

Zeitschrift: Archives des sciences [2004-ff.]
Band: 68 (2015)
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: 19.11.2024

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

Sommaire du fascicule 1 et 2 Volume 68/2015

René SIGRIST – Organizing a Scientific System : the Emerging Networks of Modern Chemistry (1680-1860)	1-26
Floriane MERMOUD, Anthony HAROUTUNIAN, Jérôme FAESSLER and Bernard LACHAL – Impact of load variations on wood boiler efficiency and emissions : in-situ monitoring of two boilers (2 MW and 0.65 MW) supplying a district heating system	27-38
Assemblée générale annuelle de la SPHN du 29 décembre 2015 – sous la présidence de M. Michel GRENON	39-42
NÉCROLOGIES –	
Emilio PICASSO - par ses amis et anciens collègues	43
Marc VUAGNAT - par Pierre KUNZ	44-45
Professeur Marcel GOLAY - par André MAEDER, Michel MAYOR, Gilbert BURKI et Stéphane UDRY	46-48
Jaques NAEF (1934-2015) - par Jean WUEST	49-50
Robert DEGLI AGOSTI – Introduction à la liste 2015 des membres de la SPHN	51-52
Liste des membres de la Société de Physique et d'Histoire naturelle de Genève (SPHN) au 19 février 2015 par année d'adhésion - Elaborée par Robert DEGLI AGOSTI	53-56
Correspondants pour l'échange avec le périodique SPHN « Archives des Sciences » classés par pays - Robert DEGLI AGOSTI	57-66
Robert DEGLI AGOSTI – Introduction à l'index des publications de la SPHN, période 1993-2014 (volumes 46 à 67 d'Archives des Sciences)	67-68
Table des matières et auteurs d'Archives des Sciences, volumes 46 à 67 (1993-2014) - Elaborée par Robert DEGLI AGOSTI	69-82
Table générale des auteurs (1993-2014) - Elaborée par Robert DEGLI AGOSTI	83-99
Régis VIVIEN, Michel LAFONT et Benoit J.D. FERRARI – Utilisation des communautés d'oligochètes pour l'évaluation de la qualité biologique et du fonctionnement des cours d'eau : un bilan à partir de données genevoises (Suisse)	105-116
Roger JAN DU CHENE, Eric MONTEIL, Jean CHAROLLAIS, Bruno GRANIER, et Bernard CLAVEL – Etude palynologique du sondage du Morand (commune de Montricher, canton de Vaud, Suisse). Lithologie, inventaire paléontologique et biostratigraphie du Crétacé inférieur du Jura vaudois	117-162
Bruno GRANIER, Michel COUGNON, Ioan I. BUCUR et Abel PRIEUR – Redécouverte de la <i>Tersella</i> <i>incompleta</i> J. Morellet in J. Morellet & Ters, 1952: une algue Dasycladale du Jurassique basal de Vendée (centre-ouest de la France)	163-172
Michel GRENON – Commémoration des 200 ans de SCNAT. La SHSN, des origines à sa fondation au Mont Gosse le 7 octobre 1815	173-190
Sommaire du volume 68	191
Robert DEGLI AGOSTI – Corrigendum : Touch-induced action potentials in <i>Arabidopsis thaliana</i>	192

Corrigendum: Touch-induced action potentials in *Arabidopsis thaliana*.

Robert DEGLI AGOSTI**

In the article “Robert Degli Agosti. 2014. Touch-induced action potentials in *Arabidopsis thaliana*. Archs Sci. 68: 121-138”, the dates of Ms. reception and acceptation: Ms. received 18th December 2014, accepted 23rd December 2014, must be changed into: Ms. received 15th January 2015, accepted 20th January 2015. Bibliographic article quotation remains unchanged.

* Laboratory of Plant Physiomatics, Earth and Environmental Sciences, Institute FOREL, University of Geneva, 20 Bd. d'Yvoy, CH-1211 Genève 4, Switzerland.

** Plant Physiomatics, University of Applied Sciences Western Switzerland, Technology, Architecture and Landscape, Switzerland.

Sommaire du fascicule 2 Volume 68/2015

Régis VIVIEN, Michel LAFONT et Benoit J.D. FERRARI – Utilisation des communautés d'oligochètes pour l'évaluation de la qualité biologique et du fonctionnement des cours d'eau : un bilan à partir de données genevoises (Suisse)	105-116
Roger JAN DU CHENE, Eric MONTEIL, Jean CHAROLLAIS, Bruno GRANIER, et Bernard CLAVEL – Etude palynologique du sondage du Morand (commune de Montricher, canton de Vaud, Suisse). Lithologie, inventaire paléontologique et biostratigraphie du Crétacé inférieur du Jura vaudois	117-162
Bruno GRANIER, Michel COUGNON, Ioan I. BUCUR et Abel PRIEUR – Redécouverte de la <i>Tersella incompleta</i> J. Morellet in J. Morellet & Ters, 1952 : une algue Dasycladale du Jurassique basal de Vendée (centre-ouest de la France)	163-172
Michel GRENON – Commémoration des 200 ans de SCNAT. La SHSN, des origines à sa fondation au Mont Gosse le 7 octobre 1815	173-190
Sommaire du volume 68	191
Robert DEGLI AGOSTI – Corrigendum : Touch-induced action potentials in <i>Arabidopsis thaliana</i>	192

Couverture

Collection M. Cougnon (Brest). A) *Holosporella* ? sp., vue latérale et vue transversale ; B) *Palaeodasycladus* ? sp., vue latérale ; C) *Palaeodasycladus* ? sp., vues latérales et basale ; D-I) *Tersella incompleta*, couples de vues latérale et apicale. In: Redécouverte de la *Tersella incompleta* J. Morellet in J. Morellet & Ters, 1952. B. GRANIER et al. p.167.