

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: 76 (1893)

Vereinsnachrichten: Vaud

Autor: [s.n.]

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.04.2025

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

16. Vaud.*Société vaudoise des sciences naturelles.*

Président :	M. <i>Dufour</i> , Henri, professeur.
Vice-président :	» <i>Palaz</i> , A., professeur.
Membres du Comité :	{ M. <i>Gonin</i> , L., ingénieur. » <i>Nicati</i> , A., pharmacien. » <i>Gauthier</i> , L., chef de serv.
Secrétaire :	M. <i>Wilczek</i> , E., professeur.
Bibliothécaire :	» <i>Mayor</i> , L., professeur.
Editeur du Bulletin :	» <i>Roux</i> , F., directeur.
Caissier :	» <i>Pelet</i> , L., professeur.
Vérificateurs :	{ M. <i>Chenevière</i> . » <i>Dapples</i> , colonel. » <i>Robert</i> , W.

Membres ordinaires au 21 juin 1893 :	226
» honoraires	» 50
Membre émérite	» 1

Cotisation annuelle des membres lausannois : 8 fr.

Id. » » forains : 6 fr.

Pendant l'exercice 1891-92, la Société a tenu 17 séances, dans lesquelles il a été présenté les communications suivantes :

M. *H. Badoux*, forestier : Les dégâts causés par la *nonne* dans les forêts de la Bavière et du Wurtemberg.

M. S. *Bieler*, directeur : Le cuir du fameux porc « John », de Payerne. — Le *Poligonum cuspidatum* comme plante fourragère.

M. H. *Blanc*, prof. : Cas remarquables de mimétisme. — Travail de M. *Ducrot*, sur le développement des nageoires chez la truite. — Mélanges zoologiques. — La truite arc-en-ciel.

M. H. *Brunner*, prof. : Travail de M. L.-C. *de Coppet*, sur la température du maximum de densité des solutions aqueuses. — A propos de la réaction entre la phénylhydrazine et le nitroprussiate de sodium. — Sur la *théobromine* et la *caféine* (en collaboration avec M. *Leins*). — Sur la *cyclamine* et la *primuline* (en collaboration avec M. *Angelescu*).

M. E. *Chuard*, prof. : Contribution à la géologie agricole du canton de Vaud. — Présentation de gyps fibreux de Morges et de pierres précieuses de la fabrique Junod, à Lucens. — Action de l'acide sulfureux sur les carbonates et phosphates de calcium. — Découverte de Vivianite dans les travaux de correction de la Broie.

M. *Cruchet* : Constatation de la tuberculose chez le bétail à l'aide de la tuberculine.

M. Ch. *Dufour*, prof. : Le mouvement progressif du refroidissement du 7 mai 1893.

M. H. *Dufour*, prof. : Sur la vitesse du son dans l'aluminium. — Présentation d'un miroir magique. — Les nouvelles expériences de MM. *Sarasin* et *de la Rive*, sur la réflexion des ondes électriques. — Projection de photographies de nuages.

M. J. *Dufour*, prof. : Supplément à la flore d'*Aclens*, par M. *Corboz*. — La nouvelle maladie de la vigne en Californie. — Sur la destruction du ver de la vigne.

M. E. *Dutoit* : La grotte des rochers de Naye.

M. F.-A. Forel, prof. : Présentation de graines d'une Euphorbiacée du Brésil, douées de mouvements curieux dus à de petites larves de Coléoptères, qui y sont renfermées. — Expériences faites à l'entonnoir de Bon-Port. — Présentation des premières feuilles d'un atlas des lacs français, par M. Delebecque, ingénieur à Thonon. — Travail de M. Bühner, sur l'importance du givre déposé sur différents objets. — Hache rapportée par M. Jemir de son voyage au Tonkin et en Assam. — Correction à apporter à la formule des seiches suivant la hauteur du lac. — La vitesse du courant dans le lac Léman.

M. L. Gauthier : Acclimatation d'arbres fruitiers à La Vallée. — Résumé météorologique de 1891 pour la vallée de Joux. — Contribution à l'histoire du lac de Joux.

M. H. Golliez, prof. : Le haut plateau et le grand Canion du Colorado. — Photographies de polis glaciaires, mis à nu sur la place du Château, à Lausanne.

M. Gonin, cand. méd. : Les métamorphoses des papillons. Dessins et préparations microscopiques. (Lab. du prof. E. Bugnion.)

M. A. Herzen, prof. : Présentation d'un exemplaire vivant de *Phrynosoma* du Pécos.

M. P. Jaccard, préparateur : L'influence de la pression sur les plantes. — Le développement du pollen chez l'*Ephedra helvetica*. C.-A. Mey.

M. A. de Jaczewski : Champignons de la contrée de Montreux. — La méthode de Herpell pour créer un herbier de champignons hyménomycètes.

M. Kool, ingénieur : Mouvement d'un corps passant par un puits qui traverserait la terre par son centre. — Sur la définition du plan dans les traités de géométrie. — Température à l'intérieur du globe. — Sur la détermination de la densité de la terre.

M. *Lecoultré* : Un nouveau chronographe.

M. *Lugeon*, assistant de géologie : Géologie de la contrée comprise entre la partie moyenne de la vallée du Giffre et le haut des vallées de la Drance de Bellevaux et du Biot (Haute-Savoie).

M. le Dr *Machon* : Voyage au Paraguay. Projections. — Voyage dans la Pampa et la Patagonie. — L'âge de la pierre en Patagonie.

MM. *Möhlenbrücke* et *Dupuis* : Projections de photographies d'étincelles électriques.

M. *Raoul Pictet* : Utilisation des basses températures en chimie.

M. *E. Renevier*, prof. : Tectonique des Préalpes de la Savoie. — Notice du Dr *A. Jaccard*, du Locle, sur les gisements fossilifères des terrains crétaciques des environs de Ste-Croix. — Découverte d'un fossile ressemblant à une *Conularia* dans les gisements néocomiens de *Châtel-Saint-Denis*. — Les moraines terminales des environs de Sierre et quelques points de la stratigraphie valaisanne.

M. *W. Robert* : Echantillons de galène artificielle obtenus par la fusion de plaques d'accumulateurs. — Cristaux de bismuth.

M. *F. Roux*, directeur : Un curieux cas de justice chez les corneilles.

M. *Taillens*, cand. méd. : Sur la glande de Harder. (Lab. du prof. N. Löwenthal.)

M. *Wilczek*, prof. : Le gui sur le *Pinus silvestris* et autres végétaux.