

Zeitschrift: Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles
Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles
Band: 104 (2025)

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: 19.04.2026

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

Tous les Bulletins de la SVSN - et, depuis 2024, les annexes qui y sont associées - sont numérisés et disponibles gratuitement en ligne sur le site e-periodica de la Bibliothèque de l'ETH Zurich (<https://www.e-periodica.ch/>).

E-periodica est une plateforme pour les revues suisses en ligne et un service de la ETH Library. Son éventail thématique est vaste: sciences naturelles, environnement, politique sociale, architecture, mathématiques, histoire, géographie, art et culture. Son site donne un libre accès à des revues datant du XVIIIe siècle à nos jours.

La mise en ligne sur e-periodica présente de nombreux avantages:

- Consultation d'articles actuels ou anciens
- Téléchargement des articles souhaités
- Attribution d'un DOI (numéro de référence)
- Accès via IIF
- Export au format RIS

DOI

Un DOI (Digital Object Identifier) est un numéro de référence unique permettant d'identifier et de localiser un contenu. Il est attribué automatiquement par e-periodica au moment de la mise en ligne d'un volume. Il n'est donc créé qu'après la publication de la version papier du Bulletin, c'est pourquoi vous ne le trouverez pas dans sa version imprimée.

L'utilisation d'un (DOI) permet un référencement stable et univoque des documents électroniques et offre une sécurité de citation. Chaque DOI commence par un préfixe *10.* et se termine par un suffixe *seals-*. Lorsqu'il est précédé de *https://doi.org/*, l'identifiant devient un lien qui renvoie à l'article référencé.

Exemple: <https://doi.org/10.5169/seals-1046407>

IIF

IIF – *International Image Interoperability Framework*TM – désigne à la fois une communauté et un cadre d'interopérabilité pour diffuser, présenter et annoter des images et documents audio/vidéo sur le Web. Il s'agit d'un cadre technique commun grâce auquel les fournisseurs de ressources numériques (image, son, vidéo) peuvent délivrer des contenus de manière standardisée sur le Web, afin de les rendre consultables, manipulables et annotables, par tout logiciel compatible.

RIS

RIS est un format informatique de balisage standardisé de données bibliographiques, développé par Research Information System. Il est utilisé dans les échanges de références bibliographiques entre les applications compatibles (catalogues de bibliothèques numériques, bases de données bibliographiques, logiciels de gestion bibliographique).

Accès à nos bulletins:
<https://www.e-periodica.ch/digbib/volumes?UID=bsv-002>

← 1864 - ff.
Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles
 En savoir plus ▾

1. Choisir le volume










ETH zürich E-Periodica

< Alle Bände ×

Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Band 102 (2023) ⓘ

Titelseiten

PDF > Mehr anzeigen

Inhaltsverzeichnis	2
Vorwort	
Le moteur de nos sociétés	3
Artikel	
The aquatic plant communities of Lake Murten	5
Artikel	
Impact des pratiques viticoles sur les communautés lichéniques des ceps en Lavaux (VD, Suisse)	25
Artikel	
Les lichens des murailles romaines d'Avenches : intégration patrimoniale	39

Artikel

Impact des pratiques viticoles sur les communautés lichéniques des ceps en Lavaux (VD, Suisse)

PDF > Mehr anzeigen

2. Sélectionner l'article souhaité pour le consulter, ou le télécharger via PDF

3. Pour trouver le DOI, l'accès IIIF ou le format RIS, cliquer sur «Mehr anzeigen»

< Alle Bände ×

Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Band 102 (2023) ⓘ

Artikel

Impact des pratiques viticoles sur les communautés lichéniques des ceps en Lavaux (VD, Suisse) 25

PDF < Weniger anzeigen

Artikel

Les lichens des murailles romaines d'Avenches : intégration de la gestion des espèces dans la restauration de monuments patrimoniaux 39

Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Société Vaudoise des Sciences Naturelles (Hrsg.)

