

Structure et Instabilité des Génomes

MNHN – CNRS UMR7196-INSERM U1154

Conseil d'Unité

Jean-Baptiste Boulé (DU)

Patrizia Alberti (Adj.)
Jean-Paul Concordet (Adj.)

Comité des chercheurs
Comité des ITA
Comité des doctorants et Post-doctorants

Gestion & Secrétariat

Fara Rakotoarinjara *TN INSERM*
Paule Duriez *TN CNRS*

Informatique

Régis Yimbou *AI CNRS*
Loïc Ponger *MC MNHN*

Entretien/Laverie

Verdine Hyacinthe *ADT MNHN*

Hygiène & Sécurité

Virginie Hossard *AI INSERM/AP*
Loïc Perrouault *IE MNHN/AP*
Charlotte Boix *AI INSERM/AP*

Formation & Diffusion

Christophe Lavelle *CR CNRS*

Animation

Laureline Roger *MN MNHN*
Christophe Lavelle *CR CNRS*

Equipe 1 GE2R

Carine Giovannangeli	<i>DR1 CNRS</i>
Jean-Paul Concordet	<i>CR1 INSERM</i>
Danièle Praseuth	<i>MCU MNHN</i>
Lauréline Roger	<i>MCU MNHN</i>
Anne De Cian	<i>IR INSERM</i>
Loïc Perrouault	<i>IE MNHN</i>
Charlotte Boix	<i>AI INSERM</i>
Khadija Lamribet	<i>IE INSERM</i>
Alice Brion	<i>IE MNHN</i>
Marwan Anoud	<i>Doctorant</i>
Mathieu Carrara	<i>Doctorant***</i>

Equipe 2 SANTE

Jean-François Riou	<i>PR1 MNHN</i>
Jian-Sheng Sun	<i>PR1 MNHN</i>
Anne-Laure Guieysse	<i>PR2 MNHN</i>
Carole Saintomé	<i>MCU SU</i>
Patrizia Alberti	<i>MCU MNHN</i>
Patrick Mailliet	<i>Ch. Bénévole</i>
Gildas Mouta Cardoso	<i>IE MNHN</i>
Virginie Hossard	<i>AI INSERM</i>

Equipe 3 ARChE

Christophe Escudé	<i>CR1 CNRS</i>
Judith Lopes	<i>CR1 INSERM</i>
Loïc Ponger	<i>MCU MNHN</i>
Julien Mozziconacci	<i>PR2 MNHN</i>
Julie Boisard	<i>Doctorant&&</i>
Thomas Haschka	<i>ATER MNHN</i>
Anaïs Goué	<i>M2 SU</i>
Yann VANDER MEERSCHÉ	<i>M2 P7</i>

Equipe 4 GPA

Jean-Baptiste Boulé	<i>CR1 CNRS</i>
Emmanuelle Delagoutte	<i>CR1 CNRS</i>
Christophe Lavelle	<i>CR1 CNRS</i>
Alexandra Joubert	<i>IE CNRS</i>
Thao Tran	<i>Post-doctorante</i>
Marine Chambaudie	<i>M2 SU</i>

Plateforme TACGENE

Carine Giovannangeli	<i>DR1 CNRS</i>
Jean-Paul Concordet	<i>CR1 INSERM</i>
Anne De Cian	<i>IR INSERM</i>
Khadija Lamribet	<i>IE MNHN</i>
Alice Brion	<i>IE MNHN</i>

Services Techniques

Synthèse Chimique	<i>G. Mouta Cardoso</i>
L2/FACS	<i>C. Boix</i>
Protéomique	<i>A. Joubert</i>

Février 2021

*** Doctorant en co-encadrement avec l'UMR 7221
&& Doctorant en encadrement avec l'UMR 7245
co-