

## Séminaires LPED 2018/2019

Mardi 06 février 2018

### L'ÉCOLOGISATION DES PRATIQUES AGRICOLES : ENTRE STRATÉGIES D'ADAPTATION ET DÉVELOPPEMENT DE MODÈLES ALTERNATIFS

Site Saint-Charles – Salle Biodiversité – 9hs/17hs

L'écologisation des pratiques agricoles génère des dynamiques sociales résultant d'élaboration et d'application de politiques publiques qui s'imposent aux agriculteurs. L'analyse de leurs stratégies d'adaptation qu'elles soient collectives ou individuelles permet de comprendre comment s'opèrent les changements de pratiques. Ceux-ci peuvent également émerger d'initiatives conçues à la marge de l'action publique, à la recherche de modèles agricoles alternatifs. L'analyse de plusieurs cas d'étude en France, en Espagne et au Maroc permet de comparer comment les changements sont vécus par les agriculteurs à travers leurs discours et leurs pratiques. En s'éloignant d'une vision techniciste et économique trop réductrice, les valeurs et les expériences quant à ce qui est jugé juste et possible de faire par les intéressés sont au centre des approches présentées.

9hs/9hs30 **Accueil Café**

9hs30/10hs15 : Sabrina Doyon (Département d'anthropologie Université de Laval (Québec) **Nouvelle ruralité, conservation et producteurs non conventionnels dans l'Alt Emporda (Catalogne). Vers un changement de paradigme?**

Depuis près de 20 ans, les initiatives de production alimentaires « alternatives » sont en émergence en Catalogne, incarnées plus particulièrement par des productions viticoles et oléicoles dans la région nord de l'Alt Emporda. Elles ont la particularité de porter des préoccupations pour la conservation de la nature en conjuguant des pratiques de production biologique et une approche du développement économique régional qui cherche à s'écarter des logiques néolibérales. Certains affirment que ces pratiques opèrent un changement de paradigme par rapport au régime de nature productiviste conventionnel. Cette présentation explore ces enjeux à l'aune d'une approche basée sur la political ecology en examinant la relation entre ces producteurs alternatifs et l'histoire environnementale récente, ses conséquences pour l'accès aux ressources naturelles, économiques, sociales et politique et les ramifications socio-environnementales qu'elles sous-tendent.

10hs15/11hs : Didier Genin (LPED, AMU-IRD) **L'arbre dans les systèmes agraires (Maroc, France) : la redécouverte de la modernité de pratiques anciennes**

Les arbres et les espaces boisés ont, dans l'histoire, été des éléments constitutifs à part entière des systèmes de production agricoles. Avec la "modernisation" de l'agriculture, ils ont perdu de leur importance, même si dans nombre de situations au sud ils constituent encore des clés de voûte du fonctionnement de systèmes de production traditionnels originaux. L'utilisation des arbres dans les espaces agraires a fait l'objet du développement de riches savoirs qui peuvent constituer aujourd'hui des sources d'innovations pour repenser les modèles agricoles contemporains, comme l'émergence de l'agroforesterie dans les systèmes agricoles modernes. A partir d'exemples pris à la fois dans des systèmes traditionnels, notamment dans le Haut Atlas marocain et dans les tentatives de promotion de l'agroforesterie dans l'agriculture française, nous explorerons les intérêts que peuvent présenter ces ressources tant sur le plan environnemental que socio-économique.

11hs15/12hs : Chantal Aspe – Marie Jacqué (LPED AMU-IRD) **Changement climatique et nouvelles pratiques agricoles : entre économies d'eau et nouvelles techniques culturales**

La présentation des premiers résultats du projet de recherche AGROCLIM permettra de fournir des éléments de réflexion sur la façon dont les agriculteurs conçoivent et appréhendent le changement climatique et l'effet de ces représentations sur leurs pratiques. Les transformations de pratiques opérées par les agriculteurs pour s'adapter au changement climatique seront analysées au regard des systèmes de valeurs au sein desquels elles prennent sens.

12hs/13hs30 Repas (salle de réunion du LPED)

13hs30/14hs15 : Pauline Meyer (Chargée d'études Roudoule, écomusée en terre gavotte) et Marc Doussière (Chargé de Mission Agriculture, Parc Naturel Régional du Verdon) **Les "pratiques agro-écologiques paysannes" aux prises avec la réalité du terrain : le cas de l'arboriculture fruitière dans le Parc naturel Régional du Verdon**

Dans le cadre du projet « Vergers paysans », construit autour de l'inventaire, de la conservation et de la valorisation du patrimoine fruitier, le Parc naturel Régional du Verdon a commandé une mission de recherche ethno-historique dont l'objectif a été d'identifier les variétés fruitières d'intérêt local, ainsi que les pratiques agro-écologiques liées à l'arboriculture paysanne.

14hs15/15hs : Carole Barthélémy (LPED AMU-IRD), Laurence Nicolas (Ressources), Christelle Gramaglia (IRSTEA Montpellier) **La réduction de l'utilisation des produits phytosanitaires et les trajectoires familiales des agriculteurs**

La réduction de l'utilisation des produits phytosanitaires s'est accélérée depuis quelques années résultant de politiques publiques de plus en plus restrictives. Le projet de recherche « Trajectoires » interroge le rôle joué par la famille sur l'utilisation des pesticides afin d'inscrire le changement potentiel de pratiques dans une histoire familiale en lien avec les territoires agricoles.

15hs/15hs30 : Eve Bureau-Point (Anthropologue LPED) – Présentation d'une recherche post-doctorale Fondation de France « **La « vie avec » les pesticides au Cambodge. Risques sanitaires, stratégies de contrôle, vulnérabilités** »

15hs30/16 hs : Conclusion de la journée