

## ORGANIGRAMME 2024

Mis à jour le 10 Juin 2024

### ÉQUIPE PANORAMA

Physiologie intégrative et adaptation des organismes marins : du gène à la population

PERMANENTS

#### Responsables

Caroline FABILOUX, Hélène HÉGARET

#### Chercheurs et enseignants-chercheurs

Michel AUFFRET \* (Pr UBO)  
 Grégory CHARRIER (MCF UBO)  
 Guy CLAIREAUX \* (Pr UBO)  
 Solène CONNAN (MCF UBO)  
 Charlotte CORPOREAU \* (CR Ifremer)  
 Carole DI POI (CR Ifremer)  
 Andreez DUPOUE (CR Ifremer)  
 Yasmine EVEN (MCF UBO)  
 Caroline FABILOUX \* (MCF UBO)  
 Elodie FLEURY (CR Ifremer)  
 Fabienne GUERARD \* (Pr.Em UBO)  
 Hélène HEGARET \* (DR CNRS)  
 Claire HELLIO \* (Pr UBO)  
 Dominique HERVIO-HEATH (CR Ifremer)  
 Arnaud HUVET \* (CR Ifremer)  
 Edouard KRAFFE \* (MCF UBO)  
 Frédéric LANCIEN (MCF UBO)  
 Jean LAROCHE \* (Pr.Em UBO)  
 Johann LAVAUD \* (CR CNRS)  
 Gwenaëlle LE BLAY \* (Pr UBO)  
 Jérémie LE LUYER (CR Ifremer)  
 Véronique LOIZEAU (CR Ifremer)  
 Marc LONG (CR CNRS)  
 Stéphanie MADEC \* (MCF UBO)  
 David MAZURAS \* (CR Ifremer)  
 Dario MORAGA \* (MCF Em UBO)  
 Hélène OLLIVIER (MCF UBO)  
 Christine PAILLARD \* (DR CNRS)  
 Eric PANTE \* (CR CNRS)  
 Ika PAUL-PONT \* (DR CNRS)  
 Fabrice PERNET \* (CR Ifremer)  
 Sylvain PETEK (CR IRD)  
 Vianney PICHEREAU \* (Pr UBO)  
 Sabine ROUSSEL \* (Pr UBO)  
 Karine SALIN \* (CR Ifremer)  
 Arianna SERVILI (CR Ifremer)  
 Philippe SOUDANT \* (DR CNRS)  
 Valérie STIGER-POUVREAU \* (PR UBO)  
 Marie VAGNER (CR CNRS)  
 Amélia VIRICEL (MCF UBO)  
 José ZAMBONINO \* (DR Ifremer)

#### Ingénieurs, techniciens

Sébastien ARTIGAUD (IR UBO)  
 Adeline BIDAULT (IE UBO)  
 Sophie COLLET (T Ifremer)  
 Moussa DIAGNE (T Ifremer)  
 Christine DUBREUIL (AI Ifremer)  
 Maryline FAUCHON (IE UBO)  
 Alain GUENNEGUEZ (T IRD)  
 Matthias HUBER (T Ifremer)  
 Énora JAFFRÉZIC (AI UBO)  
 Hugo KOECHLIN (IE Ifremer)  
 Christophe LAMBERT \* (IR CNRS)  
 Nelly QUÉRÉ-LE GOÏC (IE CNRS)  
 Fabienne LE GRAND (IR UBO)  
 Jacqueline LE GRAND (T Ifremer)  
 Valerian LE ROY (T Ifremer)  
 Solen LOZACH (T Ifremer)  
 Lauriane MADEC (T Ifremer)  
 Olivier MOUCHEL (IE Ifremer)  
 Morgan PERENNOU (IE CNRS)  
 Isabelle QUEAU (T Ifremer)  
 Claudie QUERE (T Ifremer)  
 Virgile QUILLIEN (T Ifremer)  
 Victor SIMON (T Ifremer)

