.-E. 1971:** Der Enzian-Zwenkenrasen am Kriegerdenkmal von Lämershagen (Kreis Bielefeld). – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 20: 177-185.
- REEKER, E. 1997:** Fast vergessene, wenig bekannte Bäume in Coesfeld. – Kiebitz (Billerbeck) 17(2): 104-106.
- REEKER, H. 1897:** Fritz Westhoff †. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 25: 31–37.
- REEKER, H. 1902:** Max Holtmann † – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 30: 89–90
- REHAGE, H. O. 1979:** Die Senkungsgebiete des westfälischen Industriegebietes. – In: PEITZMEIER, J. 1979: Avifauna von Westfalen. – Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westf. 41(3/4): 120-125.
- REHAGE, H. O. 2000:** Zum Andenken an Dr. Fritz Runge (13.10.1911-23.6.2000). – Tuexenia 20: 9-20.
- REHAGE, H. O. 2006:** Das Dänische Löffelkraut (*Cochlearica danica* L.) auch in Münster außerhalb der Aurobahn. – Natur & Heimat (Münster) 66(3): 102.

- REHAGE, H. O. 2009:** Der Schwimmpflanz Azolla *filiculoides* LAM. / *A. caroliniana* WILLD. und sein Bewohner Stenopelmus GYLL. (*Curculionidae*, *Coleoptera*) aus dem Münsterland. – Natur & Heimat (Münster) 69(2): 68.
- REHAGE, H. O. 2010:** Herbert Ant zum Gedenken (30. Dezember 1933 – 5. April 2010). – Natur & Heimat (Münster) 70(4): 141–152.
- REHAGE, H. O. 2020:** Zum Gedenken an Heinz Lienenbecker (1940–2020). – Natur & Heimat 80(3): 113–119.
- REHAGE, H. O. & TENBERGEN, B. 2022:** Herbarbelege von *Hammarbya paludosa* (L.) KUNTZE in Münster (MSTR). – Natur & Heimat 82(3): 89–92.
- REHBEIN, M. 1982:** Ausbreitung des Moorkreuzkrautes (*Senecio congestus*) bis ins Lennetal. – Sauerländer Naturbeobachter 16.
- REHKOPP, C. 1996:** Ein Wiederfund von *Euphorbia dulcis* L. subsp. *incompta* (CESATI) NYMAN in Hagen, Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 56(4): 117–119.
- REHKOPP, C. 1997:** Das Naturschutzgebiet Hardt in Hagen (Westfalen): Bioökologische Untersuchungen als Grundlage für Pflege und Entwicklungsmaßnahmen. – Diplomarb., Fak. Biol., Univ. Bochum, 160 S. + Anh.
- REHM, R. 1954:** Von den Holzgewächsen der Anlagen und Anpflanzungen in der Umgegend von Bielefeld. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 13: 95–304.
- REHM, R. 1955:** Die Pflanzengesellschaften des Naturschutzgebietes "Lämershagen" bei Bielefeld. – Natur & Heimat (Münster) 15, Beih.: 97–106.
- REHM, R. 1956:** Die Vegetationsverhältnisse des Naturschutzgebietes Kraalbusch und seiner näheren Umgebung. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 14: 168–185.
- REHM, R. 1959:** Die pflanzensoziologischen Verhältnisse des Naturschutzgebietes Barrelpöule. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 15: 191–218.
- REHM, R. 1962:** Wärmeliebende Waldtypen im Teutoburger Wald bei Bielefeld. – Natur & Heimat (Münster) 22(3): 73–78.
- REHM, R. 1962:** Die pflanzensoziologischen Verhältnisse des Naturschutzgebietes "Kips-hagener Teiche" bei Stukenbrock. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 16: 35–87.
- REHNELT, K. 1962:** Notiz zum Vorkommen der *Carex arenaria* L. (Sandsegge) bei Düsseldorf. – Decheniana 114(2): 131–132.
- REHNELT, K. & JÖDICKE, R. 1988:** Beitrag zur Verbreitung und weiteren Kenntnis von Höppners Kuckucksblume (*Dactylorhiza* [Dactylorchis] *pseudo-traunsteineri-höppneri* A. FUCHS 1919) im Gebiet des Niederrheins. – Die Heimat: Zeitschr. Niederheinische Heimatpfl. 59: 127–140.
- REHNELT, K. & PARTENHEIMER, M. 1986:** Über das Sumpf-Johanniskraut, *Hypericum helodes* L., im Niederrhein-Gebiet. – Natur am Niederrhein N. F. 1(2): 72–78 [*Hypericum elodes*].
- REICHLING, H. 1928:** Die bestehenden und in Aussicht genommenen Naturschutzgebiete des Regierungsbezirks Arnsberg. – Sauerländ. Gebirgsbote 36(2): 15–18. Iserlohn.
- REICHLING, H. 1929:** Jahreskonferenz des Westfälischen Provinzial-Komitees für Naturdenkmalpflege am 1. Mai 1928 im Westfälischen Provinzial-Museum für Naturkunde (Zoologischer Garten) zu Münster. – Mitt. Naturd. Westf. 1: 37–53.
- REICHLING, H. 1929:** Naturschutz-Merkbuch für die Provinz Westfalen, 2. erweit. Aufl. – Münster.
- REICHLING, H. 1931:** Jahreskonferenz des Westfälischen Provinzial-Komitees für Naturdenkmalpflege in Münster i. W. am 2. Dezember 1930. – Mitt. Naturdenkmalpflege Prov. Westfalen 2: 19–26.
- REIDENBACH, M. 1990:** Drei bemerkenswerte Funde aus der Familie *Orchidaceae* LINDL. in der Nordeifel. – Mitteilungsbl. Arbeitskr. Heim. Orchid. Baden-Württemberg. 22(4): 788–796.
- REIDL, K. 1983:** Floristische und vegetationskundliche Untersuchungen in der Stadt Essen als Grundlage für Naturschutzmaßnahmen. – Verh. Ges. Ökol. (Essen) 18: 155–162.
- REIDL, K. 1984:** Zur Verbreitung und Vergesellschaftung des Klebrigen Alant (*Inula graveolens* [L.] DESF.) in Essen. – LÖLF-Mitt. 9(3): 41–43 [*Dittrichia graveolens*].
- REIDL, K. 1986:** Zur Schutzwürdigkeit von Vegetation und Flora des Kamptales in Essen-Schönebeck. – Decheniana 139: 71–98.



- REIDL, K. 1989:** Floristische und vegetationskundliche Untersuchungen als Grundlagen für den Arten- und Biotopschutz in der Stadt, dargestellt am Beispiel der Stadt Essen. – Diss., Architektur, Bio- & Geowiss., Univ. Essen.
- REIDL, K. 1989:** Floristische und vegetationskundliche Untersuchungen in der Stadt Essen als Grundlagen für Naturschutzmaßnahmen. – Verh. Ges. Ökol. 18: 155-162.
- REIDL, K. 1992:** Flora und Vegetation als Grundlage für den Naturschutz in der Stadt. Teil 1: Methodik und Ergebnisse der Kartierung am Beispiel Essens. – Natursch. & Landschaftspl. 24(4) (Stuttgart): 136-141.
- REIDL, K. 1992:** Flora und Vegetation als Grundlage für den Naturschutz in der Stadt. Teil 2: Bewertungsverfahren für einen integrierten Arten- und Biotopschutz. – Natursch. & Landschaftspl. 24(5) (Stuttgart): 186-191.
- REIDL, K. 1993:** Zur Gefäßpflanzenflora der Industrie- und Gewerbegebiete des Ruhrgebietes – Ergebnisse aus Essen. – Decheniana 146: 39-55.
- REIDL, K. 1995:** Flora und Vegetation des ehemaligen Sammelbahnhofs Essen-Frintrops. – Florist. Rundbr. (Bochum) 29(1): 68-85.
- REIDL, K. 1995:** Emscher Landschaftspark. Wiederaufbau von Landschaft und Biosphärenreservat? Diskussion von Möglichkeiten und Grenzen des Naturschutzes in der Industrielandschaft des Ruhrgebietes. – Natur & Landschaft (Stuttgart) 70(10): 485-492.
- REIDL, K. & DETTMAR, J. 1997:** Flora und Vegetation der Städte des Ruhrgebietes, insbesondere der Stadt Essen und der Industrieflächen. – Ber. dt. Landesk. 6(2): 299-326.
- REMMEL, G. 1967:** Naturschutzgebiet Neue Hoffnung, Wilgersdorf Kreis Siegen. Erzbergbau und Orchideen. – Eigenverlag, 25 S., 20 Abb., 2 Kart.
- REMMEL, G. 1970:** Ungewöhnliche *Epipactis*-Formen auf der Halde eines alten Erzbergwerkes im Siegerland. – Jahresber. Naturwiss. Ver. Wuppertal 23: 119-122.
- REMMERT, O. 1928:** Von Pflanzen und Tieren [im Landkreis Schwelm]. In: BÖHME, E. (Hrsg): Der Landkreis Schwelm. Deutschlands Städtebau. Berlin-Halensee: Dari, S. 54-55.
- REMMY, K. & GRUBER, F. 1993:** Untersuchungen zur Verbreitung und Morphologie des Wildapfels (*Malus sylvestris* (L.) MILL.). – Mitt. Dtsch. Dendrol. Ges. 81: 71-94.
- RENNEWALD, E. 2000:** Verzeichnis und Rote Liste der Pflanzengesellschaften Deutschlands. – Schriftenr. Vegetationsk. 35.
- RENSCH, B. 1937:** Untergang eines großen Straußfarnbestandes. – Natur & Heimat (Münster) 4(4): 83-84.
- REYNDERS 1987:** Zwergstrauchheiden am Unteren Niederrhein. – Giessener Geogr. Schr. 61: 170.
- REYRINK, L. 1998:** Die naturwissenschaftliche Bedeutung des ehemaligen Munitionsdepot Brüggen-Bracht. – Heimatbuch Kreis Viersen 49: 317-33.
- RICHTER, G. 1991:** Untersuchungen zur Schutzwürdigkeit und Pflege westfälischer Heideweiher. – Diplomarb. Univ. Düsseldorf.
- RICHTER, G. 1992:** Vegetation des Naturschutzgebietes "Heideweiher an der Floethe", Gemeinde Saerbeck, Kreis Steinfurt. – Natur & Heimat (Münster) 52(4): 129-142.
- RICHTER, G. & LÖSCH, R. 1999:** Flora und Vegetation des Fraunhofer Steinbruchs, Erkrath, Kreis Mettmann. – Jahresber. Naturwiss. Ver. Wuppertal 52: 83-120.
- RICKEN, M. 1993:** Die ehemalige Trinkwassergewinnungsanlage in Hattungen Winz an der Ruhr. – Eine Untersuchung der Vegetation mit Planungshinweisen zur Einbindung in die Ruhraue. – Diplomarb., Univ. Osnabrück, 173 S.
- RIECKEN, U., RIES, U. & SSYMAN, A. 1994:** Rote Liste der Biotoptypen der Bundesrepublik Deutschland. – Schriftenr. Landschaftspfl. Natursch. 41.
- RIECKMANN, K. H. 1968:** Die Kompaßlattich-Gesellschaft in Elsen, Kreis Paderborn. – Natur & Heimat (Münster) 28(1): 43-44.
- RIEDEL, C., BAHNE, H., RIEDEL, H. & KEIL, P. 2005:** Neue und bemerkenswerte Funde in der Flora von Oberhausen (westliches Ruhrgebiet, Nordrhein-Westfalen) – Natur am Niederrhein (N. F.) 20(2): 62-76.
- RIEDEL, W. 1993:** Das Naturschutzgebiet Rheinaue Friemersheim. – Jahrb. Freundeskreis lebendige Grafschaft 1992/93 (Duisburg)

- RISCH, S. 1994:** Rheinische Salbeiwiesen – ein Refugium für Insekten? – Rheinische Heimatpflege, N.F. 31: 190-195.
- RISSE, S. 1994:** Moosvegetation und Moosflora bei Hattingen (TK 4609), Nordrhein-Westfalen. – Herzogia (Berlin, Stuttgart) 10: 213-233.
- ROBERT, B. & SCHMIDT, C. 1988:** Ein Wiederfund von *Parietaria judaica* L. in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 47(4): 133-134.
- ROCHE, O. & ROTH, J. 1975:** Flora des Köln-Bonner Wandergebietes (Gefäßkryptogamen und Phanerogamen) – Nachträge aus dem Nachlaß von Paul Thyssen. – Decheniana 128: 143-167
- RÖDEL, D. 1988:** Landschaft und Flora in der Umgebung von Dülmen. – Jahrb. Kreis Coesfeld 1988: 8-17.
- RÖDEL, D. 1989:** Zur Landschaft und Flora an der Berkel bei Coesfeld. – Jahrb. Kreis Coesfeld 1989: 15-22.
- RÖDEL, D. 1992:** Schutzprogramm für Ackerwildkräuter im Regierungsbezirk Münster. – Natur- & Landschaftsk. 28: 59-62.
- RÖDEL, D. 2000:** Bunte und artenreiche Wiesen und Weiden. Kalk-Halbtrockenrasen im westlichen Teutoburger Wald. – In: INTERESSENGEMEINSCHAFT TEUTOBURGER WALD E. V. 2000: Kalk, Natur und Landschaft. – Schriftenr. Interessengem. Teutoburger Wald 1: 70-114.
- RÖDEL, D. & SCHUMANN, H. 1991:** Die kleine Sommerwurz (*Orobanche minor* SM.) bei Münster/Westf. – Natur & Heimat (Münster) 51(4): 109-110.
- RÖHLINGER-NORD, B. 1992:** Floristisch-vegetationskundliche Untersuchungen der Ackerbegleitflora verschiedener Landschaftstypen unter Berücksichtigung des Schutzes im Rahmen des Ackerrandstreifenprogramms. – Diplomarb. Univ. Bonn, 110 S.
- RÖLFING, U. 1987:** Flora und Vegetation des Michelsberges bei Bad-Münstereifel. – Examensarb. Univ. Bonn, 132 S.
- ROMBACH, R., GORISSEN, I., SIMONS, E., VERLOOVE, F. & BEHRENDT, K. 2022:** *Lindernia dubia* (L.) PENNELL (Linderniaceae) in West-Mittelerropa – Ausbreitung eines Neophyten in den Beneluxstaaten und entlang des Rheins. – Decheniana 175: 17–81. [Amerikanisches Büchsenkraut]
- ROTHE, U. 1991:** Nachweis des natürlichen Bastards *Ophrys apifera* × *O. insectifera* = *O.* × *pietzschii* (KÜMPEL). – Natur & Heimat (Münster) 51(1): 17-18.
- ROTHE, U. 1992:** Nachweis des natürlichen Bastards *Ophrys apifera* × *Ophrys insectifera* = *Ophrys* × *pietzschii* KÜMPEL. – Jahresber. Naturwiss. Vereins Wuppertal 45: 99–100.
- ROTHE, U. 1992:** Nachweis des natürlichen Bastards *Ophrys apifera* × *Ophrys insectifera* = *Ophrys* × *pietzschii* KÜMPEL. – Orchidee 43(5): 230–232.
- ROTHE, U. & HITZKE, P. 1991:** Die Orchideen des Kreises Soest. – Soest: Kreis Soest, 143 S.
- RÜCKERT, E. & BADER, B. 1985:** Ein neuer Fundort der Erdkastanie (*Apiaceae*) in Nordrhein-Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 45(3): 103-107 [*Bunium bulbocastanum*].
- RUDOLPH, R. 1979:** Das Naturschutzgebiet "Zwillbrocker Venn" als Exkursionsziel. – Natur- & Landschaftsk. 15: 89-96.
- RÜHL, A. 1958:** Über das soziologische Verhalten der schlanken Segge (*Carex strigosa* HUDS.). – Decheniana 111(1): 27-31.
- RÜHL, A. 1960:** Über die Waldvegetation der Kalkgebiete nordwestdeutscher Mittelgebirge. – Decheniana, Beih. 8: 50 S.
- RÜHL, A. 1964:** Vegetationskundliche Untersuchungen über die Bachauenwälder des Nordwestdeutschen Berglandes. – Decheniana 116(1/2): 29-44.
- RÜHL, A. 1974:** Beobachtungen über das Auftreten einiger Kleinarten der *Ranunculus polyanthemos*-Gruppe im Weser-Leine und im Hessischen Berglande. – Göttinger Florist. Rundbr. 8(4): 106-108.
- RUNGE, F. 1940:** Die Waldgesellschaften des Inneren der Münsterschen Bucht. – Abh. Landesmus. Naturk. Prov. Westf. 11(2).

- RUNGE, F. 1949:** Die Verbreitung der Krähenbeere (*Empetrum nigrum* L.) in der Umgebung des Naturschutzgebietes "Heiliges Meer" bei Hopsten (Westfalen). – *Natur & Heimat* (Münster) 9(1): 22-26.
- RUNGE, F. 1949:** Der Rote Fingerhut im Münsterland. – *Natur & Heimat* (Münster) 9, Beih.: 10-13 [*Digitalis purpurea*].
- RUNGE, F. 1950:** Der Kletternde Lerchensporn in Westfalen. – *Natur & Heimat* (Münster) 10(3): 135-139 [*Corydalis claviculata*, *Ceratocarpus claviculata*].
- RUNGE, F. 1950:** Vergleichende pflanzensoziologische und bodenkundliche Untersuchungen von bodensauren Laubwäldern im Sauerland. – *Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westfalen* 13(1): 1-48.
- RUNGE, F. 1950:** Die Standorte der Hülse (*Ilex aquifolium* L.) in der Umgebung des Naturschutzgebietes "Heiliges Meer" bei Hopsten (Westf.). – *Natur & Heimat* (Münster) 10(2): 65-77.
- RUNGE, F. 1950:** Die Vegetation des Naturschutzgebietes "Auf dem Pütte". – *Natur & Heimat* (Münster) 10(2): 82-87.
- RUNGE, F. 1951:** Die Vegetation der Solquelle am Rothen Berge bei Ochtrup. – *Natur & Heimat* (Münster) 11(3): 68-74.
- RUNGE, F. 1952:** "Die Pöppelsche" unter Naturschutz. – *Heimatbl. Lippstadt* 33(3): 22-24.
- RUNGE, F. 1952:** Stand der pflanzengeographischen Erforschung Westfalens. – *Spieker* 3: 60-65.
- RUNGE, F. 1953:** Der Schuppenfarn (*Ceterach officinarum* LAM. et DC.) in Westfalen. – *Natur & Heimat* (Münster) 13(1): 9-17.
- RUNGE, F. 1953:** Die Türkenbundlilie in Westfalen-Lippe. – *Natur & Heimat* (Münster) 13, Beih.: 119-124 [*Lilium martagon*].
- RUNGE, F. 1954:** Das natürliche Verbreitungsgebiet der Eibe in Westfalen. – *Natur & Heimat* (Münster) 14, Beih.: 115-118.
- RUNGE, F. 1955:** Die Flora Westfalens. – Münster: Westfälische Vereinsdruckerei, 573 S.
- RUNGE, F. 1956:** Adventivpflanzen der beiden Kanalhäfen in Münster während der Jahre 1950-1956. – *Natur & Heimat* (Münster) 16(3): 74-79.
- RUNGE, F. 1956:** Das Schwaden-Röhricht im Naturschutzgebiet "Alte Ruhr und Katzenstein". – *Natur & Heimat* (Münster) 16, Beih.: 127-128.
- RUNGE, F. 1957:** Die Flora des Naturschutzgebietes "Heiliges Meer" bei Hopsten und ihre Änderungen in den letzten 60 Jahren. – *Natur & Heimat* (Münster) 17(3): 74-96.
- RUNGE, F. 1958:** Die Flora des Naturschutzgebietes "Venner Moor", Kreis Lüdinghausen. – *Natur & Heimat* (Münster) 18(2): 56-59.
- RUNGE, F. 1958:** Die Pflanzengesellschaften des Naturschutzgebietes "Weldaer Berg", Kreis Warburg. – *Natur & Heimat* (Münster) 18(4): 115-121.
- RUNGE, F. 1958:** Die Naturschutzgebiete Westfalens. Münster.
- RUNGE, F. 1958:** Orchideen und Enziane auf dem Mackenberg. – *Heimatkal. Kreis Beckum* 7: 15-18.
- RUNGE, F. 1959:** Der Arzneibaldrian in Westfalen. – *Natur & Heimat* (Münster) 19(2): 57-62 [*Valeriana officinalis* agg.].
- RUNGE, F. 1959:** Die Bergheiden in den Naturschutzgebieten "Schnettenberg" und "Auf der Lake" im Kreis Meschede. – *Natur & Heimat* (Münster) 19(4): 97-102.
- RUNGE, F. 1959:** Pflanzengeographische Probleme in Westfalen. – *Abh. Landesmus. Naturk. in Westf.* 21(1): 51 S..
- RUNGE, F. 1960:** Die neuerliche Ausbreitung des Moorkreuzkrautes in Nordwestdeutschland. – *Natur & Heimat* (Münster) 20(2): 59-64 [*Senecio congestus*, *Tephrosia palustris*, *Senecio palustris*].
- RUNGE, F. 1960:** 2. Bericht über die neuerliche Ausbreitung des Moorkreuzkrautes in Nordwestdeutschland. – *Natur & Heimat* (Münster) 20(3): 90-94 [*Senecio congestus*, *Tephrosia palustris*, *Senecio palustris*].
- RUNGE, F. 1960:** Die Änderung der Vegetation im Moor an der ehemaligen Satzer Mühle im Laufe der letzten 170 Jahre. – *Natur & Heimat* (Münster) 20(4): 120-123.
- RUNGE, F. 1960:** Exkursion zum "Heiligen Meer". – *Decheniana* 113(2): 349-350.

- RUNGE, F. 1960:** Exkursion in die Beckumer Berge. – Decheniana 113(2): 351-352.
- RUNGE, F. 1961:** Die Pflanzengesellschaften Westfalens. – Münster.
- RUNGE, F. 1961:** Dritter Bericht über die neuerliche Ausbreitung des Moorkreuzkrautes in Nordwestdeutschland. – Natur & Heimat (Münster) 21(2): 59-64 [*Senecio congestus*, *Tephroseris palustris*, *Senecio palustris*].
- RUNGE, F. 1962:** Viertes Bericht über die neuerliche Ausbreitung des Moorkreuzkrautes in Nordwestdeutschland. – Natur & Heimat (Münster) 22(1): 30-32 [*Senecio congestus*, *Tephroseris palustris*, *Senecio palustris*].
- RUNGE, F. 1962:** Vegetationsänderungen in den Bockholter Bergen bei Münster. – Natur & Heimat (Münster) 22(2): 60-64.
- RUNGE, F. 1962:** Ein Mittelmeerfarn in Altenhundem. – Heimatstimmen Kreis Olpe 49: 167-168 [*Asplenium ceterach*, *Ceterach officinarum*].
- RUNGE, F. 1962:** Die Vegetation der Meggener Klärteiche. – Natur & Heimat (Münster) 22(4): 117-119.
- RUNGE, F. 1962:** Einige für den Kreis Olpe neue Pflanzenarten. – Heimatstimmen Kreis Olpe 48: 97-99.
- RUNGE, F. 1963:** Die Wanderung des Schwarzfrüchtigen Zweizahns an einem Bachlauf. – Natur & Heimat (Münster) 23(2): 93-96 [*Bidens frondosa*].
- RUNGE, F. 1963:** Deutschlands schönste Orchidee wächst im Kreise Beckum. – Heimatkal. Kreis Beckum 12: 31-32.
- RUNGE, F. 1964:** Die Pflanzengesellschaften der Umgebung von Altenhundem/Sauerland. – Decheniana 116(1/2): 99-114.
- RUNGE, F. 1965:** Fünfter Bericht über die neuerliche Ausbreitung des Moorkreuzkrautes. – Natur & Heimat (Münster) 25(1): 29-32 [*Senecio congestus*, *Tephroseris palustris*, *Senecio palustris*].
- RUNGE, F. 1965:** Adventivpflanzen der beiden Kanalhäfen in Münster während der Jahre 1957-1964. – Natur & Heimat (Münster) 25(2): 61-64.
- RUNGE, F. 1966:** Die Pflanzengesellschaften der Kirchheller Heide und ihrer Umgebung. – Natur Landschaft Ruhrgebiet 3: 5-43.
- RUNGE, F. 1966:** "Höhengrenzen" von Pflanzen im Sauerland. – Naturk. in Westf. 2: 21-26.
- RUNGE, F. 1967:** Vegetationsschwankungen im Rhynchosporietum. – Mitt. Florist.-Soziol. Arbeitsgem. N. F. 11/12: 49-53.
- RUNGE, F. 1967:** Weitere Änderungen der Flora des Naturschutzgebietes "Heiliges Meer" bei Hopsten. – Natur & Heimat (Münster) 27(3): 129-135.
- RUNGE, F. 1967:** Die Geschichte der botanischen Erforschung Westfalens. – Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westf. 29(1): 27-43.
- RUNGE, F. 1968:** Sechster Bericht über die neuerliche Ausbreitung des Moorkreuzkrautes. – Natur & Heimat (Münster) 28(1): 45-48 [*Senecio congestus*, *Tephroseris palustris*, *Senecio palustris*].
- RUNGE, F. 1968:** Vegetationsveränderungen in einer Bergheide. – Natur & Heimat (Münster) 28(2): 74-75.
- RUNGE, F. 1968:** Vegetationsänderungen nach Auflassung eines Ackers. – Natur & Heimat (Münster) 28(3): 111-115.
- RUNGE, F. 1968:** Die Hochmoorbulten-Gesellschaften im Emsdettener Venn. – Natur & Heimat (Münster) 28(4): 157-158.
- RUNGE, F. 1969:** Der Fadenförmige Ehrenpreis in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 29(3): 100-101 [*Veronica filiformis*].
- RUNGE, F. 1969:** Die Verlandungszonen in den Gewässern des Naturschutzgebietes "Heiliges Meer". – Naturk. in Westf. 5: 89-95.
- RUNGE, F. 1969:** Vegetationsschwankungen in einer nassen Heide. – Natur & Heimat (Münster) 29(1): 28-30.
- RUNGE, F. 1970:** Siebenter Bericht über die neuerliche Ausbreitung des Moorkreuzkrautes. – Natur & Heimat (Münster) 30(4): 99-103 [*Senecio congestus*, *Tephroseris palustris*, *Senecio palustris*].
- RUNGE, F. 1970:** Der Färberwaid im Kreise Olpe. – Heimatstimmen Kreis Olpe 79: 78 [*Isatis tinctoria*].
- RUNGE, F. 1970:** Aus dem Naturschutzgebiet Sellenbruch – Heimatstimmen Kreis Olpe 80: 99-100.

- RUNGE, F. 1971:** Die Pflanzengesellschaften der Dinkel. – Natur & Heimat (Münster) 31(1): 28-34.
- RUNGE, F. 1971:** Die Vegetation des "Beversees" bei Bergkamen. – Natur & Heimat (Münster) 31(3): 92-97.
- RUNGE, F. 1971:** Vegetationsschwankungen in Hochheiden des Sauerlandes II. – Decheniana 123(1/2): 49-52.
- RUNGE, F. 1972:** Flora Westfalens. 2. Aufl. – Münster: Westfälische Vereinsdruckerei, 560 S.
- RUNGE, F. 1972:** Adventivpflanzen der beiden Kanalhäfen in Münster während der Jahre 1965 bis 1971. – Natur & Heimat (Münster) 32(2): 49-51.
- RUNGE, F. 1972:** Der Rasen-Steinbrech bei Battenberg. – Hess. Florist. Br. 21(2): 25-26 [Saxifraga decipiens, Saxifraga rosacea]
- RUNGE, F. 1972:** Das Hochmoor am Rand der Borkenberge. – Dülmener Heimatbl.: 10-12.
- RUNGE, F. 1972:** Die Vegetation des Kreises Wiedenbrück. – In: Monographie des Kreises Wiedenbrück, Boden – Landschaft – Flora – Fauna. Wiedenbrück: 45-96.
- RUNGE, F. 1973:** Vegetationsschwankungen in einem Waldbinsen-Sumpf des Sauerlandes. – Mitt. Florist.-Soziol. Arbeitsgem. N. F. 15/16: 98-102.
- RUNGE, F. 1974:** 8. Bericht über die neuerliche Ausbreitung des Moorkreuzkrautes. – Natur & Heimat (Münster) 34(1): 13-15 [Senecio congestus, Tephrosia palustris, Senecio palustris].
- RUNGE, F. 1974:** Vegetationsänderungen in einer Bergheide II. – Natur & Heimat (Münster) 34(2): 56-58.
- RUNGE, F. 1974:** Vegetationsschwankungen im Rhynchosporium II. – Mitt. Florist.-Soziol. Arbeitsgem. N. F. 17: 23-26.
- RUNGE, F. 1975:** Die Pflanzengesellschaften des Naturschutzgebietes "Auf der Sommerseite" bei Oberkirchen/Hochsauerland. – Natur & Heimat (Münster) 35(4): 90-94.
- RUNGE, F. 1975:** Vegetationsschwankungen in der Hennetalsperre (Sauerland). – Mitt. Florist.-Soziol. Arbeitsgem. N. F. 18: 129-132.
- RUNGE, F. 1975:** Sukzessionsstudien an einem Zierrasen. – Natur & Heimat (Münster) 35(1): 22-24.
- RUNGE, F. 1976:** Vegetationsschwankungen in einer nassen Heide des Zwillbrocker Venns. – Natur & Heimat (Münster) 36 (1): 16-18.
- RUNGE, F. 1976:** Vegetationsschwankungen in einer nassen Heide II. – Natur & Heimat (Münster) 36(3): 70-72.
- RUNGE, F. 1977:** Die Änderungen der Flora Westfalens in den letzten 125 Jahren. – Natur- & Landschaftsk. 13: 53-64.
- RUNGE, F. 1977:** Die Vegetationsentwicklung in einer abgeplagten, nassen Heide. – Natur & Heimat (Münster) 37(2): 56-60.
- RUNGE, F. 1977:** Die Verbreitung der Unterarten des Stumpfbältrigen Ampfers in Westfalen. – Göttinger Florist. Rundbr. 10(4): 94-95 [Rumex obtusifolius]
- RUNGE, F. 1977:** Vegetationsschwankungen in der Sorpetalsperre. – Natur & Heimat (Münster) 37(3): 83-87.
- RUNGE, F. 1977:** Vegetationsschwankungen in Hochheiden des Sauerlandes III. – Decheniana 130: 42-44.
- RUNGE, F. 1978:** Vegetationsschwankungen in einem nordwestdeutschen Enzian-Zwenkenrasen. – Natur & Heimat (Münster) 38 (1/2): 59-63.
- RUNGE, F. 1978:** Die Pflanzengesellschaften der Münsterschen Rieselfelder. – Natur & Heimat (Münster) 38(4): 119-126.
- RUNGE, F. 1978:** Die Verbreitung des Gefleckten Lungenkrauts (*Pulmonaria officinalis* L.) in Westfalen. – Göttinger Florist. Rundbr. 12(1): 18-20.
- RUNGE, F. 1978:** Änderungen in den Naturschutzgebieten Westfalens und des Regierungsbezirks Osnabrück in den letzten 20 Jahren. – LÖLF-Mitt. 3: 272-276.
- RUNGE, F. 1979:** Neue Beiträge zur Flora Westfalens. – Natur & Heimat (Münster) 39(3): 69-102.
- RUNGE, F. 1980:** Vegetationsänderung nach Auflassung eines Ackers II. – Natur & Heimat (Münster) 40(3): 69-73.

