

Veröffentlichungen von Dr. habil. HARRO PASSARGE (14.05.1925 – 14.12.2005)

Dr. habil. HARRO PASSARGE, geboren am 14. Mai 1925 in Genthin, studierte nach einer schweren Kriegsverwundung von 1946 bis 1949 Forstwirtschaft in Berlin und Eberswalde. Zu Beginn seiner beruflichen Tätigkeit arbeitete er über Waldgesellschaften des Mitteldeutschen Trockengebietes unter Professor Dr. HERMANN MEUSEL in Halle (Saale). Bereits 1951 wurde er mit seiner Dissertation „Standortskundliche Untersuchungen in der Oberförsterei Magdeburgerforth“ zum Dr. rer. silv. promoviert. Zwölf Jahre später – 1963 – habilitierte er sich an der Forstwirtschaftlichen Fakultät Eberswalde der Humboldt-Universität zu Berlin mit der Arbeit „Pflanzengesellschaften des nordostdeutschen Flachlandes I“, einer Synopsis der Vegetationseinheiten Nordostdeutschlands außerhalb des Waldes.

Mit HARRO PASSARGE verlässt uns ein Wissenschaftler, der auf seinem Arbeitsgebiet mit absoluter Konsequenz für das von ihm als richtig Erkannte eintrat, damit – nicht immer unumstritten – Akzente setzte und Erkenntnisse förderte, die bei vielen auf dem weiten Feld der Vegetationskunde und Landschaftsforschung Tätigen Anwendung fanden und finden werden und damit von bleibendem Wert sind. Ihm und seiner Gattin, die ihm bei seinen umfangreichen, über Jahrzehnte hin durchgeführten Studien tatkräftig zur Seite stand, gilt für dieses in steter theoretischer und praktischer Arbeit geschaffene Werk Dank und Anerkennung.

Über die Ergebnisse seiner vielseitigen, zu verschiedensten Problemen der Vegetationskunde, der Wald- und Landschaftsökologie theoretisch und praktisch aussagefähigen Arbeiten als Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Forstwissenschaften Eberswalde der Deutschen Akademie der Landwirtschaftswissenschaften zu Berlin und aus der langen Zeit danach gibt das nachstehende Verzeichnis seiner Veröffentlichungen Auskunft.

1951

Standortskundliche Untersuchungen in der Oberförsterei Magdeburgerforth. –
Dissertation Eberswalde 1951.

1953

Waldgesellschaften des mitteldeutschen Trockengebietes. – Archiv f. Forstwesen 2,
H. 1: 1-58; H. 2/3: 182-208; H. 4/5: 340-383; H. 6: 532-551.

Schädlingsbefall und Standort. – Archiv f. Forstwesen 2: 245-254.

1954

Autorreferate über Dissertationen aus der Forstwirtschaftlichen Fakultät der Humboldt-Universität zu Berlin, Dekan: Prof. Dr. GÖHRE. PASSARGE, H.: Standortkundliche Untersuchungen in der Oberförsterei Magdeburgerforth. Dissertation Eberswalde 1951 (Referenten: Prof. Dr. SCAMONI, Prof. Dr. WAGENKNECHT) – Wiss. Z. Humboldt-Univ. Berlin, Math.-Nat. R. 3 (1953/54) H. 4: 345-346.

Grundlagen und Aufgaben einer forstlich angewandten Arealkunde. – Archiv f. Forstwesen 3, H. 7/8: 694-705.

Örtliche Beobachtungen über jahreszeitliche Schwankungen des Grundwasserstandes. – Archiv f. Forstwesen 3, H. 5/6: 475-486.

1955

Die Pflanzengesellschaften der Wiesenlandschaft des Lübbenauer Spreewaldes. – Feddes Rep., Beih. 135: 194-231.

Über Zusammensetzung und Verbreitung einiger Unkrautgesellschaften im südlichen Havelland. – Mitt. Florist.-soziolog. Arbeitsgem. N.F. 5: 76-83.

