

Zeitschrift: Bulletin de la Société des Sciences Naturelles de Neuchâtel
Herausgeber: Société des Sciences Naturelles de Neuchâtel
Band: 14 (1883-1884)

Inhaltsverzeichnis

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: 22.01.2025

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

TABLE DES MATIÈRES

DU XIV^{me} VOLUME

A. TRAVAUX DE LA SOCIÉTÉ.

	Pages
Nomination du Bureau pour 1883-84	335
Réception de membres actifs 335, 336, 338, 341, 348 et 351	
Comptes de la Société pour 1883 . . . »	341
Délibération sur les moyens d'équilibrer le budget de la Société, MM. <i>F. de Pury, A. Hirsch, L. Favre et F. Tripet.</i>	341
Session de la Société helvétique des sciences natu- relles, au Locle, en 1885, M. <i>A. Jaccard</i>	352 et 353
Nomination de membres honoraires	353
Arnold Guyot, notice nécrologique, M. <i>L. Favre</i>	313
Frédéric-Louis-Alexandre Chapuis, notice nécro- logique, M. <i>L. Favre</i>	329
Le capitaine Vouga, notice nécrologique	332
Liste des ouvrages reçus par la Société, d'août 1883 à juillet 1884	356

B. MISCELLANÉES.

Sur la quantité d'eau nécessaire à l'alimentation d'une localité, M. <i>L. Guillaume.</i>88 et 340
De l'action explosive des projectiles d'infanterie, d'après les expériences de M. le prof. Kocher, de Berne, M. <i>Nicolas</i>	127 et 352
Nouveaux formulaires pour les diplômes de mem- bres, M. <i>Mayor</i>	349

Machines à écrire, présentées par M. <i>Russ-Suchard</i>	350
Demande de souscription à la carte en relief de la Suisse, par M. A. Biétrix	351
Proposition de la Société d'histoire concernant l'inscription des stations lacustres sur la carte de l'Etat-major fédéral, M. <i>L. Favre</i>	354

C. TRAVAUX DES SECTIONS.

1. MATHÉMATIQUES.

Du rôle de la symétrie dans la géométrie élémentaire, M. <i>F.-U. Redard</i>	69 et 340
Application des quaternions à la trigonométrie, M. <i>L. Isely</i>	349

2. ASTRONOMIE ET GÉODÉSIE.

La pendule électrique de précision de M. Hipp, M. <i>Hirsch</i>	3 et 347
Première étude sur les observations du diamètre du Soleil, faites à Neuchâtel de 1862 à 1883, D ^r <i>J. Hilfiker</i>	19 et 342
Observation de M. <i>Hirsch</i> à ce sujet	343
Compte-rendu des délibérations de la conférence géodésique internationale, réunie à Rome, M. <i>Hirsch</i>	336
Rapport du directeur de l'Observatoire cantonal pour 1883, M. <i>Hirsch</i>	App. I
Procès-verbal de la 27 ^{me} séance de la Commission géodésique suisse.	App. II

3. PHYSIQUE ET MÉTÉOROLOGIE

La Sirène électrique, M. <i>R. Weber</i>	34 et 341
La prévision du temps pour Neuchâtel, M. <i>R. Weber</i>	106 et 348
Discussion à ce sujet, MM. <i>Hirsch, Weber, Russ-Suchard</i>	348

Etude expérimentale sur le mouvement gyrotoire
des corps solides à la surface des liquides, M.
R. Weber 136 et 355

4. CHIMIE.

Sur la découverte du Thiophène, M. *O. Billeter* . . . 335
Le système naturel des éléments en chimie M. *O.*
Billeter 344
Réaction de la strychnine avec l'acide sulfurique
et le bichromate potassique, M. *O. Billeter* . . . 350
Le vinomètre capillaire, M. *O. Billeter* 354
Appareil pour le dosage de l'acide carbonique dans
l'air, M. *O. Billeter* 354

5. BOTANIQUE.

Les tulipes de l'Europe, M. *Emile Levier* . . . 201 et 355
Quelques stations du *Tulipa silvestris* dans le can-
ton de Neuchâtel, M. *F. Tripet* 353
Présence du *Cardamine trifolia* L. dans le Jura neu-
châtelois, M. *F. Tripet* 355

6. ZOOLOGIE.

Les états de larve et de nymphe de l'*Hyponomeuta*
Stannellus (Thunb.), M. *H. Junod* 119 et 335
Nid de fourmis noires, trouvé sous le plancher
d'une maison, M. *Paul de Coulon* 335
Acquisition par le Musée du *Balanoptera longi-*
rostris, M. *L. Coulon* 336
Lézard à deux queues, M. *E. Béranek* 350
L'*Ancylostomum duodenale* ou le ver de la maladie
dite du Gothard, M. *E. Béranek* 350

7. MINÉRALOGIE, GÉOLOGIE ET PALÉONTOLOGIE.

Note sur les sources de Combe-Garrot, M. A. <i>Jaccard</i>	63 et 337
Réfutation du rapport de la Commission nommée par le Grand Conseil, concernant l'utilisation de la Reuse et des sources des Gorges, M. G. <i>Ritter</i>	161, 181, 338, 345 et 349
Discussion au sujet du rapport précédent, MM. <i>Hirsch, Nicolas et A. Jaccard</i>	338, 343 et 346
Les couches à <i>Mytilus</i> des Alpes vaudoises et du Simmenthal et leur véritable horizon géologi- que, d'après MM. de Loriol et Schardt, M. A. <i>Jaccard</i>	153 et 355
Sur les vertébrés fossiles découverts récemment dans l'Amérique du Nord, M. A. <i>Jaccard</i>	191 et 346
Remarque au sujet de la classification zoologique, M. P. <i>Godet</i>	347
Note sur la présence du terrain crétacé au pied du massif granitique de la Serre, MM. <i>de Tribolet</i> et <i>L. Charpy</i>	198 et 355
Etude des foraminifères lituolidés du spongilien neuchâtelois par M. le D ^r Hæussier, M. A. <i>Jaccard</i>	347

8. MÉDECINE ET HYGIÈNE.

De la tuberculose, d'après les recherches micro- scopiques nouvelles, M. H. <i>Albrecht</i>	51, 341 et 351
Sur le Képhir, M. H. <i>Albrecht</i>	113 et 351

9. ANTIQUITÉS.

Objets préhistoriques de l'Oural, offerts par M. O. Clerc, M. F. <i>Tripet</i>	352
---	-----

