

Vaud

Autor(en): **[s.n.]**

Objekttyp: **AssociationNews**

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

Band (Jahr): **102 (1921)**

PDF erstellt am: **19.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

18. Uri

Naturforschende Gesellschaft des Kantons Uri

(Gegründet 1911)

Vorstand. Präsident: Dr. P. B. Huber; Sekretär: Prof. J. Brülisauer; Quästor: F. Iten, Fabrikant; Beisitzer: J. Schmid, Apotheker, Cl. Dahinden, Betr.-Chef d. E. W. A.

Mitglieder 34. Beitrag Fr. 5. Sitzungen 1.

Vorträge und Mitteilungen. 1. Max Ochsli, Forstadjunkt: Die Gletscher des Kantons Uri in Vergangenheit und Gegenwart. 2. Prof. J. Brülisauer: Astronomische Mitteilungen speziell über Planetenkonstellationen des laufenden Jahres.

19. Valais

La Murithienne, Société valaisanne des Sciences naturelles

(Fondée en 1861)

Comité pour 1920/21. Président: Chanoine Besse; vice-président: Dr J. Amann; secrétaire: A. de Werra; caissier: Emmanuel de Riedmatten; bibliothécaire: Dr Léon Meyer.

Commission pour le Bulletin. Dr H. Jaccard, rédacteur; chanoine Besse; Dr E. Wilczek; Louis Henchoz; Dr Marius Nicollier; Ignace Marietan.

La Société compte 235 membres, dont 12 honoraires. La cotisation est de fr. 4.

Elle a tenu son assemblée générale à Brigue, le 10 août 1920.

Communications scientifiques. Dr J. Amann; Hypothèse d'Arrhénius sur la fièvre aphteuse. — C. Dusserre: Gisements de phosphates en Suisse. — G. Beauverd: Pulsatille et nouveau Taraxacum. — I. Marietan: Découvertes de plantes à Bonaveau.

20. Vaud

Société vaudoise des Sciences naturelles

(Fondée en 1815)

Comité pour 1921. Président: J. Jacot-Guillarmod; vice-président: Pierre-Th. Dufour; membres: André Engel, Albert Perrier, Paul Jomini; secrétaire et éditeur du „Bulletin“: Arthur Maillefer; bibliothécaire: Henri Lador; caissier: Charles Poget.

11 membres émérites; 50 membres honoraires; 310 membres effectifs; 11 membres en congé.

Communications présentées (juillet 1920 à juillet 1921). Amann, J.: Le phénomène de Tyndall par les nuages de glace. Plaque calcaire liasique cuprifère. Mousse trouvée sur une barque silicifiée. — Barbey, Aug.: Contribution à l'étude des Cérambycides xylophages (*Aegosoma scabricorne*). — Biéler, Th.: Floraison hivernale d'aubépine. — Biermann, Ch.: Les collections géographiques de l'Université de Lausanne. — Blanc, Henri: A propos des phénomènes de polyembryonie. Les

variations et leur hérédité chez les Mollusques d'après l'œuvre de Paul Pelseneer. La collection ostéologique du D^r Paul Narbel. — Burdet, Ad.: Scènes de la vie intime des oiseaux et films d'oiseaux en liberté. — Bornand, Marcel: L'empoisonnement des cours d'eau par les composés de chaux. — Chavannes, Emile: Documentation et classification. — Cruchet, Denis: Les champignons parasites de *Geranium Robertianum*. — Dumas, Antoine: Démonstration des appareils du laboratoire d'essai des matériaux de l'École d'ingénieurs. — Dusserre: Organisation et activité des stations fédérales de chimie agricole. — Engel, A.: Radiologie de guerre en France. — Faes, H.: Dommages causés aux cultures par les fumées industrielles. — Girardin, F.: Le chalet alpestre. — Gonin, J.: Accidents dus à l'observation à l'œil nu de l'éclipse du 8 avril. — Jaccard, F.: Essais de reconstitutions plastiques des races humaines préhistoriques d'après Boutot. — Jacot Guillarmod, J.: Bois silicifié. Baisse du Léman. Superstitions chinoises. — Linder, Ch.: Biographie du D^r Paul Narbel. — Lugeon, Jean: Variation de la transparence de l'atmosphère dans la région du Léman. — Lugeon, Maurice: Présentations d'aquarelles de Jean de Charpentier et de Larguier. Évaluation approximative d'un temps géologique. — Maillefer, Arthur: *Rhododendron ferrugineum* dans le Jorat. Présentations diverses. Le mirage du désert à Ouchy. — Mercanton, P.-L.: Résultats scientifiques de l'Expédition suisse au Groenland. Maladie de l'étain. Application de la vision stéréoscopique au contrôle des glaciers. Baisse des eaux du Léman. Éclipse de soleil du 8 avril 1921. Araignée cavernicole des mines de sel de Bex. L'enneigement et les variations des glaciers en 1920. — Mercanton et Oulianoff: La météorite d'Ensisheim. — Messerli, F.: Présentation de films cinématographiques scientifiques. — Meylan, Ch.: Observation d'un coup de foudre. — Moreillon, M.: *Sarothamnus scoparius* au Sepey. — Murisier, Paul: A propos d'une poule gynandromorphe. — de Perrot, Ed.: Les étoiles variables des classes II b et II c. — Piccard, J.: Bois silicifiés. — Pochon, Paul: Anatomie de l'oreille interne. — Tonduz, Paul: Statistique des vins vaudois de 1919. — Wilczek, E.: Jouets valaisans.