#### Doctorants

Antoine AUGIAS  
 Mathilde BERTRAND  
 Flore CAUDAL  
 Jimmy DEVERGNE  
 Aurélien DORNIC  
 Izelenn DUFOUR  
 Justine FOUASSIER  
 Victorine GEORGE  
 Alisson GODINO-SANCHEZ  
 Léa JEUNET  
 Ingrid KERNALLEGUEN  
 Flora LAM KIM  
 Ronan LE GALL  
 Eline LE MOAN  
 Morgane LE NOC  
 Klervi LUGUÉ  
 Lou MARY  
 Adeline MARZARI  
 Moustapha NOUR  
 Sauvann PAULINO  
 Mathilde TEYSSIER  
 Lucie TOUSSAINT

#### Post-doctorants / chercheurs

Rima BEESOO (UBO)  
 Laura BENESTAN (Ifremer)  
 Paulo Felipe LAGOS JIMENEZ (UBO)  
 Tamás MALKÓCS (UBO)  
 Danielle MELLO (UBO)  
 Léopold GHINTER (UBO)  
 Rafael TREVISAN (UBO)

#### Ingénieurs, techniciens

Bastian GOURIOU (AI CNRS)  
 Jennifer LAURENT (IE UBO)  
 Pauline MERRIEN (T Ifremer)  
 Cynthia OLIVEIRA (IR UBO)

NON-PERMANENTS

### DIRECTION

#### Directrice d'unité

Géraldine SARTHOU (DR CNRS)

#### Direction adjointe

Gwenaëlle LE BLAY (Pr UBO)  
 François LE LOC'H (DR IRD)  
 Gérard THOUZEAU (DR CNRS)  
 José ZAMBONINO (DR Ifremer)

#### Secrétaire générale

Anne-Sophie PODEUR-BRIANT (IE CNRS)

### ÉQUIPE DISCOVERY

Écologie marine : diversité, structure et dynamique des populations et des communautés

PERMANENTS

#### Responsables

Emma MICHAUD, Laure PECQUERIE, Gauthier SCHAAL

#### Chercheurs et enseignants-chercheurs

Marie BONNIN \* (DR IRD)  
 Thomas BUREL (MCF UBO)  
 Patrice BREHMER \* (CR IRD)  
 Emmanuelle CAM \* (Pr UBO)  
 Laurent CHAUVAUD \* (DR CNRS)  
 Adrien COMTE (CR IRD)  
 Denis DE LA BROISE \* (MCF Em UBO)  
 Eric DESLANDES \* (Pr.Em UBO)  
 Jonathan FLYE-SAINTE-MARIE (MCF UBO)  
 Olivier GAUTHIER (MCF UBO)  
 Jean-Marc GUARINI \* (Pr UBO)  
 Frédéric JEAN \* (Pr UBO)  
 Cécile KLEIN (MCF UBO)  
 Gaël LE CROIZIER (CR IRD)  
 François LE LOC'H \* (DR IRD)  
 Anne LORRAIN \* (DR IRD)  
 Emma MICHAUD \* (CR CNRS)  
 Yves-Marie PAULET \* (Pr UBO)  
 Laure PECQUERIE (CR IRD)  
 Philippe PONDAVEN \* (Pr UBO)  
 Stéphane POUVREAU \* (CR Ifremer)  
 Fany SARDENE (CR IRD)  
 Gauthier SCHAAL \* (MCF UBO)  
 Valérie STIGER-POUVREAU \* (PR UBO)  
 Julien THEBAULT \* (Pr UBO)  
 Yoann THOMAS (CR IRD)  
 Gérard THOUZEAU \* (DR CNRS)

#### Ingénieurs, techniciens

Erwan AMICE (IE CNRS)  
 Rudolph CORVAISIER (IR CNRS)  
 Eric DABAS (T IRD)  
 Jérémy DEVESA (T UBO)  
 Khady DIOP (IE IRD)  
 Jacques GRALL ■ (IR UBO, UMS 3113)  
 Jérémie HABASQUE (IR IRD)  
 Anne LEBOURGES-DHAUSSY (IR IRD)  
 Jean-Marie MUNARON (IE IRD)  
 Yannick PERROT (IE IRD)  
 Sébastien PETTON (IE Ifremer)  
 Marie-Aude POUILLAOUËC (T UBO)  
 Gildas ROUDAUT (IE IRD)  
 Oumar SADIO (IR IRD)

