

Concevoir et construire sa serre bioclimatique

Objectifs

- Découvrir les avantages d'une serre bio-climatique ; - Comprendre ses principes de fonctionnement ; - Savoir quels matériaux utiliser pour sa mise en œuvre et leurs coûts ; - Connaître les contraintes et avantages de l'auto-construction ou de l'adaptation de serre existante.

Enjeux

L'architecture et la conception thermique des serres bio-climatiques permettent d'assurer des conditions stables de température et d'humidité, malgré les fluctuations extérieures. La formation vise à comprendre les principes de fonctionnement d'une serre bio-climatique et d'en découvrir les différentes étapes de construction.

Pré-requis

Aucun pré-requis nécessaire

Contenu

- Orientation, inclinaisons des surfaces ;
- Les différents types de surfaces captatrices ;
- Isolation et inertie : points clefs et options ;
- Efficacité thermique : courbe de température ;
- Choix des matériaux et coûts ;
- Les étapes de la construction.

Modalité d'enseignement

présentiel

Infos complémentaires



Durée de la formation 1 jour(s)

Date limite d'inscription 15/03/2022

Tarifs

gratuit pour les agriculteurs éligibles VIVEA

Nos formations sont à prix libre pour les personnes non éligibles.

Plus de renseignements

Aurore Péguin

formation-adearlot@orange.fr

ADEAR du Lot

Place de la Halle

46320 ASSIER

Tel. 07 86 81 56 50

N° d'organisme de formation : 73 46 00282 46

Pour réussir votre formation, notre organisme est en capacité d'adapter ses prestations aux éventuelles situations de handicap, temporaires ou permanentes. Merci de nous contacter afin d'étudier ensemble les possibilités d'adaptation.

Taux de satisfaction : %

Repas partagé

Modalités d'accès : Les modalités d'accès seront précisées lors de la confirmation d'inscription, 10 jours avant la formation.

Dates, lieux et intervenants

15 mars 2022 (7hrs) 46

Financier(s)



Bruno LORTHIOIS, formateur à Alter'éco 30