

Gestion du parasitisme :

Bovins Croissance 640

A la recherche de l'immunité



Première année de pâture, sensibilité accrue des jeunes :

- Animaux non-immuns
- Les risques : retards de croissances et perte de poids
- Nécessité d'une surveillance renforcée

Animaux adultes, maintenir l'immunité :

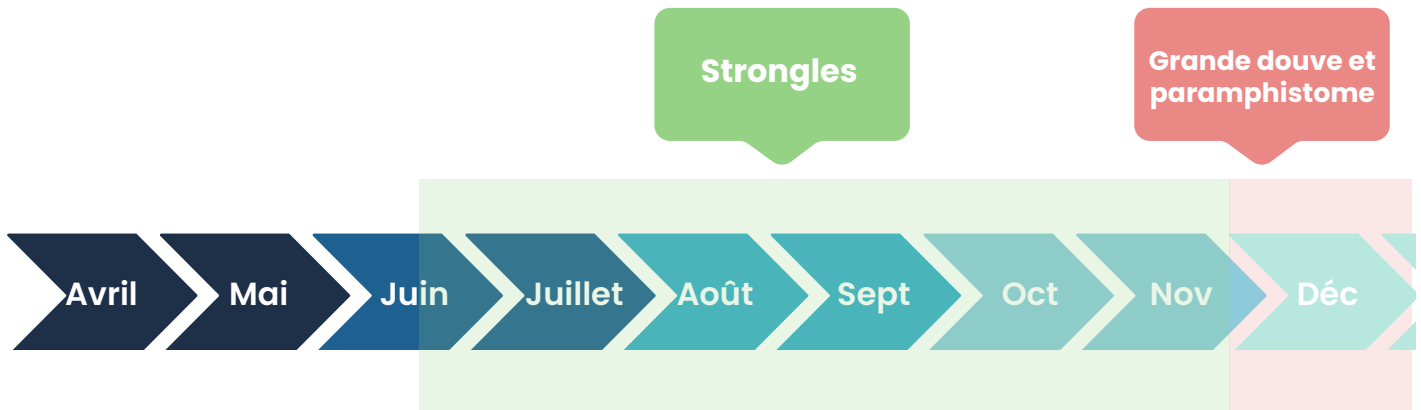
- Raisonner les traitements
- Traiter au cas par cas

Les signes à observer



Strongles digestives	Strongles respiratoires	Paramphistomes	Grande douve
Diarrhée, poil piqué, robe déstructurée, anémie, retard de croissance.	Toux sèche et quinteuse, essouffement, anorexie.	Petites toux régulières, météorisations, symptômes d'acidose, diarrhée, amaigrissement, poil terne.	Mauvais état général, baisse appétit, état, anémie, perturbation digestion.

Périodes stratégiques pour évaluer le taux d'infestation



Les méthodes d'analyse :

Type de parasites	Méthode	Seuil
Strongles digestives	Coproscopie	< 50 RAS 50 à 500 moyen > 500 important
Strongles respiratoires	Méthode de Baermann sur bouses fraîches	Absence / Présence
Paramphistomes	Coproscopie	< 15 RAS 15 à 50 moyen > 50 important
Grande douve	Sérologie	

Selon les résultats, la stratégie à mettre en place sera à étudier avec votre vétérinaire.

A retenir :

- **Strongles digestives : 8 mois minimum de contact pour acquérir l'immunité.**
- **Grande douve et paramphistome : Les animaux ne développent pas ou très peu d'immunité contre ces parasites.**