Zeitschrift: Archives des sciences et compte rendu des séances de la Société

Herausgeber: Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève

Band: 46 (1993)

Heft: 2: Archives des Sciences

Endseiten

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: 20.11.2025

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

SOCIÉTÉ DE PHYSIQUE ET D'HISTOIRE NATURELLE DE GENÈVE

COMITÉ DE LA SPHN POUR LES ANNÉES 1993 ET 1994 et comité de lecture

Président Jaques NAEF (Biologie)

Vice-présidente Mina Buchs (Histoire des sciences)

Président sortant Etienne Charollais (Pharmacie)
Rédacteur Louis de Roguin (Zoologie)
Archiviste Jean-Michel Pictet (Physique)
Trésorier Michel Grenon (Astronomie)
Secrétaire Jean Wüest (Biologie)

Assesseurs Marc Vuagnat (Sciences de la Terre)

Jean BERTRAND (Minéralogie)
Paul TISSOT (Chimie)

Jean-Claude Pont (Histoire des sciences)

Rodolphe Spichiger (Botanique)

PROGRAMME DE LA SPHN POUR 1993 ET 1994

4 mars 1993 Assemblée générale et conférence de M. Charollais,

au Muséum à 18 h. 30

22 avril Séance scientifique, au Muséum à 20 h. 30 avril-mai Visite du forage géothermique de Thônex 27 mai Visite des fouilles de St-Gervais, à 17 h. 30 17 juin Séance scientifique, au Muséum à 20 h. 30

26 juin Excursion au plateau du Parmelan

septembre-octobre Excursion au Parc géologique de Provence, Digne octobre Visite de l'exposition Charles Bonnet, à la BPU

4 novembre Séance scientifique, au Muséum à 20 h. 30

26-27 novembre Symposium Charles Bonnet

2 décembre Séance scientifique, au Muséum à 20 h. 30 janvier 1994 Conférence publique (Fonds Conférences)
3 février Séance scientifique, au Muséum à 20 h. 30
3 mars Assemblée générale, au Muséum à 18 h. 30

SOMMAIRE DU FASCICULE 2 — VOLUME 46/1993

	Pages
NAEF, J. & P. MARTIN. — Plancton du lac Léman (XVII). Année 1991. <i>Plankton of Lake Léman (XVII). Year 1991.</i> CELARDIN, F. — Fertilisation du sol: méthode de calcul du coefficient à la norme de	103-136
fumure à partir des résultats de deux extraits de sol. Soil fertilization: Method to calculate the correction coefficient from analytical results of two soil extracts	137-140
COMPTE RENDU DU COLLOQUE 1992 De l'âge de l'univers à l'âge des œuvres d'art. La datation: objectifs et méthodologie	
CHAROLLAIS, E. — Introduction au Colloque sur la Datation par le président de la SPHN. Introduction to the Conference on Dating Methods	143-144
VUAGNAT, M. — La datation: objectifs et méthodologie. Quelques remarques préliminaires. Dating: purposes and methods. Some preliminary comments	145-146
MAEDER, A. — Les datations en astronomie. Dating in astronomy	147-159
DELALOYE, M. — Les grandes méthodes de datation radiométrique des roches.	161 100
Methods for radiometric dating of rocks	161-189 191-213
Schweizer, F. — La datation de la céramique par la thermoluminescence. <i>Thermo-</i>	171 213
luminescence dating of ceramics	215-220
DEFERNE, J. — La méthode des traces de fission. Fission fragment tracks method	221-230
COMPTE RENDU DES SÉANCES Séance du 4 février 1993	
MARTINEC, J., M. CREVECŒUR, P. CRESPI & H. GREPPIN. — Plasma membrane thickness and flowering induction in <i>Chenopodium rubrum</i> and in <i>Spinacia oleracea</i> . Epaisseur de la membrane plasmique et induction florale chez Chenopodium	
rubrum et Spinacia oleracea	233-248
CALDERON LLANTEN, C.E. & H. GREPPIN. — Test d'écotoxicité du Zn, Cu et Pb chez Chlorella rubescens, Chod.: utilisation de la RMN ³¹ P. Ecotoxicity studies for Zn, Cu and Pb in Chlorella rubescens, Chod. by ³¹ P NMR method	249-258
CALDERON LLANTEN, C.E., P. SIMON & H. GREPPIN. — Fluctuation of the adenylate energy charge in synchronous <i>Chlorella rubescens</i> , Chod. Grown in automixoand heterotrophic conditions. <i>Fluctuation de la charge énergétique adénylique chez</i> Chlorella rubescens, <i>Chod. en culture synchrone auto-, mixo- et hétéro-</i>	
trophe	259-272