

## Responsable de Mission Agroenvironnement Biodiversité Climat

au sein du pôle Agroenvironnement Biodiversité Climat du réseau Bio de PACA

Poste à pourvoir à partir de mi-mai 2022

**Bio de Provence-Alpes-Côte d'Azur** est la fédération régionale des groupements départementaux d'agriculteurs biologiques de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur. Elle a pour mission de promouvoir et accompagner le développement de l'agriculture biologique à l'échelle régionale, et d'apporter un appui et de coordonner les actions des groupements départementaux et des autres partenaires du développement agricole. Au sein de Bio de Provence-Alpes-Côte d'Azur, le Pôle Agroenvironnement Biodiversité Climat (Pôle ABC) vise à répondre plus spécifiquement à trois grands enjeux thématiques :

- L'atténuation des impacts et l'adaptation du secteur agricole et des territoires aux changements climatiques ;
- la préservation de la biodiversité et des sols vivants ;
- le développement d'un modèle d'agriculture respectueux de la nature et de l'Homme.

Bio de Provence-Alpes-Côte d'Azur, travaille en région depuis plus de 10 ans avec les agriculteurs et divers partenaires (membres de l'IRAEE, INRAE, GRAB, CBN Alpin et Méditerranéen, CEN PACA, CPIE 04, SOLAGRO...), pour favoriser des systèmes agricoles autonomes (matière organique, aliments, fertilisants, eau...), et développer une agriculture agro-écologique, économe en intrant, utilisant et préservant la biodiversité et résiliente face aux changements climatiques.

Concrètement, sur cette thématique, Bio de Provence-Alpes-Côte d'Azur s'implique actuellement dans divers projets tels que : Plantons des haies (dans le cadre du plan de relance) ; la réalisation de diagnostics agro-environnementaux en lien avec des acteurs territoriaux ; la conservation des plantes compagnes des moissons dites « messicoles » ; le conseil aux agriculteurs pour la gestion ou l'aménagement adaptés des éléments naturels de leurs parcelles (haies, bandes enherbées, mares, arbres...) ; le programme régional GO-PEI DEPASSE « Introduction d'animaux dans les vergers » ; le projet national « Réseau Bio et Climat » ; l'Inter-réseau Régional Agriculture Energie Environnement (IRAEE) de PACA... Plus d'infos sur : [www.bio-provence.org](http://www.bio-provence.org)

Dans le cadre d'un remplacement lié à un départ,

**Bio de Provence-Alpes-Côte d'Azur recherche un-e**

**« Responsable de mission Agroenvironnement Biodiversité »**

*Sous l'autorité du directeur, il ou elle sera en charge de développer et mettre en œuvre les projets en lien avec les thématiques Agroenvironnement et Biodiversité au sein du pôle ABC (incluant un autre salarié travaillant plus spécifiquement sur les thématiques de l'Energie et du Climat) : animation, recherche de financements et montage de projets, coordination et mise en œuvre d'actions opérationnelles dans le cadre de projets multi-partenariaux, remontée des éléments techniques et financiers.*