#### Doctorants

Youssef AL MOUATAMID  
 Laure BARBIN  
 Amadou BITEYE  
 Lucas BOSSEBOEUF  
 Ndeye BOUSSO  
 Rémi BROSSE  
 Mamie Souadou DIOP  
 Maxence DUMORTIER  
 Hammoud EL VADHEL  
 Camberra GAUYAT  
 Alice GUILLOT  
 Alina JAEGER  
 Victor LEITE JARDIM  
 Nolwenn KERGOSIEN  
 Maria LAGUNES  
 Anne MOUGET  
 Youri MVOMO MINKO  
 Sandra OUGIER  
 Fanny RIOUAL  
 Laura SCHWEIBOLD  
 Adriana SPEDICATO  
 Thomas UBOLDI  
 Anthony VOISIN  
 Kenza WAHBI-FUZIER

#### Post-doctorants / chercheurs

Nadgue DIOGOU (IRD)  
 Antonio GARCIA QUINTAS (UBO)  
 Stina KOLODZEY (UBO)  
 Nathan PACOUREAU (UBO)

#### Ingénieurs, techniciens

Adrien BERNE (IE CNRS)  
 Romain GONZALVEZ (IE UBO)  
 Théo GROMBERG (T UBO)  
 Maiwenn HERLEDAN (AI CNRS)  
 Youenn JEZEQUEL (IR CNRS)  
 Lucas PINSIVY (IE CNRS)

NON-PERMANENTS

### PLATEFORMES TECHNIQUES

#### BIODIMAR

Claire HELLIO (resp.),  
 Maryline FAUCHON, Steven NEGRI (CDD AI UBO),  
 Marie-Aude POUILLAOUËC

#### LIPIDOCÉAN

Fabienne LE GRAND (resp.),  
 Philippe SOUDANT (Corresp. scientifique), Enora JAFFRÉZIC (AI CNRS), Manon BUSCAGLIA (CDD IR CNRS), Colin GRUNBERGER (CDD IE CNRS), Loïc HARRAULT (CDD IR CNRS), Romain GONZALVEZ, Eva JANOWSKI (CDD AI CNRS)

#### PACHIDERM

Morgane GALLINARI (resp.),  
 Brivaëla MORICEAU (Corresp. scientifique),  
 Kévin BIHANNIC (CDD AI UBO), Jérémy DEVESA

#### ACOUSTIQUE

Anne LEBOURGES DHAUSSY (resp.),  
 Jérémie HABASQUE, Yannick PERROT, Gildas ROUDAUT

### ACCUEILLIS / ASSOCIÉS

<https://www-ium.univ-brest.fr/lemar/accueilis-associés/>

### ADMINISTRATION

#### Responsable

Anne-Sophie PODEUR-BRIANT (IE CNRS)

#### Gestionnaires

Rachel IGNACIO-CIFRE (T Ifremer)  
 Estelle JAOUEN (CDD T CNRS)  
 Elodie KELAI (T CNRS)  
 Nathalie LE MENTEC (T CNRS) ■  
 Cindy MARHIC (T Ifremer)  
 Sonia TOUANEL (T IRD)

