

ANNEXE : LISTE EQUIPES/UNITÉS

Direction : A-G Bagnères-Urbany ; Direction adjointe: Olivier Thomas

Liste des unités et des équipes participantes avec noms et prénoms des directeurs et directrices, les organismes d'appartenance et de rattachement. La liste des personnes par équipe dans les unités sont par ordre alphabétique.

1) Centre d'Ecologie Fonctionnelle et Evolutive (CEFE), UMR 5175 (CNRS-Université de Montpellier, Univ. Paul Valéry, EPHE), Montpellier

Direction : Marie-Laure Navas

- Département Interactions, Ecologie et Sociétés

Anne-Geneviève Bagnères-Urbany (**Direction du GDR**) (DR, CNRS)

Laurent Dormont (MdC, UM3)

Mathilde Dufay (PR, UM)

Françoise Fons (PR, UM)

Martine Hossaert-McKey (DR, CNRS)

Finn Kjellberg (DR, CNRS)

Benoit Lapeyre (AI, CNRS)

Doyle McKey (PR émérite, UM)

Laurence Mondolot (MdC, UM)

Sylvie Morel (MdC, UM)

Magali Profitt (**contact**) (CR, CNRS)

Sylvie Rapior (PR, UP)

Lise Roy (MdC, UM3)

Bertrand Schatz (DR, CNRS)

Manon Vitou (T, UM)

-Département Ecologie fonctionnelle

Michael Staudt (CR, CNRS)

- Plateforme d'analyses chimiques

Bruno Buatois (AI, CNRS)

Nicolas Barthès (IR, CNRS)

- Equipe Ecologie comportementale

Francesco Bonadonna (DR, CNRS)

Sylvia Campagna (MdC, Univ Nimes)

Aurélien Célerier (MdC, UM)

2) National University of Ireland Galway -School of Chemistry, College of Science, Galway – Laboratoire étranger associé "Marine Biodiscovery"

Responsable : Olivier Thomas

Olivier Thomas (**Contact et Direction adjointe du GDR**) (PR, NUI Galway)

Ronan Sulpice (Chercheur associé, NUI Galway)

Michel Dugon (Chercheur associé, NUI Galway)

3) Centre de Recherche Insulaire et Observatoire de l'Environnement (CRIOBE), URS 3278 (CNRS/EPHE/Université de Perpignan), Perpignan

Direction : Annaïg Leguen

Bernard Banaigs (**Contact**) (CR INSERM)

Cédric Bertrand (PR, UPVD)

Isabelle Bonnard (MdC, UPVD)

Nataly Bontemps (MdC, UPVD)
 Nicolas Inguibert (PR, UPVD)
 David Lecchini (DE EPHE)
 Suzanne Mills (MC EPHE)
 Maggy Nugues (MC EPHE)
 Delphine Raviglione (Tech UPVD)
 Marie-Virginie Salvia (MdC, UPVD)
 Pierre Sasal (CR, CNRS)

4) Institut de Recherche sur la Biologie de l'Insecte (IRBI), UMR 7261 (CNRS-Université de Tours), Tours

Direction : David Giron

- Equipe Évolution Sociale et Réponses à l'Environnement

Eric Darrouzet (MdC, UdT)
 Christophe Lucas (**Contact**) (CR, CNRS)
 Joël Meunier (CR, CNRS)
 Elfie Perdereau (IR, CNRS)

- Equipe Biodiversité et fonctionnement des Interactions Micro-organismes/Insectes/Plantes

Géraldine Dubreuil (MdC, UdT)
 David Giron (CR, CNRS)

- Equipe Interactions Organismes Environnement: Mécanismes et réponses aux changements globaux

Fernando Guerreri (MdC, UdT)
 Claudio Lazzari (PR, UdT)

- CETU Innophyt (équipe associée)

Ingrid Arnault (IR, UdT)

5) Institut Méditerranéen de Biodiversité et d'Ecologie marine et continentale (IMBE), UMR CNRS 7263 / IRD 237 / Aix-Marseille Université / Université d'Avignon, Marseille

Direction : Catherine. Fernandez

- Axe Diversité et Fonctionnement : des molécules aux Ecosystèmes (DFME)

