

Fiche mise à jour le 28/05/2026 ■

200412248A : BEEP Biologie et écologie des écosystèmes marins profonds - Unité de recherche

Responsables

dir adjoint - Claire GESLIN à partir du 01/12/2022

Adresse : Z.I de la Pointe du Diable 29280 PLOUZANE

Site : <http://wwz.ifremer.fr/umr6197>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- SCIENCES DE LA MER ET DU LITTORAL (SML)
- ECOLE DOCTORALE DES SCIENCES DE LA MER

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

Liens avec d'autres structures :

Regroupe :

- [Structures Fédératives de Recherche 200924568V - LABORATOIRE ENVIRONNEMENT PROFOND](#) (lien exclusif (appartenance complète))
- [Unité propre 201122279Y - Unité Biologie et Ecologie des Ecosystèmes marins Profonds](#) (lien exclusif (appartenance complète))

Contact:

Année de création :2004

Site ESR :

- Alliance universitaire de Bretagne, depuis le 01/01/2020

Classement scientifique ERC :

- LS1 : Molecules of Life: Biological Mechanisms, Structures and Functions : Molecular biology, biochemistry, structural biology, molecular biophysics, synthetic and chemical biology, drug design, innovative methods and modelling

Domaine scientifique :

- 10 : Sciences agronomiques et écologiques 2004

Etablissements

test UB -
Université de
Brest EPE
(UMR 6197) **Etablissement
référent**

Image not found or type unknown

(établissement
tutelle à partir
de 2012)

test IFREMER -
Institut
Français de
Recherche
pour
l'Exploitation
de la Mer

Image not found or type unknown

(UMR 6197)
(établissement
tutelle à partir
de 2012)

test CNRS -
Centre
national de la
recherche
scientifique
(établissement

Image not found or type unknown

participant à
partir de
2022)

Historique

- Filiation
 - Structure(s) mère(s) :
 - LABORATOIRE DE BIOLOGIE ET PATHOLOGIE VÉGÉTALES
 - Structure(s) fille(s) :
 - LABORATOIRE ENVIRONNEMENT PROFOND
 - Unité Biologie et Ecologie des Ecosystèmes marins Profonds
- Libelle(s) de structure
 - 23/02/2021 : BIOLOGIE ET ECOLOGIE DES ECOSYSTEMES MARINS PROFONDS
 - 23/02/2021 : BEEP
 - 21/03/2017 : LABORATOIRE DE MICROBIOLOGIE DES ENVIRONNEMENTS EXTRÊMES
 - 18/09/2015 : Laboratoire de microbiologie des environnements extrêmes
 - 04/04/2012 : LM2E
 - 04/04/2012 : LABORATOIRE DE MICROBIOLOGIE DES ENVIRONNEMENTS EXTREMES
- Responsable
 - 01/01/2022 - 31/12/2025 : Pierre-Marie SARRADIN (Directeur)
 - 01/01/2015 - 31/12/2021 : Didier FLAMENT (DIR adj)
 - 01/01/2017 - 31/12/2021 : MOHAMED JEBBAR (DIRECTEUR)
 - 01/09/2010 - 31/12/2016 : MOHAMED JEBBAR (DIR-ADJ)
 - 01/09/2010 - 31/12/2014 : Didier FLAMENT (DIR)
 - 01/01/2008 - 31/08/2011 : Daniel PRIEUR (DIR)
 - 01/01/2004 - 31/12/2007 : Joel QUERELLOU (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
 - 15/10/2024 : **UMR 6197**
UB - Université de Brest EPE (UMR 6197)
 - 04/04/2012 : **UMR 6197**
IFREMER - Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer (UMR 6197)
 - 04/04/2012 : **UMR 6197**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique
- Classement scientifique ERC
 - 2004 - 2012 : LS2- Integrative Biology: from Genes and Genomes to Systems : Genetics, epigenetics, genomics and other 'omics studies, bioinformatics, systems biology, genetic diseases, gene editing, innovative methods and modelling, 'omics for personalised medicine
 - 2004 - 2012 : LS8- Environmental Biology, Ecology and Evolution : Ecology, biodiversity, environmental change, evolutionary biology, behavioural ecology, microbial ecology, marine biology, ecophysiology, theoretical developments and modelling
 - 2004 - 2011 : LS9- Biotechnology and Biosystems Engineering : Biotechnology using all organisms, biotechnology for environment and food applications, applied plant and animal sciences, bioengineering and synthetic biology, biomass and biofuels, biohazards

- Etablissements

- 2012 - 2025 : BREST- Université de Brest
- 2017 - 2021 : CNRS- Centre national de la recherche scientifique
- 2004 - 2011 : BREST- Université de Brest
- 2004 - 2011 : IFREMER- Institut Francais de Recherche pour l'Exploitation de la Mer