

Edito site internet FRI

Date de publication : 16/05/2012

Résumé : Véronique Frutschi Mascher

Lutter contre les strongles des bovins par une conduite spécifique du pâturage

Cette méthode a été testée dans le cadre d'un projet mené par la FRI et l'Institut de recherche de l'agriculture biologique (FiBL). On a aussi développé un outil pour évaluer la pression parasitaire. Une fiche technique sortira prochainement, mais vous pouvez déjà utiliser l'outil en lien sur le site. N'hésitez pas à demander conseil pour l'interprétation des résultats.

Parmi les facteurs d'influence, on peut relever la pâture des veaux, la rotation et la présence d'autres espèces ou d'animaux bien immunisés sur les mêmes parcelles que les jeunes génisses. Pour plus de détails, voir les articles parus dans Agri.

Cela vaut la peine d'essayer car certaines exploitations du projet ont pu renoncer aux traitements grâce à une conduite ciblée de la pâture. Dans d'autres cas ce n'était pas possible et c'est dans ces situations défavorables que le champignon nématophage constitue une très bonne alternative. Justement, le projet visait aussi à vérifier l'efficacité de ce champignon qui se nourrit de larves de parasites. Les résultats étaient très prometteurs, mais il faudra encore patienter un peu avant de trouver ce nouveau produit sur le marché.

V. Frutschi Mascher, FRI