Die Ufervegetation des Briesener Sees. – Mitt. Florist.-soziolog. Arbeitsgem. N.F. 5: 91-98.

1956

Die Wälder des Oberspreewaldes. – Archiv f. Forstwesen 5, H. 1: 46-95.

Vegetationskundliche Untersuchungen in Wäldern und Gehölzen der Elbaue. – Archiv f. Forstwesen 5, H. 5/6: 339-358.

Die Wälder von Magdeburgerforth (NW-Fläming). Eine forstlich-vegetationskundliche Studie. – Deutsche Akademie Landwirtschaftswiss. Berlin, Wiss. Abh. Nr. 18. Berlin, 112 S.

1957

Vegetationskundliche Untersuchungen in der Wiesenlandschaft des nördlichen Havellandes. – Feddes Rep., Beih. 137: 5-55.

Zur geographischen Gliederung der Agrostidion spica-venti-Gesellschaften im nordostdeutschen Flachland. – Phytion 7, H. 1-3: 22-31.

Über Kahlschlaggesellschaften im baltischen Buchenwald von Dargun (Ost-Mecklenburg). – Phytion 7, H. 1-3: 142-151.

- Über Wasserpflanzen- und Kleinröhrichtgesellschaften des Oberspreewaldes. – Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz 35: 143-152.
- Zur soziologischen Stellung einiger bahnbegleitender Neophyten in der Mark Brandenburg. – Mitt. Florist.-soziolog. Arbeitsgem. N.F. 6/7: 155-163.
- Waldgesellschaften des nördlichen Havellandes. – Deutsche Akademie Landwirtschaftswiss. Berlin, Wiss. Abh. Nr. 26. Berlin, 139 S.

1958

- Vergleichende Betrachtung über das soziologische Verhalten einiger Waldpflanzen. – Archiv f. Forstwesen 7, H. 4/5: 302-315.
- Beobachtungen über Waldgesellschaften im Jungmoränengebiet um Flensburg und Schleswig. – Archiv f. Forstwesen 7, H. 4/5: 388-408.

1959

- Über die Ackervegetation im nordwestlichen Oberspreewald. – Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz 36, H. 1: 15-35 (10 Tabellen).
- Pflanzengesellschaften zwischen Trebel, Grenz-Bach und Peene (O-Mecklenburg). – Feddes Rep., Beih. 138: 1-56.
- Vegetationskundliche Untersuchungen in den Wäldern der Jungmoränenlandschaft um Dargun/Ostmecklenburg. – Archiv f. Forstwesen 8, H. 1: 1-74.
- Zur Gliederung der Polygono-Chenopodion-Gesellschaften im nordostdeutschen Flachland. – Phytion 8, H. 1-2: 10-34.

1960

- Pflanzengesellschaften der Elbauwiesen unterhalb Magdeburg zwischen Schartau und Schönhausen. – Abh. Ber. Naturkd. u. Vorgesch. Magdeburg 11, H. 1/2: 19-33.
- Zur Flora von Hagenow. – Archiv d. Freunde d. Naturgesch. Mecklenburg, VI: 7-41.
- Zur soziologischen Gliederung binnenländischer *Corynephorus*-Rasen im nordostdeutschen Flachland. – Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg 98-100: 113-124.
- Cynoglossum officinale-Carduus nutans*-Ass. – Mitt. Florist.-soziolog. Arbeitsgem. N.F. 8: 165-168.
- Waldgesellschaften NW-Mecklenburgs. – Archiv f. Forstwesen 9, H. 4: 499-541.

1961

- Beobachtungen über Pflanzengesellschaften der Moore im Bezirk Gdańsk (Danzig). – Feddes Rep., Beih. 139: 233-250.
- Zur soziologischen Gliederung der *Salix cinerea*-Gebüsche Norddeutschlands. – Vegetatio X: 209-228.