Béatrice Baghdikian (MdC, AMU)
 Virginie Baldy (**Co-Contact**) (PR, AMU)
 Anne Bousquet-Mélou (MdC, AMU)
 Sok-Siya Bun (MdC, PH)
 Pierre Chevaldonné (DR, CNRS)
 Riad Elias (MdC, AMU)
 Alexander Ereskovsky (DR, CNRS)
 Catherine Fernandez (PR, AMU)
 Thierry Gauquelin (PR, AMU)
 Stéphane Greff IE (AMU)
 Raphael Gros (MdC, AMU)
 Isabelle Laffont-Schwob (MdC, AMU)
 Caroline Lecareux (AI AMU)
 Christophe Lejeusne (MdC AMU)
 Fathi Mabrouki (TCN AMU)
 Valerie Mahiou-Leddet (MdC, AMU)
 Véronique Masotti (MdC, AMU)
 Jean-Philippe Mévy (MdC, AMU)
 Elena Ormeno-Lafuente (CR CNRS)
 Evelyne Ollivier (PR, AMU)
 Thierry Pérez (**Contact**) (DR, CNRS)
 Mathieu Santonja (MdC, AMU)

- Axe Origine et Evolution de la Biodiversité

Pascal Mirleau (MdC, AMU)

- *Service commun d'écologie chimique et métabolomique*

Stéphane Greff (IE, AMU)

Caroline Lecareux (AI, AMU)

6) Biomolécules, conception, isolement synthèse (BioCIS), UMR 8076 (CNRS UPS11), Châtenay-Malabry

Direction : Bruno Figadère

- *Equipe Chimie des substances naturelles*

Erwan Poupon (**Contact**) (PR, UPS11)

Alexandre Maciuk (MdC, UPS11)

Pierre Champy (PR, UPS11)

Mehdi Beniddir (MdC, UPS11)

Laurent Evanno (MdC, UPS11)

7) Molécules de Communication et Adaptation des Micro-organismes (MCAM), UMR 7245 (CNRS-MNHN), Paris

Direction : Philippe Grellier

- *Equipe Molécules de Défense et de Communication dans les Ecosystèmes Microbiens (MdCEM)*

Marie-Lise Bourguet-Kondracki (DR, CNRS)

Isabelle Domart-Coulon (MC MNHN)

Christophe Goulard (IE MNHN)

Yanyan Li (CR CNRS)

Carine Lombart (IE MNHN)

Arlette Longeon (IE CNRS)

Alain Pons PR (MNHN)

Sylvie Rebuffat (PR MNHN)

Séverine Zirah (MC MNHN)

- *Equipe Chimie des Associations fongiques (CAF)*

Didier Buisson (CR CNRS)

Caroline Kunz (MC UPMC)

Stéphane Mann (CR CNRS)

Soizic Prado (**Contact**) (PR MNHN)

- *Equipe Cyanobactéries, Cyanotoxines et Environnement (CCE)*

Benjamin Marie (CR CNRS)

8) Unité Biologie Integrative des Modèles Marins, UMR 8227 (CNRS-UPMC), Station Biologique, Roscoff

Direction : Catherine Boyen

- *Equipe Biologie des Algues et Interactions avec l'Environnement*

Catherine Leblanc (**Contact**) CR CNRS

Philippe Potin (DR, CNRS)

Simon Dittami (CR CNRS)

Jonas Collén (MdC, UPMC)

Ludovic Delage (IR, CNRS)

9) Laboratoire de Biotechnologies Végétales appliquées aux plantes aromatiques et médicinales (BVpam), FRE 3727 CNRS-Université Jean Monnet, Saint-Etienne

Direction : Sylvie Baudino-Caissard

Sylvie Baudino (**Contact**) (PR, UST)

Jean-Claude Caissard (MdC, UST)

Frédéric Jullien (MdC, UST)

Jean-Louis Magnard (MdC, UST)

Sandrine Moja (MdC, UST)

Florence Nicolè (MdC, UST)
 Denis Saint Marcoux (MdC, UST)

10) Laboratoire Evolution et Diversité Biologique (EDB), UMR 5174 (Université Paul Sabatier/CNRS/ENSFEA/IRD), Toulouse

Direction : Jean-Louis Hemptinne

- *Equipe PRADA – Processus de l'adaptation*

Pierrick Blanchard (MdC, UPS)

Jean-Louis Hemptinne (PR ENSFA)

Sarah Leclaire (CR CNRS)

Alexandra Magro (**Contact**) PR ENFSA)

11) Matériaux-Polymères-Interfaces-Environnement Marin (MAPIEM), EA 4323 (Seatech – Université de Toulon), Toulon

