

## Liste wissenschaftlicher Veröffentlichungen

(Stand Mai 2008)

- Weber, H. E. (1961): Die Beziehungen zwischen Musik und Text in den lateinischen Motetten Leonard Lechners. Diss. phil. Hamburg. 211 Seiten. - Wittenborn & Söhne, Hamburg.
- (1967): Über die Vegetation der Knicks in Schleswig-Holstein. - Mitt. Arbeitsgem. Floristik Schleswig-Holstein Hamburg 15. 1: 1-196; 2: Karten und Tabellen 1-43. Kiel.
  - (1969): *Lamium album*, *Lamium maculatum*, *Filago*-Arten, *Peucedanum palustre* und *Selinum carvifolia*. - Kieler Notiz. Pflanzenkunde Schleswig-Holstein 1: 5-7.
  - (1969): Gattung *Geranium*. - Kieler Notiz. Pflanzenkunde Schleswig-Holstein 3: 6-7.
  - (1970): *Epilobium*-Bestimmungsschlüssel. - Kieler Notiz. Pflanzenkunde Schleswig-Holstein 5: 13-15.
  - (1970): Merkmale zur Unterscheidung von *Stellaria*-Arten im blütenlosen Zustand. - Kieler Notiz. Pflanzenkunde Schleswig-Holstein 6: 8.
  - (1970): Bestimmungsschlüssel für die wichtigsten in Schleswig-Holstein vorkommenden *Crataegus*-Arten. - Kieler Notiz. Pflanzenkunde Schleswig-Holstein 8: 8-9.
  - (1970): Zur Unterscheidung unserer *Pedicularis*-Arten. - Kieler Notiz. Pflanzenkunde Schleswig-Holstein 8: 11.
  - (1970): Zur Unterscheidung unserer *Myriophyllum*-Arten. - Kieler Notiz. Pflanzenkunde Schleswig-Holstein 8: 16.
  - (1970): Beitrag zur Kartierung der Gattung *Rubus*. - Gött. Florist. Rundbr. 4: 27-35.
  - (1971): Supplerende bemaerkninger til Bornholms brombaerflora. - Flora & Fauna (Copenhagen) 77: 20-21.
  - (1972): *Rubus fruticosus* L. agg. - In: J. Urbschat, Flora des Kreises Pinneberg. Mitt. Arbeitsgem. Florist. Schleswig-Holstein Hamburg 20: 100-107.
  - (1972): Die Gattung *Rubus* L. (Rosaceae) im nordwestlichen Europa vom Nordwestdeutschen Tiefland bis Skandinavien mit besonderer Berücksichtigung Schleswig-Holsteins. (Phanerogamarum Monographiae 7). viii + 504 Seiten. - J. Cramer, Lehre.
  - (1973): Zur Nomenklatur und Taxonomie des *Rubus adpersus* Weihe. - Oesterr. Bot. Z. 122: 275-282.
  - (1974): *Rubus radulooides* (Rog.) Sudre, eine bislang verkannte Art des europäischen Kontinents. - Osnabrücker Naturwiss. Mitt. 3: 131-142.
  - (1974): Eine neue Gebüschgesellschaft in Nordwestdeutschland und Gedanken zur Neugliederung der *Rhamno-Prunetea*. - Osnabrücker Naturwiss. Mitt. 3: 143-150.
  - (1974): Alfred Neumann als *Rubus*-Forscher. - Mitt. Flor.-Soz. Arbeitsgem. Ser. 2. 17: 13-16.
  - (1974): Beitrag zur *Rubus*-Flora des Kreises Lippe und seiner Randgebiete. - Lipp. Mitt. Gesch. Landeskunde 43: 283-300.
  - (1974): Notizen zur Verbreitung der Gattung *Rubus* im Emsland. - Gött. Florist. Rundbr. 8: 118.

- Weber, H. E. (1975): Zur Unterscheidung von *Equisetum arvense* L. und *Equisetum pratense* Ehrh. - Gött. Florist. Rundbr. 9: 35-39.
- (1975): Bemerkungen zur *Rubus*-Flora von Regensburg. - Gött. Florist. Rundbr. 9: 33 + 53-56.
  - (1975): Das expositionsbedingte Verhalten von Gehölzen und Hinweise für eine standortgerechte Artenwahl. - Natur & Landschaft 50: 187-193.
  - (1975): Neuere Ergebnisse zur *Rubus*-flora in Schleswig-Holstein. - Kieler Notiz. Pflanzenkunde Schleswig-Holstein 7: 69 + 88-94.
  - (1975): Vorschlag für eine einheitliche Basis von Rasterkartierungen. - Gött. Florist. Rundbr. 9: 85-86.
  - (1976): Das Problem der didaktischen Reduktion im Biologieunterricht. - Der Biologieunterricht 12: 4-26. Stuttgart.
  - (1976): Neue Ergebnisse zur Verbreitung und Soziologie von *Juncus subnodulosus* Schrank in West-Niedersachsen. - Drosera '76: 1-6. Oldenburg.
  - (1976): Die Brombeeren des Naturschutzgebietes „Heiliges Meer“ bei Hopsten und seiner nächsten Umgebung. - Natur & Heimat (Münster) 36: 73-84.
  - (1976): Die Vegetation der Hase von der Quelle bis Quakenbrück. - Osnabrücker Naturwiss. Mitt. 4: 131-190.
  - (1976): Die Fische und Großkrebse der oberen und mittleren Hase. - Osnabrücker Naturwiss. Mitt. 4: 293-318.
- [1976: The genus *Rubus* in NW Europe, a translation from the German of chapters 8 to 10 of "Die Gattung *Rubus* im nordwestlichen Europa ..." by Heinrich E. Weber. Translated by R. J. Pankhurst. British Museum (Natural History). Polykopia 25 Seiten. London]
- (1977): Zur Bedeutung historischer Karten für die Kartierung der Flora in Mitteleuropa. - Gött. Florist. Rundbr. 11: 1-8.
  - (1977): *Rubus dasyphyllus* (Rog.) Marsh. auch in Mitteleuropa. - Natur & Heimat (Münster) 37: 52-56.
- Newton, A. & Weber, H. E. (1977): *Rubi* common to the British Isles and North-Western Continental Europe. - *Watsonia* 11: 85-88. London.
- Weber, H. E. (1977) Die ehemalige und jetzige Brombeerflora von Mennighüffen, Kreis Herford, Ausgangsgebiet der europäischen *Rubus*-Forschung durch K. E. A. Weihe (1779-1834). - Ber. Naturwiss. Ver. Bielefeld 23: 161-193.
- (1977): Das Lechtegor - Vegetationsentwicklung eines Sees nach Umgestaltung der Landschaft im südlichen Emsland. - Osnabrücker Naturwiss. Mitt. 5: 131-156.
  - (1977): Beitrag zur Systematik der Brombeergebüsche auf potentiell natürlichen *Quercion robori-petraeae*-Standorten in Nordwestdeutschland. - Mitt. Flor.-Soz. Arbeitsgem. Ser. 2. 19/20: 343-351.
  - (1977): *Rubus amisiensis* und *Rubus conothyrsoides*, zwei neue *Rubus*-Arten aus Nordwestdeutschland. - Osnabrücker Naturwiss. Mitt. 5: 117-129.
  - (1977): Eine Methode zum raschen und farbkonservierenden Trocknen von Herbarexemplaren. - Gött. Florist. Rundbr. 11: 85-88.
- Pedersen, A. & Weber, H. E. (1977): Beitrag zur Kenntnis der Gattung *Rubus* L. Sect. *Rubus* in Dänemark. - Bot. Notiser 131: 139-154. Lund.
- Wittig, R. & Weber, H. E. (1978): Die Verbreitung der Brombeeren (Gattung *Rubus* L., Rosaceae) in der Westfälischen Bucht. - *Decheniana* 131: 87-128. Bonn.

