

<http://ida.tarn.fr>

CONSEILS PRATIQUES

<http://ida.tarn.fr>

ANALYSE COPROSCOPIQUE / NUMERATION APRES ENRICHISSEMENT GRILLE D'INTERPRETATION DES RESULTATS DE COPROSCOPIE CHEZ LES BOVINS

(Interprétation sur les prélèvements individuels sauf pour les coccidies)

Source Dr Duquesnel mise à jour le 28/01/2020

Numération / Gramme	INFESTATION			
	Légère +	Moyenne ++	Importante +++	Très importante ++++
STRONGLES DIGESTIFS - Œufs de Nématodirus :	15 à 50	50 à 100	100 à 200	> à 200
- Autres Strongles Œufs d' Oestertagia, Charbertia, Strongyloides, Haemonchus...	50	50 à 1000	1000 à 2000	> à 2000
STRONGLES PULMONAIRES (larves)	Méthodes peu sensibles: La Méthode de Baermann-Mac Kenna est plus sensible			
COCCIDIES (ookystes)	1000 à 10 000	10 000 à 50 000	50 000 à 200 000	> à 200 000
*** Œufs d'Emeria alabamensis, bovis ou zuerni	LA SEULE PRESENCE MERITE L'ATTENTION			
TREMATODES Grande Douve (1) (œufs/g) Paramphistome (œufs/g) Petite Douve (œufs/g)	LA SEULE PRESENCE MERITE L'ATTENTION			
TAENIA Moniezia (œufs, anneaux)	LA SEULE PRESENCE MERITE L'ATTENTION			

(1) Lorsqu'une coprologie Grande Douve est négative il peut être très intéressant de compléter par une sérologie en mélange de 5 animaux

(2) Pour les jeunes animaux, ces méthodes ne sont pas adaptées pour la recherche des Cryptosporidies (Ziehl ou/et Elisa) et des Gardias (Immunocapture ou examen direct sur fèces fraîches)