



## Les nouvelles thèses touchant à des thématiques « IDEAS »

9 mars 2023

# L'objectif de cette journée

---

Découvrir les thèses qui viennent de démarrer et qui nous semblent en lien avec des thématiques & questions d'intérêt dans IDEAS

- Identification de fronts de recherche
- Interconnaissance

# Merci aux jeunes doctorants !

---

- Leur point commun : quelques mois de thèse seulement
- Enjeu de pouvoir commencer à communiquer sur la façon dont ils/elles ont envie de travailler leurs sujets, sans pression
- Enjeu de repérer des personnes ressources / intéressées

# Les thèses présentées aujourd'hui

---

- Lauranne Collet - thèse CIFRE SayFood et Laboratoires Rochex (encadrement Catherine Béal, Violaine Athès, Caroline Pénicaud)
- Juliette Migairou-Leprince - thèse Agronomie – SayFood (encadrement Marie-Hélène Jeuffroy, Margot Leclère et Caroline Pénicaud)
- Sarah Dominigie - thèse CIFRE SayFood - Institut Paul Bocuse (encadrement Anne Saint-Eve, Agnès Giboreau et Audrey Cosson)
- Emma Le Merlus – thèse CIFRE Agronomie et Chambres d'Agriculture (encadrement Marie-Hélène Jeuffroy, Claude Compagnone, Jean-Marc Meynard)
- Elsa Robelot – thèse ABSYS et Agronomie (encadrement Anne Merot et Marie Hélène Jeuffroy)
- Nicolas Giraud – thèse CIFRE AGIR et Chambre d'Agriculture de l'Aude (encadrement Laurent Hazard et Hélène Brives)
- Marie Marteau Bazouni – thèse IPEF Agronomie (encadrement Marie Hélène Jeuffroy et Nicolas Guilpart)
- Alice Lyonnet – thèse SayFood et SADAPT (encadrement Marianne Cerf, Gwenola Yannou le Bris)

# D'autres doctorants qui ne pouvaient pas être là aujourd'hui

---

- Myrto Parmantier, thèse Innovation et SADAPT (encadrement Marc Moraine et Lorène Prost) - Conception participative d'un « territoire 0 phyto » : mobiliser les interactions agriculture- élevage dans la Plaine Ouest de Montpellier
- Agathe Riou, thèse SADAPT et LISN (encadrement Marianne Cerf et Vincent Boccara) - La conduite de projet au prisme de l'enquête sociale pour une alimentation plus durable au travail : le cas du Projet de Alimentaire Territorial de la Plaine aux Plateaux.
- Axel Graner, thèse Innovation – Alenya (encadrement Claire Lesur-Dumoulin, Laure Hossard) - Concevoir et évaluer des successions et assolements diversifiés et résilients en maraîchage en tenant compte des spécifications des filières
- Arnaud Delbaere, thèse SAS (encadrement Matthieu Carof, Edith Le Cadre, Olivier Godinot) - co-conception de systèmes de cultures de diversification à même de fournir un ensemble de services écosystémiques sur le moyen et long terme, selon différents scénarii climatiques

# Situer ces thèses au sein des axes de recherche IDEAS

---

## Articuler production et mobilisation de savoirs pour la conception innovante

- Hybrider savoirs scientifiques et savoirs d'acteurs non académiques dans des processus de conception innovante (EX: traque aux innovations en ferme, conduite d'ateliers de conception, usages du numérique par des communautés épistémiques et pratiques pour stimuler les capacités d'exploration)
- Renouveler les questions scientifiques interdisciplinaires prioritaires par des démarches de conception innovante

## Coupler les processus d'innovation de domaines habituellement disjoints pour favoriser les transitions

- Coupler innovations en production, transformation, alimentation
- Coupler innovations en systèmes de culture, machinisme et organisation collective
- ...

## Accompagner les transitions dans les systèmes agri-alimentaires par une dynamique d'innovation ouverte et systémique

- Prendre en compte la diversité des situations d'activité des parties prenantes en les impliquant tôt dans la conception
- Analyser les systèmes sociotechniques, les verrouillages, les modèles d'affaire et les systèmes de travail pour construire des dispositifs d'innovation ouverte mobilisant acteurs des régimes dominants et des niches
- Développer des démarches de conception collective à l'échelle des territoires
- Contribuer à la conception de politiques publiques



**Articuler production et mobilisation de savoirs pour la conception innovante**

**Accompagner les transitions dans les systèmes agri-alimentaires par une dynamique d'innovation ouverte et systémique**

**Coupler les processus d'innovation de domaines habituellement disjoints pour favoriser les transitions**



**Articuler production et mobilisation de savoirs pour la conception innovante**

**Accompagner les transitions dans les systèmes agri-alimentaires par une dynamique d'innovation ouverte et systémique**

**Coupler les processus d'innovation de domaines habituellement disjoints pour favoriser les transitions**

Innovation organisationnelle  
(une forme de couplage ?)

