

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles**

Band (Jahr): **88 (2002-2003)**

Heft 1

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.



Rédacteur

Pierre Gex
Institut de Géophysique
CH-1015 Lausanne

Les articles doivent être envoyés au rédacteur

Responsables des comités de lecture

Biologie expérimentale

M. Sylvain Lengacher
Institut de physiologie – UNIL, 7, rue de Bugnon – CH-1005 Lausanne

Botanique

Mme Joëlle Magnin-Gonze
Musée botanique cantonal – Av. de Cour 14 bis – CH-1007 Lausanne

Chimie

M. Kay Severin
Laboratoire de chimie supramoléculaire, EPFL Ecublens, CH-1015 Lausanne

Mathématiques

M. Alfio Marazi
Institut de médecine légale et préventive – UNIL, 17, rue du Bugnon
CH-1005 Lausanne

Méthodologie et histoire des sciences

M. Alain Kaufmann
Faculté des sciences, Décanat. UNIL, CP – CH-1015 Lausanne

Physique

M. Stefan Haacke
Institut de physique de la matière condensée – UNIL, BSP – CH-1015 Lausanne

Sciences de la terre

M. Jean-Luc Epard
Institut de géologie – UNIL, BFSH-2 – CH-1015 Lausanne

Zoologie

M. Michel Genoud
Institut de zoologie – UNIL, BB – CH-1015 Lausanne

La revue est compilée dans les Banques de données suivantes:
ASFA – Biosis Biological Abstracts – Chemical Abstracts – Geological Abstracts – Georef – Zoological Records

Mise en page: Emmanuelle Yannic