- Weber, H. E. (1978): Neue Rubus-Arten aus Westfalen. - Vorarbeiten zu einer kritischen Rubus-Flora Westfalens. - Abh. Landesmus. Naturkunde Münster Westf. 40: 46-68.
- (1978): Vegetation des Naturschutzgebiets Balksee und Randmoore (Kreis Cuxhaven). (Naturschutz & Landschaftspflege Niedersachsen 9). - 168 Seiten, 1 Vegetationskarte 1 : 5000. - Hannover (Nieders. Landesverwaltungsamt Naturschutz).
  - (1979): Notes sur le genre Rubus L. subgen. Rubus (Rosaceae). Problèmes posés par les recherches batologiques et recommandations aux récolteurs. - Bull. Soc. Echange Pl. Vasc. Eur. Bass. Médit. 17: 57-62. Liège.
  - (1979): Zur Quantifizierung der Belastungsfaktoren für die natürliche Umwelt - dargestellt am Beispiel der Florenverarmung im Landkreis Osnabrück. - Natur & Landschaft 54: 298-302.
  - (1979): Zur soziologischen Stellung von Calamagrostis canescens (Weber) Roth. - Phytocoenologia 6: 252-258.
  - (1979): Vegetation. - In: Landkreis Osnabrück (Ed.), Strukturatlas Landkreis Osnabrück. Teil 7: 1-34 + Karte. Osnabrück.
  - (1979): Zur Taxonomie und Verbreitung einiger meist verkannter Rubus-Arten in Mitteleuropa. - Abh. Naturwiss. Ver. Bremen 39: 153-183.
  - (1979): Über einige häufige und wenig beachtete Rubi sect. Corylifolii (Frid.) Focke in Mitteleuropa. - Osnabrücker Naturwiss. Mitt. 6: 101-122.
  - (1979): Zur Frage der Schädlingsbekämpfung in Herbarien. - Gött. Florist. Rundbr. 13: 42-44.
  - (1979): Tierwelt: Amphibien und Reptilien. - In: Landkreis Osnabrück (Ed.), Strukturatlas Landkreis Osnabrück. Teil 8: 1-5.
  - (1979): Rubus tuberculatus Bab. neu für das europäische Festland. - Drosera '79: 1-8.
  - (1979): Beitrag zur Kenntnis der Rubi sect. Corylifolii (Focke) Frid. in Bayern und angrenzenden Gebieten. - Ber. Bayer. Bot. Ges. 50: 5-22.
  - & Wittig, R. (1979): Die Rubus-Flora des Fichtelgebirges. - Ber. Bayer. Bot. Ges. 50: 67-90.
- Weber, H. E. (1980): Rubus sorbicus sp. nov., ein Beitrag zur Kenntnis der Rubus-Flora in Sachsen (DDR). - Feddes Repert. 91: 3-6 + 2 Tafeln. Berlin (Ost).
- (1980): Zur Taxonomie und Verbreitung des Rubus nemorosus Hayne & Willd. (Rosaceae). - Willdenowia 10: 137-143. Berlin (West).
  - (1980): Neuere Ergebnisse zur Erforschung der Rubi sect. Corylifolii im westlichen Mitteleuropa. - Osnabrücker Naturwiss. Mitt. 7: 105-124.
  - & Stohr, G. (1980): Rubus lobatidens Weber & Stohr sp. nov., eine weitverbreitete mitteleuropäische Art. - Feddes Repert. 92: 27-32 + 2 Tafeln. Berlin (Ost).
- Weber, H. E. (1981): Revision der Sektion Corylifolii (Gattung Rubus, Rosaceae) in Skandinavien und im nördlichen Mitteleuropa. (Sonderbände Naturwiss. Vereins Hamburg 4). 229 S. - Paul Parey, Hamburg & Berlin.
- (1981): Zur Situation der natürlichen Stillgewässer und Baggerseen im westlichen Niedersachsen. - Inf. Naturschutz Landschaftspflege Nordwestdeutschl. 2: 93-102.
- Weber, H. E. (1981): Kritische Gattungen als Problem für die Syntaxonomie der Rhamno-Prunetea in Mitteleuropa. - In: H. Dierschke (Ed.), Syntaxonomie. Ber. Intern. Sympos. Intern. Vereinigung Vegetationskunde 1980: 477-491. The Hague.
- (1981): Reinhold Tüxen 1. 5. 1899-16. 5. 1980. - Osnabrücker Naturwiss. Mitt. 8: 7-9.

- (1982): Einige bislang übersehene Brombeer-Arten der Sektion Corylifolii im westlichen Mitteleuropa (Gattung *Rubus*, Rosaceae). - Osnabrücker Naturwiss. Mitt. 9: 85-98.
  - (1982): Vegetation eines Schlatts im Landkreis Cloppenburg. - Drosera '82: 117-134.
  - (1982): *Rubus walsemannii* n. sp., eine in Skandinavien und Mitteleuropa verbreitete Brombeere (Rosaceae: gen. *Rubus* sect. *Corylifolii* ser. *Sepincoli*). - Abh. Verh. Naturwiss. Vereins Hamburg 25: 139-145.
  - (1982): Grußwort, Zusammenfassung und Ausblick. – In: Akkermann, R. (Ed.), Regeneration von Hochmooren. Informationen zu Naturschutz und Landschaftspflege in Nordwestdeutschland 3: 25-29, 285-287. Wardenburg.
  - (1983): Die "Anormale Himbeere" (*Rubus idaeus* f. *anomalus*) auch in Westfalen. - Natur & Heimat (Münster) 43: 38-40.
  - (1983): Nomenklatorische und taxonomische Bemerkungen zu *Rubus glandulosus* Bellardi und *Rubus bellardii* auct. - Willdenowia 13: 141-146.
  - (1983): Zeigerwerte für *Rubus*-Arten in Mitteleuropa. - Tuexenia 3: 359-364.
- Martensen, H. O., Pedersen, A. & Weber, H. E. (1983): Atlas der Brombeeren von Dänemark, Schleswig-Holstein und dem benachbarten Niedersachsen (Gattung *Rubus* L., Sektionen *Rubus* und *Corylifolii*). (Beiheft Schriftenreihe Naturschutz Landschaftspf. Niedersachsen 5), 150 S. - Nieders. Landesverwaltungsamt Naturschutz, Hannover.
- Weber, H. E. (1983): Brombeeren, *R. fruticosus*-Gruppe und *R. corylifolius*-Gruppe. - In: E. Oberdorfer, Pflanzensoziologische Exkursionsflora. 5. Auflage. S. 511-533. E. Ulmer, Stuttgart.
- (1983): Prof. Dr. Ernst-Wilhelm Raabe (13.11.1913 – 3.12.1982). - Die Heimat 90: 3-7.
  - (1983): Vegetation der Haaren-Niederung am Westrande der Stadt Oldenburg - Ein Beitrag zur Problematik brachgefallener Feuchtwiesen. - Drosera '83: 87-116.
  - (1984): Bestimmungsschlüsse für Heuschrecken und Grillen in Westfalen nach akustischen Merkmalen. - Natur & Heimat (Münster) 44: 1-19 + Titelblatt.
  - (1984): Zur Kenntnis des *Rubus gracilis* J. & C. Presl und nahestehender Sippen. - Feddes Repert. 93: 601-629.
  - (1984): *Rubus friscus* (Frid. ex Focke) Focke, eine in Schleswig verbreitete Brombeere. - Mitt. Arbeitsgem. Geobot. Schleswig-Holstein Hamburg 33: 259-265.
  - (1984): *Rubus*, Brombeere. - In: F. Fukarek & H. Henker, Neue kritische Flora von Mecklenburg (2. Teil). - Arch. Freunde Naturgesch. Mecklenburg 24: 20-33.
  - (1985): *Rubi Westfalici*. Die Brombeeren Westfalens und des Raumes Osnabrück (*Rubus* L., Subgenus *Rubus*), 452 S. -(Westf. Museum Naturk., Landschaftsverband Westf.-Lippe, Münster i. W. . - (Auch erschienen als Abh. Westf. Museum Naturk. 47(3): 1-452).
  - (1985): Großflächige Zerstörung der Wallhecken im nordwestlichen Niedersachsen. - Natur & Landschaft 60: 240-242.
  - (1986): Zur Nomenklatur und Verbreitung der von K. E. A. Weihe aufgestellten Taxa der Gattung *Rubus* L. (Rosaceae). - Bot. Jahrb. Syst. 106: 289-335.
- Weber, H. E. (1986): Rote Liste der Brombeeren Westfalens mit grundsätzlichen Bemerkungen zur Bewertung apomiktischer Sippen beim Artenschutz. - Abh. Westf. Museum Naturk. 48: 187-202.
- (1986): Waldumwandlung durch Beweidung in Niedersachsen. - Natur & Landschaft 61: 330-333.