1962

- Waldgesellschaften des Eichenwaldgebietes von SW-Mecklenburg und der Altmark. – Archiv f. Forstwesen 11, H. 2: 199-241.
- Zur Gliederung und Systematik der Kiefernforstgesellschaften im Hagenower Land. – Archiv f. Forstwesen 11, H. 3: 275-308.
- Über Pflanzengesellschaften im nordwestlichen Mecklenburg. – Archiv d. Freunde d. Naturgesch. Mecklenburg VIII: 91-113.
- Ein bemerkenswertes Heidegebiet im Kreis Hagenow. – Naturschutzarbeit in Mecklenburg 5, H. 1-3: 57-60.

1963

- Zur soziologischen Gliederung von Kiefernwäldern im nordöstlichen Mitteleuropa. – Archiv f. Forstwesen 12, H. 11: 1159-1176.
- Soziologische Artengruppen. – Biolog. Rundschau 1: 89 ff.
- Wege zur planmäßigen Vegetationstypenforschung, dargestellt an Hand des Beispiels von Trittpflanzengesellschaften. – Feddes Rep., Beih. 140 (Beiträge zur Vegetationskunde, Bd. V): 7-18.
- Beobachtungen über Pflanzengesellschaften landwirtschaftlicher Nutzflächen im nördlichen Polen. – Feddes Rep., Beih. 140 (Beiträge zur Vegetationskunde, Bd. V): 27-69.
- Übersicht über die wichtigsten Vegetationseinheiten Deutschlands. – In: SCAMONI, A.: Einführung in die praktische Vegetationskunde. – 2., neu bearb. Aufl., Jena: 164-216.

1964

- Über Pflanzengesellschaften der Moore im Lieberoser Endmoränengebiet. – Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz 39, H. 1: 1-26.
- Beobachtungen zur soziologischen Gliederung masurischer Hainbuchenwälder. – Archiv f. Forstwesen 13, H. 7: 667-689.
- Zur soziologischen Gliederung binnenländischer *Calluna*-Heiden im nordostdeutschen Flachland. – Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg 101: 8-17.

Über Pflanzengesellschaften des Hagenower Landes. – Archiv d. Freunde d. Naturgesch. Mecklenburg X: 31-51.

Pflanzengesellschaften des nordostdeutschen Flachlandes I. (Pflanzensoziologie 13) Jena. 324 S., 10 Abb., 91 Tab. – Habilitationsschrift, eingereicht an der Forstwirtschaftlichen Fakultät der Humboldt-Universität zu Berlin (1963); Referenten: Prof. Dr. A. SCAMONI, Prof. Dr. E. EHWALD.

PASSARGE, H. & G. HOFMANN: Soziologische Artengruppen mitteleuropäischer Wälder. – Archiv f. Forstwesen 13, H. 9, H. 913-937.

HOFMANN, G. & H. PASSARGE: Über Homogenität und Affinität in der Vegetationskunde. – Archiv f. Forstwesen 13, H. 11: 1119-1138.

1965

Zur Frage der Probeflächenwahl bei Gesellschaftskomplexen im Bereich der Wasser- und Verlandungsvegetation. – Feddes Rep., Beih. 142: 203-208.

Über das Vorkommen der Seekanne (*Nymphoides peltata*) im Oderberger See. – Naturschutzarbeit Berlin Brandenburg 1, H. 1: 12-18.

Über einige interessante Stromtalgesellschaften der Elbe unterhalb von Magdeburg. – Abh. Ber. Naturkd. Vorgesch. Magdeburg XI, H. 4: 83-93.

Beobachtungen über die soziologische Gliederung baltischer Buchenwälder in Schweden. – Archiv f. Forstwesen 14, H. 10: 1133-1148.

1966

Zur soziologischen Gliederung baltischer Buchenwälder in Jütland. – Archiv f. Forstwesen 15, H. 5/6: 505-529.

Die Formationen als höchste Einheiten der soziologischen Vegetationssystematik. – Feddes Rep. 73, H. 3: 226-235.