Direction : Jean-François Chailan

- *Domaine d'expertise Ecologie Microbienne et Chimique des Biofilms Marins*

Jean-François Briand (MdC, UTLN)

Gérald Culioli (**Contact**) (MdC, UTLN)

Annick Ortalo-Magné (MdC, UTLN)

12) Institut de Génétique, Environnement et Protection des Plantes (IGEPP), UMR 1349 (INRAE – Agrocampus Ouest - Université de Rennes 1), Rennes

Direction : Maria Manzanares-Dauleux

- *Equipe Ecologie et Génétique des Insectes (EGI)*

Anne-Marie Cortesero (**Contact**) (PR, Univ. Rennes 1)

Maxime Hervé (MdC, Univ. Rennes 1)

- *Rendement sous Contraintes Abiotiques & plateau P2M2 Biogenouest*

Alain Bouchereau (PR, Univ. Rennes 1)

13) Institut des Sciences Chimiques de Rennes, UMR 6226 (CNRS-Université de Rennes 1), Rennes

Direction : Marc Fourmigué

- *Equipe CORINT Chimie Organique et Interfaces*

Joël Boustie (**Contact**) (PR, Univ. Rennes 1)

Sophie Tomasi (PR, Univ. Rennes 1)

Françoise Le Devehat (MdC, Univ. Rennes 1)

Marylène Chollet (MdC, Univ. Rennes 1)

14) Unité de Glycobiologie Structurale et Fonctionnelle (UGSF), UMR 8576 (CNRS-Université Lille 1), USC INRAE 1409, Lille

Direction : Christophe D'Hulst

- *Equipe de Glycobiologie de l'olfaction*

Chrystelle Le Danvic (IR, ALLICE)

Amandine Descamps (IE INRAE)

Patricia Nagnan-Le Meillour (**Contact**) (DR, INRAE)

15) Ecologie des Forêts de Guyane (EcoFog), UMR 8172 (AgroParisTech-Cirad-CNRS-INRAE-Université des Antilles-Université de Guyane), Kourou

Direction : Eric Marcon

- *Laboratoire des Substances Naturelles Amazoniennes*

Christophe Duplais (**Contact**) (CR CNRS)

Emeline Houël (IR, CNRS)

Yannick Estevez (IR, CNRS)

Cyrielle Sophie (Tech CNRS)

- *Laboratoire de biologie des interactions*

Jérôme Orivel (DR, CNRS)

16) Laboratoire ChronoEnvironnement, UMR 6249 (CNRS-Université Bourgogne-Franche Comté), Montbéliard

Direction : Gudrun Bornette

Geneviève Chiapusio (**Contact**) (MdC, UBFC)

Philippe Binet (MdC, UBFC)

Coralie Bertheau-Rossel (MdC, UBFC)

17) Laboratoire de Biodiversité et Biotechnologie microbienne LBBM, USR 3579 CNRS-UPMC-P. Fabre, Observatoire Océanologique, Banyuls sur Mer

Direction : Marcelino Suzuki

- *Equipe Omique environnementale et mécanismes de régulation des communautés naturelles*

Nicole Batailler (AI UPMC)

Yoan Ferandin (IE CNRS)

Raphaël Lami (MdC, UPMC)

Marcelino Suzuki (**Contact**) (PR, UPMC)

Nyree West (IR, CNRS)

- *Equipe Biodiversité et biomolécules*

Muriel Bourrain (CR P. Fabre)

Audrey Calvez (IR, P. Fabre)

Philippe Lebaron (PR, UPMC)

Clémence Rohée (IR, P. Fabre)

Didier Stien (CR CNRS)

Cécile Villette (T P. Fabre)

- *Equipe Contaminants émergents dans les environnements aquatiques et santé*

Lise Barthelmebs (PR associée UPVC)

Julia Baudart (MdC, UPMC)

Christophe Calvayrac (MdC, associé UPVD)

Gaelle Catanante (MdC, associée UPVD)

Sonja Fagervold (IR, UPMC)

Thierry Noguer (PR associé UPVD)

18) Centre des Sciences du Goût et de l'Alimentation (CSGA), UMR 6265 (CNRS, UB, INRAE), Dijon

Direction : Lionel Brétilon

- *Equipe Perception Sensorielle, Interactions Glie/Neurones*

Dehbia Abed-Vieillard (MdC, U. Bourgogne)

Georges Alves (MdC, U. Bourgogne)

