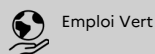


A1429

APICULTEUR / APICULTRICE



Autres emplois décrits

- Eleveur / Eleveuse d'abeilles

Définition

Artisan de la nature, l'apiculteur élève des abeilles pour produire du miel, de la cire, de la gelée royale et d'autres produits apicoles.

- Inspecte régulièrement les ruches pour s'assurer de la santé et de la protection des abeilles contre les maladies ou les prédateurs
- Récolte les produits de la ruche et les commercialise, en valorisant leur origine et leurs spécificités
- Participe à la préservation des espèces d'abeilles locales et à la biodiversité de son environnement
- Peut proposer des visites pédagogiques pour sensibiliser le public à l'importance des abeilles dans l'écosystème

Accès à l'emploi

Cet emploi est accessible avec un Brevet Professionnel ou un diplôme de niveau Bac dans le domaine agricole, et un Certificat de Spécialisation en apiculture, ou un Brevet Professionnel Agricole (BPA) option apiculture.

Certifications et diplômes :

- Certificat de spécialisation apiculture
- BP responsable d'exploitation agricole (BP REA)
- Bac pro Conduite et gestion de l'exploitation agricole
- Apiculteur

Compétences

Savoir-faire

Savoir-faire principaux

Management, Social, Soins

- Contrôler régulièrement la santé des abeilles ou la présence de parasites et prendre les mesures préventives ou curatives

Production, Construction, Qualité, Logistique

- Planifier les périodes de récolte du miel
- Extraire le miel des cadres selon les règles d'hygiène et de qualité
- Manipuler les ruches en respectant les règles de sécurité
- Nettoyer et désinfecter les ruches et le matériel pour prévenir les maladies
- Respecter les normes de qualité du miel
- Conditionner des produits

Développement économique

- Commercialiser les produits d'une exploitation

Savoir-faire secondaires

Management, Social, Soins

- Administrer des produits vétérinaires
- Manipuler des animaux
- Mettre en place et valoriser des pratiques apicoles durables

Transition écologique

Production, Construction, Qualité, Logistique

- Optimiser l'emplacement des ruches pour la saison et planifier leurs rotations en fonction des floraisons
- Appliquer des techniques de reproduction des abeilles
- Récolter le produit d'un élevage
- Utiliser des équipements apicoles spécifiques
- Réaliser des objets ou des marchandises à partir des produits issus de la ruche
- Fabriquer ou réparer les ruches, les cadres et autres équipements apicoles
- Organiser le rangement dans un espace de stockage
- Gérer les stocks de marchandises
- Assurer le suivi des commandes et la gestion des stocks

Communication, Création, Innovation, Nouvelles technologies

- Analyser le comportement des abeilles afin de prévenir l'essaimage des colonies
- Créer, concevoir de nouveaux produits ou des améliorations produits

Transition numérique

Développement économique

- Présenter et valoriser un produit ou un service
- Proposer une dégustation à des clients
- Accueillir, orienter, renseigner un public
- Proposer des produits additionnels

Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Organiser des ateliers, des visites ou des conférences pour sensibiliser le public à l'importance des abeilles et de l'apiculture Transition écologique
- Collaborer avec des agriculteurs et établir des contrats de pollinisation Transition écologique
- Sensibiliser à l'environnement et promouvoir le développement durable Transition écologique
- Respecter les règles de Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé et Environnement (QHSSE) Transition écologique
- Agir rapidement en cas d'attaque de ruche

Pilotage, Gestion, Cadre réglementaire

- Rédiger un rapport, un compte rendu d'activité
- Assurer la gestion administrative et financière d'une activité
- Réaliser des opérations comptables

Savoir-être professionnels

- Organiser son travail selon les priorités et les objectifs
- Faire preuve de rigueur et de précision
- Faire preuve de persévérance

Savoirs

Domaines d'expertise

- Cycles biologiques des abeilles
- Fleurs et plantes mellifères Transition écologique
- Prédateurs naturels des abeilles Transition écologique
- Subventions et aides disponibles pour les apiculteurs
- Gestion des sites d'implantation des ruches Transition écologique
- Méthodes d'élevage Transition écologique
- Pathologies animales
- Techniques de marketing pour produits apicoles

Normes et procédés

- Réglementations en matière d'apiculture
- Gestion écologique des ruches Transition écologique Transition numérique
- Prévention des maladies des abeilles Transition écologique
- Normes qualité
- Normes de sécurité sanitaire

Produits, outils et matières

- **Utilisation d'équipement de protection et de sécurité**
- Propriétés des produits vétérinaires
- Utilisation de logiciels de gestion de ruches
- Utilisation de technologies de suivi à distance des ruches
- Utilisation de matériel de nettoyage
- Utilisation de techniques d'irrigation autour des ruches

Transition numérique

Transition écologique

Techniques professionnelles

- Techniques de capture et de relocalisation des essaims
- **Techniques de sélection des reines**
- Techniques de gestion de la diversité génétique des abeilles
- Techniques de création de produits dérivés du miel

Transition écologique

Transition numérique

Transition écologique

Contextes de travail

Conditions de travail et risques professionnels

- En contact avec du public
- En extérieur
- Port d'équipement de protection individuelle (EPI) : gants, chaussures, casque, protections auditives
- Travail avec des animaux

Horaires et durée du travail

- Travail les week-ends et jours fériés
- Travail selon un rythme irrégulier et des pics d'activité

Statut d'emploi

- Salarié secteur privé (CDI, CDD)
- Travailleur indépendant

Types de structures

- Exploitation agricole

Secteurs d'activité

- Agriculture et élevage