Publications. „Bulletin de la Société vaudoise des sciences naturelles,“ Vol. 53, n^{os} 198 et 199. Sommaire du n^o 198 (paru le 15 septembre 1920): Déverin, L.: Analyse minéralogique de quelques sédiments arénacés. — Déglon, Auguste: Contribution à la flore paludéenne des environs d'Yverdon. — Maillefer, Arthur: Sur la présence d'une assise génératrice dans la racine d'*Acorus Calamus*. — Amann, J.: Nouvelles additions et rectifications à la Flore des mousses de la Suisse. — Payot, F.: Contribution à l'étude du *Phthirus pubis*. — Santschi, F.: Cinq nouvelles notes sur les fourmis. — de Fejérvary, G.-J.: Liste des Batraciens et Reptiles recueillis dans la Vallée du Haut-Rhône. — Sigg, H.: Le gisement de cuivre de Suen-Saint-Martin. — Sommaire du n^o 199 (paru le 9 juin 1921): Lugeon, Jean: Contribution à l'étude des phénomènes d'écoulement des cours d'eau. Résultats d'observations dans la gorge de la Jogne. — Barbey, A.: Contribution à l'étude des

Diptères xylophages (*Ctenophora atrata* L.). — Sandoz, Maurice: Préparations et propriétés physiologiques de la tricaïne (phosphate de l'éther éthylique de l'acide méta-amino-benzoïque) et de quelques-uns de ses dérivés. — † Narbel, Paul, D^r méd. (1876—1920). (Avec portrait et liste bibliographique.) — Guillaume, Ed.: Relativité et gravitation. — Rieser, Dolf: Sur une mutation de *Narcissus angustifolius* Salisb. — Fejérvary, G.-J.: Quelques observations sur la loi de Dollo et l'épistréphogénèse en considération spéciale de la loi biogénétique de Haeckel. Quelques observations nouvelles sur la *Lacerta muralis* Laur. var. *insulana* de Bedr., en considération spéciale du problème tyrrhénien. — Horwitz, L.: Fluctuations particulières des principaux facteurs climatiques en Europe dans la seconde moitié du XIX^e siècle. — de Perrot, Ed.: Quelques remarques sur les étoiles variables des types II *b* et II *c*. — Meylan, Ch.: Contribution à la connaissance des Myxomycètes de la Suisse. — Lugeon, Maurice: Jean de Charpentier. Discours prononcé à Bex le 19 juin 1920. — Wilczek, E.: Jean de Charpentier (1786—1855). Discours prononcé à Bex. — Gabbud, Maurice: Jean de Charpentier. Allocution prononcée à Bex.

21. Winterthur

Naturwissenschaftliche Gesellschaft Winterthur

(Gegründet 1884)

Vorstand. Präsident und Redaktor der „Mitteilungen“: Prof. Dr. Jul. Weber; Aktuar: Prof. Dr. Eugen Hess; Quästor: Dr. H. Fischli; Bibliothekar: Prof. Dr. E. Seiler; Beisitzer: Max Studer, Zahnarzt; Dr. Hans Bær, Kantons-Tierarzt; † Dr. med. R. Nadler, Seen.

Mitglieder: 114, inkl. 5 Ehrenmitglieder. Jahresbeitrag Fr. 12.

Vorträge und Exkursionen. Dr. R. Nadler: Apikologische Exkursion nach Seen. — Dr. E. Rübel, Zürich: Die Entwicklung der Pflanzensoziologie. — Prof. Dr. Eugen Hess: Ueber Kolloide. — Prof. Dr. Jul. Weber: Ueber die schweizerischen Kohlenlagerstätten und den Abbau der Mörschwiler Flöze. — Prof. Dr. Jul. Weber und Ing. A. Guyer: Ueber das Grundwasser von Winterthur und Umgebung. — Dr. Emil Bächler, St. Gallen: Ueber die neuesten vorgeschichtlichen Entdeckungen in den alpinen Höhlen.

22. Zürich

Naturforschende Gesellschaft in Zürich

(Gegründet 1746)

Vorstand für 1920/22: Präsident: Prof. Dr. W. Frei; Vizepräsident: Prof. Dr. A. de Quervain; Sekretär: Prof. Dr. O. Schlaginhaufen; Quästor: Dr. M. Baumann; Redaktor: Prof. Dr. Hans Schinz; Vertreter in der Kommission der Zentralbibliothek: Prof. Dr. M. Rikli; Beisitzer: Prof. Dr. E. Bosshard; Dr. A. Kienast; Dr. E. Rübel.

Mitgliederbestand am 6. Juni 1921: 572, wovon 10 Ehren-, 4 korrespondierende, 536 ordentliche und 22 freie ausländische Mitglieder.