

Formation Zones Humides

Fiche programme 2

Date : Mars 2009

Intitulé :

« les pratiques de gestion possibles pour entretenir ou restaurer les zones humides ».

Contenu

- Comprendre la végétation d'une zone humide dans les grandes lignes:
 - o Quelles sont les espèces majeures présentes dans les zones humides
 - o Quelle est la dynamique de végétation
 - o Quelles sont les intérêts liés à la végétation
 - /// Les intérêts fourragers
 - /// Les intérêts de biodiversité
- Les objectifs de gestion ou de restauration
 - o Quelles espèces ou végétations favoriser et pourquoi
- les différentes techniques d'entretien ou de restauration de la végétation d'une zone humide
 - o broyage
 - o fauche,
 - o pâturage
 - o décapage/étrépage
 - o traitement des ligneux
- les techniques de gestion ou de restauration de l'hydraulique :
 - o organisation des réseaux de surface,
 - o aménagements de passages de ruisseaux,
 - o aménagements d'accès, de points d'abreuvements....

Forme :

- 3 heures en salle – cours théorique
- ½ journée sur le terrain pour observation in situ

Compétences à acquérir :

- 1) avoir une idée générale du type de végétation présente dans une zone humide
 - a. savoir reconnaître sa physionomie
 - b. savoir comprendre son comportement et sa dynamique
 - o progression d'une ou plusieurs espèces dominantes,
 - o banalisation d'un milieu,
 - o fermeture
 - o signes de reconquêtes d'espèces pionnières...
 - c. connaître ses qualités fourragères et écologiques

- 2) savoir fixer un objectif de gestion ou de restauration
 - a. quel état optimum de la végétation rechercher

- 3) connaître les différentes techniques de gestion ou de restauration : contraintes, précautions, avantages
 - a. le broyage
 - b. la fauche
 - c. le pâturage bovin, équin, ovin

- 4) savoir choisir la technique de gestion ou de restauration adaptée au site et aux objectifs fixés et la mettre en œuvre
 - a. savoir définir les périodes d'intervention mécanique
 - b. savoir définir les périodes de pâturage
 - c. savoir adapter sa pratique à la situation selon les années, selon le comportement du bétail

- 5) connaître les techniques de gestion des ouvrages hydrauliques
 - a. comment aménager, entretenir, utiliser des rigoles de surface
 - b. comment aménager des passages sur ruisseaux
 - c. comment aménager des accès aux parcelles de zones humides
 - d. comment aménager les accès à l'eau pour l'abreuvement du bétail

Partenaires financiers :

