

**Monsieur BERTIN**

est installé à Sarnois (60)

Il élève 950 brebis de race finnoise (230) ou finnoise x Île de France (720)

Environ 1050 mises bas / an

Prolificité moyenne 2,35

« Nous nous sommes complètement passés d'antibiotiques. »

« Nous sommes éleveurs de races prolifiques depuis les années 1975 ce qui nous a conduit vers l'allaitement artificiel. Jusqu'aux années 2000, nous maîtrisons bien ce système avec de bonnes croissances et peu de mortalité. Ensuite, les problèmes ont commencé. Des ballonnements sont apparus entraînant des mortalités importantes. D'années en années, c'était de pire en pire avec des ballonnements de plus en plus précoces.

Les mortalités atteignaient 30% et nous avons tout essayé : changement de réglage de la machine, hygiène parfaite, traitement anticoccidien, administration de probiotiques, essai de nombreuses poudres de lait (avec plus ou moins de lait Spray), essai d'aliment de démarrage très appétent...

On nous a ensuite conseillé un traitement aux antibiotiques. A partir de ce moment nous avons pu éviter les importantes mortalités en agissant par leur incorporation dans l'aliment d'allaitement. Cependant **l'utilisation presque systématique d'antibio est contraignante, coûteuse et anormale !**

En recherche permanente avec nos techniciens, nous nous sommes aperçus que ces problèmes apparaissaient dans beaucoup d'élevages. Nous étions impatients qu'un fabricant se penche sur le problème.

Dès que nous observons les premiers agneaux ballonnés, nous mélangeons un antibiotique dans l'aliment d'allaitement. Cela permet de contrôler la situation et nous essayons de sevrer rapidement les agneaux. Pour les agnelages d'août et décembre, nous arrivons parfois à aller jusqu'au sevrage sans traitement antibiotique. La bande de mars est la plus problématique.

« Les essais menés avec UNIVOR ont été très concluants. En effet, sur les derniers lots testés, nous nous sommes complètement passés d'antibiotiques, les croissances ont été bonnes avec peu de mortalités. De plus, les animaux se sont sevrés facilement.

Aucun cas d'entérotaxémie pour le lot avec l'AGNODOR TRADITION PLUS alors que l'apparition des 4 symptômes d'entérotaxémie a concerné plus de 11% des agneaux du lot témoin. »