

René Loman weet in één jaar probleem met uiergezondheid te overwinnen

Gezonde uiers selectief droog

De uiergezondheid op het bedrijf van René en Silvia Loman zorgde in 2011 nog voor veel hoofdbreken. Een daadkrachtige en structurele aanpak zorgde voor gezonde uiers. 'We zijn pas nu gestart met selectief droogzetten, eerder durfden we niet.'

tekst **Alice Booij**

De laatste uitslag van het tankmelkcelgetal was 114.000 cellen per milliliter en we hebben dit jaar nog niet één geval van mastitis gehad.' René Loman uit het Gelderse Laren klinkt trots en enthousiast als hij vertelt over de uiergezondheid op het bedrijf. 'We hebben weer vertrouwen in het celgetal en in de uiergezondheid van de koeien. We hebben de kiemen onder controle. Nu zijn we er ook aan toe om de koeien selectief droog te zetten, eerder durfden we dat niet', vertelt de veehouder. Loman gebruikt wel een teatsealer om de koeien te beschermen in de droogstand. In zijn management wil hij nog wel wat aanpassingen doen om zo min mogelijk risico's te lopen bij het droogzetten zonder antibiotica. 'De melkproductie bij het droogzetten moet nog verder naar beneden. Die moet onder de vijftien liter melk per koe per dag. Ik hoop dat te bereiken door de koeien aan het einde van de lactatie een ander rantsoen, met weinig eiwit en geen brok, te voeren.'

Vaarzen met mastitis

De uiergezondheid op het bedrijf heeft het laatste jaar een complete metamorfose ondergaan. In 2011 zat René nog flink in de problemen. 'Het tankmelkcelgetal schoot door de 500.000 cellen per milliliter, de kortingsgrens van het geometrisch celgetal kwam dichtbij. Bovendien kalfden veel vaarzen al af met uierontsteking.' Er moest wat gebeuren vond de vee-

houder. 'Naast alle kosten was het werkplezier ver te zoeken.'

Melk van de koeien met het hoogste celgetal werd bacteriologisch onderzocht en daaruit bleek dat met name *S.aureus* de boosdoener was. 'Die mastitisverwekker gaat van koe naar koe en omdat we de vaarzen net voor het kalven bij de koeien laten, werden ook zij besmet. Geen wonder dat het uit de hand liep.'

Het was in die tijd dat René in Veeteelt las over het vaccineren van de koeien met Startvac. 'Alhoewel mijn dierenarts eerst nog wat sceptisch was, sprak het mij meteen aan. Eigenlijk sluit je de voordeur af in plaats van dat je dweilt met de kraan open. In september 2011 zijn we voor het eerst gaan enten om zo de weerstand van de koeien tegen *S. aureus* en *E. coli* te verhogen en de infectiedruk op het bedrijf naar beneden te brengen.'

Drie keer per jaar enten

Alle koeien worden nu drie keer per jaar geënt en de pinken voor het kalven twee keer. 'Het kost zo'n 25 euro per koe jaar, maar ik betaal het graag. Vergeleken met alle kosten die je bij problemen hebt, is het weinig. We hadden gedwongen afvoer van koeien en zelfs één koe die dood ging nadat ze al voor honderden euro's aan medicijnen had gehad. Nu kunnen we weer zelf kiezen welke koeien we afvoeren en kunnen we vaarzen voor export verkopen. En we melken het quotum ook weer netjes vol.'

Naast het vaccineren heeft de veehouder op zijn bedrijf maatregelen genomen. Zo is een aantal koeien drooggezet of afge-

voerd en een aantal werd driespeen. 'We hebben de melkmachine doorgemeten, strooien nu standaard kalk in de boxen, dippen, werken met papier en kopen eerstekeus zaagsel.'

Langzaam zakte het celgetal. 'In 2012 zaten we tegen de 300.000 cellen per milliliter en de dalende lijn zet zich voort richting de 100.000 cellen per milliliter, het aantal mastitisgevallen is minimaal en het antibioticagebruik is veel minder. Al met al werkt het een stuk plezieriger en we zijn nu toe aan een volgende fase in de uiergezondheid: selectief droogzetten.' |

René Loman: 'We hebben weer vertrouwen in het celgetal en in de uiergezondheid van onze koeien'

