

F. Simard DR1 IRD, Directeur d'Unité

Directrices Adjointes:

S. Hurtrez-Boussès Pr1 UM

A. Rivero DR2 CNRS

Qualité

M Rossignol IE IRD, MQ*

L Abate IE IRD*

S Cornélie IR IRD*

C Ginibre TCN IRD*

Systèmes, Réseaux, Données

B Granouillac AI IRD*

N. Kuk AJT UM*

L. Talignani AI UM*

Accueil

J. Pla TCN IRD

C. Bingan AI CNRS

V. Delplanque TCE IRD

Bureau d'Appui à la Recherche (BAR)

A. Ravat IE IRD, Administratrice

Gestion Administrative et Financière

V. Delplanque TCE IRD

C. Bingan AI CNRS

K. Grucker IE IRD

J. Pla TCN IRD

Communication & Valorisation

K. Grucker IE IRD

Assistants de Prévention

A. Berthomieu IE CNRS*

C. Brengues IE IRD*

P. Durand IR CNRS*

D. Garcia TCN IRD*

D. Jiolle IE IRD*

M. Lefebvre TCN UM*

M. Rossignol IE IRD*

* Responsabilité partagée avec le travail de recherche en équipe

DS1 - Processus Ecologiques et Evolutifs au sein des Communautés (PEEC)

Karen McCoy & Benjamin Roche

E1 - Health, Emergence, Adaptation and Transmission (HEAT)

BOROUTIN Héléne, **CRCN CNRS**
MIGUEL Eve, **CRCN IRD**
ARNAL Audrey, **CRCN IRD**
ARNATHAU Céline, **IE CNRS**
BERTHOMIEU Arnaud, **IE CNRS**
DURAND Patrick, **IR CNRS**
GARCHITORENA Andres, **CRCN IRD**
RIVERO Ana, **DR2 CNRS**

E2 - Centre de Recherches Ecologiques Evolutives sur le Cancer (CREEC)

THOMAS Frédéric, **DR2 CNRS**
ROCHE Benjamin, **DR2 IRD**
ALIX-PANABIERES Catherine, **MCUPH UM**
PUJOL Pascal, **PUPHEX UM**

E3 - Evolution of host-microbe communities (EVCO)

DURON Olivier, **DR2 CNRS**
BRAZIER Lionel, **IE CNRS**
MCCOY Karen, **DR2 CNRS**
PERRIN Pascale, **MCU UM**
REVELLAUD Julie, **CRCN INRAE**

EMERITES

DEDET Jean-Pierre, PREM UM
TIBAYRENC Michel, DREX IRD

BASTIEN Patrick, PREM UM
TRAPÉ Jean-François, PREM UM

DS2 - Pathogènes, Environnement, Santé Humaine (EPATH)

Yvon Sterkers & Sylvain Godreuil

E4 - Biologie, Génétique et Pathologie des Pathogènes Eucaryotes (BioGEPPE)

STERKERS Yvon, **PUPH UM**
BENET Diane-Ethna, **AI UM**
BOURGEOIS Nathalie, **PH CHU**
CARCY Bernard, **MCU UM**
CROBU Lucien, **IE CNRS**
KUK Nada, **AJT UM**
LACHAUD Laurence, **PUPH UM**
LAMI Patrick, **TCH UM**
LEFEBVRE Michèle, **TCH UM**
LEVEQUE Maude, **MCUUM**
PASQUIER Grégoire, **AHU UM**
RAVEL Christophe, **MCUPH UM**
SASSO Milène, **PH CHU**
STANOJIC Slavica, **AI UM**

E5 - Du gène à l'écosystème (GeneSys)

BAÑALS Anne-Laure, **DR2 IRD**
BENAVIDES Julio, **DR2 IRD**
BONZON Lucas, **PH CHU**
CARRIERE Christian, **MCUPH UM**
CHEVENET François, **PH CHU**
CONSTANTIN de MAGNY Guillaume, **CRCN IRD**
DIDELOT Marie-Noëlle, **PH CHU**
DUMONT Yann, **AHU UM**
GODREUIL Sylvain, **PUPH UM**
HIDE Mallorie, **IR CNRS**
JEAN-PIERRE Héléne, **PH CHU**
LAURENS Christèle, **PH CHU**
MICHON Anne-Laure, **PH CHU**
VERGNES Baptiste, **IR IRD**

DS3 - Evolution des Systèmes Vectoriels (ESV)

Isabelle Morlais & Christophe Paupy

E6 - Diversity, Ecology, Evolution & Adaptation of Arthropod Vectors (EEVA)

