Zeitschrift: Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes Rübel in Zürich

Herausgeber: Geobotanisches Institut Rübel (Zürich)

Band: 5 (1928)

Artikel: Pollenanalytische Untersuchungen an Schweizer Mooren und ihre

Florengeschichtliche Deutung

Autor: Keller, Paul

Inhaltsverzeichnis

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-306914

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: 02.12.2025

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

INHALT.

Untersuchungsgebiet	5
Untersuchungsmethoden	
A. Ausführung der Feldarbeit	8
B. Mikroskopische Untersuchungen	11
Untersuchungsergebnisse	
A. Moore des Mittellandes, untere Stufe: 1. Krutzelried	14
1. Krutzelried	18
3. Pfahlbau Niederwil bei Frauenfeld	22
4. Buhwiler Torfmoor	27
5. Mooswangerried	31
6. Eschlikoner Torfmoor	35
7. Pfahlbau Robenhausen	38
8. Böndlerstück bei Wetzikon	41
9. Pfahlbau «Riesi» am Hallwilersee	45
10. Pfahlbau Burgäschisee	48
11. Pfahlbau Wauwil	50
12. Pfahlbau Moosseedorf	54
Zusammenfassung der Moore der untern Stufe	58
Moore des Mittellandes, obere Stufe:	
13. Pfahlbau Schmiedmoos bei Thierachern	65
14. Tellenmoos bei Escholzmatt	69
15. Lautikerried bei Hombrechtikon	72
Zusammenfassung der Moore der obern Stufe	76
B. Moore der Voralpen:	
16. Moor von Einsiedeln	80
17. Moor von Altmatt-Rothenturm	84
18. Moore auf dem Zugerberg: Vord. Geissboden	88
19. Moore auf dem Zugerberg: Hint. Geissboden	90
20. Wachseldornmoos	93
21. Stauffenmoos	97
Zusammenfassung der Moore der Voralpen	100
C. Moore des Jura:	
22. Moor von Bellelay	104
22. Moor von Bellelay	107
24. Moor von la Chaux des Breuleux	110
25. Moore von les Ponts-de-Martel: Voisinage	114
26. Moore von les Ponts-de-Martel: Emposieux	117
Zusammenfassung der Moore des Jura	121
Die Postglazialen Vegetations- und Klimaänderungen	
Die Vegetationsänderungen:	
1. Die Birkenzeit	127
2. Die Kiefernzeit	131
3. Die Haselzeit	137
4. Die Eichenmischwald- bzw. Fichten-Tannenzeit	141
5. Die Buchenzeit	145
6. Die Buchen-Tannen-Fichtenzeit	148
Die Klimaänderungen	151
Literaturverzeichnis	161