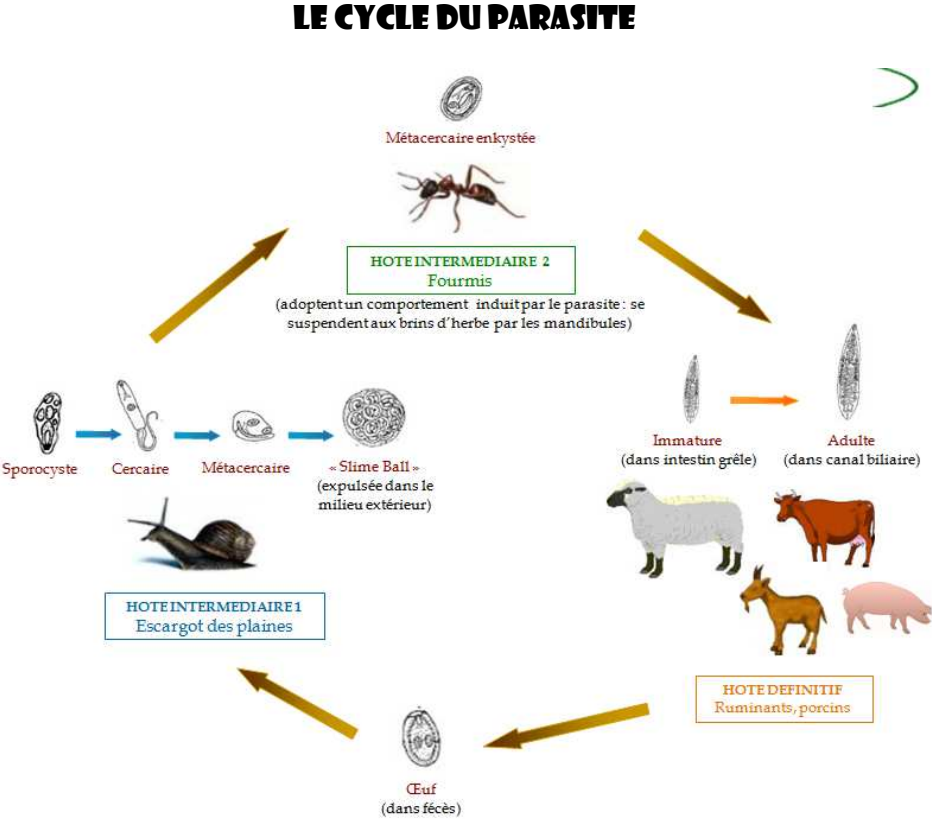


LA PETITE DOUVE

La petite douve ou *dicrocoelium lanceolatum* est un ver parasite du foie et de la vésicule biliaire. Ce parasite est très fréquent et très pathogène chez les ruminants. Il se nourrit exclusivement de la bile à la différence de la grande douve qui se nourrit exclusivement de sang.



Le cycle de la petite douve est assuré par l'excrétion d'œufs dans les fèces. Les œufs éclosent dans le premier hôte intermédiaire : l'escargot, qui va disséminer les parasites dans les pâtures en se déplaçant. Les fourmis qui constituent le second hôte intermédiaire se contaminent en les ingérant. Une fois infestées par le parasite, les fourmis se retrouvent au sommet des brins d'herbe matin et soir, ce qui favorise l'ingestion par les animaux en pâtures. Dans l'intestin des animaux, les formes immatures sont libérées, et elles migrent vers les canaux biliaires du foie.

LES SYMPTÔMES

La dicrocoeliose est une maladie parasitaire. Culturellement, c'est une maladie qui est associée aux ovins, cependant elle est très présente chez les bovins : 50 % des foies de bovins sont saisis à l'abattoir à cause de cette parasitose.

Concernant les symptômes, la forme aigüe est observée uniquement chez les ovins et les caprins :

- Hépatite traumatique causée par la migration des parasites dans le tissu hépatique
- Anémie, œdèmes, cachexie
- Mort soudaine à court ou moyen terme

La forme chronique est la seule forme clinique observée chez les bovins et porcins. La plupart du temps, elle est asymptomatique.

Chez les porcins : la maladie n'est apparente que lorsqu'elle est associée à d'autres facteurs de faiblesse.

Chez les bovins :

- Baisse des performances zootechniques : chute de production laitière, arrêt de la croissance, perte de poids
- Pelage piqué et terne
- Lésions du foie de type cirrhose, dilatation des canaux biliaires : anémie, œdème, troubles digestifs (météorisation).

LE DIAGNOSTIC

Pour confirmer le diagnostic d'une dicrocoeliose, il est nécessaire d'effectuer une coproscopie : on effectue des prélèvements de fèces sur plusieurs animaux d'un lot : on va vérifier la présence d'œufs de petite douve.

COMMENT TRAITER ?

Une fois la présence de petite douve avérée, il est important de traiter avec un produit adapté, les matières actives efficaces sont l'albendazole et le netobimin.

EN BREF :

- ***ATTENTION AUX BAISES DE PERFORMANCES DES ANIMAUX***
- ***FAIRE RÉGULIÈREMENT DES COPROSCOPIES !***
- ***TRAITER LES ANIMAUX SI NÉCESSAIRE !***

POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS : CONTACTEZ NOUS



**GROUPEMENT DE DEFENSE SANITAIRE
DE L'ALLIER**

6 avenue Victor Hugo – BP811 – 03008 MOULINS Cedex

Tel : 04 70 35 14 30 - Fax : 04 70 35 14 39

E.mail : gds03@wanadoo.fr