
BLAISE VIDET



Chercher VIDET Blaise sur Google Scholar

Publications de l'auteur

Articles

Amber, plant and vertebrate fossils from the Lower Cenomanian paralic facies of Aix Island (Charente-Maritime, SW France)

NÉRAUDEAU D., VULLO R., GOMEZ B., GIRARD V., LAK M., VIDET B., DÉPRÉ É. & PERRICHOT V. 2009. — Amber, plant and vertebrate fossils from the Lower Cenomanian paralic facies of Aix Island (Charente-Maritime, SW France), in PERRICHOT V. & NÉRAUDEAU D. (eds), *Cretaceous ambers from southwestern France: geology, taphonomy, and palaeontology. Geodiversitas* 31 (1): 13-27.
<https://doi.org/10.5252/g2009n1a2>

Les associations de bivalves (Mollusca, Bivalvia) du Messinien du bassin de Sorbas (SE Espagne)

LACOUR D., LAURIAT-RAGE A., SAINT MARTIN J.-P., VIDET B., NÉRAUDEAU D., GOUBERT É. & BONGRAIN M. 2002. — Les associations de bivalves (Mollusca, Bivalvia) du Messinien du bassin de Sorbas (SE Espagne), in NÉRAUDEAU D. & GOUBERT É. (eds), *Messinia event: palaeobiological and palaeoecological approaches. Geodiversitas* 24 (3): 641-657.

Corrélation des niveaux fossilifères marins interstratifiés dans les gypses messiniens, entre la carrière de Los Yesos et la carrière de Molinos de Aguas (bassin de Sorbas, SE Espagne)

NÉRAUDEAU D., VIDET B., COURVILLE P., GOUBERT É. & ROUCHY J.-M. 2002. — Corrélation des niveaux fossilifères marins interstratifiés dans les gypses messiniens, entre la carrière de Los Yesos et la carrière de Molinos de Aguas (bassin de Sorbas, SE Espagne), in NÉRAUDEAU D. & GOUBERT É. (eds), *Messinia event: palaeobiological and palaeoecological approaches. Geodiversitas* 24 (3): 659-667.

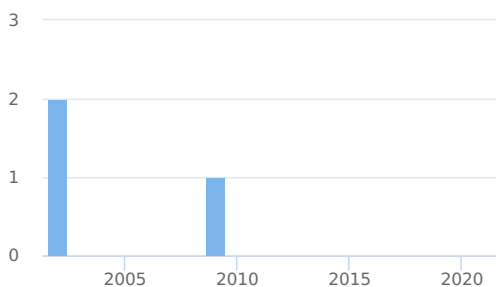
STATISTIQUES DE PUBLICATION

STATISTIQUES

3 publications

3 articles

ANNÉES DE PUBLICATION



AUTEURS ET ÉDITEURS ASSOCIÉS

NÉRAUDEAU

GOUBERT

BONGRAIN

COURVILLE

DÉPRÉ

GIRARD

GOMEZ

LACOUR

LAK

LAURIAT-RAGE
