

## AP 3 SÅDAN REDUCERER DU DIT TANKCELLETAL – 15 GODE RÅD

Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne:  
Danmark og Europa investerer i landdistrikterne



Miljø- og Fødevareministeriet  
Landbrugsstyrelsen



Den Europæiske Landbrugsfond  
for Udvikling af Landdistrikterne

**LDP 2020**



Se 'EU-kommissionen, Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne'

Underside til alarmside om celletal.

1. Hold altid kørerne rene og tørre. Det sikrer, at patterne har en ren overflade og forhindrer bakterier i at trænge op gennem pattekanalen.
2. Få foretaget en måling af ko-celletal hver måned via RYKs ydelseskontrol. Det hjælper med at identificere besætningsudviklingen og udpege de køer, der er inficerede.
3. Foretag en månedlig undersøgelse af tankmælk for at udpege de bakterier, der forårsager yverinfektioner. I Danmark screenes tankmælken med PCR-metoden to gange årligt. Hvis man ønsker yderligere prøver, skal landmanden selv bestille dem. Tolk resultaterne og diskuter tiltag med dine rådgivere.
4. Hvis tankmælksundersøgelsen viser højt niveau af smitsomme bakterier (Staf. aureus, Strep. agalactiae (B) eller Mycoplasma) – så find de inficerede køer ved undersøgelser af enkeltkøer. Reducer ko til ko smitte ved god malkehygiejne, handsker og pattedyp efter malkning. Undlad at malke kirtler med højt celletal i tanken.

5. Hvis tankmælksundersøgelsen viser højt niveau af miljø-bakterier (Strep. uberis, coliforme bakterier eller andre stafylokokker end Staf. aureus), skal der fokuseres på bedre strøelse og bedre forberedelse af koen inden malkning. Tilfør ny strøelse i hele sengens længde hver dag. Anvend ligeledes et desinfektionsmiddel til sengene i korrekt mængde og frekvens. Hvis der benyttes sand, så tilfør sand hver uge og fjern gødning dagligt. Sørg for at sengene er i niveau og dagligt harves for bedre komfort og øget fordampning af fugt.
6. Sørg for at malkeprocedurerne er ensartede. Brug pattedyp før og efter malkning. Patteaftørring i 10-20 sekunder, pattedyp inden malkning skal have lov til at virke i mindst 30 sekunder og grundig aftørring af pattespidsen inden påsætning. Den samlede forberedelsestid fra første kontakt til påsætning af pattekopper skal være 90–120 sekunder.

Se film om [korrekt brug af fordyp](#)

Se film om [korrekt brug af pattedyp efter malkning](#)

Se film om [gode malke rutiner](#)

7. Malk ud fra kirtlerne i forbindelse med forberedelsen, så kirtler med høje celletal findes og ikke malkes i tanken.
8. Slagt køer med kronisk høje celletal, der ikke har reageret på behandling.
9. Brug goldbehandling med antibiotika. Læg en behandlingsstrategi i samarbejde med besætningsdyrlægen
10. Overvej brug af patteforsegler i forbindelse med goldning  
  
Se film om [korrekt brug af patteforsegling](#)
11. Sørg for at goldkøerne har tilstrækkeligt plads, ventilation og rent strøelse.
12. Hold køerne så afkølede som muligt i varme perioder.
13. Bekæmp fluer.
14. Sørg for at malkeanlægget er godt vedligeholdt. Før et skema for kontrol og vedligehold. Skift pattegummi og andre gummidele på de anbefalede tidspunkter. Kontroller, at rengøring fungerer optimalt. Bestil evt. en afprøvning af malkeanlægget hos din kvalitetsrådgiver (tjek og måling af korrekt indstilling m.m.). Det anbefales at få afprøvet anlægget én gang årligt.

Se film om [vedligehold og tjek af konventionelt malkesystem](#)

15. Søg vejledning hos professionelle rådgivere (kvalitetsrådgivere, dyrlæger, kvægkonsulenter og malkefirmaernes service-teknikere).

---

© 2021 - SEGES Projektsitet