

Séchoir solaire de fourrages pour gagner en autonomie.

2 journées pour déterminer si le séchage en grange est adapté à ma ferme.

OBJECTIFS

Cette formation permettra aux agriculteurs de 1) disposer des éléments à prendre en compte pour envisager de manière globale : les conditions préalables, les résultats techniques escomptés, le coût..., relatifs à la mise en oeuvre d'un séchage solaire de

CONTENU

J1 :

Le matin en salle : Présentation du séchage vrac, son application, ses intérêts et limites.

Échanges inter-actifs.

L'après-midi visite de fermes et témoignages d'expériences d'une ferme en vaches laitières et d'une ferme en chèvres laitières.

J2 :

Analyse des conséquences sur chacune des fermes visitées et des conséquences possibles sur les fermes des stagiaires. Échanges inter-actifs

A partir d'avant projets, sur les fermes de participants au stage, évaluation des investissements engendrés par une installation de séchage et des aides possibles.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

ADDEAR Loire

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 15/12/2014

TARIFS

VIVEA

Gratuit

A préciser

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Carl Waroquiers
addear.42@wanadoo.fr
ADDEAR 42
4, rue Philibert Mottin
42 110 FEURS
04-77-26-45-51

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
12/01/2015	Loire 42110 Loire	Yann Charrier, ingénieur indépendant spécialisé dans le conseil séchage en grange de fourrages
02/02/2015	Loire 42110 Loire	Yann Charrier, ingénieur indépendant spécialisé dans le conseil séchage en grange de fourrages

THÈMES

Réfléchir à ses pratiques

FINANCEURS

VIVEA