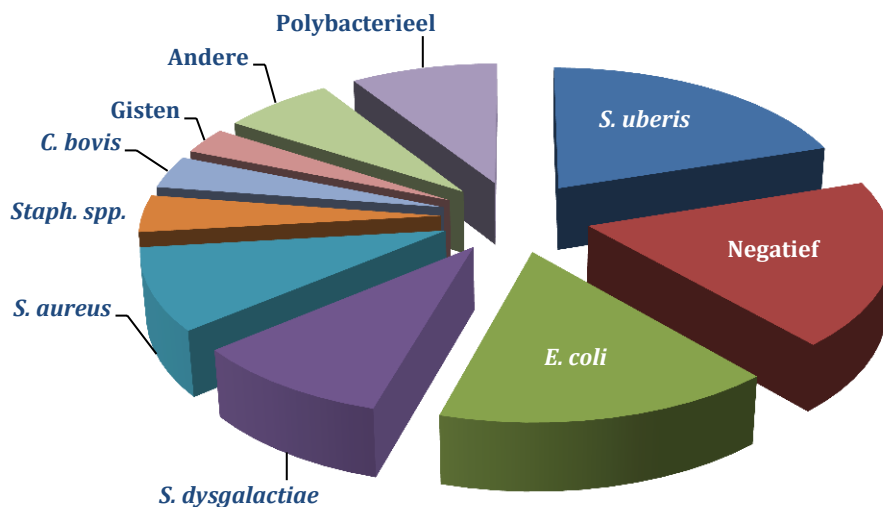


SEPTEMBER 2013

KLINISCHE MASTITIS OP VLAAMSE MELKVEEBEDRIJVEN

Sinds september volgt het **M-team** in het kader van een [Veepeiler project](#) en met de ondersteuning van [MCC Vlaanderen](#) op 51 willekeurig gekozen Vlaamse melkveebedrijven het voorkomen van klinische mastitis nauwkeurig op. In dit **M-news** geven we u graag een aantal voorlopige resultaten mee.



ENKELE INTERESSANTE VASTSTELLINGEN:

- **Op een Vlaamse melkveebedrijf met 50 melkgevende koeien komen jaarlijks gemiddeld 22 gevallen van klinische mastitis voor** – op een bedrijf met 100 melkkoeien krijgt dus gemiddeld bijna elke week een koe een geval van klinische mastitis;
- **De meeste klinische uierontstekingen verlopen mild en blijven beperkt tot aanwezigheid van vlokken in de melk** – de klinische uierontstekingen waarbij de hulp van een dierenarts wordt ingeroepen vormen dus slechts het topje van de ijsberg;
- **De meeste klinische uierontstekingen worden veroorzaakt door de omgevingskiemen *Streptococcus uberis* en *Escherichia coli*** – nieuwe infecties met deze bacteriën wijzen op een verhoogde blootstelling aan bacteriën *en/of* een verlaagde weerstand van de koeien;
- **De overgrote meerderheid van de *Streptococcus uberis* isolaten is aan minstens één type antibioticum ongevoelig** – klinische uierontstekingen worden daarom steeds het best behandeld op basis van een door de dierenarts opgesteld behandelplan en dat op basis van vroeger uitgevoerde gevoeligheidsbepalingen.

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

