Zeitschrift: Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Band: 103 (2024)

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: 16.11.2025

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

Responsables des comités de lecture

Astrophysique	Yves REVAZ
	EPFL – Laboratoire d'astrophysique (LASTRO) yves.revaz@epfl.ch
Botanique	François FELBER
	Musée et Jardins botaniques cantonaux francois.felber@vd.ch
Chimie	Jacques MOSER
	EPFL – ISIC je.moser@epfl.ch
Climatologie	Jean-Michel FALLOT
	UNIL – Institut d'enseignement et de durabilité jean-michel.fallot@unil.ch
Mathématiques	Laura VINCKENBOSCH
	HEIG-VD laura.vinckenbosch@heig-vd.ch
Méthodologie et	
histoire des sciences	Jérôme BAUDRY
	EPFL – CDH DHI LHST jerome.baudry@epfl.ch
Sciences de la terre	Caroline REYMOND
	SCNAT
	caroline.reymond@gmail.com
Sciences de la vie	Alexandre REYMOND
	UNIL – Centre intégratif de génomique alexandre.reymond@unil.ch
Zoologie	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 103 • 2024

Editorial	
Leuтноld J Editorial	3
Articles	
 Намецт Т. & Sacı A. <i>- Ludwigia grandiflora</i> (Michx.) Greuter & Burdet, un nouvel ajout à la flore allochtone de l'Algérie	
РÉTREMAND G. <i>et al.</i> - Etablissement d'indicateurs de l'évolution de la biodiversité urbaine dans le canton de Vaud	15
VIVIEN R. et al Use of nematode and oligochaete communities for assessing the effects of toxic pollutants in lake	
sediments	39
Brèves	
Marle P. <i>et al.</i> - Première mention de <i>Limnephilus pati</i> O'Connor, 1980 en Suisse (Trichoptera, Limnephilidae)	61
Annen M. <i>et al.</i> - «Eau en forêt: enjeux et défis?».	67
Marle P. & Menétrey N First report of the exotic gastropod <i>Menetus dilatatus</i> (Gould 1841) in Switzerland	73
Кнаміssé C Suivi écologique des bas-marais des Pontets	79
Prix SVSN	
Lavancнy G. & Molтeni M Un unicellulaire fascinant au cœur d'une vidéo de vulgarisation	85
Inventaires	
Breitenmoser S Coléoptères saproxyliques remarquables des peuplements forestiers riches en chênes de	
l'ouest vaudois.	
РÉTREMAND G. & FISLER L Complément à la liste des Diptères Syrphidés du canton de Vaud (Suisse)	
Annen M. & Chanel S Le monitoring initial du Parc naturel du Jorat	117
Stillhard J. et al Monitoring de la structure forestière et de sa composition spécifique dans le PNJ lors de	
sa création	
VITTOZ P. et al Monitoring de la flore forestière du Parc naturel du Jorat	
Annen M Suivi des amphibiens du Parc naturel du Jorat.	
CLOT F Suivi de la végétation des mares forestières du Parc naturel du Jorat	
Маївасн А Inventaire des Odonates ou libellules du PNJ Parc naturel du Jorat (Suisse, Vaud).	
CHANEL S. & MEISTER L Monitoring des pratiques sociales dans le massif forestier du Jorat	
ANNEN M Monitoring photographique dans l'aire protégée du Parc naturel du Jorat	
LACHAT T. et al Inventaire des coléoptères et champignons saproxyliques dans le Parc naturel du Jorat	
Christe P Mots de conclusion: laissons le temps de la forêt s'égrener et les consciences se réveiller	175
Rétro	
Rucнті M Quelques pionniers.	
METZGER A. & FALLOT JM 1921: une année météorologique exceptionnelle.	193
La Société	201





