

Programme de formation

Formation "Agrivoltaïsme : accompagner les projets des éleveurs bovins ou ovins viande"

Les objectifs

- Expliquer le cadre législatif, les technologies proposées et le déroulement d'un projet agrivoltaïque
- Accompagner un éleveur dans un projet en se posant les bonnes questions et évitant les écueils

Public :

Techniciens, conseillers d'élevage

Pré-requis

Aucun

Programme

L'agrivoltaïsme en France, où en est-on ? Cadre législatif, définitions, initiatives et groupes de travail

Les technologies déployées en élevage : centrales au sol, ombrières mobiles, centrales à panneaux bifaciaux... Avantages et inconvénients dans le cadre de l'élevage herbivores

L'accompagnement d'un projet : objectifs, enjeux et durée des différentes phases, les points de vigilances et écueils à éviter

- En phase de conception :
 - le système d'élevage : conduite du troupeau, intégration au système fourrager et au mode de pâturage, choix du couvert végétal, ...
 - l'aménagement de la centrale et les conséquences sur l'élevage et la gestion agricole : réflexion sur les inter-rangs, les hauteurs de panneaux, les équipements, clôture, accès, etc...
 - les aspects contractuels
- En phase d'exploitation : les indicateurs de suivi

Premiers résultats d'impacts des panneaux agrivoltaïques sur les prairies et la production animale

Evaluation des acquis

Questionnaire

Méthodes pédagogiques

Exposés et échanges

Quizz

Etudes de cas pratiques

Autre formation sur le même thème

[Formation "Développeur agrivoltaïque : comprendre l'élevage bovin ou ovin"](#)

Durée : 3 heures

Référence : AGVOL