

**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:** 79 (1896)

**Vereinsnachrichten:** Waadt

**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:** 27.04.2026

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

- Bericht über den Blitzschlag in Häusern-Toos am 18. April 1896.  
Von H. Rietmann, Lehrer in Mettlen.
- Das Hagelwetter vom 1. September 1894 am Untersee. Von J.  
Engeli, Sekundarlehrer in Ermatingen.
- Ueber eine ungewöhnliche atmosphärische Lichterscheinung. Von  
J. Kuder, Lehrer in Ermatingen.
- Lufttemperaturen und Niederschläge in Frauenfeld in den Jahren  
1879—1893. Von Dr. Cl. Hess.
- Beiträge zur Geologie von Abessinien. Von Ulrich Grubenmann,  
Zürich.
- Ueber die Wahl und die Anwendungsart der Desinfektionsmittel  
(Wohnungsdesinfektion). Von A. Schmid, Kantonschemiker in  
Frauenfeld.
- Beitrag zur Pyrenomytenflora der Schweiz. Von H. Wegelin,  
Frauenfeld.
- Ueber das Vorkommen der Braunkohle im Thurgau. Von Dr. J.  
Eberli, Seminarlehrer in Kreuzlingen.

B. Vereinsnachrichten:

- Auszüge aus dem Protokoll der Jahresversammlungen der thur-  
gauischen naturforschenden Gesellschaft in Weinfeldern am  
3. Nov. 1894 und in Bischofszell am 26. Okt. 1895.
- Verzeichnis der seit Anfang Oktober 1894 bis Ende August 1896  
durch Tausch oder Schenkung eingegangenen Druckschriften.  
Geschenke an die naturhistor. Sammlung in Frauenfeld.
- Mitgliederverzeichnis der thurg. naturf. Gesellschaft.

---

## 18. Waadt.

*Société vaudoise des sciences naturelles.*

(Fondée en 1815.)

Comité:

- Président: M. Gauthier, L., chef du service des cultes  
et de l'enseignement supérieur et se-  
condaire, Lausanne.
- Vice-Président: - Rey, Gustave, prof., Vevey.  
- Bugnion, E., prof., Lausanne.

- M. Wilczek, E., prof., Musée botanique,  
Lausanne.  
— Borgeaud, A., directeur des Abattoirs,  
Lausanne.  
Secrétaire: — Jaccard, Paul, prof., avenue de Menthon,  
12, Lausanne.  
Bibliothécaire: — Lador, H., Musée géologique, Lausanne.  
Editeur du Bulletin: — Roux, F., direct<sup>r</sup> de l'Ecole industrielle,  
Lausanne.  
Caissier: — Ravessoud, Aug., caissier de banque,  
Montbenon, 4, Lausanne.  
Vérificateurs: — Dapples, colonel, la Vuachère, Lausanne.  
— Nicati, pharmacien, Lausanne.  
— Rosset, directeur, Bex.

Au 1<sup>er</sup> juillet 1896:

Membres honoraires: 50.

Membres effectifs: 240.

Cotisation annuelle des membres lausannois: 10 frs.

Cotisation annuelle des membres forains: 8 frs.

La Société est en correspondance avec 270 sociétés avec lesquelles elle échange son bulletin.

Il y a eu dans le dernier exercice 15 séances ordinaires et 2 assemblées générales. Les communications suivantes ont été entendues:

- M. J. Amann: Recherche sur le bacille de la diphtérie. — Lois des variations organiques. — Collection de mousses suisses. — Observations concernant le travail du D<sup>r</sup> Pohl sous l'influence de la lumière polarisée sur la croissance des cheveux. — Recherche des phénols dans l'urine comme diagnostic des auto-intoxications d'origine digestive.
- M. Amstein, prof.: Sur le logarithme intégral.
- M. S. Bieler: Sur la fausse côte.
- M. Bühner: Observations actinométriques (en collaboration avec M. H. Dufour). — Le climat du canton de Vaud.
- M. Henri Blanc: Mélanges zoologiques.
- M. E. Bugnion: Projections de préparations microscopiques.
- M. E. Chuard: Action de la diastase oxydante sur la maladie des vins cassés. — Produits de décomposition du carbure de calcium. — Analyse de l'eau lacustre du Léman. — Variation de composition d'un vin produit par une seule vigne, pendant une série d'années.

