

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: 110 (1929)

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: 02.05.2026

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

La Société compte 13 membres honoraires et 294 membres actifs. Cotisation annuelle: fr. 5.

Elle a tenu sa réunion annuelle à Martigny-Ville le 23 juillet 1928. *Communications scientifiques*: D^r B. Galli-Valerio: L'endémie thyroïdienne (goitre et crétinisme). — D^r R. Chodat: Particularités de la flore de la vallée d'Entremont. — D^r F. Chodat: Essais de culture de céréales du Canada à Liddes. — O. Jaag: Nouvelles recherches sur la spécificité des gonidies des Lichens.

La séance a été suivie d'une excursion scientifique dans la vallée de Bagnes, les 23, 24 et 25 juillet. Les régions parcourues furent: Fionney, Bonatchesse, Mazeriaz, Mauvoisin, cascade de Giétroz, alpe de la Liaz, Pierre à Vire, Botzeresse, col des Otanes, cabane de Corbassière, col des Avolions, alpe de Serey, alpe de la Lys. A Fionney M. Mariétan a donné une conférence sur les caractères de la vallée de Bagnes.

Publications. Bulletin de la Murithienne, fascicule 45. Sommaire: I. Mariétan: Rapport sur l'activité de la Société. — C. Meckert: Procès-verbal de la 66^e réunion de Monthey. — Ch. Linder: Première contribution à la limnologie du lac de Barberine. — I. Mariétan: Notes sur quelques vertébrés du Valais: — D^r A. Repond: L'hygiène mentale et l'intellectuel. — D^r F. G. Stebler: Flora von Törbel. — D^r J. Lugeon: Etude sur les bactéries du lac de Champex (alt. 1465 m.) et sur leurs oscillations dans les différentes saisons. — D^r H. Leuzinger: L'acariose des abeilles en Valais. — D^r G. Beauverd: Le Docteur Henri-Pierre Goudet.

21. Vaud

Société vaudoise des Sciences Naturelles

(Fondée en 1815)

Comité pour 1928. Président: M. Alfred Rosselet; vice-président: M. Elie Gagnebin; membres: MM. Charles Biermann, Arthur Maillefer, M^{lle} Suzanne Meylan; secrétaire: M^{lle} Hélène Kernen.

Président pour 1929: M. Louis Tschumi.

251 membres effectifs, 11 membres émérites, 50 membres honoraires.

Communications présentées de janvier à décembre 1928. R. Mellet: Le contrôle des produits pharmaceutiques et des médicaments à l'aide des rayons ultra-violets. — P. Castan: Quelques questions biochimiques au sujet des terres de vignes. — E. Wilczek: La plus ancienne carte botanique de Suisse. — O. Meylan: Déterminisme et adaptation chez les oiseaux. — Sur la mouette rieuse. — Conférence de M. le professeur Dustin, de Bruxelles: Comment le radium agit-il sur la cellule cancéreuse? — H. Faes: La lutte contre les chenilles fileuses du pommier et du prunier. — C. Dusserre: Corrosion dans le sol des tuyaux de ciment. — P. Tondu: La casse blanche des vins. — P. Castan: La vie du sol. — J. Rapin: Les charbons des céréales, leur traitement. — A. Rosselet: Quelques considérations sur certaines images radiologiques.

— M^{lle} B. Porchet: Exposé de recherches sur les réactions immunitaires des invertébrés. — W. Morton: Présentation de sauriens vivants. — M. Lugeon et E. Gagnebin: Les origines de la source de la Chambrette, aux Plans sur Bex. — A. Barbey: A travers les forêts incendiées de la Provence; observations entomologiques. — A. Rosselet: Sur la photosensibilisation. — A. Maillefer: La théorie de l'évolution de Willis. — J. Lugeon: Notice sur la trombe et la crue de la Baie de Montreux du 2 août 1927. — Sur la structure électromagnétique de la troposphère. — A. Renaud: Répartition de la pluie entre Vevey et Avenches. — P. Murisier: A propos de l'inversion pathologique du sexe chez les oiseaux. — P.-L. Mercanton: Climatologie de Lausanne; température de l'air et du sol. — Le rayonnement nocturne à Lausanne. — N. Oulianoff: Sur les calcaires anciens des massifs hercyniens des Alpes occidentales. — L. Déverin: Sur l'étude cristallographique des fluoborates. — L. Baudin: Recherches sur les phénomènes respiratoires chez *Nebalia Geoffroyi*. — M^{lle} S. Meylan: A la recherche d'une loi générale de l'excitation par la lumière (mise au point). — A. Virieux: Les araignées aéronautes. — E. Wilczek: *Ranunculus glacialis* L. a *gelidus* Hffgg β *minimus* Gaudin? — L. Tschumi: Intoxication alimentaire du bétail. — M^{lle} B. Porchet et M. M. Staehelin: Démonstration de quelques parasites des végétaux. — H. Blanc: Contribution à l'étude de la vie latente en vases desséchées provenant des marais de la Gambie et du Congo.

