

Institut de Systématique, Evolution, Biodiversité (ISYEB - UMR 7205 CNRS MNHN SU EPHE UA)

SERVICES COMMUNS

CELLULE VALORISATION INFORMATIQUE
Visotheary Ung IR CNRS
Françoise Lopez TCH MNHN

ATELIER IMAGERIE 3D
Romain Garrouste IE MNHN

CELLULE DE MACROÉCOLOGIE
Roseli Pellens IR MNHN
Bruno Dastillung TCH MNHN

DESSIN SCIENTIFIQUE
Agathe Haevermans TCH MNHN

Violaine Nicolas-Colin, Directrice
Jean-Yves Dubuisson, Directeur-Adjoint
Jean-Lou Justine, Directeur-Adjoint
Géraldine Veron, Directrice-Adjointe

Conseil d'unité

Correspondants DSI MNHN
Sophie Brouillet IE SU
Gilberto Marani TCH MNHN

GESTION
Sylvianne Babin (Secrétaire de Direction et Corresp. RH) ADJP ENES MNHN
Jérémy Deher (Gestionnaire CNRS) AJT CNRS
Danielle Merkiled (Gestionnaire SU/ CNRS) ADJAENES SU
Guzide Selcuk-Sahin (Gestionnaire MNHN) ADJP ENES MNHN
Anuradha Sungum (Gestionnaire MNHN) ADT RF MNHN

LOGISTIQUE
Aurore Bardos ADTP RF MNHN
Latifa Belkessa AJT SU
Gilles Cottavoz ADTP RF MNHN
Abderrahmane Latreche ADTP RF MNHN
Gaetan Thicot ADTP RF MNHN
Souad Zghrata ADTP RF MNHN

MISSIONS TRANSVERSALES

AXES TRANSVERSAUX
Taxonomie – Resp. Tony Robillard
Analyse des formes et phénoécologie – Resp. Raphaël Cornette, Vincent Debat, Sylvain Gerber
Axe génomique, populations et systématique – Resp. Pierre de Villemeireuil

CHARGÉS DE MISSION
Collections et bases de données : Thierry Bourgoin
Relations internationales: Tony Robillard
Valorisation et expertise: Visotheary Ung
Communication: Romain Garrouste et Violaine Nicolas-Colin
Chargé de mission APA (Nagoya) : Jérôme Fuchs

RESPONSABILITES COLLECTIVES
Web & Community manager : Françoise Lopez
Correspondante formation : Danielle Merkiled
Assistante de prévention coord : Visotheary Ung

Resp. Macroécologie et Taxonomie : Roseli Pellens
Resp. scientifique Labo moléculaire (BOEM) : Romain Nattier
Resp. technique Labo moléculaire (BOEM) : Isabel Le Disquet

Morpho-Anatomie et Développement des Plantes (MADP)
Resp. F. Jabbour & T. Deroin

Eugénie	Carnero Diaz	MCU SU
Thierry	Deroin	MCF MNHN
Florian	Jabbour	MCF MNHN
Isabel	Le Disquet	IE SU (AP)

Exploration, Espèces et Evolution (3^E)
Resp. Sarah Samadi

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

Laboratoire Informatique et Systématique (LIS)
Resp. Régine Vignes-Lebbe

Thierry	Bourgoin	PR MNHN
Marc	Pignal	IR MNHN
Régine	Vignes-Lebbe	PR SU
René	Zaragüeta i Bagils	MCU SU
Sylvain	Bouquin	IE SU

Interactions et Evolution Végétale et Fongique (INEVEF)
Resp. Marc-André Selosse

Elodie	Boucheron-Dubuisson	MCU SU
Bart	Buyck	MCF MNHN
Jean-Yves	Dubuisson	PR SU
Joëlle	Dupont	PR MNHN
Myriam	Gaudeul	MCF MNHN
Pierre-Henri	Gouyon	PR EM MNHN
Sabine	Hennequin	MCU SU
Roland	Marmeisse	DR CNRS
Florent	Martos	MCF MNHN
Philippe	Rech	MCU SU
Catherine	Reeb	PRAG SU
Germinal	Rouhan	MCF MNHN
Nicole	Salel	AJT SU
Marc-André	Selosse	PR MNHN

Evolution Fonctionnelle et Taxonomie (EvoFonCT)
Resp. Frédéric Legendre

Vincent	Bels	PR MNHN
Laure	Desutter-Grandcolas	PR MNHN
Romain	Garrouste	IE MNHN
Paula	Graca	AJT SU
Philippe	Grandcolas	DR CNRS
Marion	Guillaume	AJT MNHN
Jean-Bernard	Huchet	IR CNRS
Muriel	Jager	IR SU (AP)
Frédéric	Legendre	MCF MNHN
Hervé	Le Guyader	PR EM SU
Michaël	Manuel	PR SU
Joël	Minet	PR EM MNHN
Patricia	Nel	MCU AgroPT
André	Nel	PR MNHN
Valérie	Ngô-Muller	MCF UPD
Tony	Robillard	PR MNHN

