



# Le renouvellement et la réforme des mâles



En général, vous portez votre attention sur la préparation de vos femelles à l'approche de la période de reproduction. Or, il ne faut pas oublier vos géniteurs mâles ! Ils jouent un rôle capital sur la fertilité et la prolificité moyenne de votre troupeau. Ces deux indicateurs sont importants à maintenir. Pour y parvenir, voici quelques astuces à suivre pour renouveler et réformer...

## Définissez vos objectifs

Un bélier produit en moyenne 200 agneaux et un bouc 250 chevreaux dans sa carrière. Ils transmettent la moitié de leur patrimoine génétique à leur descendance et de ce fait, une partie de leurs performances. Vous devez donc définir quelle est la destination de vos agneaux ou chevreaux :

- **BOUCHERIE** Choisir un mâle « type viande » avec de bonnes performances bouchères (croissance et conformation).
- **RENOUVELLEMENT** du support femelle : choisir de préférence des géniteurs de « type élevage » avec un bon résultat sur les valeurs maternelles (index de bonne valeur laitière, prolificité).



Troupeau caprin © UPRA Ovine -Caprine - JM.Devillers

## Calculez le ratio mâle/femelle

Trop de femelles par géniteur mâle peut affecter les résultats de reproduction en monte naturelle. Pour ajuster le ratio, il faut prendre en compte :

- **L'ÂGE** pour un jeune mâle inexpérimenté réduire de 30-40 % le nombre de femelles à la première mise à la reproduction.

- **LA SAISON D'ACCOUPEMENT** En contre-saison, diminuer d'environ 20 % le nombre de brebis par bélier en raison d'une baisse de la libido.

Catégories des femelles	Monte saisonnée	Monte Programmée
Brebis, Chèvres	40 à 50 par mâle	20 à 30 par mâle
Agnelles, Chevrettes	20 à 25 par mâle	20 à 25 par mâle
Durée	3 mois	2 mois

### Conseils de reproduction




Jean-Marc DEVILLERS

Upra bovine

27/09/2023

<https://ucs.nc/bovine/>, Upra bovine Nouvelle-Calédonie





## Auteurs

---

Publié le 27 septembre 2023

Rédigé par : Jean-Marc Devillers



**Jean-Marc DEVILLERS**

**Upra bovine**

**27/09/2023**

**<https://ucs.nc/bovine/>, Upra bovine Nouvelle-Calédonie**

