



Azurri fokt gemiddeld, zowel in mannelijke als in vrouwelijke lijn



Viry is de hoogste nieuwkomer in het fokkerijsegment



Uzes brengt met vader Offenbach nieuw bloed in het ki-aanbod

In tegenstelling tot andere rassen geen extreme vererfers in het limousin

De bruinrode middenweg

Het ki-aanbod blonde d'Aquitaine wordt versterkt met vier

nieuwe fokstieren die stevig verschillen in verervingspatroon.

In het charolaisras is er eveneens een grote variatie in het brede pallet van negentien nieuwe fokstieren. In het limousinras vallen er geen nieuwe extreme vererfers te noteren.

tekst **Guy Nantier**

Met vier nieuwe fokstieren die hun gelijke niet kennen, levert ki-coöperatie Midatest 'maatwerk' af. Mixte-stier Anis (v. Oulou) komt uit het opfokstation van Casteljaloux en werd daarna in het fokprogramma van Midatest opgenomen. De stier positioneert zich als vaarzenstier op de stierenkaart (IFtest 114) met bovendien een mooie index voor fokkerij-eigenschappen IQMqms van 109 punten. De stierkalveren zijn van het mixte type en realiseren een beste jeugd-groei (CRjbs 106) en een goede vleesindex (IAB 105). De vaarzen vertonen een grote fijnheid in het bot en de huid en excellente bekkens die een vlot afkalfgemak garanderen (Ivelqms 118). De pedigree van Anis laat een brede inzet toe. Brasier staat voor skeletontwikkeling. Deze Orionzoon is met een fokwaarde DSqms van 114 punten gewoonweg buitengewoon op dit punt. De skeletontwikkeling gaat zowel in de hoogte als de lengte. Brasier profileert zich dus als foktype zoals de stier Leo het hem voordeed. Exceptioneel is ook de moederlijn van Brasier met moeder Saga (v. Hibernatus) die recentelijk nog op de nationale keuring te Bergerac liep. Moedersmoeder is Pergola (v. Nounours) die dertien kalveren voortbracht. Moeders grootmoeder Luciole bereikte de leeftijd van zestien jaar en leverde dertien kalveren.

typische verervingspatroon van vader Leo en het vleestype van moedersvader Fallou. De vruchtbaarheid van de dochters is een aandachtspunt.

Rijke oogst

In het charolaisras werden maar liefst negentien wachtstieren goedgekeurd voor een fokcarrière. Zes stieren hiervan werden getest op de onderzoeksstations, tien stuks werden beproefd in het veld. Genes Diffusion Optimal bezit met Viry de hoogste nieuwkomer in het fokkerijsegment. De stier werd gefokt door Michel Douhard in het departement Saône-et-Loire. Viry is, na Laiton en Sapin, de derde stier van dit fokbedrijf die de kwalificatie fokkerij of IQM krijgt. Het fokbedrijf van Douhard bestaat echter niet meer. Op dit bedrijf lag de focus op afkalfgemak en melkproductie. Viry (v. Idéaliste) laat een goede groei (CRqms 109) en ontwikkeling (DSqms 106) opte-

kenen in het vrouwelijk vee. De bespierung is met een fokwaarde DMqms van 92 punten echter aan de krappe kant. Bij het mannelijk jongvee is de bespierung beter (DMjbs 96), wat de stier op een vleesindex IAB van 102 punten brengt. Voor de topper in het vleesproductiesegment moet men bij het ki-station UCATRC zijn. Voluptueux scoort een index IAB van 109 punten. De stier die als vader Le Rebel kent, zal daardoor wellicht breed ingezet worden op de vermeerderingsbedrijven. Voluptueux is met een index geboortegemak IFNais van 96 punten geen pinkenstier. Op dit laatste kenmerk is Arbitre (v. Newton) van UCATR met een IFNais van 108 punten de koploper van de nieuwe lichte fokstieren. Het verervingsprofiel van de stieren die in het veld werden getest, is zeer gevarieerd. Er is voor elk wat wils: van een zeer foktypisch verervingspatroon zoals voor de stier Ugnny (v. Nelson) en een mixte pa-

troon zoals voor Uzes (v. Offenbach) tot een zeer vleestypisch profiel zoals voor Untel (v. Novotel). Ugnny en Untel komen uit het Genes Diffusion-aanbod, Uzes uit het UCATRC-aanbod. Uzes brengt met vader Offenbach ander, nieuw bloed in het ki-aanbod.

