

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: 100-1 (1918)

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: 07.02.2026

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

16. Uri

Naturforschende Gesellschaft des Kantons Uri

(gegründet 1911).

Vorstand: Präsident: Dr. P. B. Huber, Rektor, Altdorf; Sekretär: Prof. J. Brülisauer, Altdorf; Quästor: Fritz Iten, Direktor, Flüelen; Beisitzer: Jos. Schmid, Apotheker, Altdorf, Clemens Dahinden, Betriebschef der E. W. A. Altdorf.

Mitglieder 27. Jahresbeitrag Fr. 5. Sitzungen 1.

Vorträge und Mitteilungen: Dr. P. B. Huber: Das Problem der Wünschelrute.

17. Valais.

La Murithienne, Société valaisanne des Sciences naturelles

(fondée en 1861).

Comité: Président: le chanoine Besse, Riddes; Vice-président: le Dr Jules Amann, Lausanne; Secrétaire: Adrien de Werra, Sion; Caissier: Emmanuel de Riedmatten, Sion; Bibliothécaire: Dr Léo Meyer, Sion

Commission pour le Bulletin: Henri Jaccard, rédacteur, Lausanne; le chanoine Besse, Riddes; Dr E. Wilczek, Lausanne; Louis Henchoz, Morges; le Dr Marius Nicollier, Montreux; le chanoine Marietan, St-Maurice.

En juin 1918, la Société comptait 232 membres, dont 16 honoraires. La cotisation annuelle est de 4 fr.

La réunion annuelle fixée du 6 août a dû être renvoyée à plus tard, l'épidémie de la grippe sévissant fortement dans nombre de localités valaisannes.

18. Vaud

Société vaudoise des Sciences naturelles

(fondée en 1815).

Comité pour 1918: Président: M. Moreillon, inspecteur-forestier; vice-président: P.-L. Mercanton, prof.; membres: M.-J. Perriraz, prof.; Frédéric Jaccard, prof.; J. Jacot-Guillarmod, médecin; secrétaire et éditeur du Bulletin: A. Maillefer, prof.; archiviste-bibliothécaire: H. Lador; caissier: M.-C. Poget.

8 membres émérites, 48 membres honoraires, 249 membres effectifs, 11 membres en congé.

Communications présentées: (juillet 1917 à juillet 1918): Amann, J. Les réactions d'Abderhalden. — Observation d'un spectre solaire sur le lac. — Acidité des matières fécales, due au pain de guerre. — Mousses alpines dans le Jorat. — André, Emile. Notes de parasitologie — Barbey, Aug. Evolution d'un cérambycide xylophage (*Lamia aedilis*). — Le bois comme combustible. — L'exotisme dans les parcs et les forêts. — Beauverd, E. Etude de floristique comparative de deux marais des en-

virons de Baulmes. — Biermann, C. Les transformations des Alpes. — Briquet, John. L'appareil staminal des composées; structure et fonction de ses diverses parties. — Burdet, Ad. Odyssée d'une colonie de Sternes Caujeks. — Les oiseaux des marais de l'Orbe. — Chastellain. La fabrication et l'emploi du gaz. — Christ, Hermann. Souvenirs de botanique vaudoise. — Christ, Peter. Sur la position paléogéographique de quelques klippes de la Suisse centrale. — Correvon, Henry. Les jardins botaniques à la haute montagne. — Cruchet, Denis. Les champignons parasites du *Bromus erectus*. — Cruchet, Paul. Contribution à l'étude des urédinées. — Décoppet, Maur. L'exploitation des tourbières. — Ehinger, Maurice. Observations sur *Osmia bicornis*. — Forel, Aug. Etudes myrmécologiques en 1917. — Un nid du *Parus pendulinus polonicus*. — Forel, F. C. Observation d'une aurore boréale. — Gagnebin, Elie. Les lacunes du Lias intérieur entre Montreux et le Moléson. — La géologie du Mauremont. — Les klippes du Gros-Plané. — Horwitz, Louis. Anciens plis dans les Préalpes médianes. — Débits mensuels du Rhône à Gletsch, confrontés avec les précipitations correspondantes. — Sur les faciès des dépôts liasiques dans quelques régions des Préalpes médianes. — J. Jacot-Guillarmod. Oeuf de poule double. — Spectre du Brocken. — Janczewski, E. W. Les vallées préglaciaires du Rhin alpin. — Kernen, E. Les modes de chauffage. — de Loys, F. Les affleurements de Mylonites dans le massif de la Dent du Midi. — Laurent. L'extraction et les propriétés de la tourbe. — Le Coultre, F. Recherches aréographiques faites à la station astronomique de Conches en 1917. — Lugeon, Maurice. Les charbons minéraux suisses. — Sur les inclusions du substratum cristallin du Trias des massifs hercyniens. — Sur le Sidérolithique des Hautes-Alpes calcaires occidentales. — Sur quelques charbons d'âge non carbonifère de la vallée du Rhône valaisan. — Lugeon, M. et Sigg, H. Sur le charbon des couches à *Mytilus* en aval de Vuargny sur Aigle. — Maillefer, Arthur. Parthénocarpie des fruits d'*Aristolochia Siphon*. — Sur l'organisation des publications scientifiques suisses. — Mayor, Eug. Flore mycologique des environs de Leysin. — Mercanton, P.-L. et Horwitz, L. Le bruit de la canonnade du 21 janvier 1917. — Mercanton, P.-L. Variation de la température de l'air à Lausanne. — Etat des glaciers des Alpes suisses en 1917. — Recherches sur l'état magnétique de pièces de céramique palafitiques. — Etoile nouvelle de l'Aigle. — Meylan, Ch. Nouveaux Myxomycètes. — de Montmollin. L'électricité comme moyen de chauffage. — Moreillon, Maurice. Enneigement temporaire du Suchet. — Notice historique sur Bavois. — Mermet, abbé. Découverte des eaux et des objets souterrains. — Morton, W. Cigogne nouvelle. — La faune des marais de l'Orbe. — Murisier, P. Truite de rivière, truite de lac et truite de mer. — L'incubation de l'œuf de la truite en milieu stérile confiné. — Perriraz, John. Les ferments réducteurs des laits. — Pillichody, A. Photographie d'une toile d'araignée. — Expériences faites avec les travaux contre les avalanches. — Paschoud, Maurice. Calcul des vitesses de régime dans les tubes cylindriques. — Rabowski, F.

