

Zeitschrift: Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles
Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles
Band: 32 (1896)

Register: Table des matières du volume XXXII (Bulletins nos 120, 121 et 122)

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: 14.03.2025

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

TABLE DES MATIÈRES DU VOLUME XXXII

(Bulletins n^{os} 120, 121 et 122.)

Les chiffres romains se rapportent aux pages des procès-verbaux.

A. AFFAIRES ADMINISTRATIVES

(Voir aux procès-verbaux.)

Assemblées générales. — de décembre, p. x. — de juin, à Bex, p. xxvii, xxx, xxxiii.

Bibliothèque. — Heures d'ouverture, p. i. — Echange avec la Société des Sciences naturelles de Saône-et-Loire, p. i. — Abonnement au Zoologisches Adressbuch, p. i. — Legs de M. de Sinner en faveur de la —, p. ii. — Don de M. Bieler, p. xi. — Don de M. Chenevière, p. xix. — Don de M^{lle} Monard, à Mont-s/Rolle, p. xix. — Dons de MM. de Simony, Heim, Hill et F.-A. Forel, p. xxi. — Fermeture du 6-31 mai pour revision urgente, p. xxvii. — Don de M. Kool, p. xxx.

Bulletin. — Subside accordé par l'Etat pour le Bulletin, p. x.

Bureau. — Renouvellement annuel, p. xi.

Caisse. — Démission du caissier, M. Pelet, p. i. — Fixation des cotisations, p. x. — Projet de budget pour 1896, p. x. — Nomination de M. Ravessoud comme caissier, p. xi.

Commissions — de vérification des comptes, p. xi. — Son rapport p. xxxiv.

Décès. — M. Ch. de Sinner, membre actif, p. i. — M. Schnetzler, ancien professeur, membre émérite, p. xlii.

Démissions. — MM. Grandjean, à Genève, et Dufour-Guisan, à Lausanne, p. i. — M. Francillon, D^r, p. xii et xvi. — MM. Marius Jaccard et Ch. Paris, p. xxvi.

Réceptions. — a) Membres honoraires : MM. A. Lang, Zurich ; Paul Choffat ; H. Pittier, Costa-Rica, p. xxxiv.
b) Membres effectifs : M^{lle} Feyler, p. ii. — M. Ravessoud, p. vii. — M. Ruchet, conseiller d'Etat, p. xvii. — M. Burdet, instituteur, p. xix. — M. Golaz, p. xxi. —

M. L. Mayor, p. xxv. — MM. Aloys Reymond et Félix Cornu, p. xxvi. — MM. Octave Rochat, Ch. Jaccottet, Louis Meylan, p. xxxiv. — MM. L. Benoît, E. Girardet, O. Bœhm, W. Dieck, J. Frossard, p. xlii.

Séances. — Modification proposée à l'ordre des séances, p. xi. — Organisation de conférences de vulgarisation dans quelques-unes des séances, p. xxvi.

Faits divers. — Questions proposées pour le prix Schlæfli, p. i. — Décès de don Antonio del Castillo, p. ii. — Invitation de la Société d'Emulation du Doubs, p. vii. — Monument Pasteur, p. xi, xix, xxv, xxvii. — Notice nécrologique sur Ch. de Sinner, p. xii. — Lettre de M. F.-A. Forel au sujet de la fête jubilaire dont il a été l'objet, p. xii. — Id. de M. Ch. Dufour, p. xv. — Lettre à adresser à la Société impériale de géologie de Russie, p. xvi. — Circulaire de la Société helvétique au sujet de l'Exposition nationale, p. xvii.

B. TRAVAUX SCIENTIFIQUES

Les communications faisant l'objet d'un mémoire sont marquées d'un (*) et la page est indiquée en chiffres arabes. Les chiffres romains se rapportent aux procès-verbaux.

Météorologie et physique du globe.

