

# Développer la biodiversité dans une ferme par l'élevage d'une colonie d'abeilles.

## Conduire un petit rucher.

### Objectifs de la formation

Répondre aux problématiques de biodiversité et de la pollinisation par la mise en place d'une ruche.

### Enjeux

Biodiversité - agro-écologie.

### Pré-requis

Pas de prérequis.

### Déroulé

J1 : Savoir détecter un environnement favorable à l'abeille et apprendre à maîtriser le maniement d'une ruche.

Lien entre écologie, biodiversité et écosystème. connaître le fonctionnement d'un essaim dans son milieu naturel.

Caractéristiques des différentes ruches,

Choix de l'habitat (de la ruche) et aménagements à connaître (grandeur ouverture, point d'eau, orientation...)

Rappel de la législation d'une implantation de rucher.

Savoir préparer la ruche (mis en place des cadres, de la cire...)

J2 : Etre en capacité de s'occuper d'une colonie et apprendre à maîtriser l'essaimage.

L'abeille et la colonie ; Les principaux problèmes sanitaires et leurs traitements ; Le matériel pour visiter une ruche ; Définition de l'essaimage - phénomène naturel ;

Les techniques de multiplication des essaims (division de colonie ou récupération d'un essaim). La visite et les observations à faire.

J3 : Savoir détecter les moments de récoltes et être en capacité de récolter du miel.

Apprendre à communiquer autour de l'abeille : rendre cette passion contagieuse.

- bien connaître les différents cadres et leur "maturité" ;

- calendrier théorique de récolte.

- facteurs à repérer permettant de savoir s'il est possible de récolter.

- Nourrissement des jeunes colonies d'abeilles.

- récupération de cadres dans les ruches.

- démonstration de récolte avec du matériel professionnel.

- apprendre à récolter avec du matériel non professionnel.

Un temps en fin de formation sera réservé à l'évaluation de la satisfaction des stagiaires et aux compétences acquises.

Formation incluant une ruche Dadant et une colonie pour une participation forfaitaire à 100 € (valeur de la ruche pleine : 260 €) à retirer sur place le dernier jour de la formation.

\* En fin de formation, une attestation de formation sera remise à chaque stagiaire.

### Dates, lieux et intervenants

**15 mars 2018**

09:30 - 17:30 (7hrs)

66730 Sournia

Xavier Lair - apiculteur (et entomologiste reconnu)

**05 avr 2018**

09:30 - 17:30 (7hrs)

66730 Sournia

Xavier Lair

**25 mai 2018**

09:30 - 17:30 (7hrs)

66730 Sournia

Xavier Lair

### Partenaire(s)



### Financier(s)



### Financement de la formation et pièces à fournir

### Bulletin d'inscription

Nom et Prénom \_\_\_\_\_

-

Adresse \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Tel \_\_\_\_\_

Courriel \_\_\_\_\_

### Infos complémentaires



**Durée de la formation** 3 jour(s)

**Date limite d'inscription** 24/03/2017

### Tarifs

Adhérent Tout OPCA - nous consulter€

Non adhérent Tout OPCA - nous consulter€

Non agricole Tout OPCA nous consulter€

Formation prise en charge pour les

stagiaires éligibles VIVEA

Nous contacter pour tout autre fond de formation, hors Vivea.

### Plus de renseignements

Marie Coupet, responsable de stage.

aude.po@accueil-paysan.com

Accueil Paysan Aude et PO

12, rue des genêts

11300 Limoux

Tel. 04 68 31 01 14

Repas tiré du sac et mis en commun.