

# Printemps de l'Innovation

## Innover pour une alimentation durable

Table ronde animée par :

Corinne Tanguy (AgroSup Dijon, UMR CESAER),  
Jean Marc Touzard (INRA Montpellier, UMR Innovation)

Avec :

Yuna Chiffolleau (Inra, UMR Innovation), Claude Compagnone (AgroSup Dijon),  
Fabrice Dreyfus (CGAAER), Danielle Galliano (Inra Toulouse), Simon Nadel (Clersé, Lille),  
Dominique Paturel (Inra, UMR Innovation), Pascale Scheromm (AgriCités, UMR Innovation),  
Christophe Soulard (AgriCités, UMR Innovation), Leila Temri (Montpellier SupAgro, UMR MOISA)



# Les objectifs de la table ronde

➤ Présenter les processus en cours qui participent à l'émergence de systèmes agricoles et agroalimentaires plus durables

1) En explorant ce que signifie le terme d'agro-écologie associée à un ensemble d'innovations dans les pratiques et les modèles agricoles

2) En analysant les innovations de différents types (produit, procédé, organisationnelle, sociale...) initiées dans le secteur agroalimentaire.

# Les intervenants

- **Claude Compagnone** (AgroSup Dijon, CESAER) : *Innover dans la transition agro-écologique*
- **Pascale Scheromm** (Inra Montpellier, UMR Innovation) : *Le renouveau de l'agriculture urbaine et ses contributions au développement durable*
- **Danielle Galliano** (Inra Toulouse, AGIR) et **Simon Nadel** (Univ. Lille, Clersé) : *Les innovations environnementales dans l'agroalimentaire*
- **Leila Temri** (Montpellier SupAgro, UMR MOISA) : *La RSE : green washing ou innovation manageriale pour la durabilité des filières agroalimentaires*
- **Yuna Chiffoleau** (Inra Montpellier, UMR Innovation) : *Les circuits agroalimentaires porteurs d'innovation sociale : l'exemple des circuits courts*
- Conclusion grand témoin : **Fabrice Dreyfus** (CGAAER)

# Innover pour une alimentation durable : quels enjeux?

- Des rendements agricoles qui stagnent et des besoins alimentaires en croissance
- Des inégalités d'accès à l'alimentation
- Des enjeux de santé liés à l'alimentation : obésité, diabète, dénonciation des effets des pesticides
- La mise en cause de l'agriculture et de l'agroalimentaire pour leurs impacts sur l'environnement
- La disparition progressive des exploitations agricoles et le maintien de la pauvreté en milieu rural
- De nouvelles questions éthiques médiatisées interrogeant l'organisation actuelle des chaînes de valeur (commerce équitable, bien être animal)