

Nieuwe Franse limousintopper Tastevin fokt limousins van weleer

Economisch duurzame limousins 'a l'ancienne'

Bij de recente fokwaardewaardeschating in het limousinras kregen vier wachtstieren het predicaat fokstier 'qualités maternelles'. Uitbinker was de stier Tastevin. De nieuwe topper fokt limousins van weleer: van het dubbeldoeltype, vlot kalvend, gemiddeld in de vleesproductie, maar met opperbste moedereigenschappen.

tekst **Guy Nantier**

De nieuwe topper voor de productie van vervangingsvee in het limousinras luistert naar de naam Tastevin. De naam Tastevin verwijst naar een klein zilveren wijnproefschalkje dat men aan een ketting om de nek draagt bij een ouderwetse methode van wijnproeven. 'De oorspronkelijke naam was te moeilijk in het dagelijks gebruik', vertelt Jean-Marc Cazillac, foktechnisch verantwoordelijke

voor het testprogramma van het ras. 'Daarom hebben wij de stier op het opfokstation herdoopt. De nieuwe naam Tastevin is een leuke verwijzing naar zijn fokker die ook een best wijntje produceert.' Tastevin is de enige zoon van Epson die het pwf-fokprogramma van France Limousin Testage doorlopen heeft. Bij de recente fokwaardeschating realiseerde de stier een fokkerij-index IQM van 116

punten, vier indexpunten hoger dan zijn naaste concurrenten.

Zoals twintig jaar terug

De nakomelingen van Tastevin worden makkelijk geboren (IFNais 102). Stierkalveren groeien goed door tijdens de zoogperiode (CR jbs 105) maar vallen daarna wat terug. Op slachtleefijd is de hoogtemaat gemiddeld (DSjbs 102), is de bespiering wat krap (DMjbs 93) en is het gewicht normaal. Het resulteert in een correcte index voor de vleesproductie (IABjbs 98). De vrouwelijke nazaten bezitten een zeer goede melkproductie (Plaitqms 117). Het afkalfgemak is ook uitstekend (IVel qms 115). 'Ook dat hebben ze niet van een vreemde', zegt Cazillac. 'Zowel vader Epson als moedersvader Highlander hebben een goede melkproductie en een prima afkalfgemak.'

'De opperbste moedereigenschappen zijn het absolute handelskenmerk van Taste-

vin', bevestigt Arnaud Delpuch. Delpuch is verbonden aan het Institut de l'Elevage te Limoges en voert de exterieurbeoordelingen uit op het limousinopfokstation te Moussours. De techniker heeft de dochters van Tastevin op drie verschillende momenten beoordeeld: bij binnenkomst op het station op een leeftijd van negen maanden, op achttien maanden en na de eerste kalving op dertig maanden.

'De dochters vallen in een koppel niet direct op', beschrijft Delpuch. 'Ze zijn van het mixte type, maar wel eerder melktypisch. Ze beschikken over correct, fijn beenwerk, voldoende hoogtemaat en een mooie lengte. Het bekken is functioneel en gemiddeld lang en breed, met een hoog ingeplante staart. De broek is diep bespied en voldoende gevuld.'

'De dochters zijn van een exterieurtype zoals we twintig jaar terug kenden', besluit Delpuch. 'A l'ancienne dus, maar dat bedoel ik zeker niet negatief. Tastevin-dochters groeien uit tot economisch duurzame fokkoeien. Keuringscorefeeën moet je er evenwel niet van verwachten.'

Focus op harmonie

'Economisch duurzame fokkoeien voortbrengen is inderdaad mijn uitgangspunt', vertelt fokker Francis Tréjaut. 'Paillette, Tastevins moeder, is echter een uitzondering op de regel. Zij heeft slechts drie stierkalveren gegeven en moest jong worden afgevoerd vanwege een niet herstellende baarmoederontsteking.' Paillette was volgens de fokker een groot, lang en breed dier met een plat bekken, afstammend uit een eengefokte, prima moederlijn. 'Grootmoeder, overgrootmoeder en overovergrootmoeder zijn telkens gekwalificeerd RR of RRE.'

