



Charolaisstier Voltaire



Blonde d'Aquitainestier Berlioz

Verschillende fokdoelen goed weerspiegeld bij de Franse nieuwe fokstieren

Nieuwe Franse lichte

Bij de blonde d'Aquitaines debuteren drie nieuwe stieren met cijfers uit de fokperiode. In het limousinras zijn dat er vier. Nieuw bij charolais is de definitieve overstap naar het werken met fokwaarden verzameld in de praktijkomgeving.

tekst **Annelies Debergh**

De indexdraaien van de verschillende vleesrassen eind 2012 brachten in Frankrijk voor elk ras nieuwe fokstieren aan het licht. Bij het blonde d'Aquitaineras kregen drie stieren complete fokwaarden, bij het limousinras waren dat er vier. In het charolaisras is definitief gestopt met het testen in de standaardomgeving van het teststation. Een verbeterde gegevensverzameling van prestaties in de praktijkomgeving, en dus op de boerderij, werpt een ander licht op de fokwaarden.

Groeizame Bivouac

Bivouac, Berlioz en Cabrel zijn de namen van de drie nieuwe fokstieren in de blondedecatalogus van Midatest. Bivouac heeft Oulou als vader en Fallou als moedersvader. Bivouac combineert het mixte- en fokkerijtype en kon zich in de testperiode al onderscheiden door zijn goede score voor slachteigenschappen.

De Oulouzoon toont verder goede cijfers voor groei (114), bevindt zich onder de betere vererfers voor moedereigenschappen (109) en toont goede groeicij-

fers bij de dochters (113). Bivouac scoort bovendien ook goed voor spierontwikkeling (108) en skelet (113). De stier kan echter niet ingezet worden op vaarzen door de kans op zware kalveren.

Als zoon van Théodule op Jonyx haalt de fokstier Berlioz een index van 112 voor moedereigenschappen. Zijn dochters tonen hoge cijfers voor morfologie met onder meer een hoge fokwaarde voor het skelet (121). Berlioz karakteriseert zich door vlot afkalfgemak bij de dochters (114) en een breed bekken (139). De kalveren hebben een gemiddeld ge-

boortegewicht. Een aandachtspunt is de vruchtbaarheid (92).

De meest complete van het trio is de stier Cabrel, zoon van Toronto uit een Ramodochter. De stier is van het mixte-type en toont gemiddelde groeicijfers (100). Zijn dochters zijn compleet, fijn en rastypisch. Cabrel excelleert in moedereigenschappen. Zijn nazaten vertonen een goede vruchtbaarheid (101), kalven goed af (111) en geven veel melk (108).

Vier nieuwe limousins

Bij limousin debuteren vier nieuwe vererfers, waaronder twee Remixzonen. Onder meer de stier Bushido heeft Remix als vader. De stier beschikt over een pedigree met een aaneenschakeling van bekendere genetica, met onder meer ook de populaire Mas du Clo. Zijn kalveren worden licht geboren (101) en groeien goed uit (104) met een stevige spierontwikkeling (114).

Bushido levert dochters die uitgroeien tot zware nakomelingen met een breed

Tabel 1 – Fokwaarden nieuwe Franse ki-fokstieren 2013 (bron: Institut de l'Élevage, Parijs, dec. 2012)

ras	naam stier	vader	moedersvader	geb.gemak IFNais./Ftest	groei CR (jbs)	bespieroing DM (jbs)
blonde d'Aquitaine	Berlioz	Théodule	Jonyx	90	106	90
	Bivouac	Oulou	Fallou	97	114	109
	Cabrel	Toronto	Ramo	93	99	105
limousin	Bavardage	On-Dit	Dauphin	103	106	108
	Beaupré	Remix	Rotin	97	110	92
	Bel-Orient	Neuf	Dauphin	96	106	100
	Bushido	Remix	Mas du Clo	101	96	91



Berorient, nieuw bij limousin



Blonde d'Aquitainestier Bivouac

en open bekken (109). De moedereigenschappen van de Bushidodochters zijn goed (108) met een bovengemiddelde melkproductie (104).

