

Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes der Eidg. Techn. Hochschule, Stiftung Rübel, in Zürich

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes der Eidg. Tech.
Hochschule, Stiftung Rübel, in Zürich**

Band (Jahr): **127 (1996)**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

**VERÖFFENTLICHUNGEN DES GEOBOTANISCHEN INSTITUTES
DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE, STIFTUNG RÜBEL, IN ZÜRICH**

- 1a. (Beiblatt). *Curvuletum*.
E. RÜBEL. 1922. (vergr.)
- 2a. (Beiblatt). Betrachtungen über einige pflanzensoziologische Auffassungsdifferenzen.
Verständigungsbeitrag Schweden-Schweiz.
- 3a. (Beiblatt). Vorschläge zur Untersuchung von Buchenwäldern.
E. RÜBEL. 1925. (vergr.)
- 4a. The present state of geobotanical research in Switzerland.
E. RÜBEL. 1928. Fr. 1.-
 1. Ergebnisse der internationalen pflanzengeographischen Exkursion durch die Schweizer Alpen 1923.
Redigiert von E. RÜBEL. 1924. (vergr.)
 2. Vegetationsstudium im Limmattal.
M. SCHERRER. 1925. (vergr.)
 3. Festschrift Carl Schröter.
Redigiert von H. BROCKMANN-JEROSCH. 1925. (vergr.)
 4. Ergebnisse der internationalen pflanzengeographischen Exkursion durch Schweden und Norwegen 1925.
Redigiert von E. RÜBEL. 1927. Fr. 8.-
 5. Pollenanalytische Untersuchungen an Schweizer Mooren und ihre florensgeschichtliche Deutung.
P. KELLER. 1928. Fr. 5.-
 6. Ergebnisse der internationalen pflanzengeographischen Exkursion durch die Tschechoslowakei und Polen 1928.
Redigiert von E. RÜBEL. 1930. Fr. 7.-
 7. Die Flora Graubündens.
J. BRAUN-BLANQUET und E. RÜBEL. 1932. (vergr.)
 8. Die Buchenwälder Europas.
Redigiert von E. RÜBEL. 1932. Fr. 10.-
 9. Die postglaziale Entwicklungsgeschichte der Wälder von Norditalien.
P. KELLER. 1931. Fr. 4.-
10. Ergebnisse der internationalen pflanzengeographischen Exkursion durch Rumänien 1931.
Redigiert von E. RÜBEL. 1933. Fr. 3.-
11. Das grosse Moos im westschweizerischen Seeland und die Geschichte seiner Entstehung.
W. LÜDI. 1935. Fr. 8.-
12. Ergebnisse der internationalen pflanzengeographischen Exkursion durch Mittelitalien 1934.
Redigiert von E. RÜBEL. 1936. Fr. 4.-
13. Anton Schneeberger (1530-1581), ein Schüler Konrad Gessners in Polen.
B. HRYNIEWIECKI. 1938. Fr. 2.-
14. Ergebnisse der internationalen pflanzengeographischen Exkursion durch Marokko und Westalgerien 1936.
Redigiert von E. RÜBEL und W. LÜDI. 1939. (vergr.)
15. Die Geschichte der Moore des Sihltals bei Einsiedeln.
W. LÜDI. 1939. Fr. 3.-
16. Zur Geschichte des Waldes im Oberhasli (Berner Oberland).
E. HESS. 1940. Fr. 3.-
17. Stratigraphie und Waldgeschichte des Wauwilermooses.

