



**Système avec du pâturage :**

**J'ai de la bonne herbe disponible dans mes différentes parcelles**

Si elles sont sur des parcs fermés, je laisse mes animaux utiliser la ressource dans les parcs, je fais attention à bien gérer le parasitisme.

Si mes parcs n'ont pas de clôture fixe, je laisse mes bêtes se débrouiller, je gère le parasitisme.

**J'ai peu d'herbe disponible ou elle est sèche**

En période de sécheresse et uniquement si mes bêtes sont en train de maigrir je peux compléter un peu sinon les chèvres n'ont pas besoins d'autre chose que de l'herbe à cette période

**Ration 1 :**  
Aliment 13 % de protéine type cabri herbage ou maxi fibre  
100 g / animal / jour

**Ration 2 :**  
Sons de riz  
100 à 200 g / animal / jour

**Ration 3 :**  
Maïs grain  
100 g / animal / jour

**Ration 4 :**  
Maïs farine  
50 g / animal / jour  
Attention à la farine qui risque de donner de la diarrhée

J'ouvre quelques parcelles de plus pour les chèvres les chèvres doivent nettoyer les parcs avant de sortir

**Système en bâtiment intégral**

**J'ai un fourrage riche en énergie :**  
- Canne fourragère  
- Foin de kikuyu

- 3 kg de canne fourragère fraîche  
- foin de kikuyu

**Ration 1 :**  
- Aliment 13 % de protéines type cabri herbage ou maxi fibre  
250 g / animal / jour  
- Foin de kikuyu

**Ration 2 :**  
- Fabrication d'un aliment composé (200 g / animal / jour)  
----> Aliment 26 % ou 29 % (25%)  
----> Son de riz ou maïs entier (75%)  
- Foin de kikuyu

**J'ai un fourrage moyen :**  
Foin de Kikuyu ou autre graminée

**Ration 3 :**  
- Aliment 26 ou 29 % de protéine (Cabri pro ou Capalia Unic Tropic)  
Cet aliment utilisé seul n'est pas recommandé sur cette période il est trop riche en protéine  
Il n'y a cependant pas de risques particuliers à l'utiliser les surplus de protéines seront éliminés dans l'urine c'est de l'argent perdu !  
(200 g / animal / jour)  
-Foin de Kikuyu