Zeitschrift: Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft =

Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles = Atti della

Società Elvetica di Scienze Naturali

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

Band: 80 (1897)

Nachruf: Du Pasquier, Léon

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: 30.11.2025

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

† Léon Du Pasquier.

1864-1897.

En Léon Du Pasquier, décédé à Neuchâtel le 1 avril 1897, les naturalistes suisses ont perdu un élève, un émule, un maître, la joie du présent, l'espoir de l'avenir. Nous comptions sur lui pour le voir continuer la belle tradition de nos prédécesseurs, de ces observateurs, de ces généralisateurs, de ces hommes à la fois praticiens et théoriciens, dévoués à la science et à la patrie, qui ont fait la gloire de notre Suisse. Sa carrière, trop courte, se résume en quelques lignes.*)

Né à Neuchâtel le 24 avril 1864, il était fils de M. Frédéric Du Pasquier, allié Jéquier. Il fit ses études générales et spéciales à Neuchâtel, Zurich, Bonn et Berlin. En 1890 il obtint à Zurich le grade de Docteur en philosophie; sa dissertation inaugurale "Über die fluvio-glacialen Bildungen der Nord-Schweiz" a eu l'honneur d'être publiée dans les "Beiträge zur geologischen Karte der Schweiz. Neue Folge Lief. I."

Plusieurs voyages en Allemagne, en Autriche, en Norvège, en Italie lui ouvrient le vaste monde et lui permirent d'étudier la nature des diverses régions de notre Europe.

Rentré à Neuchâtel en 1891 il se voua aux recherches de Géologie et de Géographie physique pour lesquelles ses études universitaires et ses travaux personnels l'avaient fort

^{*)} Une notice biographique complète a été écrite par M. le prof. Dr. Maurice de Tribolet et imprimée dans les Bulletins de la société des sciences naturelles de Neuchâtel, tome XXV. 1897.

bien préparé, et dans ce domaine il fut bientôt apprécié et recherché. Après la mort du professeur Dr. Auguste Jaccard, en 1895, il fut chargé de la chaire de Géologie à l'Académie de Neuchâtel. Dans les deux années de son enseignement il se fit aimer de ses étudiants et estimer de ses collègues.

Dans la société des sciences naturelles de Neuchâtel, une belle place lui fut bientôt faite; à chaque séance il savait apporter son contingent, très écouté, de faits, d'observations, d'études théoriques, de rapports. Dans notre société helvétique il fut successivement nommé membre de la Commission des glaciers, 1893, de la Commission de 1895, de la Commission sismologique, 1896. Dans ces fonctions, l'activité de Du Pasquier lui avait assuré l'estime et l'amitié de ses collègues. Il avait été appelé par la Commission de géodésie à collaborer aux études sur la déviation de la verticale par l'attraction des couches terrestres visibles. Ces recherches n'ont pu être terminées, en raison d'un rétard dans la publication de quelques feuilles de l'Atlas Siegfried, mais elles ont déjà fourni des résultats intéressants, et son travail a été jugé excellent.

Lors de la création de la Commission internationale des glaciers, établie par le VIe congrès de Géologie à Zurich en 1894, Du Pasquier fut appelé à y entrer en qualité de second délégué de la Suisse et secrétaire du bureau. Il a voué à cette fonction qui l'a mis en rapport avec les meilleurs glaciologistes de l'étranger, son talent d'organisateur et ses rares qualités d'ordre, de méthode et de précision.

L'œuvre scientifique de Du Pasquier est conservée dans 37 mémoires divers, dont la liste bibliographique est publiée à la suite de l'article nécrologique de M. de Tribolet. Le plus grand nombre de ces travaux, et les plus importants, ont été consacrés aux terrains glaciaires de l'époque quaternaire en Suisse et aux glaciers actuels; il s'est

appliqué à la détermination précise des diverses phases de l'époque glaciaire et a caractérisé très nettement trois périodes dans le développement historique de ces grands phénomènes géologiques. Autour de cette étude principale qui forme le centre de son œuvre, il a groupé de nombreuses études de détail sur tous les faits et phénomènes du terrain glaciaire ancien et moderne; les glaciers actuels en particulier l'ont souvent occupé, les variations périodiques des glaciers, l'éboulement de l'Altels etc. Nous avons déjà cité ses recherches sur la déviation de la verticale dans quelques stations voisines de Neuchâtel. Indiquons encore plusieurs mémoires de limnologie, sur le niveau du lac de Neuchâtel, sur l'ancienne extension des lacs, sur les seiches, etc. Un dernier opuscule, qui a paru le jour même de sa mort, traitait de la question, brûlante alors, des reliefs géographiques de la Suisse.

A côté de ces travaux scientifiques que nous admirions, nous l'aimions tous à cause de la beauté de son caractère. Nous savions apprécier son jugement impeccable, sa lucidité investigatrice, son imagination féconde et toujours en éveil, la sûreté de sa méthode, la clarté de ses aperçus, l'originalité de ses déductions. Aimable, intelligent, ardent à l'étude, il n'avait que de nobles aspirations. Tout jeune, au milieu de nous, il avait pris une grande place et dans nos affections et dans nos travaux.

Nos sociétés scientifiques s'associent au deuil qui a frappé les amis de Du Pasquier, sa ville natale, son canton, la Suisse entière et le monde scientifique universel. Nous lui garderons un fidèle souvenir.

F. A. F.