

De nieuwe limousinfokstier Azurri brengt nieuw bloed in het ki-circuit en fokt zowel in mannelijke als vrouwelijke lijn bovengemiddeld

# Verfrissend en universeel

Poseidonzoon Azurri bezit de meeste troeven als veelgebruiker van de nieuwe lichte fokstieren in het limousinras. Azurri fokt vruchtbare koeien en stamt uit een diepe, duurzame koefamilie waar in vijf generaties geen ki-invloed aan te pas kwam.

tekst **Guy Nantier**

Het limousinras verwelkomde recentelijk met Apex, Armoric en Azurri drie nieuwe fokstieren in het ki-aanbod. Azurri (v. Poseidon) bezit wellicht de meeste troeven als veelgebruiker. De stier heeft langs moederszijde een pedigree die verfrissend is voor het ki-aanbod. In vijf generaties is er geen ki-invloed te bespeuren. Voeg daaraan toe dat Azurri in mannelijke lijn jonge stieren aflevert met een goede conformatie (CONFjbs 106) en een bovengemiddeld slachtrendement (RDTjbs 110) en in vrouwelijke lijn moederdieren die groeizaam zijn (CRqms 112), ontwikkeld (DSqms 112), bespierd (DMqms 106) en zeer vruchtbaar (IFERqms 113) en die een goede melkproductie (ALaitqms 106) bezitten. Kortom, een fokstier met de status 'universeel te gebruiken'.

Azurri werd geboren en gefokt op het bedrijf Gaec La Riviera in La Chapelle

aux Saints, in het departement Corrèze. Dit biologisch fokbedrijf is een maatschap van vier onverwante personen van wie vennoot Alicia Boyer de herdmanager is. Naast zeventig limousinmoederdieren omvat het bedrijf 5 hectare notenbomen, 15 hectare mengteelt van granen en vlinderbloemigen en 105 hectare tijdelijk en natuurlijk weiland. De mengteelt is erop gericht om zelf energierijk- en eiwitrijk krachtvoeder te produceren voor de veestapel.

Vanwege de zuidelijke ligging binnen de limousinstreek gekenmerkt door zeer droge zomers bestaat het tijdelijk grasland uit het droogteresistente luzerne. Het luzerneareaal wordt deels viermaal per seizoen gemaaid en gehooïd, deels tweemaal gemaaid, gehooïd en begraaasd door het vee. Het winterrantsoen bestaat uitsluitend uit luzernehooi.

Gezien het biologische karakter van het

bedrijf ziet de herdmanager nauwlettend toe op de ziektebestendigheid van de dieren en de zelfredzaamheid en de capaciteit van de moederdieren om een kalf groot te brengen. 'Vertaald in het fokdoel? Wij focussen ons in de eerste plaats op vlot afkalkende en melkrijke dieren in vrouwelijke lijn', geeft Alicia Boyer aan. 'Wij zoeken geen grote, zware koeien. Daarnaast kijken we ook naar geboortegemak en vroegrijpheid in mannelijke lijn. De commerciële activiteiten van het bedrijf zijn immers bijna uitsluitend gericht op de verkoop van dekstieren. En wat onze cliëntèle vraagt – in de eerste plaats bespierde en vroegrijpe vererfers, hoogtemaat is ook bij hen secundair – dat proberen wij te fokken.'

### Aangekochte grootmoeder

Bij de installatie van het bedrijf in 2001 werd de bestaande veestapel opgeruimd en werd het volledige koppel van de op rust gaande fokker Barlerain uit Seilhac overgenomen. 'Achter de veestapel van Barlerain schuilde dertig jaar goed doordachte stamboekselectie', licht Alicia Boyer de aanschaf van de veestapel toe. 'Onder het aangekochte vee was Floralie, de grootmoeder van Azurri. Floralie had de kwalificatie RR en maakte een lange fokcarrière. Zij werd door ons op veertienjarige leeftijd opgeruimd. Zij

was zeer melkrijk en had een koe-index voor melkproductie ALait van 112 punten.'

Uit Floralie met de stier Jazz RRvs werd Olympe gefokt, de moeder van Azurri. Olympe werd opgeruimd na zeven kalvingen. De koe kreeg de stamboek kwalificatie RR en een koe-index voor groei en morfologie op speenleeftijd ISEVR van 106 punten en een koe-index voor zoogkwaliteiten IVMAT van 111 punten. Olympe kalfde een eerste maal af op een leeftijd van 36 maanden en had een gemiddelde tussenkalftijd van 362 dagen. 'Azurri was haar enige stierkalf. Haar dochters waren altijd de beste jaarlingen van hun generatie.'

