

Appel à manifestation d'intérêt **Installation d'une ferme ressource agroécologique**

1. Contexte général

Montpellier SupAgro envisage la création d'une ferme ressource agro-écologique sur le domaine de La Valette. Dans ce cadre, Montpellier SupAgro lance le présent appel à manifestation. Le futur projet se base sur un partenariat impliquant Montpellier SupAgro (l'établissement, les Enseignants-chercheurs, les étudiants), un ou des agriculteurs indépendants, la Ville de Montpellier et Montpellier Méditerranée Métropole.

Montpellier SupAgro met à disposition le foncier, les infrastructures existantes et appuie le projet aux niveaux technique, scientifique et pédagogique. Il s'agit de concevoir, créer et développer une ferme ressource agro-écologique péri-urbaine en conditions réelles d'exploitation dans un double objectif : (i) production et commercialisation selon une approche agroécologique (ii) formation et démonstration auprès des étudiants de Montpellier SupAgro. L'activité agricole principale envisagée est le maraîchage, complétée éventuellement par l'élevage de volailles, l'arboriculture et l'apiculture. L'opportunité de développer ce projet repose sur le site de production disponible (localisation et qualité de la parcelle, infrastructures) et les parties prenantes impliquées et mobilisables.

2. Caractéristiques de la parcelle

Le domaine de la Valette est un site localisé en bordure du Zoo de Lunaret de la Ville de Montpellier. L'installation de l'agriculteur se fera sur une parcelle agricole d'environ 3 ha entre le Lez et le zoo.



Parcelle pour l'installation de la ferme ressource

- surface : 2,7 ha de SAU regroupée, auprès d'une cour clôturée de 400 m² et d'un bâtiment couvert de 75 m² (aménagé avec eau et électricité) ;
- terrain argilo-calcaire (avec des alluvions apportées par le Lez), à plat fond de vallée et sans trace d'hydromorphie ;
- capacité hydrique de la parcelle : RU à 110 mm mais parcelle très séchante et surtout très chaude durant

l'été ;

- précédant cultural : parcelle d'essais culturaux (GEVES) avec blé dur comme dernier semis ;
- accès au réseau d'irrigation (BRL) exploité par le GEVES avec présence d'une borne sur la parcelle ;
- implantation péri-urbaine facilitant la commercialisation ;
- matériel agricole non fourni.

3. Objectifs du projet

3.1 Installation d'une ferme agro écologique

- création d'une exploitation agricole économiquement viable ;
- conception d'un système maraîcher mettant en œuvre des pratiques agroécologiques : préservation de l'eau, de la biodiversité, diversification des cultures, valorisation de la matière organique et des interactions biologiques, maximisation des services écosystémiques, maintien des zones d'intérêt agroécologiques.

3.2 Mise en place d'activités pédagogiques en lien avec la ferme AE

- mise en place d'activités d'observation, d'analyse, de formation pour les étudiants en formation initiale et continue de Montpellier SupAgro, définies en concertation avec les équipes pédagogiques de SupAgro impliquées : accueil d'étudiants, co-construction de contenus de formation... Si la formation est dispensée par le maraîcher, il/elle sera rémunéré par Montpellier SupAgro sous forme de vacances ;
- production, diffusion de savoirs et de pratiques issus de la ferme AE, notamment dans le cadre de l'archipel de fermes agroécologiques de la Métropole de Montpellier et potentiellement en lien avec le zoo du Lunaret.

4. Calendrier du projet

- 17 juillet 2017 : diffusion de l'appel à manifestation d'intérêt dans les réseaux Alumni ;
- 04 septembre 2017 : date butoir pour réception des Manifestations d'intérêt ;
- 15 septembre 2017 : présélection de trois candidatures ; examen des dossiers de manifestation d'intérêt, pré-analyse par le comité technique, choix soumis au comité de pilotage (direction) et envoi du cahier des charges aux trois candidats retenus ;
- entre le 18 et 29 septembre 2017 : entretiens avec les trois candidats, réponses aux questions/cahier des charges et organisation d'une visite sur le terrain ;
- 06 novembre 2017 : date butoir pour la remise des projets finaux ;
- 20 novembre 2017 : publication du résultat.

5. Profil attendu du/des exploitant(e)s

- Un(e) des exploitant(e)s est ancien(ne) étudiant(e) de Montpellier SupAgro ;
- Expérience significative dans les productions maraîchères ;
- Volonté d'entreprendre et de prendre en charge toutes les fonctions d'un chef d'exploitation agricole (production, commercialisation, gestion de l'entreprise, partenariat...) ;
- Volonté de réflexion et d'innovation pour la mise en place d'un système de culture innovant en agroécologie ;
- Attrait pour la mise en place d'activités pédagogiques autour de la ferme ressources ;
- Capacités à construire et mettre en œuvre un projet agricole ;
- Capacités rédactionnelles et de communication orale.

6. Documents à envoyer

- CV ;
- Lettre de motivation mettant en évidence les compétences du/de la candidat(e) et les grandes lignes du projet qu'il/elle souhaiterait mettre en œuvre (système de production, implication dans la pédagogie, ancrage territorial...).

Documents à envoyer à Khalid Belarbi, Directeur de l'Institut des régions chaudes Montpellier SupAgro avant le 04 septembre 2017 :

khalid.belarbi@supagro.fr