- RUNGE, F. 1980:** 9. Bericht über die Ausbreitung der Moorkreuzkrautes. – Natur & Heimat (Münster) 40(4): 114-118 [*Senecio congestus*, *Tephroseris palustris*, *Senecio palustris*].
- RUNGE, F. 1981:** Die Pflanzengesellschaften der Ems. – Decheniana 134: 71-86.
- RUNGE, F. 1981:** Änderungen der Krautschicht in einem Eichen-Hainbuchenwald im Laufe von 21 Jahren. – Natur & Heimat (Münster) 41(3): 89-93.
- RUNGE, F. 1981:** Vegetationsschwankungen im Rhynchosporietum III. – Tuexenia 1: 211-212.
- RUNGE, F. 1982:** Der Vegetationswechsel nach einem tiefgreifenden Heidebrand. – Natur & Heimat (Münster) 42(3): 82-84.
- RUNGE, F. 1982:** Die Naturdenkmäler, Natur- und Landschaftsschutzgebiete des Kreises Steinfurt. – Schriftenr. Kreis Steinfurt 2: 1-100.
- RUNGE, F. 1982:** Die Naturschutzgebiete Westfalens und des früheren Regierungsbezirkes Osnabrück, 4. Aufl. – Münster: Aschendorff.
- RUNGE, F. 1982:** Abundanzschwankungen in einer nordwestdeutschen trockenen Heide [im NSG Heiliges Meer]. – Tuexenia 2: 69-71.
- RUNGE, F. 1982:** Weldaer Berg. In: Die Naturschutzgebiete Westfalens und des früheren Regierungsbezirkes Osnabrück, 4. Aufl. – Münster: Aschendorff: 138-139.
- RUNGE, F. 1983:** Die Vegetationsentwicklung in einer abgeplagten, nassen Heide II. – Natur & Heimat (Münster) 43(2): 53-55.
- RUNGE, F. 1983:** Einige seltene Pflanzengesellschaften des Hochsauerlandes. – Decheniana 136: 15-19.
- RUNGE, F. 1984:** Seltenerer Pflanzen an neu geschaffenen Kleingewässern des Münsterlandes. – Göttinger Florist. Rundbr. 18: 29-30.
- RUNGE, F. 1984:** Vegetationsschwankungen in einem *Ericetum cladonietosum* II. – Tuexenia 4: 255-256.
- RUNGE, F. 1985:** Weitere Änderungen der Flora des Naturschutzgebietes "Heiliges Meer" bei Hopsten II. – Natur & Heimat (Münster) 45(2): 47-53.
- RUNGE, F. 1985:** Die Veränderungen der Vegetation zweier Straßenbankette bei Münster (Westf.) zwischen 1977 und 1984. – Decheniana 138: 60-65.
- RUNGE, F. 1986:** Vegetationsschwankungen in einer nassen Heide III. – Natur & Heimat (Münster) 46(1): 25-26.
- RUNGE, F. 1986:** Neue Beiträge zur Flora Westfalens II. – Natur & Heimat (Münster) 46(2): 33-72.
- RUNGE, F. 1986:** Änderungen der Vegetation im Naturschutzgebiet "Torfvenn" (Kreis Warendorf) während der letzten 28 Jahre. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 48(2/3): 203-208.
- RUNGE, F. 1986:** Vegetationsschwankungen in einem *Ericetum cladonietosum*. – Mitt. Florist.-Soziol. Arbeitsgem. N. F. 13: 269-271.
- RUNGE, F. 1987:** Die Vegetation der Randelbachquelle in Rheine-Wadelheim. – Natur & Heimat (Münster) 47(1): 31-33.
- RUNGE, F. 1987:** 10. und letzter Bericht über die neuerliche Ausbreitung des Moorkreuzkrautes in Mitteleuropa. – Natur & Heimat (Münster) 47(2): 81-85 [*Senecio congestus*, *Tephroseris palustris*, *Senecio palustris*].
- RUNGE, F. 1988:** Vegetationsschwankungen in einem Waldtümpel des Münsterlandes. – Natur & Heimat (Münster) 48(1): 25-26.
- RUNGE, F. 1988:** Vegetationsschwankungen in einer nordwestdeutschen Krähenbeer-Heide. – Natur & Heimat (Münster) 48(2): 49-52 [*Empetrum nigrum*].
- RUNGE, F. 1988:** Änderungen des Strauchbestandes einer neu angelegten Wallhecke im Laufe von 21 Jahren. – Natur & Heimat (Münster) 48(4): 115-118.
- RUNGE, F. 1988:** Die Ausbreitung des Moorkreuzkrautes in Mitteleuropa. – Florist. Rundbr. (Bochum) 21: 98-100 [*Senecio congestus*, *Tephroseris palustris*, *Senecio palustris*].
- RUNGE, F. 1988:** Änderungen der Flora des Naturschutzgebietes "Huronensee" bei Münster während der letzten 62 Jahre. – Florist. Rundbr. (Bochum) 21(2): 95-97.
- RUNGE, F. 1988:** Die Vegetationsentwicklung in und an einigen neu geschaffenen Kleingewässern des Münsterlandes. – Decheniana 141: 86-95.
- RUNGE, F. 1989:** Neue Beiträge zur Flora Westfalens III. – Natur & Heimat (Münster) 49(1): 1-16.



- RUNGE, F. 1989:** Vegetationsschwankungen in einem Waldmeister-Buchenwald des Münsterlandes. – Decheniana 142: 4-6.
- RUNGE, F. 1989:** Die Ausbreitung des Moor-Kreuzkrautes in Mitteleuropa. – Florist. Rundbr. (Bochum) 21: 98-100 [*Senecio congestus*, *Tephroses palustris*, *Senecio palustris*].
- RUNGE, F. 1990:** Die Flora Westfalens. 3. Aufl. – Münster: Aschendorff, 589 S.
- RUNGE, F. 1991:** Änderungen der Flora eines Entwässerungsgrabens infolge jährlicher Räumung. – Florist. Rundbr. (Bochum) 25(1): 54-56.
- RUNGE, F. 1991:** Bislang noch nicht dokumentierte Pflanzengesellschaften des Stadtkreises Münster. – Decheniana 144: 62-71.
- RUNGE, F. 1992:** Schwankungen der Vegetation in der Meerbeke bei Hopsten infolge jährlicher "Räumung". – Natur & Heimat (Münster) 52(2): 55-57.
- RUNGE, F. 1992:** Vegetationsänderungen nach Auflassung eines Ackers III. – Natur & Heimat (Münster) 52(2): 58-60.
- RUNGE, F. 1992:** Änderungen der Flora in einem neu entstandenen Hochwasser-Rückhaltebecken bei Münster (Westf.). – Florist. Rundbr. (Bochum) 26(1): 23-25.
- RUNGE, F. 1992:** Änderungen der Flora in zwei neugeschaffenen Kleingewässern des Münsterlandes [bei Haus Dyckburg/Münster-Handorf] . – Florist. Rundbr. (Bochum) 26(2): 112-115.
- RUNGE, F. 1992:** Dauerquadrat-Untersuchungen in einer nordwestdeutschen Calluna-Heide. – Tuexenia 12: 93-94.
- RUNGE, F. 1993:** Schwankungen der Vegetation in einem Tümpel des Münsterlandes. – Natur & Heimat (Münster) 53(1): 31-32.
- RUNGE, F. 1993:** Vegetationsänderungen einer aufgelassenen Viehweide. – Natur & Heimat (Münster) 53(4): 101-104.
- RUNGE, F. 1993:** Die pflanzliche Besiedlung von drei neu geschaffenen Tümpeln bei Münster (Westfalen). – Florist. Rundbr. (Bochum) 27(2): 94-97.
- RUNGE, F. 1993:** Änderungen der Flora eines Buchenwald-Kahlschlags [bei Münster], im Laufe von sieben Jahren. – Tuexenia 13: 71-73.
- RUNGE, F. 1994:** Neue Beiträge zur Flora Westfalens IV. – Natur & Heimat (Münster) 54(2): 33-57.
- RUNGE, F. 1994:** Vegetationswechsel nach einem tiefgreifenden Heidebrand II. – Natur & Heimat (Münster) 54(3): 81-82.
- RUNGE, F. 1995:** Dauerquadratuntersuchungen in einem Buchen-Eichenwald des Münsterlandes. – Natur & Heimat (Münster) 55(1): 29-30.
- RUNGE, F. 1995:** Änderungen der Krautschicht eines Eichen-Hainbuchenwaldes im Laufe von 35 Jahren. – Natur & Heimat (Münster) 55(3): 81-83.
- RUNGE, F. 1996:** Vegetationsschwankungen in einer nordwestdeutschen Krähenheide II. – Natur & Heimat (Münster) 56(1): 27-28.
- RUNGE, F. 1996:** Vegetationsschwankungen in einem Waldtümpel des Münsterlandes II. – Natur & Heimat (Münster) 56(4): 121-122.
- RUNGE, F. 1996:** Über die Auswirkung einer Kalkdüngung auf die Vegetation eines Eichen-Hainbuchenwaldes [südöstlich von Amelsbüren]. – Tuexenia 16: 39-41.
- RUNGE, F. 1997:** Dauerquadratuntersuchungen in der nassen Heide des Naturschutzgebietes "Heiliges Meer". – Natur & Heimat (Münster) 57(2): 41-44.
- RUNGE, F. 1997:** Die Vegetationsentwicklung in einer abgeplagten nassen Heide. – Natur & Heimat (Münster) 57(2): 56-60.
- RUNGE, F. 1997:** Die Besiedlung eines neu angelegten Teiches bei Münster (Westf.) mit Höheren Pflanzen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 31: 67-68.
- RUNGE, F. 1997:** Änderungen der Flora eines Entwässerungsgrabens infolge jährlicher "Räumung" II. – Florist. Rundbr. (Bochum) 31(1): 67-68.
- RUNGE, F. 1998:** Weitere Änderungen des Strauchbestandes einer neu angelegten Wallhecke. – Natur u. Heimat 58(1): 19-20.
- RUNGE, F. 1998:** Schwankungen der Vegetation in der Meerbecke bei Hopsten infolge jährlicher „Räumung“ II. – Natur u. Heimat 58 (3): 69-70.

- RUNGE, F. 1998:** 40jährige Dauerquadrat-Untersuchungen in einer trockenen Zwergstrauchheide (*Genisto-Callunetum*). – Decheniana 151: 7-9.
- RUNGE, F. 1998:** Vegetationsänderungen in einer nordwestdeutschen aufgelassenen Viehweide. – Ber. naturhist. Ges. Hannover 140: 173-175.
- RUNGE, F. 1999:** Änderungen der Flora eines Hochwasser-Rückhaltebeckens [in Münster] im Laufe von 10 Jahren. – Florist. Rundbr. (Bochum) 32(2): 140-143.
- RUNGE, F. 1999:** Schwankungen der Vegetation in einem Tümpel des Münsterlandes [im Norden von Münster] II. – Natur & Heimat (Münster) 59(2): 43-44.
- RÜSCHE, E. 1953:** Der Altrhein bei Xanten. Ein Naturschutzgebiet am Niederrhein. – Natur & Landschaft (Stuttgart) 28(1): 3-4.
- RÜSCHE, E. 1956:** Vorfrühling im Naturschutzgebiet Schwarzwasser. – Förderturm (Hamborn) 31(4).
- RÜSCHE, E. 1958:** Besuch im Naturschutzgebiet Schwarzes Wasser. – Heimatkal. Kreis Rees 1958: 50-55.
- RÜTHER, F. 1967:** Die Schwermetallrasen im Bereich der Bleikuhle von Blankenrode/Westf. – Natur & Heimat (Münster) 27(3): 117-120.
- RÜTHER, F. 1967:** Die Bleikuhle von Blankenrode. – Naturk. in Westf. 3: 91-92.
- RÜTHER, F. 1968:** Der Enzian-Zwenkenrasen auf dem Frankenberg bei Vinsebeck/Kr. Höxter. – Natur & Heimat (Münster) 28(4): 172-175.
- RÜTHER, F. 1970:** Die Hirschzunge (*Phyllitis scolopendrium*) im Schwalenberger Wald. – Natur & Heimat (Münster) 30(1): 9-11 [*Asplenium scolopendrium*].
- RÜTHER, P. 1990:** Die Inselwiese bei Detmold. – Heimatland Lippe 83(5): 146-152.
- RÜTHER, P. & SCHROEDER, C. 1996:** Zur Verbreitung und Soziologie des Königsfarns (*Osmunda regalis* L.) im östlichen Münsterland. – Decheniana 149: 56-69.
- RÜTHER-LÜLFMANN, P. 1993:** Verbreitung ausgewählter Wasserpflanzen in Bielefeld. – Decheniana 146: 96-110.
- RZEPKA, S. 1994:** Vegetationskundliche und ökologische Untersuchungen in einem Waldgebiet bei Heepen (Bielefeld Ost) als Grundlage für Naturschutzmaßnahmen. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 35: 311-339.
- SACKIS, D. 1988:** Floristisch-vegetationskundliche Untersuchungen der Segetalvegetation im Raum Holzheim-Pesch-Gilsdorf (Kreis Euskirchen) und Möglichkeiten ihrer Erhaltung. – Diplomarb. Univ. Bonn, 96 S.
- Säger, W. 1936:** Das Naturschutzgebiet Ziegenberg bei Höxter. – Natur & Heimat (Münster) 3(3): 75-78.
- SAKAUTZKY, H. 1950:** Über das Vorkommen der Kanadischen Felsenbirne bei Gütersloh. – Natur & Heimat (Münster) 10(2): 92-93 [*Amelanchier lamarckii*].
- SAKAUTZKY, H. 1965:** Die Kriebsschere im Gebiet der oberen Ems. – Natur & Heimat (Münster) 25(2): 59-61 [*Stratiotes aloides*].
- SAKAUTZKY, H. 1994:** Landschaft und Pflanzenwelt von Gütersloh und Umgebung. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 34: 341-350.
- SALETZKI, M. 1990:** Ein letztes Vorkommen des Braunen Schnabelrieds (*Rhynchospora fusca*) im Kreis Gütersloh. – Natur & Heimat (Münster) 50(2): 43-44.
- SALETZKI, M. 1992:** Die Vegetationsverhältnisse der Naturdenkmäler "Piepenbrink" und "Weckers Teich" (Kreis Paderborn). – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 33: 349-368.
- SALETZKI, M. 2001:** Die Entwicklung der Vegetation im Naturdenkmal "Weckers Heideteich" (Kreis Paderborn) seit 1991. – Natur & Heimat (Münster) 61(3): 65-71.
- SALETZKI, M. 2002:** Zur Veränderung der Vegetation von "Kampeters Kolk" (Stadt Bielefeld seit 1932. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 42: 331-353.
- SANDERMANN, K. 1968:** Ein Vorkommen der Ochsenzunge im Naturschutzgebiet "Weißenstein" bei Hagen. – Natur & Heimat (Münster) 28: 161-163 [*Fistulina hepatica*].
- SANTORI, A. 1997:** Ökologische Untersuchungen im "NSG Listertal", Märkischer Kreis, NRW. – Diplomarb., Fak. Biol., Univ. Bochum, 162 S.
- SARAZIN, A., FUCHS, R. & KEIL, P. 2008:** Der Nordische Streifenfarn, *Asplenium septentrionale* (L.) HOFFM., ein neues Vorkommen für Essen und die Westfälische Bucht. – Decheniana 161: 23-27.

- SARAZIN, A. & KEIL, P. 2017:** Farnpflanzen auf Zollverein. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 87: 89–98.
- SARDEMANN, W. 1955:** Die Flora des Schwarzen Wassers bei Wesel. – Mskr.
- SAUER, E. 1951:** Atlantische Pflanzengesellschaften im ersten Scheuerteich bei Wahn. – Westdt. Naturwart 3(1): 36-58.
- SAUER, E. 1955:** Die Wälder des Mittelterrassengebietes östlich von Köln. – Decheniana, Beih. 1.
- SAVERSBERGH, E. 1968:** Natternzunge und Mondraute – Zwei seltene Farngewächse bei Aachen. – Manuskript (Für Aachener Volkszeitung?): 2 Seiten.
- SAVELSBERGH, E. 1969:** *Epipactis microphylla* (EHRH.) SW. (*Orchidaceae*); Wiederfund im Aachener Stadtwald. – Decheniana 122(1): 163.
- SAVELSBERGH, E. 1970:** Beitrag zur Flora des Regierungsbezirkes Aachen und der angrenzenden Gebiete. – Decheniana 122(2): 295–321.
- SAVELSBERGH, E. 1971:** Wiederum ein Fundort seltener Pflanzen weniger. – Decheniana 123(1/2): 325-329.
- SAVELSBERGH, E. 1972:** Interessante Pflanzenfunde im Raume Aachen und seiner Umgebung. – Göttinger Florist. Rundbr. 6(1): 12-14.
- SAVELSBERGH, E. 1974:** *Carex brizoides* JUSL. im Aachener Raum. – Göttinger Floristische Rundbriefe 8(3): 79-##.
- SAVELSBERGH, E. 1976:** Zur Unterscheidung von *Scrophularia auriculata* L. und *Scrophularia umbrosa* DUM. – Göttinger Floristische Rundbriefe 10(1): 4–8.
- SAVELSBERGH, E. 1979:** Bemerkungen über *Carex binervis* SMITH (*Cyperales, Cyperaceae*) an der Ostgrenze ihrer Verbreitung. Mitteilungen flor.-soz. Arbeitsgem. N. F. 21: 17–28.
- SAVELSBERGH, E. 1981:** Nachweis der Tännelkraut-Flur (*Kickxietum spuriae* KRUSEM. et VLIENER 1939) im Schneeberggebiet nordwestlich von Aachen (TK 5202/1). – Tuexenia 1: 45–48. [*Kickxia spuria*]
- SAVELSBERGH, E. 1982:** Floren- und Vegetationsspektrum im Bereich einer alten Ziegelsteinmauer in der Stadt Aachen. – Göttinger Florist. Rundbr. 16(1/2): 39-41.
- SAVELSBERGH, E.: 1982:** *Inula graveolens* (L.) DESF. (Klebriger Alant) bei Speyer. – Göttinger Floristische Rundbriefe 16(3/4): 96-99 [*Dittrichia graveolens*].
- SAVELSBERGH, E. 1983:** Anmerkungen zu zwei bemerkenswerten *Rubus*-Arten bei Aachen. – Göttinger Florist. Rundbr. 17(1/2): 53-62.
- SAVELSBERGH, E. 1984:** *Montia fontana* subsp. *chondrosperma* (FENZL) WALTERS auf Äckern zwischen Soller und Froitzheim (TK 5205/3). – Göttinger Florist. Rundbr. 18(1/2): 18-23.
- SAVELSBERGH, E. 1988:** *Centaurea diffusa* LAM. im Aachener Stadtgebiet (TK 5202/23). – Florist. Rundbr. 21(2): 89-91
- SAVELSBERGH, E. 1989:** Hochsommerflora an einer stillgelegten Bahnlinie. – Florist. Rundbr. 22(1): 38-42.
- SAVELSBERGH, E. 1989:** Wiederfund von *Ranunculus hederaceus* L. (Efeu-Hahnenfuß) bei Mausbach/Fleuth (TK 5203/234) nach 62 Jahren. – Florist. Rundbr. 23(1): 24-26.
- SAVELSBERGH, E. 1989:** *Lamium* × *holsaticum* E. H. L. KRAUSE bei Kohlscheid nördlich Aachen (TK 5102/411). – Florist. Rundbr. 23(1): 17-23.
- SAVELSBERGH, E. 1989:** Zum Vorkommen des Speierlings (*Sorbus domestica* L.) bei Erzenen und im Sauerland in der Südeifel (TK 25 6104/3/4). – Florist. Rundbr. 23(1): 27-30.
- SAVELSBERGH, E. 1990:** Abnorme Blütenbildung bei *Senecio inaequidens* DC. – Göttinger Floristische Rundbriefe 24(1): 57-##.
- SAVELSBERGH, E. 1990:** Zwischenbilanz zur *Rubus*-Flora in Aachen. – Florist. Rundbr. 24(1): 27-30.
- SAVELSBERGH, E. 1992:** Ein Vorkommen von *Lepidium perfoliatum* L. (Durchwachsenblättrige Kresse) im Laacher Vulkangebiet zwischen Gleys und Niederzissen. – Florist. Rundbr. 26(2): 79-82.
- SAVELSBERGH, E. 1993:** *Rubus subcordatus* H. E. WEBER – eine neue Brombeerart aus Nordrhein-Westfalen. – Florist. Rundbr. 27(1): 13-15.
- SAVELSBERGH, E. 1994:** Die Verbreitung der von Johann Heinrich Kaltenbach beschriebenen Brombeer-Sippen in Stadtbereich Aachen. – Florist. Rundbr. 28(1): 44-57 [*Rubus*].

- SAVELSBERGH, E. 1994:** *Parietaria judaica* L. – neu für Aachen. – Florist. Rundbr. 28(1): 58.
- SAVELSBERGH, E. 1994:** Wiederfund des Steifgrases (*Catapodium rigidum* [L.] C. E. HUBBARD) in Aachen (TK 25 5202/231). – Florist. Rundbr. 28(1): 59-61 [*Desmazieria rigida*].
- SAVELSBERGH, E. 1994:** Rubi Aquisgranensis – Die Brombeeren Aachens (*Rubus* L., subgenus *Rubus*) – Ergebnisse der Feinrasterkartierung. – Aachen, 80 S.
- SAVELSBERGH, E. 1995:** Ein bisher unbekanntes Vorkommen der Schatten-Segge (*Carex umbrosa* HOST) im Solchbachtal östlich Mulartshütte (TK 25 5303/211). – Florist. Rundbr. 29(2): 160-162.
- SAVELSBERGH, E. 1995:** Wiederfund von *Geranium rotundifolium* L. in Aachen (TK 25 5202/241). – Florist. Rundbr. 29(2): 163-165.
- SAVELSBERGH, E. 1995:** Über das derzeit südlichste Vorkommen von *Rubus polyanthemus* LINDBERG bei Aachen (TK 25 5203/133). – Florist. Rundbr. 29(2): 166-168.
- SAVELSBERGH, E. 1996:** Vorkommen von *Rubus lindleianus* LEES im Norden Aachens. – Florist. Rundbr. 23(1): 32-34.
- SAVELSBERGH, E. 1997:** *Cyperus longus* ssp. *badius* (DESF.) MURB. – im letzten Jahrhundert am "Warmen Bach" und am "Warmen Weiher" zu Burscheid südlich Aachen (TK 25 5202/23). – Decheniana 150: 43-49.
- SAVELSBERGH, E. 1998:** *Gypsophila muralis* L. neu in Aachens Innenstadt. – Florist. Rundbr. 31(2): 143-144.
- SAVELSBERGH, E. 1998:** *Polycarpon tetraphyllum* (L.) L. (Vierblättriges Nagelkraut) – ein Neuling der Aachener Stadtflorea (TK 25 5202/21). – Florist. Rundbr. 31(2): 157-158.
- SAVELSBERGH, E. 2004:** *Agrostis semiverticillata* (FORSK.) HYL. (= *Polypogon viridis* (GOUAN) BREISTR.) seit mehr als fünf Jahren in Aachen-Burtscheid (TK 25 5202/233). – Flor. Rundbr. (Bochum) 38(1/2): 15-17.
- SAVELSBERGH, E. 2006:** Die Zwiebelzahnwurz (*Cardamine bulbifera* [L.] CRANTZ: Basionym: *Dentaria bulbifera* L.) an der südlichen Stadtperipherie von Aachen (TK 25 5202/142). – Florist. Rundbr. 39: 65–66.
- SAVELSBERGH, E. & GEERLINGS, J. 1988:** Der ehemalige Moltke-Bahnhof, eine schützenswerte Teillandschaft im südöstlichen Stadtgebiet von Aachen (TK 5202/231/232). – Florist. Rundbr. 21(2): 110-115.
- SAVELSBERGH, E. & SAVELSBERGH, I. 1990:** "Gefüllte" Blüten bei *Minuartia verna* (L.) HIERN subsp. *hercynica* (WILLK.) O. SCHWARZ auf dem Breinigerberg nahe Stolberg (TK 25 5203/322). – Florist. Rundbr. 24(2): 432-134.
- SAVELSBERGH, E., SAVELSBERGH, I., GEERLINGS, J. 1991:** Spätherbst 1990 mit interessanten Adventivpflanzen im Aachener Stadtbereich Rothe Erde (TK 25 5202/232 und /241). – Göttinger Floristische Rundbriefe 25(1): 46-##.
- SAVELSBERGH, E., SAVELSBERGH, I. & GEERLINGS, J. 1991:** *Guizotia scabra* (VIS.) CHIOV. subsp. *schimperii* (SCH. BIP. in WALP.) J. BAAGOE, ein Neufund für Mitteleuropa (TK 25 5202/232). – Florist. Rundbr. 25(2): 113-119.
- SAVELSBERGH, E., SAVELSBERGH, I. & GEERLINGS, J. 1991:** Spätherbst 1990 mit interessanten Adventivpflanzen im Aachener Stadtbereich Rothe Erde (TK 25 5202/232) uns /241). – Florist. Rundbr. 25(1): 46-53.
- SCHÄFER, A. 1938:** Verbreitung der Orchideen um Hohenlimburg und Hagen. – Hagen u. Hohenlimburg, unveröff. 15 S.; auszugsweise veröffentlicht in BLEICHER, W. (1979): 750 Jahre Hohenlimburg. Hagen einst und jetzt Bd. VI. Hagen, S. 144-145 (vgl auch SCHÄFER 1995).
- SCHÄFER, A. 1950:** Unsere Hohenlimburger Prachtbuchen. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgeb. 11: 48-49.
- SCHÄFER, A. 1950:** Heimische Orchideen. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgeb. 11: 49-52.
- SCHÄFER, A. 1951:** Vom "Weißen Stein" zur Bentheimer Brücke. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgeb. 12: 1-8.
- SCHÄFER, A. 1951:** Bemerkenswerte Frühlingsblumen unserer Heimat. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgeb. 11: 218-220.
- SCHÄFER, A. 1951:** Pflanzenkartei für Hohenlimburg. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgeb. 12: 69-71.

- SCHÄFER, A. 1952:** Interessante Beobachtungen am Großen Baldrian. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgeb. 13: 134-136.
- SCHÄFER, A. 1953:** Das NSG "Weißenstein-Hünenpforte". – Heimatbl. Hohenlimburg Umgeb. 14(3): 50-52.
- SCHÄFER, A. 1953:** Das Pflanzenkleid unserer Heimat. – In: SCHÄFER, A.: Hagen-Emst. Ein Heimatbuch für den südöstlichen Teil der Großstadt Hagen unter Berücksichtigung der Stadtteile Eppenhäusen, Halden, Herbeck, Holthausen-Haßley, Delstern und Eilpe. Hagen-Emst: Christl. Gemeinschaftsschule: 27-53. (NSG Weißenstein)
- SCHÄFER, A. 1953:** Naturschutzgebiet "Weißenstein-Hünenpforte". – In: SCHÄFER, A.: Hagen-Emst. Ein Heimatbuch für den südöstlichen Teil der Großstadt Hagen unter Berücksichtigung der Stadtteile Eppenhäusen, Halden, Herbeck, Holthausen-Haßley, Delstern und Eilpe. Hagen-Emst: Christl. Gemeinschaftsschule: 53-54.
- SCHÄFER, A. 1953:** Seltene Farne unserer engeren Heimat. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgebung 14: 123-124.
- SCHÄFER, A. 1953:** Vom Hülsenbusch. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgebung 14: 190-191. [*Ilex aquifolium*].
- SCHÄFER, A. 1954:** Seidelbast, Finger davon. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgeb. 15: 75. (Daphne mezereum)
- SCHÄFER, A. 1968:** Farne. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgeb. 29: 1-2.
- SCHÄFER, A. 1968:** Bohrer und Bagger tragen den Hömberg ab. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgeb. 29: 116-117.
- SCHÄFER, A. 1968:** Farne. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgeb. 29: 1-2.
- SCHÄFER, A. 1980:** Der Barmer Teich. – In: BLEICHER, W. & REHKOPP, A. (Red.), S. 195.
- SCHÄFER, A. 1984:** Von der Hagebuche zum Stacheldraht. – Hohenlimburger Heimatbl. Hagen & Iserlohn (Hagen) 45(5): 92-94.
- SCHÄFER, A. 1995:** Orchideen im Hohenlimburger Raum (hrsg. von H. GRÜNWARD). – Hohenlimburger Heimatbl. Raum Hagen Iserlohn 56(10): 443-452.
- SCHALL, O. 1981:** Die Kalkstein-Schlammteiche in Nordrhein-Westfalen. Untersuchungen zur Flora, Fauna und Vegetationsentwicklung und die Bedeutung dieser Sekundärbiotope für Naturschutz und Landschaftspflege. – Diplomarb. FB. Biologie, Univ. Göttingen.
- SCHALL, O. 1985:** Die Kalk-Schlammteiche in Nordrhein-Westfalen – Flora, Vegetation und Bedeutung für den Naturschutz. – Decheniana 138: 38-59.
- SCHARF, D. & LÖSCH, R. 1998:** Die Sandtrockenrasen am Niederrhein. – Decheniana 151: 11-39.
- SCHARF, W. 1982:** Das Schwarze Wasser, ein Waldweiher mit "exklusiver" Vegetation. – Heimatkal. Kreis Wesel 3: 184-188.
- SCHEELE, K. 1936:** Die Vegetation in zwei Mergelkuhlen Dortmunds. – Jahresber. Naturwiss. Vereins Dortmund. In: Abh. Westfäl. Prov.-Mus. Naturk. 7(1): 1-37 + Anhang.
- SCHEELE, K. 1938:** Ein neuer Fund der Ährenlilie (*Narthecium ossifragum*) im Sauerlande. – Natur & Heimat (Münster) 5(3): 87-88.
- SCHEELE, K. 1939:** Der Wacholder und andere schutzbedürftige Pflanzen unserer Wälder. – Heimatbl. Kreis Olpe 16: 48-51 [*Juniperus communis*].
- SCHEELE, K. 1962:** Die Pflanzenwelt in den Waldresten nördlich von Dortmund. – Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westf. 24(3): 29-43.
- SCHEIBLE, A. 2003:** Die Elsbeere in NRW. Bestand und Entwicklung von 1992 bis 2002. – LÖBF-Mitt. 28(2): 44-47 [*Sorbus torminalis*].
- SCHEIBLE, A. 2007:** Schwarzpappeln am Rhein. – LÖBF-Mitt. (Recklinghausen) 32(1): 46-47 [*Populus nigra*].
- SCHUIDELER, M. 1983:** *Himantoglossum hircinum* (L.) SPRENG. – Ein interessanter Neufund der Paderborner Hochfläche. – Natur & Heimat (Münster) 43(2): 33-37.
- SCHUIDELER, M. & SMOLIS, M. 1983:** Die Halbtrockenrasen am Bielenberg (Kr. Höxter) – Entwicklung, Zustand, Schutz- und Pflegeproblematik. – Natur & Heimat (Münster) 43(4): 117-125.
- SCHEMANN, L. P. 1989:** Entwicklung und Planung eines Biotopverbundsystems am Beispiel des Ebbetales im Sauerland. – Sauerländischer Naturbeobachter (Lüdenscheid) 21.

