

Journée Thématique "Biogéographie - Paléobiogéographie"

Mardi 18 septembre 2012

Amphithéâtre Galilée (Bâtiment Gabriel, Université de Bourgogne)



9h00 Ouverture de la Journée Thématique

9h15 Biogéographie intégrative, un exemple sur l'origine de la biodiversité en Nouvelle-Calédonie

Jérôme MURIENNE

Laboratoire Evolution et Diversité Biologique, UMR 5174 CNRS, Université Paul Sabatier, Toulouse

10h15 Pause

10h40 Biogéographie : les microorganismes sont-ils différents des organismes macroscopiques?

Edward A.D. MITCHELL

Laboratory of Soil Biology, University of Neuchâtel

11h00 Biogéographie en temps profond : l'exemple des ammonoïdes du Trias inférieur

Arnaud BRAYARD

Laboratoire Biogéosciences, UMR 6282 CNRS, Université de Bourgogne

11h20 Structuration des communautés végétales des champs cultivés à différentes échelles d'espace et de temps

Sandrine Petit

Laboratoire Agroécologie, UMR 1347 INRA, AgroSup, Université de Bourgogne

11h40 Microbial spatial patterns: a functional trait approach

Laurent Phillipot

Laboratoire Agroécologie, UMR 1347 INRA, AgroSup, Université de Bourgogne

12h00 Repas

13h40 Diversité cryptique chez les Amphipodes d'eaux douces

Rémi WATTIER

Laboratoire Biogéosciences, UMR 6282 CNRS, Université de Bourgogne

14h00 Phylogéographie végétale dans les systèmes insulaires d'Océanie

Arnaud MOULY

Laboratoire Chrono-Environnement, UMR 6249 CNRS, Université de Franche-Comté

14h20 Everymicrobe is not everywhere, but, widescale environmental heterogeneity selects

Lionel Ranjard

Laboratoire Agroécologie, UMR 1347 INRA, AgroSup, Université de Bourgogne

14h40 Méta-analyse de la distribution des oursins de l'océan austral

Benjamin PIERRAT, Thomas SAUCEDE, Nicolas NAVARRO & Bruno DAVID

Laboratoire Biogéosciences, UMR 6282 CNRS, Université de Bourgogne

15h00 Pause

15h30 Table Ronde (durée prévue : 1 heure)

Inscription :

A l'adresse suivante : animation.scientifique1347@dijon.inra.fr en précisant votre Nom, Prénom, votre Laboratoire d'appartenance et la Ville
Indiquez si vous souhaitez bénéficier d'un repas (offert pour les 80 premiers inscrits)
Pas de frais d'inscription

Contacts Organisation :

Sabrina GABA - Laboratoire Agroécologie
UMR 1347 INRA, AgroSup, Université de Bourgogne, 17 rue Sully
F-21000 Dijon, France / sabrina.gaba@dijon.inra.fr

Pascal NEIGE - Laboratoire Biogéosciences
UMR 6282 CNRS, Université de Bourgogne, 6 boulevard Gabriel
F-21000 Dijon, France / pascal.neige@u-bourgogne.fr