

Zeitschrift: Eclogae Geologicae Helvetiae
Herausgeber: Schweizerische Geologische Gesellschaft
Band: 60 (1967)

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: 26.01.2026

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

ECLOGAE GEOLOGICAE HELVETIAE

Index voluminum 51-60 1958-1967

Redaktor: R. Herb, Bern

Preis Fr. 15.—

INHALT – TABLE DES MATIÈRES

Alphabetisches Autorenregister – Table alphabétique par nom d'auteurs	5
Index nach Sachgebieten – Indice selon la table des matières	30
I. <i>Allgemeine Geologie</i>	30
A. Plutonismus, Vulkanismus (inkl. Mineralien)	30
B. Tektonik	30
C. Geochronologie	31
D. Sedimentologie	31
E. Geomorphologie, Glazialgeologie	34
II. <i>Angewandte Geologie</i>	34
III. <i>Geophysik</i>	34
IV. <i>Stratigraphie, Historische Geologie</i>	35
A. Allgemeines	35
B. Präkambrium	35
C. Paläozoikum	35
D. Mesozoikum	35
E. Tertiär	35
F. Quartär	36
G. Paläogeographie	36
V. <i>Regionale Geologie</i>	36
A. Schweiz	36
1. Schweiz, allgemein	36
2. Schweizer Jura	36
3. Schweizerisches Mittelland	37
4. Schweizer Alpen	39
a. Schweizer Alpen, Allgemeines	39
b. Zentralmassive	39
c. Helvetikum	40
d. Ultrahelvetikum	40
e. Penninikum (exkl. Präalpen)	41
f. Präalpen	42
g. Ostalpine Decken (exkl. Präalpen)	43
h. Südalpen	43

B.	Alpen (exkl. Schweizer Alpen)	44
1.	Westalpen	44
2.	Ostalpen und Südalpen	44
C.	Europa (exkl. Alpen)	44
D.	Amerika	46
E.	Afrika	46
F.	Asien	46
G.	Australien	47
VI.	<i>Paläontologie</i>	47
A.	Protista.	47
1.	Bakterien	47
2.	Nannoplankton	47
3.	Foraminifera	47
4.	Ciliata	50
B.	Metazoa	50
1.	Coelenterata.	50
2.	Bryozoa.	50
3.	Brachiopoda	50
4.	Mollusca	50
5.	Arthropoda	51
a.	Crustacea, inkl. Ostracoda	51
6.	Conodonten	51
7.	Echinodermata.	51
8.	Vertebrata.	52
a.	Pisces s.l.	52
b.	Amphibia	52
c.	Reptilia	52
d.	Aves	52
e.	Mammalia.	52
C.	Phytopaläontologie	53
1.	Algen	53
2.	Höhere Pflanzen	53
3.	Palynologie	53
D.	Allgemeine Paläontologie, Sammlungen.	53
VII.	<i>Verschiedenes</i>	54
A.	Exkursionsberichte	54
B.	Glückwunschadressen	54