



Séminaire MoISA « Systèmes Alimentaires en Méditerranée »

SAM 18

Formes et stratégies d'adaptation des acteurs des systèmes alimentaires en Méditerranée face aux tensions géopolitiques, économiques et climatiques contemporaines

22 mai 2026 (10h00 - 12h45 UTC+2/CET)

Webinaire

(Argumentaire de la séance et résumés des présentations : voir plus bas)

Un lien zoom sera communiqué ultérieurement aux inscrits

10h00 : Accueil, présentation du séminaire SAM

10h15 : Foued CHERIET (Professeur à l'Institut Agro Montpellier, France) : **Géopolitique, crise et exportation des vins français aux USA : stratégies d'adaptation aux nouvelles taxes Trump**

10h45 : Timothée HERVIAULT (Coordinateur du projet MED-Amin, CIHEAM-IAM Montpellier, Institut Agronomique Méditerranéen de Montpellier, France) : **Suivre les évolutions du marché méditerranéen du blé et anticiper les crises : l'exemple du réseau MED-Amin**

11h15 : Pause

11h25 : Zakaria KADIRI (Professeur à l'Université Hassan II de Casablanca, Maroc) : **Suivre le chemin de l'eau et de l'emploi : les systèmes alimentaires au centre d'enjeux climatiques et multi-acteurs au Maghreb.**

11h55 : Discussion préparée par Myriam KESSARI (CIHEAM-IAM Montpellier, UMR MoISA)

12h05 : Questions et débats

12h45 : Clôture

Inscriptions et renseignements :

Inscription gratuite mais obligatoire avant le 15 mai 2026 (en précisant votre institution et votre fonction) par envoi de mail à Mme Isabelle FERRIER : ferrier@iamm.fr

Pour toute information complémentaire, merci de contacter Olivier LEPILLER (olivier.lepiller@cirad.fr), Foued CHERIET (foued.cheriet@supagro.fr) ou Paolo PROSPERI (prosperi@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>

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 et la sociologie, 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, françaises et internationales. 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 trois membres de l'UMR MoISA : Foued Cheriet (Institut Agro Montpellier), Olivier Lepiller (CIRAD) et Paolo Prospero (CIHEAM-IAM Montpellier)

Thématique du séminaire SAM 18 : Formes et stratégies d'adaptation des acteurs des systèmes alimentaires en Méditerranée face aux tensions géopolitiques, économiques et climatiques contemporaines

Les systèmes alimentaires sont confrontés à des tensions géopolitiques, économiques et climatiques génératrices d'instabilité et d'incertitudes. La région méditerranéenne est particulièrement exposée à ces tensions. Considérée comme particulièrement exposée aux changements climatiques (épisodes climatiques extrêmes, stress hydrique, perte de la biodiversité...), elle l'est aussi aux tensions géopolitiques et à celles, économiques, qui leur sont liées (volatilité des prix, variabilité des politiques douanières, difficultés d'approvisionnement...). D'autant que les interdépendances sont fortes autour du bassin méditerranéen, notamment pour des produits comme les céréales, les huiles, les fruits et les légumes, les engrais ou les aliments pour animaux d'élevage. Comment les différents acteurs des systèmes alimentaires font-ils face à ces tensions ? Quelles stratégies d'adaptation, de changement d'organisation et de pratiques peut-on observer ? Cette séance du séminaire « Systèmes alimentaires en Méditerranée » de l'UMR MoISA donnera à voir et à comprendre différents types d'adaptation à ces tensions, ainsi que les ressources dont disposent les acteurs des systèmes alimentaires pour y faire face. Les présentations réunies alimenteront la réflexion sur les conditions de transformation des systèmes alimentaires, qu'il s'agisse d'adaptations visant à conserver l'état des conditions initiales ou de transformations vers une meilleure prise en compte des enjeux de durabilité.

