



FABRIQUE EN FRANCE



Le parasitisme

A.N.D. 500

Gérer l'immunité

Exploitation : 270 Brebis, 80 vaches limousines 87360 Verneuil Moustiers

« Chez nous le parasitisme est ingérable. Nous avons des strongles, de la grande douve, du paramphistome, de la coccidiose... Sur les brebis et les agneaux nous avons dû réaliser, cumulés, pas moins de 12 traitements en 2015, et les animaux ne sont pas en état pour autant. Les animaux reprennent un peu d'état aussitôt après le traitement mais ça ne dure pas longtemps, parfois un mois après il faut recommencer. Il y a pas mal de pertes. Sur les vaches, c'est la douve et le paramphistome, il n'y a pas moyen, on traite et ça revient.»

Mise en place du protocole Bionature

Sur la moitié des brebis et un lot de vaches : démarrage fin mai 2016 d'un plan de santé parasitisme avec en premier lieu A.N.D. 500, rappel fin juin puis à nouveau reprise en septembre.

Résultats : aucune intervention sur les lots «Bionature» alors qu'il a fallu déparasiter plusieurs fois les autres lots brebis et agneaux. En ce qui concerne les bovins, les vaches «Bionature» ne présentent pas de signes cliniques et les analyses sont bonnes alors que c'est totalement différent pour les autres : présence importante d'oeufs de paramphistomes et de grande douve, et déparasitage chimique nécessaire et obligatoire vu le niveau d'infestation.

Compte tenu de ce résultat encourageant, mise à disposition sur les agneaux dès les premiers jours de vie en continu d'un bloc carré A.N.D. 500, résultat : rien à signaler, aucun traitement chimique alors qu'ils étaient nécessaires les années précédentes et les analyses coprologiques réalisées à 60 jours et à 85 jours sont négatives en strongles et avec un niveau de coccidies très bas, ne nécessitant aucune intervention chimique.

Soit une économie d'environ 5 000 € de produits vétérinaires, mais aussi une économie de temps d'interventions, d'aliments, de fourrages (il n'est plus besoin de suralimenter pour compenser les pertes d'état), et une diminution des pertes de brebis et agneaux.

Résultat économique

