

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Mémoires de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles**

Band (Jahr): **12 (1958-1961)**

Heft 4

PDF erstellt am: **05.08.2024**

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.

TABLE DES MATIERES

| | Pages |
|---|-------|
| Chapitre premier : <i>Introduction</i> . Historique. | 93 |
| Chapitre 2 : <i>Description des plis</i> . Le faisceau oligocène; les plis de la zone interne; les plis de la zone externe; conclusions | 95 |
| Chapitre 3 : <i>Description des failles</i> . Le décrochement de Pontarlier; la faille du Suchet; la faille d'Orbe; les failles de Vaulion; les failles et la dislocation du Mormont; les failles des Fourgs; la dislocation de Sainte-Croix; conclusions | 107 |
| Chapitre 4 : <i>Les formations tertiaires et leur signification</i> . Eocène; Oligocène; Miocène; Tortonien | 119 |
| Chapitre 5 : <i>Le plissement</i> | 127 |
| Chapitre 6 : <i>La théorie de la nappe de décollement</i> | 131 |
| Chapitre 7 : <i>La théorie de la contraction du socle</i> . Le socle; les déformations du socle et le plissement; les déformations du socle et le décrochement; accidents particuliers de la zone interne | 136 |
| <i>Résumé</i> | 147 |
| <i>Bibliographie</i> | 148 |

Manuscrit reçu le 15 septembre 1959.