Zeitschrift: Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles

**Band:** 66 (1954-1957)

**Heft:** 295

Vereinsnachrichten: Procès-verbaux : séances de l'année 1957 [suite]

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. Siehe Rechtliche Hinweise.

### 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. <u>Voir Informations légales.</u>

#### 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. See Legal notice.

**Download PDF:** 15.01.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

# Extrait des Procès-verbaux des séances de la Société vaudoise des Sciences naturelles

## Cours d'information 1957.

Le sujet de ce cours, « Les transistors », a été traité en trois leçons, les mercredis 8, 15 et 22 mai, par MM. les professeurs Marc Vuagnat, Robert Goldschmidt et Roger Dessoulavy.

Une seule séance était inscrite à l'horaire du mois, celle du mercredi 29. Etant consacrée à une assemblée générale extraordinaire, elle a été renvoyée d'une semaine afin d'éviter la coïncidence avec la veille de l'Ascension qui lui aurait valu une trop maigre assistance.

(Voir suite, page 428)

### ANALYSES D'OUVRAGES RECENTS

J. Bourcart. — L'érosion des continents. Colin, 1957.

Ce petit traité, de 216 pages, sur l'érosion porte le nº 318 de la collection de vulgarisation publiée par Armand Colin. Il ne s'agit pas seulement d'une description des armes de l'érosion : ruissellement, rivières, vent, glaciers, vagues et courants marins et des formes du relief continental qu'ils créent, mais d'un exposé original, très bien documenté. Il est écrit par un savant, qui, ayant consacré une carrière à l'étude de ces phénomènes, a pu mesurer les déficiences sur bien des points des théories classiques, colportées de traité en traité. C'est une mise au point, qui ne prétend pas à résoudre tous les problèmes délicats posés par les phénomènes de l'érosion, mais qui les éclaire d'une lumière inhabituelle. C'est donc un livre dont tirera grand profit aussi bien le public cultivé que le spécialiste, même s'il n'est pas toujours d'accord avec l'auteur.

H. BADOUX.