



Offre de stage : Étude technico-économique sur les coûts d'une installation maraîchère bio en Ile-de-France. (5 ou 6 mois)

Abiosol et le Réseau des AMAP en Ile de France coopèrent pour encadrer une nouvelle étude transversale pour estimer les coûts d'une installation en fonction des modèles de ferme

Qui sommes-nous ?

- Abiosol (Agriculture BIOlogique et SOLidaire) :

C'est un partenariat d'action né en 2009, pour proposer un accompagnement complet aux porteur.ses de projet, personnes en reconversion et futur.es paysan.nes en agriculture biologique, pour leur permettre de s'installer sur des exploitations viables en Île-de-France. Constitué en association depuis 2019, Abiosol comprend désormais trois salariées et trois structures membres : Terre de Liens Île-de-France, le Réseau des AMAP en Île-de-France et la couveuse d'activités Les Champs des Possibles.

- Le Réseau des AMAP Ile-de-france :

Les AMAP (Associations pour le Maintien de l'Agriculture Paysanne) sont des partenariats innovants, solidaires et responsables, entre d'une part des paysan·nes, et d'autre part des citoyen·nes organisés en groupes ou associations locales.

Association loi 1901 à but non lucratif, le Réseau des AMAP en Ile-de-France est la structure régionale de ce mouvement. Créé en 2004, il rassemble près de 400 groupes en AMAP et 400 fermes partenaires. Sa principale mission est de soutenir et développer l'agriculture paysanne en Ile-de-France, et ses actions s'articulent autour de trois grands axes :

- Le développement et le renforcement de partenariats AMAP, ouverts et accessibles, entre paysan·nes et amapien·nes ;
- Le soutien à l'installation et à la transmission de fermes en agriculture biologique par l'accompagnement de porteur·euses de projet ;
- Un travail de sensibilisation des institutions privées, publiques et des décideurs pour favoriser des modèles agricoles économiquement viables et socialement équitable, respectueux des écosystèmes.

Mission

- Réalisation d'une enquête auprès d'un échantillonnage de fermes maraîchères bio en Ile-de-France pour évaluer le coût d'une installation en fonction du dimensionnement des fermes
- Traitement puis analyse des données quantitatives : chiffrage issu de documents comptables et financiers
- Traitement et analyse des données qualitatives : données issues d'entretiens semi-directifs avec les paysan·ne·s installé·e·s
- Inventaire des aides disponibles à l'installation mobilisables (publiques et privés)
- Production d'un livrable final : publication d'un document synthétique (type référentiel) à destination des porteurs de projets souhaitant s'installer en maraîchage bio
- Production d'une note d'analyse technique synthétique, présentant les conclusions de l'enquête



Profil

- Étudiant.e de niveau Master 1 ou 2
- Parcours : Agronomie ou Économie de l'entreprise
- Compréhension des enjeux économiques des exploitations agricoles (la connaissance des systèmes en maraîchage biologique diversifié est un plus)
- Connaissances en économie agricole (analyse économique, comptabilité...)
- Bonnes capacités d'analyse et de synthèse,
- Maîtrise des méthodologies d'enquêtes, conduites d'entretiens, statistiques, traitement d'une base de données etc.
- Forte motivation et convictions pour les valeurs de l'agriculture paysanne
- Connaissance de l'agriculture paysanne et des enjeux de filières de production ;
- Connaissance des milieux associatifs
- Aisance dans la gestion d'outils de mise en page / infographie (Canvas, Indesign ..)

Conditions

- Stage en co-encadrement par Abiosol et le Réseau des AMAP IDF (2 conventions consécutives de 3 mois)
- Durée : 5 ou 6 mois
- Date : mi-février – mi-juillet
- Rémunération : Minimum légal + 50% du Pass Navigo 2,5 j de vacances par mois.
- Pour candidater : Envoyer un CV et une Lettre de motivation aux deux adresses suivantes : recrutement-stage@amap-idf.org et à contact@abiosol.org
- Date limite pour candidater : 7 novembre 2024
- Date d'entretien : 19 novembre, au 47 avenue pasteur à Montreuil