- Weber, H. E. & Adolphi, K. (1986): Proposal to revise ICBN, Citation of synonyms. - *Taxon* 35: 803-804.
- Weber, H. E. (1987): Das Schmalblättrige Kreuzkraut (*Senecio inaequidens* DC.), eine aus Südafrika stammende Art, nun auch im Raum Osnabrück. - *Osnabrücker Naturwiss. Mitt.* 13: 77-80.
- (1987): Die Ausbreitung der Erzengelewurze (*Angelica archangelica* L.) und ihres Hochstaudenröhrchens (*Convolvulo-Archangelietum*) im Raum Osnabrück. - *Osnabrücker Naturwiss. Mitt.* 13: 71-76.
  - (1987): Zur Kenntnis einiger bislang wenig dokumentierter Gebüschgesellschaften. - *Osnabrücker Naturwiss. Mitt.* 13: 143-157.
  - (1987): Typen ornithochorer Arealentwicklung, dargestellt an Beispielen der Gattung *Rubus* L. (Rosaceae) in Europa. - *Bot. Jahrb. Syst.* 108: 525-535.
  - (1987): Das Dänische Löffelkraut (*Cochlearia danica* L.) dringt neuerdings ins Binnenland vor. - *Natur & Heimat (Münster)* 47: 86-87.
  - (1987): Beiträge zu einer Revision der Gattung *Rubus* L. in der Schweiz. - *Bot. Helvetica* 97: 117-133.
  - (1987): Die Brombeeren der Oberlausitz (*Rubus* L., sugen. *Rubus*.). - *Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz* 61(8): 1-56.
- Garve, E. & Weber, H. E. (1987): Verbreitung und Soziologie von *Mimulus moschatus* in Niedersachsen. - *Tuexenia* 7: 113-120.
- Weber, H. E. (1987): Bislang übersehene *Rubus*-Arten der Sektion *Corylifolii* im nordwestdeutschen Tiefland (Gattung *Rubus* L., Rosaceae). - *Drosera* '87: 71-83.
- Weber, H. E. & Karlsson, Th. (1988): *Rubus suecicus*, ett nytt björnbaer av sektionen *Corylifolii*. - *Svensk Bot. Tidskr.* 82: 209-216.
- Weber, H. E. (1988): *Rubus dollnensis* Spribille, eine vorzugsweise im östlichen Mitteleuropa verbreitete, bislang verkannte Art. - *Feddes Repert.* 90: 81-86.
- (1988): Die Gattung *Rubus* L. in Berlin (West). - *Verh. Berl. Bot. Vereins* 6: 47-79.
  - (1988): Ergänzungen zur *Rubus*-Flora in Nordwestdeutschland. - *Osnabrücker Naturwiss. Mitt.* 14: 139-156.
  - (1988): Zur Verbreitung und Soziologie des Reinweißen Wasserhahnenfußes (*Ranunculus ololeucos* Lloyd). - *Osnabrücker Naturwiss. Mitt.* 14: 157-166.
  - (1988): Natur und Landschaft im Wandel der Zeit. - In: *Emsländischer Heimatbund (Ed.), Naturschutz im Emsland: 36-87.* – Emsländischer Heimatbund, Clemenswerth.
  - (1988): Zur praktischen Anwendung des Codes der pflanzensoziologischen Nomenklatur und Vorschläge zur Ergänzung der Regeln. - *Tuexenia* 8: 383-392.
  - (1988): Beitrag zur Kenntnis der Gattung *Rubus* (Rosaceae) in Rheinland-Pfalz und angrenzenden Gebieten. - *Mitt. Pollichia Pfälz. Vereins Naturk.* 75: 197-209.
  - (1989): Zwei neue *Rubus*-Arten aus Südwestdeutschland. - *Carolinea* 47: 47-54.
- Weber, H. E. (1989): Bislang unbeachtete *Rubus*-Arten in Bayern und angrenzenden Gebieten. - *Ber. Bayer. Bot. Ges.* 60: 5-20.
- [Brombeeren, *Rubus fruticosus*-Gruppe und *R. corylifolius*-Gruppe. - In: E. Oberdorfer, *Pflanzensoziologische Exkursionsflora*. 6. Auflage: 512-534. Stuttgart (E. Ulmer)]
  - (1989): Neue *Rubus*-Taxa aus Mitteleuropa. - *Osnabrücker Naturwiss. Mitt.* 15: 105-116.