- SCHEMMANN, W. 1884:** Beiträge zur Flora der Kreise Bochum, Dortmund und Hagen. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 41: 185-250.
- SCHEMMANN, W. 1889:** Beiträge zur Phanerogamen- und Gefäßkryptogamen-Flora Westfalens. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 46: 17-50.
- SCHRECK, L. & MÖSELER, B. M. 2019:** Urbanisierung und Lebensraumverluste – Verbreitung der Orchideen im Raum Bonn. – Decheniana 172: 43–61.
- SCHEPERS, G. 2011:** Erstfund von *Persicaria nepalensis* (MEISSN.) H. GROSS im Rheinland. – Decheniana 164: 95–98 [*Polygonum nepalense*].
- SCHEPERS, G., SIEVERS, R. & SIEVERS, R. 2009:** *Lythrum hyssopifolia* L. im NSG Wahner Heide bei Köln: ein Wiederfund für das Rheinland und Nordrhein-Westfalen. – Decheniana 162: 63–66.
- SCHERFOSE, V. 1993:** Bestandsentwicklung und Vergesellschaftung der Schachblume (*Fritillaria meleagris* L.) im NSG Tiergarten (Erweiterung Schachblumenwiesen; Kreis Warendorf). – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 34: 263-272.
- SCHERFOSE, V. 1995:** Erfolgskontrolle in Naturschutzgebieten. Veränderungen der Anzahl gefährdeter Gefäßpflanzen-Sippen zur Ermittlung der floristischen Schutzeffizienz. – LÖBF-Mitt. 20(1): 58-62 [NSG Bergeler Wald, NSG Brunsberg, NSG Kurricker Berg, NSG Mackenberg, NSG Steinbruch Vellern].
- SCHUEERMANN, R. 1926:** Die Adventivflora des rheinisch-westf. Industriegebiets. – Sitzungsber. Naturhist. Ver. Rheinl. Westf. 1926(D): 50–57.
- SCHUEERMANN, R. 1928:** Die Pflanzenwelt der Kehrriechtplätze des rhein-westf. Industriegebiets. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1927 D: 10-28.
- SCHUEERMANN, R. 1930:** Mittelmeerpflanzen der Güterbahnhöfe des rhein-westf. Industriegebiets. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 86: 256-342.
- SCHUEERMANN, R. 1934:** Mittelmeerpflanzen der Güterbahnhöfe des rhein-westf. Industriegebiets. I. Nachtrag. – Feddes Rep. Spec. Nov. Regni. Veg. 76, Beih.: 65-99.
- SCHUEERMANN, R. 1940:** Mittelmeerpflanzen der Güterbahnhöfe des rhein-westf. Industriegebiets. II. Nachtrag. – Feddes Rep. Spec. Nov. Regni. Veg. 121, Beih.: 131-156.
- SCHUEERMANN, R. 1941:** Die Pflanzen des Vogelfutters. – Natur am Niederrhein 17(1): 1-13.
- SCHUEERMANN, R. 1942:** Der Anteil Südamerikas an der Adventivflora des rheinisch-westfälischen Industriegebietes. – Rev. Sudamericana Bot. 7: 25-65.
- SCHUEERMANN, R. & KRÜGER, H. 1933:** Die einheimischen Gewächse der Güterbahnhöfe des rhein-westf. Industriegebietes. – Feddes Rep. Spec. Nov. Regni. Veg. 71, Beih.: 100-126.
- SCHIEMONIEK, A. 1991:** Untersuchungen zur Populationsbiologie von *Dittrichia graveolens* (GREUT.) im Ruhrgebiet (Diplomarbeit) [*Inula graveolens*].
- SCHIPPERS, B. 1991:** *Scilla non-scripta* – Standortamplitude, Ausbreitungsmechanismen und Schutzwürdigkeit untersucht an den Vorkommen im Kreis Heinsberg. – Diplomarb. RWTH Aachen, 107 S. [*Hyacinthoides non-scripta*].
- SCHIPPMANN, U. 1989:** *Brachypodium rupestre* (HOST) ROEMER & SCHULTES. – Erstfund in Hessen. – Botanik Naturschutz Hessen 3: 45-49.
- SCHLESIES, W. 1988:** *Ophrys apifera* HUDS. var. *friburgensis* FREYHOLD am Rande des Ruhrgebietes. – Ber. Arbeitskrs. Heim. Orchid. 5(1/2): 93-96.
- SCHLIMGEN, M. 1981:** Über die Vegetation des Naturschutzgebietes Tomberg bei Rheinbach (Rhein-Sieg-Kreis). – Examensarb. Univ. Bonn, 127 S.
- SCHLÜPMANN, M. 1981:** Der Kammolch (*Triturus c. cristatus*) im Nieder- und Westdauerland. – Der Sauerländische Naturbeobachter 15: 159-209.
- SCHLÜPMANN, M. 1984:** Lebengemeinschaft einer Ruderalfläche bei Hagen-Berchum. – Der Sauerländische Naturbeobachter 17: 230-242.
- SCHLÜPMANN, M. 1985:** Aus der Pflanzenkartei des Albert Schäfer. – Hohenlimburger Heimatbl. Raum Hagen Iserlohn 46: 42-46.
- SCHLÜPMANN, M. 1985:** Aus der Pflanzenkartei des Albert Schäfer. Folge II. – Hohenlimburger Heimatbl. Raum Hagen Iserlohn 46: 94-99.
- SCHLÜPMANN, M. 1985:** Aus der Pflanzenkartei des Albert Schäfer. Folge III. – Hohenlimburger Heimatbl. Raum Hagen Iserlohn 46: 134-139.



- SCHLÜPMANN, M. 1985:** Aus der Pflanzenkartei des Albert Schäfer. Folge IV. – Hohenlimburger Heimatbl. Raum Hagen Iserlohn 46: 176-180.
- SCHLÜPMANN, M. 1986:** Aus der Pflanzenkartei des Albert Schäfer. Folge V. – Hohenlimburger Heimatbl. Raum Hagen Iserlohn 47: 32-37.
- SCHLÜPMANN, M. 1986:** Aus der Pflanzenkartei des Albert Schäfer. Folge VI. – Hohenlimburger Heimatbl. Raum Hagen Iserlohn 47: 66-71.
- SCHLÜPMANN, M. 1991:** Die Abhängigkeit der Libellenfauna stehender Kleingewässer von der Vegetation. – Verh. 3. Westdeutscher Entomologentag, Düsseldorf 1990: 307-320.
- SCHLÜPMANN, M. 1992:** Anregung und Erhaltung von Naturparzellen im städtischen Raum. – Sauerländischer Naturbeobachter (Lüdenscheid) 22.
- SCHLÜPMANN, M. 1992:** Anregungen zur Erhaltung von Naturparzellen im städtischen Raum. – Der Sauerländische Naturbeobachter, Lüdenscheid 22: 65-68.
- SCHLÜPMANN, M. 1992:** Kartierung und Bewertung stehender Gewässer. – In: R. EIKHORST (Hrsg.): Beiträge zur Biotop- und Landschaftsbewertung, S. 149-176. Verlag für Ökologie und Faunistik. (Verbreitungskarte von Schilf im Raum Hagen).
- SCHLÜPMANN, M. 1992:** Natur und Landschaft in Letmathe, eine Situationsanalyse. – Sauerländischer Naturbeobachter (Lüdenscheid) 22: 37-53.
- SCHLÜPMANN, M. 1993:** Hydrochemische Untersuchungen an stehenden Kleingewässern des Hagener Raumes. – In: GLANDT, D. (Red.: Mitteleuropäische Kleingewässer. Ökologie, Schutz, Management. Metelener Schriftenr. Natursch. 4: 149-162.
- SCHLÜPMANN, M. 2000:** Mollusken in einigen Untersuchungsgebieten des nordwestlichen Sauerlandes (Westfalen) und der Niederrheinischen Bucht. – Decheniana 153: 145-179.
- SCHLÜPMANN, M. 2000:** Zur Neophyten-Flora der Volmeaue im Hagener Stadtgebiet. – Decheniana 153: 37-49.
- SCHLÜPMANN, M. 2001:** Stehende Kleingewässer im Raum Hagen. Teil II: Typologie, Lage, Trophie. – Hohenlimburger Heimatbl. Raum Hagen Iserlohn 62: 409-415.
- SCHLÜPMANN, M. 2003:** Beitrag zur Flora und Fauna des Erfttales bei Grevenbroich. Teil II: Fauna. – Decheniana 156: 261-286.
- SCHLÜPMANN, M. 2003:** Beitrag zur Flora und Fauna des Erfttales bei Grevenbroich. Teil I: Flora und Vegetation. – Decheniana 156: 139-162.
- SCHLÜPMANN, M. 2012:** HERBERT RINO KERSBERG (6. August 1926–11. Januar 2011, Nachruf. – Decheniana, 165: 11–20.
- [SCHLÜPMANN, M. 2011:](#)** Exkursion: Hagen-Reh, NSG "Hasselbachtal". – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 2: 113-114.
- [SCHLÜPMANN, M. 2011:](#)** Hildegard Hestermann – eine Hagener Botanikerin (26.02.1918-16.04.2008). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 2: 7-9.
- SCHLÜPMANN, M. 2018:** Albrecht Belz (1942–2017. – Natur & Heimat (Münster) 78(3): 115–120.
- SCHLÜPMANN, M. & BLAUSCHECK, R. 1992:** Zu erwartende Auswirkungen einer geplanten Gewerbefläche. Modellhafte Prognosen und Argumentationshilfen für den Naturschutz am Beispiel einer Ruderalfläche. – Sauerländischer Naturbeobachter (Lüdenscheid) 22: 54-64.
- SCHLÜPMANN, M., NEU, U. & KERKHOFF, C. 1994:** Wiederherstellung eines Erftaltarmes in Grevenbroich. – Wasser & Boden 1994(10): 40, 53-56.
- SCHLÜPMANN, M., SCHÜCKING, A. & BLAUSCHECK, R. 1981:** Der Kalksteinbruch Helmke (Iserlohn-Letmathe), als schützenswerter Lebensraum. – Hohenlimburger Heimatbl. Raum Hagen Iserlohn 42: 47-60.
- SCHLÜTER, R. & KIEL, E.-F. 2008:** Erste Bilanz über die Biologische Vielfalt in Nordrhein-Westfalen. – Natur in NRW 33(2): 26–33.
- SCHMEDING, R. 1988:** Die Aufstellung eines Pflege- und Entwicklungsplanes am Rand eines Verdichtungsraumes: Beispiel Oeffter Bachtal/Essen. – Diplomarb., Univ. Marburg.
- SCHMELZER, M. 1998:** Untersuchungen zur Taxonomie, Verbreitung, standörtlicher und soziologischer Bindung des *Ranunculus auricomus*-Komplexes in Niederrheinischer Bucht, Nordeifel und Siebengebirge. – Diplomarb. Univ. Bonn, 104 S.
- SCHMID, B. 1980:** *Carex flava* L. s. l. im Lichte der r-Selektion. – Diss. Univ. Zürich, 360 S.

- SCHMIDT, C. 1991:** Bemerkenswerte Moosfunde in Westfalen und angrenzenden Gebieten. Teil 1: Lebermoose. – Florist. Rundbr. (Bochum) 25(2): 138-146.
- SCHMIDT, C. 1992:** Bemerkenswerte Moosfunde in Westfalen und angrenzenden Gebieten. Teil 1: Laubmoose. – Florist. Rundbr. (Bochum) 26(2): 125-136.
- SCHMIDT, C. 1996:** 2. Beitrag zur Moosflora Westfalens und angrenzender Gebiete. – Bryol. Mitt. (Bad Dürkheim) 1: 4-27.
- SCHMIDT, C. 2003:** Moosflora und -vegetation des Naturschutzgebietes Bommecketal in Plettenberg (Sauerland). – Der Sauerländische Naturbeobachter 28: 368-384.
- SCHMIDT, C. 2009:** Die Moose (*Bryophyta*) des Truppenübungsplatzes Haltern-Borkenberge (Kreise Coesfeld und Recklinghausen). – Abh. Westf. Mus. Naturk. 71(3): 97–116 [Süskenbrocksmoor, Habichtsmoor, NSG Gagelbruch, NSG Wacholderhain, Unteres Sandbachtal]
- SCHMIDT, C. 2010:** Zur Bedeutung von alten Erdwällen für die Moosflora am Beispiel des Münsteraner Stadtgebietes. – Natur & Heimat (Münster) 70(1/2): 49-56.
- SCHMIDT, C. & GEYER, H. J. 2008:** Rezente Ausbreitung von Wassermoosen in den Einzugsgebieten von Lippe und Ruhr. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 70(3/4): 227–244.
- SCHMIDT, C. & HEINRICHS, J. 1999:** Rote Liste der gefährdeten Moose (*Anthocerophyta* et *Bryophyta*) in Nordrhein-Westfalen. 2. Fassg. In: LÖBF NRW (Hrsg.): Rote Liste der gefährdeten Pflanzen und Tiere in Nordrhein-Westfalen, 3. Fassg. – LÖBF-Schriftenr. 17: 173-224.
- SCHMIDT, D., WEYER, K. VAN DE, KRAUSE, W., KIES, L., GARNIEL, A., GEISSLER, U., GUTOWSKI, A., SAMIETZ, R., SCHÜTZ, W., VAHLE, H.-C., VÖGE, M. WOLFF, P. & MELZER, A. 1996:** Rote Liste der Armleuchteralgen (*Charophyceae*) Deutschlands. – Schriftenr. Vegetationsk. 28: 547-576.
- SCHMIDT, H. 1884:** Botanische Charakterbilder aus der Umgegend von Elberfeld. – Jahres-Ber. Naturwiss. Vereins Elberfeld 6: 80-92.
- SCHMIDT, H. 1887:** Flora von Elberfeld und Umgebung. – Jahres-Ber. Naturwiss. Vereins Elberfeld 7: 1-288.
- SCHMIDT, H. 1896:** Nachträge zu der Flora von Elberfeld und Umgebung. – Jahres-Ber. Naturwiss. Vereins Elberfeld 8: 49-65.
- SCHMIDT, H. 1912:** Beiträge zur Flora von Elberfeld und Umgebung. – Jahres-Ber. Naturwiss. Vereins Elberfeld 13: 185-213.
- SCHMIDT, H. 1913:** Über einige gefährdete Pflanzen des Bergischen Landes. – Mitt. Bergischen Komitees Naturdenkmalpflege 1: 30-35.
- SCHMIDT, H. 1916:** Die Pflanzenwelt und die niederen Tiere [an der Kerspeltalsperre]. – Mitt. Bergischen Komitees Naturdenkmalpflege 2/3: 25-27.
- SCHMIDT, H. 1986:** Die schutzwürdigen Gebiete der Ruhr-Aue in Essen. – Diplomarb., Fak. Geowiss., Univ. Bochum, 172 S.
- SCHMIDT, K. 1993:** *Oenanthe javanica* DC. (*Umbelliferae*), ein südostasiatischer Doldenblütler adventiv in Deutschland. – Decheniana 146: 111-119.
- SCHMIDT, K. W. 1930:** Biologische Mitteilungen aus dem Oberbergischen Lande. 2 Ueber *Cephalanthera grandiflora* BABINGTON im Oberbergischen. – Naturforscher 7(8): 303–304.
- SCHMIDT, K. W. 1931:** Vorläufige kurze Mitteilung über die Flora des „Weinberg“ bei Runderoth. – Nachrichten-Blatt Oberbergischen Arbeitsgem. naturwissensch. Heimatforschung 2: 29-30.
- SCHMIDT, K. W. 1957:** Studien über das Verhalten von 14 kalkmeidenden Pflanzen der Bauernwälder auf dem Kalkwaldboden eines Berghanges. – Bot. Jahrb. 77(2/3): 158–192.
- SCHMIDT, K. W. 1956:** Über ein Massenvorkommen des Doldigen Milchsterns (*Ornithogalum umbellatum* L.) bei Siegen. – Natur & Heimat (Münster) 16(1): 24-27.
- SCHMIDT, U. 1976:** Pflanzensoziologische Untersuchungen im Naturschutzgebiet "Wupperschleife Bilstein-Deipenbecke". – Beitr. Heimatk. Stadt Schwelm N. F. 26: 42-58.
- SCHMIDTLEIN, S. 1986:** Neufund von *Hierochloë odorata* (L.) P. B. in der Wahner Heide und weitere bemerkenswerte Pflanzennachweise. – Decheniana 139: 204 [*Hierochloe odorata*].

- SCHMIDTLEIN, S. 1989:** Die Flora und Vegetation der Wahner Heide. [Inkl.: GORISSEN, I.: Die Moore der Wahner Heide]. In: INTERKOMMUNALER ARBEITSKREIS WAHNER HEIDE (Hrsg.): Die Wahner Heide. – Köln: 123-164.
- SCHMIEDECKEN, M. 1998:** Untersuchungen der Flora, Vegetation und Laufkäferfauna des unteren Seidenbachtals (Blankenheim/Eifel) und angrenzender Flächen. – Diplomarb. Univ. Bonn, 82 S.
- SCHMIEGELT, T. & FEIGE, B. 1989:** Floristische Beobachtungen auf den Heisinger Spülfeldern. – Verh. Ges. Ökol. 18: 893-897. [Essen]
- SCHMIEGELT, T. & FEIGE, G.-B. 1989:** Bemerkenswerte Pteridophyten- und Phanerogamenfunde auf Spülfeldern in Essen-Heisingen (DGK 2574/5696). – Florist. Rundbr. (Bochum) 22(1): 34-37.
- SCHMITT, B. & FARTMANN, T. 2006:** Die Heidenelken-reichen Silikat-Magerrasen der Medebacher Bucht (Südwestfalen/Nordhessen): Ökologie, Syntaxonomie und Management. – Tuexenia 26: 203-221.
- SCHMITT, H. P. 1998:** Wildbirnen-Vorkommen in Westfalen-Lippe. – LÖBF-Jahresber. 1997: 137-143 [*Pyrus pyraster*].
- SCHMITT, H. P. 2005:** Erhaltungsmaßnahmen für die Ulmen in Nordrhein-Westfalen. LÖBF-Mitt. 30(1): 20-23 [*Ulmus*].
- SCHMITT, H. P. & SCHULZE, I. 1994:** Die Erhaltung der Ulme in Nordrhein-Westfalen. – Allg. Forstz. 49: 230-233 [*Ulmus*].
- SCHMITT, H., SCHULZE, L. & VORNAM, B. 1997:** Maßnahmen zur Erhaltung der Schwarzpappel in Nordrhein-Westfalen. – LÖBF-Jahresbericht 1996: 161-169 [*Populus nigra*].
- SCHMITZ, E. 1896:** Einige seltenere Pflanzen der Briloner Gemarkung. – Ber. Gymn. Petrinum Brilon d. 38 Schulj. 1895-1896. Progr. Nr. 256. Brilon, 7 S.
- SCHMITZ, G., KASPEREK, G. & ADOLPHI, K. 2004:** *Aucuba japonica* THUNB. ex MURR. (*Cornaceae*) auf dem Weg der Naturalisation? – Flor. Rundbr. (Bochum) 37: 5-9.
- SCHMITZ, J. 1982:** *Dactylorhiza sphagnicola* (HÖPPNER) SOÓ und *D. incarnata* (L.) SOÓ var. *lobeli* (VERMLN.) SOÓ im Hohen Venn. – Decheniana 135: 13.
- SCHMITZ, J. 1990:** Zur Verbreitung von *Dryopteris affinis* (LOWE) FRASER-JENKINS subsp. *borreri* (NEWMAN) FRASER-JENKINS in der Nordeifel. – Florist. Rundbr. 24(2): 96-98.
- SCHMITZ, J. 1991:** Vorkommen und Soziologie neophytischer Sträucher im Raum Aachen. – Decheniana 144: 22-38.
- SCHMITZ, J. 1997:** Bemerkungen zur Flora von Halden und Zechenbrachen des Aachener Kohlenreviers. – Decheniana 150: 35-42.
- SCHMITZ, J. 2002:** Beobachtungen zu neuen und sich ausbreitenden Pflanzenarten in Nordrhein-Westfalen. – Florist. Rundbr. 35: 37-43.
- SCHMITZ, J. & STRANK, K. J. 1986:** Zur Soziologie der *Reynoutria*-Sippen (*Polygonaceae*) im Aachener Stadtwald. – Decheniana 139: 141-147 [*Fallopia*].
- SCHMITZ, J. & STRANK, K. J. 1989:** Drei bemerkenswerte Neufunde gefährdeter Wasserpflanzen im Raum Aachen. – Decheniana 142: 41.
- SCHMITZ, J. J. & REGEL, E. 1841:** Flora Bonnensis. – Bonn, 512 S.
- SCHMITZ, U. 1994:** Vorkommen, Soziologie und Ausbreitung von *Cuscuta*-Arten am Niederrhein. – Diplomarb. Univ. Düsseldorf, 89 S. [Nesselseide]
- SCHMITZ, U. 1999:** Naturverjüngung und Identifizierung der Schwarzpappel (*Populus nigra*) am Niederrhein. – Decheniana 152: 97-103.
- SCHMITZ, U. 2000:** Die Wasserpflanzenvegetation von Oerkhaussee, Monbagsee, Klingenbergsee und Heinenbuschsee (Kreis Mettmann, Nordrhein-Westfalen). – Decheniana (Bonn) 153: 15-35.
- SCHMITZ, U. 2000:** Wiederfund des Lein-Labkrautes (*Galium spurium* ssp. *spurium* L.) in Nordrhein-Westfalen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 33(2): 130-134 [bei Haltern-Lippamsdorf].
- SCHMITZ, U. 2002:** Der Einfluss der Substrattemperatur auf die Entwicklung eingebürgerter und ephemerer *Amaranthus*-Arten. In: Kowarik, I. & Starfinger, U. (Hrsg.): Biologische Invasionen: Herausforderung zum Handeln? – Neobiota 1: 149-155.

- SCHMITZ, U. 2002:** Untersuchungen zum Vorkommen und zur Ökologie neophytischer *Amaranthaceae* und *Chenopodiaceae* in der Ufervegetation des Niederrheins. – Diss. Bot. 364: 140 S.
- SCHMITZ, U. 2003:** *Solanum triflorum* in der Ufervegetation des Niederrheins. Jahresberichte des Naturwissenschaftlichen Vereins Wuppertal 56: 123-130.
- SCHMITZ, U. 2004:** *Impatiens capensis* MEERB. am unteren Niederrhein – weitere Ausbreitung und standörtliche Einnischung des Orangeblütigen Springkrautes. – Flor. Rundbr. 37(1/2): 31-36.
- SCHMITZ, U. 2004:** The potential effects of climate change on the growing season and degree of naturalization of alien *Amaranthus* species on banks of the river Rhine. In: Kühn, I. & Klotz, S. (Eds.) 2004: Biological Invasions: Challenges for Science. Neobiota 3: 135-145.
- SCHMITZ, U. 2006:** Increase of alien and C4 plants in annual river bank vegetation of the River Rhine. Phytocoenologia 36 (3): 393-402.
- SCHMITZ, U. 2009:** Steigerung der Artenzahl durch Neophyten. – BLEEKER, W. & HURKA H. (Hrsg.): Biologische Invasionen und Phytodiversität – Auswirkungen und Handlungsoptionen. Broschüre der AG Botanik der Universität Osnabrück, S. 5-6. (Download der Broschüre 2,8 MB)
- SCHMITZ, U. 2010:** Neophyten-Kolonisation. In: HOTES, S. & WOLTERS V. (Hrsg.): Fokus Biodiversität – Wie Biodiversität in der Kulturlandschaft erhalten und nachhaltig genutzt werden kann. Oekom-Verlag München, 347 S., S. 117-125. (Download des Buchkapitels 1,3 MB)
- SCHMITZ, U. & DERICKS, G. 2010:** Spread of alien invasive *Impatiens balfourii* in Europe and its temperature, light and soil moisture demands. – Flora 205: 772-776.
- SCHMITZ, U., KÖHLER, S. & NESEMANN, H. 2017:** Neue Nachweise der Kolumbianischen Zwergwasserlinse *Wolffia columbiana* in Europa – Bei wie vielen vermeintlichen Vorkommen von *Wolffia arrhiza* handelt es sich in Wirklichkeit um den Neophyten? – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 8: 114-123.
- SCHMITZ, U. & LÖSCH, R. 1995:** Vorkommen und Soziologie der *Cuscuta*-Arten in der Ufervegetation des Niederrheins. – Tuexenia 15: 373-386 [Nesselseide].
- SCHMITZ, U. & LÖSCH, R. 2001:** The influence of substrate temperature on the development of naturalised and ephemeral *Amaranthus* species. – BfN-Skripten 32: 95-96.
- SCHMITZ, U. & LÖSCH, R. 2005:** Neophyten und C4-Pflanzen in der Auenvegetation des Niederrheins. – Decheniana 158: 55-77.
- SCHMITZ, U. & LÖSCH, R. 2009:** Neophyten als Indikatoren des globalen Wandels. In: BLEEKER, W. & HURKA H. (Hrsg.): Biologische Invasionen und Phytodiversität – Auswirkungen und Handlungsoptionen. Broschüre der AG Botanik der Universität Osnabrück, S. 18-19.
- SCHMITZ, U., RISTOW, M., MAY, R. & BLEEKER W. 2008:** Hybridisierung zwischen Neophyten und heimischen Pflanzenarten in Deutschland – Untersuchungen zur Häufigkeit und zum Gefährdungspotential. – Natur und Landschaft 83: 444-451.
- SCHMITZ, U. & VERBÜCHELN, G. 1997:** Flora und Vegetation am Altrhein bei Düsseldorf-Urdenbach. – LÖBF-Mitt. 22(4): 85-96 [Urdenbacher Kämpe].
- SCHNABEL, C. 1980:** Die Gefährdung rechtskräftiger und geplanter Naturschutzgebiete im Kreis Recklinghausen. – Vestischer Kalender (Recklinghausen) 51: 236-250.
- SCHNABELREITER, D. 2022:** Das Schwachverzweigte Habichtskraut (*Hieracium subramosum* LÖNNR.) – neu für Nordrhein-Westfalen. – Natur & Heimat 82(3): 123–124.
- SCHNEDLER, W. & BÖNSEL, D. 1987:** Über einige halophile Pflanzenarten an hessischen Straßen und Autobahnen, insbesondere über die Salz-Schuppenmiere (*Spergularia salina* J. et K. Presl.). – Hess. Florist. Br. 36(3): 34-45.
- SCHNEDLER, W. & BÖNSEL, D. 1989, 1990:** Die großwüchsigen Melde-Arten *Atriplex micrantha* C. A. MEYER in LEDEB. (= *A. heterosperma* BUNGE), *Atriplex sagittata* BORKH. (= *A. nitens* SCHKUHR = *A. acuminata* W. & K.) und *Atriplex oblongifolia* W. & K. an den hessischen Autobahnen im Sommer 1987. Teil 1. – Hess. Florist. Br. 38(4): 50-64; Teil II. – Hess. Florist. Br. 39(1): 13-20.

- SCHNEIDER, P. P. & KREMER, B. P. 1970:** Die Vergesellschaftung von *Parnassia palustris* L. (Saxifragaceae) in der Eifel. – Decheniana 122(2): 411-412.
- SCHNEIDER, W. 1938:** Das "Schwarze Wasser" bei Wesel. Ein niederrheinischer Heideweiher. – Natur am Niederrhein (Krefeld) 14(2): 35-40.
- SCHOENICHEN, W. 1926:** Die Naturschutzgebiete Preußens. Beiträge zur Naturdenkmalpflege in Preußen. Band XI. – Staatl. Stelle f. Naturdenkmalpflege in Preußen. Berlin.
- SCHOLZ, G. 1961:** Gefranster Enzian und Erdzunge auf dem Doberg bei Bünde. – Natur & Heimat (Münster) 21(1): 30-32 [*Gentiana ciliata*, *Gentianella ciliata*].
- SCHOLZ, G. 1962:** Der Flachgedrückte Bärlapp (*Lycopodium complanatum* L. subsp. *anceps* ASCHERS.) im Kreise Lemgo. – Natur & Heimat (Münster) 22(3): 87-89.
- SCHOLZ, G. 1970:** Floristische Beobachtungen am Doberg bei Bünde. – Naturk. in Westf. 3: 18-20.
- SCHOLZ, H. 1955:** Schwarzfrüchtiger Zweizahn (*Bidens frondosa* L.) ohne Klettfrüchte. – Natur & Heimat (Münster) 15(3): 83-85.
- SCHOLZ, H. 1961:** Ergänzende Mitteilung über Funde der Winde *Calystegia silvatica* = *C. sylvestris*. – Natur & Heimat (Münster) 21(1): 13-14 [*Calystegia sylvatica*].
- SCHOLZ, H. 1993:** *Elytrigia arenosa* (Gramineae) – ein mitteleuropäischer Relikt-Endemit. – Botan. Jahrb. Syst. 115: 351-366.
- SCHOLZ, H. 1995:** *Echinochloa muricata*, eine vielfach verkannte und sich eingebürgernde Art der deutschen Flora. – Florist. Rundbr. 29: 44-49.
- SCHOLZ, H. 2003 (2002):** Wenig bekannte heimische und fremdländische Gräser Deutschlands. – Florist. Rundbr. (Bochum) 34(1/2): 33-44.
- SCHOLZ, H. 2008:** Die Gattung *Bromus* (Poaceae) in Mitteleuropa. – Kochia 3: 1–18.
- SCHOLZ, S. & LÖSCH, R. 1994:** Verbreitung und Soziologie der Mauerfugenvegetation im niederbergischen Teil des Kreises Mettmann. – Jber. Naturwiss. Ver. Wuppertal 47: 81-98.
- SCHOLZ, T. 2020:** Urbane Wälder im Ruhrgebiet – Klassifikation, Merkmale und Regulationsleistungen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 11: 339–356.
- SCHOLZ, T., KEIL, P. & SCHMITT, T. 2018:** Nährstoff- und Wasserverfügbarkeit von Sukzessionsstadien auf Industriebrachen – Eine Fallstudie im Landschaftspark Duisburg-Nord. – Decheniana 171: 24–37.
- SCHOLZ-LAMBOTTE, S. A. & LÖSCH, R. 1996:** Untersuchungen zur Ökologie der Mauerfugen-Vegetation im niederbergischen Teil des Kreises Mettmann. – Jber. Naturwiss. Ver. Wuppertal 49: 30–43.
- SCHÖNBERGER, C. 1996:** Hagener Naturschutzgebiete und Landschaften. Folge 1: Das Wannebachtal. – Informationsbl. Natur-, Umwelt & Vogelschutz Hagen Umgeb. 14(2): 48-52.
- SCHÖNERT, T. 1993:** Die Bruchwälder des westlichen Rheinischen Schiefergebirges. – Diss. Univ. Bonn, 136 S.
- SCHORKOWITZ, I. 1995:** Limno-ökologische Untersuchungen an einem Tieflandbach im Kreis Recklinghausen (Silvertbach). – Diplomarb., Fak. Biol., Univ. Bochum, 173 S. + Anh.
- SCHÖWE, M. 1978:** Die Wegrandflora von Duisburg und ihre Beziehung zum Menschen. – Decheniana 131: 4-32.
- SCHRAETZ, E. 1989:** Das Wiedererscheinen zweier verschollener Wildpflanzen bei Krefeld: *Myosurus minimus* L. (Mäuseschwänzchen) und *Paris quadrifolia* L. (Einbeere). – Natur am Niederrhein N. F. 4(2): 44-52.
- SCHRAETZ, E. 1993:** Das Torfmoor am Hülser Berg. – Natur am Niederrhein N. F. 8(1): 32-44.
- SCHRIFTFLEITUNG 2005:** Errata corrige und Nachtrag: SCZEPANSKI, S., NITSCHKE, D. & KÜPPER 2004: Ein Fund von *Epipactis phyllanthes* G. E. SMITH im nördlichen Ostwestfalen (Nordrhein-Westfalen). – J. Eur. Orch. 36(4): 1033–1041. – J. Eur. Orch. 37(1): 234.
- SCHRÖDER, A. 1951:** Vom "Weißenstein" zur Bentheimer Brücke. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgebung 12: 1-8.
- SCHRÖDER, A. 1951:** Reifendes Kornfeld. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgebung 12: 52-56.



