

Objekttyp: **TableOfContent**

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

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

Heft 1

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

SOMMAIRE DU FASCICULE 1. 1956

Corneille RADOUCO-THOMAS. — Epilepsie et médication anti-épileptique (2 ^e partie)	5
Georges SCOLARI. — Nouvelles observations et hypothèses sur la tectonique du Mont-Vuache et ses rapports avec le Bassin de Bellegarde (Jura méridional)	53
OBSERVATOIRE DE GENÈVE. — Observations météorologiques pendant les mois de décembre 1955	63
janvier 1956	64
février 1956	65
mars 1956	66
Compte rendu des séances de la Société de Physique et d'Histoire naturelle de Genève	67
<i>Assemblée générale du 19 janvier 1956.</i>	
Rapport du Président	69
Nécrologie de Georges Tiercy par Marcel Golay	71
» de Michel Besso par Paul ROSSIER	73
» de Thomas Nussbaumer par Fernand CHODAT	76
» de Henri Flournoy par André REY	78
<i>Séance du 2 février 1956.</i>	
J. J. WUHRMANN et B. P. SUSZ. — Préparation et spectre infra-rouge du complexe formé par le chlorure d'acétyle et le chlorure d'aluminium	82
R. VERNIORY. — La création du genre <i>Lombardia</i> Bronnmann est-elle justifiée ?	85
R. LACROIX et Ch. RYTER. — Spectre magnétique de l'europlium dans un réseau cubique	92
<i>Séance du 16 février 1956.</i>	
Roland MURAT et Georges SCOLARI. — Présence et répartition stratigraphique de <i>Pfenderina neocomiensis</i> (Trochamminidae) dans le Jura et l'Autochtone alpin	97
P. ROSSIER. — Construction au compas, par points, de courbes de genre quelconque	102
E. CHERBULIEZ et Cl. GANDILLON. — Sur l'influence des ions sur la saponification des esters phosphoriques et sur le mécanisme de cette réaction	103
<i>Séance du 1^{er} mars 1956.</i>	
M. GYSIN. — Sur la coexistence de l'orthose et du microcline dans un granite de l'Himalaya	105
D. KRUMMENACHER. — Contribution à l'étude géologique et pétrographique de l'Himalaya du Népal. Note n ^o 1: Sur quelques roches de la région de Namche Bazar	109
R. C. EXTERMANN. — Application de la transmission électrique des images à l'hyperstéréoscopie	112

Séance du 15 mars 1956.

R. REULOS. — Nouvelle transformation en relativité restreinte	114
C. RADOUCO-THOMAS et S. RADOUCO-THOMAS. — Morphine, morphinomimétiques et morphinoblocants	117
R. VERNIORY. — Observations sur le Jurassique supérieur et le Crétacé inférieur des Monts Euganéens. Padova (<i>Saccocomas</i> et <i>Tintinnoïdiens</i>)	123
G. J. BÉNÉ. — Résonance des électrons et des noyaux, et l'étude des champs magnétiques	126
