

Objektyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **4 (1951)**

Heft 3

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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>

SOMMAIRE DU FASCICULE 3, 1951

| | Pages |
|---|-------|
| Raymond GALOPIN. — Les poussières éoliennes tombées à Genève en avril 1944 et le problème de leur origine . . . | 145 |
| OBSERVATOIRE DE GENÈVE. — Observations météorologiques pendant le mois d'avril | 181 |
| le mois de mai | 182 |
| Compte rendu des séances de la Société de physique et d'Histoire naturelle de Genève | 183 |
| <i>Séance du 17 mai 1951.</i> | |
| Edouard FROMMEL et Florence VALLETTE. — Le scolaudol. A propos d'une médication préanesthésique | 185 |
| Edouard FROMMEL, Ivan BECK et Florence VALLETTE. — Les antimalariques de synthèse (atébrine, rhodoquine, rhodopraequine et plasmochine) et le système neuro-végétatif . | 186 |
| Fernand CHODAT. — Procédé chromatographique rapide pour l'analyse des pigments de <i>Pseudomonas fluorescens Flugge-Migula</i> | 188 |
| Fernand CHODAT et Nathalie WASSILIEFF. — Contribution à la définition des formes S et R de <i>Pseudomonas fluorescens</i> | 193 |
| <i>Séance du 7 juin 1951.</i> | |
| Emile BRINER, Bernard SUSZ et Edouard DALLWIGK. — Introduction aux recherches sur la détermination des spectres infra-rouges des ozonides organiques | 199 |
| Bernard SUSZ, Edouard DALLWIGK et Emile BRINER. — Détermination des spectres d'absorption infra-rouge des ozonides du trans-stilbène, styrène, anéthol, benzène, naphthalène, cyclohexène, limonène | 202 |
| Albert CAROZZI. — « Turbidity currents » et brèches multicolores du Purbeckien du Grand-Salève (Haute-Savoie) . | 205 |
| F.-W. ANDERSON. — Note sur quelques Ostracodes fossiles du Purbeckien de Suisse | 209 |
| Georges-J. BÉNÉ, Pierre-M. DENIS et Richard-C. EXTERMANN. — Interaction de signaux de résonance nucléaire | 212 |