

Neuchâtel

Autor(en): **Isely, J.P.**

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): **51 (1867)**

PDF erstellt am: **20.09.2024**

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.

Soppen-, Durten-, Egolzwiler- und Mauensee. Die Tiefenverhältnisse des Rothsee's waren bereits bekannt. Es wird nun beabsichtigt, auch noch den Luzernersee auf seine Tiefen vermessen zu lassen. Die Resultate aller dieser Messungen werden später bekannt gemacht.

LUZERN, im September 1867.

Der Präsident:

Franz J. Kaufmann, Prof.

7. Neuchâtel.

Société des sciences naturelles.

Cotisation: 5 Fr.

Président: M. L. Coulon. Viceprésident: M. E. Desor, prof.

Caissier: M. F. Pury. Secrétaires: MM. de Tribolet
et Isely.

La société a eu 15 séances. Elle s'est réunie tous les 15 jours du 8 novembre au 6 juin.

Elle a publié le troisième cahier du VII volume de son bulletin.

Le nombre de ses membres actifs est de 112.

Communications d'un intérêt général.

M. Hirsch invoque la protection de la société en faveur des roches striées du Mail. Observations de MM. Favre, Coulon, Borel sur ce sujet. — Rapport de la commission pour étudier le niveau du môle.

M. Tribolet: Panorama de Chaumont.

M. Ladame, ingénieur: Rectification des lignes de repère au gymnase et à l'hôtel de ville.

Physique et Chimie.

M. Hipp: Présentation et description d'un télégraphe nouveau, nommé Bonelli-Hipp, reproduisant l'écriture, le dessin, les caractères d'imprimerie. — Sur la diminution de résistance des métaux à la conductibilité électrique. — Démonstration publique de son télégraphe et de son piano électriques.

M. Hirsch: Sur un courant électrique anormal dans les conduites à gaz. — Remarque de M. Kopp. — Sur le comparateur des étalons de mesure. — Rapport sur les horloges électriques de M. Hipp.

Météorologie.

M. Hirsch: Refutation de l'ouvrage de M. Sartorius de Waltershausen, sur les climats moderne et ancien. — Remarques à ce sujet par MM. Desor et Ladame. — Différences de température en divers lieux, le 5 Janvier. — Remarques de MM. Ladame et Borel. — Observations météorologiques de Genève.

M. Ladame, prof.: Changements de température dans le brouillard. — Remarques de MM. Hirsch et Borel. — Observations thermométriques au Plan. — Phénomènes météorologiques singuliers du 6 Janvier. — Tableaux des températures mensuelles de Neuchâtel pour les années 1753—1782.

M. Desor: Faits météorologiques concernant le dégel. — Neige brune trouvée aux Grisons. — Inversion de température entre Berne et le Faulhorn. — Remarque analogue de M. Jeanneret pour Neuchâtel.

M. Fritz Borel: Modification au limnimètre de Neuchâtel.

M. Kopp: Tableaux des hauteurs des lacs de Neuchâtel, Morat, Bienne et Joux.

Astronomie.

M. Hirsch: Etude sur les causes cosmiques des changements de climat. — Remarques à ce sujet par MM. Ladame, Desor et Rougemont. — Eclipse annulaire du 6 Mars 1867. — Différence de longitude entre Paris et Neuchâtel, par le transport de chronomètres. — Expériences pour trouver l'équation personnelle de plusieurs observateurs.

Mathématiques.

M. de Mandrot: Cartes des Alpes pennines et de la Chaux-de-fonds.

M. Hirsch: Rapport sur la séance de la commission géodésique à Neuchâtel. — Séance de la commission permanente internationale géodésique à Vienne. — Sur le nivellement de précision de la Suisse.

Histoire naturelle.**Géologie et Minéralogie.**

M. Desor: Fruits fossiles du terrain Lackénien. — Dent de requin fossile. — Description de la grotte de Contencher. — Etude géologique des mines d'asphalte de Travers. — Sur la forêt pétrifiée d'Atanekerdruk en Groenland.

M. Otz: Fouilles de la grotte de Cotencher.

Botanique.

M. Coulon: Fer à cheval trouvé dans un tronc de sapin. — Remarques de MM. Sacc, Guillaume et Desor.

M. Guillaume, Dr.: Bois perforés par des insectes. — Analyse du travail de M. Martins sur les plantes aquatiques du genre *Jussiaea*.

M. L. Favre: Sur la végétation de Boudry en hiver. — Dessins de l'orange vraie et du *Phallus impudicus*, trouvés dans le canton.

Zoologie.

M. L. Favre: Sur une troupe de Jaseurs de Bohême à la Chaux-de-fonds.

M. Desor: Chenilles de *telophorus fuscus* trouvées aux Grattes sur la neige.

M. Guillaume, Dr.: Podurelles aux Brenets. — Poissons jetés par une tempête sur le rivage à Vauxmarcus. — Etude sur le gorille.

M. Guillaume, fils: Sur les abeilles ouvrières fécondes.

M. L. Coulon: Petit crustacé trouvé dans un puits du Faubourg.

Médecine.

M. Cornaz, Dr.: Cas de tératologie fort rare, consistant dans une atrésie complète du rectum chez un nouveau-né. — Courbes thermométriques de maladies.

M. F. de Pury, Dr.: Appareil Richardson pour l'anesthésie locale. — Cas de fracture de l'apophyse odontoïde.

Antiquités.

M. Desor: Récit d'un voyage à Schussenried en Wurtemberg pour visiter une station archéologique. — Brèches osseuses de la Dordogne avec os sculptés. — Hache en néphrite trouvée à Auvernier. — Analyse d'une brochure de M. Aucapitaine sur les mégalithes de l'Atlas et les races blanches de ce pays.

M. de Meuron: Sur un couteau scramasax et un débris de ceinturon, trouvés près de Serrières. — Remarques de MM. Otz et Guillaume à ce sujet.

M. de Rougemont: Communication sur la question de parenté des races berbères avec les anciennes races de l'Europe.

Le secrétaire: J. P. Isely.