- H. HÄRRI. 1940. Fr. 3.-
18. Klimaverhältnisse im Albisgebiet.
W. LÜDI und B. STÜSSI. 1941. Fr. 2.-
19. Pollenanalytische Untersuchung der Gletscherbewegung.
V. VARESCHI. 1942. Fr. 4.-
20. Die Ostgrenze Fennoskandiens in pflanzengeographischer Beziehung.
A. KALELA. 1943. Fr. 2.-
21. Pollenanalytische, stratigraphische und geochronologische Untersuchungen aus dem Faulenseemoos bei Spiez.
M. WELTEN. 1944. Fr. 5.-
22. Les associations végétales de la vallée moyenne du Niger.
G. ROBERTY. 1946. Fr. 5.-
23. Die Pflanzengesellschaften der Schynige Platte bei Interlaken und ihre Beziehungen zur Umwelt.
W. LÜDI. 1948. Fr. 12.-
24. Die Geschichte der Moore und Wälder am Pilatus.
P. MÜLLER. 1949. Fr. 5.-
25. Die Pflanzenwelt Irlands (The flora and vegetation of Ireland).
Redigiert von W. LÜDI. 1952. (vergr.)
26. Über die spät- und postglaziale Vegetationsgeschichte des Simmentals.
M. WELTEN. 1952. Fr. 6.-
27. Die Pflanzenwelt des Eiszeitalters im nördlichen Vorland der Schweizer Alpen.
W. LÜDI. 1953. Fr. 10.-
28. Die Arten der *Bromus erectus* - Wiesen des Schweizer Juras.
H. ZOLLER. 1954. Fr. 14.-
29. Aktuelle Probleme der Pflanzensoziologie.
Herausgegeben von W. LÜDI. 1954. Fr. 6.-
30. Verbreitungsbiologie der Blütenpflanzen.
P. MÜLLER. 1955. (vergr.)
31. Die Pflanzenwelt Spaniens (I. Teil).
Redigiert von W. LÜDI. 1956. (vergr.)
32. Die Pflanzenwelt Spaniens (II. Teil).
R. TÜXEN, unter Mitarbeit von E. OBERDORFER. 1958. (vergr.)
33. Festschrift Werner Lüdi.
Redigiert von M. WELTEN und H. ZOLLER. 1958. Fr. 15.-
34. Verhandlungen der vierten internationalen Tagung der Quartärbotaniker in der Schweiz 1957.
Herausgegeben von W. LÜDI. 1959. Fr. 9.-
35. Ergebnisse der internationalen pflanzengeographischen Exkursion durch die Ostalpen 1956.
Redigiert von W. LÜDI. 1959. Fr. 15.-
36. Die Pflanzenwelt der Tschechoslowakei 1958. Ergebnisse der internationalen pflanzengeographischen Exkursion (IPE) durch die Tschechoslowakei 1958.
Redigiert von W. LÜDI. 1961. Fr. 11.-
37. Festschrift Franz Firbas.
Redigiert von W. LÜDI und O.L. LANGE. 1962. Fr. 12.-
38. Qualität und Quantität der Rehäsung in Wald- und Grünlandgesellschaften des nördlichen Schweizer Mittellandes.
F. KLÖTZLI. 1965. Fr. 12.-
39. Vegetations- und bodenkundliche Methoden der forstlichen Standortskartierung - Ergebnisse eines internationalen Methodenvergleichs im Schweizer Mittelland.
Herausgegeben von H. ELLENBERG. 1967. (vergr.)
40. Natürliche Waldgesellschaften und Waldstandorte der Umgebung von Zürich.

