



**Secrétaire Générale** : C. Aussenac

**GESTION**

Responsable : C. Aussenac  
A. Chapé, C. Drui, C. Lorentz, E.  
Morhain (20%), C. Pierson

**COMMUNICATION / ANIMATION**

P. Billard, S. Devin, P. Faure, L. Giambérini, F.  
Louis, L. Minguez, M. Offroy, M. Pelletier, E.  
Rotureau, S. Prud'homme, D. Vignati, M. Zaffino,

**LOCAUX**

Responsables : C. Cossu-Leguille, P.  
Faure  
T. Beguiristain, M. Pelletier

**FORMATION**

Responsable :  
C. Pierson

**COLIS TMD**

Responsable: R. Gley  
E. Morhain, V. Goncalves,  
H. Le Cordier

**COMITE SCIENTIFIQUE**

C. Aussenac, T. Beguiristain, I. Bihannic, D. Billet, A. Cebron, C. Cossu-Leguille,  
S. Devin, J. Duval, P. Faure, L. Giambérini, B. Sohm, E. Montarges-Pelletier, M.  
Pelletier

**CONSEIL DE LABORATOIRE**

**Membres de droit** : L. Giambérini, C. Cossu-Leguille, J. Duval, P. Faure ♦  
**Invités permanents** : C. Aussenac ♦ **Nommés** : L. Mansuy-Huault, E.  
Montargès-Pelletier ♦ **Enseignants Chercheurs** : V. Felten,  
C. Pagnout, JP Pinheiro, E. Rotureau ♦ **ITA/BIATSS** : J. Bouquerel, C.  
Gauthier, G. Kitzinger ♦ **Non-permanents** : R. Balastegui, S. Souvignet

**HAL**

Responsable :  
A.  
Razafitianamaharavo

**PGD OBSERVATION**

T. Beguiristain, S. Devin, M.  
Pelletier, J.P. Pinheiro

**REFERENTS**

Qualité et Ethique : D. Billet - Labo 1.5 : M. Laviale  
International : D. Vignati,

**CLHSCT**

L. Giambérini - **AP** : D. Billet, C. Cossu-Leguille, V. Goncalvez, H. Le  
Cordier, M. Pelletier - **PCR** : I. Bihannic, A. De Junet, R. Gley - **RSL** : I.  
Bihannic - **TMD** : R. Gley, V. Goncalvez, H. Le Cordier, E. Morhain

**Equipes de Recherche**

**ANTRE (ANimation TRansEquipes) : Responsable J. Duval**

**GT Modélisation : Statistique, IA et Déterminisme. Animatrice.eur: E. Billoir, M. Offroy**

**GT Polluants, Spéciations, Effets et Stress. Animatrice.eur: L. Minguez, A. Zegeye**

**GT Capteurs et Marqueurs. Animatrices: S. Prud'homme, S. Pain-Devin**

**CyBLE : Cycles  
biogéochimiques dans les  
écosystèmes perturbés**

Responsable : E.  
MONTARGES-PELLETIER

**PhySI : Physico-chimie et  
réactivité des surfaces et  
interfaces**

Responsable : J. DUVAL

**EMMA : Écologie  
microbienne des milieux  
anthropisés**

Responsable : A. CEBRON

**TeV : Toxicologie de  
l'environnement**

Responsable : C. COSSU-  
LEGUILLE

**ECOSe : Écologie du  
stress**

Responsable : S. DEVIN

**Chercheur/Enseignant Chercheur :**

ARAN Delphine  
BIACHE Coralie  
BILLET David  
DE JUNET Alexis  
DOUSSET Sylvie  
FAURE Pierre  
FRAYSSE Fabrice  
MANSUY-HUAULT Laurence  
MAUNOURY-DANGER Florence  
MONTARGES-PELLETIER  
Emmanuelle  
PELLETIER Manuel  
POZSWA Anne  
ROBIN Vincent

**Doc/Post Doc/ATER :**

AABBAR Imane  
BALASTEGUI Rafael  
COLON Jean-Baptiste  
DIARRA Demba  
DUVAL Aliénor  
HERBRETEAU Arnaud (1/2 LSE)  
LADERRIERE Vincent (Post Doc)  
MAJED Liliane  
REYPE Christophe (ATER)

**Chercheur/Enseignant Chercheur :**

BIHANNIC Isabelle  
CAILLET Céline  
DUTREUIL Vincent  
DUVAL Jérôme  
OFFROY Marc  
PINHEIRO José Paulo  
RAZAFITIANAMAHARAVO  
Angelina  
ROTUREAU Elise  
VILLIERAS Frédéric (20%)

**Doc/Post Doc/ATER :**

KONE Sinourou  
MAFFEI Lorenzo  
WANG Jing (Post Doc)  
ZOUAQUI Jihen (Post Doc)

**Chercheur/Enseignant Chercheur :**

BAUDA Pascale  
BEGUIRISTAIN Thierry  
BILLARD Patrick  
BLAUDEZ Damien  
CEBRON Aurélie  
DANGER Michael  
LE JEAN Marie  
MAUL Armand (Eméritat)  
PAGNOUT Christophe  
ZEGEYE Asfaw