- SCHRÖDER, A. 1952:** Die blühende Wiese mit ihren Sonnenkindern. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgebung 13: 69-77.
- SCHRÖDER, A. 1953:** Zur Pflanzenwelt des Raumes Hagen. – 1. Veröff. Naturwiss. Vereinigung Hagen: 38-43.
- SCHRÖDER, A. 1953:** Seltene Farne unserer engeren Heimat. – Heimatbl. Hohenlimburg Umgeb. 15: 10-12.
- SCHRÖDER, B. 1984:** Die Bärlappe (*Lycopodiales*) im westlichen Sauerland. – Dortmunder Beitr. Landesk. 18: 55-61.
- SCHRÖDER, B. 1984:** Pflanzensoziologische Aspekte zur Klassifizierung der Ebbe-Moore. – Sauerländischer Naturbeobachter (Lüdenscheid) 17.
- SCHRÖDER, B. 1985:** Zur Soziologie des Königsfarns (*Osmunda regalis*) in Südwestfalen. – Dortmunder Beitr. Landesk. 19: 49–54.
- SCHRÖDER, B. 1986:** Zur Soziologie des Königsfarns (*Osmunda regalis*) in Südwestfalen (Nachtrag). – Dortmunder Beitr. Landesk. 20: 21-22.
- SCHRÖDER, B. 1995:** Nachtrag zu: *Huperzia selago* (L.) BERNH. im westlichen Sauerland. – Decheniana 148: 84.
- SCHRÖDER, B. 1999:** Die Borstgrasrasen des westlichen Sauerlandes. – Sauerländischer Naturbeobachter (Lüdenscheid) 26.
- SCHRÖDER, B. 2000:** Die *Sphagnus papillosum*-Gesellschaften der Ebbe-Moore /Süd-Westfalen. Struktur, Dynamik, Ökologie. – Dortmunder Beitr. Landesk. 34.
- SCHRÖDER, B. 2004:** Die Zwergstrauch-Heiden des westlichen Sauerlandes. – Sauerländischer Naturbeobachter (Lüdenscheid) 29.
- SCHRÖDER, B. 2004:** Wasserversorgung und Vegetationsstruktur des Nordhellen-Moores / Ebbe-Gebirges. – Dortmunder Beitr. Landesk. 38: 61-74.
- SCHRÖDER, E. 1952:** Veränderungen in der heimischen Pflanzenwelt. – Veröff. Naturwiss. Vereinigung Lüdenscheid 2: 33-40.
- SCHRÖDER, E. 1965:** Neue Funde des Tannen-Bärlapps im Sauerland. – Natur & Heimat (Münster) 25(1): 27-28 [*Huperzia selago*].
- SCHRÖDER, E. 1978:** Das mittlere Lennetal, markante Züge seiner Landschaft und seiner Pflanzen- und Tierwelt. – Natur- & Landschaftsk. Westf. 14: 43-52.
- SCHRÖDER, E. 1978:** Die Vegetation im Stadtbezirk. – In: Lüdenscheid. Festschrift zum Kreisheimattag '78 des Heimatbundes Märkischer Kreis in Lüdenscheid am 9. September 1978, S. 92-94.
- SCHRÖDER, E. 1980:** Das Brenscheider Wäldchen. – Sauerländischer Naturbeobachter (Lüdenscheid) 14.
- SCHRÖDER, E. 1981:** Pflanzengesellschaften des Werdohler Raumes. – Der Märker (Altena) 30: 151-154.
- SCHRÖDER, E. 1981:** Die Lennetalaue bei Lengelsen und ihre gegenwärtige Vegetation. – Sauerländischer Naturbeobachter (Lüdenscheid) 15.
- SCHRÖDER, E. 1988:** Eine schützenswerte Fadenbinsenwiese bei Willertshagen mit ihren Nachbargesellschaften. – Sauerländer Naturbeobachter 20: 44-55 [*Juncus filiformis*].
- SCHRÖDER, E. 1989:** Der Vegetationskomplex der Sandtrockenrasen in der Westfälischen Bucht. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 51(2): 1-95.
- SCHRÖDER, E., BALZER, S. & ELLWANGER, G. 2008:** Die Situation der Heiden und Sandtrockenrasen in Deutschland. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 70: 245–260.
- SCHRÖDER, J. 1988:** Botanischer Sammelbericht. – Irrgeister 5(1): 8-19 (Arnsberg).
- SCHRÖDER, U. 2020:** Exkursion: Städtereion Aachen, Monschau, Narzissen im Nationalpark Eifel. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 11: 206–207. [*Narcissus pseudonarcissus*]
- SCHROEDER, C. & WOLKEN, M. 1989:** Die Erdmandel (*Cyperus esculentus* L.). – Osnabrück. Naturwiss. Mitt. 15: 83-104.
- SCHROEDER, F.-G. & STEINHOFF, D. 1952:** Zur Vegetation der Steilhänge von Hohensyburg. – Natur & Heimat (Münster) 12(3): 86-91.
- SCHROEDER, F.-G. 1954:** Zur Ausbreitung der Kanadischen Felsenbirne (*Amelanchier canadensis* MED.). – Natur & Heimat (Münster) 14(2): 62-64 [*Amelanchier lamarckii*].

- SCHROEDER, F.-G. 1957:** Die Kaukasische Bärenklau (*Heracleum mantegazzianum* SOMM. & LEV.) auf dem Bahnhof Ostbevern. – *Natur & Heimat* (Münster) 17(3): 72.
- SCHROEDER, F.-G. 1963:** Der Waldzustand im Teutoburger Wald bei Halle (Westf.) im 16. Jahrhundert. – *Natur & Heimat* (Münster) 23: 9-14.
- SCHROEDER, F.-G. 1966:** Wildtulpe (*Tulipa silvestris* L.) und Pimpernuß (*Staphylea pinnata* L.) bei Nienberge). – *Natur & Heimat* (Münster) 26(2): 41-49 [Pimpernuß].
- SCHROEDER, F.-G. 1970:** Die Kupfer-Felsenbirne, *Amelanchier lamarckii* F. G. SCHROEDER (*Rosaceae*), in Westfalen und Nordwest-Niedersachsen. – *Decheniana* 122(2): 269-276.
- SCHROEDER, F.-G. 1974:** Zu den Status-Angaben bei der floristischen Kartierung Mitteleuropas. – *Göttinger Florist. Rundbr.* 8: 69-92.
- SCHUBERT, W. 1990:** Die Bruchhauser Steine – Naturschutz und Klettersport im Konflikt. – *Natur- & Landschaftsk.* 26: 1-6.
- SCHUBERT, W. 1994:** Länderübergreifendes Beweidungskonzept mit Rhönschafen realisiert. – *LÖLF-Mitt.* 19(3): 48-51.
- SCHUBERT, W., TRAPPMANN, R. & GRÄF, B. 2008:** Erhalt und Restitution von Heiden im östlichen Hochsauerlandkreis. – *Abh. Westf. Mus. Naturk.* 70(3/4): 261–276.
- SCHÜCKING, A. 1979:** Zur Fauna und Flora des Hassel-, Henkhauser- und des Wannebachtals. – *Heimatbl. Hohenlimburg Umgeb.* 40: 171-176.
- SCHULTE BOCHOLT, A. 1995:** Ökologie und Schutz von Quellen im Kreis Recklinghausen. – *LÖBF-Mitt* 20(2): 27-29.
- SCHULTE BOCHOLT, A. 1996:** Auftreten von Hirschsprung (*Corrigiola litoralis* L.) in einem neu angelegten Bauerngarten in Westfalen. – *Natur & Heimat* (Münster) 56(1): 5-6.
- SCHULTE BOCHOLT, A. 1996:** Quellenschutz im Kreis Recklinghausen. – *Vestischer Kalender* 67: 86-91.
- SCHULTE BOCHOLT, A. 1997:** Vegetation des Naturschutzgebietes "Feuchtwiese an der Wienbecker Mühle", Stadt Dorsten, Kreis Recklinghausen. – *Natur & Heimat* (Münster) 57(1): 19-30.
- SCHULTE, A. 2016:** Exkursion: Witten-Herbede, Brache an der Feldstraße. – *Jahrb. Bochumer Bot. Ver.* 7: 101-102.
- SCHULTE, A. & EHSES, B. 2016:** Exkursion: Witten-Bommern, Ruhrtal an der Nachtigallstraße. – *Jahrb. Bochumer Bot. Ver.* 8: 163-164.
- SCHULTE, A. & EHSES, B. 2019:** Exkursion: Ennepe-Ruhr-Kreis, Witten-Herbede, Ruhrufer, Burgruine und NSG Hardenstein. – *Jahrb. Bochumer Bot. Ver.* 10: 114–117.
- SCHULTE, U. 2017:** Naturwaldzellen im Kreis Unna. Die heimischen Urwälder von morgen. – *Naturreport* (Unna) 23: 36–130 [Kokkusholz].
- SCHULTE, W. 1985:** Florenanalyse und Raumbewertung im Bochumer Stadtbereich. – *Materialien z. Raumordnung* 30. *Geograph. Inst. Univ. Bochum.*
- SCHULTE, W. 1985:** *Hyoscyamus niger* var. *pallidus* WALDST. et KIT. (Gelbblühende Varietät des Schwarzen Bilsenkrautes) auf ehemaliger Industriebrache in Hamm (Westf.). – *Göttinger Florist. Rundbr.* 19(1): 39-42.
- SCHULTE, W. 1989:** Untersuchungen zur Biologie städtischer Böden. 2. Teilbereich Flora und Vegetation. – *Verh. Ges. Ökol.* 18: 175-185, [Bonn-Bad Godesberg]
- SCHULTE, W., VOGGENREITER, V., FRÜND, H.-C. & SÖNTGEN, M. 1988:** Vorschläge zu Schutz und Erhaltung von thermophilen Lebensgemeinschaften kultur- und naturhistorisch geprägter Standorte – *Natur & Landschaft* 63/12: 494-503.
- SCHULZ, A. 1912:** Über die auf schwermetallhaltigem Boden wachsenden Phanerogamen Deutschlands. – *Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss.* 40: 209-227.
- SCHULZ, A. 1914:** Friedrich Ehrharts Anteil an der floristischen Erforschung Westfalens. – *Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss.* 42: 114-151.
- SCHULZ, A. 1914:** Gottlieb Barckhausens Specimen botanicum sistens fasciculum plantarum ex flora comitatus Lippiaci. – *Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss.* 42: 152-157.
- SCHULZ, A. 1914:** Über das Indigenat der Kiefer und Fichte in Westfalen. – *Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss.* 42: 222-229.
- SCHULZ, A. 1915:** Die Anfänge der floristischen Erforschung Westfalens. – *Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss.* 43: 7-12.



- SCHULZ, A. 1915:** Franz Wernekinck als Botaniker, besonders als Florist des Münsterlandes. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 43: 13-36.
- SCHULZ, A. 1916:** Franz Wernekinck als Botaniker, besonders als Florist des Münsterlandes. 2. Mitteilung. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 44: 51-53.
- SCHULZ, A. 1916:** Beiträge zur Geschichte der pflanzengeographischen Erforschung Westfalens I-III. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 44: 54-75.
- SCHULZ, A. 1916:** Friedrich Ehrharts Anteil an der floristischen Erforschung Westfalens. II. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 44: 76-87.
- SCHULZ, A. 1917:** Beiträge zur Geschichte der pflanzengeographischen Erforschung Westfalens IV und V nebst Nachträgen zu II und II. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 45: 5-20.
- SCHULZ, A. 1917:** Beiträge zur Kenntnis der westfälischen Phanerogamen. I. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 45: 28-30.
- SCHULZ, A. 1918:** Beiträge zur Geschichte der pflanzengeographischen Erforschung Westfalens. VI-IX. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 46: 3-16.
- SCHULZ, A. & KOENEN, O. 1912:** Die halophilen Phanerogamen des Kreidebeckens von Münster. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 40: 165-192.
- SCHULZ, A. & KOENEN, O. 1912:** Über die Verbreitung einiger Phanerogamenarten in Westfalen. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 40: 192-203.
- SCHULZE, L., HERRMANN, H. & LAHRMANN, A. 2013:** Hilfe für den „Alten Wilden“. – Natur in NRW 38(1): 35–38 [*Malus sylvestris*].
- SCHULZE, M. 1991:** Änderungen von Strukturen, Deckungsgraden und Artenspektren brachgefallener Kalkmagerrasen des Naturschutzgebietes "Lampertstal" bei Blankenheim / Eifel im Laufe vierjähriger extensiver Schafbeweidung. – Diplomarb. Univ. Bonn, 142 S.
- SCHUMACHER, A. 1930:** Florenbericht. – Nachr.-Bl. Oberberg. Arbeitsgem. 1: 9-22. Waldbröl. 2. Aufl.
- SCHUMACHER, A. 1930:** Über das Vorkommen der geschützten Tiere und Pflanzen im Oberbergischen. – Nachr.-Bl. Oberberg. Arbeitsgem. 1: 7-9. Waldbröl. 2. Aufl.
- SCHUMACHER, A. 1931:** Florenbericht 1931. – Nachr.-Bl. Oberberg. Arbeitsgem. 2: 36-48.
- SCHUMACHER, A. 1931:** Die feuchte Heide bei Kupferberg. – Nachr.-Bl. Oberberg. Arbeitsgem. 2: 34-36.
- SCHUMACHER, A. 1932:** Die *Sphagnum*-Moore der Wahner Heide. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 88: 1-38.
- SCHUMACHER, A. 1932:** Vegetationsskizze der Moore im Immerkopf-Gebiet. – Nachr.-Bl. Oberberg. Arbeitsgem. 3: 39-44.
- SCHUMACHER, A. 1932:** Die Ufervegetation der Sieg zwischen Opsen und Stromberg. – Nachr.-Bl. Oberberg. Arbeitsgem. 3: 44-50.
- SCHUMACHER, A. 1932:** Florenbericht. – Nachr.-Bl. Oberberg. Arbeitsgem. 3: 51-57.
- SCHUMACHER, A. 1932:** Theodor Braeucker. – Nachr.-Bl. Oberberg. Arbeitsgem. 3: 29-36.
- SCHUMACHER, A. 1933:** Die Schlüsselblumen im Oberbergischen. – Nachr.-Bl. Oberberg. Arbeitsgem. 4: 47-54 [*Primula*, Primeln].
- SCHUMACHER, A. 1934:** Die "Dornhecke". – Nachr.-Bl. Oberberg. Arbeitsgem. 5: 35-49.
- SCHUMACHER, A. 1934:** Der Sodbruch bei Wiederbreunfeld. – Nachr.-Bl. Oberberg. Arbeitsgem. 5: 49-58.
- SCHUMACHER, A. 1934:** Fadenbinsen- u. Wollgrasbestände im Gebiet der Homburger Bröl. – Nachr.-Bl. Oberberg. Arbeitsgem. 5: 59-65 [*Juncus filiformis*, *Eriophorum*].
- SCHUMACHER, A. 1934:** Die Sumpfwiese am "Froschpuhl" bei Au. – Nachr.-Bl. Oberberg. Arbeitsgem. 5: 65-70.
- SCHUMACHER, A. 1934:** Der Wacholder im Oberbergischen. – Nachr.-Bl. Oberberg. Arbeitsgem. 5: 70-89 [*Juniperus communis*].
- SCHUMACHER, A. 1936:** Ein Hangmoor bei Neuenhähnen im Nutscheid. – Nachr.-Bl. Oberberg. Arbeitsgem. 6: 48-69.
- SCHUMACHER, A. 1936:** Nachtrag zur Beschreibung der Dornhecke bei Feld. – Nachr.-Bl. Oberberg. Arbeitsgem. 6: 69.

- SCHUMACHER, A. 1936:** Die Pflanzenbestände im Gebiet des Stauweihers Bieberstein. – Nachr.-Bl. Oberberg. Arbeitsgem. 6: 70-75.
- SCHUMACHER, A. 1936:** Die Wiesen im Gebiet der oberen Wieth. – Nachr.-Bl. Oberberg. Arbeitsgem. 6: 75-95.
- SCHUMACHER, A. 1941:** Der Straußfarn, *Onoclea struthiopteris* HOFFM., im Rheinischen Schiefergebirge. – Feddes Rep. Spec. Nov. Regni. Veg. 126, Beih.: 27-48 [*Matteuccia struthiopteris*].
- SCHUMACHER, A. 1947:** Die Moorlilien (*Narthecium*)-Arten Europas. – Arch. Hydrobiol. 41: 112-195.
- SCHUMACHER, A. 1952:** Die Pflanzengesellschaften der Ebbemoore. – Sauerländischer Naturbeobachter (Lüdenscheid). 2: 25-31.
- SCHUMACHER, A. 1955:** Über einige kritische, übersehene Pflanzenformen des Oberbergischen. – Nachr.-Bl. Oberberg. Arbeitsgem. 7: 16.
- SCHUMACHER, A. 1955:** Das Sonnenjahr 1947 im Oberbergischen. – Nachr.-Bl. Oberberg. Arbeitsgem. 7: 18-21.
- SCHUMACHER, A. 1955:** Lerchensporen-Eichen-Hainbuchenwald bei Haus Ley. – Nachr.-Bl. Oberberg. Arbeitsgem. 7: 22-25 [*Corydalis*].
- SCHUMACHER, A. 1955:** Bemerkenswerte Neufunde im Oberbergischen. – Nachr.-Bl. Oberberg. Arbeitsgem. 7: 26-29.
- SCHUMACHER, A. 1957:** Vegetationskundliches Gutachten über die Wahner Heide (unveröff.). – Waldbröl.
- SCHUMACHER, A. 1958:** Über Westdeutsche Standorte von *Sphagnum imbricatum* (HORNSCH.) RUSS. – Abh. Naturwiss. Ver. Bremen 35(2): 335–350.
- SCHUMACHER, A. 1959:** Beitrag zur Brombeerflora Bielefelds. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 15: 228-274.
- SCHUMACHER, A. 1959:** Von Pflanzen der Wahner Heide. Plaudereien über ein rheinisches Naturschutzgebiet. – Aus der Heimat 67: 68–75.
- SCHUMACHER, A. 1964:** Vom Sturmhutblättrige Hahnenfuß (*Ranunculus aconitifolius*) im Ebbegebirge. – Sauerländischer Naturbeobachter (Lüdenscheid) 6.
- SCHUMACHER, A. 1965:** Exkursion an den Westrand des Bergischen Landes. – Ber. Deutsch. Bot. Ges. 78: 170–173.
- SCHUMACHER, A. 1966:** Über die Pflanzenwelt der Wahner Heide nach dem Stande der Jahre 1964–1966. In: ZIMMERMANN, J. 1966: Natur- und Landschaftsschutz im Industriegebiet. – Mitt. Nordrhein-Westf. Städtebundes 19.
- SCHUMACHER, A. 1970:** Farne im Kreise Olpe: Die großen Waldfarne. – Heimatstimmen Kreis Olpe 81: 147-157.
- SCHUMACHER, A. 1971:** Über eine farnreiche Halde im Sauerland (Kreis Olpe). – Decheniana 123(1/2): 253-265.
- SCHUMACHER, A. & RUNGE, F. 1964:** Biologische Exkursionen: Autobus-Exkursion am 5.6.1963 in das Massenkalkgebiet von Attendorn-Grevenbrück-Elspe. Autobus-Exkursion am 6.6.1963 zu den Ebbemooren und Talsperren des Westsauerlandes. Autobus-Exkursion am 7.6.1963 in das Gebiet von Altenhundem. – Decheniana 116(1/2): 130-132.
- SCHUMACHER, B. 1996:** Biologische Bestandsaufnahme, ökologische Bewertung und Pflege der Kalkhänge im Weilerbachtal bei Reetz (Rohrer Kalkmulde/Eifel) unter Berücksichtigung historischer und heutiger Nutzungen. – Diplomarb. Univ. Bonn, 93 S.
- SCHUMACHER, W. 1970:** *Goodyera repens* (*Orchidaceae*) bei Lessenich (Kreis Euskirchen). – Decheniana 122: 164.
- SCHUMACHER, W. 1971:** Die Orchideen des Kreises Schleiden. – Jahrb. Kreis Schleiden 1971: 79–92.
- SCHUMACHER, W. 1977:** Flora und Vegetation der Sötenicher Kalkmulde (Eifel). – Decheniana, Beih. 19: 1-215.
- SCHUMACHER, W. 1982:** Beitrag zur Ruderalflora von Euskirchen/Rheinland. – Göttinger Florist. Rundbr. 16(1/2): 22-26.

- SCHUMACHER, W. 1984:** Gefährdete Ackerwildkräuter können auf ungespritzten Feldrändern erhalten werden. Dreijährige Modelluntersuchung liefert Beweis. – LÖLF-Mitt. 9(1): 14-20 [Acker, Ackerunkraut].
- SCHUMACHER, W. 1995:** Atlas der Farn- und Blütenpflanzen des Rheinlandes (mit Anmerkung zu ausgewählten Sippen]. – Polykopie, Univ. Bonn.
- SCHUMACHER, W. 2007:** Bilanz – 20 Jahre Vertragsnaturschutz. Vom Pilotprojekt zum Kulturlandschaftsprogramm NRW. – Natur in NRW 32(1): 21–28 [*Arnica montana*, *Antennaria dioica*, *Pulsatilla vulgaris*, *Gentiana pneumonanthe*, *Narcissus pseudonarcissus*, *Meum athamanticum*, *Dactylorhiza*, Blankenheim, Orchideen]
- SCHUMACHER, W. 2012:** Über Vorkommen von *Danthonia decumbens* subsp. *decipiens* in den Kalkmagerrasen der Eifel. – Florist. Rundbr. 45/46: 100–105. [Dreizahn]
- SCHUMACHER, W. & THIELERT, A. 1982:** Bemerkenswerte Pflanzenfunde aus der Nordeifel und der angrenzenden Zülpicher Börde (1978-1980). – Göttinger Florist. Rundbr. 16(1/2): 26-28.
- SCHUMACHER, W., WEIS, J. & OPIZ, F. 1998:** Zu Populationsentwicklung gefährdeter Orchideenarten in der Eifel während der letzten Jahrzehnte. – Jahresber. Naturwiss. Ver. Wuppertal 51: 230–255.
- SCHÜTT-BERG, U. 1991:** Floristische und vegetationskundliche Untersuchungen der Segetalflora im Raum Königswinter/Bad Honnef unter Berücksichtigung von Schutz- und Erhaltungsmaßnahmen des Ackerrandstreifenprogramms. – Diplomarb. Univ. Bonn, 107 S.
- SCHÜTZ, G. 1965:** Pflanzensoziologische Untersuchungen in einigen Feldgehölzen bei Detmold. – Natur & Heimat (Münster) 25(4): 123-125.
- SCHÜTZ, P. 1992:** Galmeivegetation in Stolberg. Zur Notwendigkeit eines gezielten Schutzkonzeptes. – LÖLF-Mitt. 17: 23–28.
- SCHÜTZ, P. 1999:** Kurzbeitrag zur Ausbreitungsstrategie des Dreifingersteinbrechs (*Saxifraga tridactylites* L.) und seiner künftiger Chancen im "Ruhrgebiet". – Natur & Heimat 59(1): 11-14.
- SCHWAN, H., SORG, M. & STENMANS, W. 1993:** Naturkundliche Untersuchungen zum Naturschutzgebiet "Die Spey" (Stadt Krefeld, Kreis Neuss). – Natur am Niederrhein N. F. 8(1): 1-13.
- SCHWAR, A. 1892:** [*Lysimachia thyrsoiflora* am Rande des heiligen Meeres.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 20: 10-11 [Heiliges Meer].
- SCHWAR, A. 1900:** Das heilige Meer bei Hopsten. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 28: 74-75.
- SCHWARTZE, P. 1999:** Auswirkungen der extensiven Grünlandbewirtschaftung und Wiederverässerung auf die Vegetation in Feuchtwiesenschutzgebieten. – LÖBF-Mitt. 24(3): 49–[NSG Ströfeld, Münsterland]
- SCHWARTZE, P. 2006:** Neue Vorkommen der Gewöhnlichen Natternzunge (*Ophioglossum vulgatum*). – Natur & Heimat (Münster) 66(2): 49-54.
- SCHWICKERATH, M. 1930:** Das Gangelter Bruch. In: Natur am Niederrhein 6.
- SCHWICKERATH, M. 1931:** Das *Violetum calaminariae* der Zinkböden in der Umgebung Aachens. Eine pflanzensoziologische Studie. – Beitr Naturdenkmalpfl. 14: 463–503.
- SCHWICKERATH, M. 1931:** Pflanzengesellschaftsstudien im Landheim. – Mitt. Provinzialschulkollegiums Koblenz 1(9): 107–110.
- SCHWICKERATH, M. 1933:** Die Vegetation der Kalktriften (*Bromion erecti*-Verband) des nördlichen Westdeutschlands. – Englers Botan. Jahrb. 15(2/3): 213-237.
- SCHWICKERATH, M. 1933:** Die Vegetation des Landkreises Aachen und ihre Stellung im nördlichen Westdeutschland. – Aachener Beitr. Heimatkde. 13.
- SCHWICKERATH, M. 1934:** Die pflanzengesellschaftliche Stellung des Wacholders in Westdeutschland. – Nachrichten-Blatt für Rheinische Heimatpflege 6(1): 48-57. [*Juniperus communis*]
- SCHWICKERATH, M. 1934:** Die Waldgesellschaften des Regierungsbezirks Aachen unter Berücksichtigung des anschließenden linksrheinischen Rheinlandes. – Silva 22.

- SCHWICKERATH, M. 1936:** Karte der Einstrahlungen bemerkenswerter Florenelemente in das Rheinstromgebiet nebst Erläuterungen. – Rheinische Heimatpflege 8(1): 67–72.
- SCHWICKERATH, M. 1936:** Ziele und Wege der pflanzensoziologischen Forschung im Rheinstromgebiet von Basel bis Emmerich. – Feddes Rep. Beih. 86: 41–59.
- SCHWICKERATH, M. 1937:** Die nacheiszeitliche Waldgeschichte des Hohen Venns und ihre Beziehung zur heutigen Vennvegetation. – Abh. Preuß. Geolog- Landesanstalt N. F. 184: 1–83.
- SCHWICKERATH, M. 1938:** Aufbau und Gliederung der Wälder und Waldböden des Hohen Venns und seiner Randgebiete nebst Hinweisen auf das Vorkommen der gleichen Wälder und Waldböden im übrigen Rheinland. – 3. Jahresber. d. Deutsch. Forstver., Gruppe Preußen-Rheinland:
- SCHWICKERATH, M. 1938:** Neue Beiträge zur Kenntnis der Gruppenmächtigkeit der Assoziation. – Bot. Jahrb. 68(5): 497-514 (+ 20 Tafeln).
- SCHWICKERATH, M. 1938:** Wälder und Waldböden des Hohen Venns und seiner Randgebiete. Mitt. – Aus Forstwirtschaft und Forstwissenschaft 3:
- SCHWICKERATH, M. 1939:** Eifelfahrt 1937. – Beih. Bot. Zentralblatt 6bt. B 60(1+2).
- SCHWICKERATH, M. 1941:** Westdeutsche Heckenlandschaften und ihre natürlichen Bedingungen. – Heimat – Monatsschrift f. Maasland, Eifel und Ardennen 2.
- SCHWICKERATH, M. 1942:** Bedeutung und Gliederung des Differentialartenbegriffs in der Pflanzengesellschaftslehre. – Beih. Bot. Zentralblatt 66(3), Abt. B:
- SCHWICKERATH, M. 1944:** Das Hohe Venn und seine Randgebiete. Vegetation, Boden und Landschaft (Pflanzensoziologie) 6. – Jena: Fischer, 278 S.
- SCHWICKERATH, M. 1944:** Die Transformation konstantenmethodisch erfaßter Gesellschaften in die Charakterartenmethode und die Bedeutung und Gliederung des Differentialartenbegriffs. – Bot. Jahrb. 73(4): 361-374.
- SCHWICKERATH, M. 1945:** Krische Erörterungen zu dem von R. Tüxen aufgestellten *Calthion*. – Bot. Jahrb. 74(1): 101–118.
- SCHWICKERATH, M. 1951:** Die Naturlandschaft und Kulturlandschaft des Aachener Kesseltales. – Festschrift der 350-Jahr-Feier des Kaiser-Karls-Gymnasiums, Aachen.
- SCHWICKERATH, M. 1951:** Letzte Hartauenwälder der Erfttrockenmulde. – Naturschutz & Landschaftspfl. Nordrhein-Westfalen: 1–33.
- SCHWICKERATH, M. 1952:** Untersuchungen über Erstberasungen von Talsperrenufer bei sommerlicher Senkung des Wasserspiegels, ausgeführt an der Rur- und Urfttalsperre (Eifel). – Archiv Hydrobiol. 46: 103–124.
- SCHWICKERATH, M. 1953:** Hohes Venn, Zitterwald, Schneifel und Hunsrück, ein vegetations-, boden- und landschaftskundlicher Vergleich der 4 westlichen Waldgebirge des Rheinlandes und seines Westrandes. – Mitt. flor.-soziolog. Arb.-Gem. N. F. 4.
- SCHWICKERATH, M. 1954:** Die geographischen Rassen des *Sphagnetum medii* et *rubelli* im linksrheinischen Bergland. – Vegetatio Acta Geobotanica 5–6: 399–410.
- SCHWICKERATH, M. 1954:** Die Landschaft und ihre Wandlung auf geobotanischer und geographischer Grundlage entwickelt und erläutert im Bereich des Meßtischblattes Stolberg. – Aachen
- SCHWICKERATH, M. 1954:** Die Studienfahrt zum Kermeter am 5. 11. 1952. In: Wasser und Boden in der Landschaftspflege. –Ratingen: 60–103.
- SCHWICKERATH, M. 1954:** Landschaft und Pflanzenkleid des Kreises Schleiden. In: Heimatchronik des Kreises Schleiden (Archiv für Deutsche Heimatpflege e.V., Köln.
- SCHWICKERATH, M. 1956:** Die geographischen Rassen des *Sphagnetum medii* et *rubelli* – Beispiele ihrer Verbreitung in Mitteleuropa. – Veröff. Landesstelle Natursch. & Landschaftspfl. Baden-Württemberg und der württembergischen Bezirksstellen in Stuttgart und Tübingen 24: 465–483.
- SCHWICKERATH, M. 1958:** Das Gefüge des *Sphagnetum imbricati* und des *Sphagnetum papillosum* mit Beispielen ihrer Verbreitung in Deutschland und Fennoskandinavien. – Abh. naturw. Ver. Bremen 35(2): 351–365.

