

Profil Poste: Chef de projet Agronomie Développement de la ferme urbaine, des filières de production, de transformation et de commercialisation)

Informations Générales

Type de contrat : CDD à temps plein 35heures/semaine – Statut CADRE
Durée : 18 mois Renouvelable
Date d'embauche : immédiate
Niveau d'étude : Formation supérieure (Ingénieur) en agronomie, en environnement
Expérience : significative en jardinage / agriculture urbaine,
 Connaissances en innovation végétale et en aquaculture
Lieu de travail : Bassin Ouest
Salaire : 2 300 € NET /MOIS
Nombre de poste à pourvoir : 1

Profil et Compétences recherchées

Qualités requises

- Grand intérêt pour les questions environnementales, l'agriculture urbaine et le jardinage
- Expérience en animation ou en vulgarisation scientifique
- Expérience du milieu communautaire (un atout)
- Approche novatrice de l'agronomie
- Expérience en réalisation, organisation et en coordination d'activités agricoles ;
- Autonomie, créativité, dynamisme et esprit d'initiative ;
- Bonne connaissance de la biodiversité locale ;
- Maîtrise du français écrit et parlé, autre langue un atout ;

Savoir-être :

- Travail en équipe,
- Capacité d'adaptation,
- Esprit d'analyse et de synthèse,
- Qualités relationnelles
- Être à l'aise dans un contexte multiculturel et communautaire.
- Habileté à communiquer avec le public

Responsabilités/rôles envisagés

En accompagnement de l'ACI agriculture biologique « Bann Zardin Lavi », le chef de projet agronome assure le montage de projet de ferme urbaine et l'essai de micro-fermes sur les espaces privatifs ou publics du quartier. Il aura en charge la conception, la mise en œuvre et l'amélioration des techniques de production expérimentées sur le quartier sur la période 2022-2024.

En prenant en compte de la nature des sols, la gestion économe des ressources et les contraintes climatiques du Port, il agit en tant qu'expert consultant auprès des structures d'insertion par l'agriculture urbaine (An Gren Kouler, AGIDESU, etc) et de la direction de l'environnement de la ville du Port.

Il contribue à la conception des produits et des services développés par la ferme urbaine et intervient à chaque étape de la chaîne de production. Il est ainsi amené à exercer sur le terrain (directement auprès des salariés en insertion et des habitants) en phase de conception, de co-construction et d'aménagement de la

ferme urbaine et des jardins partagés du quartier.

Il assure le lien et la cohérence du projet avec les différents acteurs du territoire (chambre d'agriculture, groupements de producteurs, instituts de recherche et développement, associations et collectifs d'habitants, projet terres fertiles de l'écocité), en s'appuyant sur toutes les ressources mises à disposition par la Ville (locaux, foncier, pépinière municipale etc...).

Il assure la programmation future de tous les espaces à vocation agricole du quartier.

Le périmètre de la ferme urbaine représente près de 13 000 m², auxquels viennent s'ajouter :

- Les espaces verts du quartier (5 300 m² déjà identifiés et exploitables à court terme) :
- Des jardins partagés et individuels,
- L'exploitation des cours et des espaces verts du quartier réorganisés autour « d'îlets »,
- L'exploitation des toitures terrasses comme supports d'activités agricoles à haut rendement, etc..

Missions / feuille de route

1°) Ferme urbaine :

- Etudier les besoins alimentaires des quartiers, les aliments à produire, les débouchés en circuits courts,
- Analyser le site de la future ferme urbaine, définir la vocation et l'organisation des espaces,
- Optimiser les systèmes de productions agricoles, en trouvant les méthodes de culture les plus rentables,
- Etudier les besoins de création ou d'adaptations des outils de production, dans un souci d'économie des ressources (eau, électricité, intrants et supports de production),
- Modéliser la future ferme permacole,
- Réaliser les plans d'implantations des différents modules hors sol, le design des parcelles,
- Proposer le choix des essences ainsi que l'organisation spatiale de l'exploitation,
- Proposer les scénarios de développement de l'agriculture urbaine au cœur des îlets,
- Proposer un modèle économique viable de la ferme,
- Définir et assurer les moyens de développement des filières de production (aquaponie, compost, système de production local...).
- Rechercher les nouvelles filières à créer (ateliers collectifs de transformation, plantes médicinales, vétiver, coco, tressage...)
- Proposer l'organisation, les statuts et les modes de gouvernance de l'exploitation à terme (SCIC, entreprise à vocation sociale, société agricole d'insertion ?),
- Accompagner juridiquement, administrativement et financièrement le porteur,
- Préparer les documents nécessaires au lancement de l'appel à projet,
- Accompagner la professionnalisation des publics en insertion en proposant des formations adaptées aux nouveaux métiers de la ferme urbaine.

2°) Jardins partagés :

- Mobiliser les communautés ciblées afin d'assurer la participation de celles-ci aux jardins collectifs,
- Définir le projet de jardins avec les habitants, la configuration des jardins familiaux,
- Organiser la concertation pour définir le fonctionnement et le mode de gouvernance
- Aider à la préparation du projet collectif, à la gestion administrative et financière, à la rédaction des statuts et du budget,
- Apporter un appui technique et méthodologique à la mise en culture des jardins partagés.

3°) Atelier partagé de transformation :

- Etudier la faisabilité du projet d'atelier de collectif ou partagé de transformation
- Définir la structure juridique et/ou de l'organisation des ateliers de transformation collectifs ou partagés
- Assurer la cohérence entre le système de production, de transformation et de vente : équipement du site de transformation en matériel adapté, adaptation de l'activité de production aux débouchés en circuits courts
- Développer les produits à forte valeur ajoutée (gastronomie locale, artisanat, variétés rares...)

Merci de bien vouloir adresser vos
candidatures à : SANDANCE Cindy /
cindy.agk@gmail.com