

STRONGLES SUR LES BOVINS : NE TRAITEZ PAS TROP TÔT

Les données météorologiques sont à prendre en compte pour les dates de traitement.

Depuis un an maintenant, le GDS utilise le logiciel Parasit'info. C'est un système expert pour la maîtrise du risque de strongylose digestive en élevage bovin.

A ce jour, 30 cheptels allaitants et 10 cheptels laitiers ont bénéficiés d'un suivi Parasit'info par le GDS du Cher.



Les températures basses de ce printemps ont retardé l'apparition des larves infestantes des strongles digestifs : ce qui explique que les traitements antiparasitaires actuellement administrés à cette époque n'apparaissent pas utiles et ce pas avant les mois de septembre octobre .

Quelques exemples

1/ Lot de 20 veaux

- naissance 15 janvier
- lâcher 15 avril
- sevrage et rentrée prévus :
1er novembre
Pas de traitement à la mise à l'herbe
Conduite au pâturage :
une seule parcelle

Simulation avant les données météo de printemps

Risque estimé par Parasit'info : 14 juillet jusqu'à la rentrée
Solution préventive conseillée : 1 traitement endectocide vers le 14 juillet et un autre 8 à 10 semaines plus tard.

Simulation avec les données météo de printemps (mars, avril, mai)

Risque estimé par Parasit'info : 15 septembre jusqu'à la rentrée
Solution préventive conseillée : 1 traitement endectocide vers le 15 septembre.

2/ Lot de 30 veaux

- naissance 1er janvier
- lâcher 1er avril
- sevrage et rentrée prévus :
31 août
Pas de traitement à la mise à l'herbe
Conduite au pâturage :
rotation sur 3 parcelles (rotation longue de 3 semaines/parcelles)

Simulation avant les données météo de printemps

Risque estimé par Parasit'info : 10 juillet jusqu'à la rentrée
Solution préventive conseillée : 1 traitement endectocide vers le 10 juillet

Simulation avec les données météo de printemps (mars, avril, mai)

Risque estimé par Parasit'info : aucun risque
Solution préventive conseillée : pas de traitement recommandé

3/ Lot de 16 laitones

- âge à la mise à l'herbe :
16 mois
- lâcher 12 avril
- rentrée prévue :
15 novembre
Pas de traitement à la mise à l'herbe
Conduite au pâturage :
une seule parcelle

Simulation avant les données météo de printemps

Risque estimé par Parasit'info : 12 juillet jusqu'à la rentrée
Solution préventive conseillée : 1 traitement endectocide vers le 12 juillet et un autre 8 à 10 semaines plus tard

Simulation avec les données météo de printemps (mars, avril, mai)

Risque estimé par Parasit'info : 11 septembre jusqu'à la rentrée
Solution préventive conseillée : 1 traitement endectocide vers le 11 septembre et un autre 8 à 10 semaines plus tard

**Attention donc aux traitements trop précoces :
Avant de décider de traiter, demandez conseil à votre vétérinaire.**

Si vous êtes intéressés pour bénéficier d'un suivi PARASIT'INFO pour élevage, il n'est pas trop tard, contactez Magali Masson (GDS18) tél : 02 48 50 87 90 ou par mail : magali.masson.gds@reseau.gds.com

Toutes les informations concernant ce logiciel sont disponibles sur notre site internet à l'adresse suivante : <http://www.gds18.org/PARASITINFO/presentation/presentation1.html>