



*Uitgekiend TMR-rantsoen voorziet de koeien van een gezond menu*

**Het aantal koeien op Huddlestone Farm verdubbelde bijna binnen twee jaar: de veestapel groeide van 160 naar 300 dieren. Eigenaar**

**Tim Gue ziet ondanks de grillige toekomst in Groot-Brittannië zijn kansen: 'Als je maar zorgt dat je bij de 25 procent beste bedrijven zit.'**

**L**oop je de stal in van Tim Gue, dan krijg je even het gevoel een grote fabriekshal binnen te stappen. De driehonderd melkkoeien verraden de ware be-

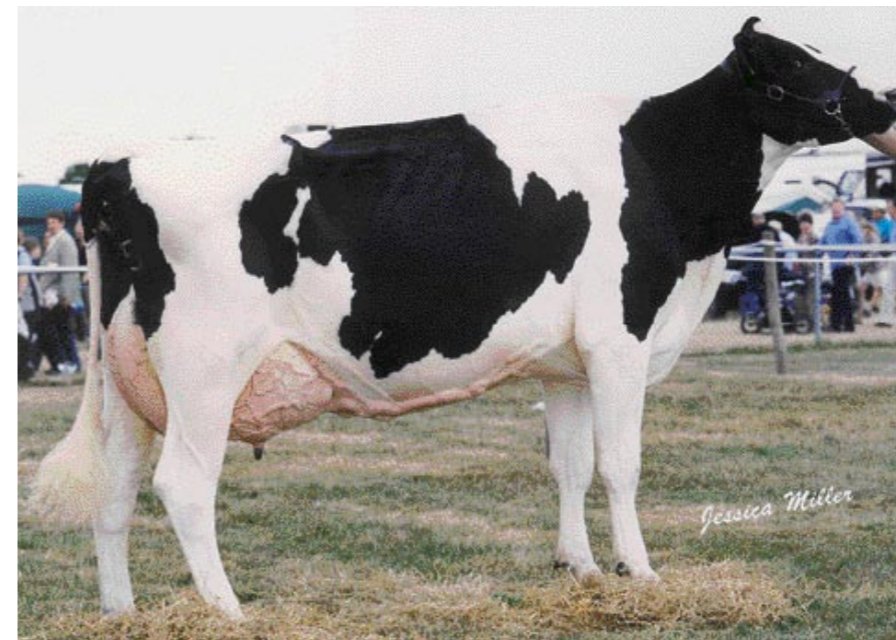
de ondervond Gue twee jaar geleden, toen de omvang van zijn veestapel ongeveer de helft bedroeg van het huidige aantal. 'Wanneer de regen loodrecht naar bene-



Groot-Brittannië



*Tim Gue: 'Vijftig procent van de melk in Engeland wordt als consumptiemelk verkocht'*



*Huddlestone Formation Penny (Formation x Lord Lily) behaalde op de Royal Show de prijs voor de beste uier*

ideeën op die je zelf kunt toepassen', is de ervaring van Gue.

Schaalvergroting uit eigen aanwas was onmogelijk: 'We hebben koeien en quota gekocht, maar wilden het in huis halen van ziekten zo veel mogelijk voorkomen. Daarom selecteerden we de aangekochte

dieren op drie bedrijven met een hoge gezondheidsstatus', zegt Gue, die de betaalde quotumprijs van 20 eurocent per liter overigens relatief hoog noemt.

#### Gehalten lager

Momenteel melkt Huddlestone Farm een quotum vol van 2,8 miljoen liter die voornamelijk als consumptiemelk wordt afgezet. 'Vijftig procent van de melk in Engeland wordt als consumptiemelk verkocht. Dat betekent dat je niet meer wordt uitbetaald op vet en eiwit, maar op volume. Onze gehalten lagen voorheen hoger, nu produceren we per koe gemiddeld 9200 kg melk met 4 % vet en 3,1 % eiwit.'

In het rantsoen is sturing op melkeiwitgehalte dan ook van ondergeschikt be-

lang. Niettemin verstrekt Gue een uitgebreid TMR-rantsoen van maïs, gras, soja, raap, melasse, suikerbieten en een kleine hoeveelheid tarwe. Deze mix moet voorzien in de volledige energie- en eiwitbehoefte, want krachtvoer komt er in Henfield niet aan te pas. Het enige maatwerk dat via de voeding gegeven wordt zijn de productiegroepen. 'We voeren liever een gezond menu, dan dat we pushen omwille van de laatste liters melk.'