- Bauer, A. & Weber, H. E. (1989): *Rubus x nidigrolaria* R. & *A. Bauer und Fragaria x vescana* R. & A. Bauer. Beschreibung zweier Hybridarten. - Osnabrücker Naturwiss. Mitt. 15: 49-58.
- Weber, H. E. (1989): Bestimmungsschlüssel für die häufigsten *Rubus*-Arten (Himbeere und Brombeeren) auf Wallhecken im niedersächsischen Tiefland. - In: G. Müller, Wallhecken. Entstehung-Pflege-Neuanlage am Beispiel der Gemeinde Ganderkesee: 232-237. Wardenburg (BSH).
- (1990): *Panicum dichotomiflorum* Michaux, ein neues Unkraut der Maisäcker in Nordwestdeutschland. - Florist. Rundbr. 24: 13-18.
  - (1990): Die Erforschung der Brombeeren im nordwestdeutschen Tiefland. - Abh. Naturwiss. Ver. Bremen 41/2: 1-30.
  - (1990): *Rubus* L. - In: H. Lenski: Farn und Blütenpflanzen des Landkreises Grafschaft Bentheim: 79-89. Bad Bentheim (Heimatverein Grafschaft Bentheim).
  - (1990): Übersicht über die Brombeergebüsche der Pteridio-Rubetalia (*Franguletea*) und Prunetalia (*Rhamno-Prunetea*) in Westdeutschland mit grundsätzlichen Bemerkungen zur Bedeutung der Vegetationsstruktur. - Berichte Reinhold-Tüxen-Ges. 2: 91-119. Hannover.
  - (1990): Contribución al conocimiento del género *Rubus* (*Rosaceae*) en la Península Ibérica. - Anales Jard. Bot. Madrid 47: 327-338.
  - (1990): *Rubus* L. In: P. Schönfelder & A. Bresinsky, Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen Bayerns: 40-43; 237-251. Stuttgart: Ulmer.
- Scholz, H. & Weber, H. E. (1990): Zur Nomenklatur der Brombeeren in Norddeutschland (Gattung *Rubus* L. sect. *Corylifolii*, *Rosaceae*). - Osnabrücker Naturwiss. Mitt. 16: 223-240.
- Weber, H. E. (1991): Zeigerwerte der *Rubus*-Arten. - In: H. Ellenberg & al., Zeigerwerte der Gefäßpflanzen in Mitteleuropa. (*Scripta Geobotanica* 18): S. 167-174. Göttingen.
- (1991) Untersuchungen zur Gattung *Rubus* L. (*Rosaceae*) in der Eifel. - *Decheniana* (Bonn) 144: 39-61.
  - (1991) *Rubus* L. sect. *Rubus* und sect. *Corylifolii*. - In: E. Garve & D. Letschert, Liste der wildwachsenden Farn- und Blütenpflanzen Niedersachsens. (*Naturschutz und Landschaftspflege Niedersachsen* 24): 85-91. Hannover.
  - (1991): A survey of the bramble species (*Rubus* L. subgenus *Rubus*, *Rosaceae*) in Poland. - *Polish Bot. Studies* 2: 199-211.
  - (1991): Revision des *Rubus*-Herbariums von Eugen Müller (1880-1955) mit einer Übersicht über die bislang in der Pfalz nachgewiesenen Brombeerarten. - *Mitt. Pollichia* 78: 133-145.
  - (1991): Zur Kenntnis des *Rubus silesiacus* Weihe und ähnlicher Sippen. - *Ber. Bayer. Bot. Ges.* 62: 145-157.
  - (1991): Einige bislang unbeschriebene oder falsch benannte *Rubus*-Arten in Nord- und Mitteleuropa. - *Osnabrücker Naturwiss. Mitt.* 17: 187-208.
- Weber, H. E. (1991): Zur Klärung einiger *Rubus*-Arten (*Rosaceae*) in Norddeutschland. - *Drosera* '91 (1/2): 101-109.
- (1992): Ergänzende Bemerkungen zur *Rubus*-Flora der Oberlausitz. - *Gleditschia* 20: 327-333.
- Weber, H. E. & Maurer, W. (1991): Kommentierte Checkliste der in Österreich nachgewiesenen Arten der Gattung *Rubus* L. (*Rosaceae*). - *Phyton* (Horn) 31: 67-79.

- Weber, H. E. (1992) Zur Klärung der als *Ribes rubrum* L. und *Ribes spicatum* Robson bezeichneten Sippen. - Florist. Rundbr. 36: 1-10.
- (1992): Nachträge zur Brombeerflora Westfalens und des Raumes Osnabrück. – Natur & Heimat (Münster) 52: 27-32.
  - (1992): Kartierung der Brombeeren (Gattung *Rubus* L. Subgen. *Rubus*) in Deutschland und angrenzenden Ländern. - Florist. Rundbr. 26: 116-124.
- Weber, H. E. & Seybold, S. (1992): Artengruppe des *Rubus fruticosus* L. und *Rubus corylifolius* Sm. - In: O. Sebald, S. Seybold & G. Philippi (Hrsg), Die Farn- und Blütenpflanzen Baden-Württembergs. Band 3. E. Ulmer, Stuttgart, S.37-63.
- Weber, H. E. (1993): Rote Liste der gefährdeten Brombeerarten in Niedersachsen und Bremen. 1. Fassung vom 1. 1. 1993. - Inform. Naturschutz Nds. 13(1): 40-46.
- (1993) *Rubus josefianus*, eine neue *Rubus*-Art in Böhmen und Bayern. - Preslia 65: 21-25. Praha.
  - (1993): Bemerkungen und Fallbeispiele zum Code der pflanzensoziologischen Nomenklatur. - Tuexenia 13: 23-31.
  - (1993): Nachtrag zur Typisierung und Anwendung des Namens *Ribes rubrum* L. - Florist. Rundbr. 27: 1-6.
- Weber, H. E. & Schnedler, W. (1993): *Rubus* L. - In: K. P. Buttler & U. Schippmann, Namensverzeichnis der Farn- und Samenpflanzen Hessens. (Botanik Naturschutz Hessen Beiheft 6). S. 293-296. Frankfurt a. M.
- Weber, H. E. (1993): *Rubus* L. - In: Zentralstelle Floristische Kartierung Bundesrepublik Deutschland (Nord) (Hrsg.), Standardliste der Farn- und Blütenpflanzen der Bundesrepublik Deutschland. (Florist. Rundbr. Beih. 3). S. 216-224. Göttingen.
- Pedersen, A. & Weber, H. E. (1993): Atlas der Brombeeren von Niedersachsen und Bremen (Gattung *Rubus* L., subgenus *Rubus*) (Naturschutz & Landschaftspflege Nieders. 28), 202 S. Nieders. Landesanstalt Ökologie, Hannover: .
- Weber, H. E. (1993): Zur Entstehung, Taxonomie und Nomenklatur des *Rubus laciniatus* (Rosaceae). - Willdenowia 23: 75-81. Berlin.
- (1993): Entwicklung und Steuerung der Vegetation. - In: K.-J. Nick u. a., Beiträge zur Wiedervernässung abgebauter Schwarztorfflächen. Naturschutz Landschaftspflege Niedersachsen 29: 49-78. Hannover.
  - (1993) Laudatio zu Ehren von Ernst Preisung anlässlich der Verleihung des Reinhold-Tüxen-Preises der Stadt Rinteln am 19. März 1993. - Ber. Reinh.-Tüxen-Ges. 5: 7-15.
  - (1994): Zu den Typen der Brombeeren (*Rubus* L. subgen. *Rubus*) im Musée botanique cantonal vaudois (LAU). - Candollea 50: 33-39. Genève.
- Weber, H. E. & Monasterio-Huelin, E. (1993): Eine neue Brombeerart aus Spanien. - Osnabrücker Naturwiss. Mitt. 18: 179-182.
- Beek, A. van de & Weber, H. E. (1994): *Rubus bovinus*, spec. nov., en de identiteit van *R. pyramidatus* P. J. Müller. - Gorteria 20: 124-132. Leiden.
- Weber, H. E. (1995): Hamamelidaceae: *Hamamelis* etc.. - In G. Hegi, Illustrierte Flora von Mitteleuropa IV/2A. Ed 3 (Hrsg. H. E. Weber): 1-5. -Blackwell Wissenschafts-Verlag, Berlin, Oxford etc.
- (1995): Platanaceae, *Platanus*. - In G. Hegi, Illustrierte Flora von Mitteleuropa IV/2A. Ed 3 (Hrsg. H. E. Weber): 5-9. - Blackwell Wissenschafts-Verlag, Berlin, Oxford etc.

