

Fiche technique

Wohlfartia magnifica

Mouche dont les larves sont responsables de douleur intense et démangeaisons.

Les larves pénètrent dans les zones sans laine et humides (espace entre les onglons, espace vulvaire, conduit de l'oreille, etc ...), d'une façon générale dans les orifices, et les plaies (de bouclage auriculaire par exemple).



En conséquence, perte d'appétit, possibles boiteries, et surinfections.

Les ovins atteints sont beaucoup plus fragiles, et perdent en production.

Cette infestation parasitaire nécessite des soins répétés, donc beaucoup de temps auprès des animaux atteints, car les plaies sont importantes et douloureuses.

Nos régions de l'Ouest ne sont pour le moment pas encore concernées ; c'est la zone limousine qui paie actuellement le plus lourd tribut à cette forme nouvelle de myiase en plaine

En cas de suspicion, c'est-à-dire en face d'une ou plusieurs larves blanches (1 cm X 2 mm de diamètre) difficiles à retirer à la pince, au niveau de l'espace interdigité, d'une plaie, ou d'un orifice :

Je contacte mon vétérinaire et le GDS.

Je réalise un prélèvement de ces larves (au moins 10 si possible), avec une pince.

Je les place dans un pot étanche.

J'y ajoute un support humidifié (essuie tout trempé dans l'eau).

Je stocke le prélèvement au réfrigérateur avant envoi (mon GDS m'indiquera à quel laboratoire adresser le prélèvement).

