

Levensduur en productie staan voorop bij Stephan Cuvelier en Ingrid Vanoost uit het West-Vlaamse Poperinge. Het afgelopen boekjaar resulteerde dat in de koppositie onder de bedrijven met hoogste gemiddelde levensproductie bij afvoer.



Stephan Cuvelier en Ingrid Vanoost: 'Op het vlak van arbeid is mais nog altijd beter en makkelijker te organiseren'

structuur is een belangrijk punt voor het halen van hoge levensproducties.'

Respect voor leeftijd

Hoge levensproducties zijn zonder meer het stokpaardje op dit melkveebedrijf.

Afgelopen jaar haalden twaalf afgevoerde koeien een gemiddeld levenstotaal van 58.485 kg melk, goed voor 4238 kg vet en eiwit geproduceerd in 1788 productiedagen. 'De som van goede genetica in combinatie met het management', noemt Stephan Cuvelier de oorsprong van die resultaten. Zijn 65 melkkoeien stonden het afgelopen boekjaar in voor 11.126 kg melk met 3,81% vet en 3,41% eiwit. 'De bedrijfsproductie ligt het hoogst wanneer je zo weinig mogelijk vaarzen melkt. Ik hou veel meer van koeien dan van vaarzen.'

Een degelijk exterieur, daar zweert Stephan Cuvelier bij. Elf koeien in het koppel halen 88 punten of meer. 'Ik geef liever toe op het vlak van productie dan op het



Valerie B. Pop (v. Emerson), goed voor 89 punten en 14.020 kg melk met 3,74% vet en 3,65% eiwit in 348 dagen

Boeren op het gevoel

Stephan Cuvelier: 'Geduld is een mooie deugd in de fokkerij'

bostel en soja waren tien jaar geleden de hoofdbestanddelen in het ruwvoer van onze koeien.'

Stephan Cuvelier verwijst naar de ruime akkerbouwtaak die 18 hectare aardappelen, 10 hectare suikerbieten en 5 hectare wintertarwe omvat. 'Vroeger gaven we amper voordroogkuil aan de koeien. Omdat akkerbouw de laatste jaren niet echt goed rendeert is het aandeel gras in het rantsoen weer wat gestegen. Maar dat kan straks weer veranderen. Mais haalt in mijn ogen een hogere drogestofopbrengst dan gras. Op het vlak van arbeid is het nog altijd beter en makkelijker te organiseren.'

Structuur van mais

Het melkveerantsoen groepeert 33 kilo mais, 20 kilo persulp en ruim 6 kilo voordroogkuil. Daarbij komt 2,5 kilo soja, 0,5 kilo koolzaadschroot, 0,5 kilo tarwe en mineralen naast maximaal vier kilo krachtvoer per koe via de automaat. In de eerste maand van de lactatie krijgen de koeien standaard één kilogram brok met propyleenglycol. 'De hoeveelheid krachtvoer bepaal ik zelf op basis van de conditie, de melkgift en de gehalten. Krachtvoer geef ik op het gevoel.' Af en toe komt er ook een kleine hoe-

De 86 punten Zabelle (v. Lee), goed voor een vaarzenlijst van 8648 kg melk met 4,87% vet en 3,70% vet



vlak van exterieur bij vaarzen. Maar daar horen wel goede eiwitcijfers bij. Een vaars van 8000 kg melk kan nog altijd een koe van 12.000 kg melk worden. Een vaars met 3,2% eiwit zal daarentegen nooit een koe van 3,6% eiwit worden. Ik hou het meest van dieren die progressie maken, zeg maar laatrijpe koeien. Geduld is een mooie deugd, zeker in de fokkerij.'

Een fraai uiterlijk bij de koeien verdient op B. Pop Holsteins veel waardering. De 89 punten Allendochter Wara B. Pop wijst Cuvelier aan als één van de voorbeeldkoeien. Begin 2007 haalde Wara het algemeen kampioenschap zwartbont op de VRV-show tijdens Agriflanders in Gent, meteen de zesde kampioentitel voor het bedrijf in tien jaar tijd. Inmiddels sloot ze haar tweede lijst af met 11.535 kg melk, 3,04% vet en 3,56% eiwit in 305 dagen. Halfzus Valerie B. Pop (v. Emerson) is met 14.020 kg melk, 3,74% vet en 3,65% eiwit in 348 dagen en 89 punten een gewaardeerde evenknie. 'Ik zie graag koeien van het prijkskamptype. Maar de echt grote kampioenen zijn koeien die productie en exterieur kunnen combineren.'

Om zijn doel te bereiken houdt Cuvelier stieren vanuit elk werelddeel in het vi-

zier. Het stiergebruik kent een brede variatie met hoofdzakelijk Talent-, Rocko-, Jocko-, Jardin-, Lucente-, Shottle- en Titanicdochters onder de 75 stuks jongvee. De huidige generatie koeien telt vooral nakomelingen van Lee, Lord Lily, Mason, Emerson, Steven, Allen, Aaron en Mtoto. 'Ik sluit geen enkele ki uit. Bij elke koe zoek ik zelf de meest passende partner.' Traditionele fokkerijenmerken als uiers en benen komen ter sprake, maar ook aan het melktype gaat Cuvelier niet voorbij. 'Ik heb type en macht nodig bij mijn koeien. Dat heeft wellicht te maken met ons rantsoen. Met maiskuil en persulp is het voer dat we de koeien voorschotel relatief energierijk.'

Geheim voor productiviteit

Wat het geheim is voor het realiseren van hoge levensproducties? Stephan Cuvelier weet het antwoord niet precies. Verschillende aspecten komen aan bod. Onder meer de zorgvuldige keuze van het type stal, de ruime opstelling van lig-, wacht- en eetplaatsen en de combinatie van de melkput met selectiepoorten en separatiehokken komen ter sprake.

'We zijn toch zo'n twee jaar bezig geweest met het ontwerp van de stal', geeft de West-Vlaamse melkveehouder grif

toe. 'Eerst wilden we nog doorgaan met ligboxen op stro, zoals in onze oude melkveestal. Maar dat zou te omslachtig zijn geweest in nieuwbouw. Ook om de arbeid zijn we van dat idee afgestapt. Dergelijke en vooral comfortabele matrassen waren de absolute voorwaarde om van dat oude stalconcept weg te gaan.' Een laatste belangrijke pijler in het verlengen van de levensduur van de individuele koe is het gebruik van natuurlijk dekkende stieren. 'Bij koeien die vertrekken gaat het bijna altijd om problemen met vruchtbaarheid, heel af en toe gaat het om klauwproblemen, maar nooit om een diepe uier of te lage productie', analyseert Cuvelier nuchter. De natuurlijk dekkende stieren zijn meestal uit de eigen veestapel geselecteerd. Een Allenzoon uit Aerolinedochter Sweet-Love B. Pop, algemeen kampioene in Doornik 2005, is daar een recent voorbeeld van. 'Met een eigen stier krijg ik regelmatig koeien drachtig die anders misschien zouden moeten vertrekken.' En weer komt de liefde voor bewezen fokmateriaal naar voren. 'Ik verkoop liever meer vaarzen in plaats van oudere koeien.'

Annelies Debergh