

Jeudi 13 décembre 2018 de 9 H à 17 H

A l'Institut des régions chaudes (IRC) de Montpellier SupAgro

Campus de Lavalette, Agropolis, Montpellier (Tramway N°1 jusqu'à St Eloi et Navette bus Agropolis)

Programme du séminaire

« Innovation et transition agroécologique »

Séminaire ouvert au public (enseignants, chercheurs, étudiants, agriculteurs...)

Inscription obligatoire [Formulaire](#) et Retransmission en streaming <https://frama.link/StreamingIRC>

La transition agroécologique des systèmes agricoles relève de processus d'innovation complexes, impliquant une diversité d'acteurs, et qui peut conduire à des changements parfois radicaux de pratiques, de valeurs, de normes et de modes d'organisation de ces acteurs. Toutefois, force est de constater que cette transition vers des systèmes agroécologiques ne se fait pas sans difficultés. Elle nécessite de sortir d'une vision diffusionniste de la recherche pour valoriser les savoir-faire des producteurs et les capacités d'innovation et d'organisation des acteurs locaux.

9 H – 9 H 15 : Café d'accueil

9 H 15 – 9 H 45 : Introduction par Pierre Stassart (Univ. De Liège) et S. de Tourdonnet (SupAgro)

9 H 45 – 11 H 45 : Session 1 : Accompagner la transition agroécologique des exploitations et des territoires (Animation I. Michel, SupAgro)

9 H 45 – 11 H : Communications

Accompagner la transition agroécologique dans les exploitations agricoles : deux exemples de démarche en production fruitière (La Réunion, France), par P-Y Le Gal (Cirad)

Coexistence des formes d'agriculture sur les territoires : quel impact sur les ressources matérielles, techniques, cognitives et socioéconomiques pour la transition agroécologique ? par M. Moraine et P. Gasselin (Inra)

Comment l'expérimentation paysanne influence le processus de transition agroécologique des exploitations à base de cultures de diversification : le cas de la Guadeloupe, par P Rebuffel et P. Dugué (Cirad).

Les difficultés de la transition agroécologique en Amazonie brésilienne dans un contexte de politique nationale favorable, par N. Cialdella (Cirad).

11 H – 11 H 45 : Table ronde 1 : Débats entre les communicants et la salle

12 H – 13 H 30 : Pause Déjeuner

13 H 30 – 14 H 30 : Session 2 : Trajectoire d'une exploitation camarguaise en transition agroécologique (Animation J-C Mouret, Inra)

13 H 30 – 14 H : Témoignage de Bernard Poujol, agriculteur en Camargue

14 H – 14 H 30 : Débat avec la salle

14 H 30 – 14 H 45 : Pause-café

14 H 45 – 16 H 30 : Session 3 : Marchés, systèmes d'innovation et politiques publiques favorables à la transition agroécologique (Animation P. Dugué, Cirad)

14 H 45 - 15 H 45 : Communications

Processus d'innovation dans les transitions agroécologiques des pays en développement, par L.Temple (Cirad)

L'écologisation de l'agriculture au prisme de l'innovation collaborative, par A. Toillier (Cirad)

Quelles dynamiques marchandes pour promouvoir la transition agro-écologique ? par D. Marie-Vivien (Cirad)

15 H 45 – 16 H 30 : Table ronde 2 : Débats entre les communicants et la salle

16 H 30 – 17 H 00 : Principaux enseignements de la journée par Pierre Stassart

Contact : Isabelle Michel (isabelle.michel@supagro.fr), Patrick Dugué (patrick.dugue@cirad.fr)

Pour s'inscrire : [formulaire d'inscription](#)

Retransmission en streaming <https://frama.link/StreamingIRC>

