



Séminaire MoISA « Systèmes Alimentaires en Méditerranée »

SAM14 : Systèmes alimentaires et santé en Méditerranée

28 mai 2024 (14 h - 17 h 30)

Webinaire

Un lien zoom sera communiqué ultérieurement aux inscrits

14 h : Accueil, présentation du séminaire SAM (Foued Cheriet & Fatima El Hadad-Gauthier)

14 h 15 : Anthony FARDET, (Chargé de recherches en alimentation préventive et durable, Inrae) : « Transformation des aliments et santé : focus sur l'ultra-transformation en Méditerranée »

14 h 45 : Hayat ZIRARI, (Anthropologue, Université Hassan II, Casablanca, Maroc) : « Discours et pratiques face à l'industrialisation et à la « tradition culinaire » en milieu urbain marocain »

15 h 15 : Débat et questions

15h45 : Pause

16 h 00 : Joumana Wardé KAMAR, (Médecin, Spécialiste des Troubles du Comportement Alimentaire, Hôpital Trad – Beyrouth): « Maladies Non Transmissibles d'Origine Alimentaire : Aperçu sur la situation au Liban ».

16 h 30 : Kamel CHIKHI, (Professeur en Sciences de Gestion – Enseignant Chercheur ESM Tlemcen): « Changement de la distribution alimentaire et évolution des maladies d'Origine Alimentaire en Algérie: Restauration rapide, diabète et obésité ».

17 h : Questions et débat

17h30 : Clôture

Objectifs du séminaire transversal MOISA : Systèmes Alimentaires en Méditerranée- (SAM)

Le séminaire SAM a pour objectif de renforcer l'animation scientifique au sein de l'UMR MoISA. Les thématiques abordées se situent à l'interface de trois « articulations », respectivement disciplinaire (sciences de gestion avec une ouverture sur les sciences économiques, juridiques et économie politique), méthodologique (analyse systémique, approche filière et chaîne globale de valeur) et géographique (région Méditerranéenne et analyse comparative avec d'autres régions du monde). Le séminaire SAM est ouvert aux membres de MoISA (avec toutes les institutions représentées), mais également aux enseignants chercheurs et doctorants d'autres institutions de recherche montpelliéraines et françaises. Le séminaire SAM est donc un outil transversal portant sur l'analyse des systèmes alimentaires en Méditerranée mais pouvant aborder des thématiques annexes jugées pertinentes. Composé d'un cycle de conférences thématiques biannuelles, ce séminaire est co-animé par deux membres de l'UMR MoISA : F.CHERIET (Institut Agro Montpellier) et F. EL HADAD-GAUTHIER (CIHEAM-IAM. Montpellier)

Thématique du séminaire SAM 14 : Systèmes Alimentaires et santé en Méditerranée

Depuis les années 50, les travaux de recherche portant sur les liens entre l'organisation des systèmes alimentaires et la santé ont été riches en résultats académiques et empiriques et en développement des méthodes d'investigation. Plus récemment, les évolutions démographiques, des pratiques de production et de consommation (intensification agricole, transformation des aliments, grande distribution et restauration rapide, etc.) questionnent les chercheurs sur l'importance d'une analyse conjointe des systèmes alimentaires et de l'évolution des maladies d'origine alimentaire.

Cette édition du séminaire SAM, s'intéresse à la dynamique en cours des systèmes alimentaires et leurs effets sur la nutrition et la santé en Méditerranée. Le débat s'articulera autour de la diversité des situations, des démarches empiriques et des résultats obtenus dans 4 pays méditerranéens : France, Maroc, Algérie et Liban.

Inscriptions et renseignements :

Inscription gratuite mais obligatoire avant le 16 mai 2024 (en précisant votre institution et votre fonction) auprès de : Isabelle Ferrier (CIHEAM-IAMM): ferrier@iamm.fr

Pour toute information complémentaire, merci de contacter Foued CHERIET (UMR MoISA- Institut Agro Montpellier) : cheriet@supagro.fr ou Fatima EL HADAD-GAUTHIER (UMR MoISA-CIHEAM-IAMM) : elhadad@iamm.fr

La présentation du séminaire ainsi que les supports des éditions précédentes sont disponibles sur le lien : <https://umr-moisa.cirad.fr/seminaires/seminaire-sam-systemes-alimentaires-en-mediterranee/programme>