

Innovations pour la santé des plantes : quelles stratégies pour une agriculture durable durable ?

2-3 Avril 2024, Biocitech Paris (Romainville)



La santé des plantes est un enjeu majeur pour l'alimentation et la santé des humains et des animaux, et pour la vie sur notre planète. Comment la protéger ?

Ce colloque sur la préservation des plantes, notamment face aux agressions et maladies dues aux agents pathogènes et à l'environnement, abordera les recherches innovantes, diagnostics et solutions, pour une agriculture durable et compatible avec le concept "One Health".

Les agriculteurs, les scientifiques et les industriels concernés discuteront aussi des aspects économiques, de la réglementation et des marchés. Cinq sessions et des discussions/ rondes rondes .

1 – Conférences plénières

2 – Avancement de la recherche

3 - Solutions et innovations

4- État actuel et perspectives des filières

5- Tables rondes et retours d'expériences

Comité de programmation

Cédric **BERTRAND**, Univ.Perpignan
Mélanie **BRESSAN**, UniLaSalle
Emilien **BOHUON**, Ynsect
Anne-Marie **BUSUTIL**, Axioma
Sylvain **CARCELLE**, CarbonWorks
Jean-Pierre **HARRY**, Suez
Anne **PICOT**, Terrial, Groupe Avril
Franck **PIERRE**, Consultant ex-Ynsect
Romain **VALADE**, Arvalis

Comité d'organisation

Sylvio **BENGIO** / Danielle **LANDO** Adebitech

