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: 67 (1884)

Inhaltsverzeichnis

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: 03.11.2025

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

TABLE DES MATIÈRES

Introduction	Pages 3
Magnite .	
Physique et Chimie.	
FA. Forel. Découverte des débris de l'Hôtel des Neuchâtelois d'Agassiz	7
CH. DUFOUR. Sur les lueurs crépusculaires de l'hiver 1883-	0
BILLWILLER. De l'influence des Alpes sur le caractère des	8
vents et des précipitations aqueuses en Suisse R. Pictet. Sur l'emploi des basses températures pour la fabri-	12
cation 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 ter-	
restre	21
R. Picter. Sur les expériences faites à Torquay avec les mo-	
dèles du bateau rapide de son invention	2 6
Auguste Kundt. Sur la polarisation rotatoire magnétique du fer, du cobalt et du nickel	26
FA. Forel. Courants observés sur un petit lac temporaire	40
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 comparai-	
son	43

ÉDOUARD SARASIN. Transparence de l'eau du lac Léman	Pages 45
E. Schumacher-Kopp. Quelques faits observés dans sa pratique analytique	46
ROBERT WEBER. Étude expérimentale sur le mouvement	I.O.
gyratoire des corps solides à la surface des liquides Kundt. De la double réfraction des liquides dans le champ	4 8 5 9
électrique	อล
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	2.0
du Mont-Blanc	60
E. Renevier. Les Facies géologiques Lang. Sur les surfaces polies et les marmites de géants pro-	61
duites par l'érosion, dans les carrières de Soleure	61
M. Gilliéron. Vues des montagnes de la chaîne du Stockhorn	01
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	68
Finsteraarhorn	00
gène à la Chaux-de-Fonds	70
Amador Villar y Castropol. Nouvelle méthode de la perfo-	•
ration du sol qui peut être utile à la géologie	72
A. FAVRE. Sur la montagne de Loi	72
A. Favre. Défense de mammouth dans la vallée de Bellevaux	73
GILLIÉRON. Procès-verbal de l'excursion de la Société géologi-	
que suisse dans les montagnes d'Unterwald	74
Botanique.	
RHINER. Aperçu de la flore des environs du lac des Quatre-	ديد سو
Cantons.	77
Lüscher. Espèces végétales peu communes trouvées dans le canton de Lucerne et les environs de Zofingue	77

TABLE DES MATIÈRES.	119
	Pages
JEAN DUFOUR. De l'influence de la gravitation sur les mouve-	. 40
ments des étamines de quelques fleurs	78 78
Schnetzler. Développement remarquable d'une moisissure,	70
l'Aspergillus niger	79
Zoologie.	
VICTOR FATIO. Sur l'observation ornithologique en Suisse	80
HENRI BLANC. Sur le développement de l'œuf et la formation	
des feuillets primitifs chez la Cuma Rathkii, Kröyer ARNOLD LANG. Sur l'anatomie comparée des organes excréteurs	90
des vers	92
V. Fatio. Les Corégones de la Suisse	93
H. Fischer-Sigwart. De l'habitat et des métamorphoses de	
l'Alytes obstetricans	97
tition de la faune pélagique dans les différentes profon-	
deurs de l'eau	101
Imhor. Rectification	102
Imhor. Sur les Flagellés en colonies du genre Dinobryon comme membres de la faune pélagique des lacs	102
C. Keller. Du kermès de notre pin	102
FA. 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 Flesch. De la courbure nucale de la moelle épinière	110
Max Flesch. De la moelle de deux microcéphales en considération surtout des cordons latéraux de Flechsig dans les	
pyramides	440
FLESCH. 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 ani-	114
mal	114