Symboles

Objekttyp: Index

Zeitschrift: Mémoires de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Band (Jahr): 16 (1976-1980)

Heft 3

PDF erstellt am: 16.05.2024

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

Symboles

	프	calcaire dur diaclasé à moins de 40 cm
	=	molasse apparaissant entre la surface et 80 cm
	≕	molasse gréseuse apparaissant entre la surface et 80 cm
	• •	cailloux abondants en surface $\geq 10\%$
	• •	moraine graveleuse (non altérée dès 50-60 cm dans les sols décarbonatés)
	к	calcaire dur apparaissant vers 40-50 cm
	k	calcaire dur en-dessous de 60 cm
	m	molasse entre 80 et 120 cm
	У	part prépondérante de molasse désagrégée
	×	terrains remaniés
*	11	texture silteuse et limono-argileuse
¥		texture à tendance sableuse
	V V	caractère vertique sur pente à relief bosselé
		caractère colluvial, un peu hydromorphe
	1 1	sols hydromorphes bien drainés
	人	dépôt de tuf
		pseudogley modéré fréquent
		pseudogley modéré généralisé
	Δ	mouille
	\sim	suintement d'aquifère
	(G)	gley sous pseudogley = amphigley
	t	horizon organique = anmoor, en surface
¥	С	carbonaté
	**	talus et terrasses de culture, en dehors des unités en pente
		érosion-ravinement
	*0	micro-unité contrastée en inclusion
	0	meso-unité colluviale peu contrastée en inclusion, cf. texte
	+	profil analysé

Le symbole n'est matérialisé que là où la couleur ne traduit pas à elle seule l'indication correspondante.