| Objekttyp: | TableOfContent |
|--------------|-----------------------|
| Zeitschrift: | Botanica Helvetica |
| | |
| Band (Jahr): | 91 (1981) |
| | |
| | |
| PDF erstellt | am: 27.04.2024 |

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

Inhaltsverzeichnis / Table de matières

| Seite - page |
|--------------|
|--------------|

| B. Schmid: Die Verbreitung der Artengruppe Carex flava L. s.l. in der Schweiz. | 3 |
|---|-----|
| D. Nocera-Przybecka et PE. Pilet: Coiffe et croissance racinaire: effet de l'acide abscissique (auxésis et mérésis) | 9 |
| R. Sutter: Dr. Josias Braun-Blanquet — Eine Würdigung von Leben und Werk | 17 |
| M. Moor: Waldvegetation und Schlagflora, ein Vergleich | 35 |
| R. Brändle: Die Überflutungstoleranz der Seebinse (Schoenoplectus lacustris (L.) Palla) IV. Dissimilation und «energy charge» in Rhizomgewebeschnitten unter Normoxia, Hypoxia und Anoxia | 49 |
| L. Bernardi et R. Spichiger: Inga Ricardorum, species nova ex regione fluminis Ucayali, Peruviae | 57 |
| M. Baltisberger: Verwandtschaftsbeziehungen zwischen der Gruppe des Ranunculus polyanthemos L. und R. repens L. sowie Arten der Gruppen des R. acris L. und des R. bulbosus L. | 61 |
| R. Gasser et G. Défago: Mise en évidence de la résistance de certaines terres à la pourriture noire des racines du tabac causées par le <i>Thielaviopsis basicola</i> | 75 |
| B. Ruess et B. M. Eller: Rétablissement de l'équilibre hydrique de Mesembryanthemum crystallinum L. suite à un traitement salin | 81 |
| T. Reichstein: Hybrids in European Aspleniaceae (Pteridophyta) | 89 |
| C. Béguin et JP. Theurillat: Les forêts sèches de frênes: contribution à l'étude de la région d'Aletsch | 141 |
| G. Turian: Decreasing pH-gradient toward the apex of germinating pollen tubes | 161 |
| E. und W. Titz: Die diploiden und tetraploiden Arznei-Baldriane der Schweiz und angrenzender Regionen (Valerianaceae) | 169 |