

Biographies

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

Objektyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Eclogae Geologicae Helvetiae**

Band (Jahr): **3 (1892-1893)**

Heft 2

PDF erstellt am: **03.07.2024**

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.

glaciers actuels est considérée comme un travail de grand mérite.

Ant. Stoppani (1825-1891), professeur de géologie à Milan, est mort dans cette ville le 1^{er} janvier 1891. Il a recueilli des matériaux sur la faune des divers terrains de la Lombardie. Par son mémoire sur les couches à *Avicula contorta*, il fut un des premiers à faire connaître ce remarquable horizon paléontologique dans les Alpes. Il a publié aussi un cours, puis un traité de géologie et une géologie de l'Italie.

M. A. JACCARD¹ a publié une biographie d'*Alphonse Favre* (*Rev. pour* 1890, 1). Il retrace les diverses phases de la carrière de ce géologue, ses premières recherches sur les terrains alpins, sur la dislocation de cette chaîne, puis ses travaux sur le massif du Mont-Blanc, sur le canton de Genève, sur les anciens glaciers. Ce travail est suivi d'une liste de ses publications. M. L. DE LA RIVE² a aussi consacré quelques pages à ce savant.

M. GREPPIN³ a publié une notice biographique sur *Victor Gilliéron* et M. SCHMIDT⁴ sur *A. Muller* (*Revue pour* 1890).

¹ Notice sur la vie et les travaux d'Alphonse Favre. *Archives Sc. phys. et nat.*, XXVI, 1891, 280-320.

² Lucien de La Rive. Alph. Favre (1815-1890), *Actes Soc. helv. Sc. nat. Davos*, 1890, 227-234 et Discours présidentiel. *Mém. de la Soc. de phys.*, Genève, 1890.

³ Ed. Greppin. Victor Gilliéron (1826-1890), *Actes Soc. helv.* 1890, 234-238.

⁴ C. Schmidt. Albr. Muller (1819-1890). *Ibid.*, 247-251.