

## POLITIQUE AGROÉCOLOGIQUE ET ALIMENTAIRE DE MONTPELLIER MÉDITERRANÉE MÉTROPOLE (PAT)

Projet porté par Montpellier Méditerranée Métropole (3M) depuis 2015 :

- Superficie : 422 km<sup>2</sup>
- Nombre de communes : 31
- Nombre d'habitants : 478 548 (1 089 hab/km<sup>2</sup>)



### Présentation PAT

Depuis 2015, Montpellier Méditerranée Métropole conduit une démarche collaborative afin de construire une politique agroécologique et alimentaire partagée (P2A). Cette politique territoriale s'appuie sur une coopération étroite avec ses 31 communes, les acteurs de l'écosystème alimentaire et agricole, la communauté scientifique et les territoires voisins. L'objectif est de développer la capacité du territoire à nourrir ses habitants et ceux des territoires proches. La feuille de route comporte cinq finalités : offrir une alimentation saine et locale ; soutenir l'économie et l'emploi agricoles et agroalimentaires ; préserver le patrimoine paysager et les ressources naturelles ; limiter les émissions de GES et s'adapter au changement climatique ; favoriser la cohésion sociale.

Cette politique prend appui sur d'autres champs de politiques publiques investis par la Métropole : aménagement, urbanisme et espaces publics, préservation de la biodiversité, politique de l'eau, gestion des risques, prévention et gestion des déchets, logistique urbaine, développement économique, insertion par l'économique, cohésion sociale, participation citoyenne, solidarité & éducation, énergies, santé publique, tourisme.

Depuis 2016, la P2A est appliquée sur le territoire au travers d'actions concrètes, volontiers expérimentales. Elle s'inscrit dans un cadre de réflexion multiscale (du quartier au réseau mondial des villes cosignataires du Pacte de Milan) et multidimensionnel (conventions de partenariat thématiques). Depuis 2017, elle bénéficie de la reconnaissance ministérielle en tant que projet alimentaire territorial.



### Caractéristiques du territoire PAT

Seconde métropole en région, 3M est en plaine languedocienne, entre mer et garrigues et au cœur du premier vignoble mondial. L'aire urbaine de Montpellier a connu une très forte croissance jusqu'au début des années 2010 avant un relatif ralentissement qui ne doit néanmoins pas masquer les problématiques toujours actuelles de concurrence entre les différentes fonctions spatiales. Les espaces agricoles, dans ce territoire très urbanisé représentent toutefois 14200 hectares (soit un tiers du territoire) et 640 exploitations, ce qui rend possible la construction des fondements d'un territoire « agri-urbain » structuré comme tel.

### Structure de gouvernance du PAT

Pour l'heure, la gouvernance de la P2A est conduite par un (des) écosystème(s) d'acteurs. Il est envisagé de mettre en place un conseil alimentaire de territoire, instance dédiée à la gouvernance du dispositif. La transversalité des questionnements, et la perspective d'une politique de long terme devront être au cœur des préoccupations de cet organe. Pour cela, la métropole envisage de favoriser au maximum la participation citoyenne et de faire intervenir les équipes de recherche. Ce conseil alimentaire comprendra également des sous-commissions qui exploreront plus précisément des enjeux sous-jacents comme le foncier ou la gouvernance du MIN.

## Principaux enjeux du PAT

- ↳ Construire collectivement une gouvernance partagée agroécologique alimentaire territoriale
- ↳ Reconquérir du foncier en vue de soutenir une production alimentaire locale et de qualité
- ↳ Structurer l'approvisionnement et la distribution alimentaire durables de la ville
- ↳ Placer la mobilisation citoyenne et l'éducation au cœur de la politique alimentaire
- ↳ Diffuser les savoirs et l'innovation

## Exemples d'actions réalisées ou programmées

- ✓ « Bocal : du bon et du local ! » : recensement des différents circuits courts sur la métropole et les territoires voisins. Bocal propose une plateforme web collaborative, un guide papier régulièrement réédité et un agenda mutualisé. Il s'agit en outre d'un travail collaboratif entre territoires et acteurs institutionnels et agricoles.
- ✓ Concertation avec les entreprises de transformation pour déterminer des stratégies de valorisation en fonction de leurs capacités résiduelles.
- ✓ Gestion durable du MIN (marché dont la ville et la métropole de Montpellier sont actionnaires majoritaires) : pôle transformation, vitrine produits virtuelle, carreau bio et local...
- ✓ Mise en place du « Mois de la transition agroécologique et de l'alimentation durable » et soutien aux événements mettant en valeur les vins et produits alimentaires du territoire.
- ✓ À l'international, participation au projet « Let's food cities » en collaboration avec la ville de Fès (Maroc) sur la transition de villes méditerranéennes vers des systèmes alimentaires durables, signature du Pacte de Milan au côté d'une centaine de villes du monde...
- ✓ Organisation en 2019 des premières « Assises territoriales de l'agroécologie et de l'alimentation durable », préfigurant l'accueil la même année de la 5<sup>ème</sup> édition du sommet international des villes signataires du Pacte de Milan.

## Principaux dispositifs en lien avec le PAT

La planification un volet essentiel à la pérennisation de la P2A. Elle se traduit dans le SCoT, qui prévoit la préservation durable de 2/3 des espaces naturels et agricoles à l'horizon 2040. Il qualifie les territoires en fonction de leurs spécificités agricoles et définit les principes de leur réactivation, constituant ainsi le socle du déploiement d'un système agroécologique et d'une relocalisation de la production. Par ailleurs, un PCAET est en cours d'élaboration. Le schéma directeur du MIN et celui de la logistique sont également un cadre de référence. Cet ensemble d'outils assure à la politique publique une cohérence et donne une marge de manœuvre pour entreprendre à long terme.

## Principaux partenaires techniques

La liste des très nombreux partenaires est accessible aux différents onglets du site de la métropole relative à la P2A\*

### Le rôle de la recherche

Montpellier est un haut-lieu de la recherche, notamment en agronomie. Près de 2 800 chercheurs y travaillent sur les thématiques de l'agriculture et l'alimentation au sein de différents pôles dont Agropolis, créé en 1986 par Louis Malassis. La P2A s'inscrit dans un rapport de réciprocité avec la recherche puisque les chercheurs font du territoire un objet d'étude et d'innovation.



Contact PAT : Morgane Amis, c.m agriculture et agroécologie ([m.amis@montpellier3m.fr](mailto:m.amis@montpellier3m.fr))

\* <https://www.entreprendre-montpellier.com/fr/la-politique-agroecologique-et-alimentaire>