

# Archives des Sciences

cent septante et unième année

Édité par la  
Société de Physique et  
d'Histoire Naturelle de Genève  
ISSN 1661-464X



Fondée en 1791

Volume 69 - fascicule 1

## Sommaire du fascicule 1 Volume 69

<b>Robert DEGLI AGOSTI</b> – Editorial – Politique éditoriale pour <i>Archives des Sciences</i> (AdS) dès 2017	1
<b>Antoine PICTET and Gérard DELANOY</b> – The Chabert Formation a newly defined stratigraphic unit of late early Aptian age in the southern Ardèche, SE France	3
<b>Bruno GRANIER, Daniela BASSO and Daniel VACHARD</b> – Les algues « calcaires » fossiles (Permien-Miocène) du Guatemala. Catalogue critique de la Collection J.H. Johnson. 3 <sup>e</sup> partie	29
<b>Bruno J. STRASSER</b> – Laudatio of Alexander HALL, winner of the SPHN Marc-Auguste PICTET Prize 2016	55
<b>Alexander HALL</b> – Framing the Sky: The (re)Birth of Weather Forecasting on British Television	57
<b>Marie BESSE</b> – Laudatio de Pietro CORSI, lauréat 2016 de la médaille SPHN Marc Auguste PICTET	67
<b>Laurent GAUTIER</b> – Eloge d'Olivier LACHENAUD, lauréat 2016 du prix SPHN Augustin Pyramus De CANDOLLE	69
<b>Olivier LACHENAUD</b> – Le genre <i>Psychotria</i> (Rubiaceae) en Afrique occidentale et centrale	71
<b>Philippe CLERC</b> – Laudatio de Andreas FLEISCHMANN, lauréat 2016 du prix spécial SPHN Augustin-Pyramus De CANDOLLE	89
<b>Assemblée générale annuelle de la SPHN du 22 décembre 2016</b> – sous la présidence de M. Michel GRENON	93
<b>Robert DEGLI AGOSTI</b> – Instructions aux auteurs - Instructions to authors	96
<b>Sommaire du volume 69, fascicule 1</b>	99

## Couverture

**Olivier LACHENAUD** – Le genre *Psychotria* (Rubiaceae) en Afrique occidentale et centrale.  
Fruits de diverses espèces de *Psychotria* (Fig. 6, p. 76)



Avec le soutien de la Ville de Genève

## ARCHIVES DES SCIENCES

---

Editeur : SOCIÉTÉ DE PHYSIQUE ET D'HISTOIRE NATURELLE DE GENÈVE

Société fondée en 1791

Membre de l'Académie Suisse des Sciences Naturelles

Adresse : SPHN - Muséum d'histoire naturelle de la Ville de Genève, CP 6434, CH-1211 Genève 6 ;

<http://www.unige.ch/sphn/Publications/ArchivesSciences/>

---

Rédaction : Robert DEGLI AGOSTI

Adresse : Laboratoire de Physiomatique végétale, Institut des Sciences de l'Environnement, Université de Genève, UNI Carl Vogt, 66, bd Carl-Vogt, CH-1211 Genève 4, Suisse; Tél. +41 22 379 07 65

E-mail : robert.degliagosti@unige.ch

---

Comptabilité : c/o Présidence SPHN. Prof. Michel Grenon, Université de Genève, Département d'Astronomie, 51, Ch. des Maillettes, CH-1290 Sauverny, Suisse

---

## Comité de la SPHN pour 2015-2017

---

Président	Michel GRENON	Astrophysique
Vice-Présidente	Marie BESSE	Archéologie préhistorique
Trésorier	Laurent EYER	Astrophysique
Secrétaire Archiviste	Etienne CHAROLLAIS	Pharmacie
Secrétaire Web Master	Marc AUDARD	Astrophysique
Rédacteur	Robert DEGLI AGOSTI	Biologie végétale
Asseseurs	Pierre KUNZ	Sciences de la Terre
	Rossana MARTINI	Sciences de la Terre
	Laurence-Isaline STAHL-GRETSCH	Histoire des Sciences
	Didier ROGUET	Botanique

---

Echanges : Les publications envoyées à titre d'échange doivent être expédiées à l'adresse suivante :

Société de Physique et d'Histoire Naturelle, Bibliothèque de Genève, Département des périodiques, Case postale, CH-1211 Genève 4

Vente d'anciens numéros : Les fascicules, tirés à part, volumes et collections complètes des *Archives des Sciences*, des *Comptes rendus des séances* (intégrés aux Archives depuis 1981) et des *Mémoires de la SPHN* sont en vente auprès de la rédaction. Celle-ci fournit sur demande la liste et les prix des documents disponibles.

Les *Archives des Sciences* sont indexées dans : Thomson Reuters (Zoological Records), Scopus, ScImago.

---