Zeitschrift: Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes Rübel in Zürich

Herausgeber: Geobotanisches Institut Rübel (Zürich)

Band: 24 (1949)

Artikel: Die Geschichte der Moore und Wälder am Pilatus

Autor: Müller, Paul

Inhaltsverzeichnis

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-307665

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: 16.11.2025

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

Inhaltsübersicht

Vorw	ort	5
I.	Sagen, Urkunden und Gegenwartsbericht	6
II.	Geologisch-morphologischer Überblick	13
III.	Die Vegetation der untersuchten Moore	17
	moorföhrenwald auf Fräkmünt — Die Pilatusmoore und der umliegende Moorwald — Der Bergföhrenwald auf Palismatt — Die Moorbildung auf dem Nätsch.	
IV.	Der innere Aufbau der Moore	37
V.	Die Entwicklung der vorzeitlichen Wälder	70
VI.	Der Blütenstaubniederschlag in der Gegenwart, der ge- genwärtige Wald und der theoretisch errechnete Pilatus- wald von der frühen Postglazialzeit bis in die Gegenwart	83
VII.	Zusammenfassung	89
VIII.	Literaturverzeichnis	94