

Biopousses est un Espace Test Agricole situé dans le département de la Manche (50). L'association accompagne des porteurs de projets pour la réalisation d'un test d'activité en agriculture biologique avant leur installation, réalise des expérimentations techniques en maraîchage biologique et s'implique dans le développement du tissu local avec ses partenaires agricoles et territoriaux.

Dans le cadre de ses activités, l'association recrute un/une :
**Chargé.e d'études et d'expérimentations techniques –
CDD 8 mois avec possibilité d'évolution en CDI**

Biopousses réalise des études et des expérimentations sur :

-**L'ergonomie et l'optimisation de l'organisation du travail dans un objectif de réduction de la pénibilité** : étude des pratiques des maraîchers locaux, création d'un référentiel des temps de travaux par culture en maraîchage diversifié, relai des expériences d'amélioration d'outils ergonomiques, mise en place d'un outil d'aide à la décision en ligne : <https://www.biopousses.fr/ergonomie-et-penibilite-en-maraichage/>

-**Des itinéraires cultureux innovants** : étude du maraîchage tout herbe à l'échelle de l'exploitation, et plus particulièrement la valorisation de l'herbe de prairies pour atteindre l'autonomie en fertilisation dans les systèmes maraîchers. Cf. vidéo Maraîchage Tout Herbe (CFPPA Coutances) : <https://www.biopousses.fr/maraichage-tout-herbe/>

Rattaché(e) à la coordinatrice et aux Co-Présidents de l'association, **vous serez chargé(e) de réaliser des études et des expérimentations. Vous serez également en charge de la diffusion des résultats à destination des porteurs de projets, des professionnels et des partenaires techniques.**

Plus particulièrement vos missions consisteront à :

1/Ergonomie et pénibilité

Vous serez en charge de faire vivre et compléter l'outil d'aide à la décision diffusé sur le site web de Biopousses à destination des maraîchers. Pour ce faire, vous étudierez les pratiques des maraîchers locaux, participerez à la tenue d'un référentiel des temps de travaux par culture en maraîchage diversifié, et contribuerez au relai des expériences menées en matière d'auto-construction d'outils ergonomiques. Votre objectif sera d'accompagner les porteurs de projet et les professionnels maraîchers déjà installés pour les aider à réduire la pénibilité au travail tout en maintenant une certaine efficacité. Vous proposerez et testerez avec eux de nouveaux outils ergonomiques. Vous aurez également la charge de diffuser les résultats à la profession agricole.

2/Maraîchage tout herbe (MTH)

En lien avec le CFPPA de Coutances (Campus Métiers Nature Coutances), vous serez amené à travailler sur un projet d'expérimentation de maraîchage tout herbe. Ce projet de recherche-développement vise à expérimenter des systèmes autonomes, multi-performants, résilients face au changement climatique et durables. L'objectif est de valoriser l'herbe de prairies pour atteindre l'autonomie en fertilisation dans les systèmes maraîchers biologiques diversifiés.

Vous participerez ainsi à cette expérimentation à travers différentes actions : effectuer les travaux cultureux sur le terrain d'expérimentation du système Maraîchage Tout Herbe, selon les protocoles défini par le comité technique du projet, participer à la récolte de données, à leur analyse et diffuser les résultats.

Avec le soutien de nos partenaires :

3/Autres études et expérimentations

Vous pourrez être amené à réaliser d'autres études et expérimentations en fonction des besoins de la structure et du territoire.

A côté de ces missions, vous participerez à la vie de l'association (réunions d'équipe, temps forts...etc), aux réunions du RENETA (Réseau National des Espaces-Tests agricoles), et autres partenariats agricoles locaux.

Profil recherché

- Formation et/ou expérience de technicien agricole avec un intérêt particulier pour l'ergonomie,
- Expérience pratique du maraîchage (connaissances techniques : conduite de tracteur, gestion de l'irrigation...)
- Connaissance de l'agriculture et des acteurs du milieu agricole et rural,
- Capacité à mener des observations et des analyses en vue de proposer des solutions,
- Esprit de synthèse et rigueur,
- Capacité à animer des réunions,
- Capacité à communiquer de façon intelligible et abordable les résultats des expérimentations,
- Maîtrise des outils bureautiques,
- Qualités rédactionnelles,
- Autonomie dans le travail, créativité,
- Bon relationnel, esprit d'équipe,
- La connaissance des outils de communication (Word Press, Canva) est un plus.

Conditions d'embauche

Temps plein 35h/ semaine

CDD 8 mois, à pourvoir début février 2024 (possible évolution en CDI)

Poste basé à Lingreville (Tourneville-sur-Mer), dans la Manche (50),

Permis B indispensable, véhicule personnel avec remboursement des frais kilométriques

Salaires en fonction de l'expérience

Candidatures (CV et LM) à envoyer par mail avant le 11 janvier 2024 à : contact@biopousses.fr

Ou par courrier à cette adresse : Biopousses, 40 bis rue du 30 juillet 1944 50660 Tourneville-sur-Mer

Renseignements : Biopousses 02 14 15 83 11- 07 83 78 83 60

Avec le soutien de nos partenaires :