- (1995): Sarraceniales: Sarraceniaceae, Nepenthesales, Nepenthaceae. - In G. Hegi, Illustrierte Flora von Mitteleuropa IV/2A. Ed 3 (Hrsg. H. E. Weber): 10-16. - Blackwell Wissenschafts-Verlag, Berlin, Oxford etc.
  - (1995): Droserales, Droseraceae, Drosera, Aldrovanda. - In G. Hegi, Illustrierte Flora von Mitteleuropa IV/2A. Ed 3 (Hrsg. H. E. Weber): 17-37. - Blackwell Wissenschafts-Verlag, Berlin, Oxford etc.
  - (1995): Saxifragales: Hydrangeaceae: Hydrangea, Philadelphus. - In G. Hegi, Illustrierte Flora von Mitteleuropa IV/2A. Ed 3 (Hrsg. H. E. Weber): 38-48. - Blackwell Wissenschafts-Verlag, Berlin, Oxford etc.
  - (1995): Grossulariaceae. - In G. Hegi, Illustrierte Flora von Mitteleuropa IV/2A. Ed 3 (Hrsg. H. E. Weber): 48-68. - Blackwell Wissenschafts-Verlag, Berlin, Oxford etc.
  - (1995): Parnassiaceae. - In G. Hegi, Illustrierte Flora von Mitteleuropa IV/2A. Ed 3 (Hrsg. H. E. Weber): 229-235. - Blackwell Wissenschafts-Verlag, Berlin, Oxford etc.
  - (1995): Rosales, Rosaceae. - In G. Hegi, Illustrierte Flora von Mitteleuropa IV/2A. Ed 3 (Hrsg. H. E. Weber): 235-246, 1-37. - Blackwell Wissenschafts-Verlag, Berlin, Oxford etc.
  - (1995): Spiraeoideae, Aruncus. - In G. Hegi, Illustrierte Flora von Mitteleuropa IV/2A. Ed 3 (Hrsg. H. E. Weber): 246-250, 265-269. - Blackwell Wissenschafts-Verlag, Berlin, Oxford etc.
  - (1995): Rosoideae, Filipendula. - In G. Hegi, Illustrierte Flora von Mitteleuropa IV/2A. Ed 3 (Hrsg. H. E. Weber): 269-283. - Blackwell Wissenschafts-Verlag, Berlin, Oxford etc..
  - (1995): Rubus L. - In G. Hegi, Illustrierte Flora von Mitteleuropa IV/2A. Ed. 3 (Hrsg. H. E. Weber): 284-595. - Blackwell Wissenschafts-Verlag, Berlin, Oxford etc.
  - (1995): Duchesnea. - In G. Hegi, Illustrierte Flora von Mitteleuropa IV/2A. Ed 3 (Hrsg. H. E. Weber): 595-597. - Blackwell Wissenschafts-Verlag, Berlin, Oxford etc.
  - (1995): Waldsteinia. - In G. Hegi, Illustrierte Flora von Mitteleuropa IV/2A. Ed 3 (Hrsg. H. E. Weber): 619-622. - Blackwell Wissenschafts-Verlag, Berlin, Oxford etc.
  - (1995): Geum. - In G. Hegi, Illustrierte Flora von Mitteleuropa IV/2A. Ed 3 (Hrsg. H. E. Weber): 622-641. - Blackwell Wissenschafts-Verlag, Berlin, Oxford etc.
  - (1995): Dryas. - In G. Hegi, Illustrierte Flora von Mitteleuropa IV/2A. Ed 3 (Hrsg. H. E. Weber): 641-648. - Blackwell Wissenschafts-Verlag, Berlin, Oxford etc.
  - (1995): Flora von Südwest-Niedersachsen und dem benachbarten Westfalen. 770 S.. - H. Th. Wenner, Osnabrück.
  - (1995): Bestandsentwicklung der Flora im Osnabrücker Raum. - Naturschutz Informationen 11: 14-20. Osnabrück.
  - (1995): Methoden zur Fotografie von Herbarexemplaren. - Florist. Rundbr. 29: 89-94.
  - (1995): Rubus oederferi nov. spec., eine neue Brombeerart aus Südwestdeutschland. - Carolea 53: 7-11.
  - (1995): Weitere Ergänzungen zur Brombeerflora Westdeutschlands. - Osnabrücker Naturwiss. Mitt. 20/21: 141-156.
- Weber, H. E. (1995): 125 Jahre Naturwissenschaftlicher Verein Osnabrück. - Osnabrücker Naturwiss. Mitt. 20/21: 11-24.
- Weber, H. E. & Bull, A. L. (1995): Rubus edeesii H. E. Weber & A. L. Bull, a new bramble species from Britain and Germany. - Watsonia 20: 347-351. London.



- Weber, H. E. (1996): Neue oder wenig bekannte Brombeerarten (Rosaceae, Rubus L.) in Bayern und darüber hinausgehenden Verbreitungsgebieten. - Ber. Bayer. Bot. Ges. 65: 27-45.
- (1996): Neufunde und Nachträge zur Flora des westlichen Niedersachsens und benachbarten Westfalens. - Osnabrücker Naturwiss. Mitt. 22: 123-133.
  - (1996): Die Gattung Rubus im mittleren Schwarzwald mit Nachbargebieten. - Caroleinea 54: 9-36.
- Iwatsubo, Y., Naruhashi, N. & Weber, H. E. (1995): Chromosome numbers of European blackberries. - Plant Syst. Evol. 198: 143-149. Wien.
- Weber, H. E. (1996): Former and modern taxonomic treatment of the apomictic Rubus complex. - Folia Geobotanica & Phytotaxonomica 31: 373-380. Praha. - Auch in: Richards, A. J., Kirschner, J., Stepánek, J. & Marhold, K., Apomixis and Taxonomy (Special features in biosystematics and Biodiversity 1): [99]-[106]. Praha.
- (1996): Mitteilungen zur Brombeerflora Mittel- und Nordeuropas. - Osnabrücker Naturwiss. Mitt. 22: 111-121.
  - (1996) Beitrag zur Brombeerflora von Nordbayern. - Ber. Bayer. Bot. Ges. 66/67: 175-192. München.
  - (1996): Rubus I. - In: R. van der Meijden, Heukel's Flora van Nederland.. 22:Aufl. S. 229-231. Wolters-Noordhoff, Groningen.
  - (1996): Zur Kenntnis der Gattung Arenaria L. (Caryophyllaceae) in Niedersachsen und Bremen. - Abh. Naturwiss. Ver. Bremen. Bremen 43(2): 239-250.
- Monasterio-Huelin, E. & Weber, H. E. (1996): Taxonomy and nomenclature of Rubus ulmifolius and Rubus sanctus. - Edinburgh J. Bot. 33: 311-322.
- Weber, H. E. (1997): Hecken und Gebüsche in den Kulturlandschaften Europas - Pflanzensoziologische Dokumentation als Basis für Schutzmaßnahmen. - Ber. Reinhold-Tüxen-Ges. 9: 75-106.
- (1997): Zwei neue Rubus-Arten aus der Schweiz und dem übrigen Mitteleuropa. - Botanica Helvetica 107: 211-220.
  - (1998): Untersuchungen zur Gattung Rubus im Chiemgau. - Ber. Bayer. Bot. Ges. 68: 67-96.
  - (1998): Zwei neue Rubus-Arten aus Mittel- und Ostdeutschland. - Feddes Repert. 109: 369-377.
  - (1998): Bisher nicht typisierte Namen von Rubus-Arten in Mitteleuropa. - Feddes Repert. 109: 393-406.
  - (1998): Weitere Nachträge zur Brombeerflora Westfalens. - Natur & Heimat (Münster) 58: 43-53.
- Weber, H. E. & Matzke-Hajek, G. (1998): Rubus L. - In: Wisskirchen, R. & Haeupler, H., Standardliste der Farn- und Blütenpflanzen Deutschlands. S. 419-443. E. Ulmer, Stuttgart.
- Weber, H. E. (1998): Botanical notes on Flora Nordica. - Nordic J. Bot. 18: 79-80. Stockholm.
- Weber, H. E. (1998): Some remarks on the bramble flora of the Trentino District (Rubus L. Subgen. Rubus). - Ann. Mus. Civ. Rovereto 12: 177-184. Rovereto.
- (1998): Proposal concerning the names of apomictic species aggregates. - Taxon 47: 495. Washington DC./Berlin.