- SCHWICKERATH, M. 1960:** Die Pflanzengesellschaften des *Caricion davallianae* (W. KOCH 1926) und des *Rhynchosporion albae* (W. KOCH 1926) im Rheinland. – Ber. Deutsch. Bot. Ges. 73(11).
- SCHWICKERATH, M. 1961:** Die Floren- und Vegetationsgeographische Gliederung des Niederrheins und seines Gebirgsrandes. In: KAYSER, K. & KRAUS, T. (Hrsg.): Köln und die Rheinlande. Festschrift zum XXXIII. Deutschen Geographentag vom 22. bis 26. Mai 1961 in Köln. – Wiesbaden: 279-324.
- SCHWICKERATH, M. 1961:** Die floren- und vegetationsgeographische Studienfahrt vom 11. bis 15. Juni 1960 im Anschluß an die Tagung der Deutschen Botanischen Gesellschaft zu Köln, Juni 1960.
- SCHWICKERATH, M. 1962:** Die Arnikatrift und ihre Heilkraft. – Natur und Landschaft 9: 142-145. [Arnica montana]
- SCHWICKERATH, M. 1962:** Grundsätze zur Grundlagenforschung und Stadtumlandbehandlung für die Landschaftspflege. – Natur und Landschaft Nr. 3/60.
- SCHWICKERATH, M. 1963:** Assoziationsdiagramme und ihre Bedeutung für die Vegetationskartierung. In: Tüxen (Hrsg.): Bericht über das Symposium für Vegetationskartierung vom 23. - 26. 3. 1959 in Stolzenau/Weser. – Weinheim: 11-38.
- SCHWICKERATH, M. 1963:** Die Pflanzengesellschaften der Maare und Maarmoores. – Geobotanisches Institut Aachen, Wissenschaftl. Veröff. 2. 26 S.
- SCHWICKERATH, M. 1966:** Die Stolzenburger Südhänge bei Urft. Heimatkalender des Landkreises Schleiden: 64-71.
- SCHWICKERATH, M. 1966:** Hohes Venn – Nordeifel. Ganzheitliches Erfassen und Erleben der Landschaft entwickelt auf wissenschaftlicher und künstlerischer Grundlage und erläutert am Hohen Venn und an der Nordeifel. – Schriftenr. Landesstelle Naturschutz Landschaftspfl. NRW 2: 1-227.
- SCHWICKERATH, M. 1971:** Aachen, das königliche Talrund Karls des Großen – ein Landschaftsoktagon. Eupen.
- SCHWICKERATH, M. (o. J.):** Südländische Flora im Pflanzenkleid der Trierer Bucht. 8 S. [Anm.: es werden auch die nördlichen mitteldevonischen Kalkmulden, der Muschelkalk des nördlichen Eifelvorlandes sowie die Devon- und Karbonkalke in Aachen behandelt].
- SCHWICKERATH, M., BERLIN, A. CÜPPERS, W. & RAHM, H. 1969:** Florengographische Artkartierung und pflanzensoziologische Häufungswerte. – Schriftenr. Landesstelle Naturschutz Landschaftspfl. NRW 6: 81-89 (+ 4 Karten).
- SCHWICKERATH, M., GALLHOFF, E. & RADKE, G. J. 1969:** Die florengographische und vegetationskundliche Gliederung des Naturschutzgebietes "Wollerscheider Venn", Kreis Monschau. – Schriftenr. Landesstelle Naturschutz Landschaftspfl. NRW 6: 37-80.
- SCHWIEDEROWSKI, C. 1992:** Landschaftsbauwerk Halde Hoppenbruch (Gelsenkirchen). – In: HAEUPLER, H. (Hrsg.): Floristisch-Soziologische AG. 42. Jahrestagung und Exkursionen vom 24. bis 28. Juli 1992 in Bochum. Exkursionsführer: 37-44. Spezielle Botanik, AG Geobotanik. Univ. Bochum.
- SCHWIER, H. 1915:** Beobachtungen über das Vorkommen und die Formen von *Ranunculus polyanthemus* L. und *R. nemorosus* DC. auf der Weserkette. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 43: 45-50.
- SCHWIER, H. 1916:** Beiträge zur Pflanzengeographie des nordöstlichen Westfalens I. Die Weserkette 1. Teil. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 44: 88-118.
- SCHWIER, H. 1916:** Bericht über einen Ausflug nach der Porta. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1914 D: 17-19.
- SCHWIER, H. 1922:** Beitrag zur Kenntnis der pflanzengeographischen Verhältnisse des nordwestlichen Lippischen Berglandes. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 4: 152-191.
- SCHWIER, H. 1924:** Beiträge zur Pflanzengeographie des nordöstlichen Westfalens I. Die Weserkette. Nachtrag zum 1. Teil und 2. Teil. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 51/52: 251-272.
- SCHWIER, H. 1925:** *Siler trilobum* SCOP. im Mittelwesergebiet. – Jahresber. Naturhist. Ges. Hannover 69-74: 33-42.

- SCHWIER, H. 1928:** Die Vorsteppe im östlichen Westfalen. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 5: 81-107.
- SCHWIER, H. 1929:** Die pflanzengeographischen Verhältnisse von Minden-Ravensberg In: SCHONEWEG, E. (Hg.): Minden-Ravensberg – Ein Heimatbuch. Bielefeld/Leipzig: Velhagen & Klasing, S. 193-202.
- SCHWIER, H. 1930:** Zwischen Buchenwald und Heide. – Teutoburger Wald u. Weserbergland 4(11): 7-9.
- SCHWIER, H. 1930:** Such, verloren! – Der Schöne Teutoburger Wald (Bielefeld) 4: 3-5.
- SCHWIER, H. 1931:** Schwermetall-Pflanzen. – Teutoburger Wald u. Weserbergland 5(6): 1-5.
- SCHWIER, H. 1931:** Immergrün. – Teutoburger Wald u. Weserbergland 5(12): 4-6. [*Vinca minor*].
- SCHWIER, H. 1932:** Eine botanische Wanderung über die Paderborner Hochfläche. – Teutoburger Wald u. Weserbergland 6(9): 10-12.
- SCHWIER, H. 1932:** Etwas über die Flora von Bad Driburg. – Teutoburger Wald u. Weserbergland 6(4): 10-12.
- SCHWIER, H. 1933:** Beiträge zur Pflanzengeographie des nördöstlichen Westfalens I. – Abh. Westf. Prov. Mus. Naturk. 4: 149-179.
- SCHWIER, H. 1933:** Rekordbrecher in der Pflanzenwelt. – Teutoburger Wald & Weserbergland 7(2): 13.
- SCHWIER, H. 1936:** Flora der Umgegend von Minden i. W./ I. Teil. – Abh. Westfäl. Prov.-Mus. Naturk. 7(3).
- SCHWIER, H. 1937:** Flora der Umgegend von Minden i. W./ II. Teil. – Abh. Westfäl. Prov.-Mus. Naturk. 8(2).
- SCHWIER, H. 1938:** Durch Osning und Senne, 1. Teil. – Natur & Heimat (Münster) 5(1): 12-16.
- SCHWIER, H. 1938:** Vorläufiger Bericht über die Ergebnisse einer pflanzensiedlungskundlichen Untersuchung des südöstlichen westfälischen Grenzgebietes. – Natur & Heimat (Münster) 5(3): 75-82.
- SCHWIER, H. 1944:** Die artenreichen Laubmischwälder Mittelthüringens und die entsprechenden Bildungen in einigen anderen Gebieten Deutschlands. Ein Beitrag zur Pflanzensiedlungskunde. – Hercynia 3: 1-71, 187-240, 478-528.
- SCHWIER, H. 1950:** Über einige wichtige ältere und neue Pflanzenfunde auf dem Wittekindsberge an der Westfälischen Pforte. – Natur & Heimat (Münster) 10(2): 61-65.
- SCHWIER, H. 1953:** Erzengele wurz auf der Wanderschaft. – Westfälischer Heimatkalender 8: 139-141 [*Angelica archangelica*].
- SCHWIER, H. 1956:** Vier für Westfalen neue Pflanzen. – Natur & Heimat (Münster) 16(1): 1-6.
- SCHWIER, H. 1993:** Die Vegetation des Kreises Herford. – Hist. Jahrb. Kreis Herford 1994. Bielefeld: Verlag f. Regionalgeschichte, S. 217-231 (Nachdruck eines handschriftlichen Manuskripts von etwa 1948, das 1955 in mehreren Teilen in der Zeitungsbeilage "Herforder Heimatblätter" erschien)
- SCHWÖPPE, M., SURHOLT, B. & HOFFMANN, M. 1963:** Zerstörung des Naturschutzgebietes Zwillbrocker Venn durch Massensammlung der Lachmöwe (*Larus ridibundus*). – Natur & Landschaft 63(1): 14-19.
- SCZEPANSKI, S. 1997:** Orchideen in Herne. – NABU Stadtverband Herne: 17 S.
- SCZEPANSKI, S. 2006:** Zur Kenntnis einer bislang wenig beachteten Unterart von *Dactylorhiza maculata* (L.) SOÓ in Nordrhein-Westfalen: *Dactylorhiza maculata* subsp. *elodes* (GRIESEB.) SOÓ. – J. Eur. Orch. 38 (4): 867–896.
- SCZEPANSKI, S. 2008:** Fast übersehen und doch erkannt. Das Übersehene Knabenkraut (*Dactylorhiza praetermissa*) in NRW. – Natur in NRW 33: 46.
- SCZEPANSKI, S. & KREUTZ, A. A. J. 2008:** Beiträge zur Kenntnis der europäischen und vorderasiatischen *Dactylorhiza*-Arten. – Ber. Arbeitskrs. Heim. Orchid. 24(2): 91-106.
- SCZEPANSKI, S. & ROLF, P. 2008:** Das Übersehene Knabenkraut, *Dactylorhiza praetermissa* (DRUCA) SOÓ, in Deutschland, ein Beitrag zur Orchidee des Jahres 2008. – Ber. Arbeitskrs. Heim. Orchid. 25(1): 31-56.



- SCZEPANSKI, S., NITSCHKE, D. & KÜPPER, D. 2004:** Ein Fund von *Epipactis phyllanthes* G. E. SMITH im nördlichen Ostwestfalen (Nordrhein-Westfalen) – J. Eur. Orch. 36(4): 1033-1041.
- SECKEL, B. J. 1990:** Neufund eines bigenerischen Orchideenbastards in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 50(3): 91-94.
- SEIDEL, B. 1988:** Die Vegetation der Böschungen und Dämme an der Bahnlinie Bonn – Euskirchen in ihrer Abhängigkeit von Boden und Mikroklima. – Diplomarb. Univ. Bonn, 77 S.
- SEIPEL, R., KEIL, P. & LOOS, G. H. 2006:** Floristische und vegetationskundliche Untersuchungen auf dem Gelände der ehemaligen Sinteranlage in Duisburg-Beeck. – Decheniana 159: 51-75
- SEIPP, W. 1964:** Unser Heimatland. Die natürlichen Verhältnisse der Heimatlandschaft und ihr Werden. – In: SEIPP, W.: Oberhausener Heimatbuch. Oberhausen: 2-59.
- SEIPP, W. 1964:** Pflanzen- und Tierleben in der Heimat. – In: Seipp, W.: Oberhausener Heimatbuch. Oberhausen: 60-85.
- SENGHAS, K. 1968:** *xDactyleucorchis nieschalkii*, ein neuer Orchideenbastard. – Jahrb. Naturwiss. Ver. Wuppertal 21/22: 109–111.
- SEPPELER, D. 1993:** Vegetationskundliche und ökologische Untersuchungen in Waldparzellen im Bielefelder Osten (Gut Eckendorf) als Grundlage für Biotopmaßnahmen. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 34: 319-356.
- SERAPHIM, E. T. 1965:** Zur Ökologie eines Bärlapp-Vorkommens im Ravensberger Lößhügelland. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 17: 58-66.
- SERAPHIM, E. T. 1967:** Zur Verbreitung und Ökologie des Riesenschachtelhalms im Ravensberger und Lipper Land. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 18: 127-149.
- SERAPHIM, E. T. 1977:** Das Naturschutzgebiet "Moosheide" in der Senne. Landschaftliche Substanz und Pflegemaßnahmen. – Heimatland Lippe 70(5): 179-191.
- SERAPHIM, E. T. 1985:** Die Tüpfelfarne *Polypodium vulgare* L. und *Polypodium interjectum* SHIVAS im östlichen Westfalen. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 47(5): 3-24.
- SEWING, H. 1931:** Ein botanischer Garten im Kreise Soest. – Soester Heimatkalender 10: 37-42.
- SIEBRECHT, D. 2000:** Ulmensterben im Münsterland – die aktuelle Situation. – Forst und Holz 55: 747-749 [Ulmus].
- SIEMS, W. 1995:** Orchideen im Naturschutzgebiet Hofermühle-Süd. – Acta Biol. Benrodis Suppl. 2: 75–78.
- SIEVERS, R. & SIEVERS, R. 2010:** Borstiger Schildfarn (*Polystichum setiferum*) – weitere Vorkommen im Rheinland. – Decheniana 163: 91–92.
- SINA, B. 1995:** Der Buchholz-Weiher bei Mechernich (Voreifel) – Eine standörtliche, floristische und vegetationskundliche Bestandsaufnahme. – Diplomarb. Univ. Bonn, 77 S.
- SÖDING, K. 1959:** Naturdenkmäler des Stadtkreises Gelsenkirchen. – Natur & Heimat (Münster) 19(4): 112-115.
- SOLGA, A. 1998:** Ergebnisse der Mooskartierung auf dem Stadtgebiet von Münster. – Natur & Heimat 58(4): 107-112.
- SOMMER, W.-H. 1989:** Die Waldgesellschaften im Bereich der geplanten A 33 zwischen Steinhagen und Halle. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 30: 377-390.
- SOMMERHÄUSER, M. 1987:** Vergleichende Untersuchung zur Ökologie stadtnaher Bäche in Oberhausen. – Examensarb., Univ. GSH Essen.
- SONNEBORN, I. 1977:** Vegetation einer aufgelassenen Ziegeleigrube in Bielefeld. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 23: 149-159.
- SONNEBORN, I. & SONNEBORN, W. 1986:** Die Gelappte Stachelgurke (*Echinocystis lobata*), neu für Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 46(3): 99-103.
- SONNEBORN, I. & SONNEBORN, W. 1991:** Wie ein Stückchen Rasen zum Naturdenkmal wurde. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 32: 335-339.
- SONNEBORN, I. & SONNEBORN, W. 1993:** *Armeria elongata*, die Sand-Grasnelke ein Neuer oder Wiederfund für Ostwestfalen auf dem Truppenübungsplatz Sennelager. – Natur & Heimat (Münster) 53(4): 132.

- SONNEBORN, I. & SONNEBORN, W. 1994:** *Botrychium simplex* HITCHCOCK – Einfache Mondraute: Der Fund einer verschollenen oder ausgestorbenen Pflanzenart auf dem Truppenübungsplatz "Sennelager". – Natur & Heimat (Münster) 54(1).
- SONNEBORN, I. & SONNEBORN W. 2018:** Die Flora der Truppenübungsplätze Senne und Stapel in den Jahren 1989 bis 2017. – Abh. Westfäl. Mus. Naturkde. 90: 1–248.
- SONNEBORN, I, SONNEBORN, W. & LOOS, G. H. 1993:** *Veronica dillenii* CRANTZ, Heide-Ehrenpreis, ein Erstfund für Norddeutschland auf dem Truppenübungsplatz "Sennelager". – Natur & Heimat (Münster) 53(4): 129-131.
- SONNENBURG, F. 2015:** Exkursion: Wuppertal-Varresbeck, NSG Eskesberg. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 97-100.
- SONNENBURG, F. 2018:** Exkursion: Remscheid, Feldbachtal. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 9: 90–92.
- SONNENBURG, H. 2014:** Wasserpflanzen im NSG "Emmertal" (Schieder-Schwalenberg und Lüdge/Kreis Lippe). – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 52: 72-95 [Emmer, Flora, Pflanzen, *Nuphar lutea*, *Lemna trisulac*, *Spirodela polyrhiza*, *Butomus umbellatus*, *Sagittaria sagittifolia*, *Potamogeton pusillus* agg., *Potamogeton crispus*, *Potamogeton perfoliatus*, *Schoenoplectus lacustris*, *Sparganium emersum*, *Ranunculus fluitans*, *Ranunculus circinatus*, *Ranunculus trichophyllus*, *Myriophyllum spicatum*, *Nasturtium officinale*, *Callitriche*]
- SONNENBURG, F., MAUSE, R. & GREGOR, T. 2020:** *Eleocharis obtusa* und *Eleocharis engelmannii* (Cyperaceae) in Nordrhein-Westfalen. – Florist. Rundbr. 54: 133–144.
- SONNENBURG, F. & STIEGLITZ, W. 2012:** Veränderungen in der Flora von Wuppertal. – Jber. Naturwiss. Ver. Wuppertal 62: 179-222 [*Actinidia deliciosa*, *Ajuga genevensis*, *Anaphalis margaritacea*, *Arabidopsis arvenosa* ssp. *borbasii*, *Asplenium adiantum-nigrum*, *Asplenium ceterach*, *Azolla filiculoides*, *Bromus diandrus*, *Carex elytroides*, *Cicendia filiformis*, *Crepis vesicaria* ssp. *taraxacifolia*, *Dactylorhiza incarnata*, *Dicentra formosa*, *Dipsacus laciniatus*, *Draba muralis*, *Egeria densa*, *Eleocharis engelmannii*, *Geranium endressii*, *Glyceria striata*, *Hieracium polymastix*, *Lonicera henryi*, *Lysichiton americanus*, *Papaver cambricum*, *Miscanthus sacchariflorus*, *Odontites vernus*, *Pyrus pyrastra*, *Rumex patientia*, *Spiraea japonica*, *Stachys x ambigua*, *Stratiotes aloides*, *Tellima grandiflora*, *Trichomanes speciosum*, *Vicia parviflora*, *Vinca major*, *Ambrosia artemisiifolia*, *Asplenium fontanum*, *Carex crawfordii*, *Carex paireae*, *Chaerophyllum aureum*, *Euphrasia nemorosa*, *Hypopitys hypophegea*, *Monotropa hypopitys*, *Parietaria judaica*, *Polystichum setiferum*, *Ranunculus arvensis*, *Rapistrum rugosum*, *Rhinanthus alectorolophus*, *Vaccaria hispanica*, u.a.]
- SONNENBURG, H. 2023:** Das Echte Büschelgras (*Rostraria cristata* [L.] TZVEL.) in Lemgo (Kreis Lippe) – ein mediterranes Gras schafft den Sprung nach Norddeutschland. – Natur & Heimat (Münster) 83: 159–166.
- SONSNITZA, H. 1968:** Habichtskräuter des Emsdettener Venns. – Natur & Heimat (Münster) 28(4): 153.
- SORICH, H. 1988:** Verbreitung und Standortbedingungen der Ackerwildkraut-Gesellschaften im Raum Eschweiler-Holzheim-Rißdorf (Nordeifel) und Möglichkeiten zu ihrer Erhaltung durch das Ackerrandstreifenprogramm. – Diplomarb. Univ. Bonn, 115 S.
- SPANGEHL, B. & SCHARRENBURG, U. 1986:** Das Wechselblättrige Tausendblatt (*Myriophyllum heterophyllum* MICHAUX) im Heider Bergsee bei Brühl (Erftkreis, NRW). – Göttinger Florist. Rundbr. 19(2): 98-101.
- SPANJER, G. 1934:** Die Pflanzenwelt unserer heimischen Flüsse. – Natur & Heimat (Münster) 1(4): 79-85.
- SPANJER, G. 1935:** Die Flora der Emslandschaft in der Umgebung von Gimble. – Abh. Westf. Prov. Mus. Naturk. 6(4): 3-56 + 8 S. Abb.
- SPANJER, G. 1936:** Ein Vorkommen der "Echten Hainsimse" (*Luzula nemorosa* E. MEN. = *L. angustifolia* WENDEROTH = *L. albida* D. C.) in der Münsterischen Ebene. – Natur & Heimat (Münster) 3(2): 49.
- SPANJER, G. 1936:** Welche Lebensräume bevorzugt die Bucklige Wasserlinse? – Natur & Heimat (Münster) 3(3): 85 [*Lemna gibba*].
- SPANJER, G. 1937:** Die Umpflanzung oder Auswertung bedrohter Pflanzenbestände. – Natur & Heimat (Münster) 4(1): 12-14.
- SPANJER, G. 1939:** Verzeichnis einiger Laichkraut- (*Potamogeton*-) Funde der letzten Jahre. – Natur & Heimat (Münster) 6(2): 49-50.

- SPANJER, G. 1940:** Floristische Fundangaben aus Westfalen und Lippe. – Natur & Heimat (Münster) 7(1): 11.
- SPANJER, G. 1959:** Ein weiteres Vorkommen des Rötlichen Laichkrauts (*Potamogeton rutilus* WOLFGANG) in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 19(2): 56-57 [*Potamogeton friesii*].
- SPEIER, M. 1994:** Vegetationskundliche und paläoökologische Untersuchungen zur Rekonstruktion prähistorischer und historischer Landnutzungen im südlichen Rothaargebirge. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 56(3/4): 3-174.
- SPEIER, M. 1999:** Das Ebbe-Gebirge. Vegetationskundliche und paläoökologische Untersuchungen zur Vegetations- und Landschaftsgeschichte des Hochsauerlandes. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 61(4).
- SPEIER, M. 2003:** Aktuelle Situation und Schutzwürdigkeit der Flattergras-Buchenwälder im Regierungsbezirk Detmold (NRW). – Abh. Westf. Mus. Naturk. 65: 81-100.
- SPELLMANN, W. 1949:** Kampeters Kolk, ein Naturschutzgebiet in der Senne I. – Mitt. Heimatver. Amtsbezirk Brackwede 12: 89-94.
- SPELLMANN, W. 1951:** Kampeters Kolk, ein alter Senne-Teich. – Heimatbuch Senne. Bielefeld 1951: 113-116.
- SPIESSEN, A. VON 1873:** Beiträge zur Flora Westphalens. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 30: 68-79. (Bereiche Dülmen und Medebach)
- SPIESSEN, A. VON 1902:** Das Süskenbruch bei Dülmen in Westfalen. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 30: 91-93.
- SPILGER, L. 1937:** Senckenbergs Aufzeichnungen über die Pflanzenwelt des Westerwaldes und der Gegend um Ems. – Decheniana 94: 143-161.
- STAATLICHE STELLE FÜR NATURDENKMALPFLEGE 1926:** Die Naturschutzgebiete Westfalens. Sonderdr. aus: Die Naturschutzgebiete Preußens. Beitr. zur Naturdenkmalpflege Bd. 11. – Berlin: S. 452-458.
- STADT DORTMUND 1990:** Luftgüteuntersuchung mit Bioindikatoren. Gutachten des Rheinisch-Westfälischen Technischen Überwachungsvereins e. V. im Auftrage des Umweltamtes der Stadt Dortmund. Projektbetreuung: Dipl.-Ing. Werner Höing. – Dortmund.
- STADT DORTMUND 1998:** Luftgüteuntersuchung mit Bioindikatoren II. Ermittlung der Luftqualität in Dortmund mit Flechten als Bioindikatoren. Wiederholungsmessung 1997. Bearbeitung: Dr. R. Rabe, Projektbetreuung: Dipl.-Geogr. H. Bornkessel. – Dortmund.
- STADT HAMM 1994:** Stillgewässer in Hamm. Ökologische Bedeutung, Erfassung, Bewertung und Planung. – Umweltbericht Stadt Hamm 19.
- STAEK, B. & WASMUTH, V. 1983:** Floristisch-vegetationskundliche und ökologische Untersuchungen an einem aufgelassenen Bahndamm bei Blankenheim/Nordeifel. – Examensarb. Univ. Bonn, 117 S.
- STALLNER, C. 1974:** Pflanzengesellschaften am Ramsbecker Wasserfall mit ihren Bodenprofilen. – Natur & Heimat (Münster) 34(2): 59-66.
- STANGIER, M. 1986:** Verbreitungsatlas ausgewählter Pflanzenarten des Siegerlandes. – Bund für Naturschutz und Vogelkunde Siegerland. Wilnsdorf-Wilden.
- STAPPER, N. J. 2000:** Epiphytische Moose und Flechten auf Walddauerbeobachtungsflächen. – LÖBF-Mitt. 4/2000: 67-74.
- STAPPER, N. J. 2002:** Epiphyten haben sich seit 1999 weiter im Bestand ausgebreitet. Zwischenbericht zur Dauerbeobachtung epiphytischer Moose und Flechten im Wald. – LÖBF-Mitt. 4/2002: 49-54.
- STAPPER, N. J. 2002:** Veränderungen der Immissionsbelastung nordrhein-westfälischer Waldökosystem- Dauerbeobachtungsflächen zwischen 1999 und 2001 ermittelt mit epiphytischen Moosen und Flechten als Bioindikatoren. – Limprichtia (Bonn) 20: 179 – 204.
- STAPPER, N. J. 2005:** Bioindikation mit Epiphyten – Veränderungen der Flechten- und Moosflora im Ruhrgebiet. – Elektron. Aufs. Biolog. Station Westl. Ruhrgebiet 1(5): 1–11.
- STAPPER, N. J. 2007:** Bioindikation eutrophierender Luftverunreinigungen in Nordrhein-Westfalen mit epiphytischen Flechten und Moosen. In: Stickstoff und die Wirkung auf die Vegetation, Kommission Reinhaltung der Luft im VDI und DIN – Schriftenr. 37. Düsseldorf, 159 S.

- STAPPER, N. J., 2010:** Moose des Kalksteinbruchs Hofermühle-Süd (Gemeinde Heiligenhaus, Kreis Mettmann, Nordrhein-Westfalen). – Acta Biologica Benrodis Suppl. 12 (2010): 31-45.
- STAPPER, N. J. 2012:** Illustrierte Bestimmungshilfe zur Unterscheidung von *Candelaria concolor* und *Candelaria pacifica*. – Archive for Lichenology 7, 1-12. ([download](#))
- STAPPER, N. J. 2020:** Exkursion: Bochum-Querenburg, Moose und Flechten an der Ruhr-Universität. Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 11: 177–178.
- STAPPER, N. J., FRANZEN, I., GOHRBANDT, S. & FRAHM, J.-P. 2000:** Moose und Flechten kehren ins Ruhrgebiet zurück. Ergebnisse einer Moos- und Flechtenkartierung im Revier. LÖBF-Mitt. 25(2): 12-21.
- STAPPER, N. J. & FRANZEN-REUTER, I. 2004:** Mapping aerial hypertrophication with epiphytic lichens as biomonitors in North Rhine-Westphalia (NRW, Germany). – Lichens in a changing pollution environment. – English Nature Research Reports 525: 31-36.
- STAPPER, N. J., FRANZEN-REUTER, I. & FRAHM, J. P. 2005:** Stickstoffgehalte in der Blattflechte *Parmelia sulcata* als Indikator atmosphärischer Stickstoffeinträge in einer Großstadt am Beispiel Düsseldorf. – Immissionsschutz 10(3): 84-89. ([download](#))
- STAPPER, N. J., KRICKE, R. 2004:** Epiphytische Moose und Flechten als Bioindikatoren von städtischer Überwärmung, Standorteutrophierung und verkehrsbedingten Immissionen. – Limprichtia (Bonn) 24: 187 – 208.
- STARKMANN, T., LINNENBRINK, D. & FARTMANN, T. 1993:** Bemerkenswerte Pflanzengesellschaften und -arten des Standortübungsplatzes Dorbaum bei Münster-Handorf. – Natur & Heimat (Münster) 53(1): 25-30.
- STEIN 1921:** Pflanzenschwund im Land der roten Erde. – Heimatbl. (Dortmund) 2: 10-11. (Dortmund, Fürstenteiche bei Telgte, Wechter Moor bei Tecklenburg)
- STEINBORN, V. (Hrsg.) 1994:** Berge versetzen. Geschichte einer Halde. – Westfälisches Industriemuseum. Kleine Reihe 12. Landschaftverband Westfalen-Lippe.
- STEINMANN, L. 1993:** Die Waldquellen der Haard, Bestandsaufnahme, Gefährdung und Maßnahmen zu ihrem Erhalt. – Diplomarb., Geogr. Inst., Univ. Münster.
- STEINWARZ, D. 1998:** Ökologische Untersuchungen an einem abgebauten Basaltvulkan im Niederen Westerwald (Eulenberg, Stadt Hennef, Rhein-Sieg-Kreis). – Decheniana Beih. 34: 1-96.
- STENGERT, M., PODRAZA, P. & WEYER, K. VAN DE 2008:** Die Entwicklung von *Elodea nuttallii* (PLANCH.) St. JOHN in den Ruhrstauseen in den Jahren 2006 und 2007 (unter dem Einfluss von Hochwässern im Frühjahr und Sommer). Deutsche Gesellschaft für Limnologie (DGL) – Tagungsbericht 2007 (Münster): 225-228, Werder 2008.
- STEPHAN, B. & WITTJEN, K. 1999:** Feuchtwiesenschutz und Florenentwicklung in Feuchtwiesen-Naturschutzgebieten des Kreises Paderborn. – LÖBF-Mitt. 24(3): 56–62 [NSG Rabbruch].
- STEUSLOFF, U. 1935:** Tiere und Pflanzen im Rhein-Herne-Kanale, dem einzigen Reinwasser des zentralen Industriegebietes. – Natur & Heimat (Münster) 2(2): 47-50.
- STEUSLOFF, U. 1938:** Beiträge zur Kenntnis der Flora stehender Gewässer im südlichen Westfalen. – Abh. Landesmus. Prov. Westf. Mus. Naturk. 9(3): 3-20.
- STEUSLOFF, U. 1938:** Der Hirschsprung (*Corrigiola litoralis*) auf der Zechenhalde. – Natur & Heimat (Münster) 5(1): 7-9.
- STEUSLOFF, U. 1939:** Fortschritte in der Besiedlung des Möhnesees mit Wasserpflanzen. – Natur & Heimat (Münster) 6(1): 1-3.
- STEUSLOFF, U. 1940:** Wasserpflanzen in den Stauseen der unteren Ruhr. – Natur & Heimat (Münster) 7(3): 51-52.
- STEUSLOFF, U. 1947:** Die Besiedlung neuer Gewässer Nordwest-Deutschlands mit Wasserphanerogamen. – Arch. Hydrobiol. 41: 205-224.
- STEUSLOFF, U. 1950:** Einige Beispiele für das Wiederauftauchen verschollener Pflanzen im südlichen Münsterlande. – Natur & Heimat (Münster) 10(1): 7-14.
- STEUSLOFF, U. 1951:** Die Grasnelke (*Armeria vulgaris*) an und in der Schleuse Datteln. – Natur & Heimat (Münster) 11(2): 46-51.

