

Snowfever en Cherokee maken meeste indruk tijdens CRV-Event

# Dochtergroepen blijven veehouders boeien



De zes tweedekalfsdochters van Delta G-Force oogden groot en melktypisch

Al neemt het gebruik van dochtergeteste stieren af, toch bleek de dochtergroepen show op het CRV-Event gezien de volle tribune in een behoefte te voorzien. In Zwolle leverde Snowfever de groep met de beste uiers en kwam de groep met het beste beenwerk op het conto van publieksliefeling Atlantic.

tekst **Inge van Drie**

**D**rie debutanten, de meestgebruikte stieren van Nederland én de twee hoogste dochtergeteste Nederlandse stieren voor NVI. CRV had een aantrekkelijk programma samengesteld voor de dochtergroepenpresentatie op het CRV-Event 'Veestapel naar je hart'.

Zo zullen melkveehouders reikhalzend hebben uitgekeken naar het optreden van de eerste dochtercollectie van *Bouw Snowfever cd*. De inmiddels gesneuvelde Snowmanzoon is veel benut. Hij was afgelopen jaar met ruim 31.000 eerste inseminaties de op een na meestgebruikte stier in Nederland. In april kreeg hij zijn eerste fokwaarden op basis van dochterinformatie. Zijn dochters bezorgden hem een score van 292 NVI en 114 exterieur.

Kon de Snowmanzoon in Zwolle de

hooggespannen verwachtingen inlossen? Daar slaagde hij prima in. CRV presenteerde een uniform zestal jeugdige vaarzen met opvallend sterke uiers. Ondanks de hoge melkproductie – de vaarzen waren voorspeld op gemiddeld 10.500 kg melk in 305 dagen – toonden ze stuk voor stuk ondiepe, vast aangehechte melkklieren met hoge achterkwartieren. Ook het beenwerk van de groep, die meer hoogte- dan breedtemaat liet zien, kwam goed uit de verf. De Snowfeverdochters stapten op droge, iets rechter dan gemiddelde benen vlot door de ring.

Net als Snowfever maakte ook *Willem's Hoeve R Browning* zijn debuut. De twee stieren hebben veel overeenkomsten. Via vader Snowman zijn ze halfbroers en hun fokwaarde is vrijwel identiek. Ook Browning scoort 292 NVI en 114 exterieur.

Toch zijn er ook verschillen. Zo was de selectieruimte bij Browning nog beperkt. Bovendien heeft Snowfever als jonge stier meer kansen gehad op topbedrijven dan Browning. Die twee factoren droegen er wellicht aan bij dat de groep van Browning minder imponeerde dan die van Snowfever. Afgaand op de zes vaarzen in de ring, kan Browning zeker op het gebied van hoogtemaat, lengte en ruimte in de voorhand wat toevoegen, maar heeft hij voor inhoud ondersteuning nodig. Het voornaamste punt van aandacht lijken de vooruiers, die relatief kort waren. Zijn hoge score voor achteruierhoogte (116) wist Browning wel te onderschrijven, terwijl het goed gebruikte beenwerk van zijn nazaten voorzien was van een gewenste kromming.

## Jonge Alonso verrast

Dochtergroepen blijven boeien. Die conclusie lijkt gerechtvaardigd na de dochtergroepenpresentatie op het CRV-Event. Ja, het gebruik van dochtergeteste stieren neemt af. Niet eerder lag het gebruik van witblauwstieren en genomstieren in Nederland zo hoog als nu. En ja, fokwaarden gebaseerd op vaak honderden dochters geven meer informatie dan een dochtergroep met een handjevol nazaten van een stier. Toch zat juist tijdens het tonen van de dochtergroepen de tri-

bune vol. Met een dochtergroepenshow lijkt CRV daar nog steeds mee te voorzien in een behoefte.

In Zwolle konden de melkveehouders voor het eerst kennismaken met de dochters van de nog relatief onbekende *Delta Alonso*. Naar verwachting krijgt de Atlanticzoon pas in augustus zijn eerste dochterfokwaarden. Niettemin koos CRV ervoor nu alvast een groep te laten zien. Ondanks de beperkte selectieruimte verraste de stier het publiek met een uniforme groep evenredig gebouwde, niet al te brede vaarzen met een gemiddelde stokmaat. De uiers waren goed gevormd en sterk opgehangen.

