



### Comité de Direction (CoDir)

A.N. Volkoff, DU - A. Givaudan, DUA  
J. Brillard, S. Gaudriault, N. Nègre

### Conseil de Stratégie Scientifique (CSS)

Animation: S. Gaudriault  
A. Carré-Mlouka, I. Darboux, A.S. Gosselin-Grenet, K. Nam

### Gestion administrative

Animation: C. Ausseil  
O. Boussihmed, S. Lecourt

### Conseil d'Unité

## Axes scientifiques

### Diversité, évolution & mécanismes des interactions entre les insectes et leur environnement

#### Axe 1: Des pathogènes aux pathobiomes (P2P)

Animation: J. Brillard, A. Carré-Mlouka

#### Axe 2: Dynamique et évolution des génomes (DEG)

Animation: K. Nam, N. Nègre

#### Cellule Valorisation/biocontrôle

Animation: J.C. Ogier

## Plateaux d'appui

### Bioinformatique et Gestion des données

Animation: K. Durand

### Insectarium

Animation: G. Clabots

### Plateau Expérimentation Insectes & NEP

Animation: V.Jouan, J.C. Ogier

### Laverie

Animation: R. Bousquet

## Plateaux techniques

### Microscopie

Animation:  
L. Mounier

### Génétique et Génomique fonctionnelle

Animation:  
S. Gimenez, A. Lanois-Nouri

### Biochimie

Animation: A. Carré-Mlouka

### Métagénomique

Animation:  
S. François, J.C. Ogier

### Biologie cellulaire et Bactériologie

Animation:  
D. Mutuel, S. Pagès

### Référents

AP: D. Mutuel, S. Pagès  
APA/ONQ: E. d'Alençon, S. Pagès  
AQR: J.C. Ogier, L. Mounier  
Collections: D. Mutuel, S. Pagès  
Communication: N. Nègre  
DD/RSE: J. Brillard, L. Mounier  
Europe: J. Brillard  
FTLV: S. Pagès  
Métrologie: P.A. Girard, V. Jouan  
PRI/site web: B. Duvic, I. Séninet  
RDO: K. Durand