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:

- <u>Unité propre 201122279Y Unité Biologie et Ecologie des Ecosystèmes marins Profonds</u> (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

	BREST -	
	Université de	
test	Brest (UMR	
	6197)	
Image not found	(établissement	
	tutelle à partir	
	de 2012)	
	IFREMER -	
	Institut	
	Français de	
	Recherche	
test	pour	
	l'Exploitation	
Image not found	de la Wer	
	(UMR 6197)	
	(établissement	
	tutelle à partir	
	de 2012)	
	UB -	
	Université de	
test	Brest EPE	E4 . L.P
tost	(UMR 6197)	Etablissement
Image not found	(établissement	référent
	tutelle à partir	
	de 2012)	

```
CNRS -
Centre
national de la
test recherche
scientifique
Image not found (établissement
participant à
partir de
2022)
```

Historique

• Filiation

Structure(s) mére(s):

• LABORATOIRE DE BIOLOGIE ET PATHOLOGIE VÉGÉTALES

Structure(s) fille(s):

- LABORATOIRE ENVIRONNEMENT PROFOND
- o Unité Biologie et Ecologie des Ecosystèmes marins Profonds
- Libelle(s) de structure
 - o 23/02/2021 : BIOLOGIE ET ECOLOGIE DES ECOSYSTEMES MARINS PROFONDS
 - o 23/02/2021 : BEEP
 - 21/03/2017 : LABORATOIRE DE MICROBIOLOGIE DES ENVIRONNEMENTS EXTRÊMES
 - o 18/09/2015 : Laboratoire de microbiologie des environnements extrêmes
 - o 04/04/2012 : LM2E
 - 04/04/2012 : LABORATOIRE DE MICROBIOLOGIE DES ENVIRONNEMENTS EXTREMES
- Responsable
 - o 01/01/2015 31/12/2021 : Didier FLAMENT (DIR adj)
 - o 01/01/2017 31/12/2021 : MOHAMED JEBBAR (DIRECTEUR)
 - o 01/09/2010 31/12/2016 : MOHAMED JEBBAR (DIR-ADJ)
 - o 01/09/2010 31/12/2014 : Didier FLAMENT (DIR)
 - o 01/01/2008 31/08/2011 : Daniel PRIEUR (DIR)
 - o 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)

o 04/04/2012 : **UMR 6197**

BREST - Université de Brest (UMR 6197) (Etablissement fermé depuis le 28/02/2025)

o 04/04/2012 : **UMR 6197**

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

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