Yaël Grosjean (**Contact**) (DR, CNRS)

Gérard Manière (MdC, U. Bourgogne)

- *Equipe d'Ethologie Développementale*

Bruno Patris (IR, CNRS)

Benoist Schaal (DR, CNRS)

- *Equipe Neuroplasticité olfactive et alimentation*

Xavier Grosmaître (CR CNRS)

David Jarriault (CR INRAE)

19) UMR CIRAD-INRAE ASTRE 'Animal, Santé, Territoires, Risques et Ecosystèmes', Montpellier

Direction : Thierry Lefrançois

- *Equipe Collectif microbiologique*

Julie Reveillaud (**Contact**) CR INRAE)

20) Laboratoire Interdisciplinaire des Environnements Continentaux (LIEC), UMR 7360 CNRS

Université de Lorraine, Metz & Nancy

Direction : Fabien Thomas

- *Equipe Ecologie du stress*

Elisabeth Gross (**Contact**) (PR, U. Lorraine)

Martin Laviale (MdC, U. Lorraine)

- *Equipe Cycles biogéochimiques dans les écosystèmes perturbés*

Coralie Biache (CR2 CNRS)

- *Equipe Toxicologie de l'Environnement*

Marie Le Jean (MdC, U. Lorraine)

21) Institut de Chimie, UMR 7177 (CNRS-Université de Strasbourg), Strasbourg

Direction : Jean Weiss

- *Laboratoire de Chimie et Biochimie de Molécules Bioactives*

Michel Rohmer (prof. Émérite, **CS du GDR**) (PR, UdS)

22) Chimie Organique, Médicinale et Extractive et Toxicologie Expérimentale (COMETE) - UMR 8638 CNRS – Univ. Paris Descartes.

Direction : Olivier Laprévote

- *Equipe : Chimie-Toxicologie Analytique et Cellulaire (C-TAQ)*

Grégory Genta-Jouve (**Contact**) MdC, UPD)

Olivier Laprévote (PR, UPD)

Emmanuel Roulland (CR CNRS)

23) Laboratoire de Biotechnologie et Chimie Marines (LBCM), EA 3884 (Université de Bretagne Sud), Lorient

Direction : Alain Dufour

Gaël Le Pennec (**Contact**) MdC, UBS)

Pierre Sauleau (MdC, UBS)

24) Institut des Sciences de l'Évolution (ISEM) UMR 5554 (CNRS-IRD-UM), Montpellier

Direction : Nicolas GALTIER

- *Equipe Sexe et Spéciation*

Guila Ganem (**Contact**) (DR, CNRS)

Carole Smadja (CR CNRS)

25) Laboratoire d'Éthologie Expérimentale et Comparée (LEEC), EA 4443, Université Paris 13, Villetaneuse

Direction : Heiko Rödel

Stéphane Chameron (MdC, UP13)

Patrizia D'Ettorre (PR, UP13)
 Renée Féron (MdC, UP13)
 Christophe Féron (MdC, UP13)
 Patrick Gouat (MdC, UP13)
 Cristina Lorenzi (**Contact**) (PR, UP13)
 Heiko Rödel (PR, UP13)
 Fabrice Savarit MdC, UP13)
 David Sillam-Dussès (MdC, UP13)

26) Laboratoire des sciences de l'environnement marin (LEMAR), UMR 6539 (CNRS / UBO (Université de Bretagne Occidentale) / IRD / IFREMER), Brest.

Direction : Luis Tito de Morais

Cécile Debitus (DR, IRD)
 Eric Deslandes (PR, UBO)
 Claire Hellio (PR, UBO)
 Edouard Kraffe (MdC, UBO)
 Sylvain Petek (**Contact**) (CR, IRD)
 Nathalie Poupart (MdC, UBO)
 Valérie Stiger-Pouvreau (MdC, UBO)

27) Institut de Chimie de Nice (ICN), UMR 7272 (CNRS-Université de Nice Sophia Antipolis (UNS), Nice

Direction : Uwe Meierhenrich

- *Equipe Molécules bioactives*
 Mohamed Mehiri (MdC, UNS)

- *Equipe Aromes Parfums Synthèse et Modélisation*
 Sylvain Antoniotti (CR CNRS)
 Xavier Fernandez (PR, UNS)
 Thomas Michel (**Contact**) MdC, UNS)
 Nicolas Baldovini (MdC, UNS)