Waldgesellschaften der Prignitz. – Archiv f. Forstwesen 15, H. 5/6: 475-504.

Oxycoccus microcarpus, die kleinfrüchtige Moosbeere, im Kreuzfenn bei Oderberg. – Naturschutzarbeit Berlin Brandenburg 2: 47-55.

1967

Vegetation und Ertrag in den Robinien-Roteichenparzellen der Düngungsversuchsfläche Scheeren. Ein Beitrag zur biologischen Leistungsprüfung. – Archiv f. Forstwesen 16, H. 3: 209-219.

Über Saumgesellschaften im nordostdeutschen Flachland. – Feddes Rep. 74, H. 3: 145-158.

HOFMANN, G. & H. PASSARGE: Anwendungsmöglichkeiten der Vegetationskunde in der Forstwirtschaft. – Archiv f. Forstwesen 16, H. 6/9: 623-627.

- PASSARGE, H. & G. HOFMANN: Grundlagen zur objektiven Analyse und Systematik der Waldgesellschaften. – Archiv f. Forstwesen 16, H. 6/9: 647-652.
- EBERHARDT, E., KOPP, D. & H. PASSARGE: Standorte und Vegetation des Kirchleerauer Waldes im Schweizerischen Mittelland. – Veröff. Geobotan. Inst. Eidg. Techn. Hochschule, Stiftung Rübel, in Zürich (Vegetations- und bodenkundliche Methoden der forstlichen Standortskartierung) H. 39: 13-134.

1968

- Zur Ansprache des natürlichen Nadelholzanteils. Ein Beitrag zur Frage Waldgesellschaft – Forstgesellschaft. – Archiv f. Forstwesen 17, H. 1: 17-31.
- Neue Vorschläge zur Systematik nordmitteleuropäischer Waldgesellschaften. – Feddes Rep. 77, H. 1: 75-103.
- PASSARGE, H. & G. HOFMANN: Zur soziologischen Gliederung nordmitteleuropäischer Hainbuchenwälder. – Feddes Rep. 78, H. 1-3: 1-13.
- PASSARGE, H. & G. HOFMANN: Pflanzengesellschaften des nordostdeutschen Flachlandes II. (Pflanzensoziologie 16) – Jena. 298 S., 5 Abb., 50 Tab.

1969

- Zur soziologischen Gliederung wichtiger Wald- und Forstgesellschaften im Lausitzer Flachland. – Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz 44, Nr. 10: 1-36.
- Zur soziologischen Gliederung mitteleuropäischer Frischwiesen. – Feddes Rep. 80, H. 4-6: 357-372.
- Zur soziologischen Gliederung mitteleuropäischer Weißklee-Weiden. – Feddes Rep. 80, H. 4-6: 413-435.
- Brandenburgische Wasserpflanzengesellschaften. – Naturschutzarbeit Berlin Brandenburg 5: 42-45.
- Merkmale für überhöhte Rehwildbestände. – Unsere Jagd 19: 10-12.

1970

- Zur Kenntnis der Vegetationsfolge nach Kahlschlag – eine Voraussetzung für die rationelle Unkrautbekämpfung. – Archiv f. Forstwesen 19, H. 3: 269-276.

1971

- Zur soziologischen Gliederung mitteleuropäischer Fichtenwälder. – Feddes Rep. 81, H. 8-9: 577-604.
- Beobachtungen über Wald-Pflanzengesellschaften im Raum Adorf/Vogtland. – Ber. Arbeitsgem. sächsischer Botaniker N.F. 9: 31-49.

1972

- GERDA & HARRO PASSARGE: Beobachtungen über Wald- und Gebüschgesellschaften im Raum Leningrad. – Feddes Rep. 82, H. 10: 629-657.
- Wirkung differenzierter Mineraldüngung auf die Oberbodenverhältnisse im Vergleich zu Vegetation und Ertrag auf einer Forstdüngungsversuchsfläche in Scheeren. – Arch. Acker- u. Pflanzenbau u. Bodenkd. 16, H. 2: 89-97.
- Relation Kitzgewichte und ihre jagdwirtschaftliche Bedeutung. – Beitr. f. d. Forstwirtschaft 3: 47-51.

