



Montpellier, le 28/01 /14

Communiqué de presse

Alimentation : vers de nouveaux modes de consommation ? Une journée de colloque fait le point



Un colloque qui réunit enseignants, chercheurs, responsables des secteurs publics et privés, organisations professionnelles, mouvement associatif et société civile français et étrangers

Vendredi 31 janvier 2014

Montpellier SupAgro (2, place Pierre Viala)

Cette journée sera l'occasion d'échanger autour des thèmes suivants :

Quelles innovations/alternatives existantes ?
Quelles incitations pour changer les comportements alimentaires ?
Quelle acceptabilité par les consommateurs ?

La conférence inaugurale sera donnée par Jean-Pierre Poulain (Chair of Food Studies, Taylor's University – Toulouse/Kuala Lumpur) : « Comment changer nos comportements alimentaires ? Le regard du socio- anthropologue de l'alimentation »

La consommation alimentaire des ménages est identifiée comme un enjeu majeur en matière de durabilité, notamment pour réduire les impacts des activités humaines sur l'environnement et améliorer la santé des populations. On reconnaît également de plus en plus l'importance des comportements domestiques, après achat. Dès lors se pose la question des incitations possibles (politiques publiques, marketing alimentaire, *nudge*, étiquetage, etc.). **Quels sont les leviers et les freins qui peuvent intervenir dans l'accompagnement de ces changements de pratique ?**

Quel est le poids des modèles alternatifs aujourd'hui ? (commerce équitable, sobriété, recyclage, démarchandisation, autoproduction, etc.)

Inscription (entrée libre mais inscription obligatoire) et programme : www.chaireunesco-adm.com

Ce colloque est le 3^{ème} colloque annuel de la Chaire Unesco Alimentations du monde, créée par Montpellier SupAgro en 2011 et labellisée par l'Unesco. Son but : accroître et diffuser les connaissances académiques et empiriques sur les systèmes alimentaires dans le monde.

Contact presse :

Damien Conaré, Chaire UNESCO
Alimentations du monde

Tél. : 04 67 61 26 52

Courriel : damien.conare@supagro.inra.fr