

SELECTIEF DROOGZETTEN IN VLAANDEREN

Z. LIPKENS, S. PIEPERS EN S. DE VliegHER

M-team en Onderzoekseenheid Mastitis en Melkkwaliteit, vakgroep Voortplanting, Verloskunde en Bedrijfsdiergeneeskunde, Universiteit Gent

WAAROM SELECTIEF DROOGZETTEN?

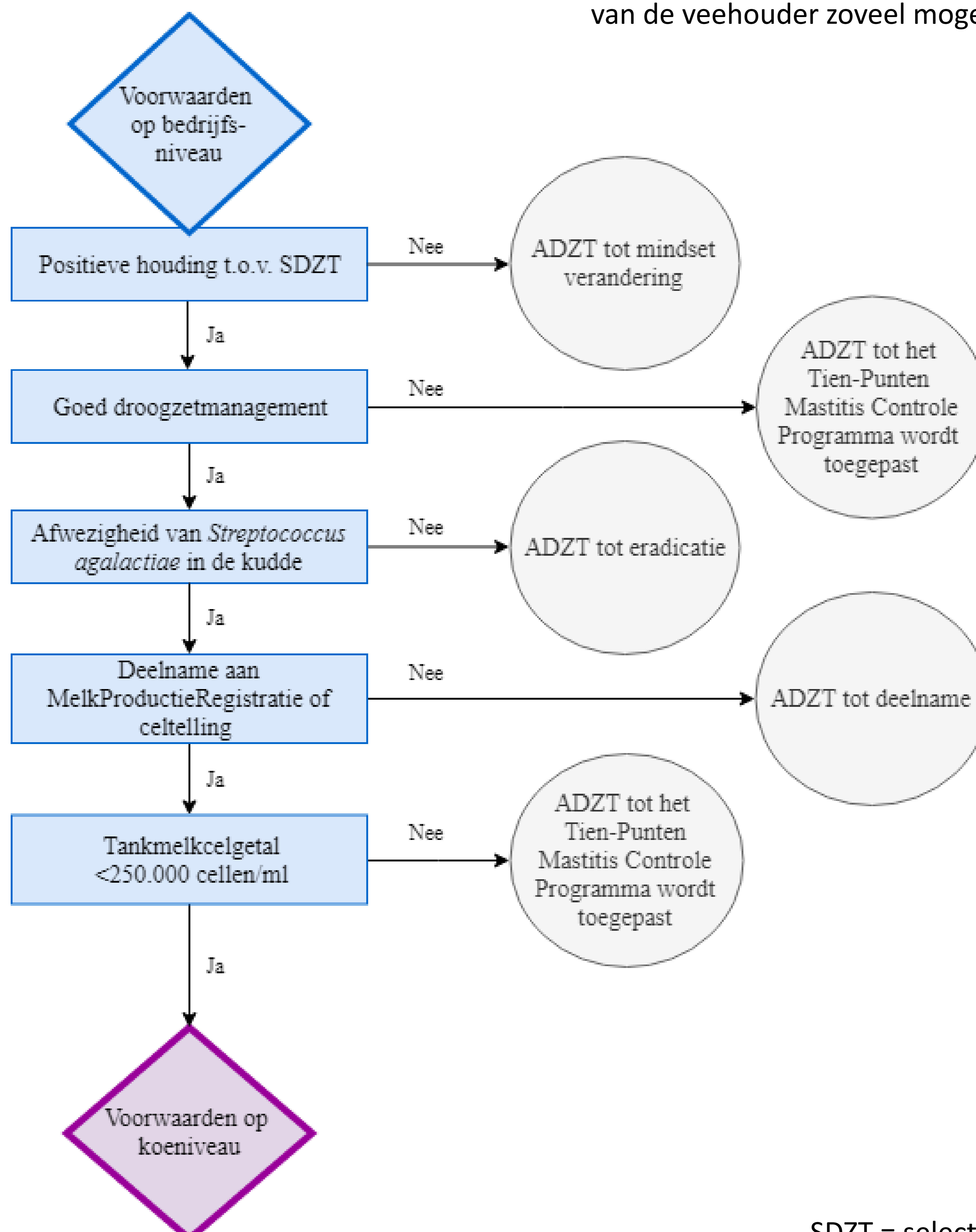
- Er is een wereldwijde bezorgdheid omtrent antibioticumresistentie: bacteriën worden steeds minder gevoelig aan antibiotica en infecties zijn daardoor steeds moeilijker te behandelen.
- Het gebruik van antibiotica leidt tot antibioticumresistentie bij bacteriën van mens en dier.
- In de melkveesector wordt meer dan 60% van alle antibiotica toegediend om de uiergezondheid te behouden of te bevorderen, waarvan ongeveer de helft bestaat uit droogzettubes met langwerkende antibiotica (Stevens et al., 2018).

WAT IS SELECTIEF DROOGZETTEN?

- Enkel (major pathogeen) geïnfecteerde dieren op het moment van droogzetten met langwerkende antibiotica droogzetten.
- Preventie van nieuwe infecties tijdens de droogstand gebeurt door niet-antibiotica-houdende producten en andere preventieve maatregelen.

