

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Berichte des Geobotanischen Institutes der Eidg. Techn. Hochschule, Stiftung Rübél**

Band (Jahr): **53 (1987)**

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>

Contents

Annual report for 1985 and 1986	
Teaching and scientific investigations	5
Personalia	34
Financial statement	36
English summaries of Ph.D. and Diploma Thesis of 1985 and 1986	37
Free Geobotanical Colloquium	
Lectures 1985 and 1986	46
 Scientific contributions	
 M. BALTISBERGER: Chromosome numbers of some plants from Albania. (In German).....	47
 K.M. URBANSKA, B. HEFTI-HOLENSTEIN and G. ELMER: Verhalten einiger alpiner Gräser in Einzeltriebklonierungs- und Begrünungs- versuchen oberhalb der Waldgrenze. (In Englisch).....	64
 S.A. DYRENKOV and E.A. ZHEMADUKOVA: Systematisch-ökologischer Vergleich von <u>Gentianaceae</u> im westlichen Kaukasus und in den Schweizer Alpen. (In Englisch).....	91