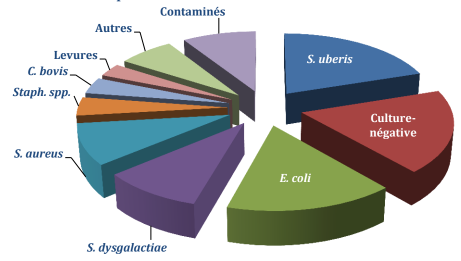


## **SEPTEMBRE 2013**

## LA MAMMITE CLINIQUE DANS LES EXPLOITATIONS FLAMANDES

Depuis septembre, dans le cadre du <u>projet «Veepeiler»</u> et avec le soutien du <u>MCC Vlaanderen</u>, le <u>M-tean</u> effectue un suivi précis des mammites cliniques dans 51 exploitations flamandes choisies arbitrairement. Dans cette nouvelle édition de la <u>M-reun</u>, nous vous proposons certains résultats provisoires.



## **QUELQUES CONSTATATIONS INTERESSANTES:**

- Dans une exploitation flamande de 50 vaches en lactation surviennent en moyenne par an 22 cas de mammite clinique – dans une exploitation de 100 vaches laitières, on dénombre donc en moyenne presque un nouveau cas de mammite clinique chaque semaine;
- La plupart des infections mammaires cliniques sont modérées et se limitent à la présence de matons dans le lait – les infections mammaires cliniques qui nécessitent l'intervention d'un vétérinaire ne forment donc que la partie visible de l'iceberg;
- La plupart des infections mammaires cliniques sont causées par les germes environnementaux Streptococcus uberis et Escherichia coli – de nouvelles infections par ces bactéries démontrent une exposition augmentée aux bactéries et/ou une diminution de la résistance des vaches;
- La grande majorité des isolats de *Streptococcus uberis* est insensible à au moins un type d'antibiotique il est donc recommandé de traiter les infections mammaires cliniques sur base d'un plan de traitement établi pour le vétérinaire et ce, à partir d'une détermination préalable de la sensibilité.