- (1998): Franguletea, Faulbaum-Gebüsche. - Synopsis der Pflanzengesellschaften Deutschlands (H1), Hrsg. H. Dierschke. 86 Seiten. - Verlag Florist.-Soz.-Arbeitsgem., Göttingen.
  - (1998): Wichtigste Nachträge zur Gattung *Rubus* in Deutschland als Ergänzung zur Flora von Hegi 1995. - Florist. Rundbr. 32: 57-73.
  - (1998): Beitrag zur Brombeerflora der Pfalz. – Mitt. Pollichia 85: 219-229.
  - (1998): *Rubus* L. - In: Buttler, K.-P. & Harms, K. H, Florenliste von Baden-Württemberg (Hrsg. Landesanstalt für Umweltschutz Baden-Württemberg), S. 397-402. Verlag der LfU, Mannheim.
  - (1999): Present state of taxonomy and mapping of blackberries (*Rubus* L.) in Europe. - Acta Bot. Fenn. 162: 161-168. Helsinki.
  - (1999): Outline of the vegetation of scrubs and hedges in the temperate and boreal zone of Europe. - Itinera Geobotanica 11: 85-120 + 2 Tabellen. Léon (Espagna).
- Pedersen, A., Stohr, G. & Weber, H. E. (1999): Die Brombeeren Sachsen-Anhalts (Gattung *Rubus* L. subgenus *Rubus*). - Mitt. Florist. Kartierung Sachsen-Anhalt. Sonderheft 1: 1-128. Halle (Saale).
- Matzke-Hajek, G. & Weber, H. E. (1999): A survey of the *Rubus* species (Rosaceae) described from the Canary Islands. - Anales Jardin Botanico Madrid 57: 25-35.
- Stohr, G., Pedersen, A. & Weber, H. E. (1999): Bestandssituation der Brombeeren (*Rubus*). - In: Frank, D. & Neumann, V. (Eds.), Bestandssituation der Pflanzen und Tiere Sachsen-Anhalts. S. 121-130. E. Ulmer, Stuttgart
- Weber, H. E. (1999): Zur Variabilität der Fuchsbeere (*Rubus nessensis* Hall). - Abh. Naturwiss. Ver. Bremen 44/2-3: 233-244.
- (1999): Rhamno-Prunetea, Schlehen- und Traubenholundergebüsche. - Synopsis der Pflanzengesellschaften Deutschlands (H2A), Hrsg. H. Dierschke. 108 S. - Selbstverlag Florist.-Soz.-Arbeitsgem. Göttingen.
  - (1999): *Rubus* L.- In: Breunig, Th. & Demuth, S., Rote Liste der Farn- und Samenpflanzen Baden-Württemberg. Fachdienst Naturschutz, Naturschutz-Praxis, Artenschutz 2: 82-84. Karlsruhe.
- Matzke-Hajek, G. & Weber, H. E.: (1999): *Rubus macrodontus* P. J. Müller, eine bislang kaum beachtete Brombeerart. - Mainzer Naturwiss. Archiv 37: 127-134..
- Weber, H. E. (1999): *Salicetea arenariae*, Dünenweiden.Gebüsche. - Synopsis der Pflanzengesellschaften Deutschlands (H1), Hrsg. H. Dierschke. 37 S. - Selbsterlag Florist.-Soz.-Arbeitsgem., Göttingen.
- (2000): Zur Taxonomie und Verbreitung von *Rubus leucophaeus* P. J. Müller. - Ber. Bayer. Bot. Ges. 69/70: 121-126.
- Weber, H.E. & Matzke-Hajek, G. 2000: Notes sur la flore des ronces (*Rubus fruticosus* agg.) en Flandre et dans le département du Pas-de-Calais. – Journal Bot. Société France 9: 83-84. Paris.
- Weber, H. E., Moravec, J. & Theurillat, J.-P. (2000): International Code of Phytosociological Nomenclature. Ed. 3. – Journ. Veg. Science 71: 739-768. Uppsala. – Übersetzt zunächst in Spanisch und Deutsch, später in weitere Sprachen.
- Weber, H. E. (2000): *Rubus* L. - In: Haeupler, H. & Muer, T., Bildatlas der Farn- und Blütenpflanzen Deutschlands. S. 238-285. E. Ulmer, Stuttgart.