Publications. 1. « Bulletins de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles », volume 56, n° 220. Sommaire: R. Mellet: Le contrôle des produits pharmaceutiques et des médicaments à l'aide des rayons ultraviolets. — Procès-verbaux des séances du 25 juin 1927 au 1^{er} février 1928. N. Oulianoff: Sur l'âge de la mylonite (granit écrasé) dans le massif des Aiguilles Rouges. — E. Wilczek: Notice sur une ancienne carte botanique valaisanne. — La distribution du lierre. — O. Meylan: Déterminisme et norme en biologie ornithologique. — Mouette rieuse. — Liste des périodiques reçus par la Société vaudoise des Sciences Naturelles. — Vol. 56, n° 221. Sommaire: Paul Jaccard: Phytosociologie et phytodémographie. — F. Santschi: Nouvelles fourmis d'Australie. — P. Cruchet: Relation entre le *Caecoma* de l'*Arum maculatum* et le *Melampsora Allii-populina*. — P. Murisier: Contribution à l'étude de la greffe de l'œil chez les Poissons. — Un cas d'inversion pathologique de l'ovaire chez la poule. — J. Lugeon: Notice sur la trombe et la crue de la Baie de Montreux du 2 août 1927. — L. Déverin: Contribution à l'étude cristallographique des fluoborates. — Berthe Porchet: Contribution à l'étude des réactions immunitaires chez les invertébrés. — A. Perrier: Sur l'énergétique et l'interdépendance des phénomènes galvanomagnétiques de Hall et de W. Thompson. — A. Perrier: Effets galvanomagnétiques et superconduction. — P.-L. Mercanton: La température de l'air à Lausanne. I. Moyennes journalières, mensuelles et annuelles de 1887 à 1926. Différences avec celles de la période de 1887—1916. II. Anomalies quarantennaires de la variation annuelle. — A. Maillefer: Les courbes de Willis: Répartition des espèces dans les

genres de différente étendue. — N. Oulianoff: Contribution à la connaissance des calcaires des massifs hercyniens des Alpes occidentales. — M. Lugeon et E. Gagnebin: L'origine des sources de la Chambrette aux Plans sur Bex (Alpes vaudoises). 2° « Mémoires de la Société vaudoise des Sciences Naturelles. » Vol. 2, n° 8 (n° 15). G. Gaillard: Les rosiers du Salève. — Vol. 3, n° 2 (n° 17). J. Amann: Nouvelles additions et rectifications à la flore des mousses de la Suisse. Cinquième série.

22. Winterthur

Naturwissenschaftliche Gesellschaft Winterthur

(Gegründet 1884)

Vorstand. Präsident und Redaktor der „Mitteilungen“: Prof. Dr. G. Geilinger; Aktuar: Prof. Dr. Fritz G. Müller; Quästor: Dr. Albert Schmid, Apotheker; Bibliothekare: Prof. Dr. Eugen Hess und Dr. E. Würgler; Beisitzer: Alfred Büchi, Direktor, und Dr. med. O. Roth, Spitaldirektor.

Mitglieder: 118, wovon 7 Ehrenmitglieder.

Jahresbeitrag: Fr. 12.

Vorträge. H. Kohler-Gelpke: Der Messingskäfer. — O. Winkler, Forstadjunkt: Der Lebenskampf ums Licht im Walde. — Direktor A. Büchi: Über Rumänien, im besonderen über seine Ölfelder, Kohlenminen und Naturgasquellen. — Dr. med. O. Roth, Spitaldirektor: Zuckerstoffwechsel und Zuckerkrankheit. — Dr. Armin Weber: Die Glazialgeologie des Tösstals und ihre Beziehungen zur Geschichte des Eiszeitalters im Alpenvorland. — Prof. Dr. M. Düggeli, Zürich: Die Bedeutung der Bodenbakterien für die Fruchtbarkeit unserer Böden.

Exkursionen. Prähistorische Exkursion an den Hallwilersee, Leiter: Dr. R. Bosch, Seengen. — Besichtigung der Naturwissenschaftlichen Abteilungen der neuen Kantonsschule in Winterthur, Leiter: Prof. Dr. G. Geilinger.

23. Zürich

Naturforschende Gesellschaft in Zürich

(Gegründet 1746)

Vorstand für 1928/30: Präsident: Prof. Dr. P. Karrer; Vizepräsident: Prof. Dr. P. Scherrer; Sekretär: Prof. Dr. Ch. Gränacher; Quästor: Dr. M. Baumann-Naef; Redaktor: Prof. Dr. H. Schinz; Vertreter in der Kommission der Zentralbibliothek: Prof. Dr. M. Rikli; Vertreter im Senat der S. N. G.: Prof. Dr. O. Schlaginhaufen; Stellvertreter: Prof. Dr. W. Frei; Beisitzer: Prof. Dr. E. Bosshard, Prof. Dr. K. Hescheler, Prof. Dr. W. Frei.

Mitgliederbestand am 1. Dezember 1928: 576, wovon 8 Ehrenmitglieder, 4 korrespondierende, 542 ordentliche und 22 freie ausländische Mitglieder. 239 Mitglieder sind zugleich Mitglieder der S. N. G.