

Zeitschrift: Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes Rübel in Zürich
Herausgeber: Geobotanisches Institut Rübel (Zürich)
Band: 33 (1958)

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: 23.01.2026

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

Inhaltsverzeichnis

Braun-Blanquet, J. unter Mitwirkung von Wikus E., Sutter, R. und Braun-Blanquet, G.: Lagunenverlandung und Vegetationsentwicklung an der französischen Mittelmeerküste bei Palavas, ein Sukzessionsexperiment	9
Doyle, J.: Irish floristics since the I. P. E. of 1949	33
Erdtman, G.: A note on the pollen morphology in the Ancistrocladaceae and Dioncophyllaceae	47
Fægri, Knut.: Zur Hybridbildung in der Gattung <i>Eriophorum</i>	50
Favarger, Claude: Contribution à l'étude cytologique des genres <i>Androsace</i> et <i>Gregoria</i>	59
Firbas, F.: Über das <i>Fagus</i> -Vorkommen im «Interglazial» von Wasserburg am Inn (Oberbayern)	81
Frey, Ed.: Die anthropogenen Einflüsse auf die Flechtenflora und -vegetation in verschiedenen Gebieten der Schweiz. Ein Beitrag zum Problem der Ausbreitung und Wanderung der Flechten	91
Gams, H.: Beitrag zur Variabilität der Früchte von <i>Trapa natans</i>	108
Höhn-Ochsner, Walter: Beitrag zur Geschichte der Moore und Wälder der ehemaligen Herrschaft Wädenswil	116
Iversen, Johs.: Pollenanalytischer Nachweis des Reliktencharakters eines jüdischen Linden-Mischwaldes	137
Kotilainen, Mauno J.: Ein Beitrag zur Erklärung der Vermischung des arkto-alpinen Florenelementes im Quartär	145
Markgraf, F.: Waldstufen im West-Taurus-Gebiet	154
Müller, Paul: Pollenanalytische Untersuchungen im Gebiet des jüngeren Deckenschotters und Lößes im Frauenwald zwischen Rheinfelden und Olsberg. (Eine vorläufige Mitteilung)	165
Regel, Constantin: Über litauische Wiesen (Vierte Folge)	175
Rytz, Walther: Die Diatomeen der interglazialen Seeablagerung von Pianico Sellere am Iseosee (Prov. die Bergamo, Italia)	189
Schmid, Emil: Neue Gesichtspunkte für die komplementäre Methode in der Geobotanik	196
Szafer, Wladyslaw: The Genus <i>Sphaenotheca</i> Kirchheimer in the Lower Pliocene of the Carpathian Mountains	203
Tüxen Reinhold: Pflanzengesellschaften digotropher Heidetümpel Nordwestdeutschlands	207

<i>Villaret-v. Rochow Pierre und Margita: Das Pollendiagramm eines Waldgrenz-</i>	
<i>moores in den Waadtländer Alpen</i>	232
<i>Wagner, Heinrich: Grundfragen der Systematik der Waldgesellschaften</i>	241
<i>Welten, Max: Pollenanalytische Untersuchung alpiner Bodenprofile: historische</i>	
<i>Entwicklung des Bodens und säkulare Sukzession der örtlichen Pflanzen-</i>	
<i>gesellschaften</i>	253
<i>Widder, Felix: Carex punctata Gaudin in den Ostalpen</i>	275
<i>Zoller, Heinrich: Ein fossiles, wärmezeitliches Vorkommen von Stratiotes alois-</i>	
<i>des L. in der subalpinen Stufe des unteren Misox (Südschweiz)</i>	280
<i>Zoller, H : Verzeichnis der Publikationen von W. Lüdi</i>	287