- M. Douxami: Bassin molassique de S<sup>te</sup>-Croix.
- M. Dufour, Charles: Scintillation des étoiles; observations faites dans l'Océan pacifique par les officiers de la frégate: „La Durance“. — Tirage supérieur sur le Léman.
- M. Dufour, Henri: Observations sur la recoloration des alpes après le coucher du soleil. — Observations actinométriques en 1895. — Conférence sur la découverte du Prof. Röntgen et l'état de la question avec expériences. — Recherches sur le champ électrique et les tubes de Crookes. — Expériences faites au laboratoire de physique sur les rayons-X. — Compte-rendu météorologique pour 1895. — Nouvelles recherches concernant les rayons-X. — Clichés divers de cas pathologiques obtenus au moyen des rayons-X.
- M. C. Dutoit: Les grottes des rochers de Naye.
- M. E. Delessert: Singulier cas de foudre.
- M. F. A. Forel: La catastrophe de l'Altels et la prévision des catastrophes glaciaires. — Moyens de prévenir un nouvel éboulement de l'Altels. — Transparence des eaux du Blauseeli. — Cartes du glacier du Rhône et du lac de Constance. — Les plus grandes vagues observées sur le Léman. — Résultats de la correction des eaux du lac de Morat et de celui de Maerjelen. — Sur la présence de nombreux coléoptères dans la glace du port de Morges. — Cartes concernant le mouvement des glaciers. — Études sur le Plancton.
- M. Louis Gauthier: Le tremblement de terre du 1<sup>er</sup> novembre 1895 à Nyon. — Les tremblements de terre observés dans le canton de Vaud en 1895.
- M. E. Guillemin: Absorption de l'eau par le coke. — Produits dégagés par les poêles à pétroles. — Une nouvelle variété de moineaux.
- M. Henri Gollier: Tectonique des chaînes de l'Oberland bernois. — Molybdénite du Grimsel.
- M. Paul Jaccard: Observations sur la déformation du profil des montagnes sous l'action d'un mirage supérieur (vu du Chasseron). — Trois cas de tératologie végétale. — Cas de floraison précoce au Chasseron. — Collection de microphotographies pour servir à la détermination des Conifères d'après les caractères anatomiques de leurs feuilles. — Considérations critiques sur les bases du Darwinisme appliquées au monde végétal. — « Bornes » du *Taxodium distichum* observées dans le parc de M. Fama à Saxon. — Conférence sur l'agriculture en Égypte.

- M. Kunz-Krause: Formation d'acide prussique par l'action à froid de l'acide nitreux sur les acides organiques non saturés.
- M. Maurice Lugeon: Les grandes dislocations des alpes de Savoie.
- M. Paul Mercanton: Marmites de géants observées en parois verticales.
- M. H. Möhlenbrück: Réducteur de potentiel. — Projet d'éclairage électrique de la ville de Lausanne.
- M. Raoul Pictet: Conférence sur les états critiques.
- M. E. Renevier: Le chronographe géologique. — Observations diverses concernant les communications de MM. H. Schardt et M. Lugeon.
- M. W. Robert: Sur le sel bleu.
- M. Rosset: Le grisou dans les mines de Bex.
- M. Hans Schardt: Tufs singuliers des environs de Montreux. — Couche de charbons feuilletés des environs de Chambésy. — Structure géologique de la région salifère de Bex.
- M. Santschy: Développement des salamandres.

---

## 19. Wallis.

La Murithienne,

*Société valaisanne des sciences naturelles.*

(Fondée en 1861.)

Comité pour 1896—1898:

- Président: M. le Chanoine Besse à Lens.
- Vice-Président: - Emile Burnat à Nant sur Vevey.
- Secrét.-Caissier: - l'Abbé Ruppen à Sierre.
- Bibliothécaire: - Vacat.

Rédacteurs du Bulletin:

- M. Chanoine Besse à Lens.
- F. O. Wolf à Sion.
- Dr. Wilczek à Lausanne.
- F. Duflon à Villeneuve.
- Henchoz à Villeneuve.