

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

Artikel: Compte rendu des séances de l'association internationale de sédimentologie

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-162444>

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: 19.02.2026

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

Bataillère. Les eaux troubles et froides du fleuve montagnard s'y engouffrent en tourbillons descendants sous l'eau bleue du lac, sur le fond duquel le courant froid entretient un chenal sous-lacustre changeant. On longe la belle côte française, puis, entre Evian et Ouchy, un grain rageur, venu de Genève, arrose copieusement le vapeur. Mais c'est sous un ciel rasséréné et lumineux, qu'arrivés à Lausanne, les congressistes se donnent rendez-vous au 6^e Congrès.

Après le Congrès, une excursion de quatre jours, groupant une quarantaine de participants, conduite par MM. A. LOMBARD et R. RUTSCH, visita le Flysch préalpin et la Molasse de la Suisse centrale.

COMPTE RENDU DES SÉANCES DE L'ASSOCIATION INTERNATIONALE DE SÉDIMENTOLOGIE

Séance du 2 juin à Genève

Le lundi 2 juin à 11 h à Genève et le jeudi 5 juin à 17 h à Lausanne, se sont tenues deux réunions de l'Association Internationale de Sédimentologie, à l'occasion du Congrès.

Au cours de la séance d'ouverture, le professeur C. W. CORRENS, président sortant, après avoir salué les congressistes, a rappelé brièvement quels étaient les buts de cette association:

- « a) promouvoir l'étude de la sédimentologie,
- b) prendre les initiatives nécessaires pour faciliter et coordonner les recherches dans le domaine de la sédimentologie qui demandent une coopération internationale,
- c) fournir des éléments pour la discussion, la comparaison et la publication des résultats de recherches.

L'Association est ouverte à tous les travailleurs intéressés par l'étude de la sédimentation et des roches sédimentaires.

A titre d'invités, elle pourra recevoir dans ses réunions, des chercheurs des disciplines connexes, pour des exposés se rapportant à la sédimentologie.»

M. le professeur C. W. CORRENS donne ensuite la parole à M. A. VATAN, Secrétaire général, pour un aperçu des activités de l'Association depuis le dernier congrès.

Cette activité a porté essentiellement sur la documentation. Grâce à la collaboration des sédimentologues des pays suivants: Allemagne, Belgique, Danemark, Espagne, France, Italie, Suède, Suisse, U.R.S.S., auxquels s'était joint le Japon, une bibliographie assez complète a pu être éditée, par les soins de la Revue de l'Institut français du Pétrole, sous forme de numéro spécial publié à l'occasion du Congrès du pétrole, à Rome en 1955¹). Cette bibliographie a été condensée sous forme d'une note parue dans les Actes du Congrès du pétrole²).

A la suite de la présentation du rapport au Congrès du pétrole à Rome, une motion a été déposée à ce Congrès, chargeant l'Association, conjointement avec les organisations existant déjà:

- a) de stimuler les recherches de sédimentologie,
- b) de fonctionner comme organisme de liaison entre les intéressés,
- c) de préparer si possible pour la prochaine session, un symposium sur les progrès de la sédimentologie pendant les quatre prochaines années. Cette motion a été acceptée par le Conseil permanent du Congrès du pétrole et par le Bureau du prochain congrès à New York, en 1959.

En vue de préparer le rapport général prévu à cette occasion, M. VATAN fait appel aux membres du présent congrès pour que soit désigné, dans chaque pays, un représentant qui veuille bien réunir la documentation et rédiger un texte sur les travaux récents. Ces rapports nationaux pourraient être publiés.

Ces documents seront utilisés pour la rédaction du rapport général au Ve Congrès du pétrole qui seul pourra être publié par les soins du Congrès sous forme d'une note de longueur habituelle.

A l'occasion du Ve Congrès du pétrole, une journée entière d'exposés et de discussions est prévue, dans le cadre du congrès.

