

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Botanica Helvetica**

Band (Jahr): **96 (1986)**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

<i>Ammann, K.</i> : Dr. h. c. Ruben Sutter, 4. Oktober 1916–15. Juni 1985	1
<i>Ammann, K.</i> : Die Bedeutung der Herbarien als Arbeitsinstrument der botanischen Taxonomie. Zur Stellung der organismischen Biologie heute	109
<i>Büchler, W.</i> : Neue Chromosomenzählungen in der Gattung <i>Salix</i> . 2. Teil	135
<i>Cook, Ch. D. K. and Nicholls, M. S.</i> : A monographic study of the genus <i>Sparganium</i> (Sparganiaceae). Part 1. Subgenus <i>Xanthosparganium</i> Holmberg	213
<i>Felber, F.</i> : Distribution des cytodèmes d' <i>Anthoxanthum odoratum</i> L. s. lat. en Suisse. Les relations Alpes-Jura	145
<i>Feuerstein, P., and Hohl, H. R.</i> : Histologie des Blattes und des Blattbefalls durch <i>Phytophthora palmivora</i> bei <i>Piper nigrum</i> (Schwarzer Pfeffer)	95
<i>Fisher, P. J., Anson, A. E., and Petrini, O.</i> : Antibiotic activity of some endophytic fungi from <i>Ulex europaeus</i> and <i>Ulex gallii</i>	37
<i>Fisher, P. J., and Anson, A. E.</i> : Factors affecting spore germination in <i>Pilobolus crystallinus</i> as evidence for an ancient association between fungi, plants and animals	73
<i>Hohl, H. R., and Balsiger, S.</i> : Probing the surfaces of soybean protoplasts and of germ tubes of the soybean pathogen <i>Phytophthora megasperma</i> f. sp. <i>glycinea</i> with lectins	289
<i>Jacomet, St.</i> : Zur Morphologie subfossiler Samen und Früchte aus postglazialen See- und Kulturschichtsedimenten der neolithischen Siedlungsplätze „AKAD-Seehofstraße“ und „Pressehaus“ am untersten Zürichsee	159
<i>Leuchtmann, A., and Müller, E.</i> : Über <i>Thyridium vestitum</i> und sein Anamorph (Ascomycetes)	283
<i>Mokry, F., Rasbach, H., and Reichstein, T.</i> : <i>Asplenium adulterinum</i> Milde subsp. <i>presolanense</i> subsp. nova (Aspleniaceae, Pteridophyta)	7
<i>Petrini, L. E.</i> : On <i>Camarops lutea</i> fruiting in culture	269
<i>Rajyalakshmi, K., and Veeranjanyulu, K.</i> : Effect of cadmium ions on pigment synthesis in <i>Phaseolus aureus</i>	205
<i>Rüegsegger, F.</i> : <i>Frullania parvistipula</i> Steph. (Hepaticae), neu für die Schweiz	61
<i>Salgó, A., and Feller, U.</i> : Effects of the germination time on enzyme stabilities in extracts from wheat endosperms	273
<i>Schmid, B.</i> : Colonizing plants with persistent seeds and persistent seedlings (<i>Carex flava</i> group)	19
<i>Sommerhalter, R., Kuhn, N., Biland, H.-P., von Gunten, U., and Weidmann, D.</i> : Eine vegetationskundliche Datenbank der Schweiz	77
<i>Tuinen, D. van, Ortega Perez, R., and Turian, G.</i> : A search for myosin in elongating hyphae of <i>Neurospora crassa</i>	299
<i>Tzanoudakis, D.</i> : Chromosome studies in the Greek flora. I. Karyotypes of some Aegean Angiosperms	27
<i>Urbanska, K. M., and Schütz, M.</i> : Reproduction by seed in alpine plants and revegetation research above timberline	43
<i>Veeranjanyulu, K., and Das, V. S. R.</i> : Levels of purple pigments in leaves of some weeds under natural high irradiance	209
Erratum	133