

Strømaskine med Stalosandosering halverede celletallet.

Af agronom Jakob Skodborg Jensen, Stormøllen A/S.

For et halvt år siden var det ingen fornøjelse for Mads og Jens Henrik Thøgersen, når de fik målt mælkens celletal. I gennemsnit over tre måneder lå deres celletal omkring 430.000. Sammen driver de landbruget I/S Kjølbygaard, i Hundstrup lidt uden for Thisted, hvor de har en SDM besætning med 150 årskøer. Yderligere producerer de årligt 3.000 slagtesvin, og driver omkring 250 ha. planteavl.

Fradrag i mælkeafregning og karantæne.

For Mads og Jens Henrik Thøgersen var det vigtigt at få gjort noget ved problemet hurtigst muligt, da besætningen ellers ville få karantæne hos mejeriet. Herved ville de blive udelukket fra at levere mælk, på grund af de høje celletal gennem en længere periode. De fik også fradrag i deres mælkeafregninger, og igennem de sidste 5 år har celletallet kun sjældent været under 300.000.

Ydelseskontrollens Månedstatistik den 25/06 2004, viser at det gennemsnitlige celletal, i Danmark ligger på 288.000. Men ifølge mejeriforeningen ligger ca. 24 pct. af besætningerne med et celletal over 300.000. Hvis celletallet kommer over 400.000 fradrages der 4 pct. i afregningen, og kommer tallet over 500.000 er fradraget på 10 pct.

For at få reduceret de høje celletal har Mads og Jens Henrik prøvet alverdens midler til rengøring, pattedyp, pattespray og lignende, men ingen af tiltagne kunne afhjælpe problemet. Der blev taget mælkeprøver af alle køerne, som viste at celletallet generelt lå for højt for alle køer.

Celletal halveret.

Her i foråret fik de så kontakt til en af Stormøllens konsulenter, som opfordrede dem til at strø med Stalosan F. Da Mads og Jens Henrik på samme tidspunkt købte en ny selvlæssende strømaskine hos Jørgen Jensen, Sorring Maskinhandel A/S, bad de ham konstruere et doseringsanlæg til Stalosan. På denne måde kan de nu dosere Stalosan, fordelt helt jævnt sammen med strøelse, i en og samme arbejdsgang. Strømaskinen spreder strøelsen ud, i stedet for at blæse. Dette reducerer støvgenerne betydeligt.

I marts måned, da de begyndte at bruge strømaskinen med spåner og Stalosan, faldt celletallet i løbet af bare 1 uge. I dag ligger deres gennemsnitlige celletal på 190.000, og de laveste ned omkring 150.000.

God hygiejne.

En af forudsætningerne for en høj mælke kvalitet, med et lavt kim- og celletal, er en god hygiejne i køernes leje. Det er derfor vigtigt at lejet er tørt og rent, hvilket reducerer forekomsten af bakterier. Men har man celletalsproblemer, kan det skyldes en stor forekomst af bakterier i staldmiljøet f.eks. *E.coli* og *Strep. Uberis* som ofte giver anledning til yverbetændelser. Stalosan F er et meget bredspektret hygiejnemiddel, som har en god dokumenteret effekt ved mange problemer, både når de skyldes bakterier, virus og visse parasitter.

Stalosan F og spåner.

Nu har Mads og Jens Henrik lagt alle andre midler på hylden, og bruger kun spåner og Stalosan F, som de strør med hver dag. Forbruget af Stalosan er ca. 7-8 kg. pr. uge, hvilket svarer til Stormøllens anbefalede dosering på 50 g/m². Dette koster på årsbasis omkring 15,- kr. pr. årsko, men dette er dog tjent ind mange gange, da resultatet er betydeligt færre yverbetændelser, og lavere udgifter til dyrlæge og medicin. I stedet for et fradrag får de i dag kvalitetstillæg i deres mælkeafregninger, som udgør ca. 350,- kr. pr årsko.

Med strømaskinen fejer de lejet, strør spåner og Stalosan F, samt skraber spalterne i én arbejdsgang. Det tager kun 15-20 minutter for alle 150 køer. Sorring Maskinhandel A/S har solgt omkring 200 af denne type strømaskine, og der er nu stor interesse for det nye Stalosan doseringsanlæg.

Gratis konsulenter.

Stormøllen A/S som producerer Stalosan F, har 4 konsulenter der står gratis til rådighed for landmænd, rådgivere, grovvarefirmaer og lignende. De beskæftiger sig med rådgivning omkring brugen af bl.a. Stalosan, inden for alle typer husdyr. Så hvis man har spørgsmål omkring Stalosan, skal man bare kontakte Stormøllen A/S.



Strømaskinen med Stalosan doseringsanlæg. Lejet fejes, bagkant samt spalter skræbes, og der strøs spåner og Stalosan. Alt sammen i én arbejdsgang.



Mads (tv) og Jens Henrik Thøgersens besætning faldt fra 430.000 i celletal til 190.000, efter de startede med at strø Stalosan F sammen med spåner. Sorring Maskinhandel A/S har solgt omkring 200 af denne type strømaskine, og der er stor interesse for det nye Stalosan doseringsanlæg.