

# 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
- bénéfiques 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)

### Tarifs

Adhérent 0€

Non adhérent 50€

### Plus de renseignements

Florian CARLET

florian.carlet@civampaca.org

GR CIVAM PACA

**Taux de satisfaction :** %



**Modalités d'accès :**

## 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 : \_\_\_\_\_