

Zeitschrift: Eclogae Geologicae Helvetiae

Band: 5 (1897-1898)

Heft: 2

Vorwort: Avant-propos

Autor: [s.n.]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 21.11.2024

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

ECLOGÆ GEOLOGICÆ HELVETIÆ

Revue géologique suisse pour l'année 1895.

N° XXVI

Par H. SCHARDT, professeur (Veytaux près Montreux),

et

L. DU PASQUIER, professeur (Neuchâtel).

AVANT-PROPOS

Avec cette 26^{me} année de la « Revue géologique Suisse » la rédaction et le mode de parution de cette publication subissent un changement profond. Dès l'automne 1894 M. Ernest Favre s'est décidé à se retirer de la rédaction et M. Schardt ne pouvant pas continuer à s'occuper seul de la rédaction, tenait à partager ce travail avec un autre collaborateur. D'autre part, la direction des « Archives des Sciences physiques et naturelles » ayant souvent fait des objections contre le volume parfois un peu trop considérable de la Revue géologique, MM. Favre et Schardt ont décidé de proposer à la Société géologique suisse de publier désormais la Revue géologique suisse d'une manière indépendante, en la développant dans la mesure du possible.

Le comité de cette Société chargea une commission composée de MM. E. Renevier, L. Du Pasquier et H. Schardt, d'examiner la question, puis, ayant accepté l'offre, confia à MM. Schardt et Du Pasquier la rédaction de la Revue en leur laissant toute liberté de se répartir le travail.

La forme de rédaction suivie jusqu'ici par les collaborateurs précédents sera maintenue dans le principe; toutefois une partie spéciale pour la minéralogie et la pétrographie et une autre pour la paléontologie ont été jugées nécessaires, ce qui porte le nombre des divisions de la Revue à cinq.

C'est ainsi que la Revue géologique fondée en 1869 par M. Ernest Favre et publiée par lui seul jusqu'en 1886 et depuis lors en collaboration avec M. H. Schardt, passe des « Archives

des Sciences physiques et naturelles », où elle a paru jusqu'à présent, dans les « *Eclogæ geologicae Helvetiæ*, » dont elle formera une partie fondamentale.

Sous le titre: *Les Progrès de la Géologie en Suisse*, les auteurs de la Revue géologique feront paraître dans les *Archives*, un résumé courant, remplaçant l'ancienne Revue devenue trop volumineuse pour une publication périodique d'un caractère scientifique général.

Pour faciliter leur tâche, les auteurs prient tous les savants qui publient des ouvrages relatifs à la géologie de la Suisse de bien vouloir leur en adresser un exemplaire, ainsi que des tirages à part des travaux paraissant dans des périodiques, bulletins, annales, etc.¹.

NÉCROLOGIE GÉOLOGIQUE

Nous rappelons ici la notice biographique dédié par M. C. SCHMIDT² à la mémoire de **Ulrich Stutz**, (1826-1894). La Revue a déjà rappelé les travaux les plus importants de ce savant.

M. C. SCHMIDT³ a publié une biographie du professeur **L. Rutimeyer** (1825-1895), qui, quoique zoologiste dans ses fonctions officielles, a pris toujours une part très active aux progrès de la géologie dans notre pays, et a contribué de la manière la plus brillante à la connaissance de la faune fossile des vertébrés quaternaires et tertiaires. Ses premières publications furent géologiques (1848-1850) et ont trait au terrain nummulitique des Alpes bernoises, puis ce sont les stations lacustres (dès 1860) qui occupent longtemps le savant et infatigable chercheur, de même que les restes fossiles du terrain miocène. L'érosion, l'origine des vallées et des lacs alpins, lui a fourni matière pour un travail important; en dernier lieu il s'est occupé de la faune trouvée dans les crevasses sidérolitiques d'Egerkingen.

¹ La revue géologique était sous presse, lorsque la mort est venue surprendre M. Léon Du Pasquier le 4^{er} avril 1897. La Revue pour 1897 relatara l'activité scientifique de ce jeune géologue qui disparaît au début d'une carrière brillamment inaugurée à Neuchâtel, en laissant d'unanimes regrets. — La Revue géologique perd en lui un collaborateur actif qui, hélas, n'a pu consacrer son intelligence à cette publication que pendant bien peu de temps.

² C. SCHMIDT. Ulrich Stutz. *Verhandl. Schw. naturf. Gesellsch.* 1895.

³ C. SCHMIDT. Ludwig Rutimeyer, *Verh. Schweiz naturf. Gesellsch.* 1895. 44 pages.