

Zeitschrift: Archives des sciences [2004-ff.]
Herausgeber: Société de Physique et d'histoire Naturelle de Genève
Band: 69 (2017)
Heft: 2

Inhaltsverzeichnis

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: 30.03.2025

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

Sommaire des fascicules 1 et 2 Volume 69/2017

Robert DEGLI AGOSTI – Editorial – Politique éditoriale pour <i>Archives des Sciences (AdS)</i> dès 2017	1
Antoine PICTET, Gérard DELANOY – The Chabert Formation a newly defined stratigraphic unit of late early Aptian age in the southern Ardèche, SE France	3
Bruno GRANIER, Daniela BASSO, Daniel VACHARD – Les algues «calcaires» fossiles (Permien-Miocène) du Guatémala. Catalogue critique de la Collection J.H. Johnson. 3 ^e partie	29
Bruno J. STRASSER – Laudatio of Alexander HALL, winner of the SPHN Marc-Auguste PICTET Prize 2016	55
Alexander HALL – Framing the Sky: The (re)Birth of Weather Forecasting on British Television	57
Marie BESSE – Laudatio de Pietro CORSI, lauréat 2016 de la médaille SPHN Marc Auguste PICTET	67
Laurent GAUTIER – Eloge d'Olivier LACHENAUD, Lauréat 2016 du prix SPHN Augustin Pyramus De CANDOLLE	69
Olivier LACHENAUD – Le genre <i>Psychotria</i> (Rubiaceae) en Afrique occidentale et centrale	71
Philippe CLERC – Laudatio de Andreas FLEISCHMANN, lauréat 2016 du prix spécial SPHN Augustin-Pyramus De CANDOLLE	89
Assemblée générale annuelle de la SPHN du 22 décembre 2016 – sous la présidence de M. Michel GRENON	93
Robert DEGLI AGOSTI – Instructions aux auteurs - Instructions to authors	96
Sommaire du volume 69, fascicule 1	99
René SIGRIST, Dominique VINCK – Le rôle des «objets intermédiaires» dans l'étude naturaliste du Mont-Blanc, 1740-1825	101
Lucas MALACARI, Gaël PÉTREMAND, Sophie ROCHEFORT, Bastien COCHARD, Gautier CALMIN, François LEFORT – Behaviour, morphology and molecular characterization of a <i>Monophadnus</i> sawfly species (Hymenoptera: Tenthredinidae) feeding on <i>Helleborus</i> spp. in Western Switzerland	137
Walter SILVERIO, Jean-Michel JAQUET – Evaluating glacier fluctuations in Cordillera Blanca (Peru) by remote sensing between 1987 and 2016 in the context of ENSO	145
Charles TABAN, Johanna WALKER, Maria CATHIENI – Mémoire sur des molécules stimulant la régénération	163
Sommaire du volume 69, fascicule 2	176

Sommaire du fascicule 2 Volume 69

René SIGRIST, Dominique VINCK – Le rôle des «objets intermédiaires» dans l'étude naturaliste du Mont-Blanc, 1740-1825	101
Lucas MALACARI, Gaël PÉTREMAND, Sophie ROCHEFORT, Bastien COCHARD, Gautier CALMIN, François LEFORT – Behaviour, morphology and molecular characterization of a <i>Monophadnus</i> sawfly species (Hymenoptera : Tenthredinidae) feeding on <i>Helleborus</i> spp. in Western Switzerland	137
Walter SILVERIO, Jean-Michel JAQUET – Evaluating glacier fluctuations in Cordillera Blanca (Peru) by remote sensing between 1987 and 2016 in the context of ENSO	145
Charles TABAN, Johanna WALKER, Maria CATHIENI – Mémoire sur des molécules stimulant la régénération	163
Sommaire du volume 69, fascicule 2	176

Couverture

René SIGRIST, Dominique VINCK – Planche 8 de la *Nouvelle méthode*, telle qu'elle a été gravée par Geissler.
(Fig. 20, p. 126)