

**Zeitschrift:** Eclogae Geologicae Helvetiae  
**Herausgeber:** Schweizerische Geologische Gesellschaft  
**Band:** 6 (1899-1900)  
**Heft:** 3

**Nachruf:** Nécrologie géologique  
**Autor:** [s.n.]

### **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:** 28.01.2026

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

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.