**Doc/Post Doc/ATER :**

FIERLING Nicolas  
FRANZINO Théophile (Post Doc)  
GALOIS Nicolas (Post Doc)  
QIAO Jiangtao ( Post Doc)  
SOUVIGNET Samantha  
WECHTLER Laura (ATER)

**Chercheur/Enseignant Chercheur :**

BATTAGLIA Éric  
COSSU-LEGUILLE Carole  
COTELLE Sylvie  
MASFARAUD Jean-François  
NORMANT Vincent  
PARANT Marc  
PRUD'HOMME Sophie  
RODIUS François  
SOHM Bénédicte  
VASSEUR Paule (Eméritat)  
VIGNATI Davide

**Doc/Post Doc/ATER :**

FARAVEL Ludovic (1/2)  
FRANKLIN Ellis (1/2)  
OHANESSIAN Jérémie (1/2)  
SALLES Elsa

**Chercheur/Enseignant Chercheur :**

BILLOIR Elise  
DEVIN Simon  
FELTEN Vincent  
GIAMBERINI Laure  
GROSS Elisabeth Maria  
GUEROLD François (Eméritat)  
LAVIALE Martin  
LOUIS Fanny  
MASSON Gérard (Eméritat)  
MINGUEZ Laëtita  
PAIN-DEVIN Sandrine  
POUPIN Pascal  
TELETSCHEA Fabrice  
USSEGLIO-POLATERA Philippe

**Doc/Post Doc/ATER :**

BAIN Manon  
BLONDEL Léa (ATER)  
CHERON Sarah  
FARAVEL Ludovic (1/2)  
FIALOVA Katerina  
FRANKLIN Ellis (1/2)  
GROFFIER Héliane  
KHILA Zeineb  
LACHAUX Nicolas (Post Doc)  
LEBOUCHER Thibault (Post Doc)  
LE NOAC'H Philippe (Post Doc)  
LIREUX Ségolène (ATER)  
OHANESSIAN Jérémie (1/2)

**POLES DE COMPETENCES : Responsable : M. Pelletier**

**Physicochimie de l'environnement**

Responsable : I. Bihannic

**Diffraction des Rayons X** : I. Bihannic, R. Gley

**Campagnes Synchrotron** : I. Bihannic

**Spectrométries UV-Visible, IR, Raman** : R. Gley

**Broyage, tamisage, centrifugation, échange ionique, lyophilisation** : M. Didiergeorge\*

**Electrocinétique, titrage, voltamétrie** : C. Caillet,

**Granulométrie laser** : C. Caillet,

**Volumétrie et gravimétrie d'adsorption de gaz et de vapeur d'eau, thermo-désorption** : A. Razafitianamaharavo

**Microscopie à force atomique** : A. Razafitianamaharavo

**Microscopies dans le visible**: I. Bihannic, G. Grosjean

**Chimie analytique environnementale**

Responsable : D. Billet

**Techniques séparatives** : D. Billet, V. Goncalves, G.  
Kitzinger,

**Spéciation** : D. Billet

**Chimie de l'eau** : M. Beuret, V. Goncalves, G. Kitzinger,  
H. Marmier,

**Spectrochimie**: M. Beuret, D. Billet, V. Goncalves,

**Analyse élémentaire C/N, AO(halogénés)**: D. Billet, V.  
Goncalves, H. Marmier

**Techniques préparatives** : M. Beuret, D. Billet, V.  
Goncalves, G. Kitzinger, H. Marmier

**Terrain - Instrumentation**

Responsable : V. Dutreuil

**Campagnes, métrologie in situ** :  
C. Gauthier, A. Zahm

**Dispositifs expérimentaux,  
micro- mésocosmes, LiecOscope**  
: V. Dutreuil, M. Pelletier, A. Zahm

**Développement instrumental** : V.  
Dutreuil, M. Pelletier, J.-F. Poinssaint

**Atelier** : C. Gauthier, J.-F. Poinssaint

**Biologie environnementale Responsables : B. Sohm, T. Beguiristain**

**Cytométrie** : B. Sohm, C. Simon

**Transcriptomique, protéomique** : B. Sohm

**Microscopie** : T. Beguiristain, C. Bojic, B. Sohm

**Biologie moléculaire, biochimie**: T. Beguiristain, H. Le Cordier, B. Sohm, A. Vauloup\*, M.  
Zaffino, C. Caillard\*, M. Magnon\*

**Biomarqueurs, bioindicateurs** : T. Beguiristain, H. Le Cordier, C. Friry, M. Zaffino, C. Caillard\*

**Systématique (macroinvertébrés)** : J. Bouquerel, J. Margot\*

**Cultures cellulaires et microbiennes** : T. Beguiristain, C. Bojic, C. Friry, H. Le Cordier, S.  
Maggipinto, A. Vauloup\*, M. Zaffino

**Génotoxicité** : C. Bojic

**Ecotoxicité (terrestre, aquatique)** : C. Bojic, S. Maggipinto, C. Simon,

**Histologie** : S. Maggipinto, C. Simon, C. Cantoni\*

\*: personnel en CDD

**Membres Associés: Denis Mathis, Anne Gebhardt (20%)**



**INNOVATION, TRANSFERT**

**Directrice Exécutive** : C. Cossu-Leguille

J.F. Masfaraud, F. Villieras, L. Giambérini, T. Beguiristain, D. Billet, B. Sohm, I. Bihannic, M. Pelletier