28) Institut Sophia Agrobiotech (ISA), UMR 7254 (CNRS-UNS), UMR 1355 (INRAE-UNS), Nice

Direction : Philippe Castagnone

- *Equipe Community Ecology in Agrosystems (CEA)*
 Anne-Violette Lavoit (**Contact**) (MdC, UNS)

29) Laboratoire d'Ecologie Alpine (LECA), UMR 5553 (CNRS-Univ Grenoble-Alpes-Univ. Savoie-Mont- Blanc), Grenoble

Direction : François Pompanon

Christiane Gallet (**Contact**) (PR, Univ. Savoie Mont Blanc)
 Laurence Després (PR, Univ Grenoble Alpes)
 Sébastien Ibanez (MdC, Univ. Savoie Mont Blanc)

30) Unité Phosphorylation de Protéines et Pathologies humaines, USR 3151 (CNRS-UPMC), station biologique, Roscoff

Direction : Sandrine Ruchaud

- *Plateforme de criblage KISSf (protéines kinases et analyse de bioactivité)*
 Stéphane Bach (**Contact**) (IR, CNRS)
 Blandine Baratte (IR, CNRS)

31) Ecologie et DYnamique des Systèmes ANthropisés (Edysan), FRE 3498 (CNRS-UPJV), AmiensDirection : Guillaume Decocq*- Laboratoire Bioécologie des Insectes Phytophages et Entomophages (BIPE)*

Arnaud Ameline (MdC, UPJV)

Jacques Attoumbre IR (SIPRE-UPJV)

Aude Couty (MdC, UPJV)

Patrice Eslin (MdC, UPJV)

*- Laboratoire de Géoécologie des Ecosystèmes et des Paysages (GEP)*Sylvie Baltora-Rosset (**Contact**) (PR, UPJV)

Christophe Bienaimé (MdC, UPJV)

Olivier Chabrierie (MdC, UPJV)

32) Laboratoire de Chimie des Substances Naturelles et des Sciences des Aliments (LCSNSA), EA 2212, Université de la Réunion, Saint Denis de la Réunion.Direction : Anne BialeckiAnne Bialecki (**Contact**) (PR, Univ.Réunion)

Isabelle Grondin (MdC, Univ. Réunion)

33) Ecologie microbienne, UMR 5557 (CNRS-Université Claude Bernard Lyon 1), UMR INRAE 1418 – VetAgroSup, LyonDirection : Yvan Moënné-Loccoz*-Equipe Symbiose Actinorhizienne*Anne-Emmanuelle Hay de-Bettignies (**Contact**) MdC, UCB)*-Equipe Rhizosphère*

Marjolaine Rey (AI CNRS)

Gilles Comte (PR, UCB)

Laurent Legendre (PR, UCB)

Claire Prigent-Combaret (CR CNRS)

-Equipe Diversité et adaptation des bactéries phytopathogènes

Isabelle Kerzaon (MdC, UCB)

Céline Lavire (MdC, UCB)

Xavier Nesme (IR INRAE)

Vincent Gaillard (AI UCB)

-Equipe Multi-résistance environnementale et efflux bactérien

Marie-Geneviève Dijoux-Franca (PR, UCB)

Serge Michalet MdC, UCB)

Sylvie Nazaret (DR, CNRS)

Guillaume Meiffren (IE UCB)

34) Biomolécules et Biotechnologies Végétales (BBV) EA 2106. Université François-Rabelais, ToursDirection : Nathalie Giglioli-Guivarc'h

Sebastien Besseau (MdC, UdT)

Thomas Dugé de Bernonville (MdC, UdT)

Gaelle Glévarec (MdC, UdT)

Arnaud Lanoue (**Contact**) (MdC, UdT)

35) Centre de Recherches sur la Cognition Animale (CRCA) , UMR 5169 (Univ. Paul Sabatier (UPS-CNRS), Toulouse

Direction : Claire Rampon

- *Equipe Plasticité dépendante de l'expérience chez l'Insecte*

Catherine Armengaud (MdC, UPS)
Aurore Avarguès-Weber (CR2 CNRS)
Gabriela de Brito Sanchez (IR CNRS)
Jean-Marc Devaud (MdC, UPS)
Martin Giurfa (**Contact**) (PR, UPS)
Guillaume Isabel (MdC, UPS)
Mathieu Lihoreau (CR CNRS)
Isabelle Massou (IR CNRS)
Antoine Wystrach (CR CNRS)

