

**Zeitschrift:** Eclogae Geologicae Helvetiae  
**Herausgeber:** Schweizerische Geologische Gesellschaft  
**Band:** 51 (1958)  
**Heft:** 3: Le Ve congrès international de sédimentologie, Suisse, 1958 :  
Genève et Lausanne, 2-7 juin

#### **Vorwort**

**Autor:** [s.n.]

#### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

#### **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. [Voir Informations légales.](#)

#### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 02.04.2025

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

# ECLOGAE GEOLOGICAE HELVETIAE

Vol. 51, N° 3

---

## Le V<sup>e</sup> Congrès international de Sédimentologie, Suisse, 1958

Genève et Lausanne, 2-7 juin

---

### *Comité d'honneur*

- Monsieur J. DE BEAUMONT, président de la Société helvétique des Sciences naturelles (Académie suisse des Sciences).  
Monsieur E. A. RITTER, président de la Société géologique suisse.  
Monsieur R. F. RUTSCH, président de l'Association suisse des ingénieurs et géologues du Pétrole.  
Messieurs les professeurs BADOUX (Lausanne), CADISCH (Berne), GANSSE (Zurich), NABHOLZ (Berne), PARÉJAS (Genève), TERCIER (Fribourg), VONDERSCHMITT (Bâle), VUAGNAT (Lausanne), TRÜMPY (Zurich), WEGMANN (Neuchâtel).

### *Comité d'organisation*

- Monsieur A. BERSIER, président à Lausanne,  
Monsieur A. LOMBARD, président à Genève,  
Madame A. SCHNORF, secrétaire, Lausanne,  
Monsieur P. MERCIER, trésorier, Lausanne.  
Secrétariat du Congrès: Musée géologique, Lausanne.

## COMPTE RENDU DU CONGRÈS

Lundi 2 juin à Genève

La séance d'ouverture a lieu à 10 h, en l'Aula de l'Université. Au nom du Comité d'honneur, Monsieur le professeur C. E. WEGMANN, de l'Université de Neuchâtel, salue les 150 congressistes en français, allemand et anglais et leur souhaite la bienvenue.

Au nom du Comité d'organisation, M. A. BERSIER expose les raisons et les buts du Congrès: «Ce 5<sup>e</sup> Congrès, selon la décision prise à Göttingen en 1954, devait avoir lieu cette année sur les bords de la Baltique. La préparation du prochain Congrès international de Géologie par les pays scandinaves n'a pas permis la réalisation de ce projet. La Suisse a donc offert de le convoquer sur les bords du lac Léman.

La sédimentologie, particulièrement la sédimentologie actuelle, étant peu développée dans notre petit pays, dépourvu de rivages marins, nous nous proposons de montrer aux congressistes les sédiments de nos mers les moins anciennes. C'est ainsi que Flysch et Molasse sont devenus les thèmes de nos excursions, et feront l'objet de deux des séances de communications.

Le nombre des inscriptions a dépassé tout ce que nous attendions. Il a fallu dédoubler les séances en deux sections, et il est probable que les futurs congrès devront en prévoir davantage. Mais les excursions ne pouvaient être dédoublées; nous y participerons tous ensemble, avec l'espoir que le temps sera favorable. Qu'elles soient, comme les repas en commun et les autres rencontres prévues, l'occasion de fructueuses et amicales prises de contact.

Merci à nos confrères qui, d'un cercle de pays toujours plus large, nous apportent le résultat de leurs recherches, et particulièrement à ceux qui nous feront part de leurs études en sédimentologie actuelle. Que sédiments anciens et actuels, en s'éclairant mutuellement, restent associés dans nos futurs congrès.