1973

- Zur soziologischen Gliederung von Sandstrandgesellschaften an der Ostseeküste. – Feddes Rep. 84: 231-258.
- Die Vegetation Finowtaler Waldmoore. – Gleditschia 1: 63-82.
- GERDA & HARRO PASSARGE: Zur soziologischen Gliederung von Sandstrand-Gesellschaften der Ostseeküste. – Feddes Rep. 84, H. 3: 231-258.
- Über azidophile *Frangula*-Gebüsch. – Acta Botanica Academiae Scientiarum Hungaricae 19, H. 1-4: 255-267.
- Moderne Vegetationsbetrachtung und ihre Anwendungsmöglichkeiten. – Biológia (Bratislava) 28, H. 4: 289-300.

1975

- Über Wiesensaumgesellschaften. – Feddes Rep. 86, H. 9-10: 599-617.
- PASSARGE, H. & A. JURKO: Über Ackerunkrautgesellschaften im nordslowakischen Bergland. – Folia Geobot. Phytotax. (Praha) 10: 225-264.

1976

- Über die Ackervegetation im Mittel-Oderbruch. – Gleditschia 4: 197-213.
- Über boreale Grünlandgesellschaften. – Feddes Rep. 87: 527-543.
- Über Schleier- und Staudengesellschaften mitteleuropäischer Ufersäume. – Folia Geobot. Phytotax. (Praha) 11: 137-162.

1977

- Pflanzengesellschaften der Wiesen und Äcker im Brambacher Zipfel/oberes Vogtland. – Ber. Arbeitsgem. sächsischer Botaniker N.F. 11: 35-56.
- Potentillo-Quercetum s. l. an der NW-Grenze. – Studia Phytologica in Honorem Jubilantis A. O. HORVAT: 101-106.
- Über Wiesengesellschaften der Altmark. – Gleditschia 5: 129-155.

Über Initialfluren der Sedo-Scleranthetea auf pleistozänen Böden. – Feddes Rep. 88, H. 7-8: 503-525.

Zur Coenologie verbreiteter *Oenothera*-Arten. – Phytocoenologia 4, H. 1: 1-13.

1978

Bemerkenswerte Pflanzengesellschaften im märkischen Gebiet. – Gleditschia 6: 193-208.

Übersicht über mitteleuropäische Gefäßpflanzengesellschaften. – Feddes Rep. 89, H. 2-3: 133-195.

Die Wuchshöhe, ein wichtiges Strukturmerkmal der Vegetation. – Archiv f. Naturschutz Landschaftsforschung 18, H. 1: 31-41.

Zur Syntaxonomie mitteleuropäischer Lemnetaea-Gesellschaften. – Folia Geobot. Phytotax. (Praha) 12, H. 4: 321-432.

Über Erlengesellschaften im Unterharz. – Hercynia N.F. 15, H. 4: 399- 419.

1979

Über vikariierende Trifolio-Geranietea-Gesellschaften in Mitteleuropa. – Feddes Rep. 90, H. 1-2: 51-83.

Über Xerothermrassen im Seelower Odergebiet. – Gleditschia 7: 225-250.

Über azidophile Waldsaumgesellschaften. – Feddes Rep. 90, H. 7-8: 465-479.

Über mitteleuropäisch-montane Trittpflanzengesellschaften. – Vegetatio 39: 77-84.

Über montane Rhamno-Prunetea im Unterharz. – Phytocoenologia. 6: 352-387.

Das Impatientetum noli-tangere TX. 1975, seine Gliederung und Kontaktgesellschaften im Zipser Bergland. – Documents phytosociologiques (Lille), N.S. IV: 784-793.

