

Socio-écosystème

# CoEDiTAg

**Coévolution des équipements, des technologies digitales et des modèles agroécologiques**



## OBJECTIFS

CoEDiTAg a pour objectif de comprendre la coévolution entre les trajectoires de développement des Equipements et Technologies Numériques (EDiTs) et les transformations du secteur agricole. La direction de cette coévolution dépend des stratégies des acteurs et de leurs interactions.

## ATTENDUS

CoEDiTAg permettra de construire une communauté de recherche française en sciences sociales sur les EDiTs. CoEDiTAg produira différentes ressources (collection de policy briefs, d'études de cas, etc.). Ces dernières favoriseront la réflexivité et les débats sur les relations entre les EDiTs et l'agroécologie, pour une diversité d'acteurs (conseillers, chercheurs, décideurs publics, etc.).

### Porteurs de projet :

**Pierre Labarthe** (INRAE, AGIR) & **Isabelle Piot-Lepetit** (INRAE, MoISA)

**Budget total : 5M€**

**Montant de l'aide : 1,6M€**

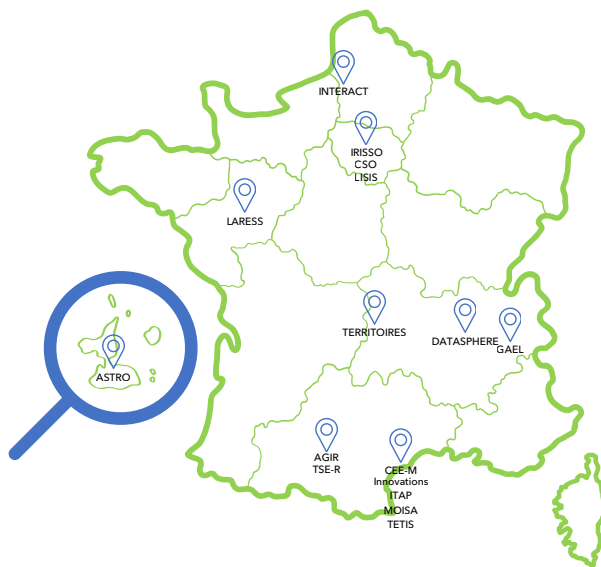
**Durée : 5 ans (2023-2028)**

## ORGANISATION DU PROJET

CoEDiTAg est organisé en quatre axes de travail :

- L'organisation industrielle du développement des EDiTs ;
- L'impact des EDiTs sur la production de connaissance et les systèmes d'innovation ;
- Les effets des EDiTs sur les modèles de production agricoles et l'organisation du travail ;
- Les politiques publiques qui ciblent ou utilisent les EDiTs comme outils pour favoriser l'agroécologie.

CoEDiTAg regroupe une communauté scientifique pluridisciplinaire, ce qui permettra la combinaison de différentes méthodologies.



### Partenariats

**INRAE** *Inria* **SciencesPo**

**eSA**  
ÉCOLE SUPÉRIEURE  
D'AGRICULTURES  
Angers Loire

**UniLaSalle**  
Institut Polytechnique