

**Marcel Witte**

Marcel Witte melkt met twee robots en een melkstal 140 koeien op Texel.

De veestapel bestaat uit allemaal dochters van proefstieren.



Aantal koeien:	140
Melkquotum:	1,4 miljoen kilo melk
Hoeveelheid land:	80 hectare
Productie:	10.391 4,06 3,43



Jannie Wierda en Marcel Witte



De stal uit 1968 is gemoderniseerd met twee melkrobots



Robotmelken scheelt vier uur per dag werk



Met weidegang toch nog 2,9 melkingen per koe per dag

Melkveehouder Marcel Witte melkt met twee robots én 2 x 6 melkstal

# Eigenzinnige eilanders

Al drie maanden melkt Marcel Witte uit Oosterend op Texel met robots, maar afscheid nemen van zijn melkstal kan hij niet. 'Er zijn toch koeien die extra aandacht nodig hebben, ook droogzetten doe ik in de melkstal. Eigenlijk is het een 2 x 6 behandelbox.'

tekst Alice Booij

**B**oeren op het eiland Texel, hoe anders is dat? 'Als we 's nachts een storing aan de robot hebben, kan er geen monteur komen, want dan varen de boten niet.' Melkveehouder Marcel Witte haalt zijn schouders op en lacht erom. 'Ach, zoveel maakt het niet uit. Maar als je op een eiland boert, word je wel creatief. Wij kunnen ons altijd wel redden.'

**Twee robots, één melkstal**

Marcel is één van de vijftig melkveehouders die het eiland rijk is. En een van de weinigen met een automatisch melksysteem. Eigenlijk had hij al bijna een 2 x 10 zij-aan-zijmelkstal besteld. De oude 2 x 6 was te klein geworden voor de 140 koeien die hij op Oosterend melkt. 'Het melken duurde al met al zes uur per dag en alhoewel ik geen hekel aan melken heb, werd me dat toch te veel.' Een grotere melkstal moest er komen, met meer capaciteit. Totdat Marcel klachten aan zijn arm kreeg. 'Is het wel verstandig om nog meer melkstellen per dag aan te sluiten?', vroeg zijn vriendin Jannie Wierda hem. En dus kwamen er twee robots, geplaatst aan het einde van de stal, waar ze op de plek kwamen te staan waar eerst zes krachtvoerboxen stonden. 'De melk wordt zo'n vijftig me-

ter langs het dak dwars door de stal gepompt, langs de oude melkstal naar de tank.' De oude 2 x 6 melkstal is overigens nog helemaal intact en Marcel melkt er twee keer per dag nog ruim twintig koeien. 'Dat zijn vooral nieuwmelkte dieren, koeien die niet in de robot gemolken willen worden en andere probleemgevallen', licht hij toe. 'Aan deze groep moet ik sowieso aandacht besteden. Of ik ze nu moet halen om naar de robot te brengen of ik melk ze in de melkstal; qua tijd maakt het niet uit en nu heb ik ze in ieder geval twee keer per dag goed in het zicht. Bovendien lopen ze apart en dat maakt het voor mensen die me op het bedrijf helpen ook gemakkelijker.' De computer van de robot had er meer moeite mee. 'Die was die probleemgevallen telkens kwijt, ze waren al wel tachtig uur niet gemolken, zo kreeg ik op het beeldscherm te zien.' Inmiddels is er een groep extra aangemaakt in de computer: melkstalkoeien. 'Ach, twee rondjes in de melkstal melken is gewoon weer leuk. Een uur per dag en dan heb ik alle probleempjes van die dag weer opgelost.' Marcel Witte gebruikt de melkstal bovendien als behandelbox. 'Als ik een koe moet behandelen tegen mastitis of moet

droogzetten, dan doe ik dat in de melkstal. Aan het voerhek is het prutsen en in de robot is het ook niet handig.'

**2,9 melkingen met weidegang**

Het voordeel van de extra melkstal is dat de robots met 90 koeien vlot kunnen doordraaien. Marcel haalde in de stalperiode gemakkelijk 3,3 melkingen per dag. 'We hebben toen wel op 37 kilo melk gemiddeld gezeten. We hadden zelfs een topper met 73 kilo melk. Het loopt als een trein.' Inmiddels krijgen de koeien weidegang

en is het aantal melkingen gedaald naar 2,9. 'We vinden weidegang belangrijk, maar ook noodzakelijk. De stal is uit 1968 en het ontbreekt aan ruimte en koecomfort om ze de hele dag binnen te houden.' Dan lacht hij. 'Toen we de stal bouwden, noemden ze het een melkfabriek, inmiddels melken we in een kippenhok.' Weiden doet Marcel op grote percelen. 'Stukken van veertien hectare waar ze wel een week of drie op kunnen lopen.' Een beweidingsbox zorgt ervoor dat alleen de koeien naar buiten gaan die ook inderdaad gemolken zijn. De robot betekent een flinke arbeidsbesparing op het bedrijf, dat een van de grootste op Texel is. 'De robot scheelt zeker vier uur per dag', geeft Marcel aan. 'Vooral 's avonds merk ik dat ik energie overhoud. Met de oude melkstal waren we elke week alleen aan het melken al

42 uur kwijt.' En de hulp die hij 35 uur per week heeft, komt vooral in de ochtenduren. 'Dan heb ik 's middags het rijk alleen, dat is ook wel prettig.'

**Alleen proefstieren**

De fokkerij op het bedrijf wordt nog helemaal gedaan door vader Cor Witte. 'We hebben altijd proefstieren gebruikt', vertelt hij. 'Gewoon omdat ze het goedkoopst zijn, maar als het goed is, zijn proefstieren gemiddeld ook beter dan fokstieren.' En daar heeft de familie behoorlijk geluk mee gehad, zeggen ze zelf. Een dochter van Bobstar 50 bleek zelfs een van de mooiste qua exterieur uit het land.' Inmiddels zetten ze vol in op genoomgeteste stieren. 'We zoeken ze wel zelf uit', noemt Cor als een van de voorwaarden. 'Ze moeten meer dan 110 voor exterieur

scoren, tenminste vóór de basisaanpassing. We zoeken ook naar een plus in melk én gehalten en ze moeten uit een goede koefamilie komen.' Stieren die de laatste tijd kansen kregen, zijn Akron (Manitaszoon uit de Jacoba's), Albion (v. Mr Burns) en Forestside Britt (Twister x Canvas). Er zitten opvallend veel roodbonte stieren tussen. 'De roden hebben over het algemeen wat meer ribdiepte, dat zien we graag. Daarbij heb je minder kans op inteelt doordat het andere bloedlijnen zijn.' Vooral in de jongveestallen is de keuze voor rodbont terug te zien: er komen steeds meer rode dieren. Ook een zwartbonte, op Texel gefokte proefstier zet de familie in: Texels Beauty Bryce, een Billion uit een Shottledochter. 'Hij komt van Texel en als eilanders help je elkaar. Natuurlijk staat hij dan ook op het inseminatielijstje.' |

*Proefstieren staan aan de basis van de productieve veestapel. Nu krijgen genoomgeteste stieren kansen*