STUBBE, CHR. & H. PASSARGE: Rehwild. – Berlin, 432 S.

1980

Über mesophile Fagetalia-Säume im Süd-Harz. – Mitt. flor.-soz. Arbeitsgem. N.F. 22: 111-123.

1981

Über Pflanzengesellschaften im Zittauer Bergland. – Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz 54, H. 4: 1-48.

Gartenunkraut-Gesellschaften. – Tuexenia 1: 63-79.

Gedanken zur Biozönoseforschung – Tuexenia 1: 243-247.

Über Fruticosa im Seelower Odergebiet. – Gleditschia 8: 193-223.

Zur Gliederung mitteleuropäischer *Epilobietea angustifolii*. – *Folia Geobot. Phytotax.* (Praha) 16: 265-291.

Über die *Saliceten* im Unterharz. – *Hercynia N.F.* 18: 261-279.

1982

Rubus-Coenosen. – *Feddes Rep.* 93, H. 5: 369-403.

Zur Coenologie gefährdeter Arten im märkischen Gebiet. – *Gleditschia* 9: 277-286.

Zur Coenologie von Waldbeständen am Seelower Oderbruchrand. – *Gleditschia* 9: 287-305.

Hydrophyten-Vegetationsaufnahmen. – *Tuexenia* 2: 13-21.

Phyto- und Zoozönosen am Beispiel mausartiger Kleinsäuger. – *Tuexenia* 2: 257-286.

1983

Feuchtvegetation im Seelower Oderbruch. – *Gleditschia* 10: 199-227.

Coenologie einiger seltener Pflanzen. – *Gleditschia* 10: 229-239.

Zur großräumigen Konstanz coenologischer Artengruppen. – *Tuexenia* 3: 485-498.

1984

Waldgesellschaften im Gamengrund. – *Gleditschia* 11: 141-160.

Mitteleuropäische Waldschlagrasen. – *Folia Geobot. Phytotax.* 19: 337-380.

Ruderalgesellschaften am Seelower Oderbruchrand. – *Gleditschia* 12, H. 1: 107-122.

Montane Frischwiesensäume. – *Tuexenia* 4: 181-194.

Vegetationsabhängige *Ornicoenosen* märkischer Kiefernkulturen. – *Tuexenia* 4: 279-292.

1985

Phanerophyten-Vegetation der märkischen Oderaue. – *Phytocoenologia* 13, H. 4: 505-603.

Gagea pratensis-*Allium oleraceum*-Ass. – *Tuexenia* 5: 107-112.

Ein neues *Ilex*-Vorkommen. – *Gleditschia* 13, H. 2: 241-246.

Ranunculus serpens Schrank im Thüringer Wald. – *Gleditschia* 13, H. 2: 247-249.

Syntaxonomische Wertung chorologischer Phänomene. – *Vegetatio* 59: 137-144.

1986

- Waldpflanzengesellschaften der Barnimtäler bei Hohenfinow. – Gleditschia 14: 181-196.
- Wiesensaumgesellschaften der märkischen Oderaue. – Gleditschia 14, H. 2: 355-364.
- Phyto- und Avicoenosen in Eichenwäldern bei Genthin/Elbhavelland. – Tuexenia 6: 335-354.
- Auengesellschaften im osterzynischen Bergland. – Abh. Westfäl. Mus. Naturkd. Münster 48, H. 2/3: 175-186.

1987

- Wildobst-Gehölzgesellschaften. – Tuexenia 7: 381-410.
- Beispiele märkischer Raubwild-Coenosen. – Milu 6, H. 6: 659-704.
- Biocoenologische Bindungen bei Falconiformes. – Colloques phytocoenologiques (Strasbourg) 15: 774-787.
- Padus avium* ssp. *petraea* im nordherzynischen Bergland? – Feddes Rep. 98, H. 7-8: 433-440.

1988

- Neophyten-reiche märkische Bahnbegleitgesellschaften. – Gleditschia 16, H. 2: 187-197.
- Avicoenosen in planaren *Salicetea purpureae*. – Tuexenia 8: 359-374.

