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

Infos complémentaires



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: %



Sébastien Dutherrage, éco-maçon et formateur à

Dates, lieux et intervenants

27 nov 2014 09:00 - 17:00 (8hrs) Co-organisateur(s) Domaine d'Aragon 04200 Entrepierres

l'APTE

Financeur(s)