Démarche d'écoconception  
Itinéraire technologique

Lauranne Collet : Valorisation d'un lactosérum pour l'élaboration d'acide lactique biosourcé dans une démarche d'écoconception





**Articuler production et mobilisation de savoirs pour la conception innovante**

Traque aux innovations couplées  
Formalisation des connaissances

Système alimentaire  
Accompagnement au  
changement

**Accompagner les transitions dans les systèmes agri-alimentaires par une dynamique d'innovation ouverte et systémique**

Juliette Migairou-Leprince : Analyser et concevoir des innovations couplées en lien avec la restauration collective pour des systèmes alimentaires territorialisés durables et résilients

Innovation couplée agri/transfo/conso

**Coupler les processus d'innovation de domaines habituellement disjoints pour favoriser les transitions**



**Articuler production et mobilisation de savoirs pour la conception innovante**

Elicitation et hybridation de connaissances multi-acteurs

Démarche de conception participative

**Accompagner les transitions dans les systèmes agri-alimentaires par une dynamique d'innovation ouverte et systémique**

Sarah Dominigie : Approche multi-critères et multi-acteurs pour mieux concevoir des produits alimentaires adaptés aux jeunes séniors

**Coupler les processus d'innovation de domaines habituellement disjoints pour favoriser les transitions**

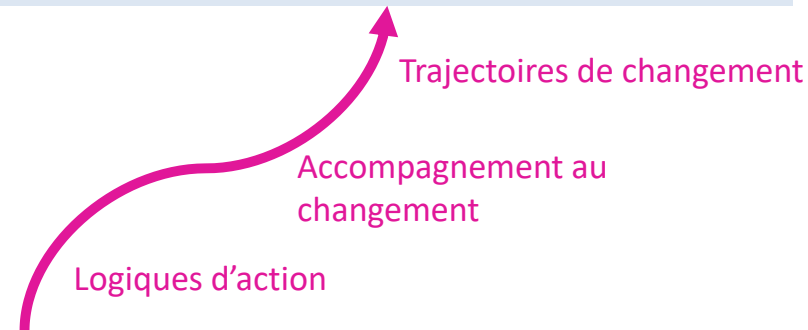
# Le pôle Recherche



**Articuler production et mobilisation de savoirs pour la conception innovante**

**Accompagner les transitions dans les systèmes agri-alimentaires par une dynamique d'innovation ouverte et systémique**

**Coupler les processus d'innovation de domaines habituellement disjoints pour favoriser les transitions**



Emma Le Merlus : Etude des obstacles à la réduction des pesticides dans le réseau Dephy-ferme



**Articuler production et mobilisation de savoirs pour la conception innovante**

**Accompagner les transitions dans les systèmes agri-alimentaires par une dynamique d'innovation ouverte et systémique**

**Coupler les processus d'innovation de domaines habituellement disjoints pour favoriser les transitions**



Elsa Robelot : Conception de systèmes viticoles agroécologiques : de l'échelle parcelle à celle de l'exploitation



**Articuler production et mobilisation de savoirs pour la conception innovante**

Capitalisation de pratiques situées

Trajectoires de connaissances

Besoin des acteurs R&D

**Accompagner les transitions dans les systèmes agri-alimentaires par une dynamique d'innovation ouverte et systémique**

Nicolas Giraud : Capitaliser les connaissances pour accompagner la transition agroécologique : cas de la complémentarité cultures-élevage

**Coupler les processus d'innovation de domaines habituellement disjoints pour favoriser les transitions**



**Articuler production et mobilisation de savoirs pour la conception innovante**

Connaissances / CC

Marie Marteau Bazouni : Place des légumineuses dans l'agriculture en Europe face au changement climatique

Besoin des acteurs R&D

**Accompagner les transitions dans les systèmes agri-alimentaires par une dynamique d'innovation ouverte et systémique**

**Coupler les processus d'innovation de domaines habituellement disjoints pour favoriser les transitions**



**Articuler production et mobilisation de savoirs pour la conception innovante**

**Accompagner les transitions dans les systèmes agri-alimentaires par une dynamique d'innovation ouverte et systémique**

**Coupler les processus d'innovation de domaines habituellement disjoints pour favoriser les transitions**

Modèle d'affaire

Innovation organisationnelle  
Innovation en management  
(restauration collective)

Alice Lyonnet : Modèles et écosystèmes d'affaires contribuant à développer une offre alimentaire durable dans un Plan alimentaire territorial

**Merci pour votre attention !**