A côté de cette activité de documentation, l'Association a fonctionné comme organisme de liaison pour le choix des lieux de congrès.

¹⁾ Revue Institut français du Pétrole, vol. X, supplément, 78 p.

²⁾ Proceedings of the fourth world petroleum congress, section I/R. C. 1, p. 5-17.

Une réunion du groupe français s'est tenue à Marseille et Nice du 21 au 26 mai 1956. Les exposés ont été publiés par la Revue de l'Institut français du pétrole³⁾.

La publication d'un Bulletin de liaison est à l'étude.

Il est rappelé qu'un droit de 1 dollar est demandé aux membres. La cotisation est à envoyer au Secrétaire général – Trésorier, Laboratoire de Sédimentologie, Institut du Pétrole – Rueil (S.-et-O.), Compte courant postal Paris 10972-93.

Réunion du jeudi 5 juin à Lausanne

Il est procédé à l'élection du bureau. Sont élus:

Bureau:

Président Professeur F. P. SHEPARD (Etats-Unis)

Vice-président Dr KAJ HANSEN (Danemark)

Secrétaire général Dr ANDRÉ VATAN (France)

Conseil Professeur A. BERSIER (Suisse)

Professeur C. W. CORRENS (Allemagne)

Professeur D. J. DOEGLAS (Hollande)

Professeur L. V. POUSTOVALOV (U.R.S.S.)

Professeur A. RIVIÈRE (France)

Le Professeur F. P. SHEPARD prononce une allocution de remerciement.

Liste des Congrès internationaux de Sédimentologie
et de leurs publications

- 1) 1^{er} Congrès – Belgique, 1946. Gand et Bruxelles. « La géologie des terrains récents dans l'Ouest de l'Europe »; Sess. extraord. des Soc. belges de géologie. HAYEZ, rue de Louvain 112, Bruxelles.
- 2) 2^e Congrès – France, 1949. La Rochelle. « Sédimentation et Quaternaire » 1949; LED SAM Editeur, 5, Place Saint Christoly, Bordeaux, et BOUBÉE, Place St-André des Arts, Paris -Ve.
- 3) 3^e Congrès – Pays-Bas, 1951. Groningen et Wageningen. « Proceedings of the third international congress of Sedimentology »; NIJHOFF's Boekh en Uitg. Mij., N. V. Voorhut 9, 's Gravenhage.
- 4) 4^e Congrès – Allemagne, 1954. Göttingen. Geologische Rundschau, Bd. 43, H. 2, 1955; FERDINAND ENKE Verlag, Stuttgart.
- 5) 5^e Congrès – Suisse, 1958. Genève et Lausanne. Eclogae geologicae Helvetiae, Vol. 51, n° 3. BIRKHÄUSER Verlag, Bâle.

LISTE DES PARTICIPANTS AU
Ve CONGRÈS INTERNATIONAL DE SÉDIMENTOLOGIE,
SUISSE 1958

- M. ACCORDI, Bruno, professeur, Directeur de l'Institut de géologie de l'Université, corso d'Italia, *Catania, Italie*.
- Mme AIVASOVA, secrétaire, Académie des Sciences de l'U.R.S.S., *Moscou, U.R.S.S.*
- M. AKARTUNA, Mehmet, chargé de cours à l'Université, *Istanbul, Turquie*; c/o Müller, rue des Deux Ponts, Genève.
- M. AKRAMKLODJAEV, Abid, professeur, Académie des Sciences de l'U.R.S.S., Institut géologique, *Tachkent, U.R.S.S.*
- M. ALLARD, Paul-Louis, ingénieur-géologue ENSP; Chef de Laboratoire Société SAFRED, 7, rue de St-Mesmin, *Dijon (Côte-d'Or), France*.
- M. VAN ANDEL, Tjeerd Hendrik, Dr., University of California, Scripps Institution of Oceanography, *La Jolla, California, U.S.A.*

³⁾ Colloque de sédimentologie, Revue I. F. P., vol. XII, p. 373-489.