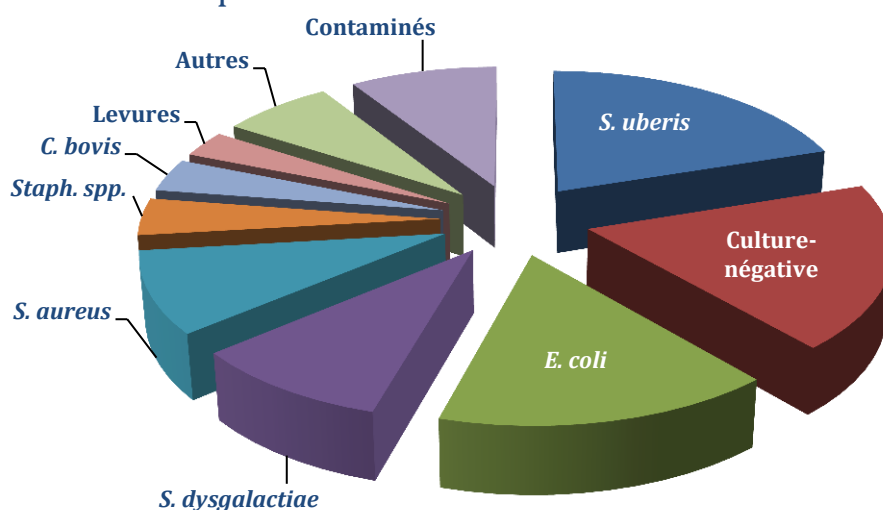


SEPTEMBRE 2013

## LA MAMMITE CLINIQUE DANS LES EXPLOITATIONS FLAMANDES

Depuis septembre, dans le cadre du [projet «Veepeiler»](#) et avec le soutien du [MCC Vlaanderen](#), le **M-team** effectue un suivi précis des mammites cliniques dans 51 exploitations flamandes choisies arbitrairement. Dans cette nouvelle édition de la **M-news**, 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.

**M-team**, altijd paraat als het om uw melk gaat!