36) Laboratoire de Synthèse Organique (UMR 7652), Saclay

Direction : Laurent El Kaim

- *Equipe Synthèse Totale et Interfaces*

Bastien Nay (**Contact**)

37) Laboratoire Évolution, Génomes, Comportement, Ecologie (EGCE), UMR 9191 (CNRS), Gif-Sur-Yvette

Direction : Catherine Montchamp-Moreau

- *Equipe Génétique évolutive, reproduction et adaptation des drosophiles (GERAD)*

Claude Wicker-Thomas (DR, CNRS)
Frédéric Marion-Poll (PR, AgroParisTech)

- *Equipe Evolution et comportement de l'abeille (EVOLBEE)*

Jean-Christophe Sandoz (DR, CNRS)

- *Equipe Diversité, écologie et évolution des insectes tropicaux (DEEIT)*

Laure Kaiser-Arnauld (CR, CNRS)

38) Unité Ecologie Marine Tropicale des Océans Pacifique et Indien (ENTROPIE), UMR 250/9220 (IRD-CNRS-UR), Nouméa (Nouvelle Calédonie) et La Réunion

Direction : Claude Payri

Véronique Berteaux-Lecellier (**Contact**) (CR CNRS)
Gaël Lecellier (MdC, UVSQ)
Claude Payri (DR, IRD)

39) Unité Environnement Insulaire Océanien (EIO), UMR 241 (Université de la Polynésie Française (UPF)-IRD-IFREMER-Institut Louis Malardé (ILM)), Tahiti

Direction : Nabila Gaertner-Mazouni

- *Thème 1 : Valorisation durable des ressources marines*

Taivini Teai (**Contact**) (MdC, UPF)
Stéphanie Soulet (MdC, UPF)

- *Thème 2 : Enjeux sanitaires et zoonosaires*

Mireille Chinain (CR ILM)
Mélanie Roué (CR IRD)

- *Thème 3 : Vulnérabilité des écosystèmes insulaires*
 Mayalen Zubia (MdC, UPF)

40) Unité Fonctionnement agroécologique et performances des systèmes de culture horticoles (HortSys), CIRAD, Montpellier

Direction : Fabrice Le Bellec

- *Equipe Agroécologie, interactions et régulations biologiques dans les systèmes horticoles (Airb)*
 Emilie Delétré (CR Cirad)
 Thibaud Martin (**Contact**) (DR, Cirad)
 Alain Ratnadass (DR, Cirad)
 Béatrice Rhino (CR Cirad)

41) Institut d'Ecologie et des Sciences de l'Environnement-Paris (iEES-Paris) (UPMC-CNRS-IRD-INRAE-UPEC-Univ Paris 7)

Direction : Martine Maïbèche

- *Equipe Chimioréception et adaptation*
 Thomas Chertemps (MdC, UPMC)
 Brigitte Frérot (IR INRAE)
 Jérémie Gévar (IE INRAE)
 Emmanuelle Jacquin-Joly (**Contact**) (DR, INRAE)
 Martine Maïbèche (PR UPMC)
 Camille Meslin (CR INRAE)
 Nicolas Montagné (MdC, UPMC)
 David Siaussat (MdC, UPMC)

- *Equipe Neuroéthologie de l'olfaction*
 Matthieu Dacher (MdC, UPMC)
 Stéphane Debernard (MdC, UPMC)
 Nina Deisig CR INRAE)
 Line Duportet (MdC, Univ. Paris Sud (UPS11))
 Philippe Lucas (DR, INRAE)
 Michel Renou (DR, INRAE)
 Jean-Pierre Rospars (DR, INRAE)

42) Laboratoire Mer, Molécules, Santé (MMS), EA 2160 (Université de Nantes), Nantes

Direction : Yves-François Pouchus

- *Equipe Chimiodiversité des champignons marins et valorisations*
 Samuel Bertrand (MdC, UN)
 Emmanuel Gentil (MdC, UN)
 Olivier Grovel (**Contact**) (MdC, UN)
 Karina Petit (MdC, UN)
 Yves-François Pouchus (PR UN)
 Catherine Roullier (MdC, UN)
 Nicolas Ruiz (MdC, UN)

43) Unité Adaptation et Diversité en Milieu Marin (AD2M) UMR 7144 (CNRS-UPMC), Station Biologique de Roscoff, Roscoff

