

De teelt van gras wordt steeds belangrijker vanwege strengere mestwetgeving en het einde van de quotering. In samenwerking met CRV belicht Veeteelt hoe een bewuste stierenkeus kan helpen bij een efficiëntere melkproductie.



## Graslandindex en Better Life-fokkerijgetallen bieden overzicht

# Bedrijfsstijl vraagt om passende stier

**D**e nieuwe stier Ubrox heeft op de stierenkaart een bescheiden positie. Met een NVI van 216 lijkt hij een stuk minder aantrekkelijk dan topstieren Anchorman of Cupido. Maar als je de stieren zou rangschikken op geschiktheid voor weiden, staat Ubrox op nummer één.

De 'grazing'-stieren van fokkerijorganisatie CRV staan in het stierenaanbod op volgorde van zogeheten graslandindex. Dit is geen fokwaarde in de klassieke zin van het woord. 'Er is niet één meetbaar kenmerk dat de geschiktheid voor weiden bepaalt', legt CRV-adviseur veestapelmanagement Tonnie Vissers uit. 'De graslandindex is een fokkerijgetal waarin een aantal kenmerken die belangrijk zijn bij weidegang, worden gecombineerd.'

### Grassland Alliance

De graslandindex komt voort uit de Grassland Alliance, een samenwerkings-

Een veehouder die zo veel mogelijk wil weiden, stelt andere eisen aan een koe dan een collega die zijn koeien houdt op een volledig tmr-rantsoen. Een ideaal fokbeleid houdt daar rekening mee, want niet elke stier past bij elke bedrijfsstijl. Nieuwe fokkerijgetallen maken gericht kiezen een stuk gemakkelijker.

verband van CRV in Nederland en Vlaanderen, het zusterbedrijf in Nieuw-Zeeland en de grootste fokkerijorganisatie in Ierland, NCBC. De samenwerking betreft onder meer onderzoek en uitwisseling van genetica. 'In deze landen is veel kennis en ervaring met weiden. In Ierland en Nieuw-Zeeland houden ze de koeien alleen maar op gras. Samen hebben we de beschikking over de genetica en heel veel specifieke data', aldus Vissers.

In nauw overleg met een groep Nederlandse veehouders is deze kennis over weidegang en genetica vertaald naar een praktisch handvat in de vorm van een index voor de Nederlandse situatie.

### Typische weidekoe

Vissers: 'We hebben kenmerken gedefinieerd voor de graslandindex die specifiek voor graslandbedrijven van belang zijn. Vruchtbaarheid staat op nummer één. Daarnaast vinden we het vermogen





Tonnie Vissers, adviseur veestapelmanagement van CRV: 'De graslandindex helpt veehouders te kiezen voor stieren waarvan de nakomelingen geschikt zijn als weidekoe'

om de conditie vast te houden en persistentie in de melkproductie belangrijk, evenals beengebbruik en de hoogtemaat. Wat de hoogte betreft: een typische weidekoe is niet te groot, ze heeft wel kracht en breedte.'

Al deze kenmerken zijn gecombineerd en gewogen in een formule, die voor een groot aantal stieren de graslandindex bepaalt. Ubrox, met een index van 111, scoort het hoogste op basis van de GES-fokwaardedraai van april. Met name door de klauwen, uiergezondheid en hoogtemaat doen de nakomelingen van Ubrox het goed op weidebedrijven. Ubrox vererft 'slechts' +218 kg melk. 'Dat betekent niet dat graslandstieren geen kilo's melk kunnen vererven', aldus Vissers. 'Een stier als Jeroen, die op

twee staat met een graslandindex van 109, vererft 992 kilogram melk.'

De index is bedoeld als extra ondersteuning binnen de fokkerij. Veehouders kunnen hiermee eenvoudig een voorselectie maken die past bij hun specifieke omstandigheden en voorkeuren. 'Daarmee komen stieren in beeld waar veehouders in eerste instantie helemaal niet aan dachten.'

Het maakt de keuze gemakkelijker, legt Vissers uit. 'We willen de veehouder ontzorgen. Als hij zijn fokkerij wil aanpassen aan grazing, dan kan hij zich beperken tot de stieren met een hoge graslandindex en alleen deze invoeren in zijn stieradviesprogramma SAP.'

Deze benadering van de fokkerij past bij moderne, groeiende bedrijven. 'Het aantal koeien per bedrijf neemt toe en ondernemers krijgen steeds meer aan hun hoofd. Dan is het heel plezierig als je uit dat grote aanbod genetica gemakkelijk stieren kunt kiezen die passen bij jouw bedrijfsstijl. De graslandindex geeft overzicht.'

### Better Life

Dezelfde filosofie van goed overzicht bieden aan veehouders past CRV toe in de nieuwe fokkerijgetallen Beter Life Gezondheid en Better Life Efficiëntie. Deze zijn afgelopen winter geïntroduceerd. 'Better Life Gezondheid past bij veehouders die willen werken met probleemloze koeien en die gemakkelijk willen mel-

ken met lage gezondheidskosten', zegt Vissers. 'Een stier als Atlantic is voor hen een topper. Zijn nakomelingen halen misschien als vaars geen extreme productie, maar blijven langer doorlopen. Dat is de basis voor een hoge levensproductie.'

'De index voor efficiëntie past bij bedrijven die streven naar productie en die de arbeid en de passie hebben om een topsultaat te bereiken met hun koeien, met een efficiënte benutting van voer en andere grondstoffen. De stier met de hoogste efficiëntie is Snowrush. Een productie-topper, die op gezondheid niet meer dan redelijk scoort (1 procent beter dan gemiddeld) en daardoor op de grazing-stierenkaart niet voorkomt', aldus Vissers.

### Verantwoordelijkheid nemen

Met de graslandindex en de Better Life-fokkerijgetallen helpt CRV veehouders hun fokkerij aan te laten sluiten bij hun bedrijfsstijl en hun visie op de toekomst. Duurzaamheidsthema's als weidegang, vermindering van antibiotica en de efficiënte benutting van nutriënten worden steeds belangrijker voor de continuïteit van bedrijven en van de zuivelsector. 'Veehouders stemmen daar hun strategie op af. We willen als CRV ook onze verantwoordelijkheid nemen', besluit Vissers. 'Fokkerij is een kwestie van lange adem. Als een veehouder zijn veestapel wil aanpassen aan de trends van morgen, moet hij vandaag beginnen. De fokkerijgetallen kunnen daarbij helpen.'

