

Institut de Systématique, Evolution, Biodiversité (ISEB - UMR 7205 CNRS MNHN UPMC EPHE)

SERVICES
COMMUNS

CELLULE VALORISATION INFORMATIQUE

Visotheary Rivière Ung IE CNRS
Françoise Bouazzat TCH MNHN

ATELIER IMAGERIE 3D

Romain Garrouste IE MNHN

DESSIN SCIENTIFIQUE

Agathe Haevermans TCH MNHN

Conseil d'unité

SECRETARIAT ET GESTION

Sabrina Permall (Responsable administrative)
Samia Oukaci (CDD, Gestion MNHN)
Taoufik Boutahar (CDD, Gestion MNHN/UPMC)
Clémentine Mévolhon (CDD, Gestion CNRS)
Sylvianne Babin (Secrétariat Direction et Logistique)

MISSIONS
TRANSVERSALES

AXES TRANSVERSAUX

Caractérisation de la Biodiversité – Resp. Marie-Christine Maurel
Taxonomie-Barcoding – Resp. Annemarie Ohler & Line Le Gall
Fonctions-Adaptations – Resp. Vincent Bels

CHARGÉS DE MISSION

Grandes expéditions : Philippe Bouchet
Collections et bases de données : Thierry Bourgoin
Relations internationales: Tony Robillard
Valorisation et expertise: Joëlle Dupont
Communication : Romain Garrouste

RESPONSABILITÉS COLLECTIVES

Resp. Macroécologie et Taxonomie: Roseli Pellens
Resp. Formation : Raphaël Cornette
Assistant de prévention : André Nel

Correspondant informatique : Patricia Nel
Resp. Labo moléculaire (BOEM): M Vilavicencio & F. Prunier
Site web : Françoise Bouazzat (TCH MNHN)

Morpho-Anatomie et Développement des Plantes

Resp. F. Jabbour & T. Deroin

Gisèle	Belleau	AJT UPMC
Eugénie	Carnero Diaz	MCU UPMC
Thierry	Deroin	MCF MNHN
Florian	Jabbour	MCF MNHN
Isabel	Le Disquet	ASI UPMC

Exploration, Espèces et Evolution (3E)

Resp. Sarah Samadi

Philippe	Bouchet	PR MNHN
Laure	Corbari	MCF MNHN
Magalie	Castelin	MCF MNHN
Bruno	De Reviers de Mauny	PR MNHN
Bruno	Dennetiere	MCF MNHN
Virginie	Heros	IE MNHN
Jean-Lou	Justine	PR MNHN
Line	Le Gall	MCF MNHN
Philippe	Maestrati	TCH MNHN
Gilberto	Marani	TCH MNHN
Nicolas	Puillandre	MCF MNHN
Florence	Rousseau	MCU UPMC
Sarah	Samadi	PR MNHN

Laboratoire Informatique et Systématique (LIS)

Resp. Régine Vignes-Lebbe

Thierry	Bourgoin	PR MNHN
Régine	Vignes-lebbe	PR UPMC
René	Zaragüeta i Bagils	MCU UPMC

Macroécologie et Systématique pour la Conservation (SysteM C)

Resp. Thomas Haevermans

Bruno	Dastillung	TCH MNHN
Thomas	Haevermans	MCF MNHN
Porter	Lowry	Curator MBG
Serge	Muller	PR MNHN
Peter	Phillipson	Assistant Curator MBG
Corinne	Sarthou	MCF MNHN
Roseli	Pellens	IR MNHN
Marc	Pignal	IR MNHN

Evolution, Variabilité, Extinction, Environnement (EVEE)

Resp. Christiane Denys

Arnaud	Delapré	TCH MNHN
Christiane	Denys	PR MNHN
Michèle	Gerbault-Seureau	TCH CNRS
Aude	Lalis	MCF MNHN
Violaine	Nicolas Colin	MCF MNHN
Annemarie	Ohler	PR MNHN

Phylogénomique

et Anatomie comparée
Resp. Guillaume Lecointre

Agnès	Dettaï	MCF MNHN
Marie-Claude	Durette-Desset	DR EM
Marc	Eleaume	MCF
Cyril	Gallut	MCU
Alexandre	Hassanin	MCU
Guillaume	Lecointre	PR
Nalani	Schnell	MCF
Nicolas	Vidal	MCF

