

La haie, outil de protection biologique des cultures

Objectifs

Interactions auxiliaires/ravageurs, rôle de la haie comme outil de protection biologique. Essences attractives pour les auxiliaires et conception d'une haie valorisant la biodiversité utile

Enjeux

Limiter le recours aux intrants en favorisant les interactions auxiliaires/ravageurs

Pré-requis

Formation à destination d'agriculteurs et de porteurs de projets

Contenu

Matinée :

- Insectes rencontrés à la ferme : reconnaissance, dynamiques de populations, relations insectes/insectes et insectes/plantes
- lutte biologique par conservation : principes et leviers d'action à la ferme
- bénéfices de la haie pour limiter la pression des ravageurs des cultures

Après midi :

- Principales essences intéressantes pour la protection biologique
- exemples de haies diversifiées et visite de terrain à Orgon (84)

Infos complémentaires



Durée de la formation 1 jour(s)

Date limite d'inscription 14/03/2017

Tarifs

Adhérent 0€

Non adhérent 50€

Plus de renseignements

Florian CARLET

florian.carlet@civampaca.org

GR CIVAM PACA

Taux de satisfaction : %



Modalités d'accès :

[Conditions générales de formation](#)

Dates, lieux et intervenants

14 mars 2017

09:00 - 17:00

GR CIVAM PACA MIN 13

84953 Cavaillon

Pierre Michelot, dDaPev Environnement

Bulletin à renvoyer / OU informations à transmettre par mail pour l'inscription

Nom _____ Prénom _____

Téléphone _____

Adresse _____

Courriel _____

Statut : (agriculteur-trice?) _____

Cotisant-e VIVEA ? _____

Si oui, date de naissance : _____