Direction : Fabrice Not à partir de 2019

- *Equipe Diversité et Connectivité dans le Paysage Marin Côtier*
 Thierry Comtet (**Contact**) (CR CNRS)
 Frédérique Viard (DR, CNRS)

- *Equipe Adaptation et Biologie des Invertébrés en Conditions Extrêmes*
François Lallier (PR UPMC)

- *Equipe Procaryotes Phototrophes Marins*
Christian Jeanthon (DR, CNRS)

- *Equipe Diversité et Interactions au sein du Plancton Océanique*
Fabrice Not (DR CNRS)

44) Laboratoire d'écologie des hydrosystèmes naturels et anthropisés (LEHNA), UMR 5023 (CNRS-Université Claude Bernard Lyon 1), Lyon

Direction : Christophe Douady

- *Equipe Ecologie végétale et zones humides*
Florence Piola (**Contact**) (MdC, Univ. Lyon 1)

- *Equipe Ecophysiologie, Comportement, Conservation*
Nathalie Mondy (MdC, Univ. Lyon1)

45) Unité Agroécologie et intensification durable des cultures annuelles (UPR 115 AIDA-CIRAD), Montpellier

Direction : Eric Scopel

- *Equipe CARABE : Caractérisation et gestion des risques biotiques dans les écosystèmes cultivés*
François-Régis Goebel (**Contact**) CR CIRAD)
Alain Renou (CR CIRAD)
Pierre Silvie (CR CIRAD)
Jeanine Jean (CR CIRAD)
Thierry Brévault (CR CIRAD)
Philippe Menozzi (CR CIRAD)
Ana Lopez Llandres (CR CIRAD)

46) Unité Sciences Pour l'Environnement (SPE) UMR 6134 CNRS, Université Pasquale Paoli de Corse. Corte & Vignola

Direction : Paul Santoni

Felix Tomi (PR, UPP)
Jean Costa (PR, UPP)
Liliane Berti (PR, UPP)
Marc Gibernau (**Contact**) CR CNRS)

47) Pharmacochimie et Pharmacologie Pour le Développement (PHARMA-DEV) UMR 152 (IRD Université Paul Sabatier), Toulouse

Direction : Nicolas Fabre

- *Equipe Pharmacognosie, ethnopharmacologie et pathologies du sud (PEPS)*
Nicolas Fabre (PR, UPS)
Mohamed Haddad (CR IRD)
Anne-Cécile Le Lamer (MdC, UPS)
Guillaume Marti (MdC, UPS)
Marieke Vansteelandt (**Contact**) (MdC, UPS)

48) Laboratoire Ecologie et Biologie des Interactions, UMR 7267 (CNRS-Université de Poitiers), Poitiers

Direction : Jean-Marc Berjeaud

- *Equipe Ecologie, Evolution, Symbiose (EES)*

Freddie-Jeanne Richard (**Contact**) (MdC, Univ. Poitiers)

49) Abeille et Environnement UR 406 (INRAE), Avignon

Direction : Mickaël Henry

Cédric Alaux CR INRAE
Dominique Beslay (T INRAE)
Claude Collet (CR INRAE)
Yves LeConte (**Contact**) (DR, INRAE)
Fanny Mondet (IR INRAE)

50) Unité Evolution, Ecologie, Paléontologie (EEP) - UMR 8196 (CNRS - Université Lille), Villeneuve d'Ascq

Direction : Xavier Vekemans

Isabelle De Cauwer (**Contact**) (MdC, Univ. Lille)
Virginie Cuvillier-Hot (MdC, Univ Lille)

51) Institut de Chimie Organique et Analytique (ICOA), UMR 7311 (CNRS Université d'Orléans), Orléans

Direction : Pascal Bonnet

- *Equipe Stratégies analytiques Affinités et Bioactifs*
Agnès Chartier (CR CNRS)
Emilie Destandau (**Contact**) (MdC, UdO)
Christelle Dufresne (MdC, UdO)
Laetitia Fougère (IE UdO)

52) Unité « Plantes et Systèmes de culture Horticoles » UR PSH 1115 (INRAE), Avignon

Direction : Hélène Gautier

Guy Costagliola (IE INRAE)
Hélène Gautier (DR, INRAE)
Laurent Gomez (**Contact**) IR INRAE
Myriam Siegwart (IE INRAE)

53) Laboratoire Ecologie, Evolution et Interactions des Systèmes Amazoniens (LEEISA) - USR mixte 3456 (CNRS- Université de Guyane-Ifrermer), Cayenne, Guyane

