

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes der Eidg. Tech. Hochschule, Stiftung Rübel, in Zürich**

Band (Jahr): **76 (1982)**

PDF erstellt am: **03.07.2024**

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>

Inhalt

Vorwort	
1. Einleitung	6
2. Uebersicht über das Untersuchungsgebiet	8
2.1. Geographische Lage und Ausdehnung	9
2.2. Geologie und Boden	9
2.3. Allgemeinklima und Relief	10
2.4. Vergletscherung und Vegetationseinwanderung	11
2.5. Einfluss des Menschen	12
3. Methoden	14
3.1. Datenerhebung	14
3.2. Datenauswertung	20
3.3. Vegetationskartierung	24
3.4. Vergleich mit Vegetationseinheiten aus der Literatur	28
4. Vegetations- und standortkundliche Ergebnisse	29
4.1. Charakterisierung der Vegetationseinheiten	30
4.2. Zu den vegetationsdifferenzierenden Standortsfaktoren	44
4.3. Ueberblick	50
5. Kartierungsschlüssel und Vegetationskarte	61
5.1. Kartierungsschlüssel	61
5.2. Vegetationskarte	64
6. Diskussion	70
6.1. Vergleich mit Vegetationseinheiten aus der Literatur	70
6.2. Vergleich mit Vegetationskarten aus der Literatur	77
Zusammenfassung - Résumé - Riassunto - Summary	81
Literaturverzeichnis	87
Beilagen	
Beilage 1: Vegetationskarte Strela-Chilcherberg 1:2500	
Beilage 2: Tabelle der Gesamtvegetation	
Beilage 3: Vegetationstabelle aus BRAUN-BLANQUET (1969, 1975)	
Beilage 4: Assoziationstabelle aus OBERDORFER (1977, 1978)	
Beilage 5: Hauptschlüssel	
Beilage 6: Kartierungsschlüssel 1: basenarme Standorte einem Feuchtegradienten entlang	
Beilage 7: Kartierungsschlüssel 2: verhältnismässig basenreiche Standorte	
Beilage 8: Kartierungsschlüssel 3: Standorte mit starker Windexposition und/oder Bodenfliessen	
Beilage 9: Arten mit geringem diagnostischen Wert, die in der Tabelle der Gesamtvegetation nicht aufgeführt sind	
Beilage 10: Lage der Aufnahmeflächen	