

SERVICES
COMMUNS

CELLULE VALORISATION INFORMATIQUE

Visotheary Ung IE CNRS
Françoise Bouazzat TCH MNNH

ATELIER IMAGERIE 3D

Romain Garrouste IE MNNH

DESSIN SCIENTIFIQUE

Agathe Haevermans TCH MNNH

Conseil d'unité

SECRETARIAT ET GESTION

Sabrina Permall (Responsable administrative)
Samia Oukaci (Gestion MNNH)
Taoufik Boutahar (Gestion MNNH/UPMC)
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 Bourgoïn
Relations internationales: Tony Robillard
Valorisation et expertise: Joëlle Dupont
Communication : Romain Garrouste

RESPONSABILITES COLLECTIVES

Resp. Macroécologie et Taxonomie : Roseli Pellens
Resp. Formation : Raphaël Cornette
Assistant de prévention : Visotheary Ung

Correspondant informatique : Sophie Brouillet
Resp. Labo moléculaire (BOEM) : R. Nattier & F. Prunier
Site web : Françoise Bouazzat

Morpho-Anatomie et Développement des Plantes

Resp. F. Jabbour & T. Deroïn

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

Exploration, Espèces et Evolution (3E)

Resp. Sarah Samadi

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

Laboratoire Informatique et Systématique (LIS)

Resp. Régine Vignes-Lebbe

Thierry Bourgoïn PR MNNH
Régine Vignes-lebbe PR UPMC
René Zaragüeta i Bagils MCU UPMC

Macroécologie et Systématique pour la Conservation (System C)

Resp. Thomas Haevermans

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

Evolution, Variabilité, Extinction, Environnement (EVEE)

Resp. Christiane Denys

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

Phylogénomique et Anatomie comparée

Resp. Guillaume Lecointre

Nadia Améziane PR MNNH
Agnès Dettai MCF MNNH
Marie-Claude Durette-Desset DR EM
Marc Eleaume MCF MNNH
Cyril Gallut MCU UPMC
Alexandre Hassanin MCU UPMC
Guillaume Lecointre PR MNNH
Visotheary Ung IE CNRS
Nalani Schnell MCF MNNH
Nicolas Vidal MCF MNNH

Interactions et Evolution Végétale et Fongique (INEVEF)

Resp. Marc-André Selosse

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

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 MNNH
Arnaud Suwalski IE EPHE
Thierry Wirth DIRP EPHE
Amir Yassin CR CNRS

Biogéographie, Phylogéographie, Systématique et Conservation

Resp. Géraldine Véron

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

Evolution fonctionnelle et Systématique (EVOFONCT)

Resp. Frédéric Legendre

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

Diversité périspécifique, Spéciation, Interactions, Invasions

Resp. Marianne Elias

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

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 Pask MCF UPMC
Joël Pothier MCF UPMC

Evolution et Développement des Variations Phénotypiques

Resp. Violaine Llaurens

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

Systèmes génétiques, adaptation & domestication (SGAD)

Resp. Manuela López

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

Forme, Communication, Evolution (FORCE)

Resp. Vincent Bels

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