- N. KUHN. 1967. (vergr.)
41. Stickstoff- und Wasserversorgung von Feuchtwiesen (Balance d'azote et d'eau dans les prairies humides - The nitrogen and water relations of wet meadows).
Herausgegeben von H. ELLENBERG. 1968. Fr. 12.-
 42. Die *Taraxacum*-Arten der Schweiz.
J.L. VAN SOEST. 1969. Fr. 12.-
 43. Zur Vegetation und Flora der Westalpen (Contribution à l'étude phytogéographique des Alpes occidentales) - Ergebnisse der 14. internationalen pflanzengeographischen Exkursion (IPE) durch die Westalpen.
Redigiert von P. OZENDA und E. LANDOLT. 1970. Fr. 19.-
 44. Ecologie comparée des prairies marécageuses dans les Préalpes de la Suisse occidentale.
M. YERLY. 1970. (vergr.)
 45. L'azote dans quelques forêts, savanes et terrains de culture d'Afrique tropicale humide (Côte d'Ivoire).
P. DE RHAM. 1970. Fr. 12.-
 46. Übersicht der Pflanzengesellschaften der rätschen Alpen im Rahmen ihrer Gesamtverbreitung. III. Teil: Flachmoorgesellschaften (*Scheuchzerio - Caricetea fuscae*).
J. BRAUN-BLANQUET. 1971. Fr. 14.-
 47. Vergleichend-ökologische Untersuchungen an Plateau-Tannenwäldern im westlichen Aargauer Mittelland.
K. PFADENHAUER. 1971. Fr. 10.-
 48. Vergleich alpiner Rasen auf Silikat- und Karbonatboden. Konkurrenz- und Stickstoffformenversuche sowie standortkundliche Untersuchungen im *Nardetum* und im *Seslerietum* bei Davos.
A. GIGON. 1971. (vergr.)
 49. La végétation du bassin de l'One (Pyrénées centrales). Quatrième note: les forêts.
R. NEGRE. 1972. Fr. 17.-
 50. Versuche einer vergleichend-ökologischen Analyse der Buchen-Tannen-Wälder des Schweizer Jura (Weissenstein und Chasseral).
J. PFADENHAUER. 1973. Fr. 14.-
 51. Gesellschaften nasser Standorte in den Alpen und Dinariden. (Ergebnisse der 13. Tagung der Ostalpin-Dinarischen Gesellschaft für Vegetationskunde 1972).
Redigiert von E. LANDOLT. 197. (vergr.)
 52. Morphologisch-ökologische Untersuchungen an *Scabiosa columbaria* L. s.l.
F. GROSSMANN. 1975. Fr. 14.-
 53. Zytotaxonomische Untersuchungen an *Campanula patula* L. s.l. und *Campanula Rapunculus* L. in der Schweiz und in Österreich.
M. HAUSER. 1975. Fr. 13.-
 54. Ecological conditions limiting the distribution of *Fagus silvatica* L. and *Abies alba* Mill. near Schwarzenbach (Lucerne), Switzerland.
H. GADEKAR. 1975. Fr. 12.-
 55. Zur Vegetation und Flora von Griechenland. (Ergebnisse der 15. internationalen pflanzengeographischen Exkursion IPE durch Griechenland). Band 1: Einführung; allgemeine Vegetationskunde; Kreta und Ägäische Inseln.
Redigiert von Sp. DAFIS und E. LANDOLT. 1975. Fr. 21.-
 56. Zur Vegetation und Flora von Griechenland. (Ergebnisse der 15. internationalen pflanzengeographischen Exkursion IPE durch Griechenland). Band 2: Mazedonien, Thessalien-Epirus, Attika, Peloponnes; einzelne Pflanzengesellschaften; botanische Literatur über Griechenland.
Redigiert von Sp. DAFIS und E. LANDOLT. 1976. Fr. 22.-
 57. Pflanzensoziologische und ökologische Untersuchungen an insubrischen Trockenwiesen karbonathaltiger Standorte.

- M. MEYER. 1976. Fr. 16.-
58. Fragmenta Phytosociologica Raetica III, IV, VII (*Peucedano-Cirsietum*, Wegbordgesellschaften, Halbtrocken- und Trockenrasen; Verzeichnis der geobotanischen Arbeiten über Graubünden).
J. BRAUN-BLANQUET. 1976. (vergr.)
59. *Quercus pubescens* - Wälder und ihre ökologischen Grenzen im Wallis (Zentralalpen).
J. BURNAND. 1976. (vergr.)
60. Beschreibung exzentrischer Hochmoore mit Hilfe quantitativer Methoden.
O. WILDI. 1977. (vergr.)
61. Verbreitungsbiologie der Blütenpflanzen.
P. MÜLLER. 3., durchgesehene Auflage. 1983. Fr. 36.-
62. Die Epiphytenvegetation im Raume Zürich als Indikator der Umweltbelastung.
S. ZÜST. 1977. Fr. 30.-
63. Stickstoff-Düngungseinflüsse von Intensiv-Grünland auf Streu- und Moorzweiden.
K.Ch. BOLLER-ELMER. 1977. Fr. 30.-
64. Ökologische Zeigerwerte zur Schweizer Flora.
E. LANDOLT. 1977. Fr. 15.-
65. Comparaison d'écosystèmes de prairies permanentes exploitées de manière conventionnelle et biodynamique.
M. PORRET. 1978. Fr. 33.-
66. Soziologisch-ökologische Untersuchungen im Grenzbereich *Fagus sylvatica* L. / *Pinus silvestris* L. in der nördlichen Schweiz.
Ch. ROTH. 1979. Fr. 27.-
67. Die ökologische und pflanzensoziologische Stellung der Eibe (*Taxus baccata*) in der Schweiz.
Ch. LEUTHOLD. 1980. Fr. 42.-
68. Contributions to the knowledge of flora and vegetation in the Carolinas. (Beiträge zur Kenntnis der Flora und Vegetation der Carolinas) - Ergebnisse der 16. internationalen pflanzengeographischen Exkursion (IPE) 1978 durch die südöstlichen Vereinigten Staaten. Band 1.
Edited by H. LIETH and E. LANDOLT. 1979. Fr. 44.-
69. Contributions to the knowledge of flora and vegetation in the Carolinas. (Beiträge zur Kenntnis der Flora und Vegetation der Carolinas) - Ergebnisse der 16. internationalen pflanzengeographischen Exkursion (IPE) 1978 durch die südöstlichen Vereinigten Staaten. Band 2.
Edited by H. LIETH and E. LANDOLT. 1980. Fr. 36.-
70. Biosystematic investigations in the family of duckweeds (*Lemnaceae*). Biosystematische Untersuchungen in der Familie der Wasserlinsen (*Lemnaceae*). Band 1. Key to determination. Cytological variation. Amino acid composition and sugar content. Effects of nitrogen and phosphorus. Bibliography. List of studied material.
Edited by E. LANDOLT. 1980. Fr. 50.-
71. Biosystematic investigations in the family of duckweeds (*Lemnaceae*).
2. The family of *Lemnaceae* - A monographic study. Volume 1.
E. LANDOLT. 1986. Fr. 69.-
72. Die Vegetation der Nationalstrassenböschungen der Nordschweiz und ihre Eignung für den Naturschutz.
A. KLEIN. 1980. (vergr.)
73. Keimverhalten und frühe Entwicklungsphasen einiger Alpenpflanzen.
A. FOSSATI. 1980. Fr. 38.-
74. Zum Wasserhaushalt verschiedener Strassenbaumarten unter dem Einfluss der winterlichen Streusalzanwendung.
A. SPIRIG. 1981. Fr. 25.-

