

**Zeitschrift:** Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles  
**Herausgeber:** Société Vaudoise des Sciences Naturelles  
**Band:** 64 (1948-1950)  
**Heft:** 273

**Vereinsnachrichten:** Procès-verbaux : séances de l'année 1949

### **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:** 17.04.2026

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

## Extrait des Procès-verbaux de la S.V.S.N.

---

Séance du 19 janvier 1949, à 20 h. 30.

Salle Tissot.

Présidence : M. A. Plumez, président.

Le procès-verbal de l'assemblée générale du 15 décembre 1948 est adopté.

*Décès.* — M. Louis Tschumi, chimiste et ancien directeur du Laboratoire de Chimie agricole de la Station fédérale de Mont-Calme, est mort le 19 janvier; il était entré en 1915 dans la Société et en fut président en 1929 et 1930.

*Candidature.* — M. Marcel Besson, maître de primaire-supérieure à Vevey, présenté par MM. Muhlethaler et Beck.

### Communications scientifiques.

**Eber Landau.** — *Quelques mots sur l'innervation du myocarde* (avec projections).

**Jean-D. Buffat.** — *Cellules de Schwann et régénération nerveuse* (avec projections).

MM. Landau, Matthey, Mermod prennent la parole.

### Questions et Réponses.

**Robert Matthey.** — *Définitions et limites des trois grands règnes de la nature.*

---

Séance du 2 février 1949, à 16 h. 15.

Salle Tissot.

Présidence : M. A. Plumez, président.

Le procès-verbal de la séance du 19 janvier est adopté.

*Admission.* — M. Marcel Besson, présenté à la séance précédente.

*Distinction.* — L'Association des ingénieurs de l'Université de Liège a décerné à M. M. Lugeon la médaille Trasenster en hommage à l'ensemble de son œuvre scientifique.

### Communications scientifiques.

**Samuel Aubert.** — *La Forêt de Forel-Romainmôtier* (présenté par M. Maillefer). (Paraîtra dans le *Bulletin*).

**Nicolas Oulianoff.** — *Les problèmes des tectoniques superposées et les méthodes géophysiques.* (Voir ce *Bulletin*, p. 213).

**Questions et Réponses.**

**Arthur Maillefer.** — *Comment les divisions successives du noyau triploïde du sac embryonnaire des Angiospermes s'effectuent-elles ?*

MM. Wurgler et Plumez prennent la parole.

**Nicolas Oulianoff.** — *Quels sont les causes et les effets du refroidissement de la Terre ?*

---

**Séance du 16 février 1949, à 20 h. 30.**

Salle Tissot.

Présidence : M. A. Plumez, président.

Le procès-verbal de la séance du 2 février est adopté.

**Communications scientifiques.**

**Charles Haenny.** — *Les mésons et la méthode photographique (avec projections).*

**Olivier Rochat.** — *La désintégration du méson  $\mu$  dans l'émulsion photographique (avec projections).*

**Oscar Klement.** — *Méthode de mesure du nombre de neutrons thermiques (avec projections). (Paraîtra dans le Bulletin.)*

Ces exposés font l'objet de questions de Mlle Kousmine et MM. Pahud, Javet et Plumez.