- STEVANOVIC, T. 1997:** Die Flutrasen am unteren Niederrhein. – Diplomarb., Fak. Biol., Univ. Bochum, 67 S. + Anh.
- STICHT, W. 1967:** Über das Vorkommen der Küchenschelle im südöstlichen Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 27(3): 124-125 [*Pulsatilla vulgaris*].
- STIEGLITZ, W. 1977:** Bemerkenswerte Adventivarten aus der Umgebung von Mettmann. – Göttinger Floristische Rundbriefe 11(3): 45-##.
- STIEGLITZ, W. 1980:** Bemerkungen zur Adventivflora des Neusser Hafens. – Niederrheinisches Jahrb. 14: 121-128.
- STIEGLITZ, W. 1981:** Die Adventivflora des Neusser Hafens in den Jahren 1979 und 1980. – Göttinger Florist. Rundbr. 15(3): 45-51.
- STIEGLITZ, W. 1987:** Flora von Wuppertal. – Jahresber. Naturwiss. Vereins Wuppertal, Beih. 1, 227 S.
- STIEGLITZ, W. 1991:** Erster Nachtrag zur "Flora von Wuppertal". – Jahresber. Naturwiss. Vereins Wuppertal 44: 96-108.
- STIEGLITZ, W. 1994:** Die Pflanzenwelt des Eskesberges. – Jahresber. Naturwiss. Vereins Wuppertal 47: 111–116.
- STIEGLITZ, W. & WEBER, G. 2009:** Die Pflanzenwelt der Nordbahntrasse. – Jahresber. Naturwiss. Ver. Wuppertal 61: 211–230.
- STIERWALDT, K. 1956:** Floristische Beobachtungen aus Bonn und Umgebung. – Decheniana 108(2): 167-168.
- STIERWALDT, K. 1956:** Floristische Beobachtungen aus Bonn und Umgebung (Forts.). – Decheniana 109(1): 130-131.
- STILLING, U. 1987:** Vegetationskundliche und standörtliche Untersuchungen der Wald- und Gebüschgesellschaften im geplanten Naturschutzgebiet Hagelberg/Weyerer Wald (Nördliche Kalkeifel). – Examensarb. Univ. Bonn, 168 S.
- STOCKEY, A. & BRECKLE, S.-M. 1986:** Auswertung von Untersuchungen zur Vegetation- und Gewässergüte eines Wiesensieks. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 28: 383-433.
- STOCKEY, A. & BRECKLE, S.-M. 1989:** Die Bedeutung von Grundwasserpegel und Aussaat bei der Neubesiedlung eines innerstädtischen Feuchtstandortes. – Verh. Ges. Ökol. 18: 279-283 [Bielefeld]
- STOCKMANN, C. 1988:** Pflanzensoziologische und standörtliche Differenzierung der Dahlemer Kalktriften und ihrer Kontaktgesellschaften. – Diplomarb. Univ. Bonn, 145 S.
- STREHLE, G. 1986:** Folgenutzung von Abgrabungen im Raum Bottrop-Kirchhellen. – Hausarb. FB 9, Univ. GSH Essen.
- STREITBERGER, M. KÜHLMANN, A. & SCHMIDT-FORMANN O. 2009:** Fließgewässer und ihre Auen LÖBF-Mitteilungen (Recklinghausen). 34 2 48
- STRUMANN, L. & STORCH, H. 2000:** Die Flora der Blänken in Feuchtwiesenschutzgebieten des Kreises Steinfurt. . – Metelener Schriftenr. Natursch. 9: 151-156.
- SUFFRIAN, E. 1836:** Beitrag zur genauern Kenntnis der Flora von Dortmund. – Allg. Bot. Zeitung 20/21 (Regensburg): 305-316, 321-326
- SUMSER, H. 2013:** Exkursion: Wahner Heide. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 4: 111-113.
- SUMSER, H. 2015:** Exkursion: Köln-Lindenthal, Stadtbotanik. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 83-86.
- SUMSER, H. 2019:** Exkursion: Rhein-Erft-Kreis, Frechen, Quarzsand-Tagebau. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 10: 125-126.
- SUMSER, H. & al. (Hrsg. BUND KÖLN) 2015: Atlas einer zweijährigen Erhebung zur Flora von Köln (2013-2015). – Köln.
- SUMSER, H., SPORBERT, M., SONNEBORN, I. & JAGEL, A. 2012:** Aktuelle Vorkommen der Pracht-Königskerze (*Verbascum speciosum* SCHRAD.) in Nordrhein-Westfalen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 4: 31-37.
- SUNDERMANN, H. 1981:** *Dactylorhiza incarnata* ssp. *praetermissa* im östlichen Rheinland. – Orchidee 32(1): 37–38.
- SUPPRIAN, A. 2013:** Vergleichende Untersuchungen vegetations- und bodenkundlicher Daten am Auberg in Mülheim an der Ruhr als Grundlage für eine Maßnahmenplanung. -



- Bachelor-Arbeit. Geographisches Institut, Lehrstuhl Landschaftsökologie/Biogeographie, Ruhruniversität Bochum.
- SWATEK, J. H., LOOS, G. H., KEIL, P. & HAEUPLER, H. 2004:** *Saururus cernuus* L., das Eidechsenchwänzchen, im Duisburg-Mülheimer Wald (Westliches Ruhrgebiet, Nordrhein-Westfalen). – Flor. Rundbr. (Bochum) 38(1/2): 39-43.
- TAPP, I. 2000:** Veränderungen in der natürlichen Vegetation des Ruhrgebietes zwischen dem 18. und 20. Jahrhundert an Hand von Landkartenstudien. 1. Aufl. – Natur am Niederrhein (Krefeld) N. F. 15(1): 33-43.
- TÄPPER, T. 1966:** Westfalens einziges Hochmoor liegt in der Schwarzen Heide. – Vestischer Kalender (Recklinghausen) 38: 87-88.
- TÄPPER, T. 1987:** Kirchhellener Heide im Wandel der Zeit. – Vestischer Kalender (Recklinghausen) 58: 179-181.
- TARA, K. & ZIMMERMANN, K. 1997:** Brachen im Ruhrgebiet. – LÖBF-Mitt. 22(3): 16-21.
- TEICHMANN, A. 1957:** Die Orchideen im Gebiet von Münstereifel – einst und jetzt. – Nachrichtenbl. Ver. alter Münsteyler Okt. 1957: 8–10.
- TEICHMANN, A. 1958:** Die Orchideen im Gebiet von Münstereifel – einst und jetzt (Fortsetzung und Schluß). – Nachrichtenbl. Ver. alter Münsteyler Apr. 1958: 11-13.
- TEICHMANN, A. 1958:** 1958 – ein „Orchideenjahr“ im Gebiet von Münstereifel. – Nachrichtenbl. Ver. alter Münsteyler Nov. 1958: 12–14.
- TEICHMANN, A. 1962:** Über das Eifelpflanzenverzeichnis des Münstereifeler Oberlehrers Dr. Friedrich Wilhelm Thisquen aus dem Jahre 1876. – Nachrichtenbl. Ver. alter Münsteyler Mai 1962: 13–15.
- TEICHMANN, A. 1962:** Über das Eifelpflanzen-Verzeichnis des Münstereifeler Oberlehrers Dr. Friedrich Wilhelm Thisquen aus dem Jahre 1876 (Fortsetzung). – Nachrichtenbl. Ver. alter Münsteyler Nov. 1962: 13–16.
- TEICHMANN, A. 1963:** Über das Eifelpflanzen-Verzeichnis des Münstereifeler Oberlehrers Dr. Friedrich Wilhelm Thisquen aus dem Jahre 1876 2. Fortsetzung und Schluss. – Nachrichtenbl. Ver. alter Münsteyler Mai 1963: 13–16 (Bad Münstereifel).
- TENBERGE, B. & JAGEL, A. 2020:** Zum Gedenken an DIETRICH BÜSCHER (1943–2019). – Natur & Heimat 80(1): 34–36.
- TENBERGEN, B. & MÜNZ, H. 2008:** Prof. Hermann Müller: Lippstädter Naturforscher und Pädagoge. – Natur & Heimat (Münster) 68(3): 93–96 [*Epipactis muelleri*].
- TENBERGEN, B. & RAABE, U. 2014:** Käthe Farenholtz (1928–2013). – Natur & Heimat (Münster) 74(1): 29–32.
- TENBERGEN, B. 2022:** Weitere Neuzugänge im Herbarium MSTR im Jahr 2021. – Natur & Heimat (Münster) 82(1): 19–24.
- TENBERGEN, B. 2022:** Weitere Neuzugänge im Herbarium MSTR im Jahr 2022. – Natur & Heimat (Münster) 82(4): 141–148.
- TENBERGEN, B. 2023:** Weitere bemerkenswerte Zugänge und Erstinventarisierungen im Herbarium MSTR in den Jahren 2002/2023. – Natur & Heimat (Münster) 83(2): 94–104.
- TENBERGEN, B. & STARKMANN, T. 1995:** Ökologie, Verbreitung und kulturhistorische Bedeutung von gepflanzten Gehölzen in Westfalen-Lippe. – Beispiele der Pflanztätigkeit des WALB von 1948 bis 1994. – Schriftenr. Westf. Amt Landes- u. Baudenkmalpfl. Beitr. Landespl. 10: 81-122.
- [THEBUD-LASSAK, R. 2015:](#)** Exkursion: Grevenbroich-Wevelinghoven, Pflanzen an der Erft zwischen Klosterstraße und Obermühle. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 7: 77-80.
- [THEBUD-LASSAK, R. 2017:](#)** Exkursion: Bergheim, Rekultivierungsgebiet des ehemaligen Braunkohletagebaus. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 8: 127-127.
- [THEBUD-LASSAK, R. 2018:](#)** Exkursion: Monheim am Rhein (Kreis Mettmann), Monheimer Rheinbogen, neuer Rheindeich. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 9: 88–89.
- [THEBUD-LASSAK, R. & WALTHER, H. 2020:](#)** Exkursion: Kreis Düren, Jülich, Abraumhalde Sophienhöhe. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 11: 194–198.
- THEISSEN, H. 2000:** Galmeifluren. – Die Eifel. Zeitschrift des Eifelvereins e. V. 95(6): 357-359.



- THIELEMANN, A. 1983:** Bemerkungen zum Vorkommen der Moorlilie (*Narthecium ossifragum* L.) im Raum Dülmen. – Natur & Heimat 43(1): 24-26.
- THIELEMANN, A. 1985:** Süskenbrocks Moor im Kreis Coesfeld. – Das wertvollste Moor in Westfalen wurde gerettet. – Kiebitz (Billerbeck) 5(1): 6-8.
- THIELEMANN, A. 1995:** Vorkommen von Ginster-Sommerwurz (*Orobanche rapum-genistae* THUILL.) im NSG "Schultendille" in der Hohen Mark. – Natur & Heimat (Münster) 55(3): 65-66.
- THIEME, F. 1930:** Unser Lottental. – Bochumer Heimatb. 3: 79-87
- THIESBRUMMEL, F. 1996:** Blick in unsere heimische Natur. – In: FLÖTOTTO, H.: 1196-1996, 800 Jahre Avenwedde, Ereignisse, Erlebnisse, Eindrücke, Erinnerungen. Gütersloh: 69-126.
- THISQUEN, F. W. 1854:** Abhandlungen über die hiesige Flora – Die wichtigeren Gewächse aus der Phanerogamen-Flora um Münstereifel. – Progr. Gymn. Münstereifel. Köln: Joh. Georg Schmitz, 6-31.
- THISQUEN, F. W. 1876:** Geognostisch-botanisches Verzeichniss der in der Eifel aufgefundenen Gefäßpflanzen-Species mit eingehender Berücksichtigung der Flora von Münstereifel. – Progr. Königl. Gymn. Münstereifel. Bonn: Universitäts-Buchdruckerei von Carl Georgi, 1-27.
- THOMAS, W. 1980:** Eine artenreiche Feuchtwiese bei Warendorf-Müssingen. – Natur & Heimat (Münster) 40(2): 64-68.
- THOMAS, W. 1983:** Änderungen der Flora des NSG "Venner Moor" in den letzten 44 Jahren. – Natur & Heimat (Münster) 43(2): 48-52.
- THOMAS, W. 1986:** Die Mariendistel (*Silybum marianum* (L.) GAERTN.), ein seltener Gast der heimischen Flora. – Natur & Heimat (Münster) 46(1): 27-28.
- THOMAS, W. 1999:** 50 Jahre kontinuierliche phänologische Beobachtungen in Münster (Über die aktuelle Bedeutung der Pflanzenphänologie. – Natur & Heimat (Münster) 59(2): 59-63.
- THOMAS, W. 1986:** Die Pflanzengesellschaften des Hiltruper Sees. – Natur & Heimat (Münster) 46(4): 111-116.
- THOMAS, W. 1999:** Einige bemerkenswerte (zumeist) neophytische Pflanzenvorkommen in Münster. – Natur & Heimat (Münster) 59(4): 121-128.
- THOMAS, W. 2000:** Der Hirschzungenfarn (*Asplenium scolopendrium* L.) im Stadtgebiet von Münster. – Natur & Heimat (Münster) 60(3): 79-82. (*Phyllitis scolopendrium*)
- THOMAS, W. 2001:** Floristische Beobachtungen auf dem Güterbahnhof Münster. – Natur & Heimat (Münster) 61(2): 59-64.
- THYSSEN, P. 1939:** Die rheinischen Orchideen. – Rhein. Heimatpflege 11(1-2): 125–143.
- TOBLER, F. 1912:** Über Naturdenkmalpflege und den Schutz des Dornbruchs bei Hilchenbach. – Siegerland 1(6): 177-183.
- TRAUTMANN, W. 1973:** Vegetationskarte der Bundesrepublik Deutschland 1:200000. Potentielle Natürliche Vegetation Blatt CC 5502 Köln. – Schriftenr. Vegetationskde 6: 1–172.
- TRAUTMANN, W. & LOHMEYER, W. 1960:** Gehölzgesellschaften in der Fluß-Aue der mittleren Ems. – Mitt. Florist.-Soziol. Arbeitsgem. N. F. 8: 227-247 + Tab.
- TREIN, L. KEIL, P. & SCHUMACHER, W. 2011:** Floristische und vegetationskundliche Untersuchungen der ehemaligen Kohlelagerfläche "Waldteichgelände" in Oberhausen (westliches Ruhrgebiet). Decheniana 164: 69–80.
- TREVIRANUS, L. C. 1846:** Einige Nachträge zum Verzeichnisse der cryptogamischen Gewächse der Rheinprovinz. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 3: 17-19.
- TÜXEN, R. 1929:** Über einige nordwestdeutsche Waldassoziationen von regionaler Verbreitung. – Jahrb. Geogr. Ges. Hannover 1929: 55-116.
- TÜXEN, R. & Dierschke, H. 1968:** Das Bullerbachtal in Sennestadt, eine pflanzensoziologische Lehranlage. – Mitt. Florist.-Soziol. Arbeitsgem. N. F. 13: 227-143.
- TÜXEN, R. & Lohmeyer, W. 1950:** Bemerkenswerte Arten aus der Flora des mittleren Wesertales und ihre soziologische Stellung in seiner Vegetation. – Jahresber. Naturhist. Ges. Hannover. 99-101: 53-75.

- TÜXEN, R. & WIEMANN, A. 1970:** Ein Vorkommen der Schuppenwurz im Lippischen Bergland. – Natur & Heimat (Münster) 30(4): 103-104.
- UMWELTZENTRUM WESTFALEN GMBH 1994:** Naturerlebnis Beversee. – Broschüre, Oberhausen.
- UNTERLADSTETTER, V. 2018:** *Hyoscyamus niger* – Schwarzes Bilsenkraut (*Solanaceae*). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 9: 233–242.
- UNTERLADSTETTER, V. 2019:** Exkursion: Köln, neue Wiesen? Aktuelle Projekte zur Entwicklung von artenreichem Grünland in Ossendorf und Worringen. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 10: 120–122.
- UNTERLADSTETTER, V. 2019:** *Veronica maritima* – Langblättriger Ehrenpreis (*Plantaginaceae*), gefährdete Stromtalpflanze und Blume des Jahres 2018. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 10: 246–257.
- UNTERLADSTETTER, V. 2020:** Arrhenatheretum elatioris – Glatthaferwiese, Pflanzengesellschaft des Jahres 2019. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 11: 265–282.
- UNTERLADSTETTER, V. & JAGEL, A. 2017:** Der Ohnsporn (*Orchis anthropophora*) in einem Steinbruch in Geseke/Westfalen – ein neues Vorkommen an der nördlichen Arealgrenze. – Decheniana 170: 68–75.
- USINGER, H. 1957:** Zur Vegetation des Naturschutzgebietes "Weißer Stein" bei Hohenlimburg. – Natur & Heimat (Münster) 17(44): 114-115.
- VAHLE, H.-C. 1978:** Zwei Fundorte des Schwarzbraunen Zypergrases (*Cyperus fuscus* L.) in Bielefeld. – Natur & Heimat (Münster) 38(4): 136-138.
- VAHLE, H.-C. 1980:** Über Veränderungen der Vegetation des Bullerbach-Tales in Sennestadt zwischen 1967 und 1979. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld, Sonderheft 2: 95-100.
- VAHLE, H.-C. 2001:** Das Breitblättrige Knabenkraut (*Dactylorhiza majalis* RCHB., HUNT & SUMMERH.) in einem Bielefelder Rasen. – Natur & Heimat (Münster) 61(2): 53-58.
- VAHLE, H.-C. 2001:** Magerrasen im Ravensberger Lösshügelland? – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 40: 145-169.
- VANBERG, C. 1992:** Floristische, vegetationskundliche und ökologische Untersuchungen an xerophytischen Waldgesellschaften der Sötenicher Kalkmulde (Nordeifel). – Diplomarb. Univ. Bonn, 126 S.
- VANBERG, C. 1994:** Kartierung der Flora des Rheinlandes. – Florist. Rundbr. 28(2): 140-143.
- VANBERG, C., KRAUSE, S., REGH, M.-L. & HUSSMANN, B. 1994:** Flora und Vegetation im Einzugsgebiet der Erkensruhr (Rureifel). – Decheniana 147, 80-95.
- VANBERG, C. & WENKER, D. 1986:** Mehrblättrigkeit bei *Listera ovata*. – Ber. Arbeitskrs. Heim. Orchid. 3(1): 130-133.
- VERBÜCHELN, G. 1986:** Zum Vorkommen eines Junco-Molinietum im nördlichen Münsterland. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 48(2/3): 223-227.
- VERBÜCHELN, G. 1987:** Die Mähwiesen und Flutrasen der Westfälischen Bucht und des Nordsauerlandes. – Abh. Westf. Mus. Naturk. (Münster) 49(2).
- VERBÜCHELN, G. 1988:** Zur Vergesellschaftung und Verbreitung von *Veronica longifolia* und *Thalictrum flavum* in der Westfälischen Bucht. – Natur & Heimat (Münster) 48(1): 1-8 [*Pseudolysimachion longifolium*, *Veronica maritima*].
- VERBÜCHELN, G. 1990:** Die Vegetation des Altrheingebietes bei Düsseldorf-Urdenbach (Niederrhein). – Decheniana 143. 1-62.
- VERBÜCHELN, G. 1993:** Zur Bedeutung der Rheindämme als Refugialstandorte für gefährdete Pflanzenarten trockener Alluvialgrünland-Gesellschaften. – Archaeo-Physica 13, 221-232.
- VERBÜCHELN, G. 1994:** Aue und Auenwälder. LÖBF-Mitteilungen (Recklinghausen). 19 2 50
- VERBÜCHELN, G., AHRENDT, W. & WEYER, K. VAN DE 1996:** Der aktuelle Zustand der basenarmen Quell-, Heide- und Übergangsmoore in NRW. – LÖBF-Mitt. 21(4): 18-25.
- VERBÜCHELN, G., HINTERLANG, D., PARDEY, A., POTT, R., RRAABE, U. & WEYER, K. VAN DE 1995:** Rote Liste der gefährdeten Pflanzengesellschaften in Nordrhein-Westfalen. – LÖBF-Schriftenr. (Recklinghausen) 5.

- VERBÜCHELN, G., HINTERLANG, D., PARDEY, A., POTT, R., RAABE, U. & WEYER, K. VAN DE 1999:** Rote Liste der gefährdeten Pflanzengesellschaften in Nordrhein-Westfalen. 1. Fassg.. – LÖBF-Schriftenr. (Recklinghausen) 17: 57-76.
- VERBÜCHELN, G. & JÖBGES, M. 2000:** Verbreitung und aktueller Zustand der Heiden, Sandtrockenrasen- und Borstrasen in Nordrhein-Westfalen. – NUA- Hefte 6: 6-23.
- VERBÜCHELN, G., SCHULTE, G. & WOLFF-STRAUB, R. 1999:** Rote Liste der Biotope in Nordrhein-Westfalen. 2. Fassung. – LÖBF-Schriftenr. (Recklinghausen) 17: 37-56.
- VERBÜCHELN, G. & WEYER, K. VAN DE 2004:** Faszination Niederrhein. Mit allen Sinnen Natur erleben. Landschaften, Pflanzen und Tiere, Wanderungen, Kochen mit Kräutern. 2. Aufl. – Duisburg.
- VEREIN FÜR NATUR- UND VOGELSCHUTZ IM HOCHSAUERLANDKREIS E. V. 1998:** Tier- und Pflanzenwelt im Hochsauerlandkreis. Arnsberg, 237 S.
- VEREINIGUNG NATUR UND HEIMAT PADERBORNER LAND 1935:** Tätigkeitsbericht. – Natur & Heimat (Münster) 2(1): 28-29.
- VEREINIGUNG NATUR UND HEIMAT PADERBORNER LAND 1935:** Bericht über das Vereinsleben. – Natur & Heimat (Münster) 2(1): 62-63, 2(3): 96-97, 2(4): 126.
- VEREINIGUNG NATUR UND HEIMAT PADERBORNER LAND 1937:** Bericht über die Vereinstätigkeit. – Natur & Heimat (Münster) 3(4): 113-114.
- VEST, W. 1997:** Zur Flora der Coesfelder Heide. – Kiebitz (Billerbeck) 17(2): 119-121.
- VIGANO, W. 1991:** *Diphysium*-Arten im Hochsauerland. – Florist. Rundbr. (Bochum) 25(1): 99-102 [*Lycopodium, Diphysiastrum*].
- VIGANO, W. 2001:** Ein Erstnachweis von *Alchemilla connivens* BUSER 1894 in Nordrhein-Westfalen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 34(2): 61-64.
- VIGANO, W. 2004:** Ein Nachweis von *Koeleria macrantha* (LEDEB.) SCHULT. (1824) im Ostsauerland. – Flor. Rundbr. (Bochum) 38(1/2): 27-28.
- VOGEL, A. 1986:** Florenanalyse und Florenveränderung am Beispiel des Meßtischblattes 4315 Benninghausen. – Examensarb., Fak. Biol., Univ. Bochum, 272 S.
- VOGEL, A. 1997:** Die Verbreitung, Vergesellschaftung und Populationsökologie von *Corrigiola litoralis*, *Illecebrum verticillatum* und *Herniaria glabra*. – Diss. Bo t. 289.
- VOGEL, A. 1999:** Das Überleben von *Corrigiola litoralis*, *Illecebrum verticillatum* und *Herniaria glabra* (*Illecebraceae*) auf Industriebrachen und an Talsperren in Nordrhein-Westfalen. – Mitt.bad. Landesver. Naturkunde u. Naturschutz N. F. 17(2): 323-335.
- VOGEL, A. & AUGART, P. M. 1992:** Zur Flora und Vegetation des Bundesbahn-Ausbesserungswerkes Witten in Westfalen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 26(2): 91-106.
- VOGEL, A. & BÜSCHER, D. 1989:** Verbreitung, Vergesellschaftung und Rückgang von *Apium repens* (JACQ.) LAG. und *Teucrium scordium* L. in Westfalen. – Florist. Rundbr. (Bochum) 22(1): 21-30.
- VOGEL, A. & HAEUPLER, H. 1990:** Kartierung der Flora Nordrhein-Westfalens. Aufruf zur Mitarbeit. – LÖLF-Mitt. 15 (3): 41-42.
- VOGELS, K. 1926:** Zur Flora und Fauna des Naturschutzgebietes Hünxer Bachtal. – Zur Heimatkunde des Kreises Dinslaken.
- VOGELANG, C. 2003:** Zwei bodensaure Pfeifengraswiesen (*Junco-Molinietum caeruleae*) im Ravensberger Hügelland. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 43: 285-294.
- VOLK, H. 2006:** Alter der Kulturlandschaft und Natürlichkeit der Baumarten in der Rheinaue – Versuch einer Rekonstruktion bezüglich Naturnähe von Auewäldern. – Naturschutz und Landschaftsplanung 38(8): 245-250.
- VOLLMAR, J. 2001:** Beschreibung einer bemerkenswerten *Dactylorhiza*-Population aus der Senne (Nordrhein-Westfalen). – Ber. Arbeitskrs. Heim. Orchid. 18(2): 92–106 [*Dactylorhiza sennia*].
- VOLLMER, A. 1907:** Die im südlichen Teil des Kreises Olpe seltener vorkommenden Pflanzen. – Jahresber. Schulj. 1906 Höheren Stadtschule Olpe.
- VOLLMER, A. 1908:** Seltene Pflanzen im südlichen Teil des Kreises Olpe (Nachtrag). – Jahresber. Schulj. 1907 Höheren Stadtschule Olpe. Olpe.

- VÖLSGEN, U. 1975:** Flora und Vegetation am Südhang des Hirnberges bei Bad Münstereifel unter besonderer Berücksichtigung pflanzensoziologischer und pflanzenökologischer Untersuchungen. – Examensarb. Univ. Bonn, 99 S.
- WÄCHTER, H. J. 1995:** Zur Naturgeschichte der Lutterquellen im Bielefelder Paß (Teutoburger Wald). – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 36: 275-305.
- WÄCHTER, H. J. 2004:** Moosflora der Senne (mit südlichem Teutoburger Wald. Teil 1: Allgemeiner Teil und Musci – Sphagnidae. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 44: 47-67.
- WÄCHTER, H. J. 2005:** Moosflora der Senne (mit südlichem Teutoburger Wald). Teil 2: Musci – Andreaeidae, Bryidae (*Dicrananae*). – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 45: 59-89.
- WÄCHTER, H. J. 2006:** Moosflora der Senne (mit südlichem Teutoburger Wald). Teil 3: Musci – Andreaeidae, Bryidae (*Polytrichanae*, *Bartramianeae*, *Funarianae*, *Bryanae*). – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 46: 87-114..
- WÄCHTER, H. J. 2007:** Moosflora der Senne (mit südlichem Teutoburger Wald). Teil 4: Musci – Bryidae (Hypnanae). – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 47: 95-141.
- WÄCHTER, H. J. 2008:** Torfmoose in Ostwestfalen im Spiegel ihrer Nutzung. – Jubiläumsband Naturwiss. Vereins Bielefeld: 112-122.
- WÄCHTER, H. J. 2010:** Moosflora der Senne (mit südlichem Teutoburger Wald). Teil 5: Anthocerotae, Hepaticae und Taxa unsicherer systematischer Stellung. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 49: 56-76.
- WÄGELE, H. & SCHMIDT, C. (Hrsg.) 2000:** 2. Geo-Tag der Artenvielfalt. Halde Hoppenbruch / Emscherbruch / Ewaldsee. Floren- und Faunenlisten. – Mskr., Spezielle Zoologie, Univ. Bochum.
- Wagener, F. 1995:** Ökologische Bestandsaufnahme und Bewertung des mittleren Ahrtales zwischen Schuld und dem Laufenbacher Hof bei Fuchshofen. – Diplomarb. Univ. Bonn, 148 S.
- WAGENER, S. 1980:** Das Burlo-Vardingholter Venn, seine Pflanzen- und Tierwelt, unter besonderer Berücksichtigung der Groß-Schmetterlinge. – Niederrhein. Jahrb. 14: 129-146.
- WAGNER, H.-G. 1990:** Ein *Schoenetum nigricantis* bei Lengerich, Westf. – Natur & Heimat (Münster) 50(3): 95-96 [*Schoenus nigricans*].
- WAGNER, H.-G. 1999:** Zur Verbreitung und Ökologie des Knotigen Laichkrautes *Potamogeton nodosus* POIRET im Oberwesertal. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 40: 239-267.
- WAGNER, H.-G. 2000:** *Carex praecox* SCHREBER auf dem Rangierbahnhof Höxter-Corvey. – Natur & Heimat (Münster) 60(1): 11-14.
- WAGNER, H.-G. 2001:** Zur Verbreitung und Ökologie des Knotigen Laichkrautes *Potamogeton nodosus* POIRET im Oberwesertal. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 40: 239-267.
- WALTER, S. 2004:** Die Vegetation der Wälder des Rothaargebietes und ihre Veränderungen im 20. Jahrhundert. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 66(4): 3–136.
- WALTHER, K. 1960:** Die Verbreitung des Arzneibaldrians in Ostwestfalen. – Mitt. Florist.-Soziol. Arbeitsgem. Nieders. N. F. 8: 78-80 [*Valeriana officinalis*].
- WARNKE, K. & WITTIG, R. 2023:** Das NSG Boltenmoor – Flora, Vegetation und Schutzeffizienz. – In: WITTIG, R.: Moore in der Westfälischen Bucht – Flora, Vegetation und botanische Schutzeffizienz vom 12 Moor-NSG. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 105: 41–74.
- WARNKE, K. & WITTIG, R. 2023:** Das NSG Emsdettener Venn – Flora, Vegetation und Schutzeffizienz. – In: WITTIG, R.: Moore in der Westfälischen Bucht – Flora, Vegetation und botanische Schutzeffizienz vom 12 Moor-NSG. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 105: 119–168.
- WATTENDORFF, J. 1959:** Blühende und fruchtende Wasserpest im Teich des Botanischen Gartens zu Münster (Westf.). – Natur & Heimat (Münster) 19(2): 54-56 [*Elodea*].
- WATTENDORFF, J. 1959:** Die Pflanzengesellschaften eines kleineren Gebietes des unteren Lippetales unter Berücksichtigung der Grundwasserverhältnisse. – Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westf. 21(3): 1-24.

