

Le dossier devra comprendre 5 parties (15 pages, noté sur 100)

## **I) Description de l'exploitation** (4 pages, noté sur 6)

*Cette première partie descriptive permet de présenter rapidement l'exploitation.*

### **Situation de l'exploitation** (2 pages) :

- Présentation de la structure, contexte pédo-climatique, répartition des surfaces et rotations, objectifs des éleveurs

### **Cheptel** (1 page) :

- Type d'animaux, conduite du troupeau, niveau de production et schéma de fonctionnement du troupeau

### **Description rapide** (1/2 page à 1 page) :

- Bâtiments d'élevage, mode de distribution des fourrages, matériel de récolte et de distribution

## **II) Analyse du système fourrager existant** (6 pages, noté sur 18)

*Cette seconde partie permet d'expliquer le fonctionnement du système fourrager de l'exploitation. Les points suivants devront être présentés et discutés.*

### **Alimentation et système fourrager** (3 à 4 pages) :

- Présentation synthétique des différents types de prairies (surface par type, composition, gestion et mode d'exploitation, gestion du pâturage)
- Plan d'alimentation du troupeau par type de fourrage aux différentes périodes de l'année
- Détail des rations saisonnières
- Bilan fourrager (outil en ligne disponible)
- Chargement par période au pâturage

### **Éléments économiques** (2 pages) :

- Production économique (lait ou viande/ha)
- Coût du concentré en euros pour 1000 litres de lait (comparaison aux données du groupe)
- Objectifs de l'éleveur

### **Impact environnementaux du système fourrager** (1/2 page) :

- Relever les éléments positifs et négatifs du système fourrager sur l'environnement

### III) Diagnostic et proposition (8-10 pages, noté sur 54)

Cette troisième partie est **le cœur du dossier**. Il faut insister sur **l'argumentation du choix des espèces et variétés** et sur les bilans qui découlent de la proposition.

**Analyse** (2 pages minimum) :

- **Lister** les différents points du **système fourrager** qui pourraient être améliorés (économie, temps de travail, simplicité et sécurité du système, impacts environnementaux, qualité des fourrages...)
- **Classer** ces points par ordre d'importance en fonction des objectifs de l'éleveur et en justifiant le choix

**Proposition d'amélioration du système fourrager** (3 pages) :

Apporter une proposition d'amélioration du ou des premier(s) point(s) susceptible(s) d'être amélioré(s). La proposition d'amélioration passe par l'introduction d'une nouvelle prairie dans le système ou la rénovation d'une prairie existante. Elle doit comprendre l'utilisation d'une ou plusieurs variétés sélectionnées d'une **espèce prairiale** adaptée. Le choix des espèces et variétés devra être particulièrement bien formulé selon une démarche logique et précise.

- **Proposition détaillée et justifiée** d'une espèce prairiale adaptée pour une parcelle à choisir et à situer dans la rotation
- **Argumenter** sur les critères de choix de la variété proposée (intérêt face aux autres variétés)
- **Définir** les causes éventuelles de dégradation de la prairie à améliorer et proposer des solutions pour éviter un retour à la même situation
- **Préciser le mode de conduite et d'utilisation** de cette nouvelle culture fourragère par l'exploitant

La proposition doit pouvoir être mise en place par l'éleveur donc elle devra s'appuyer sur des références locales, si elles existent, en citant leur origine.

**Bilan technique, économique et environnemental** de l'amélioration proposée sur plusieurs années (3 pages) :

- Conséquences techniques : comparaison entre l'ancien et le nouveau bilan fourrager, impact sur l'assolement, le travail... (5 points)
- Conséquences économiques : coût détaillé de l'amélioration et retour sur investissement (5 points)
- Conséquences environnementales : développer les points liés à la proposition ayant un impact sur l'environnement (3 points)

### IV) Résumé du dossier (1/2 page, noté sur 4)

### V) Bibliographie et contacts (1/2 page noté sur 2)

*Références régionales, presse, articles techniques et liste des contacts ou des témoignages (techniciens, semenciers...).*

L'aptitude à synthétiser l'information technique est **notée sur 8**.

La présentation, l'orthographe et le respect du nombre de pages sont **notés sur 8**.

La présentation dactylographiée du dossier est **obligatoire**.