

Séminaire



20 juin 2023 : 13H30-18H

**L'expérimentation animale : comment
bien l'utiliser, réduire et remplacer ?**

20 Juin Après-midi – 13h30-17h00

SESSION 1 - L'expérimentation animale aujourd'hui, en France, à INRAE et dans SAPS

ANIMATEUR : Bertrand Collet

13h30 – Nathalie Touze (Présidente du centre de Jouy-en-Josas / Antony)
Expérimentation animale : problématique du centre de Jouy

13h45 – Athanassia Sotiropoulos (Directrice Centre FC3R)
Présentation du Centre FC3R : Le centre FC3R a pour objectif d'accompagner les recherches utilisant des animaux à des fins scientifiques et de promouvoir des méthodes alternatives et innovantes

14h15 – Dimitri Rigaudeau / Maria-José Flores (IERP/ CEEA COMETHEA)
Présentation des activités en expérimentation animale sur le site de Jouy-en-Josas

14h35 – Geneviève Marignac (CEEA COMETH)
Présentation des activités d'un comité d'éthique en expérimentation animale avec trois tutelles : une agence de l'État, une école vétérinaire, une faculté de sciences et de médecine.

14h55 – Olivier Sandra (Dpt PHASE, INRAE)
Bilan statistique des activités en expérimentation animale pour INRAE

Pause – 15h15-15h30

SESSION 2 - L'expérimentation animale : une approche indispensable pour les études systémiques

ANIMATEUR : Hervé Acloque

15h30 – Bertrand Collet (UMR VIM Jouy-en-Josas)
Suivi individuel en immunologie des poissons : des données de meilleure qualité et un nombre d'animaux réduit

15h50 – Ronan Le Goffic (UMR VIM Jouy-en-Josas)
Présentation du modèle infectieux par le virus influenza chez la souris au travers de l'étude des conséquences gestationnelles de l'infection grippale maternelle

16h10 – Anne Couturier-Tarrade et Christophe Richard (UMR BREED)

Comment des biopsies sériées de placentome ovin par coelioscopie ou échoguidage permettront de réduire le nombre d'animaux utilisé

SESSION 3 : Des pistes de remplacement

ANIMATEURS : Pascale Chavatte-Palmer et Grégory Karadjian

16h30 – Delphine Le Roux (UMR BIPAR Maisons-Alfort)

Développement de nouveaux modèles cellulaires pour l'étude des interactions entre *Toxoplasma gondii* et la muqueuse intestinale féline, intérêts et limites

16h50 – Véronique de Conto (HCS Pharma)

L'importance de la matrice extracellulaire dans les modèles in vitro

17h10-18h – Quels enjeux pour l'expérimentation animale dans SAPS et dans le centre de Jouy ?

Animation : Sabine Riffault, Patrice Congar, Nathalie Touze et autres intervenants.