Veel meer keus had CRV bij het samenstellen van de groep van *Delta G-Force*. Van de Man-O-Manzoon zijn inmiddels meer dan 6500 dochters aan de melk. In Zwolle verzorgde G-Force zijn beste optreden tot nu toe. Zoals op grond van zijn cijfers ook te verwachten is, oogden zijn zes tweedekalfsdochters groot en melktypisch. Zeker de twee kopkoeien toonden aan dat G-Forcedochters ook fraai door kunnen groeien. In uierbeeld, met name in de beadering van de uier, en in kruisligging, toonde het zestaf wat variatie, maar stuk voor stuk stapten ze op hun droge benen wel heel gemakkelijk door de ring.

### **Cherokee: fraaie framekoeien**

Ook veehouders die liever mrij- of fleckviehstieren gebruiken, kwamen aan hun trekken. De mrij-rasgroep bestond uit sterk stappende, brede koeien. Achter een fraaie, zuivere kopkoe volgden twee vrij melktypische dochters van Rivaal uit een holsteinmoeder en twee jonge dochters van de mrij-stier Martha 287 Rudolf. Ook de fleckviehrasgroep, waarvan met name de twee kopkoeien imponeerden, toonde ten opzichte van de holsteingroepen duidelijk meer spieren. Op een koe



*De jeugdige Snowfeverdochters toonden ondiepe, vast aangehechte melkklieren*

na bestond de hele groep uit dochters van fleckviehstier Vitaly, die in uierbeeld nogal varieerden.

Het contrast met de groep van *Bruchter Passe* (v. *Kylian*), die net voor de fleckviehgroep in de ring kwam, was groot. De Passedochters oogden beduidend groter en melkrijker. Stuurde CRV tijdens de HHH-show in december 2015 nog een groep oudmelkte vaarzen de ring in, nu liet de organisatie vier roodbonte en twee zwartbonte tweedekalfsdochters opdraven. De groep opende met een volwassen ogende kopkoe die rijk in conditie was. Achter haar volgden koeien die meer fijnheid en scherpte etaleerden. De koeien waren voorzien van een prima kruisligging en vast aangehechte vooruiers met gemiddeld hoge achteruiers. In het beenwerk toonde de groep wat variatie. Het beenwerk was gemiddeld iets krommer dan normaal en enkele koeien hadden relatief weinig klauwhoek.

Bij het optreden van *Cherokee van de Peul* zullen de harten van roodbontfokkers zeker sneller zijn gaan kloppen. De Fenderzoon was afgelopen jaar achter Kodak de op een na meestgebruikte roodbontstier in Nederland. Met zijn tweede dochtergroepoptreden maakte de volle broer van *Camion van de Peul*

zeker indruk. De groep bestond uit vijf gemiddeld grote derdekalfskoeien en een vierdekalfskoe. Het publiek zag fraaie framekoeien met mooie overgangen, diepe middenhanden, ruimte in de voorhand en sterke kruisen. Met een fokwaarde van 221 kg melk is Cherokee geen melkstier. Ook dat was aan de frames en aan de niet extreem gevulde, maar wel fraai beaderde uiers van het zestaf af te lezen.

### **Atlantic publieksfavoriet**

Liet Cherokee in Zwolle de groep met de meeste balans zien, *Delta Atlantic* scoorde het hoogst voor beenwerk. De nazaten van de Ramoszoon stapten bijzonder gemakkelijk. Atlantic, goed voor ruim 64.000 eerste inseminaties afgelopen jaar, liet een jaar geleden tijdens de CRV Koe-Expo ook al een goede indruk achter. Nu deed hij dat andermaal. Toegegeven, de uiers misten soms de laatste afwerking. Maar de kruispartijen waren prima, de koeien oogden sterk, lang en groot en leken wat frame betreft nauwelijks ouder te worden.

Dat droeg eraan bij dat het publiek in Zwolle de groep van Atlantic uitriep tot beste dochtergroep, met Snowfever in zijn kielzog. |

*De groep van Cherokee van de Peul bestond uit koeien met veel balans*



### **Video van groepen**



Een video van de dochtergroepen vindt u in de Veeteelt-app en op [www.veeteelt.nl](http://www.veeteelt.nl).