
PHILIPPE GRANDCOLAS



Chercher GRANDCOLAS Philippe sur Google Scholar

Identifiants de l'auteur :



urn:lsid:zoobank.org:author:FCCF6C9C-F929-453E-989B-C5BB4B04B54A

Publications de l'auteur

Ouvrages coordonnés

Zoologia Neocaledonica 8

GUILBERT É., ROBILLARD T., JOURDAN H. & GRANDCOLAS P. (eds) 2014 — *Zoologia Neocaledonica 8: Biodiversity studies in New Caledonia*. Muséum national d'Histoire naturelle, Paris, 315 p. (Mémoires du Muséum national d'Histoire naturelle ; 206).

Zoologia Neocaledonica 7

GRANDCOLAS P. (ed.) 2008 — *Zoologia Neocaledonica 7: Biodiversity studies in New Caledonia*. Muséum national d'Histoire naturelle, Paris, 440 p. (Mémoires du Muséum national d'Histoire naturelle ; 198).

Zoologia Neocaledonica 6

GRANDCOLAS P. (ed.) 2008 — *Zoologia Neocaledonica 6: Biodiversity studies in New Caledonia*. Muséum national d'Histoire naturelle, Paris, 326 p. (Mémoires du Muséum national d'Histoire naturelle ; 197).

Zoologia Neocaledonica 5

GRANDCOLAS P. & NAJT J. (eds) 2002 — *Zoologia Neocaledonica 5: Systématique et endémisme en Nouvelle-Calédonie*. Muséum national d'Histoire naturelle, Paris, 283 p. (Mémoires du Muséum national d'Histoire naturelle ; 187).

The origin of Biodiversity in Insects

GRANDCOLAS P. (ed.) 1997. — *The origin of Biodiversity in Insects*. Muséum national d'Histoire naturelle, Paris, 354p. (Mémoires du Muséum national d'Histoire naturelle ; 173).

Articles

The genus *Cryptocercus* in East Asia: distribution and new species (Insecta, Dictyoptera, Blattaria, Polyphagidae)

GRANDCOLAS P., LEGENDRE F., PARK Y. C., BELLÉS X., MURIENNE J. & PELLENS R. 2005. — The genus *Cryptocercus* in East Asia: distribution and new species (Insecta, Dictyoptera, Blattaria, Polyphagidae). *Zoosystema* 27 (4): 725-732.

Description d'une nouvelle espèce de *Deropeltis* (Dictyoptera, Blattaria, Blattidae) et intérêt phylogénétique de la forme des paraproctes femelles chez les blattes

GRANDCOLAS P. 2000. — Description d'une nouvelle espèce de *Deropeltis* (Dictyoptera, Blattaria, Blattidae) et intérêt phylogénétique de la forme des paraproctes femelles chez les blattes. *Zoosystema* 22 (4): 807-813.

Judith Najt. A life dedicated to Collembola and research support for systematics

DEHARVENG L., D'HAESE C. A., GRANDCOLAS P., THIBAUD J.-M. & WEINER W. M. 2017. — Judith Najt. A life dedicated to Collembola and research support for systematics. *Zoosystema* 39 (1): 5-14. <https://doi.org/10.5252/z2017n1a1>

Molecular phylogeny of Blaberidae (Dictyoptera, Blattodea), with implications for taxonomy and evolutionary scenarios

LEGENDRE F., GRANDCOLAS P. & THOUZÉ F. 2017. — Molecular phylogeny of Blaberidae (Dictyoptera, Blattodea), with implications for taxonomy and evolutionary scenarios. *European Journal of Taxonomy* 2017 (291): 1-13 (EJT-291). <https://doi.org/10.5852/ejt.2017.291>

STATISTIQUES DE PUBLICATION

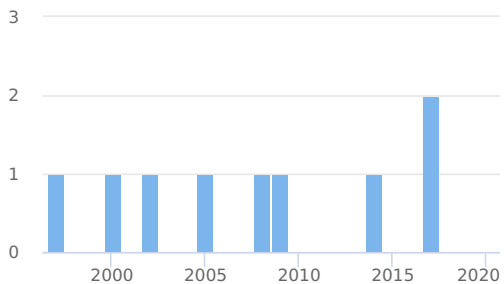
STATISTIQUES

9 publications

4 articles

5 ouvrages (coord.)

ANNÉES DE PUBLICATION



AUTEURS ET ÉDITEURS ASSOCIÉS

LEGENDRE

BELLÉS

D'HAESE

DEHARVENG

GUILBERT

JOURDAN

MURIENNE

NAJT

PARK

PELLENS

THÈMES ET GÉOZONES ASSOCIÉS

INSECTES

REPTILES

BIODIVERSITÉ

POISSONS

AMPHIBIENS

NOUVELLE-CALÉDONIE
