Zeitschrift: Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Band: 83 (1994-1995)

Heft: 4

Sonstiges

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: 13.01.2025

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



Lausanne, Suisse ISSN 0037-9603 [CODEN: BSVAA6]

Publié par la

Société vaudoise des Sciences naturelles

Palais de Rumine CH-1005 Lausanne

avec l'aide de l'Académie suisse des Sciences naturelles

Rédacteur.

P. Gex Institut de Géophysique, UNI-L

Bâtiment du Collège propédeutique CH-1015 Lausanne

Mise en page: J.-L. Moret

Musée botanique cantonal 14 b., Av. de Cour CH-1007 Lausanne

Responsables des comités de lecture

Biologie expérimentale

Mme Françoise Schenk Institut de physiologie, UNI-L 27, Rue du Bugnon CH-1005 Lausanne

Botanique

M. Raymond Delarze Institut de Botanique, UNI-L Bâtiment de biologie CH-1015 Lausanne

Chimie

M. Carlo Floriani Institut de chimie minérale et analytique, UNI-L CH-1015 Lausanne

Mathématiques

M. Serge Maumary Institut de mathématiques, UNI-L Bâtiment de chimie CH-1015 Lausanne

Méthodologie et histoire des Sciences M. Alain Kaufmann Institut de sociologie des communications de masse, UNI-L BFSH-2 CH-1015 Lausanne

Physique

M. Wolf-Dieter Schneider Institut de physique expérimentale, UNI-L **BSP** CH-1015 Lausanne

Sciences de la terre

M. Jean-Luc Epard Institut de géologie et de paléontologie, UNI-L BFSH-2 CH-1015 Lausanne

Zoologie

M. Michel Chapuisat Musée cantonal de zoologie CP 448 CH-1000 Lausanne 17

La revue est compilée dans les Banques de données suivantes:

- -ASFA
- -Biosis Biological Abstracts
- -Chemical Abstracts
- -Geological Abstracts
- -GeoRef
- -Zoological Records

Les articles doivent être envoyés au rédacteur Délai de remise des manuscrits: 15 avril et 15 octobre