

➤ Mondes Agricoles

Les mondes agricoles face aux enjeux globaux

Séquence animée par Chantal Le Mouël (INRAE, SMART-LERECO)



INRAE



Colloque anniversaire du département EcoSocio

25 et 26 novembre 2021

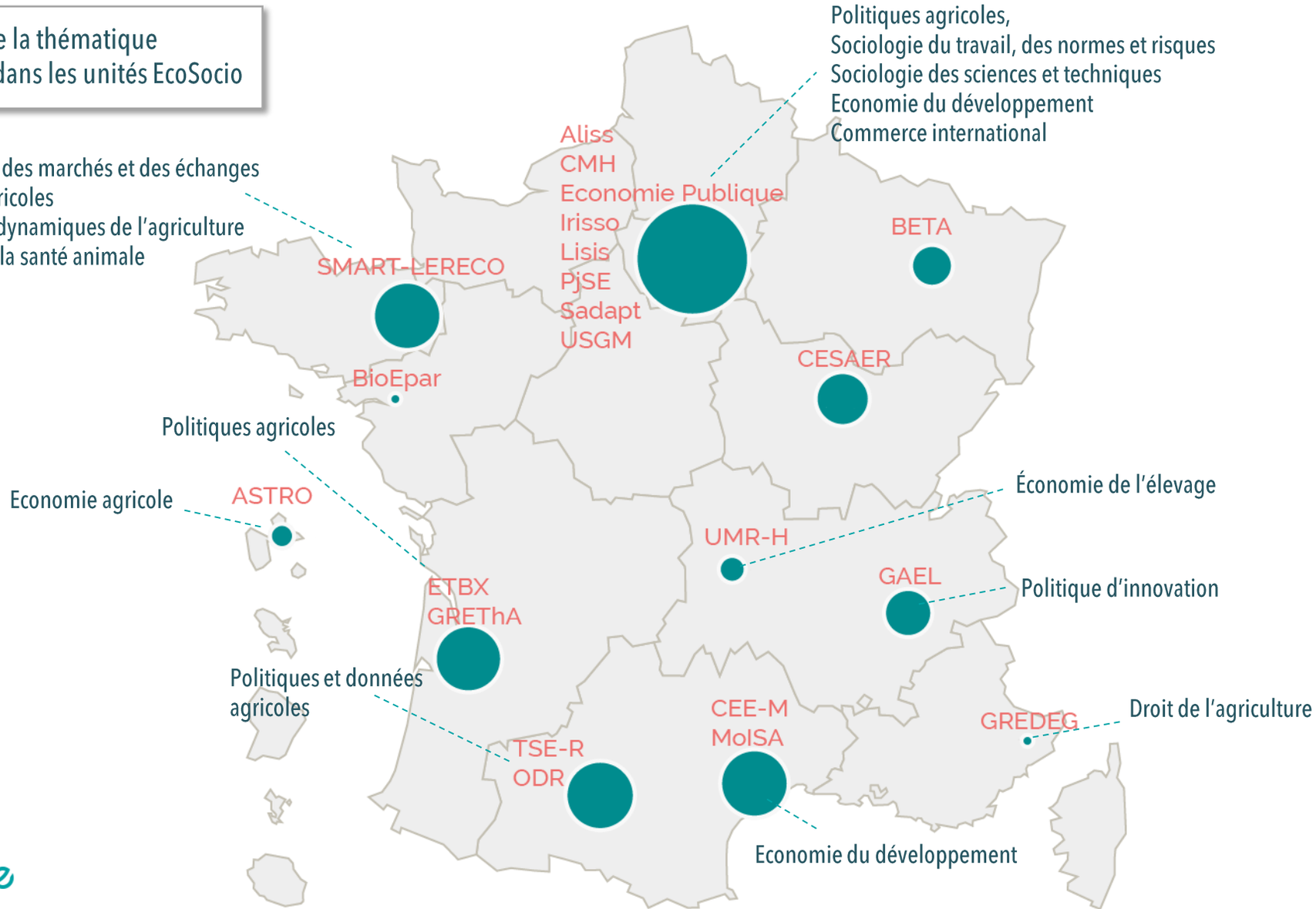
60 ANS DE RECHERCHES EN ECONOMIE ET SCIENCES SOCIALES POUR
L'AGRICULTURE, L'ALIMENTATION ET L'ENVIRONNEMENT

➤ La thématique « Mondes Agricoles » à EcoSocio

Approches et objets de la thématique
« Mondes Agricoles » dans les unités EcoSocio

Modélisation des marchés et des échanges
Politiques agricoles
Structures et dynamiques de l'agriculture
Economie de la santé animale

Politiques agricoles,
Sociologie du travail, des normes et risques
Sociologie des sciences et techniques
Economie du développement
Commerce international



INRAE

60 ans du département EcoSocio d'INRAE

25 novembre 2021, Chantal Le Mouël, INRAE, SMART-LERECO

➤ Programme de la séquence « Mondes Agricoles »

Trois présentations de recherche :

- Modélisation des choix de production et analyse des effets des politiques agri-agricoles : du soutien des prix des produits agricoles à la promotion de la transition agro-écologique par [Alain Carpentier \(INRAE, SMART-LERECO\)](#)
- L'internationalisation de l'agriculture : que retenir ? par [Anne-Célia Disdier \(INRAE, PjSE\)](#) et [Karine Latouche \(INRAE, SMART-LERECO\)](#)
- Innovations institutionnelles pour les transitions agro-écologiques par [Allison Loconto \(INRAE, LISIS\)](#)

Intervention du grand témoin : [Hervé Guyomard \(INRAE, Centre Bretagne-Normandie\)](#)

Trois thèses en 180 secondes :

- Les politiques publiques permettent-elles de concilier performances économiques et performances environnementales des exploitations agricoles ? par [Thierno Bocar Diop \(CESAER\)](#)
- Effets du changement climatique sur les inégalités de revenu des agriculteurs par [Maxime Ollier \(Economie Publique\)](#)
- Efficacité et ciblage optimal des paiements pour services écosystémiques par [Anca Voia \(TSE-R\)](#)



INRAE

60 ans du département EcoSocio d'INRAE

25 novembre 2021, Chantal Le Mouël, INRAE, SMART-LERECO