

Zeitschrift: Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes Rübel in Zürich
Herausgeber: Geobotanisches Institut Rübel (Zürich)
Band: 9 (1931)

Artikel: Die postglaziale Entwicklungsgeschichte der Wälder von Norditalien

Autor: Keller, Paul

Inhaltsverzeichnis

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-306975>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 13.05.2025

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

INHALT.

	Seite
Einleitung	7
Untersuchungsergebnisse	15
<i>A. Moore des Piemont:</i>	
<i>Moore bei Avigliana</i>	15
1. Moor am Lago Piccolo d'Avigliana	16
2. Moor am Lago Grande d'Avigliana	18
<i>Moore in der Gegend von Ivrea</i>	21
3. Moor bei San Giovanni	22
4. Moor bei Alice superiore	24
5. Moor bei Rochesse-Montalto Dora	29
6. Moor bei Roda-Ivrea	31
7. Moor am Lago di Viverone	34
8. Moor am Mte. Mottarone	37
Zusammenfassung der Moore des Piemont	42
<i>B. Moore der Lombardei:</i>	
<i>Moore bei Varese</i>	45
9. Moor Brabbia bei Varano	46
10. Moor bei Cazzago	49
11. Moor am Lago di Ganna	52
<i>Moore der Brianza</i>	59
12. Moor bei Albate-Como	59
13. Moor am Lago di Alserio	62
14. Moor am Lago di Pusiano	66
15. Moor am Lago di Annone	69
16. Moor am Lago d'Iseo	72
<i>Moore am Garda-See:</i>	77
17. Moor Saltarino sotto	80
18. Moor Saltarino sopra	83
19. Moor Barche di Solferino	86
20. Moor bei Rande-Solferino	90
21. Moor am Laghetto di Castellaro	93
22. Moor bei Castel Venzago	96
Zusammenfassung der Moore der Lombardei	99

	Seite
C. Moore von Venetien:	
23. Moor am Laghetto di Lugana	104
24. Moor am Lago di Fimon	107
25. Moor an der Quelle der Livenza bei Polcenigo	112
<i>Moore im Becken des Tagliamento</i>	117
26. Moor bei Collalto	118
27. Moor bei Borgo Zurini-Tarcento	121
28. Palude di Magnano	125
29. Moor bei Maiano-San Daniele	128
30. Moor bei Casasola-Maiano	132
Zusammenfassung der Moore von Venetien	135
Die postglazialen Waldperioden in Norditalien und die Frage der Klimaänderungen	138
1. Die Birkenzeit	138
2. Die Kiefernzeit	139
3. Die Eichenmischwaldzeit	142
Vergleich der postglazialen Waldentwicklung auf der Nord- und Südseite der Alpen	149
1. Profil zur Kiefernzeit	153
2. Profil der Haselzeit	156
3. Profil der Eichenmischwald- bzw. Fichtenzeit	159
4. Profil zur Buchenzeit	163
Vergleich der postglazialen Klimaperioden auf der Nord- und Südseite der Alpen	166
1. Die heranrückende Wärmezeit	167
2. Die Kulmination der Wärmezeit	170
3. Die abnehmende Wärmezeit	174
Literaturverzeichnis	183