

Fiche mise à jour le 08/09/2025 □

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

Responsables

Directeur - Pierre-Marie SARRADIN à partir du 01/01/2022

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées.

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 :

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

Contact: didier.flament@ifremer.fr

Année de création :2004

Site ESR :

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

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 10 : Sciences agronomiques et écologiques 2004

Etablissements

IFREMER -
Institut
Français de
Recherche
test pour
l'Exploitation
Image not found or type unknown
de la Mer
(UMR 6197)
(établissement
tutelle à partir
de 2012)

UB -
Université de
test Brest EPE
(UMR 6197) **Etablissement**
Image not found or type unknown **référent**
(établissement
tutelle à partir
de 2012)

CNRS -
Centre
national de la
test recherche
scientifique
Image not found or type unknown
(établissement
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

- 01/01/2015 - 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**

CNRS - Centre national de la recherche scientifique

- 04/04/2012 : **UMR 6197**

IFREMER - Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer (UMR 6197)

- 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