

COBIOTEX

Gérer l'équilibre bactérien de l'environnement animal pour maximiser les performances techniques et économiques.

L'utilisation des bactéries positives des complexes bactériens COBIOTEX permet de rétablir un équilibre favorable dans un objectif de prévention de la santé animale.

L'objectif est de réorienter l'équilibre bactérien pour limiter la présence des pathogènes.

En ruminants les observations ont souligné :

- Une baisse de la fréquence d'apparition des mammites,
- Une meilleure gestion des Mortellaro,
- Une réduction des affections liées aux bactéries d'environnement (omphalites, diarrhées colibacillaires),
- Une meilleure gestion des zones de couchage et un espacement de la fréquence des curages.



EFFICACITÉ PROUVÉE !

-50% de mammites, 90% de guérison sur Mortellaro,
(ENV Toulouse 2012, ONIRIS 2016)

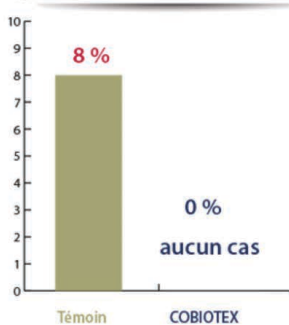
-70% d'omphalites sur les veaux,
(travaux GDS18, 2012)

-30% de paille utilisée pour les zones de couchage, 1 curage en moins sur l'hiver.

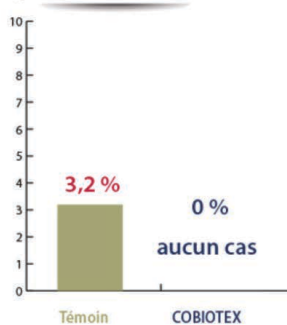
Suivi des cas de mammites en troupeau laitier

Ferme expérimentale Purpan - 2012

% Vache laitière ayant présenté une mammité



% Vache laitière en rechute



Réduction de risques de mammites
Gain par mois sur 60 vaches laitières = 1250 €

BERNARD
Nutrition Animale

