

Préparations de base en biodynamie : 500 P et compost de bouse : perfectionnement

Objectifs de la formation

Confectionner une « bouse de corne préparée » dit « 500 P », un compost de bouse et une bouse de corne classique. Maîtriser le mode opératoire et les modes d'action de ces préparations utilisées en agriculture biodynamique

Enjeux

Mieux maîtriser et orienter la gestion du sol de sa ferme, qui est un élément essentiel et déterminant du système de production.

Pré-requis

Aucun pré requis nécessaire

Déroulé

J1 : Démonstration des règles de préparation et d'utilisation de la 500 P et présentation de ses propriétés et de son action biologique.

J2 : Présentation et démonstration des règles de préparation du compost de bouse et de la "bouse de corne" dite 500. Présentation des conditions de suivi et d'utilisation de ces préparations.

* En fin de formation, une attestation de formation sera remise à chaque stagiaire.

Infos complémentaires



Durée de la formation 1,5 jour(s)
Date limite d'inscription 04/07/2019

Tarifs

Formation prise en charge pour les stagiaires éligibles VIVEA

Plus de renseignements

Martial GRANJON
addear.42@wanadoo.fr
ADDEAR Loire
4 Bis rue Philibert MOTTIN
42110 Feurs
Tel. 04 77 26 45 51
N° d'organisme de formation :
82420117742
Repas partagé tiré du sac.

Dates, lieux et intervenants

08 juil 2019

09:30 - 13:30 (4hrs)

chez Stéphane GRIOT, Trécisse
42940 St-Bonnet-le-Courreau

Co intervention : par les agriculteurs plus expérimentés transmettant aux novices et par Martial GRANJON, ADDEAR 42, apportant les supports de formation.

07 oct 2019

09:30 - 17:00 (7hrs)

chez Stéphane GRIOT, Trécisse
42940 St Bonnet le Courreau

Co intervention : par les agriculteurs plus expérimentés transmettant aux novices et par Martial GRANJON, ADDEAR 42, apportant les supports de formation.

Financier(s)



Bulletin d'inscription

Nom _____ Prénom _____

Adresse _____

Courriel _____ Téléphone _____

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