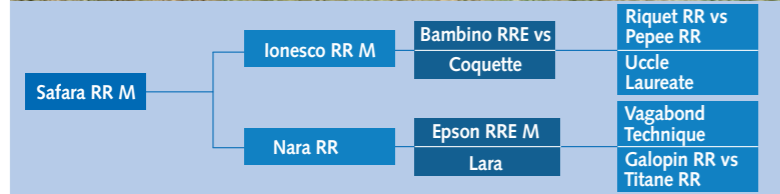


Safara
(Ionesco x Epsen)



Stamboek kwalificatie	Elite QM
Geboorteverloop Itest	% betr. 98, index 102
Fokkerij-indexen	indextype QMS
totaalindex	105
morfologie/groei	102
- groei	102
- bespiering	104
- skeletontwikkeling	95
vruchtbaarheid	113
afkalfgemak	109
zoogkwaliteit	97
Vleesproductie-indexen	JBS
totaalindex	100
groei	106
bespiering	103
ontwikkeling	105
karkasgewicht	103
karkasconformatie	98
slachtrendement	87
vetbedekking	100
Nakomelingenonderzoek	IBOVAL
ISEVR	111
groei	107
bespiering	104
skeletontwikkeling	110
IV MAT	—
zoogkwaliteit	—

Indextype
Test: fokwaarde uit proefstierperiode
QMS: fokkerij-index (basis: prestaties vrouwelijke nakomelingen uit proefperiode op het selectiestation)
JBS: vleesproductie-index (basis: prestaties mannelijke nakomelingen uit proefperiode op het selectiestation)
IBOVAL: fokwaarden op basis van nakomelingenonderzoek in het veld bij geboorte en op speenleeftijd (fokperiode)

Vaarzenstier Safara

Nieuwe Franse limousi nfokstier beperkt beschikbaar door vroegtijdige afvoer

Voor drie limousinproefstieren uit de serie 21 werd eind vorig jaar het licht op groen gezet als fokstier 'qualités maternelles' (QM). Onder hen vaarzenstier Safara.

In 2006 jaar oogste GIE France Limousin Testage vier stieren 'qualités maternelles' (QM) uit zijn fokprogramma, een jaar later één minder. Met een gemiddelde index van 97 voor fokkerijenmerken is de serie 21 van proefstieren ten opzichte van de referentiebasis de zwakste reeks ooit. De referentiebasis, gelijk aan 100, wordt gevormd door de limousinproefstieren uit de periode 1996-2003. Na een gunstige evaluatie voor vleesproductiekenmerken op het proefstation te Pépieux, kregen van de twaalf proefstieren ingezet in 2003, zes stieren kansen om verder getest te worden voor fokkerijenmerken. Slechts drie stieren hiervan slaagden met gunstig gevolg in hun examen: de Ionescozonen Safara en Sanscrit en de Malicieuzoon Tella. Met een fokkerij-index QM van 105 is Safara de hoogst gerangschikte. Safara is van het mixte type. 'Zijn kalveren worden licht geboren en groeien goed uit', commentarieert Jean-Marc Cazillac van GIE France Limousin Testage de prestaties van de stier. 'Safara kan dus gebruikt worden op vaarzen. Safara combineert in zijn nakomelingen de goede bespiering van vader Ionesco met de harmonieuze skeletopbouw van moedersvader Epsen. De combinatie Ionesco-Epsen laat bovendien een breed en probleemloos gebruik toe in de limousinpopulatie.'

Moeder uitgesproken vruchtbaar
 'Er is wel één minpunt', vervolgt Cazillac. 'De spermavoorraad is beperkt omdat de stier vroegtijdig afgevoerd moest worden vanwege een tumor in de kop.' Testverantwoordelijke Jean-Marc Cazillac voegt er nog aan toe dat Safara op het selectiestation – met correcte fokwaarden voor groei (102), bespiering (104), skeletopbouw (95) en functionaliteit (97) bij zijn vrouwelijke nazaten op 18 maanden – zeer goede fokwaarden liet optekenen voor raskenmerken (122), vruchtbaarheid (113) en afkalfgemak (109). De melkproductie van de dochters ligt net onder het gemiddelde (97). Safara werd als lichtgewicht geboren op het fokbedrijf van Jean-Michel Guimontheil uit Thérondels.

Guimontheil bezit circa 65 limousinmoeders, waarvan twintig de kwalificatie stiermoeder (RR) of elitestiermoeder (RRE) bezitten. Het fokbedrijf doet aan stamboekwerking sinds 1961 en behoort daarmee tot de stamboekbedrijven van het eerste uur in het Franse departement Aveyron. 'Het bedrijf is volledig gefocust op de productie en de verkoop van fokvaarzen en dekstieren', zegt Jean-Michel Guimontheil. 'Op een hoogte van duizend meter, met stevige wintermaanden gedurende vijf à zes maanden, kun je weinig anders doen dan veeteelt. Akkerbouwteelten zijn hier onmogelijk.' De dieren worden voor dertig procent bevrucht door middel van ki en voor zeventig procent via natuurlijke dekking. De dekstieren koopt de veehouder aan op het opfokstation van Lanaud. Jaarlijks plaatst de fokker zelf een tiental stiertjes op het opfokstation, zoals Safara in 2002.

Moeder van Safara is de elitestiermoeder Nara. 'Ze is van het type "mixte-elevage",' beschrijft Guimontheil haar, 'met een beste melkproductie. Maar ze is vooral zeer vruchtbaar. Nara heeft nu al acht keer gekalfd en, ondanks de spoelingen tussendoor voor embryowinning, telkens binnen het jaar.' Volgens schatting van de veehouder meet Nara nu 160 tot 165 centimeter en weegt ze tussen de 750 à 800 kilogram. Haar exterieurscores op een leeftijd van 32 maanden zijn 59 voor bespiering, 60 voor skeletopbouw, 63 voor functionaliteit en 67 voor raskenmerken. Nara heeft een koe-index (IVMAT) van 108. 'De paring met Ionesco is vlug uitgelegd', geeft Guimontheil aan. 'Het gemis aan bespiering bij Nara noopte tot compensatie.' Safara is niet het eerste vermaarde product uit het fokbedrijf van Guimontheil. Nelombo RRjb (v. Génial), Navire RRmn

(v. Epsen) en Scapin RRvs (v. Poquemont) gingen de stier al voor.

Elk jaar een kalf
 Het fokdoel van Guimontheil is mixtedieren te produceren met veel melk en een hoge vruchtbaarheid. 'Ze moeten elk jaar een kalf opleveren. De vrouwelijke nazaten van Safara liggen wat dat betreft volledig in de lijn van het fokbeleid', besluit hij. 'De stiertjes hebben naar mijn aanvoelen wel een spiertje te veel.' Inderdaad, de bevindingen van de fokker onderstrepen niet alleen de kwalificatie van Safara voor fokkerijdoeleinden, maar met een index IAB van 100 ook de kwalificatie voor vleesproductie. Safara doet in de eerste plaats evenwel zijn naam eer aan, een Afrikaanse meisjesnaam.

Guy Nantier

Dochter uit de proefstierperiode van Safara

