

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden
Gesellschaft = Actes de la Société Helvétique des Sciences
Naturelles = Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali**

Band (Jahr): **67 (1884)**

PDF erstellt am: **05.08.2024**

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.

TABLE DES MATIÈRES

INTRODUCTION.....	Pages 3
-------------------	------------

Physique et Chimie.

F.-A. FOREL. Découverte des débris de l'Hôtel des Neuchâtelois d'Agassiz.....	7
CH. DUFOUR. Sur les lueurs crépusculaires de l'hiver 1883-1884.....	8
BILLWILLER. De l'influence des Alpes sur le caractère des vents et des précipitations aqueuses en Suisse.....	12
R. PICTET. Sur l'emploi des basses températures pour la fabrication de la cellulose.....	14
E. HAGENBACH-BISCHOFF. De la détermination de la vitesse de propagation de l'électricité dans les fils télégraphiques..	14
LOUIS SORET. Photographies microscopiques instantanées....	20
RAOUL PICTET. Sur les limites probables de l'atmosphère terrestre.....	21
R. PICTET. Sur les expériences faites à Torquay avec les modèles du bateau rapide de son invention.....	26
AUGUSTE KUNDT. Sur la polarisation rotatoire magnétique du fer, du cobalt et du nickel.....	26
F.-A. FOREL. Courants observés sur un petit lac temporaire de la moraine du glacier inférieur de Fee.....	27
ROBERT WEBER. Sirène électrique.....	28
E. WARBURG. Sur la phosphorescence des tubes de Geissler..	42
F. KRAFFT. Sur les corps gras à molécule multiple, et sur leurs points de fusion comme températures de comparaison.....	43

	Pages
ÉDOUARD SARASIN. Transparence de l'eau du lac Léman.....	45
E. SCHUMACHER-KOPP. Quelques faits observés dans sa pratique analytique.....	46
ROBERT WEBER. Étude expérimentale sur le mouvement gyrotoire des corps solides à la surface des liquides.....	48
KUNDT. De la double réfraction des liquides dans le champ électrique.....	59

Géologie.

ALBERT HEIM. Des conditions climatériques du phénomène des glaciers.....	60
A. FAVRE. Carte du phénomène erratique et des anciens glaciers du versant nord des Alpes suisses et de la chaîne du Mont-Blanc.....	60
E. RENEVIER. Les Facies géologiques.....	61
LANG. Sur les surfaces polies et les marmites de géants produites par l'érosion, dans les carrières de Soleure.....	61
M. GILLIÉRON. Vues des montagnes de la chaîne du Stockhorn et du Simmenthal, coloriées géologiquement.....	64
A. HEIM. Croissance des grains de glacier.....	65
BALTZER. Sur le contact du granit et des schistes cristallins dans le massif du Finsteraarhorn.....	65
BALTZER. Contact des gneiss avec les calcaires du massif du Finsteraarhorn.....	68
JACCARD. Sur un gisement fossilifère astartien, à facies coralligène à la Chaux-de-Fonds.....	70
AMADOR VILLAR Y CASTROPOL. Nouvelle méthode de la perforation du sol qui peut être utile à la géologie.....	72
A. FAVRE. Sur la montagne de Loi.....	72
A. FAVRE. Défense de mammoth dans la vallée de Bellevaux	73
GILLIÉRON. Procès-verbal de l'excursion de la Société géologique suisse dans les montagnes d'Unterwald.....	74

Botanique.

RHINER. Aperçu de la flore des environs du lac des Quatre-Cantons.....	77
LÜSCHER. Espèces végétales peu communes trouvées dans le canton de Lucerne et les environs de Zofingue.....	77

	Pages
JEAN DUFOUR. De l'influence de la gravitation sur les mouvements des étamines de quelques fleurs.....	78
J.-B. SCHNETZLER. Monstruosités végétales.....	78
SCHNETZLER. Développement remarquable d'une moisissure, l' <i>Aspergillus niger</i>	79

Zoologie.

VICTOR FATIO. Sur l'observation ornithologique en Suisse...	80
HENRI BLANC. Sur le développement de l'œuf et la formation des feuilletts primitifs chez la <i>Cuma Rathkii</i> , Kröyer...	90
ARNOLD LANG. Sur l'anatomie comparée des organes excréteurs des vers	92
V. FATIO. Les Corégones de la Suisse.....	93
H. FISCHER-SIGWART. De l'habitat et des métamorphoses de l' <i>Alytes obstetricans</i>	97
ASPER. Sur une méthode perfectionnée pour étudier la répartition de la faune pélagique dans les différentes profondeurs de l'eau.....	101
IMHOF. Rectification.....	102
IMHOF. Sur les Flagellés en colonies du genre <i>Dinobryon</i> comme membres de la faune pélagique des lacs.....	102
C. KELLER. Du kermès de notre pin.....	103
F.-A. FOREL. Sur la faune profonde des lacs suisses.....	104

Médecine.

M. HIS. Dessins de 25 embryons humains.....	105
C. HOFFSTETTER. Sur les transplantations de la peau.....	108
MAX FLESCHE. De la courbure nucale de la moelle épinière...	110
MAX FLESCHE. De la moelle de deux microcéphales en considération surtout des cordons latéraux de Flechsig dans les pyramides.....	110
FLESCHE. Sur l'hypophyse du cerveau chez le cheval.....	112
LUCHSINGER. Une nouvelle méthode pour l'étude physiologique de l'Utérus.....	113
MIESCHER. Sur la migration des substances dans le corps animal	114