



SYNDICAT AOP MIEL DE CORSE MELE DI CORSICA

BUREAU ADMINISTRATIF
Station du pont d'Altiani
RN 200 | 20 270 ALTIANI
aop@mieldecorse.com

OFFRE D'EMPLOI CDI

Chargé(-e) de mission « Groupe testage » et « Expérimentations »

Le Syndicat AOP Miel de Corse – Mele di Corsica

Le Syndicat AOP Miel de Corse – Mele di Corsica a pour objectif de soutenir, développer et fédérer la filière apicole régionale. Il regroupe des apiculteurs professionnels, pluriactifs et de loisir bénéficiant du signe de qualité.

Nos missions sont celles d'organisme de défense, gestion et promotion de l'AOP Miel de Corse – Mele di Corsica, de sélection et multiplication de l'abeille corse (SSMAC), de soutien technique aux apiculteurs afin d'améliorer leurs pratiques et leur technicité, d'accompagner les porteurs de projets d'installation, de communiquer et de faire le lien avec l'ensemble de la filière apicole et de sensibiliser les filières agricoles au respect de l'abeille.

La structure est composée de 4 salariés dont 2 dédiés au pôle technique qui est en charge de la sélection et des expérimentations. Nous possédons environ 300 colonies au printemps, dont une centaine en production.

Missions et activités

Vous serez chargé(-e) d'assurer les missions suivantes :

Animation de réseaux d'apiculteurs

- Animation d'un groupe d'apiculteurs-sélectionneurs de l'abeille corse (groupe testage).
- Participation à la commission d'administrateurs apiculteurs en charge des orientations de la SSMAC.
- Suivi de l'élevage, visite des colonies et recueil des données chez les apiculteurs du groupe.
- Renseignement de la base de données Access.
- Rédaction de comptes-rendus et documents techniques.

Expérimentations

- Participation à la définition du protocole.
- Mises en œuvre expérimentales (mise en place, réalisation des mesures de terrain, saisie et analyse des données).
- Acquisition de références techniques.
- Rédaction de rapports et d'articles techniques.

Rucher de sélection

- Participation aux visites de ruches de la station de sélection (contrôle de ponte, nourrissage, contrôle d'essaimage, suivi des miellées, suivi des maladies, etc.).
- Au besoin, réalisation des récoltes et/ou transhumances.

Autre

- Réalisation de contrôles produits dans le cadre du suivi du signe de qualité.
- Participation au réseau d'exploitations de référence national.
- Participation à la gestion du sanitaire apicole corse.
- Implication dans les groupes de travail de nos partenaires nationaux (ITSAP, ADA France).



SYNDICAT AOP MIEL DE CORSE MELE DI CORSICA

BUREAU ADMINISTRATIF
Station du pont d'Altiani
RN 200 | 20 270 ALTIANI
aop@mieldecorse.com

Et plus globalement, vous serez amené(-e) à participer aux actions générales du syndicat AOP Miel de Corse, à la vie associative et aux réunions d'équipe, ainsi qu'à la communication à destination des adhérent(-es).

Profil recherché

Vous êtes titulaire d'un diplôme d'ingénieur, master ou BTS avec expérience dans le domaine de l'agronomie, biologie, et/ou environnement.

Vous êtes intéressé(-e) par le secteur apicole et n'êtes pas allergique aux piqûres d'abeilles.

Vous êtes intéressé(-e) par le secteur associatif.

Vous savez faire preuve d'autonomie, de rigueur, de capacité d'animation, de synthèse et de rédaction. Les qualités d'adaptation, d'esprit d'équipe et bon relationnel sont aussi indispensables.

Vous maîtrisez les outils de bureautique (Word, Excel, Powerpoint, Access).

Conditions proposées

CDI 35h à pouvoir à compter de mars 2024. Débutant accepté.

Poste basé à la Station d'élevage ODARC (20251), avec des déplacements en Corse et éventuellement sur le continent.

Permis B exigé.

Salaire : selon qualification et expérience.

Mise à disposition d'un véhicule de service pour les déplacements professionnels et remboursement des frais de déplacement.

Modalités de candidature

CV + lettre de motivation à adresser [au plus tard le 25 février 2024](#)

- Par mail : aoc.mieldecorse@wanadoo.fr
- Ou courrier : Syndicat AOP Miel de Corse – Monsieur le Président – Station d'élevage du pont d'Altiani – RT 50 – 20251 ALTIANI