

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft des Kantons Glarus**

Band (Jahr): **13 (1977)**

PDF erstellt am: **11.07.2024**

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>

Inhaltsübersicht

	<i>Seite</i>
Zum 80. Geburtstag von Jacques Jenny-Suter	7
1. Unsere Wiesentypen	11
1.1 Die Glatthaferwiese	12
1.2 Die Goldhaferwiese	15
1.3 Die Straussgraswiese	17
1.4 Die Trespenwiese	19
2. Natürliche Rasen	21
2.1 Der Krummseggenrasen	21
2.2 Der Nacktriedrasen	22
2.3 Die Borstgrasweide	24
2.4 Der Blaugras-Horstseggenrasen	26
2.5 Der Polsterseggenrasen	29
2.6 Das Schneetälchen	30
3. Moore	32
3.1 Die Hochmoore	32
Das Bockenmoor	33
3.2 Die Flachmoore	36
4. Weitere Vegetationstypen	36
4.1 Das Alpenrosengebüsch	36
4.2 Die Hochstaudenfluren	38
4.3 Die Spierstauden-Storchschnabel-Assoziation	41
4.4 Die Felsschutt-Pflanzengesellschaft	43
5. Die Flora einiger Standorte	46
5.1 Mettlenseeli	46
5.2 Die Flora der Süd- und Westseite des Klöntalersees	47
5.3 Lawinenfirnggebiet im Altiger, Netstal	50
5.4 Steinbruchbasis bei der Kalkfabrik Netstal	51
Mitteilungen der NGG I-XII	53