

**Zeitschrift:** Archives des sciences [1948-1980]  
**Herausgeber:** Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève  
**Band:** 3 (1950)  
**Heft:** 1

## Inhaltsverzeichnis

### 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>**

## SOMMAIRE DU FASCICULE 1, 1950

|  | Pages |
|--|-------|
| Robert SOUDAN. — La théorie de la relativité et l'électromagnétisme . . . . .  | 5     |
| Albert CAROZZI. — Contribution à l'étude des rythmes de sédimentation (première partie) . . . . .  | 17    |
| Observations météorologiques pendant le mois de  |       |
| décembre 1949. . . . .   | 41    |
| janvier 1950. . . . .  | 42    |
| Compte rendu des séances de la Société de physique et d'histoire naturelle de Genève . . . . .   | 43    |
| Liste des membres de la S. P. H. N. G. . . . .   | 45    |
| Comité pour l'année 1950 . . . . .   | 48    |
| <i>Séance du 19 janvier 1950.</i>  |       |
| Georges-J. BÉNÉ, Pierre-M. DENIS, Richard-C. EXTERMANN. — Emploi de la résonance magnétique nucléaire à la détermination de courants électriques intenses. . . . . | 49    |
| Raymond WYSS. — L'action myotique et antimyotique des alcaloïdes de l'opium mesurée à l'épreuve du muscle iléal de la Souris . . . . .                             | 51    |
| Edouard FROMMEL et Florence VALLETTE. — De l'influence de la thyroxine sur la température dinitrée du Cobaye. . . . .  | 54    |
| Robert SOUDAN. — La théorie de la relativité et l'électromagnétisme . . . . .  | 56    |
| Diran MELKONIAN. — L'influence de la morphine, de la dilaudide, de l'eucodal, de la dicodide, et de l'acédicon sur la cholinestérase sérique du Cobaye. . . . .    | 56    |
| Pierre FAVARGER et Raymond-A. COLLET. — Une mesure de la resynthèse des glycérides dans l'intestin de Rat pendant la résorption des graisses neutres. . . . .      | 59    |
| <i>Assemblée générale annuelle du 2 février 1950.</i>  |       |
| Rapport du président sortant de charge. . . . .  | 62    |
| Nécrologie de Rolin Wawre, par G. Tiercy . . . . .   | 65    |
| » de Louis Perrot, par R. Galopin . . . . .  | 69    |
| » de Ernest Hahn, par H. Paillard . . . . .  | 73    |
| <i>Séance du 16 février 1950.</i>  |       |
| Edmond BRENER. — Note sur une méthode d'analyse psychologique des documents préhistoriques avec quelques exemples d'application au domaine technique. . . . .      | 75    |
| Gilbert TURIAN. — Sur la présence d'un polyène cétonique voisin de l'astacine chez <i>Mycobacterium phlei</i> . . . . .  | 79    |
| Edmond PONGRATZ. — Système cuivre-cyanure comme « modèle d'oxydase » . . . . .   | 84    |
| Bulletin bibliographique . . . . .   | 91    |

