
ARNAUD BRIGNON



Chercher BRIGNON Arnaud sur Google Scholar

Identifiants de l'auteur :



urn:lsid:zoobank.org:author:57F31835-AC1E-420D-8F9D-E4653EBEB046

Publications de l'auteur

Articles

Les Thalattosuchia jurassiques de Normandie des collections Vautier et Morière : contexte historique et redécouverte des plastotypes

BRIGNON A. 2021. — Les Thalattosuchia jurassiques de Normandie des collections Vautier et Morière : contexte historique et redécouverte des plastotypes. *Geodiversitas* 43 (6): 151-186. <https://doi.org/10.5252/geodiversitas2021v43a6>. <http://geodiversitas.com/43/6>

Les conditions d'acquisition de la collection Gazola de poissons fossiles du Monte Bolca (Éocène, Italie) par le Muséum national d'Histoire naturelle

BRIGNON A. 2019. — Les conditions d'acquisition de la collection Gazola de poissons fossiles du Monte Bolca (Éocène, Italie) par le Muséum national d'Histoire naturelle. *Geodiversitas* 41 (2): 11-123. <https://doi.org/10.5252/geodiversitas2019v41a2>. <http://geodiversitas.com/41/2>

Contexte historique de la collection Félix de Roissy (1771-1843) de reptiles marins jurassiques des Vaches Noires

BRIGNON A. 2018. — Contexte historique de la collection Félix de Roissy (1771-1843) de reptiles marins jurassiques des Vaches Noires. *Geodiversitas* 40 (2): 43-68. <https://doi.org/10.5252/geodiversitas2018v40a2>. <http://geodiversitas.com/40/2>

Le saumon pétrifié de Beaune : histoire de la découverte de l'holotype de *Pachycormus macropterus* (Blainville, 1818)

BRIGNON A. 2017. — Le saumon pétrifié de Beaune : histoire de la découverte de l'holotype de *Pachycormus macropterus* (Blainville, 1818). *Geodiversitas* 39 (4): 691-703. <https://doi.org/10.5252/g2017n4a2>

Les poissons téléostéens d'Öhningen (Miocène, Allemagne) de la collection Johann Conrad Ammann étudiés par Georges Cuvier et leur apport à l'histoire de la paléontologie

BRIGNON A. 2016. — Les poissons téléostéens d'Öhningen (Miocène, Allemagne) de la collection Johann Conrad Ammann étudiés par Georges Cuvier et leur apport à l'histoire de la paléontologie. *Geodiversitas* 38 (1): 33-64. <https://doi.org/10.5252/g2016n1a3>

Faujas de Saint-Fond, Reinwardt, Cuvier et les poissons fossiles du Crétacé de la « Montagne Saint-Pierre » de Maastricht (Pays-Bas)

BRIGNON A. 2015. — Faujas de Saint-Fond, Reinwardt, Cuvier et les poissons fossiles du Crétacé de la « Montagne Saint-Pierre » de Maastricht (Pays-Bas). *Geodiversitas* 37 (1): 59-77. <https://doi.org/10.5252/g2015n1a3>

Un travail inédit de Jacques-Amand Eudes-Deslongchamps sur les crocodylifformes marins du Jurassique de Normandie

BRIGNON A. 2014. — Un travail inédit de Jacques-Amand Eudes-Deslongchamps sur les crocodylifformes marins du Jurassique de Normandie. *Geodiversitas* 36 (1): 5-33. <https://doi.org/10.5252/g2014n1a1>

STATISTIQUES DE PUBLICATION

STATISTIQUES

STATISTIQUES

7 publications

7 articles

ANNÉES DE PUBLICATION