HOE SELECTIEF DROOGZETTEN?

- Bekijk samen met uw dierenarts of u voldoet aan de bedrijfsvoorwaarden (zie stappenplan).
- Volg het stappenplan om de koeien te identificeren die zonder antibiotica kunnen worden drooggezet.
- De grenswaarden zijn gekozen om de uiergezondheid, het dierenwelzijn en het inkomen van de veehouder zoveel mogelijk te beschermen.

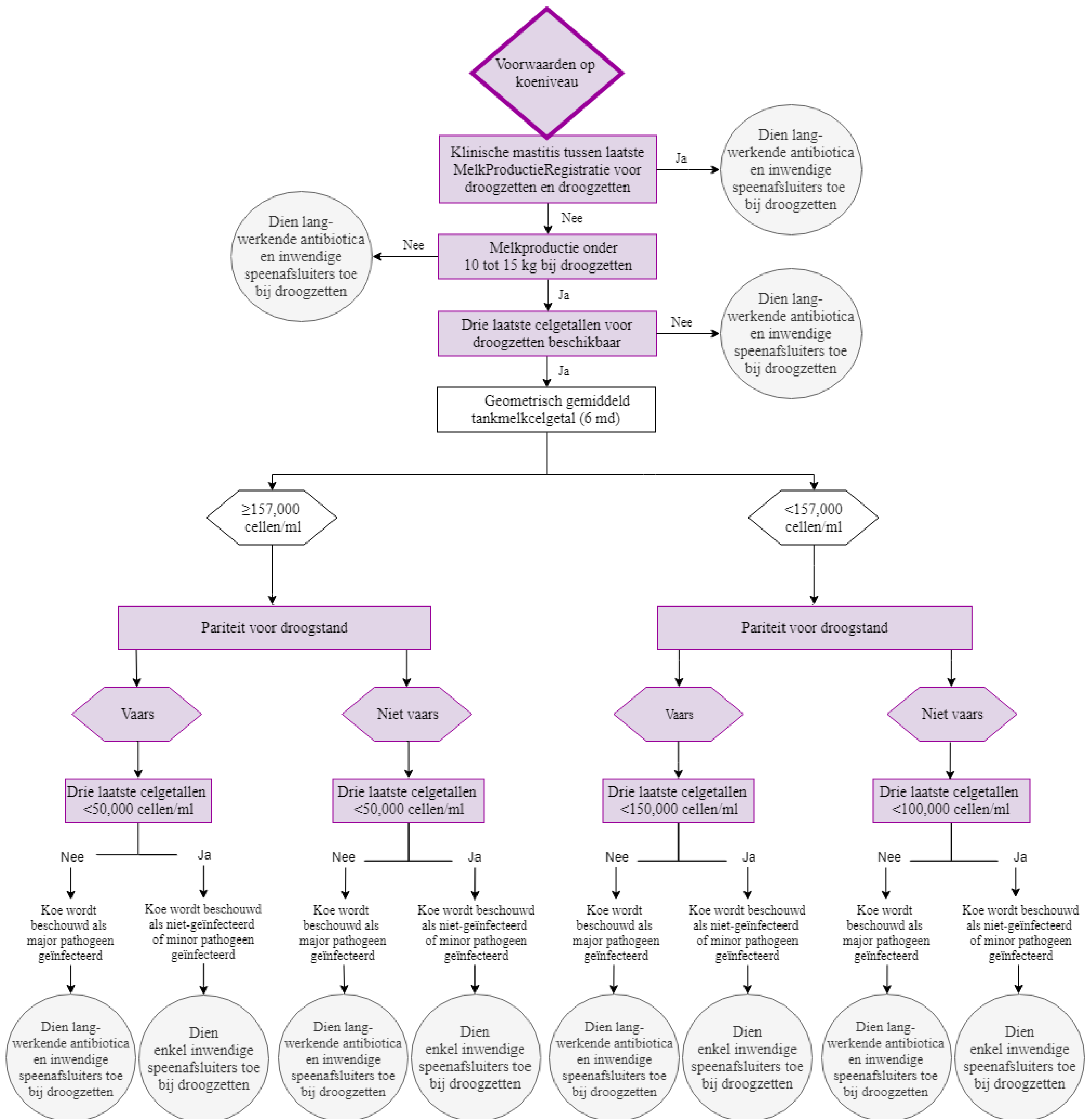


SDZT = selectieve droogzettherapie
ADZT = algemene droogzettherapie

SELECTIEF DROOGZETTEN IN VLAANDEREN

Z. LIPKENS, S. PIEPERS EN S. DE VliegHER

M-team en Onderzoekseenheid Mastitis en Melkwaliteit, vakgroep Voortplanting, Verloskunde en Bedrijfsdiergeneeskunde, Universiteit Gent



GA DE UITDAGING AAN!

Dit stappenplan is een wetenschappelijk onderbouwde handleiding tot implementatie van selectief droogzetten op melkveebedrijven doch is algemeen van aard en biedt geen garanties. Wij aanvaarden dan ook geen enkele verantwoordelijkheid op vlak van gehaalde resultaten. Overgaan naar selectief droogzetten gebeurt best onder begeleiding van de bedrijfsdierenarts.