75. Phenological methods in permanent plot research. The indicator value of phenological phenomena - A study in limestone grassland in northern Switzerland.
B. KRÜSI. 1981. Fr. 24.-
76. Alpine Rasengesellschaften auf Silikat bei Davos (mit farbiger Vegetationskarte 1:2500).
L. VETTERLI. 1982. Fr. 38.-
77. Contributions to the knowledge of flora and vegetation in the Carolinas. (Beiträge zur Kenntnis der Flora und Vegetation der Carolinas). Ergebnisse der 16. internationalen pflanzengeographischen Exkursion (IPE) 1978 durch die südöstlichen Vereinigten Staaten. Band 3.
Edited by H. LIETH, E. LANDOLT und R.K. PEET. 1981. Fr. 36.-
78. Genetisch-ökologische Untersuchungen an *Ranunculus montanus* Willd. s.l. aus der alpinen Stufe von Davos (Graubünden).
R. DICKENMANN. 1982. Fr. 24.-
79. Einfluss der Feldmaus, *Microtus arvalis* (Pall.), auf die floristische Zusammensetzung von Wiesenökosystemen.
A. LEUTERT. 1983. Fr. 33.-
80. Biosystematic investigations in the family of duckweeds (*Lemnaceae*). Band 3. Das Wachstum von Wasserlinsen (*Lemnaceae*) in Abhängigkeit des Nährstoffangebots, insbesondere Phosphor und Stickstoff.
A. LÜÖND. 1983. Fr. 33.-
81. Pflanzensoziologisch-ökologische Untersuchungen von gemähten Magerrasen bei Davos.
G. ZUMBÜHL. 1983. Fr. 33.-
82. Schaffung artenreicher Magerwiesen auf Strassenböschungen. Eignung von verschiedenem Saatgut für die Neuschaffung *Mesobrometum*-artiger Bestände. Eine Untersuchung in der Nordschweiz.
Th. WEGELIN. 1984. Fr. 33.-
83. Bedeutung des Pflanzenwasserhaushaltes für Koexistenz und Artenreichtum von Trespen-Halbtrockenrasen (*Mesobromion*).
U. KUHN. 1984. Fr. 36.-
84. Ertragskundliche Untersuchungen von gedüngten Mähwiesen der subalpinen Stufe bei Davos.
R. PETERER. 1985. Fr. 36.-
85. Verbreitungsbiologie der Blütenpflanzen Graubündens.
P. MÜLLER-SCHNEIDER. 1986. Fr. 45.-
86. Genetic-ecological investigations in *Biscutella levigata* L.
M. GASSER. 1986. Fr. 36.-
87. Aspekte der Geobotanik. Festschrift Elias Landolt.
Redigiert von K.M. URBANSKA. 1986. Fr. 55.-
- 88a. Vegetationskartierung und Untersuchungen zum landwirtschaftlichen Ertrag im MAB6-Gebiet Davos.
b. Kartenband zu Heft 88a.
Redigiert von E. LANDOLT, B.O. KRÜSI, G. ZUMBÜHL. 1986. Fr. 45.-
89. Auswirkungen und Beseitigung von Düngungseinflüssen auf Streuwiesen. Eutrophierungssimulation und Regenerationsexperimente im nördlichen Schweizer Mittelland.
Th. B. EGLOFF. 1986. Fr. 42.-
90. Analyse vegetationskundlicher Daten. Theorie und Einsatz statistischer Methoden.
O. WILDI. 1986. Fr. 36.-
91. Contributions to the knowledge of flora and vegetation of northern Argentina. (Beiträge zur Kenntnis der Flora und Vegetation Nordargentinens). Ergebnisse der 17. Internationalen Pflanzengeographischen Exkursion (IPE) 1983 durch Nordargentinien.

