

Programme de formation

Formation "Répondre aux enjeux agronomiques dans les systèmes d'élevages"

Les objectifs

- Expliquer les enjeux agronomiques au sein des systèmes d'élevage
- Evaluer la situation d'une exploitation
- Proposer des leviers pertinents pour prévenir la dégradation des sols et réduire l'usage des intrants chimiques sur une exploitation

Public:

Conseiller d'élevage, Conseiller carbone

Pré-requis

Aucun

Programme

- Enjeux et intérêt de l'approche agronomique pour les exploitations d'élevage : réduction des intrants chimiques, changement climatique, réduction de la teneur en matière organique des sols...
- Définition de la fertilité des sols et des indicateurs agronomiques : phytosanitaire, irrigation, fertilisation, etc.
- les principaux facteurs de risque de détérioration de la fertilité des sols
- Comment évaluer la fertilité et se situer : outils et référentiels
- Les leviers pour s'améliorer
- Comment en parler aux éleveurs ?

Evaluation des acquis

Questionnaire

Méthodes pédagogiques

Exposés et échanges

Durée: 7 heures

Référence : AGRON