

# Jurgen Jonkman: 'De kalverij moet een feestje zijn'

In de droogstand verdienen koeien de meeste aandacht, vindt melkveehouder Jurgen Jonkman uit Mariënheem. Daarom werkt hij met een teatsealer, de nieuwe ShutOut. 'ShutOut zorgt voor maximale bescherming van de uier. Dat resulteert in minder uierontsteking en een lager antibioticagebruik', noemt hij de voordelen. 'Bovenal werkt ShutOut gemakkelijk, de prop gaat zonder lucht het kwartier in.'

**M**elkveehouder Jurgen Jonkman uit Mariënheem is een kostprijsbewuste veehouder, een héél kostprijsbewuste. Bijna een jaar geleden nam hij het melkveebedrijf van zijn ouders over. 'We hebben een top-financiering en moeten supergoed ons best doen', weet Jurgen. De jonge ondernemer houdt de hand dan ook strak op de knip, maar niet voor uitgaven die rendement opleveren. 'We streven ernaar problemen zoveel mogelijk te voorkomen. Ik geef liever aan de voorkant geld uit om preventief te werken, dan kosten maken om problemen op te lossen.' Het gebruik van een teatsealer vindt hij een must. 'Alle koeien zet ik droog met een teatsealer', aldus Jurgen, die aangeeft dat het niet alleen kosten zijn. 'Het bespaart antibiotica doordat de spenen betrouwbaar afgedicht worden en bacteriën geen kans krijgen', legt Jurgen uit. 'Belangrijker nog: het zorgt ervoor dat de koe de lactatie gezond begint.'

## Strak droogstandsprotocol

De droogstand krijgt serieuze aandacht op het bedrijf met 230 melkkoeien. 'Die droogstand bepaalt het succes van de lactatie. Weet je wel hoeveel mastitis er ontstaat in de droogstand? En andere ziekten?' Hij geeft het antwoord zelf al. 'Veel, vandaar dat we in die droogstand niets aan het toeval overlaten.' Koeien die een celgetal hoger dan 200.000 cellen/ml hebben, zet hij droog met antibiotica. En ook daar hoort een teatsealer bij. 'Wanneer een koe rond het kalven niets mankeert, zie je haar de hele lactatie niet meer terug. De kalverij moet een feestje zijn.

Je moet niet denken oh jee, wat voor problemen krijgen we nu weer.'

## Waarom ShutOut?

Sinds enkele maanden gebruikt hij de nieuwe ShutOut-teatsealer. 'Mijn vriendin Eva is dierenarts en ze vroeg me de ShutOut te proberen', vertelt Jurgen die heel tevreden is. 'Je brengt de ShutOut gemakkelijk en goed in, er komt geen lucht bij als ik de tube in de speen leegdruk.' Zijn medewerker Peter zet de koeien meestal droog. 'Hij doet schone handschoenen aan en desinfecteert de spenen extra om er zeker van te zijn dat ze schoon zijn bij het inbrengen van de tube.' Na het droogzetten blijven de koeien nog een dag of twee in het droogzetgroepje om ze te blijven controleren. 'Ze mogen geen dip in de drogestofopname krijgen.'

## Wat er netjes ingaat ...

Wat er netjes ingaat, komt er ook weer makkelijk uit, geeft de melkveehouder aan. 'Met de eerste stralen komt de teatsealer ShutOut er in één prop uit. Na twee tot drie keer melken vind ik niets meer terug in de melk.' Belangrijker nog: de uiergezondheid is met 180.000 cellen/ml goed, de gemiddelde productie ligt op 30 kilo melk met 4,28% vet en 3,60% eiwit en de tussenkalftijd op 365 dagen. 'Dat er weinig trammelant is en het mooi loopt, geeft werkplezier, elke dag weer.'

Weten wat de nieuwe teatsealer ShutOut u kan opleveren? Ga naar [www.teatsealer.nl](http://www.teatsealer.nl) of scan de QR-code.



ShutOut, 2,6 g intramammaire suspensie voor droogstaande koeien - Bismutsubnitraat 2,6 g - indicaties Preventie van nieuwe intramammaire infecties gedurende de gehele droogstandperiode. Bij koeien vrij van subklinische mastitis, kan het gebruikt worden als droogzetmanagement en mastitispreventie. - contra-indicaties Dit product niet als enige therapie gebruiken bij het droogzetten van koeien met subklinische mastitis. Niet gebruiken bij koeien met klinische mastitis op het moment van droogzetten. Niet gebruiken bij lacterende koeien. - bijwerkingen Geen bekend. - dosering en toedieningsweg Intramammair gebruik, één injector per uierkwartier, direct na de laatste melkbeurt (bij het droogzetten). - wachttijd Vlees en slachtafval: Nul dagen. Melk: Nul uren - voorzorgsmaatregelen Bij mogelijke subklinische mastitis kan na behandeling van het geïnfecteerde kwartier met een geschikt antibioticum bevattend droogzetpreparaat, het diergeneesmiddel gebruikt worden. - UDA- MSD Animal Health- REG NL 126193- verdere informatie op aanvraag beschikbaar- 23 dec 2020