- Edited by U. ESKUCHE and E. LANDOLT. 1986. Fr. 51.-
92. Pilzökologische Untersuchungen in Wiesen und Brachland in der Nordschweiz (Schaffhauser Jura).
I. BRUNNER. 1987. Fr. 48.-
 93. Vegetation of stabilizing and eroding slopes in eastern Nepal.
Ruth SCHAFFNER. 1987. Fr. 45.-
 94. The impact of draining, burning and fertilizer treatments on the nutrient status of *Typha glauca* floating mats in water-level stabilized marshes.
B.O. KRÜSI. 1989. Fr. 48.-
 95. Biosystematic investigations in the family of duckweeds (*Lemnaceae*). 4. The family of *Lemnaceae* - A monographic study. Volume 2.
E. LANDOLT und R. KANDELER. 1987. Fr. 64.-
 96. Auswirkungen des Skibetriebes auf subalpine Heuwiesen bei Davos.
H. MEISTERHANS-KRONENBERG. 1988. Fr. 36.-
 97. Vegetationsentwicklung auf Skipistenplanierungen der alpinen Stufe bei Davos.
E. MEISTERHANS. 1988. Fr. 45.-
 98. Contributions to the knowledge of flora and vegetation of central Japan. (Beiträge zur Kenntnis der Flora und Vegetation Mitteljapans). Ergebnisse der 18. Internationalen Pflanzengeographischen Exkursion (IPE) 1984 durch Mitteljapan.
Edited by A. MIYAWAKI and E. LANDOLT. 1988. Fr. 65.-
 99. Genetisch-ökologische Untersuchungen an alpinen Pflanzenarten auf verschiedenen Gesteinsunterlagen: Keimungs- und Aussaatversuche.
M. SCHÜTZ. 1988. Fr. 48.-
 100. Natürliche Bastardierungen zwischen weissblühenden *Ranunculus*-Arten in den Alpen.
W. HUBER. 1988. Fr. 48.-
 101. Mechanische Belastbarkeit natürlicher Schilfbestände durch Wellen, Wind und Treibzeug.
H.-R. BINZ-REIST. 1989. Fr. 60.-
 102. Vegetation und Standort von Schwingrasen in der Schweiz.
S. ZIMMERLI. 1988. Fr. 45.-
 103. Ligningehalt und andere Merkmale des Schilfhalmes (*Phragmites australis* [Cav.] Trin. ex Steudel) in Beziehung zur Röhrichtbewirtschaftung.
A.P. GUNTLI. 1989. Fr. 39.-
 104. Influence of gaps and neighbouring plants on seedling establishment in limestone grassland. Experimental field studies in northern Switzerland.
P. RYSER. 1990. Fr. 39.-
 105. Pflanzenökologische und limnologische Untersuchung des Reussdelta-Gebietes (Kanton Uri). Aufnahme des Ist-Zustandes von 1987/88.
Redigiert von F. ELBER, K. MARTI und K. NIEDERBERGER. 1991. Fr. 57.-
 106. Contributions to the knowledge of flora and vegetation of Poland. Proceedings of the 19th International Phytogeographic Excursion (IPE), 1989, through Poland. Vol. 1.
Edited by K. ZARZYCKI, E. LANDOLT and J.J. WOJCICKI. 1991. Fr. 66.-
 107. Contributions to the knowledge of flora and vegetation of Poland. Proceedings of the 19th International Phytogeographic Excursion (IPE), 1989, through Poland. Vol. 2.
Edited by K. ZARZYCKI, E. LANDOLT and J.J. WOJCICKI. 1992. Fr. 78.-
 108. Experimentelle Untersuchungen über das Regenerationsverhalten bei alpinen Pflanzen.
F.R. TSCHURR. 1992. Fr. 48.-
 109. Mykosoziologie der Grauerlen- und Sanddorn-Auen (*Alnetum incanae*, *Hippophaëtum*) am Hinterrhein (Domleschg, Graubünden, Schweiz).
B. GRIESSER. 1992. Fr. 60.-
 110. Experimentelle Untersuchungen über Keimung und Etablierung von alpinen Legu-