FOURNET Florence, **DR2 IRD**
AYALA Diego, **CRCN IRD**
BOUSSES Philippe, **IE IRD**
COSTANTINI Carlo, **DR2 IRD**
FONTAINE Michael, **CRCN CNRS**
FONTENILLE Didier, **DREX IRD**
GRANOULLAC Bruno, **AI IRD**
JOLLE Davy, **IE IRD**
KENGNE Pierre, **IR IRD**
LARDEUX Frédéric, **CRCN IRD**
LE GOFF Gilbert, **IEHC IRD**
MOULINE Karine, **CRCN IRD**
PAUPY Christophe, **DR2 IRD**
RAHOLA Nil, **AI IRD**
ROBERT Vincent, **DR1 IRD**
ROUX Olivier, **CRCN IRD**
SIMARD Frédéric, **DR1 IRD**
TALIGNANI Loïc, **TCE UM**

E7 - Transmission, Interactions, Adaptations hôtes/vecteurs/pathogènes (TRIAD)

LEFEBVRE Thierry, **CRCN CNRS**
TALMAN Arthur, **CRCN IRD**
ABATE Luc, **IE IRD**
AGNEW Philip, **IR CNRS**
CARRASCO David, **CRCN IRD**
CASSAN Cécile, **IEHC IRD**
COHUET Anna, **DR2 IRD**
MORLAIS Isabelle, **DR2 IRD**
POINSIGNON Anne, **CRCN IRD**

E8 - Vector Control Group (VCG)

MOIROUX Nicolas, **CRCN IRD**
PENNETIER Cédric, **CRCN IRD**
BRENGUES Cécile, **IEHC IRD**
CHANDRE Fabrice, **DR2 IRD**
CORBEL Vincent, **DR2 IRD**
CORNELIE Sylvie, **IR IRD**
DARRIET Frédéric, **IR IRD**
DUCHON Stéphane, **IE IRD**
GINIBRE Carole, **TCH IRD**
GOUAGNA Louis Clément, **CRCN IRD**
HOUGARD Jean-Marc, **DREX IRD**
MATHIEU-DAUDE Françoise, **CRCN IRD**
REMOUE Franck, **CRCN IRD**
ROIZ David, **CRCN IRD**
ROSSIGNOL Marie, **IEHC IRD**
SCHEID Bethsabée, **IE IRD**

DS4 - Perturbations, Evolution, Virulence (PEV)

Elodie Chapuis & Ignacio Bravo

E9 - Diversité et Evolution des styles de vie des virus (VIROSTYLE)

PEDERGNANA Vincent, **CRCN CNRS**
FROISSART Rémy, **CRCN CNRS**
GONZALEZ BRAVO Ignacio, **DR2 CNRS**
RAHMOUN Massilva, **IR CNRS**

E10 - Perturbations & Virulence in Populations & Communities (PVPC)

CHEVILLON Christine, **DR2 CNRS**
CHAPUIS Elodie, **CRCN IRD**
DJDJOU-DEMASSE Ramsés, **CRCN IRD**
FAUGERE Dominique, **TCS CNRS**
HURTREZ-BOUSSES Sylvie, **PR1 UM**

E11 - Theoretical & Experimental Evolution (ÉTÉ)

SOFONEA Mircea, **MCU UM**
ALIZON Samuel, **DR2 CNRS**
MICHALAKIS Yannis, **DR1 CNRS**
NOEL Valérie, **IE CNRS**

DS5 - Biologie des infections virales: Emergence, DIFfusion, Impact, Contrôle, Elimination (EDIFICE)

Dorothee Missé & Eric Leroy

E12 - Zoonoses virales et MTN

LOCATELLI Sabrina, **CRCN IRD**
BECQUART Pierre, **CRCN IRD**
ELGUERO Eric, **IR IRD**
GARCIA Deborah, **DR2 CNRS**
LEROY Eric, **TCH IRD**
LIEGEOIS Florian, **DREX IRD**
MORAND Serge, **CRCN IRD**
DREX CNRS

E13 - Interhuman Arbovirus Transmission

POMPON Julien, **CRCN IRD**
MISSE Dorothee, **DR2 IRD**
CONCLOIS Isabelle, **AI IRD**
HAMEL Rodolphe, **IR IRD**

E14 - Contrôle, Echappement et Infections Chroniques

JOURDAIN Gonzague, **CRHC IRD**
AGHOKENG FOBANG Avelin, **CRCN IRD**
DEHARO Eric, **CRCN IRD**
NGO-GIANG-HUONG Nicole, **DR2 IRD**

Plateformes & Centres de Référence

Biologie Moléculaire, Biologie Cellulaire, Banques d'échantillons biologiques, Groupe Logistique (N*=10, nomination biannuelle)

CNR - Centre National de Référence sur les Leishmanioses, L Lachaud, C Ravel, Y Sterkers

CNR Toxoplasmose - LA 'Pôle Biologie Moléculaire', Y Sterkers

Morpho-taxonomie des arthropodes vecteurs & Collection ARIM, P Boussès*, G Le Goff*, N Rahola*

Plateforme MIVE, S Cornélie*, P Boutinaud, N Barougier

Vectopôle, F Chandre*, B Scheid*

Groupe de travail MIVEGEC 1point5

Coordination: C. Cassan*, R. Froissart*

Organigramme au 01/03/2022