



PAGE NOT FOUND

The page you requested does not exist. For your convenience, a search was performed using the query taxonomy term 9408.

Enter terms

Search results

Proposition de Règles pour l'incorporation des nomina de taxons de rangs supérieurs d'animaux dans le Code international de nomenclature zoologique. 1. Quelques questions générales, concepts et termes de la nomenclature biologique

Article - Zoosystema 27 (2) - 30/06/2005

misleading term "type" in **taxonomy** and nomenclature, objective categories for the "usage" of nomina are ... significant in biological **terms**, this structure already allows **taxonomy** to play the practical rôle of an ... concepts et **termes** de la nomenclature biologique Les noms scientifiques (nomina) des taxons de rangs ...

Inventaire des scarabées Dynastinae d'Amérique centrale et du Nord et des Antilles : compte-rendu d'un projet international à long terme

Article - Zoosystema 30 (3) - 30/09/2008

d'un projet international à long **terme** Cet inventaire fournira des informations sur la diversité des ... et leur biologie. Le projet de recherche international à long **terme** explore une région biologiquement ... d'étude à la **taxonomie** et l'identification des Dynastinae, à la gestion de collections, à la diffusion de ...

The *Leiobunum rupestre* species group: resolving the taxonomy of four widespread European taxa (Opiliones: Sclerosomatidae)

Article - European Journal of Taxonomy 2016 (EJT) - 27/07/2016

The *Leiobunum rupestre* species group: resolving the **taxonomy** of four widespread ... to *L. tisciae* in **terms** of external and genital morphology, but is specifically distinct. While coxal ... morphological and distributional data for all taxa are presented. **Taxonomy**, synonymy, *Leiobunum*, *Nelima*, Europe. ...

Integrative taxonomy reveals two new cryptic species of *Hyphessobrycon* Durbin, 1908 (Teleostei: Characidae) from the Maracaçumé and middle Tocantins River basins, Eastern Amazon region

Article - European Journal of Taxonomy 723 (EJT) - 09/11/2020

Integrative **taxonomy** reveals two new cryptic species of *Hyphessobrycon* Durbin, ... integrative **taxonomy** perspective. They belong to the "Rosv tetra" clade, which is mainly characterized by the ... a new clade (here **termed** *Hyphessobrycon copelandi* clade) within the "Rosv

Advances in Spermatozoal Phylogeny and Taxonomy

Volume - 18/12/1995 - Mémoires du Muséum national d'Histoire naturelle 166

Advances in Spermatozoal Phylogeny and **Taxonomy** This volume is divided into three sections: ... spermatozoal ultrastructure and its use in **taxonomy** and phylogeny of invertebrates and vertebrates, the ... sperm motility in **terms** of fertilization biology and other themes representing major recent advances in ...

Relations phylogénétiques et taxonomie générique de la tribu Paini (Amphibia, Anura, Ranidae, Dicroglossinae), avec diagnoses de deux nouveaux genres

Article - Zoosystema 28 (3) - 29/09/2006

Relations phylogénétiques et **taxonomie** générique de la tribu Paini (Amphibia, Anura, Ranidae, ... relationships, new genera. 769-784
Phylogenetic relationships and generic **taxonomy** of the tribe Paini (Amphibia, ... and generic **taxonomy** of the tribe Paini (Amphibia, Anura, Ranidae, Dicroglossinae), with diagnoses of ...

Monstruosités de la mer : taxonomie et tradition dans la dicussion de Conrad Gessner (1516-1565) sur les cétacés et les monstres marins

Article - Anthropozoologica 53 (2) - 03/08/2018

Monstruosités de la mer : **taxonomie** et tradition dans la dicussion de Conrad Gessner (1516-1565) ... position of monsters in a **taxonomy**, and the existence of sea-monsters. Cétacés, monstres marins, baleines ... **taxonomy**, sirens, mermaids, aquatic counterparts of terrestrial creatures, aspidochelone, teratology. ...

Un nouvel Avicenia (Tabulata du Silurien): taxonomie, croissance et intégration de la colonie

Article - Geodiversitas 33 (4) - 30/12/2011

Un nouvel *Avicenia* (Tabulata du Silurien): **taxonomie**, croissance et intégration ... Silurian *Avicenia* (Tabulata): **taxonomy**, growth pattern, and colony integration ZAPALSKI ... & Nowiński A. 2011. — A new Silurian *Avicenia* (Tabulata): **taxonomy**, growth pattern, and colony ...

Les Rubiaceae émergentes de la canopée endémiques de l'archipel des Comores: affinités floristiques dans l'océan Indien et taxonomie

Article - Adansonia 31 (1) - 26/06/2009

floristiques dans l'océan Indien et **taxonomie** L'archipel des Comores est riche en espèces de la famille ... affinités floristiques dans l'océan Indien et **taxonomy**. MOULY Arnaud Auteur MOULY 2009 26/06/2009 a2009n1a14.pdf ... des Comores: affi nités fl oristiques dans l'océan Indien et **taxonomy**. Adansonia, sér. 3, 31 (1): ...

The SANTO 2006 Global Biodiversity Survey: an attempt to reconcile the pace of taxonomy and conservation

Article - Zoosystema 31 (3) - 30/09/2009

The SANTO 2006 Global Biodiversity Survey: an attempt to reconcile the pace of **taxonomy** and ... reconcile the pace of **taxonomy** and conservation BOUCHET Philippe Auteur BOUCHET LE GUYADER Hervé Auteur LE ... pace of **taxonomy** and conservation. Zoosystema 31 (3): 401-406. Philippe BOUCHET Muséum national ...

1 2 3 4 5 6 7 8 9 ... next » last »

ABOUT

History
Partnerships
Catalog

THEMES

Insects
Botanic
Biodiversity
Ecology
Mammals

GEOZONES

France
Sub-Saharan Africa
Americas
New Caledonia
Indian Ocean

[More themes](#)

[More geozones](#)

RECEIVE THE NEWSLETTER

Do not miss all our news !

Select the newsletter to which you want to register and fill in your email address.

- Thematics -



SUBSCRIBE

TO BE VISITED...

1802-2018: a 220-year history of the Muséum periodicals
Historical timeline of the scientific journals of the MNHN
Catalog of the Publications

Principles and ethical rules of the Museum's scientific publications