

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Bulletin de la Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles =
Bulletin der Naturforschenden Gesellschaft Freiburg**

Band (Jahr): **58 (1968-1969)**

Heft 2

PDF erstellt am: **27.06.2024**

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.

TABLE DES MATIÈRES

| | |
|--------------------------------------------------------------------------|-----------|
| Résumé, Zusammenfassung, summary | 83 |
| Introduction | 90 |
| Situation géographique | 91 |
| Morphologie | 92 |
| | |
| I. La zone I (Préalpes médianes plastiques) | 94 |
| | |
| A. Stratigraphie. | 94 |
| 1. <i>La Cornieule</i> | 94 |
| Genèse | 95 |
| 2. <i>Les Dolomies</i> | 96 |
| Age de la Cornieule et des Dolomies..... | 97 |
| 3. <i>Les Couches à lumachelles</i> | 97 |
| Age | 99 |
| 4. <i>Les Calcaires oolithiques</i> | 99 |
| Lithologie générale | 99 |
| Age | 100 |
| 5. <i>Les Calcaires spathiques</i> | 101 |
| Lithologie générale | 101 |
| Affleurements | 102 |
| Age | 104 |
| 6. <i>Les Calcaires pélitiques</i> | 105 |
| Affleurements | 106 |
| Age | 106 |
| 7. <i>Le Complexe graveleux</i> | 107 |
| Lithologie générale | 107 |
| Affleurements | 108 |
| Age | 108 |
| 8. <i>Les Calcschistes à silex</i> | 110 |
| Age | 111 |
| 9. <i>Les Couches noduleuses et les Calcaires en gros bancs</i> | 111 |
| Lithologie générale | 111 |
| Affleurements | 113 |
| Age | 115 |
| 10. <i>Les Calcaires en plaquettes</i> | 115 |
| Lithologie générale, affleurements | 116 |
| Age | 116 |
| 11. <i>Le Complexe schisteux intermédiaire et les Couches rouges</i> ... | 116 |
| Lithologie générale | 117 |

| | |
|----------------------------------------------------------------------|------------|
| Affleurements | 118 |
| Age | 123 |
| B. Tectonique | 124 |
| C. Résumé et conclusions | 125 |
| | |
| II. La zone II (Préalpes médianes rigides) | 127 |
| | |
| III. La zone III (Préalpes médianes rigides) | 128 |
| | |
| A. Stratigraphie | 128 |
| 1. <i>Le Gypse</i> | 128 |
| 2. <i>La Cornieule</i> | 128 |
| 3. <i>Le Complexe bréchique</i> | 128 |
| Lithologie générale | 129 |
| Affleurements | 129 |
| Age du Gypse, de la Cornieule et du Complexe bréchique .. | 131 |
| 4. <i>Les Couches à Mytilus</i> | 131 |
| Lithologie générale | 131 |
| Affleurements | 133 |
| Age | 136 |
| 5. <i>Les Calcaires massifs</i> | 136 |
| Lithologie générale | 136 |
| Affleurements | 137 |
| Age | 138 |
| 6. <i>Les Couches rouges</i> | 138 |
| B. Tectonique | 138 |
| C. Résumé et conclusions sur les zones II et III | 139 |
| | |
| IV. Stratigraphie des zones de flysch | 141 |
| | |
| A. La zone A (nappe de la Simme et flysch d'attribution incertaine) | |
| Coupe de la Brendelspitz | 141 |
| Autres affleurements | 151 |
| Coupe de l'Alp Reidigen | 153 |
| B. La zone B (nappe de la Simme et flysch d'attribution incertaine) | 157 |
| C. Age des lentilles de la Série de la Manche | 159 |
| D. Interprétation des lentilles de la Série de la Manche | 160 |
| E. Age des flysch | 161 |
| 1. <i>La Série de la Manche</i> | 161 |
| 2. <i>La Série de la Mocausa</i> | 162 |
| 3. <i>La Série du Plattenflysch (= Flysch à Helminthoïdes)</i> | 162 |
| 4. <i>La Série de Reidigen</i> | 163 |
| F. Interprétation des flysch | 164 |
| 1. <i>La Série de Reidigen</i> | 164 |
| 2. <i>La Série du Plattenflysch (= Flysch à Helminthoïdes)</i> | 165 |

| | |
|---------------------------------------------------------------------|-----|
| 3. <i>La Série de la Manche</i> | 167 |
| 4. <i>La Série de la Mocausa</i> | 167 |
| | |
| V. Tectonique des zones de flysch | 168 |
| A. La zone A (nappe de la Simme et flysch d'attribution incertaine) | 168 |
| B. La zone B (nappe de la Simme et flysch d'attribution incertaine) | 169 |
| | |
| VI. Résumé et conclusions sur les zones A et B | 169 |
| | |
| VII. Quaternaire | 170 |
| | |
| Bibliographie | 173 |

LISTE DES FIGURES ET PLANCHES

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| Fig. 1 Tableau stratigraphique des nappes des Préalpes médianes et de la Simme | 83 |
| Fig. 2 Croquis de situation géographique | 91 |
| Fig. 3 Croquis de répartition morphologique | 93 |
| Fig. 4 Profil dans les Couches à lumachelles du Klein Montbach..... | 98 |
| Fig. 5 Lithologie simplifiée du Complexe graveleux, au Kaiseregg et à la Hochmatt | 109 |
| Fig. 6 Profil dans les Couches noduleuses et Calcaires en gros bancs du Klein Montbach | 112 |
| Fig. 7 Profil du Complexe schisteux intermédiaire et des Couches rouges à l'Oberrügg | 118 |
| Fig. 8 Profil dans les Couches à <i>Mytilus</i> de la Zuckerspitz | 134 |
| Fig. 9 Coupe dans les flysch de la zone A, à la Brendelspitz | 142 |
| Fig. 10 Coupe de l'Alp Reidigen | 153 |
| Pl. I Carte géologique | |
| Pl. II Carte tectonique | |
| Pl. III Profils tectoniques | |