

Verzeichnis der Textfiguren und Tafeln

Objekttyp: **Chapter**

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

Band (Jahr): **12 (1964)**

PDF erstellt am: **25.06.2024**

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.

Verzeichnis der Textfiguren und Tafeln

Fig. 1	Geographische Übersicht	3
Fig. 2	Lithologische Legende	5
Fig. 3	Tektonische Übersicht	7
Fig. 4	Lochseitenkalk bei Tüschlen	16
Fig. 5	Lochseitenkalk am Chalchstöckli	17
Fig. 6	Saßberg W-Ende	20
Fig. 7	Trias östlich unter dem Bützistock	27
Fig. 8	Unter den Heuerstöck	28
Fig. 9	Siwellen NW-Ende	30
Fig. 10	Ansichtsskizze Kärf—Hanenstock	51
Fig. 11	Trias im Gandwald	57
Fig. 12	Guppensynklinale	59
Fig. 13	Tafel I Blabus, Quarzitbänke im Rüfi-Sernifit	zw. S. 72/73
Fig. 14	Tafel I Feinschichtung im Sernifit der Rotrus	zw. S. 72/73
Fig. 15	Anschliff des Chammeelikonglomerates	86
Fig. 16	Tafel II Feldspatgerölle im Gipfelkonglomerat des Kärf	zw. S. 106/107
Fig. 17	Schematische Faziesabwicklung des Verrucano in der Kärf- und Glärnischgruppe	112
Fig. 18	Tafel III Grenze Verrucano-Trias in der Rotrus	zw. S. 126/127
Fig. 19	Tafel III Übergangsschichten im Kern einer Falte	zw. S. 126/127
Fig. 20	Trias der Glarner-Decke	137
Fig. 21	Tafel IV Grenze Jura-Kreide am Saßberg	zw. S. 146/147
Fig. 22	Tafel V Flyscheinwicklungen im Lochseitenkalk unter der vorderen Siwelle	zw. S. 162/163
Fig. 23	Lochseitenkalk-Oberfläche, Isohypsendarstellung	164
Fig. 24	Tafel V Scharfer Schnitt zwischen Lochseitenkalk und Saßberg-Schuppe	zw. S. 162/163
Fig. 25	Diskordante Trennung zwischen Chüetal- und Saßberg-Schuppe	169
Fig. 26	Tafel VI Quintnerkalk der Chüetal- auf Valangininankalk der Saßberg-Schuppe. Saßbergalp	zw. S. 172/173

Fig. 27	Tektonische Malm-Kreide-Grenze im westlichen Saßberg	171
Fig. 28	Faltensystem der Saßberg-Schuppe	172
Fig. 29	Tafel VI Kleinfalten im Seewerkalk	zw. S. 172/173
Fig. 30	Tafel VI Stauchungen im Schrattenkalk	zw. S. 172/173
Fig. 31	Tafel VII Malmklippe (Chüetal-Schuppe) auf der Saßberg-Schuppe . . .	zw. S. 180/181
Fig. 32	Tafel VII Kalkmylonit (Chüetal-Schuppe) auf Tertiär (Saßberg-Schuppe). Im Dache Verrucano der Mürtschen-Decke	zw. S. 180/181
Fig. 33	Kleinfalten im Sernifit	182
Fig. 34	Tafel VIII Verfaltetes Clivage unter der Mürtschenüberschiebung am Matzlenstock	zw. S. 184/185
Fig. 35	Faltenschema unter dem Bützistock	185
Fig. 36	Siwellen NW-Ende	186
Fig. 37	Tafel VIII Plastische Verbiegungen im Rötidolomit	zw. S. 184/185
Fig. 38	Tafel VIII Verbiegungen im Quintnerkalk unter der Hauptüberschiebung	zw. S. 184/185
Fig. 39	Tafel IX Aufschuppung der Stelliboden-Schuppe auf Trias der Bodenrus- Schuppe	zw. S. 194/195
Fig. 40	Tafel IX Verschiebung zwischen Dogger und Trias in der Wasserrus. . .	zw. S. 194/195
Fig. 41	Kartenskizze Wasserrus—Rüfirus	196
Fig. 42	Quartenschiefermulden Rüfirus—Trocherus	197
Fig. 43	Vordere Dammigenrus	197
Fig. 44	Mittlere Dammigenrus	198
Fig. 45	Kartenskizze Hintere Dammigenrus—Rotrus	199
Fig. 46	Faltensystem der Glarner-Decke in der Schönau-Westflanke	207
Fig. 47	Oberes Triasband der Schönau	208
Fig. 48	Mürtschenüberschiebung, Isohypsendarstellung	216
Fig. 49	Hintere Siwelle von N	221
Fig. 50	Wichlenmatt—Kärpf Südsporn	231
Fig. 51	Tektonische Skizze des westlichen Heuergrates	233
Fig. 52	Axenüberschiebung, Isohypsendarstellung	235
Fig. 53	Schematischer Bau der Salengrat-Schuppe	241
Fig. 54	Faltenachsen	247
Fig. 55	Schematische tektonische Vorgänge	253
Fig. 56	«Faziestektonik»	255

Fig. 57	Tafel X		
	Miniaturandr auf den Terrassen der Schafalp	zw. S. 258/259	
Fig. 58	Tafel X		
Fig. 59		Formen der Winderosion in den Kärpfmannen	zw. S. 258/259
Fig. 60	Tafel XI		
	Gipfelplateau des Etzelstockes	zw. S. 262/263	
Tafel 1	Ansichtsskizzen	zw. S. 276/277	
	westlicher Wichlenmattkessel		
	rechtsseitiges Durnachtal		
	linksseitiges Diestal		
Tafel 2	Blick von Braunwald	zw. S. 276/277	
	Blick von der Leuggelenterrasse		
Tafel 3	Tektonische Profile	zw. S. 276/277	
Tafel 4	Ansichtprofile	zw. S. 276/277	