### ÉQUIPE CHIBIDO

Chimie marine, cycles biogéochimiques et dynamique océanique

PERMANENTS

#### Responsables

Brivaëla MORICEAU, Matthieu WAELES

#### Chercheurs et enseignants-chercheurs

Marianne ACKER (MCF UBO)  
 Jean-Alix BARRAT \* (Pr UBO)  
 Eva BUCCIARELLI (MCF UBO)  
 Gabriel DULAQUAIS \* (MCF UBO)  
 Frédéric LE MOIGNE (CR CNRS)  
 Aude LEYNAERT \* (DR CNRS)  
 Jean-François MAGUER (MCF UBO)  
 Laurent MEMERY \* (DR CNRS)  
 Brivaëla MORICEAU \* (DR CNRS)  
 Frédéric PLANCHON (MCF UBO)  
 Hélène PLANQUETTE \* (DR CNRS)  
 Philippe PONDAVEN \* (Pr UBO)  
 Olivier RAGUENEAU \* (DR CNRS)  
 Mélanie RAIMONET (CR CNRS)  
 Pascal RIVIÈRE \* (MCF UBO)  
 Géraldine SARTHOU \* (DR CNRS)  
 Jill SUTTON (MCF UBO)  
 Paul TREGUER \* (Pr.Em UBO)  
 Matthieu WAELES \* (Pr UBO)

#### Ingénieurs, techniciens

Rudolph CORVAISIER (IR CNRS)  
 Gaspard DELEBECQ (IE UBO)  
 Jérémy DEVESA (T UBO)  
 Eric DUVIEILBOURG (IR CNRS)  
 Morgane GALLINARI (IR UBO)  
 Manon LE GOFF (AI CNRS)  
 Claire TITO DE MORAIS (IE CNRS)

NON-PERMANENTS

#### Doctorants

Florian BARGE  
 Marie BASSEZ  
 Léa BENITO  
 Clémence BLAIS  
 Pauline CRETIN  
 Maeva GESSON  
 Tristan GOBERT  
 Anna ISAIA  
 Jean LITTAYE  
 Théo PICARD  
 Antoine RINGARD  
 Anastasia VOLORIO-GALEA

#### Post-doctorants / chercheurs

Lucie CASSARINO (UBO)  
 Mathieu CIVEL-MAZENS (UBO)  
 Ryan CLOETE (UBO)  
 Emilie LE ROY (CNRS)  
 Agnès LEWDEN (UBO)  
 Morgane PERRON (UBO)

#### Ingénieurs, techniciens

Emmanuel LAURENCEAU (IR CNRS)

### SERVICES COMMUNS LEMAR / UAR

Erwan AMICE ● : resp. moyens à la mer & plongée  
 Adeline BIDAULT : biologie moléculaire, microbiologie  
 Rudolph CORVAISIER ● : resp. PSO isotopes stables  
 Eric DABAS : sclérochronologie, resp. salles clim.  
 Jérémy DEVESA : analyses chimiques  
 Eric DUVIEILBOURG ● : Resp. Dév. Instrumentaux  
 Sébastien HERVÉ (T UBO) ■ : Infographie, multimedia  
 Christophe LAMBERT : resp. cytométrie  
 Manon LE GOFF : analyses chimiques  
 Nelly QUÉRÉ-LE GOÏC : Cytométrie, histologie  
 Jacqueline LE GRAND : pôle expérimentation bivalves  
 Jean-Marie MUNARON ● : gest. déchets, PSO isotopes stables  
 Morgan PERENNOU : observatoire microbien  
 Claudie QUÉRÉ : pôle acides gras  
 Pascal RIVIÈRE : Resp. scientifique du SIMI

### HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

#### ASSISTANTS DE PRÉVENTION

Sébastien ARTIGAUD, Morgan PERENNOU

#### CORRESPONDANTS SÉCURITÉ IFREMER

Christine DUBREUIL, Olivier MOUCHEL, Hugo KOECHLIN

#### PERSONNE COMPÉTENTE EN RADIOPROTECTION

Morgane GALLINARI

### RÉFÉRENTS / CORRESPONDANTS

#### ÉGALITÉ FEMME-HOMME & QVT

Anne-Sophie PODEUR-BRIANT

#### HANDICAP

Sonia TOUANEL

#### COMMUNICATION

Sébastien HERVÉ, Marie VAGNER

Séminaires : Thomas BUREL, Adrien COMTE, Marc LONG

Pépites (présentations internes) : Marie VAGNER

#### FORMATION

Eric DUVIEILBOURG

#### DÉVELOPPEMENT DURABLE

Sébastien ARTIGAUD, Gildas ROUDAUT