

THE MIC

- The Microbiology Chronicles -
Juin-Juillet 2022

Vie Scientifique

A VOS AGENDAS

SEMINAIRES DU DEPARTEMENT :

02.06 - 11h00 Regis Halez

Joint avec le dept de Génomes et Génétique
Université de Namur, Belgique

03.06 - 16h00 Christine Jacobs Wagner

Howard Hughes Medical Institute, Etats-Unis

09.06 - 12h00 Andrea Crisanti

Joint avec le dept de Parasites et vecteurs
Imperial College London, Londres

10.06 - 11h30 José Penadés

Joint avec le dept de Génomes et Génétique
Imperial College London, Londres

13.06 - 11h00 Manuel Amieva

Stanford University School of Medicine, Californie

16.06 - 11h00 Jan Michiels

Joint avec le dept de Génomes et Génétique
VIB-KU Leuven Center for Microbiology, Belgique

17.06 - 11h30 Work In Progress - Simon Legood

Doctorant, Unité de Biologie et Génétique de
la Paroi Bactérienne

21.06 - 11h00 Romé Voulhoux

Joint avec le dept de Biologie structural et chimie
Université d'Aix-Marseille

01.07 - 11h30 Maude Guillier

Joint avec le dept de Génomes et Génétique
Université Paris Diderot
Institut de Biologie Physico-Chimique (IBPC)

EVENEMENTS :

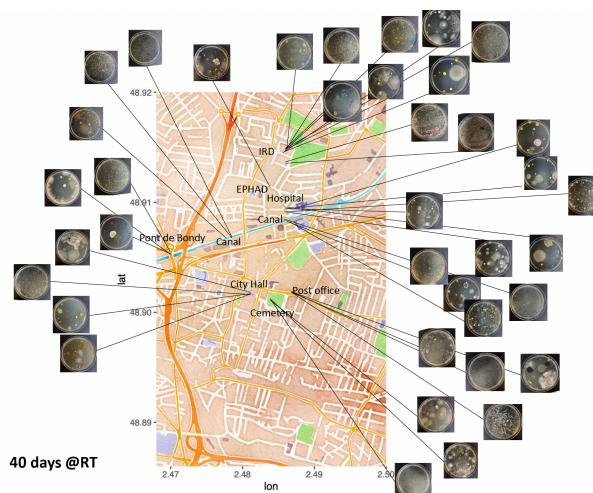
27.06 - Symposium « Microbiota Day » Amphithéâtre
Agnès Ullmann. Programme [ici](#).

30.06 - Institut Hors-murs Microb'UP. L'Université
Paris Cité et l'Institut Pasteur organisent leur second
symposium AMR à l'Institut Imagine (Necker). Pour
vous inscrire cliquez [ici](#).



Projet Bio-Art

“Cartographie microbienne de Bondy”



Des échantillons ont été prélevés (technique du swab) dans 35 sites de Bondy (93), puis ensemencés sur milieu nutritif riche et incubés à température ambiante à l'obscurité pendant 40 jours.



GROOT-22

Félicitations aux lauréats !

Projet FRANC porté par **Guilhem Royer** (*Ecologie et Evolution de la Résistance aux Antibiotiques*) et **Raphaël Laurenceau** (*Biologie de Synthèse*).

Projet ORGALEPTO porté par Pedro **Escoll** (*Biologie des Bactéries Intracellulaires*) et **Alexandre Giraud-Gatineau** (*Biologie des Spirochètes*).

Projet MacDiff porté par **Nadira Frescaline** (*Yersinia*) et **Cyril Anjou** (*Pathogenèse des Bactéries Anaérobies*).

Projet againST porté par **Serena Petracchini** (*Toxines Bactériennes*) et **Devon Conti** (*Bactériophage Bactérie, hôte*).



Avez-vous entendu parler de Pipettes ?

C'est un magazine en ligne dirigé par des doctorants de l'IP qui se concentre sur le partage des aspects intéressants, amusants et personnels de la science, en anglais et en français. Venez consulter nos articles de juin [ici](#)

Si vous souhaitez devenir auteur(e), écrivez-nous à l'adresse suivante : pipettes@pasteur.fr ou sur Twitter @Pipettes_mag.

