



## Objectifs

- Permettre une repousse d'herbe continue des parcelles
- Diminuer le risque parasitaire pour les animaux
- Retracer la conduite des animaux sur les parcelles
- Diminuer l'affouragement lors des périodes de disette



## Principes généraux

- Favoriser la rotation des parcelles pâturées
- Concevoir des espaces de pâturage de taille équivalente
- Tenir compte des éléments naturels en place pour en faire des atouts  
(pente, ombrage naturel, chemin d'accès...)



## Un document d'aide au pilotage des surfaces éco-pâturables

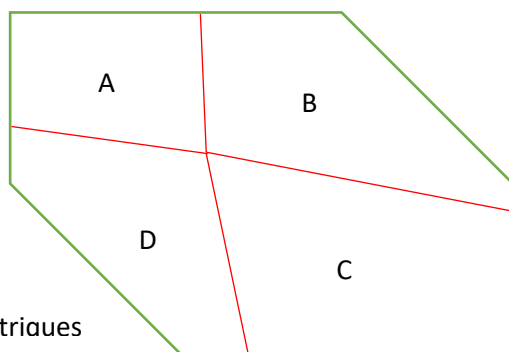
Le plan de pâturage facilite le suivi des surfaces pâturées tout au long de la saison. Il a pour but d'équilibrer ressources fourragères et besoins des animaux pour permettre d'atteindre l'autonomie alimentaire.

### Cas de plusieurs parcelles éco-pâturables

- appliquer sur chaque parcelle une courte durée de pâturage (une dizaine de jours) avec un chargement adapté à la quantité d'herbe disponible
- laisser un temps de repos entre deux pâturages pour assurer une bonne régénération de l'herbe (au minimum 21 jours)

### Cas d'une parcelle de pâturage unique

- découper l'espace en tenant compte de la topographie, de la nature des sols et de la pousse de l'herbe



— Clôtures électriques

— Clôtures fixe

### Information pratique : quelle forme de parcelle privilégier ?

Il est déconseillé le triangle car les animaux n'aiment pas être dans les angles car ils se sentent coincés. La forme carrée est l'idéal.

### Bon à savoir !

Un brin d'herbe pâturé repousse autour du 3ème jour. Il faut absolument éviter que cette repousse soit repâturée car la plante a puisé dans ses réserves racinaires pour faire sa repousse et la repousse suivante sera fortement retardée.