

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes Rübel in Zürich**

Band (Jahr): **35 (1959)**

PDF erstellt am: **30.09.2023**

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>

Inhaltsverzeichnis

<i>W. Lüdi</i> : Zur Einführung	5
Organisation der IPE durch die Ostalpen	7
<i>W. Lüdi, H. Gams</i> und <i>H. Wagner</i> : Chronik der 11. IPE	9
<i>U. Tosca e Cruz Casas de Puig</i> : Una interessante stazione con stillicidio su tufo calcareo in Val Serina (Prealpi Bergamasche, Alta Lombardia)	33
<i>L. Fenaroli</i> : Eine neue <i>Carex</i> der italienischen Ostalpen	41
<i>H. Pitschmann</i> und <i>H. Reisigl</i> : Endemische Blütenpflanzen der Südalpen zwischen Luganersee und Etsch	44
<i>W. Haber</i> : Bodenbakterienzahlen und Bodenatmung in ihrer Beziehung zur Vegetation	69
<i>G. Wendelberger</i> : Die Waldsteppen des pannonischen Raumes, Versuch einer Deutung	77
<i>E. M. Lavrenko</i> : Die Felssteppen der Umgebung von Wien und des uralten Mittelerrangebietes	114
<i>D. E. Coombe</i> : Notes on some British plants seen in Austria	128
<i>M. Welten</i> : Diskussionsbeitrag zum Problem Bodenprofil Lange Lake bei Apetlon am Neusiedlersee	138

