

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Eclogae Geologicae Helvetiae**

Band (Jahr): **54 (1961)**

Heft 1

PDF erstellt am: **15.09.2024**

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>

Etude géologique de la région du Mont d'Or (Préalpes romandes)

Par Germain Botteron (Lausanne)

Avec 16 figures dans le texte et 12 planches (I à XII)

TABLE DES MATIÈRES

Avant-Propos	31
A. Introduction	32
1. Situation géographique	32
2. Aperçu géologique	32
3. Historique	33
B. Stratigraphie (Description des coupes de l'écaille du Mont d'Or.)	36
I. Coupe du cirque de l'Ecuale	36
II. Coupe des Anteinettes	47
III. Coupe de l'arête Pierre du Moëllé-Mont d'Or	49
IV. Ecaille de Chaudet	50
Résumé stratigraphique de la coupe du Mont d'Or	51
V. Coupe de la Dalle de Tréveneuse (Rive gauche du Rhône)	53
C. Niveaux paléontologiques	55
I. Etude des Algues calcaires et leur répartition	55
a) Méthode d'étude	55
b) Principes de la détermination des Algues	56
c) Description des espèces étudiées	57
1. Premier niveau à Diploporidées	57
2. Deuxième niveau à Diploporidées	62
3. Troisième niveau à Diploporidées	65
II. Faune des Mollusques et Brachiopodes	66
1. Première faune de Mollusques	67
2. Bancs à Dentales et Worthenia hausmanni (Deuxième faune de Mollusques)	70
3. Troisième faune de Mollusques et Brachiopodes	71
Conclusions	72
D. Comparaisons stratigraphiques entre les unités de la Province briançonnaise	73
1. Le Werfénien	75
2. Le Virglorien	76
3. Limite Virglorien-Ladinien	78
4. Le Ladinien	79
5. Carnien-Norien	80
E. Le Trias des Préalpes Médiannes plastiques	82
F. Tectonique	84
G. Position du Mont d'Or dans l'édifice préalpin et ses relations avec les terrains environnants	86

I. Introduction	86
1. Relations du Flysch maestrichtien de la nappe du Niesen avec sa couverture. – La Grande fenêtre mitoyene	88
2. La Petite fenêtre mitoyenne	89
II. Descriptions régionales	90
1. Région de Praz Cornet	90
2. Région des Mosses	91
3. Le ravin du Troublon et les rives de la Grande Eau	92
Conclusions	93
4. Région de la Pierre du Moëllé	93
5. Région de Charbonnière	95
III. Le Plattenflysch	100
H. Terrains quaternaires	103
Bibliographie	103

LISTE DES ILLUSTRATIONS

Figures dans le texte:

1. Empreintes de boudins vermiculés ou «pieds de bœufs»	37
2. Couches sédimentaires démontrant la position renversée de la série du Mont d'Or	40
3. Brèches intraformationnelles	41
4. Virglorien du Châble-Croix (Dalle de Tréveneuse)	54
5. Reconstitution schématique du squelette de l'algue <i>Anisoporella occidentalis</i> nov. gen., nov. sp.	61
6. Algue dégagée à l'acide acétique (<i>Physoporella prealpina</i>)	63
7. Coupe synthétique du Trias de la Province Briançonnaise	74
8. Schéma tectonique	87
9. Carte géologique de la région de Praz Cornet	90
10. Coupe géologique de la région de Praz Cornet	91
11. Levé géologique du ravin du Troublon et des rives de la Grande Eau	93
12. Levé géologique de la région de la Pierre du Moëllé	94
13. Coupe de l'arête Pierre du Moëllé – Mont d'Or	94
14. Chevauchement de la cornieule ultrahelvétique sur les Médiannes plastiques, au N de Charbonnière	97
15. Carte géologique de la région de Charbonnière	98
16. Coupes géologiques de la région de Charbonnière	99

PLANCHES

- I Faune de Mollusques.
 II Faune de Mollusques.
 III *Anisoporella occidentalis* nov. gen., nov. sp. (manchons dégagés à l'acide).
 IV 1–4 *Anisoporella occidentalis* nov. gen., nov. sp. (coupes minces).
 V 1–2 *Anisoporella occidentalis* nov. gen., nov. sp.;
 3 *Macroporella* sp. cf. *alpina* v. PIA;
 4 *Diplopora uniserialis* v. PIA.
 VI 1–4 *Physoporella prealpina* v. PIA.
 VII 1 *Diplopora annulatissima* v. PIA;
 2 *Macroporella* sp.
 3–4 *Teutloporella* sp. cf. *triasina* SCHAUROTH.
 VIII Tableau stratigraphique.
 IX Panorama du cirque de l'Ecuale.
 X Panorama du cirque de Dorchaux.
 XI Panorama de la face NW du Mont d'Or.
 XII Carte géologique du Mont d'Or au 1:12500