



La Métropole de Montpellier se mobilise pour favoriser une agriculture protectrice de son environnement

Sur le territoire métropolitain, des menaces pèsent sur la dégradation de la qualité des eaux par des pollutions agricoles (pesticides et nitrates). Les quantités d'eau, elles, sont limitées. Sur ce territoire, très exposé aux impacts du changement climatique, la vulnérabilité de la ressource en eau est donc très forte.



L'agriculture recouvre près d'un tiers de la superficie de la Métropole. Ce secteur d'activité joue un rôle primordial dans l'activité économique du territoire, son aménagement, la résilience alimentaire, la préservation des ressources environnementales... et plus particulièrement de la ressource en eau.

Le projet FIBANI (Filière à Bas Niveaux d'Impacts) est né de la volonté de la Métropole de soutenir le développement de systèmes alimentaires répondant aux enjeux environnementaux que représentent : la préservation de l'eau, et l'adaptation au changement climatique. Le cœur du projet est **d'accompagner la structuration des filières de l'amont à l'aval**, en mesure de pérenniser la transition agroécologique des systèmes de production.



Reconquérir et préserver la qualité de l'eau



Accroître la résilience alimentaire du territoire



Favoriser le maintien et l'adaptation de l'activité agricole face aux changements climatiques

Ce projet est réalisé en partenariat avec ses territoires voisins (Pays de l'Or Agglomération, Communauté de Communes du Grand Pic Saint

Loup) et soutenu par l'Agence de l'eau Rhône-Méditerranée-Corse.

Un premier projet expérimental sur les légumes secs et les céréales rustiques

Diversification des productions agricoles, faible niveau d'intrants (fertilisation, protection phytosanitaire et eau), atouts nutritionnels... les **légumes secs et les céréales rustiques** contribuent à la transition agroécologique et à la résilience alimentaire du territoire, car ils répondent aux besoins nutritionnels et environnementaux locaux.

Pour ces raisons, la Métropole a décidé de lancer FIBANI avec l'accompagnement à l'émergence et à la mise en place de ces filières. **Son objectif : soutenir le développement des surfaces de légumes secs et de céréales rustiques sur son territoire.**



Qu'entend-on par légumes secs et céréales rustiques ?

Les légumes secs sont des légumineuses à graines principalement destinées à l'alimentation humaine : lentille, pois chiche, haricot sec... Les céréales rustiques sont des céréales présentant des résistances aux conditions climatiques rudes, aux maladies et aux ravageurs. On peut citer par exemple l'épeautre, le sarrasin, le seigle...



La première phase de cet accompagnement, qui se déroulera sur 2022-2023, cherchera à aboutir à la définition d'un premier cadre contractuel équitable. Ce travail abordera les différentes étapes, de la production agricole jusqu'à la valorisation finale par les marchés. En complément, la Métropole encadrera un stage de fin d'études d'ingénieur dès avril 2022 pour étudier la demande auprès des industriels et des distributeurs du territoire.

FIBANI (FILIERES A BAS NIVEAUX D'IMPACTS)

VERS DES SYSTEMES ALIMENTAIRES TERRITORIAUX A BAS NIVEAUX D'IMPACTS



Vous souhaitez participer à cette démarche ?

Si vous souhaitez prendre part à cette aventure et que vous pouvez jouer un rôle dans l'une de ces étapes, nous vous invitons à prendre contact avec nous. Ce projet se veut inclusif, et nous serions ravis de vous associer au projet.



Contacts

Johan COULOMB

Chargé de mission eau et agriculture, Direction des Cycles de l'Eau, Montpellier Méditerranée Métropole

j.coulomb@montpellier3m.fr

04 67 13 49 21



ceresco.

Alimentation, filières & territoires

Avec l'appui de CERESCO

18, rue Pasteur - 69007 Lyon - FRANCE

Tel : +33 (0)4 78 69 84 69 | contact@ceresco.fr | ceresco.fr

SAS au capital de 7622 euros | SIRET 423 106 756 00012 | RCS Lyon | NAF 7022Z