

William Hickson: 'Vaak wordt het stil als ik mijn keuze voor jersey's uitleg'

# Meer kilo's eiwit en vet per kilo lichaamsgewicht

Hij is eigenaar van het grootste bedrijf met zuivere jersey's in Groot-Brittannië. William Hickson zweert bij het ras dat in zijn ogen het meest efficiënt omgaat met voer. Daardoor is hij in staat om meer dieren te houden op dezelfde oppervlakte.

tekst Tijmen van Zessen

Het was afgelopen najaar een gevecht om de tarwe goed te kunnen oogsten, zo nat is het geweest. Uitzonderlijk nat voor dit gebied', vertelt William Hickson (47) als hij thuiskomt van een rondgang over zijn akkers. De tarwe dient hoofdzakelijk als krachtvoercomponent in zijn total mixed ration (tmr). Hicksons bedrijf draagt de naam Winkland Oaks Farm en hij melkt in Sutton, nabij Dover, bijna vijfhonderd zuivere jerseykoeien. De Brit is daarmee eigenaar van het grootste jerseybedrijf van Groot-Brittannië.

## Levensduur versus rendement

Het productieniveau in Hicksons veestapel lag in 2007 op 7100 kg melk per koe

met 4,84% vet en 3,75% eiwit. Hickson is er stellig van overtuigd dat de jersey's hem het meeste rendement opleveren. 'Er zijn hier regelmatig excursies van veehouders en keer op keer wordt het stil als ik mijn keuze voor dit ras uitleg. Dat komt doordat het voordeel van de jersey verrassend simpel met een snelle rekensom is aan te tonen. Als je bedenkt dat een jersey een lichaamsgewicht heeft van 450 kilo en daarmee jaarlijks 650 kilogram vet en eiwit produceert, dan produceert ze 125 procent van haar lichaamsgewicht. Welke holsteinkoe doet haar dat na? Vanwege deze efficiëntie kan ik met jerseykoeien meer dieren op dezelfde oppervlakte houden.' Natuurlijk heeft het ras ook nadelen, er-

kent Hickson, zoals de gevoeligheid voor melkziekte. 'Ik moet extra kien zijn op de samenstelling van het rantsoen voor de droge koeien. Behalve extra mais voer ik vijf procent van een mineralensupplement dat de kationen-anionenbalans op het juiste niveau houdt. Anders had ik twintig procent melkziekte onder mijn koeien, nu twee procent.'

En ook het celgetal wil nog wel eens oplopen, doordat de uivorm bij meerdere afkalvingen naar de royale kant neigt. 'Het celgetal ligt op 250.000 cellen per milliliter en dat moet omlaag. Wij huisvesten de koeien in een potstal; dat verhoogt het risico op overdracht van mastitisverwekkers. Veel hangt af van de kwaliteit van het stro in de potstal en het weer. In augustus was het warm en vochtig en dan is het een probleem om de infectiedruk laag te houden. We streven ernaar de stallen wekelijks uit te mesten.'

Al met al gaan Hicksons koeien gemiddeld niet langer dan 2,2 lactaties mee. 'Het zou goed zijn om er drie van te maken, maar ik staar me niet blind op een langere levensduur, er moet ook rendement tegenover staan.' De veehouder is



William Hickson

William Hickson is er stellig van overtuigd dat de jersey op zijn bedrijf het meeste rendement oplevert, ondanks de korte levensduur van zijn koeien. Omdat Hickson melk levert van jersey's, ontvangt hij een bonus van vier eurocent per liter melk.



Aantal koeien:	500
Melkquotum:	3.550.000 liter
Bedrijfsoppervlakte:	635 hectare

overtuigd van de voerefficiëntie van de jersey. 'Met een jersey mag je van geluk spreken als je er twintig kilo voer in krijgt, een holsteinkoe heeft gemiddeld 25 kilo voer nodig, terwijl het voer even duur is. Mijn overtuiging is dat als je ruimte hebt voor 500 koeien, je de meest efficiënte dieren moet inzetten. En dan maakt het mij niet uit of ze twee of acht lactaties meegaan. Het zijn vaak de oudere koeien die problemen krijgen. Als ik 500 koeien had van gemiddeld zes jaar, zouden mijn kosten voor behandelingen door de dierenarts te hoog worden.'

## Geen weidegang

In 2007 kreeg Hickson een gemiddelde melkprijs van 34,5 eurocent per liter.



Wekelijks mest Hickson de stal uit

'Tijdens de laatste maanden van dat jaar steeg de melkprijs met 12 cent per liter. Omdat de voerprijzen waren vastgezet met contracten verdienden we die maanden goed', aldus de veehouder. 'Verder krijgen we een bonus op de melkprijs van vier cent per liter, omdat onze melk van jerseykoeien komt. Het vet van jersey melk heeft namelijk een andere samenstelling.' In september ontving Hickson een melkprijs van 43,5 cent, inclusief de bonus. Het rendement is echter minder hoog dan vorig najaar. 'Dit jaar zijn de voerkosten sterk gestegen, ik betaal nu 13,5 eurocent per liter melk aan voerkosten. Bij jerseykoeien liggen de voerkosten per liter melk meestal hoger dan bij holsteinkoeien, omdat de

productie minder hoog is. Daarom benut ik voor de fokkerij het liefst Amerikaanse genetica, vanwege een hogere aanleg voor melkproductie.'

Voor weidegang is het in Zuidoost-Engeland te droog, hoe ironisch dat met de natte zomers van de afgelopen jaren ook klinkt. Winkland Oaks Farm heeft in totaal 635 hectare in gebruik. Iets minder dan de helft daarvan heeft Hickson in eigendom. 'Samen met de bank', lacht hij. Hickson teelt in rotatie Italiaans raaigras, lijnzaad, gerst, mais en tarwe. Het tmr-rantsoen bevat naast gras, mais en tarwe de (aangekochte) producten soja, koolzaad, palmolievet, krachtvoer en mineralen.

## Bedrijf huren voor jongvee

Met negen medewerkers zet Hickson het werk rond. Vijf mensen werken voortdurend met het melkvee, van wie er drie dagelijks zeven uur melken. Twee mensen werken fulltime op het land, een switcht tussen land en koeien en een laatste persoon houdt zich op een aparte locatie volledig bezig met de opfok van jongvee. 'Op papier was het best aantrekkelijk om de jongveeopfok uit te besteden, maar in deze buurt zijn er nauwelijks bedrijven die dat doen. En omdat ik voorheen ontevreden was over de opfok, heb ik een bedrijf gehuurd met 125 hectare en er een man op gezet.' Richting de toekomst denkt Hickson erover om het bedrijf meer waarde als onderneming te geven. Hoe precies, dat weet hij nog niet. De lijfspreuk die hem daarin ondersteunt, heeft hij al wel: 'Leef alsof je morgen kunt sterven, boer alsof je voor eeuwig kunt leven.'

Het jongvee wordt op een aparte locatie opgefokt



Hickson huisvest de jersey's in een potstal