Résumés des présentations de SAM 18 :

Foued CHERIET (Professeur à l'Institut Agro Montpellier, France) : **Géopolitique, crise et exportation des vins français aux USA : stratégies d'adaptation aux nouvelles taxes Trump**

Ces dernières années ont été marquées par des tensions géopolitiques (commerciales, militaires, énergétiques) et des crises politiques dans de nombreux pays avec des événements qui ont bouleversé de nombreux équilibres géopolitiques. Dernière crise en date, l'instauration par les Etats-Unis de nouveaux droits de douanes sur plusieurs produits européens, dont le vin français. Dans ce travail, nous analysons les stratégies d'adaptation des entreprises viticoles françaises à ce nouveau contexte géopolitique instable, à travers l'exploitation des résultats d'une enquête qualitative exploratoire menée auprès de 18 acteurs de la filière ayant différents profils (importateurs, négociants, coopératives, caves particulières, structures d'accompagnement à l'export...) dans différentes régions françaises et aux Etats-Unis. Nous avons pu dégager trois résultats majeurs. D'abord, les acteurs adoptent des stratégies variées sur un continuum allant du renforcement de la présence aux Etats-Unis à un retrait et une réorientation vers d'autres marchés, notamment européens. Ensuite, les acteurs de la filière témoignent d'une capacité d'adaptation-résilience, en collaboration avec leurs partenaires internationaux (négociants, agents, importateurs, représentants), allant du partage des coûts additionnels et de la réduction des marges, jusqu'au changement de gamme, de format et de produits exportés. Enfin, ces réactions diverses rendent compte d'un processus d'apprentissage cumulatif au regard d'épisodes géopolitiques antérieurs, et d'une attention accrue des acteurs de la filière viticole française aux éléments de contexte commercial et politique à l'échelle mondiale.

Timothée HERVIAULT (Coordinateur du réseau MED-Amin, CIHEAM-IAM Montpellier, Institut Agronomique Méditerranéen de Montpellier, France) : **Suivre les évolutions du marché méditerranéen du blé et anticiper les crises : l'exemple du réseau MED-Amin**

Depuis l'antiquité, la stabilité de la production et du commerce des grains (et notamment du blé) a été au cœur d'enjeux alimentaires et politiques en Méditerranée. A la suite notamment des crises alimentaires des années 2008/09, plusieurs initiatives internationales ont été mises en place afin d'améliorer la transparence des marchés des commodités et la coopération entre les pays. L'objectif étant de limiter et d'anticiper au mieux les situations à risque, et in fine, de contribuer à la sécurité alimentaire. Aujourd'hui, les nombreuses incertitudes auxquelles font face la production et le commerce des céréales soulignent l'importance de ce type de démarche et du dialogue entre les pays. Après une présentation des principaux facteurs et tensions affectant les marchés mondiaux, puis des spécificités et des évolutions récentes concernant les pays méditerranéens, l'accent sera mis sur la façon dont le réseau MED-Amin cherche à faciliter l'adaptation aux crises à travers des initiatives pour renforcer le dialogue, le partage et la mise à disposition d'information.

Zakaria KADIRI (Professeur à l'Université Hassan II de Casablanca, Maroc) : **Suivre le chemin de l'eau et de l'emploi : les systèmes alimentaires au centre d'enjeux climatiques et multi-acteurs au Maghreb.**

Les systèmes alimentaires offrent un cadre d'analyse pertinent pour appréhender les acteurs, les enjeux et les défis socioéconomiques et climatiques au Maghreb. Au cœur de cette réflexion, il s'agit de décrire, à partir de cas empiriques, comment certaines filières de production — céréales, agrumes, fruits et légumes — dans des territoires au Maroc, en Algérie et en Mauritanie se trouvent au centre d'enjeux impliquant une pluralité d'acteurs. Ces dynamiques donnent lieu à une mobilité des savoirs, des capitaux et de l'emploi agricole, aussi bien au sein de chaque pays qu'entre ces différents pays. Cette analyse permettra de restituer les trajectoires de jeunes, d'agriculteurs paysans et d'investisseurs, qui confèrent des significations diverses et plurielles au phénomène de migration climatique et par extrapolation à des enjeux géopolitiques des systèmes alimentaires.