

Eco construction

Concevoir un bâtiment agricole en éco matériaux

Objectifs

Décrire les principaux matériaux et principales techniques en éco-construction, pour à terme mettre en oeuvre sur son exploitation les plus appropriés à son projet personnel d'éco-construction.

Enjeux

Utiliser des matériaux naturels, sains et renouvelables pour la construction ou la rénovation de bâtiments agricoles

Pré-requis

aucun

Contenu

9h-11h : concevoir un bâtiment écologique

11h-13h : choisir les bons matériaux

13h-14h : Repas tiré du sac

14h-17h : Les techniques de construction écologique

Dates, lieux et intervenants

27 nov 2014

09:00 - 17:00 (8hrs)

Domaine d'Aragon

04200 Entrepierres

Sébastien Dutherrage, éco-maçon et formateur à

l'APTE

Co-organisateur(s)



Financier(s)



Infos complémentaires



• BIO DE PROVENCE •
ALPES • CÔTE D'AZUR
Les Agriculteurs Bio de PACA

Durée de la formation 1 jour(s)

Date limite d'inscription 20/11/2014

Tarifs

Adhérent 0€

Non adhérent de 40 à 60€

Non agricole 50€

gratuit pour les agriculteurs éligibles

VIVEA

pour les agriculteurs non adhérents, le

coût de la formation sera du coût de

l'adhésion à l'Agribio

Plus de renseignements

Anne Laure Dossin

annelaure.dossin@bio-provence.org

Bio de Provence

Taux de satisfaction : %



Modalités d'accès :