## Missions du poste :

- **Être le référent biodiversité sauvage pour le réseau bio régional.** Apporter un appui et une expertise auprès des autres salariés du réseau (documentation, actualités, techniques...). Conseil à la gestion des habitats naturels des paysages agricoles.
- **Caractériser les pratiques agricoles favorables à l'environnement (dont la biodiversité) et au climat,** les faire connaître et accompagner les agriculteurs dans des démarches de progrès intégrant ces pratiques.
- **Réaliser des diagnostics agro-écologiques d'exploitations agricoles** permettant de définir l'impact des pratiques sur l'environnement (Diagnostics Agro Environnementaux type DIALECTE), sur le Climat (Bilans Energie-GES type DIATERRE) et sur la biodiversité (Diagnostic Action Biodiversité, outil de SOLAGRO). Construire des plans d'actions concertés avec les agriculteurs (biodiversité, gestion des milieux, protection des sols et matière organique, équilibre nutriments, intrants, économie d'énergie, stockage carbone...).
- **Coordonner et/ou participer à des projets multi partenariaux.** Exemples de projets en cours :
  - **Pour la préservation des plantes messicoles dans les espaces agricoles** dans le cadre d'un projet avec le PNR Verdon, le CBN Alpin et le CBN Med.
  - **Pour la multiplication des plantes de messicoles avec 3 lycées agricoles** dans le cadre d'un CASDAR Transition Agro Ecologique.
  - **Pour la plantation de haies chez une vingtaine d'agriculteurs biologiques** dans le cadre du programme « Plantons des haies » du plan de relance.
  - **Pour l'IRAEE (Inter Réseau Régional Agriculture Energie Environnement),** plus particulièrement sur l'axe de travail du développement de la consigne des bouteilles en verre en PACA ainsi que sur les actions en cours visant l'amélioration de la qualité de l'air (suite du projet Agr'Air).
  - **Pour la préservation de la biodiversité au cœur du Parc Naturel Régional de la Sainte Baume** par la mise en place de Diagnostic Action Biodiversité avec détermination des ligneux présents sur les fermes diagnostiquées (dans le cadre d'un projet LEADER avec le PNR).
  - **Pour réduire les consommations d'énergies et d'émission GES sur les fermes** avec la réalisation de « Bon Diagnostic Carbone » dans le cadre du plan de relance via l'ADEME.
- **Organiser des visites de fermes,** toutes filières de production confondues, sur des thématiques transversales dans l'objectif de « Réduire l'intensité énergétique sur les fermes de PACA » et de « Favoriser la biodiversité ».
- **Concevoir et faire émerger techniquement de nouveaux projets.** Echange et co-construction avec les partenaires, élaboration du contenu technique avec la chargée de mission Energie Climat, montage administratif et financier en lien avec le service administratif. En réaliser la mise en œuvre, le suivi et le bilan sous l'autorité du directeur de Bio de Provence Alpes Côte d'Azur et en accord avec le conseil d'administration.
- **Communiquer,** en lien avec la chargée de mission communication, sur les programmes en cours et les pratiques agro-écologiques qui favorisent la biodiversité, l'autonomie en intrants, les réductions de consommation d'énergie et l'adaptation aux dérèglements climatiques (rédaction d'articles, alimentation de sites internet...).
- **Participer à la vie associative de la structure :** réunions et évènements du réseau bio de PACA, rencontre du conseil d'administration, assemblée générale...
- **Représenter la structure** auprès des partenaires, agriculteurs, consommateurs...

## **Profil recherché :**

- Formation : BAC + 5, Écologie, gestion des espaces naturels, spécialisé milieux agricoles.
  - Connaissances en matière de :
    - o **Gestion conservatoire des milieux naturels**, notamment ceux associés aux agroécosystème (haies, arbres, bandes enherbées, cours d'eau...).
    - o **Écologie des agroécosystèmes** (interrelations faune, flore, champ, prairie...).
    - o **Botanique** et savoir-faire en matière de détermination (essences arbustives et arborescentes, herbacées).
    - o **Pratiques agricoles** (expériences en structures agricoles ou avec réseaux d'agriculteurs souhaitées).
  - Culture générale des enjeux environnementaux et agricoles et suivi de leur actualité.
  - Propension à s'adapter à de nouveaux sujets (enjeux sols, climat...) et à les intégrer dans l'approche « écosystème agricole ».
  - Une première expérience sur le sujet des plantes messicoles sera appréciée.
  - Approche systémique des milieux agricoles.
  - Intérêt pour l'agroécologie, notamment les pratiques pour s'adapter et lutter contre les changements climatiques (y compris qualité de l'air).
  - Capacité à être force de proposition pour le montage de projets et la recherche de financements.
  - Motivation pour relever le défi de la préservation de la biodiversité en milieu agricole.
- +**
- Compétences rédactionnelles (rapports techniques, documents de communication...).
  - Aptitude à parler en public.
  - Maîtrise des outils informatiques (Pack Office).
  - Rigueur et méthode.
  - Curiosité croisée sur les sujets environnementaux, agricoles et climatique.
  - Goût pour le travail en équipe et multi-partenarial.

## **Conditions proposées :**

Type de contrat : **Contrat à Durée Indéterminée.**

**Temps complet 39h00 par semaine avec RTT (23 jours par an).**

**Rémunération selon grille FNAB**, (catégorie « O3 – Responsable de mission »), salaire brut entre 31 et 33 K€ annuels en fonction de l'expérience professionnelle.

Lieu de travail : **Avignon sud avec déplacements réguliers** en région et ponctuellement en France.

**Permis B et véhicule personnel indispensables.**

## **Contact :**

Envoyer **lettre de motivation et CV par email avant le 13 mars 2022** adressés à :

**M. Le Président**

**Bio de Provence-Alpes-Côte d'Azur**

[recrutement-biodiversite@bio-provence.org](mailto:recrutement-biodiversite@bio-provence.org)

Les **entretiens de sélection** devraient avoir lieu à **Avignon les 24 ou 25 mars 2022.**

Les réponses seront données fin mars pour une **prise de fonction souhaitée à partir du 16 mai 2022.**