

Objektyp: **BackMatter**

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

Band (Jahr): **102 (2023)**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Responsables des comités de lecture

Astrophysique

Yves Revaz

EPFL, Observatoire de Sauverny
yves.revaz@epfl.ch

Botanique

François FELBER

Musée et Jardins botaniques cantonaux
felber.francois@gmail.com

Chimie

Jeremy LUTERBACHER

EPFL SB ISIC LPDC, CH H2 545 (Bâtiment CH)
jeremy.luterbacher@epfl.ch

Climatologie

Jean-Michel Fallot

UNIL, Géopolis
jean-michel.fallot@unil.ch

Mathématiques

Laura VINCKENBOSCH

HEIG-VD
laura.vinckenbosch@heig-vd.ch

Méthodologie et
histoire des sciences

Alain KAUFMANN

Université de Lausanne, Interface Sciences-Société
alain.kaufmann@unil.ch

Physique

Yves MARTIN

EPFL – SB – SPC
yves.martin@epfl.ch

Sciences de la terre

David GIORGIS

Av. du Servan 22, 1006 Lausanne
dgiorgis@netcourrier.com

Sciences de la vie

Alexandre REYMOND

Université de Lausanne, Centre intégratif de génomique
alexandre.reymond@unil.ch

Zoologie

Émilie HANUS

Revitalisation des cours d'eau du canton de Fribourg
aldrovande@bluewin.ch

La revue est compilée dans les Banques de données suivantes :

ASFA – Biosis Biological Abstracts – Chemical Abstracts – EBSCO – Geological Abstracts – Georef – Zoological Records

Les archives des bulletins et des mémoires de la SVSN sont maintenant disponibles en ligne à l'adresse suivante : www.e-periodica.ch. Il s'agit de la plateforme du consortium des bibliothèques universitaires suisses.

Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Table des matières du volume 102 • 2023

Éditorial

- LEUTHOLD J.
Le moteur de nos sociétés. 3

Articles

- SCHWARZER A.
The Aquatic Plant Communities of Lake Murten. 5
- LALUC M., VUST M. & VITTOZ P.
Impact des pratiques viticoles sur les communautés lichéniques des ceps en Lavaux (canton de Vaud). 25
- FANTI K. & VUST M.
Les lichens des murailles romaines d'Avenches - Intégration de la gestion des espèces dans la restauration de monuments patrimoniaux. 39

Brèves

- BUFFAT D. & COSANDEY V.
Biodiversité du campus de l'Unil : un inventaire orthoptérologique. 57
- VUST M.
Attribution de coordonnées standardisées aux cantons et localités suisses pour une saisie homogène des étiquettes lacunaires. 67
- ANNEN M. & CHANEL S.
Retour sur le premier colloque scientifique du Parc naturel du Jorat. 75

Prix SVSN

- ZELLER H., DESRIAC C. & YERLY N.
L'hydre brune comme organisme test pour évaluer la toxicité des milieux aquatiques suisses. 79

Rétro

- LABORDE M.
Contribution de l'astronomie à la solution d'un problème de physique de moléculaire. 86
- RUCHTI M.
Un regard personnel depuis le XXI^e siècle sur les anciens numéros du Bulletin de la Société vaudoise des Sciences naturelles (1943-1992). 95

Recensions

- Le faucon de l'espoir. 121
- Flore vaudoise. Atlas illustré des plantes vasculaires du canton de Vaud. 123

Nécrologie

- Hommage au Professeur Jean-Pierre Vernet (1930-2023). 127

La Société

- Descriptifs des activités et conférences 2023. 130

La publication de ce volume a bénéficié de l'aide de l'État de Vaud et de l'Académie suisse des sciences naturelles

