



Île de France  
*Mécénat*



ACADÉMIE  
d'AGRICULTURE  
de FRANCE

AGRICULTURE ■ ALIMENTATION ■ ENVIRONNEMENT

**BOURSES**

***CRÉDIT AGRICOLE D'ILE-DE-FRANCE MÉCÉNAT***

**Séance de présentation par les chercheurs lauréats**

**1 juin 2023**



Île de France  
*Mécénat*



AGRICULTURE ■ ALIMENTATION ■ ENVIRONNEMENT

## BOURSES

# *CRÉDIT AGRICOLE D'ILE-DE-FRANCE MÉCÉNAT*

**Patrice Robichon**

**Trésorier perpétuel de l'Académie d'agriculture de France**



Île de France  
*Mécénat*

**Arlette PATIN Vice présidente CADIF**

**Brigitte MINART Présidente de Caisse locale**

**Denis FUMERY Vice président CADIF**

**Edgard de RICHEMONT CADIF Mécénat**



**120 membres**  
**180 correspondants**  
**60 membres associés**

**10 sections**

- ▶ *Productions végétales*
- ▶ *Forêts et filière Bois*
- ▶ *Elevage*
- ▶ *Sciences humaines et sociales*
- ▶ *Interactions milieux- êtres vivants*
- ▶ *Sciences de la vie*
- ▶ *Environnement et territoires*
- ▶ *Alimentation humaine*
- ▶ *Agrofournitures*
- ▶ *Économie et politiques*

# Le Jury de l'Académie d'agriculture

	Section				
▶		▶			
▶	Jean-Michel BESANCENOT	3	▶	Pierre JULIENNE	3
▶	Philippe CHEMINEAU	3	▶	Christian MOUGIN	5
▶	Françoise CLEMENT	3	▶	André PFLIMLIN	3
▶	Pierre DEL PORTO	3	▶	Philippe SCHMIDELY	3
▶	Charlotte DUNOYER	3	▶	Dominique VERNEAU	3

# Lauréats 2023

Angélique CORSET : Stratégies nutritionnelles pour optimiser le statut immunitaire et antioxydant de **la vache laitière**.

Nicolas GAFSI : Développement d'outils de modélisation pour prédire les conséquences de pratiques d'alimentation et de reproduction sur les performances technico-économiques des systèmes **caprins**.

Clément GARÇON : Essais de modélisation des rations protéiques et en acides aminés chez **le porc**.

Auxane HAMON : Caractérisation des mécanismes des variations du taux de lactose du lait chez les **vaches laitières**.

Plotine JARDAT : Cognition équine : Perception des émotions humaines par **les chevaux**. Conséquences pratiques en élevage.

Anaïs LEMAIRE : Etude du cycle infectieux de Clostridioides difficiles par la transmission inter-espèces et les biofilms , disséminations des déjections, épandage agricole etc ( **Animaux, Environnement, Homme**).

Ellyn NIZZI : De nouveaux outils de précision peuvent-ils être utilisés pour définir de nouveaux critères d'évaluation des **abreuvoirs** afin de prendre en compte la hiérarchie sociale et l'hétérogénéité des animaux au sein du **troupeau laitier ?**

Laurianne VOLAND : Rôle des microbiomes associés aux ruminants et leur interaction avec l'animal hôte tout au long de la vie (exemple : le sevrage, les transitions alimentaires et la lactation), effets liés à des questions de santé (ex : diarrhée) et d'environnement couvrant différentes espèces, systèmes de gestion et régimes alimentaires. Expérimentations sur **agneaux**.