- WATTENDORFF, J. 1959:** Spark-Wucherblumengesellschaft im Kreis Recklinghausen. – Natur & Heimat (Münster) 19(1): 26-30.
- WATTENDORFF, J. 1961:** *Moldavica parviflora* (NUTT.) BRITT. adventiv in der Münsterschen Trümmerflora von 1954. – Natur & Heimat (Münster) 21 (3): 75-78.
- WATTENDORFF, J. 1964:** *Elodea Nutallii* (PLANCH.) ST. JOHN im Teich des Botanischen Gartens zu Münster (Westf.). – Natur & Heimat (Münster) 24(4): 87-91.
- WATTENDORFF, J. 1964:** Über Hartholz-Auenwälder im nordwestlichen Münsterland (Kreis Steinfurt/Westfalen). – Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westf. 26(1): 1-33.
- WAUER, H. 1986:** Flora des Meßtischblattes Kürten. – Plantaria 1: 3-189.
- WEBER, C. A. 1898:** Über die Vegetation zweier Moore bei Sassenberg in Westfalen. – Abh. Naturwiss. Ver. Bremen 14: 305-321.
- WEBER, C. A. 1931:** Beiträge zur Kenntnis der Mitteleuropäisch-glazialen Flora und der postglazialen Eichenflora im Ruhrgebiete. – Abh. Naturwiss. Verein Bremen 28(2/3): 73-86. Bremen.
- WEBER, C. E. A. 1920:** Beschreibung einer Reise in das Bisthum Paderborn im August 1819. – Flora (Regensburg) 3: 246-249.
- WEBER, G. 1988:** Die Makrophyten der Wupper, Teil I: Die Submersvegetation. – Jahresber. Naturwiss. Vereins Wuppertal 41: 53–63.
- WEBER, G. 1989:** Die Makrophyten der Wupper, Teil II: Die amphibische Vegetation und die Ufervegetation. – Jahresber. Naturwiss. Vereins Wuppertal 42: 57–67.
- WEBER, G. 1994:** Altlast, Sportpark oder schutzwürdiger Stadtbiotop – die ehemaligen Kalsteinbrüche am Eskesberg im Spannungsfeld unterschiedlicher Interessen. – Jahresber. Naturwiss. Vereins Wuppertal 49: 150–153.
- WEBER, H. E. 1976:** Die Brombeeren des Naturschutzgebietes "Heiliges Meer" bei Hopsten und seiner nächsten Umgebung. – Natur & Heimat (Münster) 36 (4): 73-84 [*Rubus*].
- WEBER, H. E. 1977:** *Rubus dasyphyllus* (ROG.) MARSH. auch in Mitteleuropa. – Natur & Heimat (Münster) 37 (2): 52-56.
- WEBER, H. E. 1977:** Die ehemalige und jetzige Brombeerflora von Menninghüffen, Kreis Herford, Ausgangsgebiet der europäischen *Rubus*-Forschung durch K. E. A. Weihe (1779-1834). – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 23: 161-193.
- WEBER, H. E. 1978:** Neue *Rubus*-Arten aus Westfalen. – Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westf. 40(3): 46-68.
- WEBER, H. E. 1983:** Die "Anormale Himbeere" (*Rubus idaeus* f. *anomalus*) auch in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 43(2): 38-40.
- WEBER, H. E. 1985:** Rubi Westfalici. Die Brombeeren Westfalens und des Raumes Osnabrück (*Rubus* L., Subgenus *Rubus*). – Abh. Westf. Mus. Naturk. 47(3): 1-452.
- WEBER, H. E. 1986:** Rote Liste der Brombeeren Westfalens mit grundsätzlichen Bemerkungen zur Bewertung apomiktischer Sippen beim Artenschutz. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 48(2/3): 187-202 [*Rubus*].
- WEBER, H. E. 1987:** Bislang übersehene *Rubus*-Arten der Sektion *Corylifolii* im nordwestdeutschen Tiefland (Gattung *Rubus* L., Rosaceae). – Drosera '87(2): 71-83.
- WEBER, H. E. 1987:** Das Dänische Löffelkraut (*Cochlearia danica* L.) dringt neuerdings ins Binnenland vor. – Natur & Heimat (Münster) 47(2): 86-87.
- WEBER, H. E. 1987:** Die Ausbreitung der Erzengelwurz (*Angelica archangelica*) und ihres Hochstaudenröhrichts (*Convolvulo-Archangelietum*) im Raum Osnabrück. – Osnabrück. Naturwiss. Mitt. 13: 71-76.
- WEBER, H. E. 1988:** Ergänzungen zur *Rubus*-Flora in Norddeutschland. – Osnabrück. Naturwiss. Mitt. 14: 139-156.
- WEBER, H. E. 1990:** *Panicum dichotomiflorum* MICHEAUX, ein neues Unkraut der Maisäcker in Nordwestdeutschland. – Florist. Rundbr. (Bochum) 24(1): 13-18.
- WEBER, H. E. 1992:** Zur Klärung der als *Ribes rubrum* L. und *Ribes spicatum* ROBSON bezeichneten Sippen. – Florist. Rundbr. 26(1): 1-10.
- WEBER, H. E. 1992:** Nachträge zur Brombeerflora Westfalens und des Raumes Osnabrück. – Natur & Heimat (Münster) 52(1): 27-32 [*Rubus*].

- WEBER, H. E. 1995:** Flora von Südwest-Niedersachsen und dem benachbarten Westfalen. – Osnabrück: Wenner, 770 S.
- WEBER, H. E. 1995:** *Rubus*. In: HEGI, G.: Illustrierte Flora von Mitteleuropa 4(2A): 284-595. 3. Aufl. – Berlin: Blackwell, 693 S.
- WEBER, H. E. 1995:** Weitere Ergänzungen zur Brombeerflora Westdeutschlands. – Osnabrück. Naturwiss. Mitt. 20/21: 141-156 [*Rubus*].
- WEBER, H. E. 1996:** Beitrag zur Brombeerflora von Nordbayern. – Ber. Bayer. Bot. Ges. 66/67: 175-192 [*Rubus*].
- WEBER, H. E. 1996:** Mitteilungen zur Brombeerflora Mittel- und Nordeuropas. – Osnabrück. Naturwiss. Mitt. 22: 111-121 [*Rubus*].
- WEBER, H. E. 1996:** Neufunde und Nachträge zur Flora des westlichen Niedersachsens und benachbarten Westfalens. – Osnabrück. Naturwiss. Mitt. 22: 123-133 [*Rubus*].
- WEBER, H. E. 1996:** Neue oder wenig bekannte Brombeerarten (Rosaceae, *Rubus* L.) in Bayern und darüber hinaus gehenden Verbreitungsgebieten. – Ber. Bayer. Bot. Ges. 66/67: 27-45.
- WEBER, H. E. 1996:** Zur Kenntnis der Gattung *Arenaria* L. (Caryophyllaceae) in Niedersachsen und Bremen. – Abh. Naturwiss. Ver. Bremen 43: 239-250.
- WEBER, H. E. 1998:** Weitere Nachträge zur Brombeerflora Westfalens. – Natur & Heimat (Münster) 58(2): 43-53 [*Rubus*].
- WEBER, H. E. 1998:** Wichtigste Nachträge zur Gattung *Rubus* in Deutschland als Ergänzung zur Flora von Hegi 1995. – Florist. Rundbr. (Bochum) 32(1): 57-73.
- WEBER, H. E. 2001:** Zur Entwicklung und heutigen Situation der Flora und Vegetation im südwestlichen Niedersachsen mit angrenzendem Westfalen. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 41: 273-289.
- WEBER, H. E. 2003:** Beiträge zu einer Neuauflage der Flora von Bielefeld-Gütersloh – Teil 4. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 43: 195-254.
- WEBER, H. E. 2003:** *Rubus griesiae*, eine neue Brombeerart aus Westfalen und den Niederlanden. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 65: 9-14.
- WEBER, H. E. 2003:** Eine neue Haselblattbrombeere in Westfalen und Niedersachsen. – Osnabrücker Naturwiss. Mitt. 29: 83–90 [*Rubus ehmsbergeri*]
- WEBER, H. E. 2008:** Aktuelle Übersicht über die Brombeerflora in Westfalen (*Rubus* L. subgen. *Rubus*). – Abh. Westf. Mus. Naturk. 70: 289–304.
- WEBER, J.-P. 1974:** Ökologische und vegetationskundliche Untersuchungen am "Eulenkopf" in der Sötenicher Kalkmulde (Eifel). – Examensarb. Univ. Bonn, 90 S.
- WECK, L. 1850:** Ueber *Ophrys aquisgranensis* KALTBCH. – Verh. Naturhist. Ver. Preuß. Rheinl. Westf. 7: 519–520.
- WECK, L. 1853:** Ueber *Filago kaltenbachii* SCHULTZ. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 10: 121-124.
- WEDECK, H. 1971:** Über das *Papaveretum argemonis* (LIBB. 32) KRUSEM. et VLIEG. 39 in der Niederrheinischen Bucht. – Decheniana 123(1/2): 19-25 [*Papaver argemone*].
- WEDECK, H. 1972:** Über Vorkommen und soziologische Bindung von *Montia verna* NECK. im Raum Zülpich (*Spermatophyta, Portulacaceae*). – Decheniana 125(1/2): 141-145.
- WEDECK, H. 1980:** Über Änderungen in der Artenzusammensetzung der Ackerunkrautvegetation durch Flugasche-Immissionen im Raum Weisweiler bei Düren. – Decheniana 133: 180-196.
- WEDECK, H. 1993:** Ackerunkrautgesellschaften mit *Veronica polita* im Niederrheinischen Tiefland bei Kalkar. – Decheniana 146: 82-90.
- WEDECK, H. 1993:** Über Ackerunkrautgesellschaften mit *Veronica polita* in der Westfälischen Bucht. – Natur & Heimat (Münster) 53(4): 105-115.
- WEDECK, H. 1995:** Hackfrucht-Unkrautgesellschaften mit Glänzendem Ehrenpreis (*Veronica polita* L.) auf Kalkböden im Raum Paderborn. – Natur- & Landschaftsk. 31: 67-72.
- WEDECK, H. 2002:** Das *Thlaspio-Veronicetum politae* GÖRS 66 in den Kalkgebieten der nördlichen Eifel. – Decheniana 155: 27–54.
- WEDECK, H. 2007:** Hackfruchtunkrautgesellschaften in der Nordeifel auf kalk- und basenarmen Standorten. – Decheniana 160: 95–132.



- WEFELSCHIEDT, H. 1925:** Grünflächen und Naturdenkmäler. – In: WEFELSCHIEDT, H. & LÜSTNER, O.: Essener Heimatbuch: 203-219.
- WEFELSCHIEDT, H. 1965:** Wacholderheiden im Raume um Haltern. – Natur u. Landschaft im Ruhrgebiet (Schwelm) 2: 171-185.
- WEGENER, H.-J. 1985:** Zur Geschichte der Kiefer in Nordrhein-Westfalen. – Natur- & Landschaftsk. 21: 49-54.
- WEGNER, L. H. 1991:** Ergebnisse des "Programmes Herbizidfreier Ackergrund" im Kreis Soest auf floristischer und vegetationskundlicher Sicht. – Dortmunder Beitr. Landesk. 25: 147-165.
- WEGNER, T. 1920:** Die Bedeutung des Hiddeser Bentes. – Jahresber. Lippischen Bundes Heimatschutz Heimatpfl. 13: 13-22 (Detmold).
- WEHNER, A., JÖLLENBECK, N., GAUSMANN, P. 2023 [2021]:** Ein ruderales Vorkommen der Bienen-Ragwurz (*Ophrys apifera* HUDS) in Haan (Bergisches Land, Nordrhein-Westfalen) und Überlegungen zur Hemerobie der Art in Mitteleuropa. – Florist. Rundbr. 55: 87–111
- WEIHE, C. E. A. 1884:** Ueber seltenere Pflanzen der Umgebung von Oeynhausens. – Correspondenzbl. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 38: 164-172.
- WEIHE, C. E. A. 1820:** Beschreibung einer Reise in das Bisthum Paderborn im Jahre 1819. – Flora 3, 246-249. Regensburg.
- WEIHRAUCH, N. 1999:** Flora und Vegetation auf Restflächen des Bergbaus. – Diplomarb., Fak. Biol., Univ. Bochum, 124 S. + Anh.
- WEIMANN, R. 1971:** Gewässer und Landschaft zwischen Sieg und Agger. – Decheniana, Beih. 17: 137 S.
- WELLER, A.-A. 2013:** Bemerkenswerte Gefäßpflanzenfunde in Bonn und Umgebung. – Florist. Rundbr. 47: 84–95. [*Carex distans*, *Anemone sylvestris*, *Potentilla argentea* subsp. *impolita*, *Potentilla argentea* subsp. *tenuiloba*, *Citrullus colocynthis*, *Hieracium calodon* subsp. *pseudofallax*, *Hieracium zizianum*, *Lepidium coronopifolium*, *Hieracium acutifolium*, *Hieracium bauhini* subsp. *besserianum*]
- WELLER, A.-A. 2015:** Bemerkenswerte Gefäßpflanzenfunde im Bonner Raum und Umgebung (2). – Florist. Rundbr. 45/46: 53–66. [*Iris sibirica*, *Rosa balsamica*, *Rosa gremlii*, *Polygonum arenastrum* subsp. *microspermum*, *Brassica juncea*, *Polystichum setiferum*, *Carex pairae*, *Carex vulpina*, *Cyperus longus* subsp. *longus*, *Bromus hordeaceus* subsp. *pseudothominei*, *Papaver lecoqii*, *Potentilla supina*, *Geum rivale*, *Ornithopus sativus*, *Amaranthus emarinatus* subsp. *pseudogracilis*, *Dysphania pumilio*, *Veronica catenata*, *Mentha rotundifolia*]
- WELLER, A.-A. 2017:** Bemerkenswerte Gefäßpflanzenfunde in Bonn und Umgebung (3). – Florist. Rundbr. 51: 82–107. [*Goodyera repens*, *Hordelymus europaeus*, *Genista anglica*, *Lathyrus nissolia*, *Epilobium mentiens* = *E. ciliatum* x *lamyi*, *Malva thuringiaca*, *Lavatera thuringiaca*, *Amaranthus viridis*, *Mentha pulegium*, *Juncus ensifolius*, *Draba praecox*, *Erophila praecox*, *Hieracium bauhini* subsp. *besserianum*]
- WELLER, A.-A. 2019 (2018):** Bemerkenswerte Gefäßpflanzenfunde in Bonn und Umgebung (4). – Florist. Rundbr. 52: 89–104. [*Eleocharis multicaulis*, *Thalictrum lucidum*, *Potentilla inclinata*, *Rosa inodora*, *Armeria maritima*, *Euphorbia saratoi*, *Euphorbia pseudovirgata*, *Campanula patula*, *Oenothera deflexa*, *Sinapis alba*, *Chenopodium ficifolium*, *Dysphania ambrosioides*, *Dysphania pumilio*, *Chaenorhinum organifolium*, *Veronica catenata*, *Mentha rotundifolia*, *Centaurea angustifolia*]
- WEISER, B. & JAGEL, A. 2011:** Flora, Vegetation und Avifauna im Bövinghauser Bachtal an der Grenze zwischen Bochum und Dortmund (Westfalen). – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 2: 10-51. (NSG Ölbachtal, NSG Oberes Ölbachtal)
- WEISS, J. E. 1881:** Standorte seltener Pflanzen aus der Umgebung von Hattingen. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 9: 101-104.
- WEISS, J. E. 1881:** Ueber eingeschleppte und eingebürgerte Pflanzen der Flora Hattingens. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 9: 113-115.
- WEISS, J. 2008:** Untersuchungen zu Fauna und Flora in Nordrhein-Westfalen. – Natur in NRW 33: 16–17.
- WEISS, J., BURGHARDT, W., GAUSMANN, P., HAAG, R., HAEUPLER, H., HAMANN, M., LEDER, B., SCHULTE, A. & STEPELMANN, I. 2005:** Nature Returns to Abandoned Industrial Land: Monitoring Succession in Urban-Industrial Woodlands in the German Ruhr-Region. In: KOWARIK, I. & KÖRNER, S. [eds.]: Wild Urban Woodlands. – Berlin, Heidelberg: Springer, pp. 143-162.

- WEISS, J., GEIGER, A., KAISER, M., KIEL, E.-F. & RAABE, U. 2008:** Artenvielfalt in Nordrhein-Westfalen. – Natur in NRW 33(2): 12–17.
- WEISS, J., RAABE, U. & SCHÜTZ, P. 1996:** Naturschutzeffizienz von Industriebrachen am Beispiel des IBA-Landschaftsparks Duisburg-Nord. – LÖBF-Jahresber. 1995: 93-98.
- WENKER, D. 1985:** Nordrhein-Westfälische Kartierungsexkursion 1985. – Ber. Arbeitskrs. Heim. Orchid. 2(2): 293-299.
- Wenker, D. 1993:** Die Gattung *Dactylorhiza* in Nordrhein-Westfalen. – Ber. Arbeitskrs. Heim. Orchid. 10(1): 68-87.
- WENKER, D. & LÜNSMANN, U. 1993:** Verbreitungsübersicht der Orchideen in Nordrhein-Westfalen. Erste Ergebnisse. – Ber. Arbeitskrs. Heim. Orchid., Beih. 4: 1-64.
- WENTZ, E. M. 1972:** Ein Vorkommen der Glanzmelde (*Atriplex nitens* SCHKUR) bei Minden. – Natur & Heimat (Münster) 32(1): 29.
- WENTZ, E. M. 1977:** Adventivpflanzen im Hafengebiet von Minden. – Natur & Heimat (Münster) 37(2): 60-62.
- WENTZ, E. M. 1983:** *Senecio inaequidens* DC. erstmals in Ostwestfalen. – Natur & Heimat (Münster) 43(1): 32.
- WENTZ, E. M. 1986:** Zwei "Salzpflanzen" an der Weser in Minden. – Natur & Heimat (Münster) 46 (4): 130.
- WENZEL, E. 1995:** Ruderalgesellschaften im Bielefelder Stadtgebiet. Ergebnisse vergleichender Untersuchungen zu Artenkombination, Verbreitung und Vorkommen ausgewählter Ruderalgesellschaften. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 36: 307-336.
- WENZEL, G. 1932:** Flora von Minden und Umgebung. – Mskr. in der Bibliothek des Westf. Landesmuseums für Naturkunde, Münster).
- WERDER, J. 1981:** Die Vegetationsverhältnisse des Naturschutzgebietes "Schwarzen Wasser" bei Wesel. – Examensarb., Univ. Duisburg.
- WERNER, D. 2002:** Neue Aspekte und Daten zu Herkunft, Ausbreitung, Ökologie und Vergesellschaftung von *Senecio inaequidens* DC. – Flora Colonia 8: 21-48.
- WERNER, U. & KRIETER, M. 2000:** Massenvorkommen von Orchideen am Zementwerk Dyckerhoff, – In: INTERESSENGEMEINSCHAFT TEUTOBURGER WALD E. V. 2000: Kalk, Natur und Landschaft. – Schriftenr. Interessengem. Teutoburger Wald 1: 116-125.
- WERNER, W., GÖDDE, M. & GRIMBACH, N. 1989:** Mauerfugen-Gesellschaften am Niederrhein und ihre Standortverhältnisse. – Tuexenia 9: 57-75.
- WERNER, W., WITTIG, R. & HEIMANN, R. 1989:** Biomasse und Reproduktion von *Plantago major* L. in verschiedenen ruderalen Pflanzengesellschaften. – Verh. Ges. Ökol. 18: 671-681. [Düsseldorf]
- WESSEL, O. 1874:** Grundriß zur Lippischen Flora. 2., sehr vermehrte Aufl. des Echterling'schen Verzeichnisses der im Fürstenthum Lippe wildwachsenden und häufig angebaut werdenden phanerogamischen Pflanzen, mit Einschluß der Gefäß-Kryptogamen. – Detmold.
- WESSELS, K. 1928:** Der Kletterpoth. Ein vestisches Naturdenkmal. – Vestischer Kalender (Recklinghausen) 6: 81-83.
- WESSELS, K. 1949:** Der Kletterpoth ein vestisches Naturdenkmal. – In: VETTER, E.: Mein Vestisch Land. Recklinghausen: Bitter, S. 104-107.
- WESTERFRÖLKE, P. 1956:** Ursprung und Ausbreitung der Kanadischen Felsenbirne bei Gütersloh. – Natur & Heimat (Münster) 16(1): 21-23 [*Amelanchier lamarckii*]
- WESTFÄLISCHER BOTANISCHER VEREIN 1934:** Exkursionsbericht. – Natur & Heimat (Münster) 1(4): 95.
- WESTHOFF, F. 1894:** [Mitteilungen über die Verbreitung der Wasserpest, *Elodea canadensis*.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 20: 140.
- WESTHOFF, F. 1877:** [Neue Standorte von Pflanzen.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 5: 103-104.
- WESTHOFF, F. 1892:** Einiges über die Stechpalme, *Ilex aquifolium* L., und ihre Verbreitung im Münsterlande. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 20: 96-103.
- WESTHOFF, F. 1892:** Conrad Beckhaus. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 20: 2-8.

- WESTHOFF, F. 1893:** Noch einiges über die Stechpalme, *Ilex aquifolium* L. und ihre Verbreitung in Westfalen. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 21: 55-63.
- WEYER, K. VAN DE 1988:** Ein Wiederfund von *Potamogeton coloratus* VAHL am Niederrhein. – Natur am Niederrhein N. F. 3(2): 46-48.
- WEYER, K. VAN DE 1989:** Anmerkungen zu *Ranunculus fluitans* LAMARCK und *Ranunculus penicillatus* ssp *pseudofluitans* var. *pseudofluitans* (SYME) S. – Natur am Niederrhein N. F. 4(2): 61-65.
- WEYER, K. VAN DE 1990:** Die Fließwasservegetation im Einzugsgebiet der Schwalm. – Natur am Niederrhein N. F. 5(1): 20-30.
- WEYER, K. VAN DE 1991:** Zur Verbreitung von *Potamogeton acutifolius* LINK ex ROEHM. & SCHULT., *P. compressus* L. und *P. nodosus* POIRET am Niederrhein. – Niederrheinische Landeskunde, Schriften zur Natur und Geschichte des Niederrheins 10: 209-214.
- WEYER, K. VAN DE 1992:** Zur Kenntnis von *Potamogeton nodosus* POIRET in Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 52(3): 65-68.
- WEYER, K. VAN DE 1992:** Die Verbreitung und Vergesellschaftung von *Groenlandia densa* (L.) FOURR. im Niederrheinischen Tiefland. – Natur am Niederrhein N. F. 7(2): 6-12 [*Potamogeton densus*].
- WEYER, K. VAN DE 1993:** Vorläufige Rote Liste der Armelechteralgen. – LÖLF-Mitt. 18(4): 23-27.
- WEYER, K. VAN DE 1994:** Die Armelechteralgen (*Characeae*) Nordrhein-Westfalens – eine erste Übersicht. – Florist. Rundbr. (Bochum) 27: 120-136.
- WEYER, K. VAN DE 1996:** Anmerkungen zur Vegetation der Hausdülmener Fischteiche (Kreis Coesfeld). – Natur & Heimat (Münster) 56(2): 41-50.
- WEYER, K. VAN DE 1996:** Die Vegetation des Naturschutzgebietes Wisseler Dünen (Niederrhein, Nordrhein-Westfalen). – Decheniana 149: 5-20.
- WEYER, K. VAN DE 1997:** Untersuchungen zur Biologie und Ökologie von *Potamogeton polygonifolius* POURR. im Niederrheinischen Tiefland. – Diss. Bot. 278: 1-178.
- WEYER, K. VAN DE 1998:** Nachträge zur Flora und Vegetation des Naturschutzgebietes Elmpter Schwalmbruch (Niederrhein, Nordrhein-Westfalen). – Decheniana 151: 57-70.
- WEYER, K. VAN DE 2001:** Die Bestandsentwicklung von Flora und Vegetation der Gewässer im Naturschutzgebiet Bislicher Insel (Kreis Wesel). – Natur am Niederrhein (Krefeld) N. F. 16 (Festschrift Friedrich): 115-123.
- WEYER, K. VAN DE 2003:** Vegetationskundliche Erhebungen in Nassabgrabungen – Ergebnisse von Tauchuntersuchungen im Niederrheinischen Tiefland. – Tuexenia 23: 307-314.
- WEYER, K. VAN DE 2004:** Die Vegetation des Wankumer Heidesees (Niederrhein, Nordrhein-Westfalen). – Decheniana 157: 91-98.
- WEYER, K. VAN DE 2007:** Zur aquatischen Flora und Vegetation der Talsperren in Nordrhein-Westfalen. – Decheniana 160: 15-24 [Stauseen].
- WEYER, K. VAN DE & HUSSNER, A. 2008:** Die aquatischen Neophyten (Gefäßpflanzen, Armelechteralgen und Moose) Deutschlands – eine Übersicht. Deutsche Gesellschaft für Limnologie (DGL) – Tagungsbericht 2007 (Münster): 214-218, Werder 2008.
- WEYER, K. VAN DE, KORTE, T. & SCHULTE BOCHOLT, A. 2004:** Der Erstfund von Braun's Armelechteralge (*Chara braunii* GMEL.) in Nordrhein-Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 64(3): 77-84.
- WEYER, K. VAN DE & RAABE, U. 1999:** Rote Liste der gefährdeten Armelechteralgen (*Charales*) in Nordrhein-Westfalen. 2. Fassg. In: LÖBF NRW (Hrsg.): Rote Liste der gefährdeten Pflanzen und Tiere in Nordrhein-Westfalen, 3. Fassg. – LÖBF-Schriftenr. 17: 295-306.
- WEYER, K. VAN DE & SCHMITZ, U. 2003:** Biomonitoring in der Lippeaue bei Haltern-Lippamsdorf und Marl – Vegetationskundliche Aspekte der Auensukzession in einem Bergsenkungsgebiet. – NUA-Seminarberichte (Recklinghausen) 9: 100-111.
- WIEFELSPÜTZ, W. 1962:** Neue Funde der Bienenragwurz. – Natur & Heimat (Münster) 22: 15-21 [*Ophrys apifera*].

- WIEFELSPÜTZ, W. 1964:** Ein neuer Wuchsort von *x Orchis vilmsii* G. CAM. – Natur & Heimat (Münster) 24(2): 25-29.
- WIEFELSPÜTZ, W. 1968:** Über *Dactylorhiza sphagnolica* (HÖPPNER) SOÓ. – Jahrb. Naturwiss. Ver. Wuppertal 21/22: 86–95.
- WIEFELSPÜTZ, W. 1970:** Über eine Blütenanomalie bei *Epipactis helleborine*. – Jahresber. Naturwiss. Ver. Wuppertal 23: 117–118.
- WIEFELSPÜTZ, W. 1988:** Über eine *Dactylorhiza*-Population im Märkischen Sauerland. – Ber. Arbeitskrs. Heim. Orchid. 5(1/2): 76-91.
- WIEGEL, H. 1986:** Die Makrophytenbesiedlung der Kall (Eifel) und ihre Veränderungen zwischen 1979 und 1984. – Decheniana 139: 205-213.
- WIEGELMANN, S. 1994:** Vegetationskundliche und avifaunistische Untersuchungen im Bereich des oberen Namenlosetals (HSK) als Grundlage für Naturschutzplanungen. – Diplomarb., Univ.-GH Paderborn, Abt. Höxter.
- WIEMANN, A. 1966:** Ein Schachblumenvorkommen an der Ostgrenze Westfalens. – Natur & Heimat (Münster) 26(1): 24 [*Fritillaria meleagris*].
- WIEMANN, D. 1970:** Vegetation und Bodenprofile des "Knap-Berges" bei Sonneborn, Kr. Lemgo. – Natur & Heimat (Münster) 70(2): 47-52.
- WIEMANN, H. 1986:** Bergsenkungsbedingte Veränderungen im Emscherbruch. Landschaftschäden oder wertvolle Biotope? – Diplomarb., Geogr. Inst., Univ. Bochum.
- WIEMEYER, B. 1909:** Botanische und Zoologische Notizen aus Lembeck, Kreis Recklinghausen. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 37: 51-53.
- WIEMEYER, B. 1910:** Ornithologische und botanische Beobachtungen am 2. Juni 1910 auf dem "Enkebruch" bei Warstein. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 38: 50-51.
- WIEMEYER, B. 1911:** Der Oberhagen bei Warstein. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 39: 62-69.
- WIEMEYER, B. 1914:** Flora von Warstein. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 42: 171-190.
- WIENHÖFER, M. 1986:** Die ehemalige Verbreitung von *Spiranthes spiralis* in Nordrhein-Westfalen. – Ber. Arbeitskrs. Heim. Orchid. 3(1): 106-120.
- WIENHÖFER, M. 1989:** Zur Verbreitung und Gefährdung von *Anacamptis pyramidalis* in Nordrhein-Westfalen (NRW). – Ber. Arbeitskrs. Heim. Orchid. 6(1): 143-155 [*Orchis pyramidalis*].
- WIENHÖFER, M. 1993:** Funde von Varietäten der *Ophrys apifera* HUDSON in Nordrhein-Westfalen und angrenzenden Gebieten. – Ber. Arbeitskrs. Heim. Orchid. 10(1): 88-94.
- WIENKER 1924:** Der Emscherbruch, seine Vergangenheit und seine Überreste. – Mitt. Deutsch. Dendrol. Gesellsch. 34: 388-389.
- WIGAND, A. 1891:** Flora von Hessen und Nassau. II. Teil. Hrsg. von Fr. Meigen. – Marburg.
- WILBRAND 1901:** Wann wird im Teutoburger Wald der Buchenwald grün? – Ber. Hist. Ver. Grafsch. Ravensberg 15: 175-181.
- WILHELM, M. 1995:** Untersuchungen zur Ökologie von *Viola guestphalica* NAUENBURG: Vergesellschaftung und Struktur der Vegetation. – Diplomarb., Univ. Münster.
- WILKINSON, M. J. & STACE, C. A. 1987:** Typification and status of the mysterious *Festuca guestfalica* BOENN. ex REICHB. – Watsonia 16: 303-309.
- WILMS, F. (jun.) 1880:** Repertorium über die Erforschung der Flora Westfalens im Jahr 1879, betreffend die für das Gebiet neuen Pflanzen oder neuen Standorte von selteneren Arten, Varietäten und Hybriden. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 8: 172-186.
- WILMS, F. (jun.) 1881:** Repertorium über die Flora Westfalens im Jahre 1880 betreffend die für das Gebiet neuen Pflanzen oder neue Standorte von selteneren Arten, Varietäten und Hybriden. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 9: 97-101.
- WILMS, F. (sen.) 1852:** Ueber *Polypodium cristatum* LINN. und *Polypodium callipteris* EHRH. – Verhandl. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 9: 577-581 [*Dryopteris cristata*].
- WILMS, F. (sen.) 1860:** Neue Pflanzen Westphalens. – Correspondenzbl. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 17: 64-65.
- WILMS, F. (sen.) 1868:** *Gymnadenia Anacamptis*, eine neue hybride Orchidee. – Verh. Naturhist. Ver. Preuß. Rheinl. Westf. 25: 80–82.