In Copyright

> Band 102 (2023)

Impact des pratiques viticoles sur les communautés lichéniques des ceps en Lavaux (VD, Suisse)

Typ Artikel

Autor Laluc, Maël / Vust, Mathias / Vittoz, Pascal

DOI <https://doi.org/10.5169/seals-1046407>

IIIF-Manifest <https://www.e-periodica.ch/iiif/bsv-002:2023:102::156/ma...>

PDF Mirador Viewer RIS

Anhang

Annexes du volume 103 (2024)

Inhaltsverzeichnis

Anhang

Établissement d'indicateurs de l'évolution de la biodiversité urbaine dans le canton de Vaud : adaptation de la méthode Syrph the Net (Diptera, Syrphidae). Annexe

4. Les annexes se trouvent à la fin de la table des matières (Inhaltsverzeichnis), sous Anhang, Annexes du volume...

Responsables des comités de lecture

<u>Astrophysique</u>	Yves REVAZ EPFL – Laboratoire d’astrophysique (LASTRO) yves.revaz@epfl.ch
<u>Botanique</u>	François FELBER Musée et Jardins botaniques cantonaux felber.francois@gmail.com
<u>Chimie</u>	Jacques MOSER EPFL – ISIC je.moser@epfl.ch
<u>Climatologie</u>	Jean-Michel FALLOT UNIL – Institut d’enseignement et de durabilité jean-michel.fallot@unil.ch
<u>Mathématiques</u>	Laura VINCKENBOSCH HEIG-VD laura.vinckenbosch@heig-vd.ch
<u>Méthodologie et histoire des sciences</u>	Jérôme BAUDRY EPFL – CDH DHI LHST jerome.baudry@epfl.ch
<u>Sciences de la terre</u>	Caroline REYMOND SCNAT caroline.reymond@gmail.com
<u>Sciences de la vie</u>	Alexandre REYMOND UNIL – Centre intégratif de génomique alexandre.reymond@unil.ch
<u>Zoologie</u>	Emilie TRIDONDANE 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 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 104 • 2025

Editorial

ULDRY J. & BOMOU B. - Editorial.....	3
--------------------------------------	---

Articles

MAUMARY L. - Evolution d'une population isolée de Lézard vert occidental <i>Lacerta bilineata</i> sur la rive nord du Léman à St-Sulpice VD de 1997 à 2024. Dynamique de population, caractéristiques morphologiques et conservation.	5
SAKHRAOUI N., MESBAH M., SACI A. & VÉLA E. - Redécouverte de <i>Silene colorata</i> subsp. <i>amphorina</i> en Algérie.....	29
RUBIN J.-F., BIPPUS D., LOURENÇO P., ROBERT-CHARRUE D. & RUBIN A. - Les changements climatiques et le Boiron de Morges.	41
GENOUD M. - Variations saisonnières de la fréquentation de la lagune des Saviez aux Grangettes (VD, Suisse) par les chauves-souris.....	59
JORAY G. & LEUBAZ A. - Lépidoptères diurnes et zygènes des prairies sèches en Suisse romande: diversité, abondance et dates d'apparition, un bilan de 11 années de suivi.	85

Brèves

RADJAI A. & BABALI B. - La découverte de <i>Juniperus oxycedrus</i> subsp. <i>badia</i> (Algérie).....	109
VUATAZ L., ANDELBEEK P., GATTOLLIAT J.-L., REDING J.-P.G., STUCKI P. & WÜTHRICH R.. - New records of <i>Stactobia moselyi</i> (Trichoptera: Hydroptilidae) from Western Switzerland.	129
DI STADIO C., SAVARY R., MOLNAR B., MULATTIERI P., MADER-FEIGENWINTER S., JUGE R., BIENZ R. & MENÉTREY N. - Evaluation de la présence de <i>Lagarosiphon major</i> dans les ports lémaniques (Vaud et Valais).	137

Prix SVSN

PALMA Y. - Phagothérapie, antibiothérapie: deux approches complémentaires plutôt que substitutives?	145
MELACHROINOS E. - Carbapenemase-producing bacteria in the sink traps of a hospital.	159
BUMANN S. & GEBHARD S. - Conception d'un démonstrateur de moteur-fusée hybride.	169

Inventaires

VUST M. - Les lichens de la tour nord-est du château d'Yverdon-les-Bains (VD).	185
PÉTREMAND G. & STON D. - Contribution à l'inventaire des arthropodes dans une zone ferroviaire (Renens, Vaud).....	195

Nécrologie

BAUD A. - Hommage à Henri Masson (1940-2025).	207
--	-----

La Société

Activités et conférences de la SVSN.	217
---	-----



La publication de ce volume a bénéficié de l'aide de l'Etat de Vaud, de l'Académie suisse des sciences naturelles, de l'Université de Lausanne et de la Loterie Romande. ISSN 0037.9603