



COLLOQUE DE CLÔTURE DU PROJET FORMAT

Métaprogramme GloFoodS

Le projet **FORMAT**, financé par le métaprogramme **GloFoodS**, vise à étudier les combinaisons des formes d'agricultures et des systèmes alimentaires à différentes échelles territoriales. Au-delà d'une caractérisation de la diversité, les chercheurs se sont attachés à rendre compte des interactions par lesquelles la coexistence de modèles agricoles et alimentaires se traduit en hybridations, complémentarités, synergies, co-évolutions mais aussi en confrontations, concurrences, exclusions et marginalisations. A quelles conditions les combinaisons de modèles agricoles et alimentaires sont-elles susceptibles de favoriser des innovations et des capacités d'adaptation pour la sécurité alimentaire et un développement durable ?

Depuis octobre 2015, une cinquantaine de chercheurs issus de plusieurs institutions (Inra, Cirad, SupAgro, VetAgro Sup, Isara, AgroParisTech, etc.) se sont saisis de cette question lors d'un cycle de 5 rencontres scientifiques structurées par entrées thématiques. C'est à la **restitution** et à la **mise en perspective** de ces travaux que nous vous invitons. Ce colloque de clôture, orienté sur les enjeux du développement territorial, permettra de restituer ces travaux par des analyses transversales des études de cas du projet **FORMAT**. Il donnera la parole à plusieurs conférenciers et permettra de progresser dans la définition d'un cadre analytique de la coexistence des modèles agricoles et alimentaires.

Coexistence des modèles agricoles et alimentaires : un nouveau paradigme du développement territorial ?

Mercredi 28 juin 2017

de 9h00 à 17h30

AgroParisTech
19 avenue du Maine, 75015 Paris

Contact : pierre.gasselin@inra.fr et sylvie.lardon@agroparistech.fr

Participation gratuite sur inscription impérative en ligne (ici)

avant le 20 juin 2017





Pré-programme du colloque **FORMAT** – 28 juin 2017, Paris

9h00-9h30	Accueil, inscription et café
Introduction	
9h30-10h30	Introduction. Itinéraire d'une recherche sur la coexistence de modèles agricoles et alimentaires P. Gasselin (Inra), S. Lardon (Inra), C. Cerdan (Cirad), S. Loudiyi (VetAgro Sup) et D. Sautier (Cirad)
	Conférence de P. Caron Président du groupe d'experts de haut niveau (HLPE) du Comité des Nations Unies sur la Sécurité Alimentaire Mondiale (CSA)
La spécialisation en question	
10h30-11h30	Conférence de F. Wallet Inra, UMR Sad-Apt, animateur national des programmes PSDR
	Analyse transversale des études de cas Format D. Sautier (Cirad), Guillaume Duteurtre (Cirad), Martine Napoléone (Inra)
Pause	
L'innovation en question	
11h45-12h45	Conférence de J.-M. Touzard Inra, UMR Innovation
	Analyse transversale des études de cas Format P. Gasselin (Inra), G. Faure (Cirad)
Déjeuner	
L'adaptation en question	
14h00-15h00	Conférence de K. Sekine Université de Nagoya
	Analyse transversale des études de cas Format S. Lardon (Inra), V. Baritoux (VetAgro Sup) et M. Houdart (Irstea)
Les transitions en question	
15h00-16h00	Conférence de P. Baret Earth and Life Institute, Université Catholique de Louvain
	Analyse transversale des études de cas Format S. Loudiyi (VetAgro Sup) et C. Cerdan (Cirad)
Pause	
Conclusion	
16h15-17h30	Mise en perspective de N. Bricas Cirad, directeur de la Chaire Unesco « Alimentations du Monde »
	Discussion, bilan et perspectives