

MÉDAILLE
DE BRONZE
2010

DAVID MOUILLOT

ENSEIGNANT-CHERCHEUR en écologie

L'objectif de ses recherches en écologie fonctionnelle et macro-écologie est de décrypter le rôle de la biodiversité dans le fonctionnement et la productivité des systèmes écologiques. Actuellement membre de l'Institut universitaire de France et lauréat d'une bourse européenne Marie Curie avec l'Australie, David Mouillot s'intéresse à la distribution de la biodiversité aux larges échelles spatiales avec notamment des applications pour la conservation des organismes marins côtiers.

Enseignant-chercheur Université Montpellier 2 au laboratoire Écosystèmes lagunaires (ECOLAG)
Université Montpellier 2/CNRS/Ifremer/IRD, Montpellier
<http://www.ecolag.univ-montp2.fr>

→ <http://www.cnrs.fr/fr/recherche/prix/medaillesbronze.htm>

