

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes Rübel in Zürich**

Band (Jahr): **1 (1924)**

PDF erstellt am: **11.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Waldtypenstudien in den Schweizer Alpen

von K. LINKOLA, Åbo (Finnland)

Inhaltsübersicht

	Seite
1. Beobachtungsorte; Methodisches	140
2. Die vom Verfasser in der Schweiz festgestellten Waldtypen . . .	143
I. Die Gruppe der Heidewälder	145
II. „ „ „ frischen Wälder	150
III. „ „ „ Hainwälder	159
Noch unerklärte Waldtypen	177
3. Ueber Verbreitung und Auftreten verschiedener Waldtypen in der Schweiz	178
4. Ueber das biologische Spektrum der verschiedenen Waldtypen . .	186
5. Ueber die Artenzahl der höheren Gewächse in den verschiedenen Waldtypen	197
6. Ueber die Zuwachsverhältnisse der Bäume in den verschiedenen Waldtypen	199
7. Die Bodenflächen verschiedener Waldtypen im Dienste der land- wirtschaftlichen Produktion	202
8. Zur Frage nach den Begleitpflanzen der verschiedenen Holzarten	204
9. Von der Unterscheidung der Waldtypen in der Praxis	213
10. Die Anwendbarkeit der Waldtypeneinteilung in der Schweiz für pflanzengeographische Untersuchungen	217
Literaturverzeichnis	221