- minosen.
R.P. FLÜELER. 1992. Fr. 54.-
111. Experimentelle Untersuchungen über klonal wachsende alpine Leguminosen.
A.R. HASLER. 1992. Fr. 54.-
112. Kryokonservierung von *Lemnaceae*.
P.R. SAUTER. 1993. Fr. 48.-
113. Integrated farming systems in China (an overview).
LI WENHUA. 1993. Fr. 45.-
114. Biosystematisch-ökologische Untersuchungen an den *Erigeron*-Arten (*Asteraceae*) der Alpen.
W. HUBER. 1993. Fr. 58.-
115. Experimental investigation of alpine plant communities in the Northwestern Caucasus.
Edited by V.G. ONIPCHENKO and M.S. BLINNIKOV. 1994. Fr. 45.-
116. Pflanzensoziologisch-ökologische Untersuchungen an Schlagfluren im schweizerischen Mittelland über Würmmoränen.
R. GILGEN. 1994. Fr. 55.-
117. Végétation et stations alpines sur serpentine près de Davos.
B. EGGER. 1994. Fr. 65.-
118. Entwicklung und Beurteilung von Ansaatmischungen für Wanderbrachen.
D. RAMSEIER. 1994. Fr. 55.-
119. Compte rendu de la 2ème excursion internationale de phytosociologie en Suisse (14-21 juillet 1991).
Rédigé par J.-D. GALLANDAT et E. LANDOLT. 1994. Fr. 52.-
120. Zum Standort von *Magnocaricion*-Gesellschaften in der Schweiz (*Caricetum elatae*, *Caricetum paniculatae*, *Caricetum ripariae*, *Caricetum vesicariae*).
K. MARTI. 1994. Fr. 48.-
121. Vegetations- und Standortsveränderungen auf von Hochwasser überschlickten Streuwiesen.
B. LEUTHOLD. 1994. Fr. 55.-
122. Simulation der räumlichen Verteilung von Pflanzengesellschaften auf der Basis von Standortskarten. Dargestellt am Beispiel des MaB-Testgebiets Davos.
H.S. FISCHER. 1994. Fr. 58.-
123. Einfluss der Wurzelkonkurrenz auf die Koexistenz von seltenen mit häufigen Pflanzenarten in Trespen-Halbtrockenrasen.
R. MARTI. 1994. Fr. 50.-
124. Vegetationskundlich-ökologische Untersuchungen und Bewirtschaftungsexperimente in Halbtrockenwiesen (*Mesobromion*) auf dem Schaffhauser Randen.
A. KEEL. 1995. Fr. 62.-
125. PHANART - Datenbank der Gefässpflanzen Mitteleuropas. Erklärung der Kennzahlen, Aufbau und Inhalt.
R. LINDACHER. 1995. Fr. 78.-
- 126a. Waldgesellschaften und Waldstandorte im St. Galler Berggebiet.
b. Karten- und Tabellenband zu Heft 126a.
H.U. FREY. 1995. Fr. 85.-
127. Zur Indikation von Bodennährstoffen in Streuwiesen – Vitalitätsmerkmale ausgewählter Arten und floristische Parameter als Nährstoffindikatoren in Streuwiesen des Zürcher Voralpengebietes.
U.H. GRAF. 1996. Fr. 55.-

Die Hefte sind zu beziehen beim Geobotanischen Institut ETH, Stiftung Rübel, Zürichbergstrasse 38, CH-8044 Zürich.