Beaupré is een andere Remixzoon uit een Rotinmoeder. Hij heeft een behoorlijk allround verervingspatroon. Zijn onbekendere grootvader maakt een breed gebruik mogelijk. De stier karakteriseert zich door een goede melkgift bij de dochters (106), bovengemiddelde moedereigenschappen (104) en sterke slachteigenschappen (105). De stier levert iets zwaardere kalveren en daardoor moeilijker geboorten (97).

Enigszins gelijklopend aan het verervingsprofiel van Beaupré is dat van de debuterende fokstier Bel-Orient. In zijn pedigree zijn achtereenvolgens de stieren Neuf en Dauphin te vinden. De stier scoort gemiddeld voor geboortegemak (100), skeletontwikkeling (102) en moedereigenschappen (102).

Bel-Orient blinkt daarentegen uit in vroegrijpheid met een opvallende score van 113. Zijn dochters hebben veel melk (109), terwijl de nakomelingen ook goede slachteigenschappen (107) vertonen. Tot slot promoveert Bavardage tot fokstier met meer cijfers in zijn index. De zoon van On-Dit levert dochters af met een opmerkelijk exterieur. Met 107

scoort de stier de hoogste fokwaarde voor groeipotentieel en met 118 ook de beste skeletontwikkeling. Met de ruime bekkens (117) en hoge melkproductie (119) tonen de vrouwelijke nazaten van Bavardage goede fokkwaliteiten (116). Bavardage toont over vrijwel de hele lijn een foutloos profiel met ook voor slachtindexen een positieve fokwaarde van 111. Het enige aandachtspunt is de vruchtbaarheid (95) bij de dochters. Helaas is van deze stier slechts weinig sperma voorradig.

Over naar boerderijtesten

In het charolaisras is met de nieuwe indexdraai de definitieve omschakeling gemaakt naar gegevensverzameling op boerderijniveau. Verzameling van fokwaardegegevens a an de hand van een centraal teststation was vanwege sanitaire risico's steeds moeilijker. Daarom is bij charolais besloten de nakomelingengegevens uit de praktijk beter te benutten. Voor het behalen van de fokstierstatus zijn nu 25 dochters met geregistreerde nakomelingen nodig. Zo haalden voor deze nieuwe situatie dertien nieuwe charolaisstieren de fokstierstatus.

Voltaire van Genes Diffusion combineert genen van Necessaire met Harnois en telt al 50 gekalfde dochters. Zijn nazaten

worden vlot geboren (106) en ook voor de rest vertonen dochters van Voltaire goede moedereigenschappen met onder meer een goede melkgift bij de dochters (109). Ook in vlees blijkt de Necessairezoon een goede vererfer met een fokwaarde van 113.

Duidelijk geen pinkenstier is de charolais Vittoz met een fokwaarde van 95. De stier vererft wel goede moedereigenschappen en scoort daarvoor een tweede plek in Frankrijk. Opvallend zijn ook de vleesindexen van deze stier, goed voor een fokwaarde van 125. Vittoz vertoont over de hele lijn goede groeicijfers. In zijn pedigree boekt Vittoz achtereenvolgens de namen Novotel en Amandier. Andalou (v. Splendide) uit het gamma van Ucatrc levert gemiddeld vlot geboren kalveren (101) en combineert die eigenschappen met vlot groeiende en welgevormde nazaten. De Splendidezoon staat tevens voor veel vlees (115), maar aandacht is nodig voor de melkgift bij de dochters (93).

Beter op het vlak van moedereigenschappen scoort de stier Viril. De kalveren worden vlot geboren (115) en de dochters bezitten later eveneens een goede melkgift (110). In vleesvererving geven de nakomelingen niettemin weinig toe met een fokwaarde 106. |

ontw. DS (jbs)	vleesindex IAB	vruchtb. lfer (qms)	afkalfgem. lvel (QMS)	melkprod. Plait (qms)	groei CR (qms)	bespiering DM (qms)	ontwikkeling DS (qms)	exterieurindex IMOCR (qms)	fokkerij-index IQM (qms)	eigenaar
117	100	92	114	96	114	88	121	111	112	Midatest
106	112	101	87	104	113	108	113	117	109	Midatest
104	105	101	111	108	100	101	108	103	109	Midatest
107	108	95	116	119	107	103	118	113	116	FLT
119	105	101	109	106	101	91	106	98	104	FLT
105	107	104	105	109	96	93	102	94	101	FLT
94	92	94	111	104	104	114	105	112	108	FLT