

Directrice : Mary Ford
Directeur Adjoint : Yves Marrocchi
Responsable administrative : Aurélie Didot

THÉMATIQUES SCIENTIFIQUES

Cosmochimie-Planétologie

Animateurs
 Jessica Flahaut- CR
 Laurette Piani- CR

Guillaume Caro – CR
 Camille Cartier – MdC
 Célia Dalou – CR
 François Faure – Pr
 Evelyn Füre – DR
 Béatrice Luais – CR
 Yves Marrocchi – DR
 Bernard Marty – Pr Em
 Sune Nielsen – DR
 Marine Paquet – CR
 Isabella Pignatelli – MdC
 Thomas Rigaudier – IR
 Émilie Thomassot – MdC
 Laurent Tissandier – IR
 Johan Villeneuve – IR
 Laurent Zimmermann – IR

Cycles, Atmosphère & Climats

Animateurs
 Guillaume Paris - CR
 David Bekaert - Pr Junior

Pierre Bouilhol – MdC
 Pierre-Henri Blard – DR
 Christophe Cloquet – IR
 Stéphane Cordier - Ch. Associé
 Simon Daout – MdC
 Christian France-Lanord – DR Em
 Albert Galy – Pr
 Véronique Le Roux – Pr
 Bernard Marty – Pr Em
 Sune Nielsen – DR
 Marie Protin – IR CDD
 Charlotte Prud’homme – CR
 Laurie Reisberg – DR Em
 Thomas Rigaudier – IR
 Catherine Zimmermann – IE

Magmas & Fluides Profonds

Animateurs
 David Jousselin - MdC
 Pierre Bouilhol - MdC

Pierre Bouilhol – MdC
 Camille Cartier – MdC
 Françoise Chalot-Prat – MdC Em
 Simon Couzinié – Ch. Associé
 Célia Dalou – CR
 Étienne Deloule – DR Em
 Karine Devineau – MdC
 François Faure – Pr
 Lydéric France – MdC
 Gaston Giuliani – DR Em
 Andrey Gurenko – IR
 Véronique Le Roux – Pr
 Jean-Marc Montel – Pr
 Marine Paquet – CR
 Isabella Pignatelli – MdC
 Raphaël Pik – DR
 Laurie Reisberg – DR Em
 Émilie Thomassot – MdC
 Laurent Tissandier – IR

Tectonique, Érosion et Évolution du Relief

Animateurs
 Jérôme Lavé - DR
 Julien Charreau - Pr

Pierre-Henri Blard – DR
 Stéphane Cordier - Ch. Associé
 Simon Daout – MdC
 Mary Ford – Pr
 Christian France-Lanord – DR Em
 Albert Galy – Pr
 Raphaël Pik – DR
 Charlotte Prud’homme – CR
 Mustapha Zakari – IR*

SERVICES GÉNÉRAUX

Secrétariat Général
 Aurélie Didot – AI
Adjointe
 Christelle Fortini – T

Logistique & Bâtiments

Responsable
 Emilien Aslan – T
Assistante
 Joëlle Guerrier – T

Administration/ Bibliothèque
 Lorraine Chaumont – T CDD
 Christelle Fortini – T
 Joëlle Guerrier – T
 Véronique Thiébaud – T

Communication
 David Bekaert - Pr Junior

INSTRUMENTS NATIONAUX

SARM

Direction
 Christophe Cloquet – IR

Unité Administrative
 Isabelle Gobert – T

Unité Technique
 Carole Dolmaire – IE

LG-SIMS

Responsable Scientifique
 Laurette Piani – CR

Responsable Technique
 Johan Villeneuve – IR

Unité Géochimie Minérale
 Pierre-Yves Martin – IE
 Perrine Mathieu – AI
 Florine Petitjean - T CDD

Nordine Bouden – IE
 Clément Ferraina – IE
 Andrey Gurenko – IR

Unité Spectrométrie
 Delphine Yeghicheyan – IR
 XX – T CDD
 Camille Kieffer – AI
 Hélène Pastel – AI

Unité Géochimie Isotopique
 Christophe Cloquet – IR
 Camille Kieffer – AI

PLATEFORMES

Spectrométrie Isotopes Stables

Responsable Scientifique
 Charlotte Prud’homme – CR

Responsable Technique
 Thomas Rigaudier – IR

IRISS Isotopes Radiogéniques & Stables Spectrométrie de masse

Responsable Scientifique
 Guillaume Paris – CR

Responsable Technique
 Catherine Zimmermann – IE

Spectrométrie Gaz-Rares

Responsable Scientifique
 Evelyn Füre – DR

Responsable Technique
 Laurent Zimmermann – IR

Allan Bauer – IE
 Julien Dubois – IE
 Bouchaïb Tibari – IE

COMAX Cosmochimie & Magmatologie Expérimentales

Responsable Scientifique
 Celia Dalou – CR

Responsable Technique
 Delphine Lequin – IE

Laurent Tissandier – IR

Référent ASTER

Pierre-Henri Blard – DR

Damien Cividini – IE
 Marie Protin – IR CDD
 Aimeryc Schumacher – AI

MeMi Microscopie & Microsonde électronique

Responsable Scientifique
 Lydéric France – MdC

Responsable Technique
 Laurent Tissandier – IR

SERVICES COMMUNS

Conceptions et réalisations électroniques

Julien Dubois – IE

Atelier mécanique
 Pierre Baillet – IE*

Services numérique et informatique

Système réseau & Commande
*Mickael Martignon - IE**
 Jean-Baptiste Bénard - AI CDD
Calculs numériques
 Mustapha Zakari – IR*
Automatisation
 Allan Bauer – IE

Polissage
 Delphine Lequin – IE

Microscopie optique
 Lydéric France – MdC

Traitement des échantillons et minéraux
 Virginie Moineau – AI
 Abdellah Zitouni – T*