THE MIC

- **The Microbiology Chronicles** -
June-July 2022

AGENDA

DEPARTMENTAL SEMINARS:

02.06 - 11:00 am Regis Hallez

*Joint with Genomes and Genetics Dept
Namur University, Belgium*

03.06 - 4:00 pm Christine Jacobs Wagner

Howard Hughes Medical Institute, United States

09.06 - 12:00 pm Andrea Crisanti

*Joint with Parasites and Insect Vectors Dept
Imperial College London, London*

10.06 - 11:30 am José Penadés

*Joint with Genomes and Genetics Dept
Imperial College London, London*

13.06 - 11:00 am Manuel Amieva

Stanford University School of Medicine, California

16.06 - 11:00 am Jan Michiels

*Joint with Genomes and Genetics Dept
VIB-KU Leuven Center for Microbiology, Belgium*

17.06 - 11:30 am Work In Progress - Simon Legood

PhD student in the Biology and Genetics of Bacterial Cell Wall

21.06 - 11:00 am Romé Voulhoux

*Joint with Structural Biology and Chemistry Dept
Aix-Marseille University*

01.07 - 11:30 am Maude Guillier

*Joint with Genomes and Genetics Dept
Université Paris Diderot
Institut de Biologie Physico-Chimique (IBPC)*

EVENTS:

27.06 - Symposium « Microbiota Day » Amphitheater
Agnès Ullmann. Program [here](#).

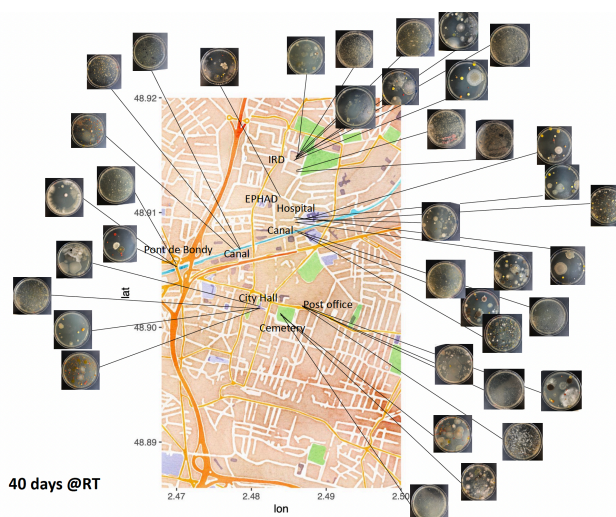
30.06 - Institut Hors-murs Microb'UP. Université
Paris Cité and Institut Pasteur are organizing their
second AMR symposium at the Imagine Institute
(Necker). To register click [here](#).

Scientific Life



Bio-Art project

“Microbial mapping of Bondy”



Samples were collected (swab technique) from 35 sites in Bondy (93), seeded on nutrient rich environment and incubated at room temperature in the dark for 40 days.



GROOT-22

Congratulations to the winners!

Project FRANCO by **Guilhem Royer** (*Ecology and Evolution of Antibiotics Resistance*) and **Raphaël Laurenceau** (*Synthetic Biology*).

Project ORGALEPTO by Pedro **Escoll** (*Biology of intracellular Bacteria*) and **Alexandre Giraud-Gatineau** (*Biology of Spirochetes*).

Project MacDiff by **Nadira Frescaline** (*Yersinia*) and **Cyril Anjou** (*Pathogenesis of Bacterial Anaerobes*).

Project againST by **Serena Petracchini** (*Bacterial Toxins*) and **Devon Conti** (*Bacteriophage Bacterium, host*).

Pipettes Have you heard about Pipettes ?

This is an online magazine run by PhD students at Institut Pasteur which focuses on sharing the interesting, fun, and personal side of science in both English and French.

Check out our upcoming June articles [here](#).

If you want to become an author, write to us at pipettes@pasteur.fr
or on Twitter @Pipettes_mag