Les lames cristallines du Val Ferret et leur analogie avec les lames de la bordure NW des massifs du Mont Blanc et de l'Aar. — Raymond. Archéologie du temple de Bavois. — Rollier. L'action thérapeutique des rayons solaires. — Sandoz, Maurice. L'alexandrite, son dichroïsme et ses imitations. — Démonstration expérimentale de la catalyse de transport et la formation de corps intermédiaires dans les dites réactions. — Sigg, Henri et Carrasco, Elvira. La macle de Manebach chez les feldspaths. — Sur les données optiques relatives à la macle d'Ala. — Quelques vérifications des courbes d'extinction pour la macle d'Ala. — Swiderski, Bohdan. Sur une particularité des gites anthracitifères du Canton du Valais. — Sur le faciès de la couverture sédimentaire de la partie occidentale du massif de l'Aar. — Sur la tectonique de la partie occidentale du massif de l'Aar. — Wilczek, E. La rénovation du *Gentiana lutea*. — Culture de la fougère mâle. — La flore des marais de l'Orbe.

19. Winterthur

Naturwissenschaftliche Gesellschaft Winterthur

(gegründet 1884).

Vorstand: Präsident und Redaktor der „Mitteilungen“: Prof. Dr. Jul. Weber; Aktuar: Edw. Zwingli, Sek.-Lehrer; Quästor: Dr. H. Fischli; Bibliothekar: Prof. Dr. F. Seiler; Beisitzer: Max Studer, Zahnarzt, Dr. Hans Baer, Kantonstierarzt, Dr. med. R. Nadler, Seen.

Mitglieder 109, inkl. 5 Ehrenmitglieder. Jahresbeitrag Fr. 10.

Vorträge: Prof. Hs. Gärtner, Zürich: Das Schott Dscherid und die Dscherid-Oasen, mit Lichtbildern. — Sek.-Lehrer W. Höhn, Zürich: Die Flora und Entstehung unserer Moore, mit Demonstrationen. — Prof. Dr. R. Huber, Zürich: Die Nitratfrage. — Dr. med. Armin Ziegler: Bericht über eine ärztliche Reise nach deutschen Gefangenenlagern im Herbst 1916. — Dr. F. Stebler, Zürich: Die Walliser Wasserfuhren, mit Lichtbildern. — Dr. P. Schläpfer, Zürich: Schweizerische Brennstoff-Fragen. — Dr. K. Bretscher, Zürich: Der Gesang der Vögel. — C. S. Storrer-Geiger, Ingenieur: Die zoologische Station in Neapel, mit Lichtbildern.

20. Zürich

Naturforschende Gesellschaft in Zürich

(gegründet 1746).

Vorstand für 1918/20: Präsident: Privatdozent Dr. E. Rübel; Vizepräsident: Prof. Dr. W. Frei; Sekretär: Dr. A. Kienast; Quästor: Dr. M. Baumann; Redaktor: Prof. Dr. Hans Schinz; Vertreter in der Kommission der Zentralbibliothek: Prof. Dr. M. Rikli; Beisitzer: Rektor E. T. H. Prof. Dr. E. Bosshard, Dr. Arnold Heim, Prof. Dr. O. Schlaginhaufen.