

## Moyens

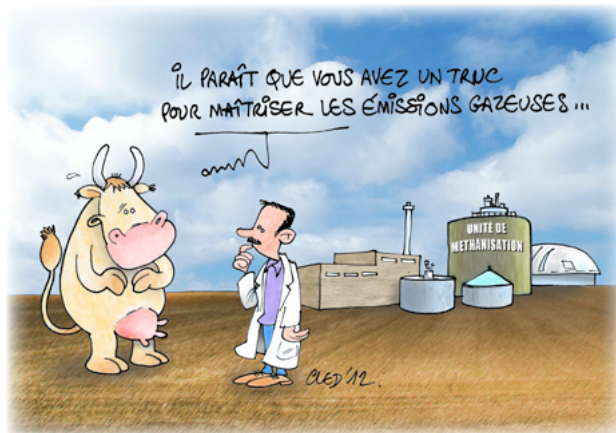
- Un projet de recherche en partenariat avec les acteurs locaux
- Sept structures de recherche qui collaborent, croisant sciences biophysiques et sociales
- **Deux territoires pilotes**



Un poids important des grandes cultures et cultures industrielles, et un élevage disséminé, avec la présence de productions à forte valeur ajoutée (betterave sucrière, orge brassicole, AOP Brie de Meaux, etc.)



Une grande diversité de filières : arboricultures, grandes cultures, cultures spécialisées, semences, viticulture, plantes aromatiques, élevages ovins, caprins, aviculture, agrotourisme, avec des produits sous appellation (AOP et IGP : Picodons, Clairette de Die, Ail de la Drôme, etc.)



## Gestion et valorisation des Biomasses d'Origine Agricole dans les Territoires

Partenaire financier



Partenaires scientifiques



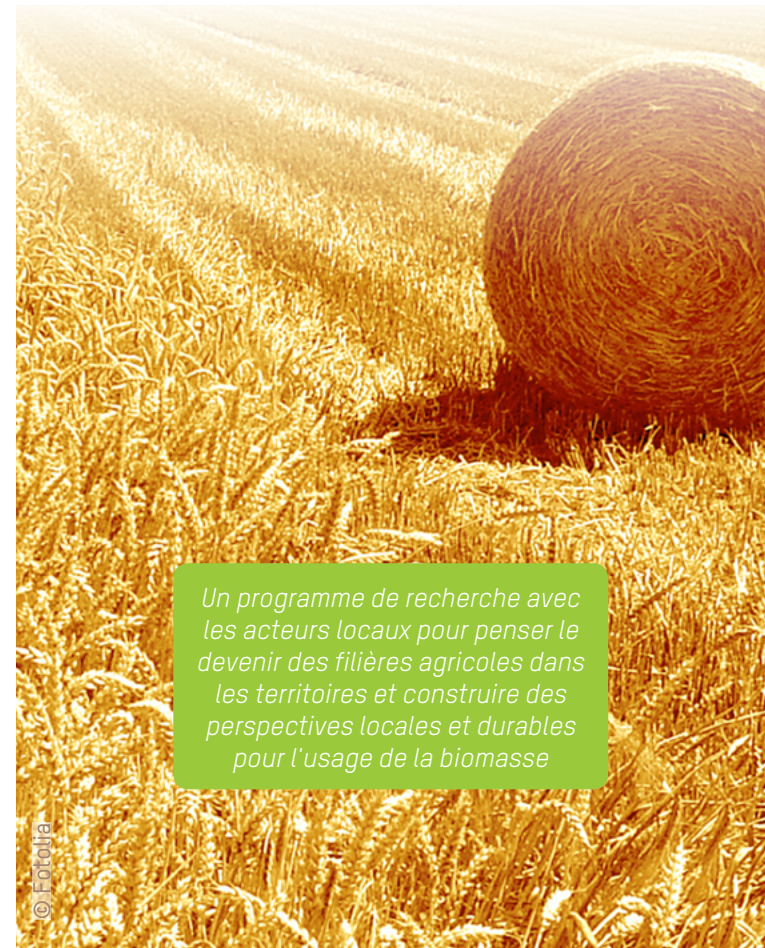
Collaborateurs scientifiques



## Contacts

- **Responsable du projet**  
philippe.lescoat@agroparistech.fr, AgroParisTech, Paris
- **Responsable du terrain Vallée de la Drôme**  
sophie.madelrieux@irstea.fr, Irstea, Grenoble
- **Responsable du terrain Aube**  
pauline.marty@utt.fr, UTT, Troyes

Réalisation Irstea, Nicole Sordat



Un programme de recherche avec les acteurs locaux pour penser le devenir des filières agricoles dans les territoires et construire des perspectives locales et durables pour l'usage de la biomasse

© Fotoja

# BOAT en bref

## Contexte

La biomasse issue de la production agricole et de sa valorisation se trouve confrontée à un quadruple défi, à l'échelle globale comme à celle des territoires :

- alimentaire
- énergétique
- environnemental
- socio-économique

## Objectifs

- Comprendre les modes de gestion et de valorisation des productions agricoles d'un territoire, et de leurs co-produits
- Connaître les empreintes énergétiques et environnementales des filières associées, mesurer la richesse créée et ses retombées sur le territoire
- Identifier les liens existants et potentiels entre les filières de valorisation des productions agricoles et des co-produits
- Engager les acteurs locaux dans une réflexion prospective sur l'avenir de ces filières dans leur territoire

## Résultats attendus

- Une démarche et des outils utiles aux acteurs pour faire un état des lieux et se projeter dans l'avenir
- Des scénarios d'évolution des filières de valorisation des productions agricoles et des co-produits élaborés avec les acteurs locaux
- Une meilleure interconnaissance de ces filières

## Pourquoi participer à ce programme de recherche ?

- Contribuer à la connaissance des filières de valorisation des productions agricoles et des co-produits, ainsi que des enjeux biomasse de son territoire
- Participer au dialogue et au développement de synergies entre ces filières
- Envisager le futur pour favoriser ces synergies autour des enjeux biomasse

## À quel niveau ?

