

Zeitschrift: Eclogae Geologicae Helvetiae
Herausgeber: Schweizerische Geologische Gesellschaft
Band: 2 (1890-1892)
Heft: 4

Nachruf: Neumayr, Melchior
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: 17.04.2026

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

tres travaux dans le domaine de la géologie, de la minéralogie et de la pétrographie témoignent de son activité. Il s'était attaché pendant quelque temps à l'étude du massif du Saint-Gothard et y avait fait des constatations nouvelles et remarquables. Müller a enseigné pendant trente-cinq ans la géologie et la minéralogie à l'Université de Bâle.

M. L.-A. GIRARDOT¹ a fait la biographie du géologue jurassien *Edmond Guirand* (1812-1888) qui a été un des premiers à collectionner des fossiles des terrains jurassiques des environs de Saint-Claude, particulièrement de l'oolithe coralligène de Valfin. C'est à lui que la paléontologie doit les plus belles découvertes dans cette dernière localité. Par ses relations avec la plupart des géologues de l'époque, Guirand devint géologue et stratigraphe lui-même et doit être compté parmi les pionniers de la géologie jurassienne.

Au commencement de l'année dernière est mort à Vienne un géologue et paléontologue bien connu en Suisse, le professeur *Melchior Neumayr* (1845-1890). MM. V. UHLIG², D. STUR³, A. PENCK⁴ et BENECKE⁵ ont consacré quelques pages à la vie active de ce savant éminent. Neumayr a publié d'importants travaux sur les terrains jurassiques, sur la structure des Alpes et de

¹ L.-A. Girardot. Edmond Guirand. Notice biographique. *Mém. Soc. ém. du Jura*, 1888, 36 p., 1 portrait.

² V. Uhlig. Melchior Neumayr, Sein Leben und Wirken. *Jahrb. K. K. Geol. Reichsanst.*, 1890, XL, 1.

³ D. Stur. Prof. Dr Melchior Neumayr. *Vertr. K. K. Geol. Reichsanst.*, 1890, 3.

⁴ A. Penck. Melchior Neumayr. *Mittheil. d. Deutsch und Österr. Alpen-Ver.*, 1890, 3.

⁵ Benecke. M. Neumayr. *N. Jahrb. f. Min., etc.*, I, 1890.

quelques parties de la presqu'île des Balkans. Plus de cent trente publications, parues de 1868 à 1890, témoignent de son activité extraordinaire. Les plus importantes sont ses recherches sur les Ammonites, les souches du règne animal (die Stämme des Thierreichs) et l'histoire de la Terre (Erdgeschichte), dans laquelle il applique les vues de Suess sur les dislocations du globe.

CARTES ET DESCRIPTIONS GÉOLOGIQUES

CARTE GÉOLOGIQUE DES ALPES. — L'institut géographique A.-E. Hölzel à Vienne a publié une carte géologique générale de la chaîne des Alpes dont M. F. NOË¹ est l'auteur. Une introduction de M. le professeur E. Suess précède le texte explicatif de l'auteur. Depuis nombre d'années les géologues de tous les pays limitrophes des Alpes ont fait des études remarquables sur cette chaîne; les gouvernements ont publié des cartes détaillées; mais ces cartes sont toutes incomplètes, n'embrassant qu'une partie de la chaîne. Les différences d'échelle et de couleurs rendent difficiles les comparaisons et ne donnent pas de vue d'ensemble sur le système alpin. A part la très petite carte de Studer, datant de 1854, et la carte encore plus petite, mais plus récente et relativement bien plus complète de Neumayr (1 : 3000 000, parue en 1887), aucune carte générale de la chaîne des Alpes

¹ Dr Frantz Noë. Geologische Uebersichtskarte der Alpen, mit Erläuterungen des Verfassers und einigen einbegleitenden Worten des Professors Ed. Suess. Vienne, Ed. Hölzel. 1890.