

UMR5244 : Interactions Hôtes Pathogènes Environnements (IHPE)

Directeur: C. Grunau (UPVD)

Directrices Adjointes: C. Montagnani (Ifremer), D. Destoumieux-Garzón (CNRS)

Conseil scientifique consultatif
O. Wolkenhauer (Univ Rostock, Univ Stellenbosch), M. Stephan (Univ Edinburgh), L. Puillet (INRA AgroParis Tech), G. Mitta (RMPF)

	Equipe 2MAP	Equipe TReV	Equipe MIA	Services communs
	Mécanismes Moléculaires d'Adaptation et Plasticité	Transmission, Résistance et Virulence	Micro-évolution des Interactions dans l'Anthropocène	
Chefs d'équipe	B. Gourbal (UPVD) V. Boulo (Ifremer) D. Duval (UPVD) R. Galinier (CNRS) C. Grunau (UPVD) E. Vignal (UM) Doctorants: S. De La Forest Divonne C. Giraud R. Pichon E. Simphor P. Poteaux	G. Charrière (UM) C. Cosseau (UPVD) C. Chaparro (CNRS) D. Destoumieux-Garzón (CNRS) J-M. Escoubas (CNRS) A. Lagorce (UPVD) H. Moné (CNRS) G. Mouahid (UM) M-A. Travers (Ifremer) Post-doctorants : E. Burioli (UM) J. Saad (CNRS) Doctorants: L. Dantan N de San Nicolas L. Duperret C. Lasica A. Mesnil L. Onillon	E. Toulza (UPVD) J. Vidal-Dupiol (Ifremer) J. Boissier (UPVD) C-L. Ky (Ifremer) J. Langand (UPVD) C. Montagnani (Ifremer) O. Rey (UPVD) S. Dametto (CDD IT CNRS) L. Fouré (CDD IT CNRS) Post-doctorants : Y. Dorant (Ifremer) N. Malod Luviano Aparicio B. Savassi (Bourse Campus France) A. Valdivieso (CNRS) Doctorants: M. Blin C. Blanchon P. Douchet M. Jaquet K. Lague	Pôle administratif, financier et ressources humaines D. Merceron (CNRS), C. Gonter (CDD UPVD), E. Smagghue (CNRS)
				Pôle Communication, Web & Numérique A. Modat (CNRS) ^{CORCOM & COFO} , R. Emans (CNRS)
				Pôle Systèmes d'Information et Bio-informatique C. Chaparro (CNRS), R. Emans (CNRS)
				Plateformes techniques et Fonctionnement des site Montpellier E. Vignal (UM)
				Plateformes techniques et Fonctionnement de site Perpignan R. Galinier (CNRS)
				Pôle Génomique, Epigénomique, Biologie Moléculaire J-F. Allienne (CNRS) ^{AP} , J. Pouzadoux (Ifremer) ^{AP}
				Pôle Biologie fonctionnelle, Microbiologie G. Courtay (Ifremer), Marc Leroy (CNRS), O. Romatif (Ifremer), A. Rognon (UPVD) O. Chevalier (Licence pro Ifremer)
				Pôle Eco-Physiologie A. Rognon (UPVD), M. Leroy (CNRS), G. Courtay (Ifremer), D. Pouzol (CDD UPVD), F. Salmey (CDD UPVD)
				Plateforme Epigénomique Environnementale (P2E) C. Chaparro (CNRS), C. Grunau (UPVD), J-F. Allienne (CNRS) ^{AP}
				<i>Plateforme labellisée Labex CeMEB</i>

^{AP} Assistant de Prévention

^{COFO} CORespondant FOrmation

^{CORCOM} CORespondant COMMunication

Axe stratégique	Innovations et Valorisations technologiques et écologiques J. Boissier (UPVD), A. Modat (CNRS) ^{CORCOM & COFO}
Axe transversal	Une Santé - santé planétaire O. Rey (UPVD)
Défi stratégique	Théorie, concepts et outils de la biologie des systèmes C. Grunau (UPVD)

UMR5244 : Interactions Hôtes Pathogènes Environnements (IHPE)

Directeur: C. Grunau (UPVD)
Directeurs Adjoints: Y. Gueguen (Ifremer), D. Destoumieux-Garzón (CNRS)

Conseil scientifique consultatif
O. Wolkenhauer (Univ Rostock, Univ Stellenbosch), M. Stephan (Univ Edinburgh), L. Puillet (INRA AgroParis Tech), G. Mitta (UPVD)

