

Biodiversité et Adaptation dans les Hydrosystèmes (BAH)

Animateurs :
S. Dolédec (PU)
E. Luquet (MCU)

A.K. Bittebière (MCU)
 F. Colas (MCU)
 N. Garcia (TCH-UCBL)
 J.M. Olivier (IR-CNRS)
 S. Plénet (MCU, HDR)

P. Eymar-Dauphin (IE-CNRS-CDD)
 C. Lebrun (IE-CNRS-CDD)

P. Marle (Post-Doc)

C. Cineas (Doc.)
 P. Douce (Doc.)
 A. Jennan (Doc.)
 C. Robichon (Doc.)

Ecologie Végétale et Zones Humides (EVZH)

Animatrice : S. Pujalon (DR-CNRS, HDR)

C. Boisselet (TCH-UCBL)
 E. Martel (MCU)
 F. Piola (MCU, HDR)
 S. Poussineau (AJT-UCBL)
 D. Prat (PU)
 M. Thiébaud (IE-UCBL)
 F. Vallier (TCH-CNRS)
 A. Vernay (MCU)

L. Rasse (IE-EZUS-CDD)

C. Béraud (Doc)

Admin. / Gestion

N. Brochet
 Directrice Administrative

D. Graffe (TECH-UCBL)
 M. Ly (en mission CNRS)
 N. Lyvet (AJT-UCBL)
 A. Naveros-Euphrosine (AAP-MTES)

Logistique

Atelier

H. Hermoso (AJT-UCBL)

Entretien des locaux

G. Journaux (AJT-UCBL)
 G. Truchet (AJT-UCBL)
 M.N. Truchet (AJT-UCBL)

Véhicules

H. Hermoso (AJT-UCBL)

Enseignement / Pédagogie

Plateforme EBO (UFR Biosciences)

N. Mondy (RS) (MCU-HDR)
 G. Journaux (AJT-UCBL)
 G. Truchet (AJT-UCBL)
 M.N. Truchet (AJT-UCBL)

Plateforme TP terrain

N. Garcia (RT) (TCH-UCBL)

Pôle technique « Analyses physico-chimiques »

Animateur : L. Simon

Analyse de l'eau

F. Mermillod-Blondin (RS) (CR-CNRS, HDR)
 F. Vallier (RT) (TCH-CNRS)

Analyse sédimentaire

B. Mourier (RS) (CR-MTES)

Chimie des polluants

L. Lassabatère (RS) (ITPE-MTES, HDR)
 M. Hammada (RT) (TCH-MTES)

Ecologie isotopique (membre du REGEF)

L. Simon (RS) (MCU)
 F. Fourel (RT) (IR-CNRS)

Cellule pédagogique

M.-H. Segretain (MCU)

Correspondant Formation

L. Guillard (AI-CNRS)

Hygiène et Sécurité

T. Bastide (AP) (TCH-MTES)
 V. Gardette (AP) (TCH-UCBL)
 F. Vallier (AP) (TCH-CNRS)

Pôle technique « Analyses du vivant »

Animateur : D. Roussel

DIBEE (Description et Identification de la Biodiversité en Ecologie et Environnement)

M. Creuzé des Châtelliers (RS) (MCU)
 N. Garcia (TCH-UCBL)
 V. Gardette (TCH-UCBL)
 C. Issartel (AI UCBL CDD)
 S. Poussineau (AJT-UCBL)

Ecologie moléculaire

C. François (RS) (MCU)
 L. Konecny (RT) (AI-UCBL)
 A. Dumet (TCH-UCBL)

Enerho-ox

D. Roussel (RS) (MCU, HDR)
 A. Dumet (RT) (TCH-UCBL)

Génotoxicologie

S. Bony (RS) (CR-INRA)
 A. Devaux (RS) (IR-INRAE, HDR)
 T. Bastide (RT) (TCH-MTES)

Collections (FR CERESÉ)

G. Cuny (RS) (PU)
 M. Creuzé des Châtelliers (MCU)
 M. Thiébaud (IE-UCBL)

Pôle technique « Expérimentation et mesures de terrain »