1989

- Zur Coenologie von *Carduus crispus* und *Chaerophyllum bulbosum*-Fluren. – Hercynia N.F. 26, H. 1: 102-115.
- Agropyretea-Gesellschaften im nördlichen Binnenland. – Tuexenia 9: 121-150.

1990

- Ortsnahe Ahorn-Gehölze und Ahorn-Parkwaldgesellschaften. – Tuexenia 10: 369-384.
- Vegetationsverhältnisse in Laubholz-Parkwäldern Münchens. – Ber. Bayer. Bot. Ges. 61: 245-257.

1991

- Avicoenosen parkartiger Laubbaumbestände. – Tuexenia 11: 449-459.

Avizönosen in Mitteleuropa. – Ber. Akad. Natursch. Landschaftspfl. Beih. 8: 1-128.

1992

Zur Syntaxonomie mitteleuropäischer Nymphaeiden-Gesellschaften. – Tuexenia 12: 257-273.

Mitteleuropäische Potamogetonetea I. – Phytocoenologia 20, H. 4: 489-527.

1993

Lianenschleier-, fluviatile und ruderale Staudengesellschaften in den planaren Elb- und Oderaue. – Tuexenia 13: 343-371.

1994

Azidophile Waldsaum-Gesellschaften (*Melampyro-Holcetea mollis*) im europäischen Raum. – Tuexenia 14: 83-111.

Mitteleuropäische Potamogetonetea II. – Phytocoenologia 24: 337-367.

Bemerkenswerte Saumgesellschaften in Nordfranken. – Ber. Bayer. Bot. Ges. 64: 165-188.

1995

Arrhenatherum bulbosum und Veränderungen in einem Koelerion glaucae-Komplex. – Tuexenia 15: 329-341.

Sedo-Scleranthetea-Gesellschaften in N-Franken. – Ber. Bayer. Bot. Ges. 65: 33-42.

1996

Pflanzengesellschaften Nordostdeutschlands. 1. Hydro- und Therophytosa. – Berlin, Stuttgart. 298 S., 72 Tab.

Bemerkenswerte Ruderalgesellschaften am Potsdamer Platz/Berlin. – Tuexenia 16: 539-552.

1997

Veränderte Saumgesellschaften im märkischen Fagion-Areal. – Tuexenia 17: 239-249.

Prunetalia-Beobachtungen in Oberbayern. – Ber. Bayer. Bot. Ges. 68: 35-52.

1998

Gehölz-Gesellschaften auf Waldschlägen Nordostdeutschlands. – Tuexenia 18: 63-84.

1999

Pflanzengesellschaften Nordostdeutschlands 2. Helocyperosa und Caespitosa. – Berlin, Stuttgart. 451 S., 95 Tab.

2002

Pflanzengesellschaften Nordostdeutschlands 3. Cespitosa und Herbosa. – Berlin, Stuttgart. XX + 304 S., 62 Tab.

Die „Pflanzengesellschaften Nordostdeutschlands“ sollten als mehrbändiges Werk den krönenden Abschluss des vielseitigen und langjährigen wissenschaftlichen Schaffens von HARRO PASSARGE bilden. Ein sich über die Jahre hin verschlimmerndes Leiden verhinderte das Erscheinen des letzten, den Waldgesellschaften als seinem ureigensten Arbeitsgebiet gewidmeten Bandes.

Karl Heinz Großer, Hans-Friedrich Joachim, Herbert Sukopp

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen des Botanischen Vereins Berlin Brandenburg](#)

Jahr/Year: 2006

Band/Volume: [139](#)

Autor(en)/Author(s): Großer Karl Heinz, Joachim Hans-Friedrich, Sukopp Herbert

Artikel/Article: [Veröffentlichungen von Dr. habil. Harro Passarge \(14.05.1925 -14.12.2005\) 397-408](#)