Direction : Vincent Goujon

- *Equipe EthnYC (Ethnoécologie et dynamiques culturelles)*
Guillaume Odonne (CR CNRS)
- *Equipe EEBA (Ecologie et Evolution de la Biodiversité amazonienne)*
Mathieu Chouteau (CR CNRS)
Elodie Courtois (IR CNRS)
Gregory Genta-Jouve (MdC en délégation)
Mélanie McClure (CR CNRS)(**Contact**)

54) Institut de Chimie des Substances Naturelles (ICSN), UPR 2301 (CNRS), Gif-Sur-Yvette

Direction : Angela Marinetti

- *Equipe Métabolites végétaux et micro-organismes associés: isolement synthèse et bioactivité*
Véronique Eparvier (**Contact**) (IR CNRS)
Marc Litaudon (IR CNRS)
Cécile Appel (IE CNRS)

55) Laboratoire de Chimie bio-inspirée et d'Innovations écologiques, ChimEco UMR 5021 (CNRS – UM), Montpellier

Direction : Claude Grison

Pierre-Alexandre Deyris (IE UM)
 Claude Grison (**Contact**) (DR CNRS)
 Cyril Poullain (IR CNRS - Nouméa)
 Franck Pelissier (AI CNRS)
 Christophe Morillas (AI CNRS)

56) Laboratoire Universitaire de Biodiversité et Ecologie Microbienne (LUBEM) EA 3882 de l'Université de Bretagne Occidentale, Plouzané

Direction : Emmanuel Coton

Laurence Meslet-Cladière (**Contact**) (MdC, Univ Bretagne)
 Gaëtan Burgaud (MdC, Univ. Bretagne)
 Adeline Picot (MdC, Univ. Bretagne)
 Monika Coton (MdC, Univ. Bretagne)
 Emmanuel Coton (PR, Univ. Bretagne)
 Nolwenn Hymery (MdC, Univ. Bretagne)

57) Laboratoire Etude et Compréhension de la bioDiversité (ECODIV) EA 1293 / URA – Université de Rouen Normandie – IRSTEA, Rouen

Direction : Michaël Aubert

Matthieu Chauvat (**Contact**) (PR, Univ. Rouen)
 Estelle Forey (MdC, Univ Rouen)

58) Équipe ECOVEA " Écologie des communautés végétales aquatiques et impact des pressions multiples", INRAE, Centre de Bordeaux (UR EABX), Cestas

Direction équipe : Juliette Rosebery (DU adjointe UR EABX)

Mélissa Eon (**Contact**), (AI INRAE) laboratoire Biomarqueurs
 Nicolas Mazzella, (IR INRAE), resp. laboratoire Biomarqueurs
 Nicolas Creusot, (CR INRAE), laboratoire Biomarqueurs

59 Laboratoire de Biologie des Organismes et des Ecosystèmes Aquatiques (BOREA) MNHN/CNRS 2030 /IRD 207/Sorbonne Université /Univ Caen-Normandie/Université des Antilles, Paris

Direction : Tarik Meziane

Juliette Fauchot (MdC MNHN)
 Eric Feunteun (PR MNHN)
 Cédric Hubas (MdC MNHN)(**Contact**)
 Pascal Jean Lopez (DR CNRS)
 Magali Zbinden (MdC MNHN)

60 Maladies Infectieuses et Vecteurs Ecologie, Génétique, Evolution et Contrôle (MIVEGEC) UMR IRD 224-CNRS 5290-Université de Montpellier

Direction : Frédéric Simard

David Carrasco (CR IRD (**Contact**))
 Fabrice Chandre (DR, IRD)
 Anna Cohuet (DR IRD)
 Nicolas Moiroux (CR, IRD)

Olivier Roux, (CR, IRD)

61 Laboratoire Agronomie et Environnement (LAE), UMR 1121 (Université de Lorraine, INRAE).

Direction : Christophe Robin

Équipe "Métabolite secondaire"

Jérémy Grosjean (IE UL)

Alan Kergunteuil (CR INRAE)(**Contact**)

Romain Larbat (CR INRAE)

Christophe Robin (DR INRAE)

62 Institut de Chimie de Clermont-Ferrand UMR 6296 (Univ Clermont Auvergne / Sigma-Clermont / CNRS)

Direction : Fabrice Leroux

Cyril Jousse (IR UCA)(**Contact**)