

# Reprendre une friche en agriculture biologique

## Objectifs de la formation

Concevoir des itinéraires techniques pour la remise en culture biologique de friches, en cohérence avec la stratégie globale de l'exploitation

## Enjeux

Travail sur la restauration de la fertilité et la maîtrise de l'enherbement lors d'une remise en activité agricole

## Pré-requis

Avoir une activité agricole

## Déroulé

- partager les objectifs et les attentes des participants
- identifier les contraintes de son sol et les exigences de ses cultures pour choisir, utiliser et adapter ses outils en agriculture biologique
- concevoir un itinéraire technique « sol » en agriculture biologique en fonction de sa parcelle
- définir les caractéristiques agro-écologiques de sa parcelle
- concevoir ses aménagements agricoles en agriculture biologique
- chiffrer ses aménagements agricoles en agriculture biologique

## Public cible

Nouveaux agriculteurs en bio de la région de Montpellier ayant la perspective de remettre en culture des friches, en bio

## Dates, lieux et intervenants

**19 oct 2017**

09:00 - 17:00 (7hrs)

Ferme de la Condamine

34000 MONTPELLIER

Xavier Dubreucq

Joseph Leblanc

Julien Amalric

## Co-organisateur(s)



## Financier(s)



## Infos complémentaires



**Durée de la formation** 2.5 jour(s)

**Date limite d'inscription** 12/10/2017

## Tarifs

gratuit pour les agriculteurs éligibles  
VIVEA

## Plus de renseignements

Cécilia Darbouret

adeair@yahoo.fr

ADEAR (R) Languedoc Roussillon

Mas de Saporta - Maison des

Agriculteurs

34875

LATTES cedex

Tel. 04.67.06.23.67

## Bulletin d'inscription

Nom \_\_\_\_\_ Prénom \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Courriel \_\_\_\_\_

Téléphone \_\_\_\_\_

Merci d'envoyer ce bulletin, votre chèque (si nécessaire) et votre attestation VIVEA à

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