

La cinquième séance du séminaire MIAM (Méthodes d'Investigation de l'Alimentation et des Mangeurs) aura lieu **MARDI 10 AVRIL 10h15-12h45** au Cirad, bât. 15, salle 2 (entrée au 73 rue J-F Breton, Montpellier).

La séance est consacrée aux

## APPROCHES GEOGRAPHIQUES

Avec des présentations de :

**Michaël BRUCKERT**

(Géographe, Cirad, UMR Innovation, Montpellier)

et

**Pierre RAFFARD**

(Géographe, ILERI, Food 2.0 Lab., Paris)

### PROGRAMME

10h15-10h45: « Trois méthodologies pour une approche géographique de l'alimentation et des mangeurs »

*L'approche géographique française de l'alimentation s'est longtemps cantonnée à une spatialisation de données nutritionnelles mettant en lumière des « régimes » ou « habitudes alimentaires » divers. Cet exposé visera à présenter trois méthodologies, en partie inspirées de la géographie anglo-saxonne, permettant d'enrichir l'approche de la dimension spatiale de l'alimentation : 1/ follow the thing : « suivre » les aliments dans l'espace social ; 2/ foodscapes : dépeindre les « paysages alimentaires » des mangeurs en s'appuyant sur la notion d' « espace vécu » ; 3/ l'espace domestique : partir de l'analyse des réfrigérateurs pour déterminer des « parcours alimentaires » des produits.*

10h45-11h15: Échanges et discussion

11h15-11h45: « Exemple d'enquêtes de terrain à Istanbul (Turquie) et à Chennai (Inde) »

*L'exposé abordera la mise en œuvre concrète des méthodologies permettant 1/ l'élaboration d'une « biographie sociale et spatiale » de la viande en Inde du Sud, incluant le paysage alimentaire carné de la ville de Chennai ; 2/ l'étude du paysage alimentaire et des consommations alimentaires des migrants Gaziantep à Istanbul.*

12h15-12h45: Échanges et discussion

Le cycle de séminaires méthodologiques MIAM est organisé par Nicolas Bricas (Chaire UNESCO Alimentations du Monde; Cirad, Moisa), Muriel Figuié (Cirad, Moisa), Tristan Fournier (CNRS, Iris) et Olivier Lepiller (Cirad, Moisa). Il est porté par l'UMR Moisa et la Chaire UNESCO Alimentations du Monde. MIAM a reçu le soutien d'Agropolis Fondation à travers le programme « Investissements d'avenir » du LabEx AGRO (Labex Agro : ANR-10-LABX-001-01). Les UMR CEE-M, Innovation et Nutripass sont partenaires de MIAM au sein du réseau Agropolis.

