Université de Pau et des Pays de l'Adour

Collège SSH

Sciences Sociales et Humanités

Avenue du Doyen Poplawski BP 1633 - 64016 Pau Cedex

Gestion administrative

Marlène CUYALAA

Laboratoire UMR TREE 05 59 40 80 62 marlene.loumagne@univ-pau.fr

Membres de l'équipe

Hélène DOUENCE

(porteur pour l'équipe UPPA et co-coordinatrice dans Séréalina du volet de recherche «Territoires») Maître de conférences en Géographie helene.douence@univ-pau.fr

Maylis DOUENCE

Maître de conférences en Droit public maylis.douence@univ-pau.fr

Philippe ZAVOLI

Maître de conférences en Droit public philippe.zavoli@univ-pau.fr

Projet de Recherche

Séréalina

Sécurité et Résilience Alimentaires en Nouvelle-Aquitaine

Le rôle des acteurs publics locaux dans la transition agri-alimentaire

La situation des Pyrénées-Atlantiques











LE RÔLE DES ACTEURS PUBLICS LOCAUX DANS LA TRANSITION AGRI-ALIMENTAIRE La situation en Pyrénées-Atlantiques

- Un projet de recherche soutenu par la Région Nouvelle-Aquitaine & l'UPPA
- Une équipe pluridisciplinaire en SHS
- L'émergence d'un réseau régional de chercheurs et de partenaires

La crise sanitaire a crûment mis en relief la vulnérabilité de nos systèmes alimentaires C'est pourquoi le projet Séréalina s'interroge sur la sécurité alimentaire du territoire néo-aquitain en menant une réflexion autour de la durabilité du système et la résilience des territoires.

L'environnement de recherche

- Le projet Séréalina : un cadre général
 - Porté par Nathalie CORADE, économiste à Bordeaux Sciences Agro / INRAE
 - Réunissant 40 chercheurs, 10 laboratoires, de 5 universités et établissements (Bordeaux, BSA INRAE, Poitiers, Limoges, UPPA)
- Une multitude de partenaires
 - Financiers : ADEME, CD Gironde, PNR du Médoc, CAgglo Pays
 Basque, CD Dordogne, Grand Projet de Ville de la Rive Droite, LabEx
 COTE, Projet EXPOJUST IRSTEA A11 2019
 - Non financiers: Pays et Quartiers Nouvelle-Aquitaine, CAgglo Bergeracoise, Pays de l'Isle en Périgord, Cté communes de l'Estuaire, CAgglo Pau Béarn Pyrénées, Pôle Métropolitain du Béarn, SCIC Ceinture verte Pays de Béarn, EPFL Pays Basque, Asso Maires des Pyrénées-Atlantiques, Tribunal Administratif Pau, DRAAF Nouvelle Aquitaine, DREAL Nouvelle Aquitaine
- Une équipe UPPA pluridisciplinaire
 - Inscrite dans le volet de recherche « Territoires » et dans le volet transversal « Système alimentaire néo-aquitain » du projet Séréalina
 - Adossée à 2 laboratoires innovants :
 - L'UMR TREE CNRS UPPA : interdisciplinaire (géographie, sociologie, droit, sciences économiques), dédiée aux transitions énergétiques et environnementales
 - L'IFTJ: Institut Fédératif de recherche sur les Transitions Juridiques
 (droit public, droit privé et sciences criminelles)

L'objet de l'étude

Le rôle et la place des acteurs publics locaux en faveur de la mise en œuvre d'un système agrialimentaire territorial

- Comment les communes et intercommunalités se saisissent-elles des questions agri-alimentaires ?
 Avec quel degré de volontarisme ?
- Comment inscrivent-elles leur territoire dans une transition alimentaire ? Par quelles formes de coopération ?

La démarche du projet

Une réflexion sur la manière dont les acteurs publics locaux s'inscrivent dans la transition agri-alimentaire

- ▶ Identifier les possibilités d'action des acteurs publics locaux : Recensement des compétences des communes et intercommunalités en lien avec l'agriculture et l'alimentation
- Observer comment ils s'en saisissent :
 - Analyse des documents d'urbanisme et de leur contentieux (SCoT, PLU-i) et des autres démarches de planification(PAT, PCAET...)
 - Enquête auprès des communes des Pyrénées-Atlantiques sur les actions mises en œuvre
 - Analyse des représentations de la transition agri-alimentaire véhiculées par la presse locale

Le terrain d'étude et les retombées

- 2 territoires en Pyrénées-Atlantiques : Béarn & Pays Basque
 Porteurs d'un projet alimentaire de territoire (PAT)
 Sous des statuts différents : Pôle métropolitain du Pays de Béarn et Communauté d'agglomération
 Pays Basque
- Des projets d'animation territoriale à co-construire Séminaires de restitution des travaux scientifiques, formations à destination des élus et des agents, journées d'étude thématiques dédiées aux différents projets de territoire, etc.