Tréjaut baat een wijngaard en een vlesveebedrijf uit op de hellingen langs de oevers van de Garonne te Saint-André-du-Bois. De familie is al meer dan veertig jaar actief in de limousinfokkerij. Kenmerkend sinds de start van het fokbedrijf is het vrijwel uitsluitende gebruik van ki. Een dekstier zorgt wel voor de dracht van terugkomers. Het afgelopen inseminatie seizoen gebruikte de fokker ki-stieren zoals Tardoire (v. Elézar), Toptoro (v. Néloambo) en On Dit (v. Indécis).

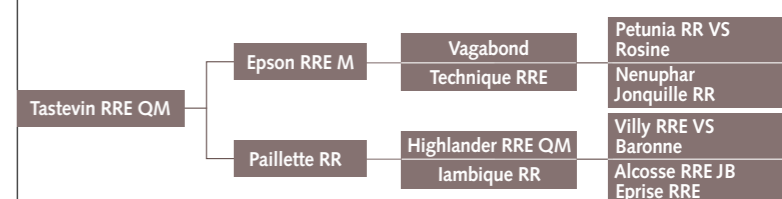
Tréjaut fokt in de eerste plaats op harmonie in de vee-stapel met 50 moederdieren. Hij schuwt daarbij het gebruik van extreme vererfers, zowel in de vlees- als in de fokkerijrichting: 'Ik ga voor een mixte type dat een compromis is tussen skeletontwikkeling en bespiering. De nadruk bij de individuele paringen ligt meer op de fixatie van kenmerken dan op een mogelijke compensatie. Geboortegemak, afkalfgemak, melkproductie en handzaamheid staan als eigenschappen voorop. Vandaar ook de cumulparing van Paillette met Epson.'

Passe-partout

Tastevin is met vader Epson en moedersvader Highlander afkomstig uit een combinatie van twee invloedrijke ki-foklijnen in het ras. 'Tastevin is niettemin breed inzetbaar vanwege zijn pinkenstatus en passe-partout verervingsprofiel', zeggen Delpuch en Cazillac. 'Wij adviseren om Tastevin te gebruiken op koeien en vaarzen met volume en kracht, dochters van het type Mas du Clo of Rouseilhou.'



TASTEVIN
(EPSON X HIGHLANDER)



| | IBOVAL | Indextype | | | | | |
|-------------------------------|---------------|-----------|----|-----|-----|-----|-----|
| | | 80 | 90 | 100 | 110 | 120 | 130 |
| geboortegemak | 102 | | | | | | |
| Fokkerij-indexen | QMS | | | | | | |
| totaalindex | 116 | | | | | | |
| morfologie/groei | 106 | | | | | | |
| - groei | 105 | | | | | | |
| - bespiering | 103 | | | | | | |
| - skeletontwikkeling | 101 | | | | | | |
| vruchtbaarheid | 100 | | | | | | |
| afkalfgemak | 115 | | | | | | |
| melkproductie | 117 | | | | | | |
| Vleesproductie-indexen | JBS | | | | | | |
| totaalindex | 98 | | | | | | |
| groei | 105 | | | | | | |
| bespiering | 93 | | | | | | |
| ontwikkeling | 102 | | | | | | |
| karkasgewicht | 103 | | | | | | |
| slachttrendement | 94 | | | | | | |
| conformatie | 93 | | | | | | |
| vetbedekking | 100 | | | | | | |
| Nakomelingenonderzoek | IBOVAL | | | | | | |
| morfologie/groei (ISEVR) | 108 | | | | | | |
| zoogkwaliteiten (IVMAT) | — | | | | | | |

Indextype

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 (fokperiode)

bron: ITEB/INRA, Parijs, april 2009



Dochters van Tastevin vertonen veel evenwicht in lichaamsbouw