



Vous êtes ici :

Accueil Rechercher une publication
 LMGE - Laboratoire microorganismes : génomes et environnement

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR



LMGE - Laboratoire microorganismes : génomes et environnement

Type : Rapport d'évaluation des unités de recherche

Campagne d'évaluation : 2015-2016 (vague B) - **Publié le :** 23/06/2016

Établissement(s) concerné(s) : Université Blaise Pascal - UBP , Centre national de la recherche scientifique - CNRS , Université d'Auvergne - UDA

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences de la vie et de la terre (SVE) ; SVE1 - Biologie environnementale fondamentale et appliquée, écologie, évolution ; SVE3 - Molécules du vivant, biologie intégrative (des gènes et génomes aux systèmes), biologie cellulaire et du développement pour la science animale

Domaine(s) scientifique(s) : 5 - Biologie, médecine et santé

Panel(s) ERC : LS8 Evolutionary, population and environmental biology: evolution, ecology, animal behaviour, population biology, biodiversity, biogeography, marine biology, eco-toxicology, prokaryotic biology ; LS6 Immunity and infection: immunobiology, aetiology of immune disorders, microbiology, virology, parasitology, global and other infectious diseases, population dynamics of infectious diseases, veterinary medicine

Nom des équipes de l'unité : Interactions hôtes-parasites ; Communautés Microbiennes : Ecotoxicologie-Santé ; Génomique Environnementale et Bioinformatique ; Biodiversité microbienne et adaptations fonctionnelles ; Interactions dans les réseaux trophiques aquatiques ; Epidémiologie et pathogénie des infections à entérovirus

Mot(s) clé(s) : Écologie microbienne ; environnement et santé ; écotoxicologie ; parasitologie ; génomique environnementale ; SVE1_2 ; SVE2_2 ; SVE6



Rapport Hcéres - LMGE - Laboratoire microorganismes : génomes et environnement

(81.94 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/B2017-EV-0631525R-S2PUR170012308-015865-RF.pdf)

Afin de vous proposer des vidéos, des boutons de partage, des contenus remontés des réseaux sociaux et d'élaborer des statistiques de fréquentation, nous sommes susceptibles de déposer des cookies tiers sur votre machine. Cela ne peut se faire qu'en obtenant, au préalable, votre consentement pour chacun de ces cookies.