Homologies
Resp. Guillaume Lecointre

Nadia	Ameziane	PR MNHN
Sidney	Delgado	MCU SU
Marie-Claude	Durette-Desset	DR EM CNRS
Marc	Eleaume	MCF MNHN
Cyril	Gallut	MCU SU
Alexandre	Hassanian	MCU SU
Samuel	Iglesias	MCF MNHN
Jean-Luc	Jung	MCU UBO
Claire	Lajarille	TCH SU
Guillaume	Lecointre	PR EX MNHN
Eric	Queinnee	PR SU
Nalani	Schnell	MCF MNHN
Visotheary	Ung	IR CNRS
Nicolas	Vidal	MCF MNHN

Systématique, Phylogéographie, Évolution, Conservation (SPEC). Resp. Jérôme Fuchs

Bertrand	Bed'hom	PR MNHN
Patrick	Bousses	IE MNHN
Arnaud	Delapré	TCH MNHN
Christiane	Denys	PR MNHN
Alain	Dubois	PR EM MNHN
Jérôme	Fuchs	MCF MNHN
Michèle	Gerbault-Seureau.	AI CNRS
Aude	Lalis	MCF MNHN (AP)
Violaine	Nicolas-Colin	MCF MNHN
Annemarie	Ohler	PR MNHN
Jean-Marc	Pons	MCF MNHN
Géraldine	Veron	PR MNHN
Ben	Warren	MCF MNHN

Macroécologie et Systématique pour la Conservation (System C). Resp. Thomas Haevermans

Donato	Bergandi	PR MNHN
Bruno	Dastillung	TCH MNHN
Thomas	Haevermans	MCF MNHN
Vanessa	Invernon	IR MNHN
Porter	Lowry	Curator MBG
Serge	Muller	PR EM MNHN
Roseli	Pellens	IR MNHN
Peter	Phillipson	Assist. Curator MBG
Corinne	Sarthou	MCF MNHN

Atelier de Bioinformatique (ABI)
Resp. Mathilde Carpentier et Lucie Bittner

Christine	Bertrand	MCF SU
Lucie	Bittner	MCU SU
Martine	Boccaro	PR EM SU
Pierre	Brezellec	MCU UVSQ
Sophie	Brouillet	IE SU
Denise	Busson	PREM SU
Mathilde	Carpentier	MCF SU
Dominique	Higuet	PREX SU
Sophie	Pasek	MCF SU
Joël	Pothier	MCF SU

Biodiversité : interactions, adaptations et spéciation (BIAS). Resp. Marianne Elias

Nathalie	Becker	MCF MNHN
Thierry	Fontaine de Resbecq Deuve	MCF MNHN
Louis	Deharveng	DR EM CNRS
Agnès	Dettaï	MCF MNHN
Bernard	Dutrillaux	DR EM CNRS
Marianne	Elias	DR CNRS
Sylvain	Hauptert	IR CNRS
Céline	Houssin	TCH MNHN
Jean-Pierre	Hugot	DR EM CNRS
Ivan	Ineich	MCF MNHN
Mark	Judson	MCF MNHN (AP)
Christine	Rollard	MCF MNHN
Rodolphe	Rougerie	MCF MNHN
Bernardo	Santos	MCF MNHN
Jérôme	Sueur	MCF MNHN (AP)
Claire	Villemant	MCF MNHN

Evolution et Développement des Variations (EDVP) Phénotypiques. Resp. Violaine Llaurens

Michel	Baguette	PR MNHN
Raphaël	Cornette	AI MNHN
Vincent	Debat	MCF MNHN
Sylvain	Gerber	MCF MNHN
Violaine	Llaurens	DR CNRS
Manuela	López-Villavicencio	MCF MNHN

Biologie intégrative des populations, évolution moléculaire (BIPEM). Resp. Thierry Wirth

Pascaline	Chifflet	TCH EPHE
Pierre	de Villemeireuil	MC EPHE
Claudie	Doums	DIRP EPHE
Olivier	Gascuel	DR CNRS
Marie-Christine	Maurel	PR EM SU
Stefano	Mona	MCF EPHE
Romain	Nattier	MCF MNHN
Thierry	Wirth	DIRP EPHE

Adaptation, Intégration, Réticulation, Evolution (AIRE)
Resp. Philippe Lopez & Eric Bapteste

Eric	Bapteste	DR CNRS
Eduardo	Corel	MCF SU
Philippe	Lopez	PR SU

Biologie de la mangrove
Resp. Olivier Gros

Sébastien	Cordonnier	TCH UA (AP)
Silvina	Gonzalez-Rizzo.	MCF UA
Olivier	Gros	PR UA
Jéréôme	Guerlotté	PR UA
Sylvie	Gustave dit Dufflo.	MCF UA
Patrick	Jean-louis	TCH UA
Glady	Loranger	MCF UA
Catherine	Lozio-Azede	TCH UA (AP)
Dominique	Monti	PR UA
Pierre-Yves	Pascal	MCF UA
Philippe	Petit	MCF UA
Ludovic	Pruneau	MCF UA
Marie-Noëlle	Sylvestre	MCF UA