Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen

Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen

Band: 16 (1940)

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 30.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

INHALT.

									Seite
Einladung .	• , •				•	•	•		5
Programm .			• •			•	•	•	7
Tagungsberich	it, von Al	NDREA	s visc	CHER	•		•		9
Ausstellungen	während	der Ta	gung		•		•	•	24
Teilnehmerlist	e				•	•	•		27
Autorreferate									
I. Zur Ein	führung	;:							
	inleitung a on Grönla		_	he übe C. E					29
	aläontolog erschiebur		tisforsc	-	ı. Ko ARM		CALL TO CALL SHOW		47
II. Nordost	grönla	nd:							
a) Gescl	nichtliches	s:							
	ur geolog rönlands,		Erforscl	_	eschi AUGI				7 0
b) Kaledon	ikum:		¥						
4. Ü	bersicht nds, von	über d	as Ka		cum . WE		-		82
c) Devon:	il is								
	bersicht ch des I				grönl		vo	n	105
	ber die l nd, von	Fische	des De		von RIK S		_		132
	edimentpe evon von		orgen	in Ost	grön	land	vo	n	138
	er Jungp önland, v		sche V AL						146

d) Jungpaläozoikum und Mesozoikum:	
 Ergebnisse von Studien über die postdevo- nische Tektonik zwischen Hochstetter Bucht und Franz Josephs Fjord, während der Zwei- jahresexpedition 1936—1938, von ANDREAS VISCHER 	152
10. Übersicht über die postkarbonische Strati- graphie Ostgrönlands zwischen 73° und 75° Lat. N., von WOLF MAYNC	161
11. Die geologische und paläontologische Bedeutung der permischen Ganoidfische Ostgrönlands, von HERMANN ALDINGER	165
12. Geologie des südlichen Teiles der postdevo- nischen Zone von Ostgrönland, von HANS STAUBER	167
13. Zur Geologie des Scoresbylandes, von WILHELM BIERTHER	176
14. Zur Tektonik der Ostküste von Grönland, von HANS CLOOS	179
e) Rezent:	
15. Über Skelettreste des Halsbandlemmings aus Gewöllen von Nordostgrönland, von ERWIN VON MANDACH	182
III. Südgrönland und Labrador:	
16. Übersicht über die Geologie Südgrönlands,von C. E. WEGMANN	188
17. Koordination der Grundgebirgsformationen von Labrador und Südgrönland, von H. E. KRANCK	213
IV. Methodisches:	
18. Das Ziel der Sanduntersuchungen auf Grön-	
land, von C. H. EDELMAN	217
 Zu den sedimentpetrographischen Untersuch- ungen in Nordostgrönland, von H. HÜBSCHER 	221
20. Moderne Kartierungsmethoden in unerforsch- ten Gebieten, von MAX ZELLER	222
Ortsverzeichnis	228

Seite