

Conduire un petit rucher : prise en main.

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.

Moyens pédagogiques : intervention en salle et aspects techniques et pratiques sur le rucher à chaque journée si le temps le permet. Travail en commun puis en petit groupe autour des ruches, manipulation.

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

Un support de formation sera donné aux stagiaires.

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.

à 100 € (valeur de la ruche pleine : 260 €) à retirer sur place le dernier jour de la formation.

à 100 € (valeur de la ruche pleine : 260 €) à retirer sur place le dernier jour de la formation.

à 100 € (valeur de la ruche pleine : 260 €) à retirer sur place le dernier jour de la formation.

à 100 € (valeur de la ruche pleine : 260 €) à retirer sur place le dernier jour de la formation.

à 100 € (valeur de la ruche pleine : 260 €) à retirer sur place le dernier jour de la formation.

à 100 € (valeur de la ruche pleine : 260 €) à retirer sur place le dernier jour de la formation.

Dates, lieux et intervenants

14 mars 2019

09:30 - 17:30 (7hrs)

chez Xavier Lair , 3 quartier du Pujol
66730 Sournia

Xavier Lair, entomologiste et apiculteur professionnel.

11 avr 2019

09:30 - 17:30 (7hrs)

chez Xavier Lair , 3 quartier du Pujol
66730 Sournia

Xavier Lair - apiculteur (et entomologiste reconnu)

23 mai 2019

09:30 - 17:30 (7hrs)

chez Xavier Lair , 3 quartier du Pujol
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 _____

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))