

Claire RAMPON – Directrice d’Unité
Raphaël JEANSON – Directeur Adjoint

Plateformes mutualisées / Services communs
(voir organigramme du CBI)

Mitochondries, Plasticité Neuronale et Neurodégénérescence - MINDING

BELENGUER Pascale – PR UT3 – Resp. * – HDR

DAVEZAC Noélie – PR UT3 – HDR

MIQUEL Marie-Christine – MCU UT3 – HDR

MOLLEREAU-MANAUTÉ Catherine – DR CNRS – HDR

PELLOQUIN-ARNAUNE Laëtitia – MCU UT3

BOTELLA Marlène – AI CNRS *

PETSPHONSAKUL Petnoi – CDD IE CNRS

ATAMENA Djamaa – Doctorante CNRS

CHAMPIGNY Camille – Doctorante Gérontopôle

COUSTHAM Corentin – Doctorant ISAE

Mécanismes Neurobiologiques de la Mémoire - REMEMBeR

RAMPON Claire – DR CNRS – Resp. * – HDR

DAHAN Lionel – MCU UT3 * – HDR

FLORIAN Cédric – MCU UT3

GUIARD Bruno – PR UT3 – HDR

MOULEDOUS Lionel – CR CNRS * – HDR

VERRET Laure – MCU UT3 – HDR

LEJARDS Camille – AI CNRS

LOPEZ Sébastien – IE UT3

PECH Stéphane – T UT3

ALFONSO Amélie – CDD AI INSERM

BONNAL Sandra – CDD T INSERM

ANTIOCH Iulia – Post-doctorante FYSSEN

BAK Célia – Doctorante UT3

BOUISSET Guillaume – Doctorant UT3

BULLICH Sébastien – Doctorant UT3

COUTENS Basile – Doctorant CIFRE

D’OLIVEIRA DA SILVA Flora – Doctorante UT3

SAYEGH Fares – Doctorant UT3

SZABO Anna – Doctorante CNRS

RIVIERE Julie – Master 2 UT3

Plasticité Dépendante de l’Expérience chez l’Insecte - ExPLAIN

DEVAUD Jean-Marc – PR UT3 – Resp. * – HDR

GIURFA Martin – PR UT3 – Resp. * – HDR

ARMENGAUD Catherine – MCU UT3 – HDR

AVARGUES-WEBER Aurore – CR CNRS

ISABEL Guillaume – MCU UT3 – HDR

LIHOREAU Mathieu – CR CNRS – HDR

WYSTRACH Antoine – CR CNRS

DE BRITO SANCHEZ Maria Gabriela – IR CNRS

HOTIER Lucie – T CNRS

MASSOU Isabelle – IR CNRS

GOMEZ MORACHO Tamara – CDD IR CNRS

HENRY Dominique – CDD Chercheur CNRS LAAS/CRCA

PAOLI Marco – CDD Chercheur CNRS

PAFFHAUSEN Benjamin – Post-doctorant CNRS

POISSONNIER Laure-Anne – Post-doctorante CNRS

ROUZES Alice – CDD IE CNRS

SCHWARZ Sebastian – CDD Chercheur CNRS

BESTEVA Louise – Doctorante CNRS

CLEMENT Léo – Doctorant CNRS

DORE Alexandre – Doctorant INP

DUBOIS Thibault – Doctorant UT3 / Macquarie Univ,

DURRIEU Matthias – Doctorant CNRS *

FINKE Valérie – Doctorante Co-tutelle UT3/JMU

GENG Haiyang – Doctorant UT3

KRAUS Stéphane – Doctorant CIFRE

KUNETZ Mathieu – Doctorant CNRS

LACOMBRADE Mathilde – Doctorante CIFRE

LAFON Grégory – Doctorant UT3

LAI Yuan – Doctorante CSC Chine

LUMET Edouard – Doctorant UT3 IRIT/CRCA

LE MOEL Florent – Doctorant CNRS

MONCHANIN Coline – Doctorante UT3

NOUREDDINE Inès – Doctorante UT3

ZHANG Zhaonan – Doctorant CSC Chine

LETOT Sylvie – Master 2 UT3

MAHOT-CASTAING Blandine – Master 2UT3

MARTIN Lauryn – Master 2 Univ Poitiers

Variabilité Interindividuelle et Plasticité Emergente - IVEP

JEANSON Raphaël – DR CNRS – Resp. * – HDR

DUSSUTOUR Audrey – DR CNRS – HDR

GAUTRAIS Jacques – CR CNRS – HDR

LACHAUD Jean-Paul – CR CNRS – HDR

PEREZ ESCUDERO Alfonso – CR CNRS *

TRANNOY Séverine – CR CNRS *

LATIL Gérard – AI CNRS

ANTIOCH Iulia – Post-doctorante FYSSEN

MADIROLAS PEREZ Gabriel – Post-doctorant CNRS

ROLAND Alexandre-Benoit – CDD IR CNRS

BOUSSARD Aurèle – Doctorant CNRS

MAUDUIT Emilie – Doctorante UT3

MORAN HERNANDEZ Ana-Lucia – Doctorante UT3

TERNOIS Manon – Doctorante UT3

BIHL Léa – Master 2 UT3

PASQUIER Emilie – Master 2 Sorbonne

PRODEO Marion – Master 2 UT3

Comportement Collectif - CAB

FOURCASSIE Vincent – DR CNRS – Resp. * – HDR

BON Richard – MCU UT3 – HDR

JOST Christian – MCU UT3 – HDR

MORETTO Pierre – PR UT3 – HDR

PASQUARETTA Cristian – MCU UT3

THERAULAZ Guy – DR CNRS – HDR

LATIL Gérard – AI CNRS

MOREAU Mathieu – IE CNRS

ESCOBEDO Ràmon – CDD Chercheur CNRS

BASSANETTI Thomas – Doctorant CNRS

DEVERS Louis – Doctorant UT3

GASCUEL Hadrien – Doctorant UT3

LOKTEFF Florent – Doctorant CIFRE

SGHAIER Nour – Doctorante CNRS

VERDOUCQ Matthieu – Doctorant ENAC

WANG Weijia – Doctorant CSC Chine

BECHARD Thomas – Master 2 UT3

Assistants de Prévention
LEJARDS Camille – AI CNRS et PECH Stéphane – T UT3

Correspondants Communication

LATIL Gérard – AI CNRS

LIHOREAU Mathieu – CR CNRS

Correspondants Egalité Professionnelle

AVARGUES-WEBER Aurore – CR CNRS

DAHAN Lionel – MCU UT3

Correspondante Formation

BOTELLA Marlène – AI CNRS *

Animaleries

Responsable technique Invertébrés : LATIL Gérard – AI CNRS

Responsable technique rongeurs : PECH Stéphane – T UT3

Rucher expérimental : FERNANDEZ Olivier – Prestataire externe

Développement instrumentation, électronique et logiciel embarqué

ARRUFAT Patrick – T UT3

Développement Logiciels Scientifiques

COMBE Maud – IE CNRS

MOREAU Mathieu – IE CNRS

Plateau technique en Neurobiologie

Référente Biologie cellulaire et organites :

BOTELLA Marlène – AI CNRS

Référente Histologie et techniques biologiques en expérimentation animale :

LEJARDS Camille – AI CNRS

Responsable Biologie moléculaire :

MASSOU Isabelle – IR CNRS

Plateforme Comportement Souris Mouse Behavioral Core (MBC) - CBI

Responsable Scientifique : FLORIAN Cédric – MCU UT3

Responsable Technique : LOPEZ Sébastien – IE UT3 *