

HHH-show dochtergroepen



Ijsselvliedt 140: jeugdige vaarzen



Win 395: gerekte tweedekalfsdieren met sterke benen

Zowel Ijsselvliedt 140 als Win 395 kunnen terugzien op een geslaagd optreden tijdens de HHH-show. Amor en CB Allen bevestigden hun reputatie. Voor de toeschouwers was het vooral kijken – niet kopen van sperma – door uiteenlopende beschikbaarheidsproblemen.

Bij de evaluatie van de HHH-show 2004 zal vooral de dochtergroependemonstratie nader beschouwd moeten worden. Slechts vier groepen maakten hun entree, een mager aantal. De verklaring is snel gevonden: de NRM, afgelopen zomer in Utrecht, waar alle KI-organisaties zich lieten zien met dochtergroepen van actuele stieren.

Nu zegt het aantal dochtergroepen niet alles. Ook de nieuws waarde telt. Van de vier getoonde groepen in Zwolle betrof het uiteindelijk bij twee een primeur. Daarvan beet Ijsselvliedt 140 van KI Samen het spits af. De Lucky Leozoon (uit een Lexusmoeder) zag dat even daarvoor zijn beroemde volle zus Ijsselvliedt Roza 137 het tot reservekampioene bracht. Ijsselvliedt 140 debuteerde in augustus met degelijke productiecijfers. Na de actualisering daarvan afgelopen maandag scoort hij 234 DPS én kreeg hij zijn eerste exterieurfokwaarde (110). In Zwolle maakten zijn zes zeer uniforme dochters vooral indruk in zijaanzicht en door de aantrekkelijke jeugdige gestalte. De vooruiers waren even kort, de achterui-

eraanhechting was in orde. De stap van de ranke vaarzen was voldoende ruim bij overwegend steil beenwerk. Ijsselvliedt 140, die al dood is en waarvan nog een beperkte hoeveelheid sperma is, lijkt het meest geschikt voor koeien met kracht, zowel in lijf als in benen.

Bij die andere debutant in Zwolle, Art-Acres Win 395 (Winchester x Patron), is de benenvererving (113) juist één van de sterkste punten. Daar lieten zijn vijf dochters uit de proefperiode geen misverstand over bestaan: de gerekte, robuust gebouwde tweedekalfsdieren stapten vol overtuiging door de ring. De uiers waren aan de royale kant, maar de goede uierbalans wees op soliditeit. Opmerkelijk in zijn fokwaardeprofiel is de extreme productievererving (meer dan 2200 kg melk) en de bovengemiddelde conditiescore. Dat duidt erop dat de Win 395's gemakkelijk veel melk geven en dat werd door de groep van de internationaal veelgevraagde HG-stier onderstreept.

Beschikbaarheid sperma

Evenals in 2003 nam mts. Polinder met

een groep dochters van *Frankenhof Amor* (Amaretto x Esquimau) deel. De particulier geteste stier is op papier een allrounder (192 DPS, 110 tot. ext.) en dat kwam goed tot uiting bij de zeven Amordochters in Zwolle, stuk voor stuk afkomstig uit de stal van de Polinders zelf. De Amors showden een fraai melktype, een evenwichtige breedte en inhoud en rondom goed aangehechte en mooi beaderde uiers. Aan de relevante actualiteit rond Amor werd tijdens de HHH-show voorbijgegaan; de handel in sperma van Amor is door de AID stilgelegd.

Ook van *CB Allen* is het sperma moeilijk verkrijgbaar, maar de reden is een heel andere: hij kan de grote vraag naar zijn sperma niet bijbenen. Van CB Allen werd op de NRM al een dochtergroep getoond. Van de Canadese Emoryzoon, die voor DPS +46 scoort, zijn in Nederland al zo'n 300 fokperiodedochters aan de melk. De fraaisten onder hen toonden hun vaders verervingskracht die bij uitstek ligt in de verbetering van maat, inhoud en breedte. De dieren toonden vast aangehechte en bijzonder ondiepe uiers en wisten zich kritisch gevolgd in hun gang, aangezien het beenwerk het zwakste punt is bij CB Allen. Liet de kwaliteit van het beenwerk inderdaad ruimte voor die kritiek, in beweging was de stap voldoende krachtig om de imposante lijven te dragen.

Bert de Lange

Goed debuut dochtergroepen Ijsselvliedt en Win 395

Primeurs beperkt