

# Initiation à la biodiversité fonctionnelle en arboriculture

## Objectifs de la formation

Savoir observer la biodiversité fonctionnelle et comprendre les principaux facteurs de sa présence dans l'environnement agricole ; Comprendre comment favoriser la faune auxiliaire par des aménagements dans ou à proximité des parcelles ; Connaître les diff

## Enjeux

Du fait d'une prise de conscience des impacts de l'agriculture moderne sur l'environnement, de plus en plus d'agriculteurs se tournent vers des modes de production biologiques ou autres pratiques agro-écologiques. La biodiversité fonctionnelle, c'est à dire les éléments de faune et flore ayant un impact positif sur la dynamique de l'écosystème agricole à la fois sur les plans écologique, économique et social, peut rendre de grands services aux agriculteurs. Savoir comment favoriser cette biodiversité fonctionnelle peut permettre d'utiliser au mieux ces services et de concilier les objectifs de réduction de l'utilisation des produits phytosanitaires et le maintien d'une activité agricole productive, sans pertes de rendements, assurant ainsi la pérennité à long terme de l'exploitation, tout en facilitant la transition vers des pratiques agro-écologiques.

## Déroulé

**Matinée : 9h-12h30** - Formation théorique en salle

- Introduction, principes de la biodiversité fonctionnelle ;
- Présentation des résultats des projets Muscari et Ecoorchard ;
- Présentation des plate-formes Herbea et Auxil'haies.

**Après-midi : 14h-17h30**

- Application sur quelques cas concrets en arboriculture, notamment pucerons et campagnols ;
- Visite de terrain - en fonction de la météo - Observations des dispositifs et des aménagements agro écologiques

## Dates, lieux et intervenants

**03 déc 2018**

09:00 - 17:30 (7hrs)

Maison de la Bio  
84000 Avignon

François Warlop (GRAB) et Gilles Libourel (GRAB)

## Infos complémentaires



AGRIBIO 13  
Les Agriculteurs Bio  
des Bouches-du-Rhône

**Durée de la formation** 1 jour(s)

**Date limite d'inscription** 16/11/2018

### Tarifs

Non agricole 175€

gratuit pour les agriculteurs éligibles

VIVEA

Nous consulter

### Plus de renseignements

Clara Landais

agribio13-technique@bio-provence.org

Agribio13

Maison des Agriculteurs

22 avenue Henri Pontier

13626 Aix en Provence Cedex1

tel : 04.42.23.86.59 / fax :

04.42.23.81.07