- (*) Observations météorologiques pour 1894, H. Dufour, p. 1.
- (*) Le climat du canton de Vaud, Bühner, p. 33, 97 et 167.
- Eboulement du glacier de l'Altels, F.-A. Forel, p. 1.
- Recoloration des Alpes après le coucher du soleil, H. Dufour, p. ii.
- Application de l'examen de la scintillation des étoiles à la prévision du temps, à bord du navire la *Durance*, Ch. Dufour, p. vii.
- Procédés de correction du glacier de l'Altels, F.-A. Forel, p. viii.
- Tremblement de terre du 1^{er} novembre 1895, Gautier, p. ix.
- Observations sur le Blauseeli de Kandersteg, F.-A. Forel, p. xii.
- Observations actinométriques, H. Dufour et C. Bühner, p. xiii.
- Tremblements de terre observés en 1895, Gauthier, p. xix.
- Correction des « Eaux du Jura », résultats, F.-A. Forel, p. xxiii.
- Durée des vagues sur le Léman le 10 janvier 1896, F.-A. Forel, p. xxiv.
- Cartes diverses (glacier du Rhône, lac de Constance, phases de crue et décrue des glaciers, F.-A. Forel, p. xxv.
- Grottes de Naye, origine de leur glace, Dutoit et V.-L. Blanc, p. xxx.
- Mirage supérieur sur le Léman, Ch. Dufour, p. xxxv.
- Coup de foudre à Croix (département du Nord, France), Delessert, p. xl.
- (*) Réfractions et mirages. Passage d'un type à l'autre, sur le lac Léman F.-A. Forel, p. 271.

Physique pure et appliquée.

- Réducteur de potentiel, Mœhlenbruck, p. v.
 Poêles à pétrole, Guillemin, p. xiv.
 Rayons Röntgen, H. Dufour, p. xvi, xviii, xxvii.
 « États critiques », R. Pictet, p. xxiv.

Géologie, Minéralogie, Paléontologie.

- (*) Le tertiaire des environs de Ste-Croix, Douxami, vol. xxxi, p. 289.
 vol. xxxii, p. iii.
 Marmites de géants en paroi verticale, P. Mercanton, p. xx.
 La région de la Brèche du Chablais, M. Lugeon, p. xxvii.
 Dépôt de tuf ferrugineux, cône de déjection de la Baye de Montreux,
 H. Schardt, p. xxix.
 Gisements de charbon feuilleté près de Chambéry, H. Schardt, p. xxxi.
 Sel bleu et célestine aux mines de Bex, W. Robert, p. xxxiv.
 Structure géologique de la région salifère de Bex, H. Schardt, p. xxxvi.
 Tableaux des terrains sédimentaires, Renevier, p. xlii.
 Tectonique des chaînes de l'Oberland bernois, Golliez, p. xlv.
 (*) Contribution à l'étude des minéraux suisses, W. Robert, p. 292.

Chimie.

- (*) Variations de composition du vin d'une même vigne (pl. II), E. Chuard,
 p. 161.
 Formation de l'acide prussique par l'action à froid de l'acide nitreux
 sur les acides organiques non saturés, Kunz-Krause, p. iii.
 Sur la présence de la diastase oxydante de Bertrand dans les raisins et
 le moût et ses relations avec l'altération des vins cassés, E. Chuard,
 p. xvii.
 Produits de décomposition du carbure de calcium, E. Chuard, p. xxxix.
 Eau du Léman, analyse, E. Chuard, p. xl.

Zoologie, Anatomie, Physiologie.

- Recherche du bacille de la diphtérie, J. Amann, p. v.
 Fausses côtes des bovins améliorés, S. Bieler, p. vi.
 Insectes divers trouvés dans la glace, au Parc, Morges, F.-A. Forel,
 p. xxiii.
 Plancton du Léman, F.-A. Forel, p. xxxii.
 Présentation d'animaux vivants : Protée, Amblyopsis spelaeus, Cam-
 barus Barthonii, Bothryocéphales, Protoptères en cocons, H. Blanc,
 p. xxxiii.
 Recherche des Phénols dans l'urine comme moyen de diagnostic des
 auto-intoxications d'origine digestive, J. Amann, p. xlvi.
 Présentation par projections lumineuses de préparations embryolo-
 giques, E. Bugnion, p. xlvii.

Botanique, Agriculture, Sylviculture.

- (*) Considérations critiques sur les bases du darwinisme appliquées au règne végétal, P. Jaccard, vol. xxxi, p. 295 ; vol. xxxii, p. vi.
- (*) Trois cas de tératologie végétale, P. Jaccard, pl. i, p. 30.
Lois de la variation chez les êtres organisés, J. Amann, p. xxi.
Microscopie et microphotographie appliquées à la détermination des conifères, P. Jaccard, p. xxvi.
Tableau de la répartition des mousses en Suisse, J. Amann, p. xxvi.
Genouillements de cyprès, P. Jaccard, p. xxxiii.
- (*) Une méthode géométrique de représentation de la forme des feuilles chez les muscinées, J. Amann, pl. iii, p. 259.
- (*) Etude sur la flore du vallon de Barberine, P. Jaccard et J. Amann, p. 278.
- (*) Les pommiers de la Vallée de Joux, S. Aubert, p. 290.

Divers.

Relief de la région d'Aclens présenté par M. Corboz, p. xxi.

