

Fiche mise à jour le 23/10/2023 ■

200919362L : BOREA Biologie des organismes et écosystèmes aquatiques - Unité de recherche Fermée

## Responsables

**Directeur** - Tarik MEZIANE à partir du 01/01/2019

[tarik.meziane@mnhn.fr](mailto:tarik.meziane@mnhn.fr)

**Directeur-adjoint** - Céline ZATYLNKY-GAUDIN à partir du 01/01/2021

[celine.gaudin@unicaen.fr](mailto:celine.gaudin@unicaen.fr)

---

**Adresse** : 43 rue Cuvier – CP 26 75231 PARIS CEDEX 05

**Site** : <http://borea.mnhn.fr/>

**Descriptif** : Le laboratoire de Biologie des Organismes et Ecosystèmes Aquatiques - BOREA a pour objectif l'étude de l'écologie et de la biologie des organismes et des habitats aquatiques dans des écosystèmes naturels et contraints. Il s'agit de comprendre, par une approche multidisciplinaire et intégrative, l'origine, le rôle et les mécanismes de l'évolution de la biodiversité aquatique (des molécules aux écosystèmes), les interactions des organismes entre eux et avec leurs milieux de vie et les réponses aux changements globaux, anthropiques et climatiques.

**Ecole(s) doctorale(s) de rattachement** :

- ÉCOLE DOCTORALE NORMANDE DE BIOLOGIE INTÉGRATIVE, SANTÉ, ENVIRONNEMENT
- Sciences de la nature et de l'homme : évolution et écologie

**Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s)**: non renseigné

**Liens avec d'autres structures** :

Aucun

**Contact**: [tarik.meziane@mnhn.fr](mailto:tarik.meziane@mnhn.fr)

**Année de création** :2009

**Site ESR** :

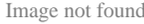
- Normandie Université, depuis le 01/01/2014
- Alliance Sorbonne Université, depuis le 01/01/2014

**Classement scientifique ERC** : non renseigné.

**Domaine scientifique** :

- 10 : Sciences agronomiques et écologiques 2009
- 5 : Biologie, médecine et santé 2009

## Etablissements

test	 CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 8067) (établissement tutelle à partir de 2009)	<b>Etablissement réfèrent</b>
test	 IRD - Institut de recherche pour le developpement (UMR 7208) (établissement tutelle à partir de 2014)	
test	 MUSEUM PARIS - Muséum National d'Histoire Naturelle Paris (UMR 7208) (établissement tutelle à partir de 2014)	

test ANTILLES -  
Université des  
Antilles (UMR  
7208)

Image not found of type unknown  
(établissement  
participant à  
partir de 2014)

test SORBONNE  
UNIV. -  
Sorbonne  
Université

Image not found of type unknown  
(UMR 7208)  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2018)

test CAEN -  
Université de  
Caen  
Normandie

Image not found of type unknown  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2019)

## Historique

- Filiation  
Structure(s) fille(s) :
  - Marine Ecosystems and oRganisms reSEArch lab
- Libelle(s) de structure
  - 21/02/2013 : BOREA
  - 21/02/2013 : BIOLOGIE DES ORGANISMES ET ECOSYSTEMES AQUATIQUES
- Responsable
  - 01/01/2014 - 01/01/2014 : Pascal SOURDAINE (DIR-ADJ)

- 01/01/2009 - 01/01/2009 : Sylvie DUFOUR (DIR)
- 01/01/2009 - 01/01/2009 : Thierry OBERDORFF (DIR-ADJ)
- Label et Numéro d'établissement
  - 30/03/2021 : **UMR 8067**  
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 8067)
  - 30/01/2019 : **FRE 2030**  
CAEN - Université de Caen Normandie
  - 16/01/2019 : **FRE 2030**  
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 8067)
  - 10/01/2018 : **UMR 7208**  
SORBONNE UNIV. - Sorbonne Université (UMR 7208)
  - 18/09/2015 : **UMR 7208**  
ANTILLES - Université des Antilles (UMR 7208)
  - 18/09/2015 : **UMR 7208**  
IRD - Institut de recherche pour le developpement (UMR 7208)
  - 05/12/2014 : **UM 95**  
ANTILLES - Université des Antilles (UMR 7208)
  - 05/12/2014 : **UMR 7208**  
CAEN - Université de Caen Normandie
  - 21/02/2013 : **UMR 7208**  
MUSEUM PARIS - Muséum National d'Histoire Naturelle Paris (UMR 7208)
  - 21/02/2013 : **UMR 7208**  
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 8067)
  - 21/02/2013 : **UMR\_D 207**  
IRD - Institut de recherche pour le developpement (UMR 7208)
- Classement scientifique ERC
  - 2009 - 2009 : LS4- Physiology in Health, Disease and Ageing : Organ and tissue physiology, comparative physiology, physiology of ageing, pathophysiology, inter-organ and tissue communication, endocrinology, nutrition, metabolism, interaction with the microbiome, non-communicable diseases including cancer (and except disorders of the nervous system and immunity-related diseases)
- Etablissements
  - 2014 - 2019 : CAEN- Université de Caen Normandie
  - 2014 - 2017 : PARIS 6- Université Pierre et Marie Curie Paris 6
  - 2009 - 2013 : MUSEUM PARIS- Muséum National d'Histoire Naturelle Paris