Animatrice : A.K. Bittebière

Canal Hydraulique

S. Pujalon (RS) (DR-CNRS, HDR)
 F. Vallier (RT) (TCH-CNRS)

Espace expérimental des étangs

S. Pujalon (RS) (DR-CNRS, HDR)
 C. Boisselet (TCH-UCBL)
 H. Hermoso (AJT-UCBL)

Espace expérimental indoor

S. Plénet (RS) (MCU, HDR)
 C. Boisselet (TCH-UCBL)
 N. Garcia (TCH-UCBL)

Géophysique-Infiltrométrie

T. Winiarski (RS) (DR-MTES, HDR)
 L. Lassabatère (RS) (ITPE-MTES, HDR)

Instrumentation-Echantillonnage

J.M. Olivier (RS) (IR-CNRS)
 L. Guillard (RT) (AI-CNRS)
 N. Garcia (TCH-UCBL)
 V. Gardette (TCH-UCBL)
 C. Lebrun (IE-CNRS CDD)
 F. Vallier (TCH-CNRS)

ACSED (FR BioEenVis)

Y. Voituron (RS) (PU)
 L. Averty (TCH-CNRS)

Paléontologie, Paléoécologie, Paléobiogéographie, Evolution (P3E)

Animateur : G. Escarguel (MCU, HDR)

C. Carcaillet (DE-EPHE, HDR)
 J. Clavel (CR-CNRS)
 G. Cuny (PU)

G. Guignard (MCU émérite, HDR)
 M. Philippe (MCU, HDR)
 F. Thévenard (PU)

J. Bateau (Doc)
 V. Luccisano (Doc)

Impact des Aménagements et des Polluants sur les Hydrosystèmes (IAPHY)

Animateurs :

J.P. Bedell (DR-MTES, HDR)
L. Lassabatère (IDTPE-MTES, HDR)

R. Angulo-Jaramillo (CR-CNRS, HDR)

T. Bastide (TSE-MTES)

S. Bony (CR-INRAE)

B. Clément (ICTPE-MTES, HDR)

A.M. Dendievel (CR-MTES)

A. Devaux (IR-INRAE, HDR)

D. Donzé (TSE-MTES)

C. Durrieu (IDTPE-MTES)

M. Hammada (TSE-MTES)

B. Mourier (CR-MTES)

A. Naveros-Euphrosine (AAP-MTES)

Y. Perrodin (DR-MTES, HDR)

L. Volatier (CR-MTES)

T. Winiarski (DR-MTES, HDR)

D. Large (IE-MTES-CDD)

Post-Doc :

G. Seignemartin, A. Weit

Doctorants :

G. Fernandès, Y. Lebon, N. Noclín,
 J. Pruvost, O. Roques

Ecologie, Evolution, Ecosystèmes Souterrains (E3S)

Animateur : F. Mermillod-Blondin (DR-CNRS, HDR)

F. Colas (MCU)
 G. Debaecker, (IE-CNRS-CDD)
 M. Creuzé des Châtelliers (MCU)
 M. Gauthier (IR-CNRS-CDD)
 C. Douady (PU, IUF)
 M. Vallier (IE-UCBL-CDD)
 F. Fourel (IR-CNRS)
 M. Flourey (Post-doc)
 C. François (MCU)
 L. Pinasseau (Post-doc)
 F. Hervant (MCU)
 Quinones-Rivera Z.J. (Post-doc)

Doctorants :

N. Barthélémy, Y. Lebon,
 C. Touchet, H. Verdier, M. Wazne

P. Marmonier (PU émérite)

L. Simon (MCU)
 B. Wissel (PU)

M. Lafont (DR bénévole)
 M.J. Olivier (CR bénévole)

Ecophysiologie, Comportement, Conservation (E2C)

Animatrice : N. Mondy (MCU, HDR)

F.X. Dechaume-Moncharmont (PU)
 S. André (Apprentie-UDL-CDD)
 C. Duchamp (PU)
 E. Bounouar (IE-UDL-CDD)
 A. Dumet (TCH-UCBL)
 C. Bréfort (IE-UDL-CDD)
 V. Gardette (TCH-UCBL)
 B. Kaufmann (MCU)
 A. Stier (Post-Doc)
 J.P. Léna (MCU)

T. Lengagne (CR-CNRS, HDR)
 J. Barbe (Doc)
 C. Romestaing (MCU)
 A. Bénard (Doc)
 D. Roussel (MCU, HDR)
 T. Boutreux (Doc)
 J. Secondi (MCU, HDR)
 A. Salis (Doc)
 L. Teulier (MCU)
 E. Thorat (Doc)
 Y. Voituron (PU)