

**Zeitschrift:** Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft = Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles = Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali

**Herausgeber:** Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

**Band:** 113 (1932)

**Vereinsnachrichten:** Winterthur

**Autor:** [s.n.]

### **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:** 26.11.2025

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

1930. — Vol. 57, n° 227. Sommaire: Albert Perrier: Interprétation mécanique de la susceptibilité réversible et de ses variations thermiques. Effets thermoélectriques et propriétés rotationnelles spontanées. — Berthe Porchet: Contribution à l'étude de l'adaptation des levures à l'acide sulfureux. — Ch. Meylan: Contribution à la connaissance des Myxomycètes du Jura et des Alpes. — N. Oulianoff: Tectonique et glaciers. — J. Regamey: Un cas d'intersexualité chez le lézard vert. — R. Matthey: Les chromosomes des Amphibéniens acrodontes. — Procès-verbaux des séances du 21 janvier au 3 juin et Assemblée générale du 20 juin 1931. — Vol. 57, n° 228. Sommaire: L. Horwitz: Le lias supérieur et le bajocien dans les Préalpes de Charmey (Fribourg). — Ch. Meylan: Les espèces nivales du genre Lamproderma. — A. Perrier: Sur les propriétés de la matière ferromagnétique en lames et fils minces. — A. Barbey: Une relique de la sapinière méditerranéenne: le Babor. — A. Virieux: Nouvelle contribution à l'étude du torrent du St-Barthélemy. — Procès-verbaux des séances du 1<sup>er</sup> juillet 1931 au 13 janvier 1932 et Assemblée générale du 16 décembre 1931. — 2<sup>o</sup> „Mémoires de la Société vaudoise des Sciences naturelles“ n° 24, vol. 4, n° 1. Louis Baudin: Variation des échanges respiratoires des poissons en fonction de la pression atmosphérique et de la température.

## 22. Winterthur

### Naturwissenschaftliche Gesellschaft Winterthur

(Gegründet 1884)

*Vorstand.* Präsident und Redaktor der Mitteilungen: Prof. Dr. G. Geilinger; Aktuar: Prof. P. Frauenfelder; Quästor: Dr. A. Schmid, Apotheker; Bibliothekare: Prof. Dr. E. Hess und Dr. E. Würgler; Beisitzer: Dr. med. O. Roth, Spitaldirektor, und Prof. Dr. F. G. Müller.

*Mitglieder* 124, 7 Ehrenmitglieder und 117 ordentliche Mitglieder. — Jahresbeitrag Fr. 12.

*Vorträge.* Prof. Dr. S. Ratnowski: Verwendung der Wellenlänge des Lichts zur Messung kleiner Veränderungen. — Dr. Aug. Gramann: Färbung und Zeichnung der natürlichen und experimentellen Abänderungen bei Schmetterlingen. — Ing. A. Guyer: Volk und Wirtschaft des heutigen Ungarn. — Dr. med. O. Roth: Febris undulans. (Die Übertragung der Verwerfungsseuche des Rindes auf den Menschen.) — Privatdozent F. M. Osswald: Luftschallwellenphotographie und ihre Anwendung in der Technik. — Prof. Dr. W. Wirth und cand. phil. H. Schäppi: Wirtschaft und Vegetation des Rhonedeltas und der angrenzenden Landschaften. — Direktor Dr. A. Bosshard: Chemische Prozesse beim Veredeln der Gespinnstfasern.

*Exkursionen:* Forstungang durch die Staatswaldungen bei Hegi. Leiter: Kantonsförster A. von Orelli. — Besichtigung des Schalllaboratoriums der E. T. H. Zürich. Leiter: Privatdozent F. M. Osswald.