

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Botanica Helvetica**

Band (Jahr): **91 (1981)**

PDF erstellt am: **11.09.2024**

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.

Inhaltsverzeichnis / Table de matières

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