

Bulletin scientifique

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Archives des sciences physiques et naturelles**

Band (Jahr): **24 (1942)**

PDF erstellt am: **13.07.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

BULLETIN SCIENTIFIQUE

Amé Pictet : *Souvenirs et travaux d'un chimiste.* — Editions de la Baconnière, Neuchâtel; 228 pages, prix: Fr. 9.—.

En rédigeant ses « Souvenirs et travaux d'un chimiste », Amé Pictet, professeur pendant de longues années à l'Université de Genève et chimiste éminent, ne pensait nullement à une publication éventuelle d'un ouvrage destiné tout d'abord à sa famille et à ses amis. Mais nous ne pouvons qu'être reconnaissants de ce que ces mémoires aient été rendus accessibles au public.

En effet, en notre époque, les questions de psychologie sont de plus en plus à l'ordre du jour. L'évolution d'une science, et encore davantage celle de ses créateurs, les savants, les chercheurs, les inventeurs, présente à ce titre un très grand intérêt. En dehors de ceux qui ont eu le privilège d'avoir connu la personnalité remarquable qu'était Amé Pictet comme savant et comme homme, ainsi que le milieu scientifique genevois dans lequel s'est déroulée toute sa carrière, tous ceux qui s'intéressent précisément au développement d'une personnalité de chercheur auront grand plaisir à suivre Amé Pictet à travers ces lignes, au cours de sa longue et fertile carrière.

E. Ch.
