

# Nécrologie géologique

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Obituary**

Zeitschrift: **Eclogae Geologicae Helvetiae**

Band (Jahr): **6 (1899-1900)**

Heft 3

PDF erstellt am: **08.08.2024**

## **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.

Revue géologique suisse pour l'année 1898.

N° XXIX

par H. SCHARDT,

professeur de géologie à la Faculté des sciences de Neuchâtel.

---

En achevant cette XXIX<sup>e</sup> année de la *Revue géologique suisse*, nous nous voyons dans la nécessité, par suite de surcroît d'autres occupations, de faire appel pour l'avenir à l'aide d'un collaborateur que nous avons trouvé dans la personne de notre collègue M. CH. SARASIN, professeur de géologie à l'université de Genève. Nous sommes persuadés que la *Revue géologique* gagnera grandement par le concours de cette force nouvelle, qui sera certainement appréciée par tous nos lecteurs. M. Sarasin nous apportera surtout ses connaissances étendues en paléontologie et en stratigraphie. Ceux qui publieront des recherches sur la géologie de la Suisse ou des régions limitrophes, voudront donc à l'avenir adresser leurs publications aussi à notre collaborateur.

Décembre 1898.

D<sup>r</sup> H. SCHARDT.

NÉCROLOGIE GÉOLOGIQUE

Le doyen des géologues suisses s'est éteint à Neuchâtel au commencement de l'année 1898. **Auguste de Montmollin** (1808-1898) n'a plus guère fait parler de lui depuis plus de cinquante ans; ce fut pourtant lui qui, le premier, a reconnu et décrit comme équivalentes au grès vert inférieur de l'Angleterre les couches fossilifères supérieures au Jurassique des environs de Neuchâtel, pour lesquelles Thurmann proposa, en 1834, le nom de *Néocomien*. — M. de Tribolet vient de retracer l'activité scientifique de ce savant, qui s'est arrêtée pour ainsi dire

<sup>1</sup> M. DE TRIBOLET, Auguste de Montmollin. *Actes Soc. helv. sc. nat.*, Berne, 1898, p. 320-324.

au début même de sa carrière. Il a vécu depuis lors dans une retraite complète, se consacrant exclusivement à des œuvres administratives et philanthropiques. Une note plus complète, du même auteur, montre quel fut le rôle de Montmollin au début des études géologiques et quelle fut son influence dans la distinction des étages du Néocomien.

L'année 1898 a vu disparaître une des figures des plus aimées, un homme des plus respectés parmi les géologues suisses, le Dr **Franz Lang**, qui a été pendant plus de cinquante ans professeur, puis recteur à l'école cantonale de Soleure. Ses recherches géologiques se sont bornées essentiellement à la région voisine du Jura, mais il a néanmoins rendu des services importants à la science et fait avancer puissamment les progrès de la géologie en Suisse, comme membre et plus tard comme président de la Commission géologique. Tous ceux qui ont été en contact avec ce vénérable vieillard se sentaient toujours attirés vers lui, car malgré l'âge qui avait blanchi ses cheveux, il avait toujours conservé un esprit jeune. Nous aurons sans doute l'occasion de rendre compte de notices biographiques sur ce savant, aimé et regretté par tous ses collègues.

Le Dr **Casimir Mœsch** (1827-1898), un des collaborateurs les plus féconds de la carte géologique suisse, s'est éteint après une carrière consacrée pour une grande part à l'exploration géologique de notre pays.

Ses premières études ont trait au Jura argovien. Il s'y est montré stratigraphe et paléontologiste clairvoyant autant que consciencieux. On lui doit une remarquable monographie paléontologique sur le genre *Pholadomya*. C'est dans l'exploration des Alpes calcaires de la Suisse centrale et orientale que Mœsch a surtout trouvé l'occasion de mettre en pratique ses connaissances stratigraphiques, en démembrant, malgré les complications tectoniques, les séries jurassiques et crétaciques surtout. Nul ne savait comme lui découvrir des fossiles dans des assises qui en paraissaient presque privées. Ses recherches sont déposées dans plusieurs volumes des *Matériaux pour la carte géologique de la Suisse* (livraisons IV, X, XIV,<sup>III</sup>, XXI,<sup>II</sup>, XXIV,<sup>III</sup>). Il a collaboré aux feuilles III, VIII, IX, XIII, XVIII de la carte géologique au 1:100 000.

Nous aurons sans doute à signaler par la suite des articles nécrologiques et biographiques de ce savant qui est certai-

<sup>1</sup> *Bull. Soc. neuch. sc. nat.*, 1898. XXVI, 367-386.