



Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations

# SYSTÈMES ALIMENTAIRES DANS LES VILLES MÉDITERRANÉENNES

POSSIBILITÉS DE COLLABORATION



Événement en ligne

**INSCRIPTION**

Jeudi 13 juillet 2023 | 10h – 12h (HAEC)

## Contexte

Dans la région méditerranéenne, la population urbaine dépasse les 70 pour cent et devrait continuer à augmenter au cours des prochaines décennies, ce qui aura un impact significatif sur la production, la transformation, la commercialisation et la consommation de denrées alimentaires. Cette tendance à l'urbanisation contribue à l'allongement des chaînes de valeur alimentaires, à l'élargissement des options alimentaires et à l'évolution des modes de consommation, ce qui intensifie la pression exercée sur les ressources limitées en terres, en eau et en énergie. En parallèle, l'urbanisation rapide limite l'accès de certaines populations urbaines à des régimes alimentaires sains et aux mécanismes de protection sociale.

Malgré les différences en termes de développement socio-économique, les pays méditerranéens sont unis par des valeurs culturelles communes qui s'étendent à leurs riches traditions alimentaires, notamment le régime méditerranéen. En outre, les pays de la région sont confrontés à des défis communs, notamment les effets croissants du changement climatique, la pénurie d'eau, les conflits, les pressions migratoires et les inégalités socioéconomiques. L'interconnexion croissante entre l'insécurité alimentaire et la malnutrition, l'augmentation des inégalités et les stress environnementaux, incite les gouvernements locaux de la région à s'engager de plus en plus vers des systèmes alimentaires durables.

Le récent processus du [Sommet sur les Systèmes Alimentaires](#) a souligné l'importance des villes dans la mise en place de systèmes alimentaires plus durables. Le Sommet a conduit à la création de la [Coalition sur les systèmes alimentaires urbains](#), qui vise à faciliter un engagement, une action et une gouvernance cohérents et coordonnés entre les gouvernements nationaux et locaux et à soutenir ces derniers afin qu'ils s'engagent dans les débats politiques internationaux et s'affirment en tant qu'acteurs clés de la transformation globale des systèmes agro-alimentaires.

Renforcer les initiatives alimentaires urbaines et développer des politiques et des stratégies alimentaires locales est un défi et nécessite une approche holistique et coordonnée, qui prend en compte et implique tous les acteurs et composants des systèmes alimentaires. **La coopération entre villes peut être un instrument précieux pour soutenir les villes dans l'élaboration de politiques alimentaires** en facilitant le partage des connaissances, en fournissant une assistance technique, en encourageant la mise en réseau et la résolution collaborative des problèmes, en permettant le développement et l'essaimage des initiatives réussies, en renforçant les capacités et en donnant aux villes les moyens de plaider en faveur de changements de politique. En apprenant les unes des autres et en travaillant ensemble, les villes peuvent créer des systèmes alimentaires plus durables, plus inclusifs, plus efficaces et plus résistants.

Si les villes intègrent progressivement les enjeux alimentaires dans leurs stratégies politiques et s'insèrent de plus en plus dans les réseaux de villes, partageant leurs actions publiques, privées ou de la société civile en cours, **il y existe encore peu d'informations sur les politiques publiques et les initiatives locales en faveur de systèmes alimentaires durables dans les villes méditerranéennes**, en particulier en dehors de l'Union européenne

Pour cette raison, la FAO, en partenariat avec l'ONG [Let's Food](#), a récemment mené une étude pour **cartographier les initiatives en matière de systèmes alimentaires urbains en Méditerranée**. L'étude doit permettre de déterminer la contribution de ces initiatives à l'évolution des villes vers des systèmes alimentaires plus durables et inclusifs, identifier les besoins d'appui technique pour essayer les initiatives réussies existantes, et promouvoir les échanges entre villes dans la région.

**INSCRIPTION**

Dans le cadre de l'[Agenda Alimentaire Urbain](#) et de la [Plateforme SFS-MED](#), la FAO organise ce webinaire pour présenter les **résultats de l'étude** et accueillir autour d'une **table ronde** réunissant les municipalités, parties prenantes de systèmes alimentaires de toute la Méditerranée ainsi que des représentants de réseaux internationaux de villes.

Le webinaire s'attachera à répondre à une question clé : **comment favoriser la collaboration et l'échange de connaissances entre les villes méditerranéennes pour faire progresser les systèmes alimentaires durables dans la région ?**

Les participants auront l'occasion de :

- partager leurs expériences pour promouvoir des systèmes alimentaires durables dans les villes méditerranéennes ;
- identifier la valeur ajoutée de participer à des initiatives de coopération entre villes, ainsi que les besoins et les attentes pour faciliter l'apprentissage entre pairs ;
- échanger sur les moyens de renforcer la collaboration entre les villes méditerranéennes et les partenaires clés.

## Programme

<b>Mots de bienvenue</b> <i>Le rôle des villes dans la transition vers des systèmes alimentaires durables</i>	<b>Corinna Hawkes</b> Directrice, Division des systèmes alimentaires et de la sécurité sanitaire des aliments, FAO
<b>Principaux résultats de l'étude</b> <i>Panoramique des systèmes alimentaires urbains durables en Méditerranée, actions rapides et propositions d'échange</i>	<b>Anna Faucher &amp; Louison Lançon</b> Cofondatrices, Let's Food
<b>Table ronde</b> <i>Partage des enseignements tirés et échanges sur les principaux besoins et attentes en matière de coopération entre villes</i>	<b>Genci Kojdheli</b> Directeur général de l'intégration, des projets stratégiques et du développement économique, Mairie de Tirana (Albanie) <b>Adel Bettaieb</b> Directeur General de la Voirie des Espaces verts et des Parcs, Mairie de Tunis (Tunisie) <b>Luc Lignon</b> Directeur de la politique alimentaire, Montpellier Méditerranée Métropole (France) <b>Luigi Ranieri</b> Directeur de la mise en œuvre des programmes, Mairie de Bari (Italie) <b>Damiano Petruzzella</b> Administrateur scientifique, CIHEAM Bari <b>Balance Phala</b> Chargée des systèmes alimentaires, ICLEI <b>Jalila El Ati</b> Chef de Service Etudes et Planification, Institut National de Nutrition et de Technologie Alimentaire de Tunisie (INNTA)  <i>Discussion ouverte: interventions de la salle</i>
<b>Clôture et perspectives d'avenir</b> <i>Conclusions et pistes pour améliorer la coopération entre les villes</i>	<b>Filippo Gavazzeni</b> Chef du secrétariat, Pacte des Politiques Alimentaires Urbaines de Milan

*Une traduction sera disponible en anglais, français et arabe.*

**INSCRIPTION**