

Februaridraai 2006

Krijgen stieren met overlevingsdrang voldoende krediet?

Fokwaarden



Jocko Besne doet in het internationale veld met succes een greep naar de macht. Ook in Nederland en Vlaanderen, waar hij in Skalsumer Jorryn de nieuwe koploper voor DPS levert. In de Verenigde Staten roert zich Bellwood Marshall als nieuwe stier vader. Lees het allemaal op de komende twaalf pagina's, boordevol nieuws en de feitelijkheid van de cijfers.

Novalis is verdrongen als meest succesvolle stier vader. De machtswisseling is een mooi moment om zijn verdienste als leverancier van koeien met overlevingsdrang te beschouwen.

Afgelopen jaar is op deze plaats al vaker ingegaan op het vaderbeeld in de internationale toplist voor DPS. De leidende positie was in handen van Delta Novalis en hoewel zowel Jocko Besne als Etazon Addison nadrukkelijk aan de deur morrelden, hield Novalis hardnekkig stand.

Maar tijdens deze eerste draai van 2006 heeft hij het hoofd moeten buigen. In de tophonderd is Jocko met 19 zonen hofleverancier, terwijl landgenoot Addison met 15 zonen op gelijke hoogte met Novalis is gekomen (tabel 1).

In welke bruikbare fokstieren de opmars van Jocko en Addison zich concreet vertaalt, komt op de komende pagina's uitvoerig aan bod. Dat zijn er talloze, want zowel Jocko als Addison weten niet alleen

naam stier	aantal
vaders	
Jocko	19
Addison	15
Novalis	15
moedersvaders	
Celsius	13
Cash	8
Sunny Boy	7
Jabot	7
Manfred	5

Tabel 1 – Vader- en moedersvaderbeeld van fokstieren in de internationale tophonderd zwartbont voor DPS

op DPS-vlak, maar ook waar het gaat om de exterieurvererving van wanten.

Eén op drie Novalisdochteren

Toch, Delta Novalis blijft een verhaal apart. In het (inter)nationale veld geniet hij nauwelijks aanzien en zijn zonen zijn vanwege de gemiddelde exterieurcijfers buiten Nederland en Vlaanderen niet te vermarkten. Tegelijkertijd is Novalis nauwelijks te overtreffen op het vlak van duurzaamheid. Uit cijfers van NRS blijkt dat hij samen met Startmore Rudolph nog de meeste dochters in leven heeft op een leeftijd van zeven jaar, dus vijf jaar na afkalven. Op dat moment is 32 procent (één op drie) van de Novalisdochteren nog in productie, terwijl van de gemiddelde

Tabel 2 – Overlevingspercentage dochters op twee jaar na afkalven, DU en fokwaarde totaal exterieur per stier

naam stier	overlevingspercentage	DU	totaal exterieur
Swamo Delta Jordan	83	112	103
Delta Stilist	80	108	103
Jocko Besne	77	108	109
Delta Novalis	74	110	101
Lucky Mike	73	107	113
Etazon Addison	71	103	106
Himster Grandprix	70	100	111
gemiddeld	65		

stier niet meer dan 20 procent (één op vijf) aanwezig is. Ter onderstreping van de verschillen die na zeven jaar zijn opgetreden: van Holim Tornado bereikte slechts één op de tien dochters deze leeftijd.

Gezien de grote verschillen in overlevingspercentage op de lange termijn is de waarde van een hoge fokwaarde duurzaamheid waarschijnlijk hoger dan nu wordt verondersteld.

Exterieur en overleven

Als aangegeven: voor exterieur is Novalis (met 101 totaal exterieur) niet in tel, maar gezien de duurzaamheid van zijn dochters maakt hij duidelijk dat via de huidige manier van exterieurbeoordeling de boerenkoe met veel overlevingsdrang niet altijd op de juiste waarde wordt geschat. Het overzicht van stieren in tabel 2 stemt hierbij tot nadenken. Daarin is opgenomen het succesvolle stier vader trio Novalis, Jocko en Addison, de twee meest gevraagde stieren van 2005 (Grandprix en Lucky Mike) en de twee hoogste Novalis-zonen, Jordan en Stilist. De nieuwe koploper en Jockozoon Skalsumer Jorryn is niet meegenomen omdat de dochters nog te jong zijn voor de hier gemaakte vergelijking van overlevingspercentage op twee jaar na afkalven.

Wat blijkt, is dat de al gesneuvelde Jordan niet voor niets een hoge fokwaarde DU heeft; na twee jaar is 83 procent van de Jordandochteren nog op het bedrijf. Voor exterieur komt hij niet verder dan 103, fors lager dan Grandprix en Lucky Mike. Maar dat duo scoort met respectievelijk 70 en 73 procent weer flink lager voor overlevingspercentage.

Overigens, daarmee scoren beide nog boven het gemiddelde van 65 procent en datzelfde geldt gelukkig ook voor Jocko en Addison, waarvan op dit moment de genen zich vliegensvlug door de Holsteinpopulatie verspreiden. Dat neemt niet weg dat het zinvol is om – vaker dan nu – van stieren zowel de fokwaarde DU als de fokwaarde exterieur te toetsen aan de ontwikkeling van het overlevingspercentage.