	Equipe 2MAP Mécanismes Moléculaires d'Adaptation et Plasticité	Equipe TReV Transmission, Résistance et Virulence	Equipe MIA Micro-évolution des Interactions dans l'Anthropocène	Services communs	
Chefs d'équipe	B. Gourbal (UPVD) V. Boulo (Ifremer) D. Duval (UPVD) R. Galinier (CNRS) C. Grunau (UPVD) E. Vignal (UM)	G. Charrière (UM) C. Cosseau (UPVD) C. Chaparro (CNRS) D. Destoumieux-Garzón (CNRS) J-M. Escoubas (CNRS) A. Lagorce (UPVD) H. Moné (CNRS) G. Mouahid (UM) M-A. Travers (Ifremer) Post-doctorant : E. Burioli (UM) XX (CNRS) Doctorants: L. Dantan L. Duperret N de San Nicolas A. Mesnil C. Lasica	E. Toulza (UPVD) J. Vidal-Dupiol (Ifremer) J. Boissier (UPVD) Y. Gueguen (Ifremer) C-L. Ky (Ifremer) J. Langand (UPVD) C. Montagnani (Ifremer) O. Rey (UPVD) Post-doctorants : E. Mathieu-Bégné (UPVD) Y. Dorant (Ifremer) XX (CNRS) Doctorants: P. Douchet M. Blin C. Blanchon A. Onyekwere M. Jacquet	Pôle administratif, financier et ressources humaines D. Merceron (CNRS), C. Gonter (CDD UPVD), E. Smagghue (CNRS) Pôle Communication, Web & Numérique A. Modat (CNRS) CORCOM & COFO , R. Emans (CNRS) Pôle Systèmes d'Information et Bio-informatique C. Chaparro (CNRS), R. Emans (CNRS) Plateformes techniques et Fonctionnement des site Montpellier Y. Gueguen (Ifremer) Plateformes techniques et Fonctionnement de site Perpignan R. Galinier (CNRS) Pôle Génomique, Epigénomique, Biologie Moléculaire J-F. Allienne (CNRS) AP , J. Pouzadoux (Ifremer) AP , O. Chevalier (Licence pro Ifremer) Pôle Biologie fonctionnelle, Microbiologie G. Courtay (Ifremer), O. Romatif (Ifremer), A. Rognon (UPVD) Pôle animaleries et expérimentation animale A. Rognon (UPVD), C. Louvet (UPVD), M. Leroy (CNRS), G. Courtay (Ifremer), XX (CDD UPVD)	
				Plateforme Epigénomique Environnementale (P2E) C. Chaparro (CNRS), C. Grunau (UPVD), J-F. Allienne (CNRS) AP <i>Plateforme labellisée Labex CeMEB</i>	
	Axe stratégique	Innovations et Valorisations technologiques et écologiques J. Boissier (UPVD), A. Modat (CNRS) CORCOM & COFO			
	Axe transversal	Une Santé - santé planétaire O. Rey (UPVD)			
	Défi stratégique	Théorie, concepts et outils de la biologie des systèmes C. Grunau (UPVD)			

AP Assistant de Prévention

COFO COrrespondant FOrmation

CORCOM COrrespondant COmmunication

UMR5244 : Interactions Host Pathogens Environments (IHPE)

Director: C. Grunau (UPVD)
Deputy Directors: C. Montagnani (Ifremer), D. Destoumieux-Garzón (CNRS)

<p>Scientific Advisory Board O. Wolkenhauer (Univ Rostock, Univ Stellenbosch), M. Stephan (Univ Edinburgh), L. PUILLET (INRA AgroParis Tech), G. Mitta (RMPE)</p>
--

	Equipe 2MAP Molecular Mechanisms of Adaptation and Plasticity	Equipe TReV Transmission, Resistance and Virulence	Equipe MIA Micro-evolution of interactions in the Anthropocene	Core Services
Team leaders	B. Gourbal (UPVD) V. Boulo (Ifremer) D. Duval (UPVD) R. Galinier (CNRS) C. Grunau (UPVD) E. Vignal (UM)	G. Charrière (UM) C. Cosseau (UPVD) C. Chaparro (CNRS) D. Destoumieux-Garzón (CNRS) J-M. Escoubas (CNRS) A. Lagorce (UPVD) H. Moné (CNRS) G. Mouahid (UM) M-A. Travers (Ifremer)	E. Toulza (UPVD) J. Vidal-Dupiol (Ifremer) J. Boissier (UPVD) C-L. Ky (Ifremer) J. Langand (UPVD) C. Montagnani (Ifremer) O. Rey (UPVD) S. Dametto (CDD IT CNRS) L. Fouré (CDD IT CNRS)	Administrative, Financial & Human Resources D. Merceron (CNRS), C. Gonter (CDD UPVD), E. Smagghue (CNRS)
		Post-doctorants : E. Burioli (UM) J. Saad (CNRS)	Post-doctorants : Y. Dorant (Ifremer) N. Malod Luviano Aparicio B. Savassi (Bourse Campus France) A. Valdivieso (CNRS)	Communication, Social networks & Media A. Modat (CNRS) ^{CORCOM & COFO} , R. Emans (CNRS)
	Doctorants: S. De La Forest Divonne C. Giraud R. Pichon E. Simphor P. Poteaux	Doctorants: L. Dantan N de San Nicolas L. Duperret M. Hammel C. Lasica A. Mesnil L. Onillon	Doctorants: M. Blin C. Blanchon P. Douchet M. Jaquet K. Lugue	Informatics & Bio-informatics C. Chaparro (CNRS), R. Emans (CNRS)
				Technical resources Montpellier E. Vignal (UM)
				Technical resources Perpignan R. Galinier (CNRS)
				Genomic, Epigenomic & Molecular Biology J-F. Allienne (CNRS) ^{AP} , J. Pouzadoux (Ifremer) ^{AP}
				Functional biology & Microbiology G. Courtay (Ifremer), Marc Leroy (CNRS), O. Romatif (Ifremer), A. Rognon (UPVD), O. Chevalier (pro license Ifremer)
				Eco-physiology A. Rognon (UPVD), M. Leroy (CNRS), G. Courtay (Ifremer) D. Pouzol (CDD UPVD), F. Salmey (CDD UPVD)
				Environmental Epigenomic Platform (P2E)
				C. Chaparro (CNRS), C. Grunau (UPVD), J-F. Allienne (CNRS) ^{AP}
				<i>Certified platform Labex CeMEB</i>

^{AP} Prevention assistant

^{COFO} Training correspondent

^{CORCOM} Communication correspondent

Strategic axis	Technological and ecological innovations J. Boissier (UPVD), A. Modat (CNRS) ^{CORCOM & COFO} ,
Transverse axis	One Health - Planetary Health O. Rey (UPVD)
Strategic challenge	Theory, concepts and methods of systems biology C. Grunau (UPVD)