

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Botanica Helvetica**

Band (Jahr): **97 (1987)**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.

<i>Bisang, I., und Schumacker, R.</i> : Blattrandbürtige Brutkörper und Rhizoide bei <i>Frullania parvistipula</i> Steph. aus der Schweiz	311
<i>Bortlik, K., Gut, H., and Matile, Ph.</i> : Yellowing and non-yellowing trees: a comparison of protein- and chlorophyll-loss senescent leaves	323
<i>Bosabalidis, A. M.</i> : Morphometric evaluation of inclusion body-containing leucoplasts in leaf epidermal cells of <i>Origanum dictamnus</i> L.	315
<i>Braun, S., und Flückiger, W.</i> : Untersuchungen an Gipfeltrieben von Buche (<i>Fagus sylvatica</i> L.)	61
<i>Cook, C. D. K., and Nicholls, M. S.</i> : A monographic study of the genus <i>Sparganium</i> (Sparganiaceae). Part 2. Subgenus <i>Sparganium</i>	1
<i>Défago, G.</i> : Heinz Kern, 30. 3. 1927–17. 11. 1986	III
<i>Degli Agosti, R., et Greppin, H.</i> : Extraction, identification et dosage des sucres du pétiole de l'épinard (<i>Spinacia oleracea</i> cv. Nobel) pendant la variation de photopériode	329
<i>Engesser, R., and Gessler, C.</i> : The ability of a cultivar pathogenic race of <i>Colletotrichum lindemuthianum</i> to induce resistance to bean anthracnose in etiolated bean hypocotyls. . .	341
<i>Felber, F., et Jacot, Ph.</i> : Potentialités androgénétiques des quatre cytodèmes d' <i>Anthoxanthum odoratum</i> L. s. lat.	53
<i>Gessler, C., e Mauri, G.</i> : Le malattie e i parassiti del platano, situazione nel Ticino	349
<i>Honegger, R.</i> : Isidium formation and the development of juvenile thalli in <i>Parmelia pastillifera</i> (Lecanorales, lichenized Ascomycetes)	147
<i>Hürlimann, H.</i> : Bryofloristische Untersuchungen im Oberlugnez (Graubünden, Schweiz)	279
<i>Huynh, K.-L.</i> : Étude des <i>Pandanus</i> (Pandanales) d'Afrique occidentale (3 ^e partie): Une espèce nouvelle du Ghana	81
<i>Keller, W.</i> : Zum Nachweis des Carici-Fagetum luzuletosum im östlichen Jura	305
<i>Kramer, K. U.</i> : Prof. Dr. T. Reichstein zum 90. Geburtstag	153
<i>Kramer, K. U.</i> : A brief survey of the dromy in fern leaves, with an expanded terminology	219
<i>Lindt, T., and Feller, U.</i> : Effect of nitrate and ammonium on long distance transport in cucumber plants	45
<i>Maffei, F., Corsi, G., Pagni, A. M., and Catalano, S.</i> : A contribution to <i>Apium nodiflorum</i> (L.) Lag. (Apiaceae) pharmacobotany	135
<i>Nardi, E., and Nardi, C. N.</i> : Taxonomic and chorological notes on the genus <i>Aristolochia</i> L. (Aristolochiaceae) from the Central and Eastern Mediterranean area	155
<i>Piękoś-Mirkowa, H.</i> : The <i>Dryopteris dilatata</i> complex in the Soviet Far East	167
<i>Ramp, E.</i> : Funktionelle Anatomie des Gynoeciums bei <i>Staphylea</i>	89
<i>Reinhard, H. R.</i> : <i>Dactylorhiza lapponica</i> (Laest. ex Hartman) Soó (Orchidaceae) im Alpenraum	75
<i>Richard, J.-L.</i> : Dynamique de la végétation sur les marges glaciaires récentes de la réserve d'Aletsch (Alpes valaisannes, Suisse). 15 ans d'observations dans les placettes-témoin (1971–1986)	265
<i>Ruoss, E.</i> : Chemotaxonomische und morphologische Untersuchungen an den Rentierflechten <i>Cladonia arbuscula</i> und <i>C. mitis</i>	239
<i>Scheidegger, C.</i> : <i>Buellia uberior</i> und <i>B. miriquidica</i> (Physciaceae, Lecanorales), zwei lichenicole Krustenflechten auf <i>Schaereria tenebrosa</i>	99
<i>Theurillat, J.-P.</i> : Cystopterido fragilis-Fraxinetum excelsioris Theurillat et Béguin Ass. nova	277
<i>Turian, G., and Ojha, M.</i> : Disruption of the bipolar gametangial segregation by anticytoskeletal chemicals in <i>Allomyces</i>	357
<i>Tzanoudakis, D., and Kypriotakis, Z.</i> : Chromosome studies in the Greek flora III. Karyotypes of eight Aegean species	229
<i>Vida, G., and Major, Á.</i> : C-value paradox in natural and artificial polyploids of the <i>Christella</i> (<i>Cyclosorus</i>) <i>parasitica</i> complex	179
<i>Wagner, W. H., Jr.</i> : Some questions about natural hybrids in ferns	195
<i>Walker, T. G.</i> : A population of <i>Botrychium lanuginosum</i> Wall. ex Hook. & Grev. from Papua New Guinea and its relevance to hybridisation in pteridophytes with subterranean gametophytes	207
<i>Weber, H. E.</i> : Beiträge zu einer Revision der Gattung <i>Rubus</i> L. in der Schweiz	117