

**Zeitschrift:** Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles  
**Herausgeber:** Société Vaudoise des Sciences Naturelles  
**Band:** 43 (1907)  
**Heft:** 161

**Register:** Table des communications inscrites aux procès-verbaux

### **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:** 18.02.2026

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

# TABLE DES COMMUNICATIONS

## inscrites aux procès-verbaux

*5 décembre 1906 (suite).*

Migrations des mouettes rieuses. F.-A. Forel, IX.

*19 décembre 1906.*

Echantillons nouveaux de *Thamnium Lemani*, J.-B. Schnetzler. F.-A. Forel, X. — Détermination exacte des densités gazeuses. P.-A. Guye, X. — Détermination du poids atomique du chlore. P.-A. Guye et G. Ter-Gazarian, X. — Transmission télégraphique des photographies, par le Dr Korn. P.-L. Mercanton, XI.

*9 janvier 1907.*

Présentation de noix d'Hickory, d'un crâne prognathe de veau et d'échantillons de Pinna-cloth. S. Bieler, XII. — Ultramicroscopie. J. Amann, XIII.

*23 janvier 1907.*

Préparation industrielle des nitrites. L. Pelet et G. Corni, XIV. — Recherches sur les moustiques en 1906. Galli-Valerio et M<sup>me</sup> Rochaz, XIV. — Examen d'échantillons de Pinna-cloth des Philippines. F. Roux, XVI.

*6 février 1907.*

Machine à liquéfier l'air. C. Dutoit, XV. — Eau des citernes du Jura. B. Galli-Valerio et P. Vourloud, XV. — Note sur la zone des cols de la région de la Lenk. G. Rössinger, XV. — Curiosités diverses. J. Perriraz, XVI.

*20 février 1907.*

Méthodes de dosage des nitrites. L. Pelet et Grand, XVII. — Statistique analytique des vins suisses. E. Chuard et F. Porchet, XVII.

*6 mars 1907.*

Sélection d'une avoine précoce. G. Martinet, XIX. — Crânes de fœtus de bovidés. S. Bieler, XXII. — Tremblements de terre américains des dernières années. F.-A. Forel, XXII.

*20 mars 1907.*

Résistance phylloxérique. H. Faës, XXIII. — La vallée de Conches, le torrent et l'avalanche. C. Biermann, XXV.

*3 avril 1907.*

Chaînettes de limaille de fer sous l'action d'un courant électrique. J. Cauderay, XXVI. — Sondages thermométriques dans le Léman à la fin de l'hiver. F.-A. Forel, XXVI. — Statistique de la pêche du Léman en 1906. F.-A. Forel, XXVII. — Retour périodique de la même vie terrestre. C.-J. Kool, XXVII. — Photographie judiciaire. Reiss, XXVII. — Lunettes de glacier. Gonin, XXVIII.

*17 avril 1907.*

Traitements cupriques et lutte contre le mildew. E. Chuard, XXX. — Coupes géologiques de la région de Caux. G. Rössinger, XXXV. — Grandeur des glaciers des Alpes suisses en 1906. F.-A. Forel, XXXVI. — Régélation du Bismuth. P.-L. Mercanton, XXXVII.

*1<sup>er</sup> mai 1907.*

Variations de l'*Astrantia* major. J. Perriraz, XXXIX. — Les colloïdes et leurs propriétés. L. Pelet, XXXIX.

