

9<sup>ème</sup> édition



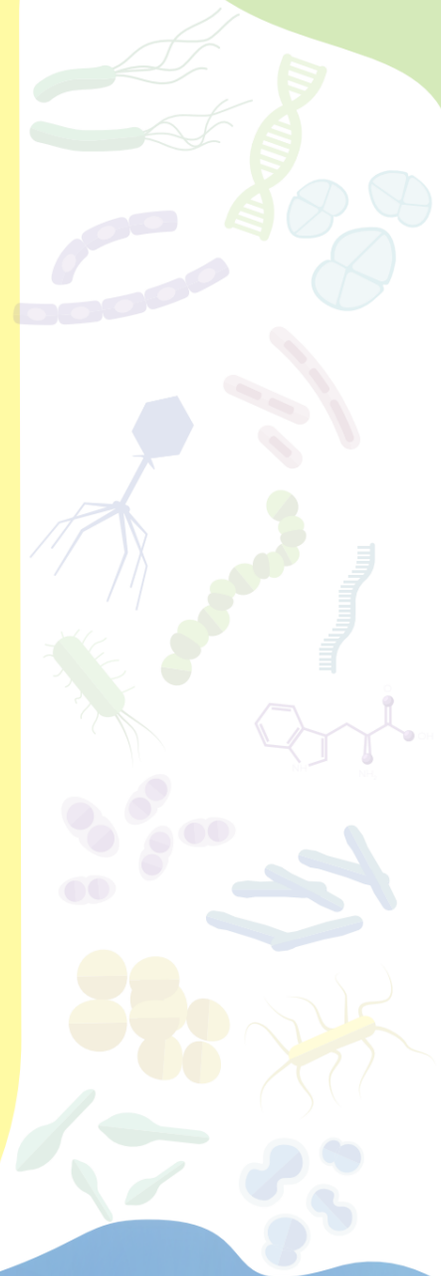
# Ecole Thématique Microbiologie Moléculaire

# 2025

6-10 octobre  
Carry-Le-Rouet

## COMITÉ SCIENTIFIQUE

- Frédéric Barras
- Matthieu Berge
- Ciaran Condon
- Clementine Delan Forino
- Olivier Espeli
- Benjamin Ezraty
- Pierre Genevoux
- Christophe Grangeasse
- Simonetta Gribaldo
- Maude Guiller
- Cecile Morlot
- David Pignol
- Maxence Vincent



## CONFÉRENCE PLÉNIÈRE

Tâm Mignot | FR

## INTERVENANTS

- Zeynep Baharoglu | FR
- Benoit Chassaing | FR
- Jean-François Collet | BE
- Sophie Helaine | US
- Kelly Hughes | US
- Géraldine Laloux | BE
- Hugo Lebrette | FR
- Christian Lesterlin | FR
- Martial Marbouty | FR
- Ashley Nord | FR
- Antoine Saliba | DE
- Jan-Willem Veening | CH

## ATELIERS

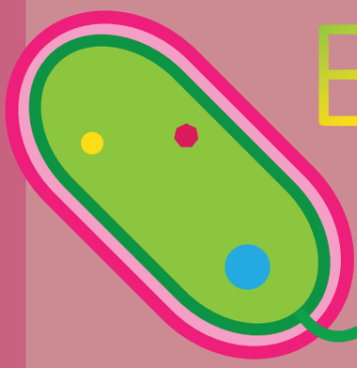
- Cryotomographie électronique  
Benoît Gallet et Felix Weis
- Valorisation en microbiologie  
Benjamin Morlon
- Marquage de proximité  
Yoann Santin
- Bricolage en microbiologie  
Hugo Le Guenno et  
Maxence Vincent



Diversité en microbiologie, de l'erien à l'écosystème



9<sup>ème</sup> édition



# Ecole Thématique Microbiologie Moléculaire

# 2025

6-10 octobre  
Carry-Le-Rouet

## COMITÉ SCIENTIFIQUE

Frédéric Barras  
Matthieu Berge  
Ciaran Condon  
Clementine Delan Forino  
Olivier Espeli  
Benjamin Ezraty  
Pierre Genevoux  
Christophe Grangeasse  
Simonetta Gribaldo  
Maude Guiller  
Cecile Morlot  
David Pignol  
Maxence Vincent



## CONFÉRENCE PLÉNIÈRE

Tâm Mignot | FR

### INTERVENANTS

Zeynep Baharoglu | FR  
Benoit Chassaing | FR  
Jean-François Collet | BE  
Sophie Helaine | US  
Kelly Hughes | US  
Géraldine Laloux | BE  
Hugo Lebrette | FR  
Christian Lesterlin | FR  
Martial Marbouty | FR  
Ashley Nord | FR  
Antoine Saliba | DE  
Jan-Willem Veening | CH

### ATELIERS

Cryotomographie électronique  
Benoît Gallet et Felix Weis  
Valorisation en microbiologie  
Benjamin Morlon  
Marquage de proximité  
Yoann Santin  
Bricolage en microbiologie  
Hugo Le Guenno et  
Maxence Vincent

Diversité en microbiologie, de l'eren à l'écosystème



LABORATOIRE  
DE CHIMIE  
BACTÉRIENNE



INSTITUT  
PASTEUR



amUIM2B  
Aix Marseille Université

cnrs