



Île de France
Mécénat



BOURSES

CRÉDIT AGRICOLE D'ILE-DE-FRANCE MÉCÉNAT

Séance de présentation par les 7 chercheurs lauréats

28 mai 2024



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

Pierre Del Porto

Président du jury



Île de France
Mécénat

Arlette PATIN Vice présidente CADIF

Philippe DELALANDE Administrateur CADIF



L' Académie
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 2024



- ▶ **André CHARRIER**
- ▶ **Pierre DEL PORTO**
- ▶ **André FOUGEROUX**
- ▶ **Alette LAVAL**
- ▶ **Yves LESPINASSE**
- ▶ **Christian MOUGIN**
- ▶ **Alain PAVE**
- ▶ **Sylvie NAZARET**
- ▶ **Michel RIEU**

Liste des 7 lauréats 2024

Rachel CONTARIN

pour une participation au Symposium international Plasmid Biology au Japon en septembre 2024.

Présentiel

Les éléments génétiques mobiles porteurs de gènes de résistance aux antibiotiques chez *Staphylococcus aureus* d'origine humaine et animale .

Océane BIBIANY

pour une mission de deux mois au Laboratoire de recherche Etude des sciences et innovations en société LISIS à Marne la Vallée Juin - Juillet 2024

Distanciel Guadeloupe

Connaissances théoriques et méthodologiques pour les transitions agroécologiques. Modélisation entre les laboratoires de différentes régions dont l'Ile de France.

Noa VAZEUX-BLUMENTAL

pour une participation au Congrès conjoint sur la Biologie Evolutive (CCBE) à Montréal en Juillet 2024

Présentiel

Le potentiel de l'association haricot-mais comme système alternatif à l'agriculture conventionnelle.

Clémentine BORELLI

pour une participation et communication Poster au Congrès Plant and Animal Genome Conference San Diego USA Janvier 2024.

Distanciel Montréal

Optimisation de la sélection de variétés de vignes résistantes aux maladies par prédiction génomique et phénotypique.

Clément RIBAS

pour une participation et présentation des résultats au Congrès annuel de la Fédération Européenne des Sciences Animales (EAAP) à Florence en septembre 2024

Présentiel

Nouvelles stratégies d'alimentation sur mesure pour la carrière des truies.

Maverick MONIÉ-IBANES

pour une participation et présentation des résultats au Congrès annuel de la Fédération Européenne des Sciences Animales (EAAP) à Florence en septembre 2024

Distanciel Toulouse

Etude de l'impact de la variation du glycome et du microbiote respiratoire sur la sensibilité des veaux aux complexes respiratoires bovins.

Chloé VAN BAELEN

pour une participation et présentation des résultats au Congrès annuel de la Fédération Européenne des Sciences Animales (EAAP) à Florence en septembre 2024

Présentiel

Diversité des pratiques alimentaires en production porcine biologique et conséquences sur la variabilité des qualités des produits.