

**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:** Vaud

**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:** 15.04.2026

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

*Communications scientifiques.* D<sup>r</sup> B. Galli-Valerio: L'Hypoderme des bovidés (Varon). — I. Mariétan: Le glissement de terrain de Leytron. — Landry: Aménagement de la Dixence. — D<sup>r</sup> J. Amann: Phénomènes de radiations cosmiques. — D<sup>r</sup> Faes: La tavelure tardive des pommes de garde.

*Publications.* Bulletin de la Murithienne, fascicule XLVIII. Sommaire: I. Mariétan: Rapport sur l'activité de la société. — Procès-verbaux des séances. — Ph. Farquet, O. Meylan et I. Mariétan: La course de la Murithienne dans la vallée de Saas. — Ch. Linder: Troisième contribution à la limnologie du lac de Barberine (1929). Quatrième contribution à la limnologie du lac de Barberine (1930). Note sur la faune microscopique du lac de Montorge. Note sur le plancton du lac de Fully. — Ph. Farquet: Les criquets migrateurs en Valais. — L. Luisier: Les cerfs dans le val de Ferret. — H. Jouard: Contribution à l'ornithologie des Alpes valaisannes. Les oiseaux du plateau de Montana-Vermala. Liste systématique des espèces observées. — B. Galli-Valerio: L'infection à Hypoderme chez les bovidés. — O. Lütshg: Die klimatischen Verhältnisse der Vispertäler, im besonderen im oberen Saastale.

## 21. Vaud

### Société vaudoise des Sciences Naturelles

(Fondée en 1815)

*Comité* pour 1931. Président: M. Pierre Dufour; vice-président: M. E. Gagnebin; membres: MM. Louis Baudin, Henri Goldstein, M<sup>lle</sup> Berthe Porchet; secrétaire: M<sup>me</sup> Y. Darbre; éditeur du Bulletin: M<sup>lle</sup> Suzanne Meylan.

*Président* pour 1932: M. Pierre Dufour.

254 membres effectifs, 12 membres émérites, 41 membres honoraires.

*Communications* présentées de janvier à décembre 1931. A. Barbey: Une relique de la sapinière méditerranéenne, le Babor. (B.). — L. Baudin: Variation des échanges respiratoires des poissons en fonction de la pression atmosphérique et de la température. (M.). — L. Benvegnin: Du dosage de l'acide sulfureux dans les vins rouges. — C. Biermann: Orbe. — Th. Blezinger: v. H. Goldstein. — P. Bovey: Observations récentes sur le phylloxéra gallicole en Suisse romande (v. aussi H. Faes). — Ad. Burdet: Présentation de films cinématographiques. Oiseaux de rivages, de dunes, de marais. — E. Cornamusaz: v. H. Goldstein. — R. Delacrausaz: Recherche d'une nouvelle méthode de détermination de l'effet électrocalorique de Thompson. (M.). — P. Dufour: Des orgues aux logarithmes. Santorin. — H. Faes: Observations récentes sur le phylloxéra gallicole en Suisse romande. — P. Francey: v. H. Goldstein. — E. Gagnebin: La paléontologie et la théorie mutationniste de l'évolution. — H. Goldstein: Contribution à l'étude des acides iodonaphtoïques (en collaboration avec MM. Th. Blezinger, E. Cornamusaz et P. Francey).

— J. Gonin: Le décollement rétinien et son traitement. — Ch. Haenny, fils: Quelques propriétés physiques et la structure des molécules. — L. Horwitz: Le lias supérieur et le bajocien dans les Préalpes de Charmey (Fribourg). (B.). — G. Juvet: La figure du monde d'après la théorie de la relativité et l'observation des nébuleuses. — A. Klebs: Les moyens matériels de diffusion de la pensée scientifique. — M. Lugeon: Géologie de la Dent de Morcles. — R. Niggli: Notes sur les forêts du Pays d'Enhaut. — R. Matthey: Chromosomes de sauriens. (B.). Les chromosomes des Amphistébiens acrodontes (*Trogonophis wiegmanni*, Kaup. (B.)). — Ch. Meylan: Contribution à la connaissance de Myxomycètes du Jura et des Alpes. (B.). Les espèces nivales du genre *Lamproderma*. (B.). — L. Meylan: Réalisation d'un galvanomètre à aimants mobiles astatés par un procédé nouveau. — O. Meylan: Problèmes actuels de l'ornithologie. — C. Mühlethaler: Présentation de la feuille 2 (les Verrières) de l'Atlas géologique de la Suisse au 1:25,000. — N. Oulianoff: Tectonique et glaciers. (B.). — A. Perrier: Brèves communications sur la structure en mosaïque des cristaux. *a)* Interprétation mécanique de la susceptibilité réversible et de ses variations thermiques. *b)* Effets thermoélectriques et propriétés rotationnelles spontanées. (B.). Sur les propriétés de la matière ferromagnétique en lames et fils minces. (B.). — A. Piccard: Une méthode de mesure en radioactivité. Méthode de mesure de radium dont la position est inconnue. — G. Piguet: Les vins d'hybrides producteurs directs. — Ed. Poldini: Recherche des gîtes métallifères à l'aide des méthodes de prospection géophysique. — B. Porchet: L'adaptation des levures aux antiseptiques, en particulier à l'acide sulfureux. Etude biologique et chimique. (B.). — J. Regamey: Un cas d'intersexualité chez le lézard vert (*Lacerta viridis*, Daud.). — L. Tschumi: La réaction du sol: son influence sur la végétation. — A. Virieux: Nouvelle contribution à l'étude du torrent du St-Barthélemy. Les lacs de barrage qu'il provoqua dans la vallée du Rhône. (B.). — E. Wilczek: Le bouquetin en Suisse.

*Publications.* 1° „Bulletin de la Société vaudoise des Sciences naturelles“ vol. 57, n° 226. Sommaire: S. Aubert: Additions et observations relatives à la flore de la Vallée de Joux. — A. Pillichody: La *Primula farinosa* à la Vallée de Joux. — F. Cosandey: Création d'un jardin botanique à Ste-Croix (Jura). — E. Wilczek: La dissémination des *Galinsoga*. — A propos d'un cas d'adesmie de la corolle du *Campanula rotundifolia* L. — N. Oulianoff: Quelques impressions géologiques d'un voyage dans les Pyrénées espagnoles. — R. Matthey: Chromosomes de sauriens: *Holodermatidae*, *Varanidae*, *Xantusiidae*, *Aniellidae*, *Anguidae*. — Dr F. Machon: Les masticateurs de coca en Amérique du Sud. — A. Renaud: La température de l'air à Lausanne (1887—1926). III. Amplitudes apériodiques moyennes. IV. Températures extrêmes mensuelles. V. Températures extrêmes annuelles. VI. Nombre de jours froids et très froids. — N. Oulianoff: La cartographie dans le massif du Mont-Blanc à l'aide de l'aéroplane. — Procès-verbaux des séances du 2 juillet au 3 décembre et Assemblée générale du 17 décembre

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.