Interactions et Evolution Végétale et Fongique (INEVEF)

Resp. Marc-André Selosse

Elodie	Boucheron-Dubuisson	MCU UPMC
Bart	Buyck	MCF MNHN
Marc-André	Selosse	PR MNHN
Jean-Yves	Dubuisson	PR UPMC
Myriam	Gaudeul	MCF MNHN
Sabine	Hennequin	MCU UPMC
Florent	Martos	MCF MNHN
Catherine	Reeb	PRAG UPMC
Germainal	Rouhan	MCF MNHN
Nicole	Salel	AJT UPMC

Biologie intégrative des populations, évolution moléculaire (BIPeM)

Resp. Thierry Wirth

Pascaline	Chifflet	TCH EPHE
Claudie	Doums	DIRP EPHE
Marie-Christine	Maurel	PR UPMC
Stefano	Mona	MCFP EPHE
Romain	Nattier	MCF MNHN
Arnaud	Suwalski	IE EPHE
Thierry	Wirth	DIRP EPHE
Amir	Yassin	CR CNRS

Biogéographie, Phylogéographie, Systématique et Conservation

Resp. Géraldine Véron

Jérôme	Fuchs	MCF MNHN
Eric	Pasquet	PR MNHN
Jean-Marc	Pons	MCF MNHN
Géraldine	Veron	PR MNHN
Ben	Warren	MCF MNHN

Evolution fonctionnelle et Systématique (EVOFONCT)

Resp. Frédéric Legendre

Marion	Guillaume	AJT MNHN
Laure	Desutter-Grandcolas	PR MNHN
Alain	Dubois	PR EM MNHN
Romain	Garrouste	IE MNHN
Philippe	Grandcolas	DR CNRS
Jean-Bernard	Huchet	IR CNRS
Frédéric	Legendre	MCF MNHN
Joël	Minet	PR MNHN
Patricia	Nel	MCU AgroPT
André	Nel	PR MNHN
Simon	Poulain	TCH CNRS
Tony	Robillard	MCF MNHN
Jérôme	Sueur	MCF MNHN

Diversité périspécifique, Spéciation, Interactions, Invasions

Resp. Marianne Elias & Michel Baylac

Michel	Baylac	MCU MNHN
Nathalie	Becker	MCF MNHN
Thierry	de Fontaine de Resbecq Deuve	MCF MNHN
Louis	Deharveng	DR EM CNRS
Bernard	Dutrillaux	DR EM CNRS
Marianne	Elias	CR CNRS
Céline	Houssin	TCH MNHN
Jean-Pierre	Hugot	DR EM CNRS
Ivan	Ineich	MCF MNHN
Mark	Judson	MCF MNHN
Florence	Prunier	AI CNRS (50%)
Christine	Rollard	MCF MNHN
Rodolphe	Rougerie	MCF MNHN
Claire	Villemant	MCF MNHN

Atelier de Bioinformatique

Resp. Guillaume Achaz et Joël Pothier

Guillaume	Achaz	MCF UPMC
Christine	Bertrand	MCF UPMC
Martine	Boccara	PR EM UPMC
Sophie	Brouillet	IE UPMC
Mathilde	Carpentier	MCF UPMC
Sophie	Pasek	MCF UPMC
Joël	Pothier	MCF UPMC

Evolution et Développement des Variations Phénotypiques

Resp. Violaine Llaurens

Raphaël	Cornette	AI MNHN
Vincent	Debat	MCF MNHN
Sylvain	Gerber	MCF MNHN
Violaine	Llaurens	CR CNRS
Florence	Prunier	AI CNRS (50%)

Systèmes génétiques, adaptation & domestication (SGAD)

Resp. Manuela López

Joëlle	Dupont	PR MNHN
Pierre-Henri	Gouyon	PR MNHN
Manuela	López-Villavicencio	MCF MNHN

Forme, Communication, Evolution (FORCE)

Resp. Vincent Bels

Michel	Baguette	PR MNHN
Vincent	Bels	PR MNHN
Jérôme	Guerlotté	PR Univ. AGF
Katia	Ortiz	Vétérinaire MNHN
Patrick	Roux	IE CDD MNHN

