



Séminaire transversal SAM-MoISA : Systèmes Alimentaires en Méditerranée

Session SAM 12 : Systèmes d'élevage, agriculture et alimentation : enjeux et articulations

24 mai 2023 de 9H – 12H en visio-conférence

(un lien zoom sera communiqué aux inscrits)

9h : Accueil et mot de bienvenue

9h15 : **Jean-Pierre BOUTONNET (Ex directeur de recherche-INRAE)** : La question de l'élevage dans les systèmes alimentaires dans les pays du Maghreb

9h45 : **Jean-Michel SORBA (UMR Selmet-INRAE)** : Produits de l'élevage, territoires et enjeux du pastoralisme en Corse

10h15 : Questions et débat

10h30 : Pause

10h45 : **Véronique ALARY (Cirad-Icarda Tunisie)** : Place et rôles de l'élevage dans la viabilité des systèmes de production dans les systèmes irrigués et en sec dans les pays MENA : le cas de l'Égypte et de la Tunisie

11h15 : **Sabria LARIBI (CREAD Algérie)** : Agriculture-élevage bovin laitier en Algérie : quelles intégrations ? Etude de cas de la plaine de la Mitidja

11h45 : Questions et débat

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 biennuelles, 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 SAM 12 : Systèmes d'élevage, agriculture et alimentation : enjeux et articulations

La session 12 du séminaire SAM-MoISA se propose d'examiner les articulations entre les systèmes d'élevage, les filières agricoles et les enjeux alimentaires en Méditerranée. Les systèmes d'élevage font référence aussi à des questions d'alimentation humaine et animale, de pratiques et de modèles agricoles de gestion des territoires et de ressources naturelles, etc. La diversité des situations, des pratiques et des finalités des systèmes d'élevage au nord et au sud de la Méditerranée révèle des enjeux communs en termes d'intégration, de valorisation des produits et de réponses à des attentes environnementales et sociétales. Cette session examinera donc ces questions en partageant les résultats des recherches empiriques menées dans les pays du Maghreb, en Egypte et en Corse (France). Elle se penchera sur les articulations existantes avec la gestion des territoires, les pratiques agricoles et la transformation des systèmes alimentaires dans ces pays et régions.

Inscriptions et renseignements

Inscription gratuite mais obligatoire par envoi d'un mail avant le 21 mai 2023 (en précisant votre institution et votre fonction) (IAM Montpellier) : Isabelle Ferrier : 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 de la session SAM 12 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>