

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Archives des sciences [1948-1980]**

Band (Jahr): **9 (1956)**

Heft 1

PDF erstellt am: **14.09.2024**

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.

~~1887~~ 21

CENT SOIXANTE-ET-UNIÈME ANNÉE
DES ARCHIVES DES SCIENCES PHYSIQUES ET NATURELLES

ARCHIVES DES SCIENCES

ÉDITÉES PAR LA
SOCIÉTÉ DE PHYSIQUE ET D'HISTOIRE NATURELLE
DE GENÈVE

VOLUME 9

FASCICULE 1

Schweizerische Botanische
Gesellschaft

Druckschriftenverwaltung:

Institut für spezielle Botanik
der Eidg. Technischen Hochschule
Universitätstr. 2 Zürich 6

Sto.

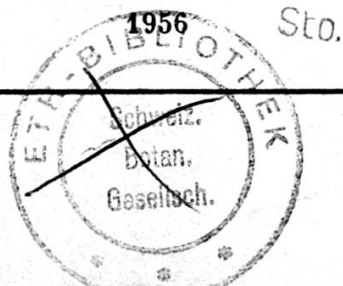


LIBRAIRIE DE L'UNIVERSITÉ

GEORG & C^{ie} S.A.

GENÈVE

5, rue de la Corraterie



LIBRAIRIE DE L'UNIVERSITÉ GEORG & C^o S.A.

GENÈVE - CORRATERIE 5

vous fournit tous les ouvrages scientifiques suisses et étrangers

Quelques ouvrages suisses :

RENÉ DUGAS

Maitre de conférences à l'Ecole polytechnique

LA MÉCANIQUE AU XVII^e SIÈCLE

(Des antécédents scolastiques à la pensée classique). Préface de Louis de Broglie. 1954. 16,5 × 23. 626 pages, relié, fr. 48.—.

« Ce livre unit deux qualités presque contradictoires : une minutieuse érudition et une évocation pleine de vie de grands hommes et de grandes doctrines. Il n'intéressera pas seulement ceux qui aiment l'histoire des Sciences, mais tous ceux qui s'intéressent au pénible, mais magnifique cheminement de l'esprit humain à la recherche de la vérité. »

(LOUIS DE BROGLIE.)

ALBERT CAROZZI

Privat-docent à l'Université de Genève, Chef de travaux à l'Institut de Géologie

PÉTROGRAPHIE DES ROCHES SÉDIMENTAIRES

Préface d'Edouard Paréjas. 1953. 16,5 × 23,5. 258 pages, broché, fr. 23,40.

J. CADISCH

O. Prof. der Geologie an der Universität Bern

GEOLOGIE DER SCHWEIZER ALPEN

En collaboration avec le Dr E. Niggli. 1953. 18 × 25, 480 pages, relié, fr. 44.—.

ARTHUR LINDER

Professor für mathematische Statistik an der Universität Genf
und an der Eidgenössischen Technischen Hochschule Zürich

PLANEN UND AUSWERTEN VON VERSUCHEN

Eine Einführung für Naturwissenschaftler, Mediziner und Ingenieure. 1953. 17,5 × 24,5, 182 pages, relié, fr. 21.—.

FRANZ MARIA FELDHAUS

DIE MASCHINE IM LEBEN DER VÖLKER

Ein Überblick von der Urzeit bis zur Renaissance. 1954. 15 × 22,5, 342 pages, 205 illustrations en noir et une planche en couleurs, relié, fr. 26.—.

CENT SOIXANTE-ET-UNIÈME ANNÉE
DES ARCHIVES DES SCIENCES PHYSIQUES ET NATURELLES

ARCHIVES DES SCIENCES

ÉDITÉES PAR LA
SOCIÉTÉ DE PHYSIQUE ET D'HISTOIRE NATURELLE
DE GENÈVE

VOLUME 9
FASCICULE PREMIER

LIBRAIRIE DE L'UNIVERSITÉ
GEORG & C^{ie} S. A.
GENÈVE
5, Rue de la Corraterie
1956