- Maurer, W. & Weber, H. E. 2000: Über die unterschiedliche Nachkommenschaft eines hybridogenen Brombeerstrauches – Ein Beitrag zur Frage der Formenvielfalt in der Gattung *Rubus* L. – Mitt. Naturwiss. Ver. Steiermark 130: 133-140.
- Weber, H. E. (2000): Zur Erforschung der Gattung *Rubus* L. (Rosaceae) in der Tschechischen Republik. – Preslia 72: 231-239. Praha.
- Kiesewetter, H. & Weber, H. E. (2000): Eine neue *Rubus*-Art in Mecklenburg-Vorpommern. – Bot. Rundbr. Mecklenburg-Vorpommern 34: 7-14.
- Weber, H. E. & Matzke-Hajek, G. (2000): Bemerkungen zur Gattung *Rubus* L. (Brombeere) und *Rubus* L. – In: Landesanstalt für Ökologie, Bodenordnung und Forsten (Hrsg.), Rote Liste der gefährdeten Pflanzen und Tiere in Nordrhein-Westfalen. 3. Fassung. S. 88-90, 120-125. Landesanstalt für Ökologie etc., Recklinghausen.
- Weber, H. E. (2000): Gliederung der Sommergrünen Brombeeren in Europa (*Rubus* L. subgenus *Rubus* subsectio *Rubus*). – Osnabrücker Naturwiss. Mitt. 26: 109-120.
- (2001): *Rubus* L. – In: P. Hanelt (Hrsg.): Mansfeld's Encyclopedia of Agricultural and Horticultural Crops. Band 1. S. 417-439– Springer, Berlin, Heidelberg, New York etc..
- Nick, K.-J. & Weber, H. E. (2001): Entwicklung der Vegetation auf dem wiedervernässten Leegmoor (Landkreis Emsland) in den Jahren 1989 bis 1996. S. 75-89. – In: Bundesamt für Naturschutz (Hrsg.): Moorregeneration im Leegmoor/Emsland nach Schwarztorfabbau und Wiedervernässung (Angewandte Landschaftsökologie 18). Bundesamt für Naturschutz, Bonn-Bad Godesberg.
- Weber, H. E. & Matzke-Hajek, G. (2001): Notizen zur aktuellen Situation der *Rubus*-Flora in Schleswig-Holstein (Ergebnisse eines botanologischen Arbeitstreffens vom 15. bis 18. August 2000) – Kieler Notizen Pflanzenk. Schleswig-Holst. 27/28: 1-7.
- Weber, H. E. 2001: Zur Entwicklung und heutigen Situation der Flora und Vegetation im südwestlichen Niedersachsen und angrenzendem Westfalen. – Ber. Naturwiss. Ver. Bielefeld 41: 273-289.
- (2001): Zur Taxonomie und Verbreitung des *Rubus glaucovirens* Maass. – Mitt. Florist. Kartierung Sachsen-Anhalt 5: 161-166.
  - [(2001): Brombeeren, *R. fruticosus*-Gruppe und *R. corylifolius*-Gruppe. - In: E. Oberdorfer, Pflanzensoziologische Exkursionsflora. 8. Auflage: S. 512-534. E. Ulmer, Stuttgart].
  - (2001): Zur Geschichte des Naturschutzes am Beispiel der Hochmoore in Nordwestdeutschland. – Schriftenreihe Landesmus. Natur & Mensch Oldenburg 20: 43-59.
  - (2001): Eine neue *Rubus*-Art aus dem Allgäu und Vorarlberg. – Ber. Bayer. Bot. Ges. 71: 7-11.
  - (2001): *Rubus* L. - In: W. Rothmaler, Exkursionsflora von Deutschland. Bd. 4: Kritischer Band. 9. Aufl., Hrsg. von E. J. Jäger & K. Werner. S. 361-402. Spektrum Akademischer Verlag, Heidelberg & Berlin.
- Weber, H. E. (2001): Internationaler Code der Pflanzensoziologischen Nomenklatur (ICPN). Deutsche Version. – Synopsis der Pflanzengesellschaft Deutschlands. Sonderband 1. 61 S, Verlag Florist.-Soz.-Arbeitsgem., Göttingen.
- Weber, H. E. - & W. Jansen (2002): Zwei neue Brombeerarten der Serie *Glandulosi* (Wimmer & Grabowski) Focke aus Mitteleuropa. – Osnabrücker Naturwiss. Mitt. 27: 77-87.
- Weber, H. E. (2002): *Sibbaldia*. – In: Hegi, G., Illustrierte Flora von Mitteleuropa. Bd. IV/2C, Lieferung B (Hrsg. H. E. Weber), S. 207-210. – Parey Buchverlag, Berlin.

- [- (2002): Zeigerwerte der Rubus-Arten. – In: H. Ellenberg, Weber, H. E., Düll, R. ; Wirth, V. & Werner, W.: Zeigerwerte von Pflanzen in Mitteleuropa. 3. Aufl. S. 167-174. E. Goltze & Co., Göttingen.]
- (2003): Beiträge zu einer Neuauflage der Flora von Bielefeld–Gütersloh – Teil 3. (Rubus L., sect. Rubus und sect. Corylifolii). - Ber. Naturwiss. Ver. Bielefeld 43: 195-254.
  - (2003): Gebüsche, Hecken, Krautsäume. (Reihe: Ökosysteme Mitteleuropas aus geobotanischer Sicht). 229 S. - E. Ulmer, Stuttgart.
  - (2002) Entwicklung und Stand der Rubus-Forschung in Europa. – Ber. Bayer. Bot. Ges. 72: 177-185.
  - (2003): Anleitung zur Revision und gültigen Veröffentlichung syntaxonomischer Namen bis zur Rangstufe der Assoziation. – Tuexenia 23: 401-417.
- Kuhbier, H., & Weber, H. E. (2003): *Senecio inaequidens* DC. als Bestandteil der natürlichen Küstenvegetation auf den Ostfriesischen Inseln. – Tuexenia 23: 367-371..
- Weber, H. E. (2003): *Rubus saxonicus* Hofmann, eine in Sachsen und Thüringen verbreitete Brombeerart. – Sächsische Florist. Mitt. 8: 85-91. Dresden.
- Evans, K. & Weber, H. E. (2003): *Rubus anglocandicans* is the most widespread taxon of European blackberry in Australia. – Austral. Syst. Bot. 16: 527-537. East Melbourne
- Weber, H. E. (2003): 2003): *Rhamno-Prunetea*. – In: E. Preising, Weber, H. E. & Vahle, H. C.: Die Pflanzengesellschaften Niedersachsens 20/2: Wälder und Gebüsche (Hrsg. H. E. Weber). – Nieders. Landesamt für Ökologie, Hildesheim. S. 100-116.
- (2003): *Franguletea: Rubetalia plicati*. - In: E. Preising, Weber, H. E. & Vahle, H. C.: Die Pflanzengesellschaften Niedersachsens 20/2: Wälder und Gebüsche (Hrsg. H. E. Weber). – Nieders. Landesamt für Ökologie, Hildesheim. S. 121-131.
- Preising, E. & Weber, H. E. (2003): *Salicetea arenariae*. – In: E. Preising, Weber, H. E. & Vahle, H. C.): Die Pflanzengesellschaften Niedersachsens 20/2: Wälder und Gebüsche (Hrsg. H. E. Weber). – Nieders. Landesamt für Ökologie, Hildesheim. S. 115-120.
- Weber, H. E. (2003): Das von Gottlieb Braun 1877 bis 1881 in Braunschweig herausgegebene „Herbarium Ruborum germanicorum“. – Braunschweiger Naturkundl. Schriften 6: 679-704.
- (2003): *Rubus wittigianus* spec. nov., eine sich ausbreitende Brombeerart in Westfalen und bei Osnabrück. – Osnabrücker Naturwiss. Mitt. 28: 153-158.
- (2003): *Rubus griesiae*, eine neue Brombeerart aus Westfalen und den Niederlanden. – Abh. Westf. Museum Naturk. 65: 9-14.
- (2003): *Limodorum abortivum*, eine mediterran-submediterrane Orchidee am Silberberg bei Osnabrück. – Osnabrücker Naturwiss. Mitt. 29: 91-96.
- (2003): Eine neue Haselblattbrombeere in Westfalen und Niedersachsen. – Osnabrücker Naturwiss. Mitt. 29: 83-90.
- Ranft, M. & Weber, H. E (2004): Hermann Hofmann (1866-1923) und die Gattung *Rubus* in seinen „Plantae criticae Saxoniae“. – Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz 71: 43-60.
- Weber, H. E (2004): Brombeeren und Haselblattbrombeeren. – In: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Hrsg.): Rote Listen Sachsen-Anhalt, S. 92-93,106. – Berichte Landesamt Umweltschutz Sachsen-Anhalt 39:20. Landesamt Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Halle(Saale).
- H. E (2004): Beitrag zur Kenntnis der Brombeerflora in Thüringen. – Haussknechtia 10: 147-156.

