



## Administration/services

### Direction

Maria Teresa Teixeira

### Secrétariat/Gestion

Isabelle Krempholtz (AI CNRS)

### Bioinformatique

Alexandre Maes (IR2 CNRS)

### Service milieux/Stérilisation

Resp. Scientifique : Mickael Cohen  
Resp. Tech.: Éric Vandjour (TCS CNRS)

### Acheteurs

Biologie moléculaire : P. Jolivet  
Chimie : C. Marchand  
Consommables : T. Chenuel  
Informatique : A. Maes  
Papeterie : I. Krempholtz

### Hygiène & sécurité

AP : R. Saint-Fort  
Centrifugeuses : C. Panozzo  
PCR : P. Jolivet

### Correspondants

Communication : J. Henri  
Formation : I. Krempholtz  
Informatique : A. Maes  
Intégrité scientifique : S. Lemaire  
International : S. Lemaire  
Séminaires externes : L. Benard  
Séminaires internes : M. Cohen  
Valorisation : S. Lemaire  
Web : L. Cavellini

### Qualité & instrumentation

E. Vandjour

### Cristallographie

J. Henri

### Spectrométrie de masse IBPC

C. Marchand

## Équipes scientifiques

### Régulation Fonctionnelle et Surveillance de l'ARN

#### Lionel Benard (DR2 CNRS)

Sébastien Chamois (doctorant)  
Cristina Panozzo (MCF SU)  
Rénette Saint-Fort (AI CNRS)  
Claire Torchet (MCF SU)

### Dynamique Membranaire et Modifications Post-Traductionnelles

#### Mickael Cohen (DR2 CNRS)

Cynthia Alsayyah (doctorante)  
Naïma Belgareh-Touzé (CRCN CNRS)  
Laetitia Cavellini (IECN CNRS)  
Oznur Ozturk (doctorante)  
Manish Singh (Post-doctorant)

### Biologie systémique et synthétique des microalgues

#### Stéphane Lemaire (DR1 CNRS)

Nicolas Boisset (doctorant)  
Tanguy Chotel (M2)  
Pierre Crozet (MCF SU)  
Antoine Danon (MCF SU)  
Félix De Carpentier (Doctorant)  
Cyrielle Durand (M2)  
Achille Julienne (M2)  
Julien Henri (MCF SU)  
Théo Le Moigne (doctorant)  
Christophe Marchand (IR1 CNRS)

### Chaperons Moléculaires et Biogénèse des Assemblages Macromoléculaires

#### Philippe Meyer (CRCN CNRS)

Thomas Chenuel (IE SU)

### Biologie des Télomères

#### Maria Teresa Teixeira (DR2 CNRS)

Aurélia Barascu (MCF SU)  
Prisca Berardi (M2)  
Pascale Jolivet (IECN CNRS)  
Rachel Langston (Post-Doctorante)  
Bechara Zeinoun (M2)