- WILMS, F. (sen.) 1873:** Pflanzengeographische Skizze der Flora der Bruchhauser Steine und einiger anderer Punkte des oberen Sauerlandes. – Correspondenzbl. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1873: 69-72.
- WILMS, F. (sen.) 1876:** [Mitteilungen über neue Standorte neuer Pflanzen in Westfalen] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 4: 127-128.
- WILMS, F. (sen.) 1876:** Mittheilungen aus dem Provinzialherbarium. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 4: 130-135.
- WILMS, F. (sen.) 1877:** [Ueber *Crepis sucisaefolia*, *Lychnis viscaria*, *Vaccaria parviflora*.] – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 5: 102-103.
- WILMS, F. (sen.) 1878:** Über *Equisetum pratense* EHRH. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 6: 122.
- WILMS, F. (sen.) 1879:** Repertorium über die Erforschung der Flora Westfalens im Jahre 1878, betr. die für das Gebiet neuen Pflanzen oder neue Standorte von selteneren Arten, Varietäten und Hybriden. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 7: 161-170.
- WILMS, F. (sen.) 1879:** Sitzungsberichte. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 7: 145-161.
- WILMS, F. (sen.) & BECKHAUS, K. 1877, 1879:** Mittheilungen aus dem Provinzialherbarium. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 5: 108-120 (1877), 7: 170-193 (1879).
- WILMS, F. (sen.), BECKHAUS, K. & WILMS, F. (jun.) 1880:** Mitteilungen aus dem Provinzialherbarium. – Jahres-Ber. Westfäl. Prov.-Vereins Wiss. 8: 187-204.
- WIPF, J. M. 1984:** Bergsenkungsgebiete und ihre Probleme. – Natur- und Landschaftsk. 20(2): 25-28.
- WIRTGEN, F. 1899:** Beiträge zur Flora der Rheinprovinz. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 56: 158-175.
- WIRTGEN, F. 1906:** Das Seltenerwerden und Verschwinden einzelner Pflanzenarten der Rheinischen Flora. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 62: 87-93.
- WIRTGEN, F. 1908:** Zur Flora des Vereinsgebietes. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1907 E: 161-173.
- WIRTGEN, F. 1909:** Zur Flora des Vereinsgebietes. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1908 E: 91-104.
- WIRTGEN, F. 1912:** Zur Flora des Vereinsgebietes. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1911 E: 160-173.
- WIRTGEN, F. 1914:** Zur Flora des Vereinsgebietes. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1913 D. 146-153.
- WIRTGEN, F. 1916:** Zur Flora des Vereinsgebietes. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1914 D: 71-82.
- WIRTGEN, F. 1925:** *Botrychium lunaria* Sw. Beiträge zu einer Monographie der Art. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 81: 14-46.
- WIRTGEN, F. 1925:** Zur Flora des Vereinsgebietes. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1923 D: 7-17.
- WIRTGEN, H. 1886:** Über Pflanzen der Gegend von Daaden (Kr. Altenkirchen). – Correspondenzbl. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1886: 77.
- WIRTGEN, P. 1842:** Prodomus der Flora der preussischen Rheinlande. – Bonn, 208 S.
- WIRTGEN, P. 1847:** Die cryptogamischen Gefäßpflanzen der preussischen Rheinlande. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 4: 17-47
- WIRTGEN, P. 1853:** Bericht ueber die rheinische Flora und den Stand unserer Kenntnis derselben. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 10: 416-419.
- WIRTGEN, P. 1857:** Flora der preussischen Rheinprovinz und der zunächst angränzenden Gegenden. – Bonn, 563 S.
- WIRTGEN, P. 1857:** Rheinische Reise-Flora. Coblenz.
- WIRTGEN, P. 1865:** Über die Vegetation der hohen und vulkanischen Eifel. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 22: 63-291.
- WIRTGEN, P. 1869:** Beiträge zur rheinischen Flora. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 26: 1-79.

- WIRTGEN, P. 1869:** Nachträge zu meinem Taschenbuche der Flora der Preussischen Rheinprovinz – Bonn 1857. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl 26: 68-79.
- WIRTGEN, P. 1870:** Flora der preussischen Rheinlande oder die Vegetation des Rheinischen Schiefergebirges und des deutschen niederrheinischen Flachlandes. Bd. 1, 1. Aufl. – Bonn: Henry, 372 S.
- WIRTGEN, P. 1899:** Beiträge zur Flora der Rheinprovinz. – Verh. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 1899: 158-175.
- WIRTGEN, P. 1913:** Zur Flora des Vereinsgebietes. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 77: 71-82.
- WIRTGEN, P. 1913:** Zur Flora des Vereinsgebietes. – Sitzungsber. Naturhist. Vereins Preuss. Rheinl. 77: 146-153.
- WISSKIRCHEN, R. 1986:** Über die Vegetation in den Klärpoldern der rheinischen Zuckerfabriken. – Decheniana 139: 13-37.
- WISSKIRCHEN, R. 1989:** zur Verbreitung und Kennzeichnung von *Xanthium saccharatum* Wallr. emend. Widder an Rhein und Mosel – Decheniana 142: 29-38
- WISSKIRCHEN, R. 1995:** Verbreitung und Ökologie von Flußuferpioniergeellschaften (*Chenopodium rubri*) im mittleren und westlichen Europa. – Diss. Bot. 236.
- WISSKIRCHEN, R. 1995:** Zur Bestimmung der Unterarten von *Polygonum lapathifolium* L. s. l. – Florist. Rundbr. 29(2): 1-25 [*Persicaria lapathifolia*].
- WISSKIRCHEN, R., SCHMELZER, M. & MATZKE-HAJEK, G. 2003:** Katalog der Farn- und Blütenpflanzen im Rheinischen Herbar (NHV) in Bonn. – Decheniana 156: 11–112.
- WITTIG, R. 1973:** Die ruderale Vegetation der Münsterschen Innenstadt. – Natur & Heimat (Münster) 33(4): 100-110.
- WITTIG, R. 1974:** Die Ruderalflora der Münsterschen Innenstadt im Jahre 1972. – Göttinger Florist. Rundbr. 8(2): 58-62.
- WITTIG, R. 1974:** Die Kleinarten von *Oenothera biennis* L. s. l. in der Münsterschen Innenstadt im Jahre 1972. – Natur & Heimat (Münster) 34(1): 1-3.
- WITTIG, R. 1974:** *Scrophularia scopoli* HOPPE, neu für Westfalen. – Natur & Heimat (Münster) 34(2): 46-48.
- WITTIG, R. 1975:** Über Häufigkeit, Verbreitung und Standortansprüche von Brombeer-Arten (*Rubus fruticosus* agg. und *Rubus corylifolius* agg.) in Wallhecken der Westfälischen Bucht. – Natur & Heimat (Münster) 35(2): 36-47.
- WITTIG, R. 1976:** Die Gebüsch- und Saumgesellschaften der Wallhecken in der Westfälischen Bucht. – Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westf. 38(3): 1-78.
- WITTIG, R. 1979:** Verbreitung, Vergesellschaftung und Status der Späten Traubenkirsche (*Prunus serotina* EHRH., *Rosaceae*) in der Westfälischen Bucht. – Natur & Heimat (Münster) 39(2): 48-52.
- WITTIG, R. 1980:** Das Ausmaß des Rückganges und der aktuelle Verbreitungsstand von gefährdeten Pflanzenarten der Hochmoor- (*Erico-Sphagnetalia*) und Schlenken-Gesellschaften (*Rhynchosporion*) in den Naturschutzgebieten der Westfälischen Bucht. – Mitt. Florist.-Soziol. Arbeitsgem. N. F. 22: 83-85.
- WITTIG, R. 1980:** Vegetation, Flora, Entwicklung, Schutzwürdigkeit und Probleme der Erhaltung des NSG "Westruper Heide" in Westfalen. – Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westf. 42(1): 3-30.
- WITTIG, R. 1980:** Die geschützten Moore und oligotrophen Gewässer der Westfälischen Bucht. Schriftenr. – Schriftenr. LÖLF NRW (Recklinghausen) 5, 228 S.
- WITTIG, R. 1980:** Bilanz der Erhaltung gefährdeter Farn- und Blütenpflanzen der Moore und oligotrophen Gewässer in Naturschutzgebieten der Westfälischen Bucht. – Landschaft & Stadt 12(3): 110-114.
- WITTIG, R. 1982:** Die Verbreitung von Arten der Hoch- und Heidemoore in der Westfälischen Bucht. – Decheniana 135: 22-28.
- WITTIG, R. 1982:** Vegetation, Flora und botanische Bedeutung der Naturschutzgebiete "Wildpferdebahn im Merfelder Bruch", "Schwarzes Venn" und "Sinninger Venn". – Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westf. 44(2): 1-33.



- WITTIG, R. 1982:** Vegetation, Flora und Naturschutzwert von "Bennekamps Haar" bei Altstätte (Westmünsterland). – *Natur & Heimat* (Münster) 42(2): 33-42.
- WITTIG, R. 1989:** Die aktuelle Vergesellschaftung von *Chenopodium bonus-henricus* in Westfalen – eine Betrachtung aus Sicht des Artenschutzes. – *Natur & Landschaft* 64: 515-517 [Guter Heinrich].
- WITTIG, R. 1997:** Gravierende Veränderungen in der submersen Makrophytenvegetation der Alten Fahrt bei Senden in Westfalen. – *Osnabrück. Naturwiss. Mitt.* 23: 343-348.
- WITTIG, R. 1999:** Verbreitung und Standorte von *Anemone nemorosa* und *Polygonatum multiflorum* in Buchenwäldern des Ruhrgebietes. – *Tuexenia* 19: 173-191. (MTB 4409 Herne)
- WITTIG, R. 2002:** Dortmund Hbf., der Bahnhof mit den meisten Farnarten in Deutschland (!?). – *Natur & Heimat* (Münster) 62(1): 13-16.
- WITTIG, R. 2003:** Die Häufigkeit von *Oenothera*-Arten im westlichen Mitteleuropa. – *Feddes Repert.* 114(5-6): 372-379.
- WITTIG, R. 2003:** Saumgesellschaften mit Dominanz von Bachauen(wald)-Arten in Luzulo-Fageten und Fichtenforsten des Rothaargebietes. – *Abh. Westf. Mus. Naturk.* 65: 101-112.
- WITTIG, R. 2008:** Die häufigsten spontanen Gehölzarten von Bahnhöfen des Ballungsraumes Rhein-Ruhr. – *Decheniana* 161: 7–10.
- WITTIG, R. 2010:** Frühlingsflora westfälischer Dörfer. – *Decheniana* 163: 11–16.
- WITTIG, R. 2016:** Die Pflasterritze des Münsteraner Domplatzes – ein artenreicher Extremstandort. – *Natur & Heimat* 76(4): 145–154.
- : Neue Arten in der ruderalen Vegetation der Münsterschen Innenstadt. – *Florist. Rundbr.* 50: 9–36. [*Ailanthus altissimus*, *Amaranthus retroflexus*, *Aquilegia vulgaris*, *Buddleja davidii*, *Campanula persicifolia*, *Campanula poscharskyana*, *Cotoneaster suecicus*, *Digitaria sanguinalis*, *Eragrostis multicaulis*, *Geranium macrorhizum*, *Hieracium aurantiacum*, *Juglans regia*, *Lobelia erinus*, *Lobularia maritima*, *Mahonia aquifolium*, *Melissa officinalis*, *Oxalis corniculata*, *Panicum miliaceum*, *Phytolacca esculenta*, *Plantago coronopus*, *Portulaca oleracea*, *Potentilla indica*, *Sagina micropetala*, *Senecio inaequidens*, *Seilene coronaria*, *Lychnis coronaria*, *Tragopogon dubius*]
- WITTIG, R. 2019:** Das Frühlings-Gedenkemein (*Omphalodes verna* MOENCH) im Wolbecker Tiergarten in Münster, Westfalen. – *Natur & Heimat* (Münster) 79(2/3): 65–72.
- WITTIG, R. 2020:** Auch in Münster ist der Purpur-Storchschnabel (*Geranium purpureum* VILL.) nicht mehr nur eine Art des Bahngeländes. – *Natur & Heimat* 80(3): 91–96.
- WITTIG, R. 2020:** Prof. Dr. Heinrich E. Weber (1932–2020). – *Natur & Heimat* 80(3): 107–112.
- WITTIG, R. 2023:** Ergebnisse einer nach rund 40 Jahren wiederholten Bestandsaufnahme von Flora und Vegetation ausgewählter Moore der Westfälischen Bucht – Zielsetzung, Lage der Gebiete, Methoden. – In: WITTIG, R.: Moore in der Westfälischen Bucht – Flora, Vegetation und botanische Schutzeffizienz vom 12 Moor-NSG. – *Abh. Westf. Mus. Naturk.* 105: 7–20.
- WITTIG, R. 2023:** Typische Vegetationseinheiten teilentwässerter Hoch-, Zwischen und Heidemoore der Westfälischen Bucht – Zielsetzung, Lage der Gebiete, Methoden. – In: WITTIG, R.: Moore in der Westfälischen Bucht – Flora, Vegetation und botanische Schutzeffizienz vom 12 Moor-NSG. – *Abh. Westf. Mus. Naturk.* 105: 21–40.
- WITTIG, R. 2023:** Der ehemalige Hochmoorbereich des BSG Graeser Venn – Flora, Vegetation und Schutzeffizienz. – In: WITTIG, R.: Moore in der Westfälischen Bucht – Flora, Vegetation und botanische Schutzeffizienz vom 12 Moor-NSG. – *Abh. Westf. Mus. Naturk.* 105: 235–268.
- WITTIG, R. 2023:** Das NSG Lüntener Fischteich – Flora, Vegetation und Schutzeffizienz. – In: WITTIG, R.: Moore in der Westfälischen Bucht – Flora, Vegetation und botanische Schutzeffizienz vom 12 Moor-NSG. – *Abh. Westf. Mus. Naturk.* 105: 295–326.
- WITTIG, R. 2023:** Das NSG Rünenberger Venn – Flora, Vegetation und Schutzeffizienz. – In: WITTIG, R.: Moore in der Westfälischen Bucht – Flora, Vegetation und botanische Schutzeffizienz vom 12 Moor-NSG. – *Abh. Westf. Mus. Naturk.* 105: 327–344.
- WITTIG, R. 2023:** Das NSG Schwattet Gatt – Flora, Vegetation und Schutzeffizienz. – In: WITTIG, R.: Moore in der Westfälischen Bucht – Flora, Vegetation und botanische Schutzeffizienz vom 12 Moor-NSG. – *Abh. Westf. Mus. Naturk.* 105: 345–370.

- WITTIG, R. 2023:** Das NSG Witte Venn – Flora, Vegetation und Schutzeffizienz. – In: WITTIG, R.: Moore in der Westfälischen Bucht – Flora, Vegetation und botanische Schutzeffizienz vom 12 Moor-NSG. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 105: 415–439.
- WITTIG, R., ALBERTERNST, B. & BUTTLER, K. P. 2019 (2018):** Die Schöne Herzburne (*Dicentra formosa*): Bestimmungsprobleme, Vorkommen in Deutschland., Ausbreitung Vergesellschaftung im Taunus (Hessen). – Florist. Rundbr. 52: 14–30.
- WITTIG, R. & BURRICHTER, E. 1979:** Die Verbreitung und pflanzensoziologische Stellung von *Rubus*-Arten in naturnahen Waldgesellschaften der Westfälischen Bucht und ihrer Randgebiete. – Mitt. Florist.-Soziol. Arbeitsgem. N. F. 21: 151-161.
- WITTIG, R. & ESSER, B. 1986:** Die *Utricularia*-Arten der Westfälischen Bucht. – Natur & Heimat (Münster) 46(3): 85-89.
- WITTIG, R., LENKER, K.-H. & TOKHTARI, V. 1999:** Zur Soziologie von Arten der Gattung *Oenothera* L. im Rheintal von Arnheim (NL) bis Mulhouse (F). – Tuexenia 19: 447-467.
- WITTIG, R. & LIENENBECKER, H. 2002:** *Asplenium ceterach* L. und weitere Farne auf Bielefelder Bahnhöfen. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 42: 371-382 [*Ceterach officinarum*].
- WITTIG, R. & LIENENBECKER, H. 2003:** Sandtrockenrasen auf Bahnhöfen in Ostwestfalen. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 43: 259-284.
- WITTIG, R. & LIENENBECKER, H. 2004:** Ruderalvegetation von Bahnhöfen im Raum Bielefeld/Gütersloh. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 44: 213-243.
- WITTIG, R. & PAVLOVIC, P. 2023:** Das NSG Fürstenkuhle – Flora, Vegetation und Schutzeffizienz. – In: WITTIG, R.: Moore in der Westfälischen Bucht – Flora, Vegetation und botanische Schutzeffizienz vom 12 Moor-NSG. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 105: 201–234.
- WITTIG, R. & POTT, R. 1978:** *Thero-Airion*-Gesellschaften im Nordwesten der Westfälischen Bucht. – Natur & Heimat (Münster) 38(3): 86-93.
- WITTIG, R. & POTT, R. 1980:** Zur Verbreitung, Vergesellschaftung und zum Status des Drüsigen Weidenröschens (*Epilobium adenocaulon* HAUSKN., *Onagraceae*) in der Westfälischen Bucht. – Natur & Heimat (Münster) 40(3): 83-87.
- WITTIG, R. & POTT, R. 1981:** Versuch einer Roten Liste der gefährdeten Höheren Wasserpflanzen der Westfälischen Bucht auf der Basis von Rasterkartierungen. – Natur- & Landschaftsk. 14(2): 35-40.
- WITTIG, R. & POTT, R. 1982:** Die Verbreitung der Littorelletea-Arten in der Westfälischen Bucht. – Decheniana 135: 14-21.
- WITTIG, R. & RÜCKERT, R. 1985:** Die spontane Flora im Ortsbild nordrhein-westfälischer Dörfer. – Vegetationsgeographische Studien in Nordrhein-Westfalen 17: 107-154.
- WITTIG, R. & RÜCKRIEM, C. 2023:** Das NSG Eper Venn – Flora, Vegetation und Schutzeffizienz. – In: WITTIG, R.: Moore in der Westfälischen Bucht – Flora, Vegetation und botanische Schutzeffizienz vom 12 Moor-NSG. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 105: 169–200.
- WITTIG, R. & SCHWARTZE, P. 2023:** Das NSG Harskamp – Flora, Vegetation und Schutzeffizienz. – In: WITTIG, R.: Moore in der Westfälischen Bucht – Flora, Vegetation und botanische Schutzeffizienz vom 12 Moor-NSG. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 105: 269–294.
- WITTIG, R. & TOKHTARI, V. K. 2002:** *Oenothera*-Arten auf Industriebrachen im westfälischen Ruhrgebiet. – Natur & Heimat (Münster) 62(1): 29-32.
- WITTIG, R. & WALTER, S. 1999:** Die Vegetation des geplanten Waldnaturschutzgebietes Schanze. – Decheniana 152: 9-27.
- WITTIG, R. & WARNKE, K. 2023:** Das NSG Burlo-Vardingholter Venn – Flora, Vegetation und Schutzeffizienz. – In: WITTIG, R.: Moore in der Westfälischen Bucht – Flora, Vegetation und botanische Schutzeffizienz vom 12 Moor-NSG. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 105: 75–118.
- WITTIG, R. & WEBER, H. E. 1978:** Die Verbreitung der Brombeeren (Gattung *Rubus* L., *Rosaceae*) in der Westfälischen Bucht. – Decheniana 131: 87-128.

- WITTIG, R. & WERNER, R. 1989:** Buchenwälder im Ruhrgebiet und in der Westfälischen Bucht. Eine vergleichende Untersuchung. – Verh. Ges. Ökol. 18: 473-482.
- WITTIG, R. & WITTIG, M. 1986:** Spontane Dorfvegetation in Westfalen. – Decheniana 139: 99-122.
- WITTIG, R. & WITTIG, M. 2008:** Mauerfarne in nordrhein-westfälischen Dörfern. – Decheniana 160: 25–32.
- WITTJEN, K. 2000:** Drover Heide – Wenn Panzerketten Zwerge retten. – Die Eifel, Zeitschrift des Eifelvereins e. V. 95(4): 205–206.
- WITTJEN, K. 2009:** Die Vegetation und Flora des Truppenübungsplatzes Haltern-Borkenberge (Kreise Coesfeld und Recklinghausen). – Abh. Westf. Mus. Naturk. 71(3): 29–96 [NSG Gagelbruch, Süskenbrocksmoor, Heimingshofmoor, Habichtsmoor, Leversumer Mark, Emkumer Mark, Schießbahn Eiger-Nordwand, NSG Wacholderhain]
- WITTJEN, K. 2023:** Das NSG Venner Moor – Flora, Vegetation und Schutzeffizienz. – In: WITTIG, R.: Moore in der Westfälischen Bucht – Flora, Vegetation und botanische Schutzeffizienz vom 12 Moor-NSG. – Abh. Westf. Mus. Naturk. 105:371–414.
- WITTJEN, K. & FELDMAYER, G. 2020:** Exkursion: Kreis Coesfeld, ehemaliger Truppenübungsplatz Borkenberge. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 11: 191–193.
- WOESLER, M. 1987:** Einblicke in den Artenreichtum der Karthäuser Flora. – Kiebitz (Billerbeck) 7(3): 88.
- WOIKE, S. 1968:** *Wolffia arrhiza* (L.) WIMM., die Zwerglinse, auch heute noch am Niederrhein. – Niederrheinisches Jahrb. 10: 35-38.
- WOIKE, S. 1989:** Die Rotalge *Hildenbrandia rivularis* (LIEBM.) J. AG. auch im Bergischen Land. – Jahresber. Naturwiss. Vereins Wuppertal 42: 68–71.
- WOITOWITZ, U. 1970:** Die Verbreitung der Kupfer-Felsenbirne (*Amelanchier lamarckii* F. G. SCHROEDER) in der Umgebung von Gütersloh. – Decheniana (Bonn) 122: 277-283.
- WOLBECK, D. 2017:** Bestandsentwicklung, Bestandsstruktur sowie Managementhinweise zu ausgewählten Orchideenwuchsorten in Nordrhein-Westfalen. – Ber. Arbeitskrs. Heim. Orchid. 34(2): 47–92.
- WÖLDECKE, K. 1969:** Zum Vorkommen von *Ranunculus nemorosus* DC. ssp. *serpens* (SCHRANK) TUTIN in Niedersachsen. – Beitr. Naturk. Niedersachsens 22(1): 3-6.
- WÖLDECKE, K. & HAEUPLER, H. 1968:** Bemerkenswerte Neufunde und Bestätigungen. Folge III. – Göttinger Florist. Rundbr. 2(3): 10-13.
- WOLFF, C. 1991:** Die Gesellschaft des Wenigblütigen Sumpfrieds (*Eleocharitetum quinqueflorae* LÜDI 21) in Nordrhein-Westfalen Pflanzensoziologische und standörtliche Untersuchungen. – Diplomarb. Univ. Bonn, 149 S [*Eleocharis quinqueflora*].
- WOLFF, P. 1991:** Die Zierliche Wasserlinse, *Lemna minuscula* HERTER: Ihre Erkennungsmerkmale und ihre Verbreitung in Deutschland. – Florist. Rundbr. (Bochum) 25(2): 86-98 [*Lemna minuta*].
- WOLFF, P. 1995:** Zur Soziologie und Ökologie von *Lemna turionifera* LANDOLT, einer für den Niederrhein und die Niederlande neuen Wasserlinse. – Decheniana 148: 51-58.
- WOLFF, P., DIEKJOBST, H. & SCHWARZER, A. 1994:** Zur Soziologie und Ökologie von *Lemna minuta* H., B. & K. in Mitteleuropa. – Tuexenia 14: 343-380.
- WOLFF, P. & KORNECK, D. 1984:** Die Österreichische Sumpfbirse (*Eleocharis austriaca* HAYEK) in der „Wahner Heide“. – Tuexenia 4: 45-48.
- WOLFF, P. & RAABE, U. 1991:** *Lemna turionifera* LANDOLT in Westfalen. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 32: 381-385.
- WOLFF-STRAUB, R., BANK-SIGNON, I., DINTER, W., FOERSTER, E., KUTZELNIGG, H., LIENENBECKER, H., PATZKE, E., POTT, R., RAABE, U., RUNGE, F., SAVELSBERGH, E. & SCHUMACHER, W. 1986:** Rote Liste der in Nordrhein-Westfalen gefährdeten Pflanzen und Tiere, 2. Aufl. – Schriftenr. LÖLF 4: 1-240.
- WOLFF-STRAUB, R., BANK-SIGNON, I., FOERSTER, E., KUTZELNIGG, H., LIENENBECKER, H., PATZKE, E., RAABE, U., RUNGE, F. & SCHUMACHER, W. 1988:** Florenliste von Nordrhein-Westfalen. – LÖLF-Schriftenr. 7.
- WOLFF-STRAUB, R., BÜSCHER, D., DIEKJOBST, H., FASEL, P., FOERSTER, E., GÖTTE, R., JAGEL, A., KAPLAN, K., KOSLOWSKI, I., KUTZELNIGG, H., RAABE, U., SCHUMACHER, W. &**

- VANBERG, C. 1999:** Rote Liste der gefährdeten Farn- und Blütenpflanzen (Pteridophyta et Spermatophyta) in Nordrhein-Westfalen 3. Fassg. In: LÖBF NRW (Hrsg.): Rote Liste der gefährdeten Pflanzen und Tiere in Nordrhein-Westfalen, 3. Fassg. – LÖBF-Schriftenr. 17: 75-171.
- WOLTER, E. 1980:** Zur Vegetation der Heidemoore im Dahlemer Raum (Nordeifel). – Examensarb. Univ. Bonn, 72 S.
- WOSNITZA, C. & GALUNDER, R. 1996:** Floristische Beobachtungen im Oberbergischen Land – Sammelbericht. ‚Bucklige Welt‘ – Beitr. Natur- & Landschaftskde. des Oberbergischen Landes 1: 82–92.
- WREDE, K. 2015:** Bemerkenswertes aus der heimischen Pflanzenwelt. – Eine Bilanz aus fast drei Jahren floristischer Kartierung im Hochsauerlandkreis. – Irrgeister 32: 16–20 [Orthilia secunda, Gentianella campestris, Geranium sanguineum, Orchis morio, Pyrola media, Arabis alpina, Ceratophyllum submersum, Corallorhiza trifida, Empetrum nigrum, Fragaria moschata, Heracium onosmoides, Nepeta cataria, Ranunculus hederaceus, Vicia pisiformis, Viola biflora, Diphasiastrum, Poa bulbosa, Carex distans, Arnoseris minima, Ranunculus arvensis, Hieracium glomeratum]
- ZABEL, J. 1950:** Die Landschaftsschutzgebiete im Stadtgebiet von Castrop-Rauxel. – Kultur & Heimat 2: 31-33, 38-39, 42-43.
- ZABEL, J. 1951:** Kommen und Gehen in der Pflanzenwelt Castrop-Rauxels. – Kultur & Heimat 3: 10-11.
- ZABEL, J. 1956:** Welche Bedeutung haben Wasserflächen größeren Ausmaßes für die Tier- und Pflanzenwelt. Das Beerenbruch – ein biologisches Eldorado. – Kultur & Heimat (Castrop-Rauxel) 8: 85-87.
- ZABEL, J. 1957:** Die Landschaftsschutzgebiete in Castrop-Rauxel. – Kultur & Heimat 9: 67-75.
- ZABEL, J. 1963:** Die Landschaft in Castrop-Rauxel. – Kultur & Heimat (Castrop-Rauxel) 15: 89-96.
- ZABEL, J. 1963:** 14 Wanderungen durch Castrop-Rauxel. – Kultur & Heimat (Castrop-Rauxel) 15: 97-172.
- ZABEL, J. 1967:** Die Landschaftsschutzgebiete in Castrop-Rauxel. – In: STADT CASTROP-RAUXEL: Castrop-Rauxel. Entwicklung einer Stadt im westfälischen Industriegebiet. Castrop-Rauxel: Geschwister Schmitz: 59-64.
- ZABEL, J. 1968:** Besonderheiten der Flora und Fauna Castrop-Rauxels. – Kultur & Heimat (Castrop-Rauxel) 20: 81-86.
- ZANDER, B., WOHLFAHRT, U. & WIEGLEB, G. 1991:** Typisierung und Bewertung der Fließgewässervegetation der Bundesrepublik Deutschland. Band III: Verbreitungskarten. – Oldenburg.
- ZANDER, M., SCHILLING, A. SCHRÖTER, B., KOCH, O. & SCHILL, H. o. J. [2000]:** Weiden in Nordrhein-Westfalen. Beiträge zur Charakterisierung, Generhaltung, Vermehrung und Bestimmung. LÖBF NRW.
- ZEHM, D. 1963:** Über den Enzian-Zwenkenrasen der Paderborner Hochfläche. – Natur & Heimat (Münster) 23(4): 117-119.
- ZEISLER, J. 1992:** Floristische und vegetationskundliche Untersuchungen des unteren Ahbachtals bei Ahrdorf/Kalkeifel als Grundlage für den Biotopmanagementplan unter Berücksichtigung der Schmetterlingsfauna. – Diplomarb. Univ. Bonn, 88 S.
- ZEITZ, W.-D. 1965:** Vegetationskundliche Erhebungen über den natürlichen Bewuchs und die künstliche Begrünung der Bergehalden II/VI/IX und III/V des Steinkohlen-Bergwerkes Graf Bismarck in Gelsenkirchen-Buer. – Abh. Landesmus. Naturk. Münster Westf. 27(2): 1-35.
- ZENKER, W. & SCHMITZ, H.-W. 2005:** Flora von Kerpen und Umgebung. Hrsg: NABU Rhein-Erft. – Erftstadt.
- ZICKGRAF, A. 1909:** Betrachtung des Gebietes von Bielefeld nach pflanzengeographischen und historischen Gesichtspunkten. – Ber. Naturwiss. Vereins Bielefeld 1: 5-26.
- ZIDORN, C. 2007:** Die Flora des Messtischblattes Aachen (5202) – Eine Rasterkartierung auf Basis des Gauß-Krüger-Gitternetzes (1 km<sup>2</sup>-Kartierungsfelder). – Decheniana 33–58.
- ZIEGLER, M. & MÖSELER, B. M. 2021:** Die Flora des südlichen Deiches im NSG Siegmündung (BN-005). – Dechniana 174: 137–165.

- ZIMMERMANN-PAWLOWSKY, A. 1984:** Die Flora und Vegetation von Euskirchen und ihre Veränderungen in den letzten 70 Jahren. – Diplomarb. Univ. Bonn, 151 S.
- ZIMMERMANN-PAWLOWSKY, A. 1985:** Flora und Vegetation von Euskirchen und ihre Veränderungen in den letzten 70 Jahren. – Decheniana 138: 17-37.