

De productie van melk zorgt voor de inkomsten, maar de liefde voor fokkerij maakt dat de familie Hahn-Radke een veestapel bezit met daarin vele buitenlandse bloedlijnen. Het huidige boegbeeld vormt Derrydochter DT Spottie, een telg uit de Canadese Spotties.

Op deze plek kunnen we niets anders dan melk produceren', stelt veehouder Karl Heinz Hahn. Wie zelf naar het bedrijf in Kleinhartmannsdorf in Duitsland, dicht bij de Tsjechische grens, rijdt, zal begrijpen waarom de locatie voor weinig anders geschikt is dan voor melkveehouderij. Het bedrijf dat Karl-Heinz Hahn samen met zijn vrouw Christa, hun dochter Iris en schoonzoon Marko Radke bezit, ligt op 530 meter boven de zeespiegel. Volgens Hahn hikken ze hiermee tegen de grens aan om nog voedergewassen te kunnen verbouwen. 'We hebben 170 hectare land met vooral veel stenen en weinig gewassen. Het grootste deel van de grond gebruiken we als grasland. Daarnaast verbouwen we 25 hectare haver en 30 hectare mais. Om aan de overheidsverplichting te voldoen ligt 8,75 procent van onze grond braak.' De gemiddelde temperatuur in dit gebied is 6,5 graden

Celsius, terwijl er op jaarbasis 1000 millimeter neerslag valt. De enige exploitatiemogelijkheid weet zijn veestapel gelukkig goed te benutten. Afgelopen jaar gaven gemiddeld 113 melkkoeien 10.013 kg melk met 4,08% vet en 3,41% eiwit.

Reservekampioene Duitsland

Vanaf de voergang staart Hahn af en toe over het besneeuwde landschap. Het late voorjaar is ook hier merkbaar. Terwijl normaal eind maart de grasgroei al gestart is, ligt de gehele omgeving nog onder een laag van minstens dertig centimeter sneeuw. Het schilderachtige landschap, waarin alle oneffenheden bedekt zijn, lijkt de koeien niet te verwonderen. Wanneer schoonzoon Marko Radke de stal uit loopt met DT Spottie reageert ze amper op de witte deken. Spottie is het pronkstuk van het bedrijf. Door haar droogstand voor de derde kalving toont ze zich nu niet in volle glorie,



Duitsland



Karl Heinz Hahn en Marko Radke: 'Het blijft heel moeilijk om hoogproductieve koeien echt goed te voeren'

maar het enthousiasme van Hahn is er niet minder om. Met liefde beschrijft hij de Derrydochter, die in 2005 de reservetitel



DT Spottie (v. Derry) produceerde in haar eerste lijst 10.655 kg melk met 3,75% vet en 3,43% eiwit



Helge (v. Emil) kalste eind december en noteert een voorspelde lijst van 9799 kg melk met 3,87% vet en 3,63% eiwit in 305 dagen

van de vaarzen op de Duitse nationale show won. 'Ze is heel compleet gebouwd, met veel diepte in het frame. Spottie is een sterke verschijning en zo hebben we ze graag in onze veestapel.'

De Derrytelg uit de Canadese Spottiefamilie is een van de vele koeien die als jongdier via de Saksische KI SRV op het bedrijf van Hahn is gekomen, maar DT Spottie is volgens hem toch echt een 'Glücksgriff', oftewel een gouden greep. Haar eerste kalf uit een paring met Alves

was een stiertje dat inmiddels bij SRV op stal staat. Buiten in de kalveriglo's staat de jongste DT Spottienazaat, een vaarskalf dat uit een spoeling met Picston Shottle is geboren. Met spijt vertelt de veehouder dat dit kalf is opgegeven voor de veiling tijdens de Europese kampioenschappen in Oldenburg. 'We hebben ons eigenlijk over laten halen door de directeur van SRV, Edwin Brade, om haar te laten veilen. Het is zo'n mooi kalf, maar ja, je moet ook af en toe wat goeds verkopen om je bedrijf bekendheid te geven. En Spottie is nu interessant.' Het jongvee toont een grote variatie in vaders. De SRV-stier Manat zorgde voor een flink aantal telgen, hij werd hoofdzakelijk ingezet op de middenmoot van de veestapel. 'We fokken met het aAa-systeem en dan blijkt Manat voor veel van onze koeien geschikt. Hij is wat minder breed in de voorhand, maar het beenwerk en de uiers van zijn dochters zijn super. Hij vererft een goede productie en dat willen we voor onze eigen veestapel. Voor onze stiermoeders zijn nieuwere partners belangrijk. Op het moment zijn dat Toystory, Jefferson, Jonk en Wildman.'

Vruchtbaarheidsproblemen

'We hebben in de 15 jaar dat het bedrijf bestaat veel fokpotentieel verzameld, alleen het vermarkten moet nog echt op gang komen. Via internet, met advertenties in tijdschriften en via veilingen moet het bedrijf meer bekendheid krijgen. Maar ik bemoei me daar niet meer zo veel mee, dat is meer iets voor de jongelui', stelt de 61-jarige Hahn.

Over de voortzetting van de fokkerij op het bedrijf hoeft hij zich in ieder geval geen zorgen te maken. Dochter Iris werkte een aantal jaren bij SRV en schoonzoon Marko

Radke was tot voor kort bij de veeverbeteringsorganisatie van Mecklenburg-Vorpommern in dienst.

Hoe diep de liefde voor mooie koeien ook in de familie zit, het geld moet verdiend worden met de melkproductie, vertelt Hahn stellig. En voor het verkrijgen van de productie van ruim tienduizend kilogram melk per koe verwijst de veehouder eerder naar het belang van goede huisvesting en voeding dan naar de genetische vooruitgang. 'Vorig jaar was de voeding niet optimaal. Het gras was van mindere kwaliteit en dat zie je uiteindelijk in de koeien terug. De veestapel kreeg problemen met de vruchtbaarheid. Door stro aan het rantsoen toe te voegen krijgt het meer structuur en nu zien we langzamerhand dat de dieren weer gezonder zijn. Toch blijft het heel moeilijk om hoogproductieve koeien echt goed te voeren.'

Het jongvee vanaf negen maanden krijgt sinds 2004 hoofdzakelijk haversilage gevoerd. Door het gewas net boven de grond te maaien, op het veld te laten drogen en vervolgens in balen te persen ontstaat volgens Hahn het perfecte voer. 'Dit idee heb ik in Nieuw-Zeeland opgepikt. Hiermee voer je met weinig arbeid een product waar het jongvee goed op groeit zonder te vervetten.'

Terwijl Hahn het jongvee langsloopt, noemt hij de vaders op: 'Champion, Lucente, Stormatic en daar loopt een Dynasty uit Southland Belle 46. Die hebben we gekocht op de Tulip sale met Doktor Brade. Dat SRV veel investeert in buitenlandse genetica geeft ons bedrijf veel voordeel in fokkerij.'

Christel van Raay

Karl Heinz Hahn: 'Vermarkting van het fokpotentieel moet n og op gang komen'

Melken op hoog niveau

