

**Zeitschrift:** Archives des sciences [2004-ff.]  
**Herausgeber:** Société de Physique et d'histoire Naturelle de Genève  
**Band:** 62 (2009)  
**Heft:** 1

## Inhaltsverzeichnis

### 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:** 01.04.2026

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

## Sommaire du fascicule 1 – Volume 62/2009

- BERNARD CLAVEL, DANIELLE DECROUEZ, JEAN CHAROLLAIS et ROBERT BUSNARDO** «Paracoskinolina» praereicheli n. sp., un orbitolinidé (Foraminifère) nouveau de l'Hauterivien supérieur et du Barrémien inférieur (Crétacé) à faciès urgonien (SE France, Jura franco-suisse, Préalpes suisses) 1
- 
- BERNARD CLAVEL, DANIELLE DECROUEZ, JEAN CHAROLLAIS et ROBERT BUSNARDO** Falsurgonina vanneauae n. sp., un orbitolinidé (Foraminifère) nouveau de l'Hauterivien supérieur et du Barrémien (Crétacé) à faciès urgonien (SE France, Jura franco-suisse, Pyrénées espagnoles) 11
- 
- BERNARD CLAVEL, DANIELLE DECROUEZ, JEAN CHAROLLAIS ET ROBERT BUSNARDO** Paleodictyoconus beckeriae n. sp., un orbitolinidé (Foraminifère) nouveau de l'Hauterivien supérieur (Crétacé) à faciès urgonien, (SE France, Jura franco-suisse, Pyrénées espagnoles) 23
- 
- JEAN CHAROLLAIS, BERNARD CLAVEL, ROBERT BUSNARDO, MARC CONRAD, ALEXANDRE MÜLLER et DANIELLE DECROUEZ** Olistolithes et coulées bioclastiques prémices de l'installation de la plate-forme urgonienne aux confins des Bornes et des Aravis (Haute-Savoie, France)  
Olistolithes and bioclastic flows: early installation of the Urgonian platform between the Aravis and Bornes Chains (Savoy, France) 35
- 
- JEAN SESIANO** Nouvelles observations sur un massif de sel gemme dans la Cordillera de la Sal, désert d'Atacama, nord du Chili 71
- 
- Assemblée générale annuelle de la SPHN du 18 juin 2009** sous la présidence de M. Michel Grenon i
- 

## Couverture

- Echinides de la partie supérieure de la «Formation des Calcaires siliceux» de la chaîne des Aravis**  
Olistolithes et coulées bioclastiques: prémices de l'installation de la plate-forme urgonienne aux confins des Bornes et des Aravis (Haute-Savoie, France). J. Charollais, B. Clavel, R. Busnardo, M. Conrad, A. Müller, D. Decrouez, p. 35
-