



Locomotion speed of a benthic foraminifer *Ammonia tepida* exposed to different nitrogen and carbon sources

Submitted by Luzia Bossé on Thu, 02/02/2017 - 16:32

Titre	Locomotion speed of a benthic foraminifer <i>Ammonia tepida</i> exposed to different nitrogen and carbon sources
Type de publication	Communication
Type	Communication par affiche dans un congrès
Année	2016
Langue	Anglais
Date du colloque	19-24/06/2016
Titre du colloque	TMS Foraminifera and Nannofossil Groups Joint Spring Meeting 2016
Auteur	Jauffrais, Thierry [1], Jesus, Bruno [2], Geslin, Emmanuelle [3], Briand, Floriane [4], Martin Jézéquel, Véronique [5]
Pays	France
Ville	Angers
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua15554 [6]
Lien vers le document en ligne	http://www.tmsoc.org/foram-nanno-2016/ [7]

Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=25946>
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=25947>
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/emmanuelle.geslin/publications>
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=26029>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=26028>
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua15554>
- [7] <http://www.tmsoc.org/foram-nanno-2016/>

Publié sur *Okina* (<http://okina.univ-angers.fr>)