- Matzke-Hajek, G. & Weber, H. E. (2004): Revision des von Ph. J. Wirtgen von 1854 bis 1861 herausgegebenen Exsikkatenwerks über die rheinischen Brombeeren. – *Decheniana* (Bonn) 157: 65-89..
- Weber, H. E. (2005): Revision der von Anton Mayer (1867-1951) aus dem Raum Regensburg nachgewiesenen oder beschriebenen *Rubus*-Arten. – *Hoppea* 66: 87-100.
- (2005): *Rubus pericrispatus* Holub & Trávniček, eine auch in Süddeutschland verbreitete Brombeere der Serie *Discolores*. – *Ber. Bayer. Bot. Ges.* 75: 73-78.
  - (2005): Brombeeren. – *Ökoportrait* 39: 1-4. Naturschutzverband Niedersachsen, Wardenburg
  - [(2005): *Rubus* L. - In: W. Rothmaler, *Exkursionflora von Deutschland*. Bd. 4: Kritischer Band. 10. Aufl., Hrsg. von E. J. Jäger & K. Werner. S. 368-409. Spektrum Akademischer Verlag, Heidelberg & Berlin.]
- Weber, H. E. & H. O. Martensen (2005): Zwei neue Brombeerarten in Schleswig-Holstein und Dänemark. – *Drosera* 2005: 37-46.
- Zila, V. & Weber, H. E. (2005): A new *Rubus* from Bavaria, Bohemia and Austria. – *Preslia* 77: 433-437. Praha.
- Weber, H. E. (2005): Die Gattung *Rubus* bei Sporleder. – In: Högel, E. (Hrsg.): *Friedrich Wilhelm Sporleder und die Flora des Harzes*. S. 411-417. Botanischer Arbeitskreis Nordharz, Wernigerode.
- (2007): Nachruf Prof. Dr. Johannes Niemann (16.11.1911-13.7.2005). – *Osnabrücker Naturwiss. Mitt.* 30/31: 7-13.
  - 2007: Neu aufgenommene Sippen: *Rubus*. – In: Haeupler, H. & Muer, Th., *Bildatlas Farn- und Blütenpflanzen Deutschlands*. 2. Aufl. E. Ulmer, Stuttgart. S. 727-728 (10 weitere Farbfotos).
  - (2007): Beitrag zur Kenntnis der Brombeerflora des Südschwarzwalds mit angrenzenden Bereichen. – *Ber. Bot. Arbeitsgem. Südwestdeutschl.* 4: 23-35.
  - (2007): Eine neue Brombeerart aus Niedersachsen. – *Hercynia N. S.* 40: 279-283.
  - (2007). *Rubus* subgen. *Rubus*. – In: Götte, R., *Flora im östlichen Sauerland*. S. 224-239. Verein Natur- und Vogelschutz im Hochsauerlandkreis, Arnsberg..
  - (2007): *Rubus pottianus*, eine neue Brombeerart aus Nordhessen und Südniedersachsen. – *Bot. & Naturschutz Hessen* 20: 53-59.
  - (2007): Nachträge zur Brombeerflora (*Rubus* L. subgen. *Rubus*) in Nordwestdeutschland. – *Drosera* 2007: 11-16.
  - (2007): Zwergformen bei Brombeeren (*Rubus* L. subgen. *Rubus*). – *Kochia* 2: 9-20.
  - (2008): Akutelle Übersicht über die Brombeerflora in Westfalen (*Rubus* L. subgen. *Rubus*). – *Abh. Westf. Museum Naturkunde* (F. Daniels-Festschrift, im Druck)
- Weber, H. E. (2008): Exotische *Rubus*-Arten. – *Hortus Exoticus* 2008/7: 6-12.
- (2008): Der Gagelstrauch (*Myrica gale* L.) - *Ökoportrait* . – Naturschutzverband Niedersachsen, Wardenburg (im Druck).
- (2008): Ernst Preisling (1911-2007). – *Tuexenia* (im Druck)

*Sonstige Veröffentlichung:*

Weber, H. E. (2005): *Erinnerungen an das Kriegsende in Melle.* – *Meller Jahrb.* 24: 103-108.

**Polykopien:**

- Weber, H. E. (1977-1980): *Vegetation des Naturschutzgebietes Venner Moor (Landkreis Osnabrück) und Behandlung der Pflanzengesellschaften im Sinne des Naturschutzes, insbesondere im Hinblick auf eine mögliche Regeneration der ursprünglichen Vegetationsverhältnisse.* - I. Textteil S. 1-45 + 2 Karten. Tabellenteil: Tab. 1-7. 1977. - II. Textteil: S. 1-26. Tabellenteil: Tab. 8-13. 1978. - III. Textteil S. 1-17. Tabellenteil: Tab. 14-24. 1979. - IV (Dauerquadrate). 34 S. 1980. Polykopy, Vechta.
- (1983): *Vegetation der Haaren-Niederung am Westrande der Stadt Oldenburg. Zustand, Entwicklung und Steuerung zur Erhaltung der für den Naturschutz wertvollen Pflanzengesellschaften sowie voraussichtliche Auswirkungen eines geplanten Ausbaus der Haaren und mögliche Ausgleichsmaßnahmen im Sinne des Naturschutzes.* 75 S., 6 Karten. Polykopy, Vechta.
  - (1984): *Vegetation des Moorbachtals in Vechta. Zustand, Verbreitung und Entwicklung der einzelnen Pflanzengesellschaften und ihre Steuerung im Sinne des Naturschutzes sowie Möglichkeiten des Ausgleichs für die durch einen See mit Baugebiet beanspruchten Flächen mit wertvoller Vegetation.* 80 Seiten, 1 Grafik, 5 Karten. Polykopy, Vechta.
  - (1984) *Vegetation zwischen Flugplatz und Haaren-Niederung in der Stadt Oldenburg. Zustand, Verbreitung und Entwicklung der einzelnen Pflanzengesellschaften sowie ihre Bedeutung für Naturschutz und Landschaftspflege als Grundlage für einen Landschaftsrahmenplan.* 82 S., 7 Karten. Polykopy. Vechta.
  - (1985): *Vegetation der Buschhagen-Niederung in der Stadt Oldenburg. Zustand, Ökologie und Naturschutzwert der einzelnen Pflanzengesellschaften sowie Entwicklungsmöglichkeiten des Gebietes im Sinne des Natur- und Landschaftsschutzes.* 56 S., 4 Karten. Polykopy, Vechta.
  - (1985:) *Vegetation der Haaren-Niederung westlich von Oldenburg zwischen Bloher Landstraße und Hochwasserrückhaltebecken. Voraussichtliche Auswirkungen eines geplanten Haaren-Ausbaus auf die einzelnen Pflanzengesellschaften und mögliche Ausgleichsmaßnahmen im Sinne des Naturschutzes.* 92 S., 3 Karten. Polykopy. Vechta - Westerstede.
  - (1985): *Liste der Biotoptypen der Stadt Oldenburg.* - In: *Stadt Oldenburg (Old.), Landschaftsrahmenplan. Bestandsaufnahme des gegenwärtigen Zustands von Natur und Landschaft.* 22 Seiten (unpaginiert). Oldenburg.
  - (1986): *Vegetation am Stichkanal Osnabrück. Bestandsaufnahme und Bewertung als Beitrag zur landespflegerischen Begleitplanung zum Ausbau des Stichkanals Osnabrück.* 75 S., 8 Karten. Polykopy. Vechta - Osnabrück.