Evenwichtige stieren

Het limousinras verwelkomt met Apex, Armoric en Azurri drie nieuwe fokstieren. De drie stieren waarvan twee hun oorsprong in Bretagne vinden (Apex en Armoric), behaalden na een kwalificatie voor vleesproductiegeschiktheid nu ook de kwalificatie fokkerijgeschiktheid. Apex, Armoric en Azurri behoren met hun indexen IABjbs en IQMqms niet tot de absolute toppers, maar scoren globaal in het goede gemiddelde. Anders gesteld, de drie stieren bezitten een evenwichtig verervingspatroon. Geen van de drie kan een predicaat als pinkenstier opeisen.

Azurri (v. Poséidon) bezit wellicht de meeste troeven als veelgebruiker. Deze kleinzoon via vader Poséidon van de bekende Dauphin bezit langs moederszijde een pedigree die nieuw is. De mannelijke nazaten van Azurri laten een gemiddelde bespierung optekenen (DMjbs 104) en een ondergemiddelde skeletontwikkeling (DSjbs 85). De index voor vleesproductiegeschiktheid IAB komt uit op slechts 104 punten. In vrouwelijke lijn laat de stier wel spreker cijfers optekenen voor groei, bespierung en ontwikkeling, wat resulteert in een mooie combi-index exterieur en groei IMOCRqms van 115 fokwaardepunten. De dochters zijn vruchtbaar (IFERqms 113) en bezitten een gemiddelde melkproductie. (Plaitqms 106). Azurri is een stier die in een gesloten bedrijfsvoering – het afmesten van jonge stieren en de productie van vervangingsvee – perpectief biedt. |

Brasier (Orion) tekent voor skeletontwikkeling



Adour (v. Ouragan) fokt vleestypes



Tabel 1 – Fokwaarden nieuwe Franse ki-stieren aanbod 2012 (bron: ITEB, Parijs, december 2011)

ras	naam stier	vader	m.vader	geb.gemak IFNais/Ftest	groei CR (jbs)	bespierung DM (jbs)	ontw. DS (jbs)	vleesindex IAB	vrucht- b. ffer (qms)	afkalfgem. Ivel (qms)	melkprod. Plait (qms)	groei CR (qms)	bespierung DM (qms)	ontwikkeling DS (qms)	exterieurindex IMOCR (qms)	fokkerijindex IQM (qms)	eigenaar
blonde d'Aquitaine	Anis	Oulou	Net	114	106	105	97	105	102	118	106	98	112	89	100	109	Midatest
	Brasier	Orion	Hibernatus	102	102	70	119	96	103	116	105	109	74	114	99	105	Midatest
	Bémol	Léo	Fallou	93	107	106	107	104	90	107	99	107	103	102	108	106	Midatest
	Adour	Ouragan	Fallou	88	108	124	96	113	108	107	97	95	112	102	102	103	Midatest
charolais	Arbitre	Newton	Impair	108	—	—	-	88	96	110	-	100	104	107	102	103	UCATRC
	Autrain	Pagnol	Fiveco	101	102	100	96	102	101	106	94	108	88	112	102	103	GDO
	Azan	Pinay	Magenta	106	101	100	99	100	90	106	100	98	104	97	100	100	GDO
	Azul	Ostani	Jumper	98	100	92	92	100	97	101	115	95	102	98	96	103	GDO
	Viry	Idéaliste	Casoar	93	107	96	102	102	103	107	96	109	92	106	105	109	GDO
	Voluptueux	Le Rebel	Junot	96	106	104	104	109	87	111	92	102	96	104	100	103	UCATRC
limousin	Apex	Neuf	Flint	102	94	102	102	102	101	106	104	96	98	105	98	108	FLT
	Armoric	Neuf	Mas du Clo	96	87	108	95	101	115	106	103	112	106	115	116	111	FLT
	Azurri	Poseidon	Jazz	94	101	104	85	104	113	106	106	112	106	112	115	112	FLT

suffix 'jbs' = vleesproductiegeschiktheid mannelijke nakomelingen teststation

suffix 'qms' = moedereigenschappen vrouwelijke nazaten teststation