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

Stiftung Rübel

Herausgeber: Geobotanisches Institut der Eidg. Techn. Hochschule, Stiftung Rübel

Band: 49 (1981)

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 27.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Inhalt

Institutsbericht über das Jahr 1981	
Lehrtätigkeit und wissenschaftliche Arbeit	5
Personalia	24
Jahresrechnung	26
Englische Zusammenfassungen der im Berichtsjahr abgeschlossenen Dissertationen und Diplomarbeiten	27
Freies Geobotanisches Kolloquium	
Vorträge 1981	34
Wissenschaftliche Beilagen	
K. URBANSKA: Polymorphismus der Cyanogenese bei Lotus alpinus aus der Schweiz. I. Kleinmassstäbliche Verteilungsmuster der Phänotypen-Häufigkeiten auf saurem Silikat- und auf Karbonatgestein (in Englisch)	35
R. DICKENMANN: Cyanogenese bei Ranunculus montanus s.l. in den Schweizer Alpen (in Englisch)	56
D. ZUUR-ISLER: Keimverhalten und frühe Lebensphasen einiger Arten von alpinen Serpentinböden (in Englisch)	76
W. DIETL: Schafweiden im Alpsteingebiet (Ostschweizer Kalkalpen)	108
A. KLEIN: Vergleich der Vegetation an Eisenbahn- und National- strassenböschungen im Kanton Baselland	118
E. LANDOLT: Verbreitungsmuster und ökophysiologische Eigenschaften der europäischen Vertreter der <i>Lemnaceae</i> (in Englisch)	
U. KUHN, E. LEUPI, B. OBERHOLZER-TSCHÜTSCHER und H.R. OBERHOLZER: Rückzug von Nährstoffen bei <i>Molinia coerulea</i> im Herbst	146
T. EGLOFF und E. NäF: Grundwasserstandsmessungen in Streuwiesen des unteren Reusstales	154
E. LANDOLT, H.P. FUCHS, Ch. HEITZ und R. SUTTER: Bericht über die gefährdeten und seltenen Gefässpflanzenarten der Schweiz ("rote Liste")	195
Ber.Geobot.Inst.ETH, Stiftung Rübel, 49 (1982)	

The state of the s

A Company of a disease of the second