#### Genetisch bij de top

Streeft Gue op bedrijfseconomisch vlak naar de beste 25 procent, in foktechnisch opzicht ligt dat doel al ver achter hem. De genetische aanleg van zijn driehonderd koeien en honderd stuks jongvee plaatst Huddlestone farm bij de twee procent hoogste bedrijven van Groot-Brittannië. Gue brengt genen binnen van stieren als de Canadees Outside, de Duitser Merinit en Cogentverver Lucente om dit niveau op zijn minst vast te houden.

Tot de stalfavorieten behoort de elfjarige Huddlestone Prelude Noel Nora waarvan de teller op 88.000 kg melk staat. De inspecteur waardeerde haar uiterlijk met 93 punten voor algemeen voorkomen. 'Hiervan zouden we er wel driehonderd willen hebben', zegt Gue trots, terwijl hij de Preludedochter een klopje op de flank geeft.

KI-interesse gaat uit naar de nakomelingen van Cogent Inquirer Scant (v. Inquirer) die uit een vermaarde koefamilie stamt. Haar grootmoeder Junge Celsius Scant (EX 92) ging in Amerika voor 87.000 dollar onder de hamer. Deze Celsiussteltg produceerde in twee lactaties 35.871 kg melk met 3,8 % vet en 3,5 % eiwit. Als derde troef noemt Gue de met 89 punten opgenomen Formationdochter Penny. Haar verschijning op de Royal Show verdiende de prijs voor de beste uier, die 90 punten waard is. Ze kwam in haar tweede lactatie tot 12.060 kg melk met 3,6 % vet en 3,18 % eiwit.

Ondanks de hoge genetische aanleg van zijn dieren, paart Gue altijd nog twintig procent van het melkvee met een vleesstier. Maar niet meer dan dat, stelt hij gerust. 'Je weet nooit of je nog eens wat groeit.'

*Tijmen van Zessen*

*De 300 koeien leven onder een dak dat bestaat uit platen die onderbroken worden door spleten van vijf centimeter*

'Na onze groeispurt daalden de kosten met 4,5 eurocent per liter melk'

# Optimaal groeien

stemming van de imponerende zee van ruimte en holle akoestiek van het gebouw. De rundveestal in Henfield is tien meter hoog, grofweg tweehonderd meter lang en heeft een mestkelder met een diepte van drie meter.

Wat bij binnenkomst meteen opvalt zijn de dakplaten die niet aaneengesloten liggen maar onderbroken worden door spleten van ten minste vijf centimeter. Gue koos bij de bouw van de ligboxenstal, nu vier jaar geleden, bewust voor deze opstelling. 'Bij voldoende bezetting creëert de veestapel een opwaartse druk, zodat regeninslag is uitgesloten', vertelt hij. Dat een bepaalde veebezetting een voorwaarde is voor de voordelige ventilatiemetho-

den viel, kwamen natte boxen wel eens voor. Door de opwaartse druk is dat nu veel minder.' Ook de drie meter diepe mestkelder herbergt innovatief vernuft. In de kelder liggen drains die met een compressor onder druk worden gezet. De luchtbellen die hierbij ontstaan, zorgen voor een homogene mest en maken mixen overbodig. Het totale investeringsplaatje voor de stal bedroeg een slordige 1,2 miljoen euro. 'Kwestie van zaken doen met een bankadviseur met een sterk inlevingsvermogen', grinnikt de Brit.

#### Kostprijs 4,5 cent omlaag

Met de bouw van de ligboxenstal zette Tim Gue de toon voor de toekomst, na-

melijk groei. Hij bereidde Huddlestone Farm de afgelopen twaalf jaar voor op de grillen van de huidige Britse melkveesector. De laatste twee jaar maakte Gue de grootste sprong: van 160 naar 300 melkkoeien. Schaalvergroting is volgens hem een goede mogelijkheid om het rendement per liter melk te verhogen. 'Na onze groeispurt daalden de kosten met 4,5 eurocent per liter melk.'

Het vertrouwen in de door MKZ getarte Britse melkveehouderij moet bij Gue onmetelijk zijn. 'Zorg dat je in de categorie 25 procent beste bedrijven valt en blijf altijd optimaliseren', luidt Gue's advies. 'Ik heb altijd veel rondgekeken op allerlei bedrijven, ook in Amerika. Zo doe je