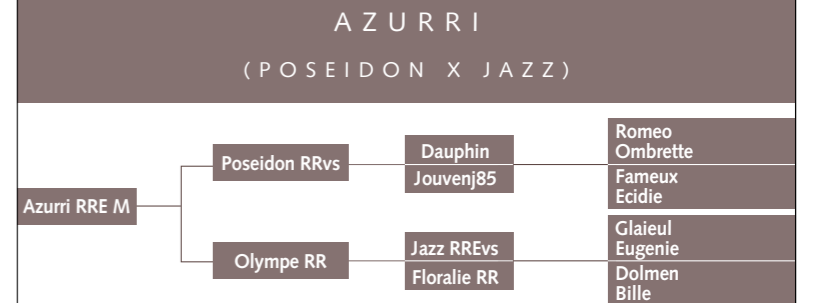
Op het bedrijf wordt zowel ki gedaan als gewerkt met natuurlijk dekkende stieren. De paring van Olympe met Poseidon leidde tot Azurri. 'Poseidon, een zoon van de bekende ki-stier Dauphin, was afkomstig van het fokbedrijf Scea Les Anglos', verhaalt Alicia. 'Bij het zien van zijn bespierde nakomelingen op het bedrijf van oorsprong waren we onmiddellijk verkocht.' De stier werd gedurende drie seizoenen ingezet alvorens deze verkocht werd aan een veehouder in Groot-Brittannië. 'Uitstootstiertjes halen hier in de afnest gemiddeld een gewichtsaanzet van 1300 à 1400 gram per dag, de stiertjes van Poseidon halen een gewichtsaanzet van 1800 gram.'

La Riviera levert jaarlijks een tweetal stieren aan de nationale centrale opfok te Lanaud en een tweetal stieren aan het regionale opfokstation ABL te Saint-Jal. De veiling te Lanaud verloopt voor het fokbedrijf La Riviera nooit echt gunstig, aldus Alicia. 'Daar komen niet de echte vleesliefhebbers, die richten zich meer op de veilingen van ABL. De veilingen te Saint Jal pakken voor ons steeds een stuk gunstiger uit.' Azurri is de uitzondering op de regel. De stier ging immers via Lanaud naar de ki-coöperatie Midatest.

### Wel of niet pinkenstier?

Volgens Jean-Marc Cazillac van France Limousin Testage lieten de mannelijke nakomelingen van Azurri op het teststation een gemiddelde dagelijkse groei van speenleeftijd tot slacht optekenen van 1566 gram. Cazillac: 'Bij slacht op zestien maanden resulteerde dit in een gemiddeld levend gewicht van 660 kilo en een gemiddeld karkasgewicht van 419 kilo met een bovengemiddeld slachtrendement van 63,6 procent.' In vrouwelijke lijn vallen volgens de verantwoordelijke van het testprogramma vooral de kracht en het volume in de dieren op alsook hun vruchtbaarheid. Minder positief is Cazillac over de dikke, niet vrouwelijke koppen en het botwerk dat aan de zware kant is. 'Geen pinkenstier', besluit Cazillac zijn commentaar over de stier.

Azurri wordt op het bedrijf van herkomst veel ingezet. Alicia Boyer: 'We willen de moederlijn recupereren voor de melkgift en de vaderlijn voor de bespiering. We zetten de stier zelfs in op pinken. Dat is strijdig met het fokwaardecijfer voor geboortegemak, maar wij hebben nog geen enkel probleem gekend. De proef op de som: alle kalveren worden hier effectief gewogen bij geboorte; de stierkalveren wegen 43 à 44 kilo en de vaarskalveren 41 à 42 kilo.'



geboortegemak(IFNais)	94	80	90	100	110	120	130
<b>Fokkerij-indexen</b>	<b>QMS</b>						
totaalindex	112						
morfologie/groei	115						
- groei	112						
- bespiering	106						
- skeletontwikkeling	112						
vruchtbaarheid	113						
afkalfgemak	106						
melkproductie	106						
<b>Vleesproductie-indexen</b>	<b>JBS</b>						
totaalindex	104						
groei	101						
bespiering	104						
ontwikkeling	85						
karkasgewicht	103						
karkasconformatie	106						
slachtrendement	110						
vetbedekking	100						
<b>Nakomelingenonderzoek IBOVAL</b>							
ISEVR	121						
- groei	114						
- bespiering	119						
- skeletontwikkeling	96						
IVMAT	—						

### Legenda

**test:** fokwaarde uit inzet als proefstier  
**QMS:** fokkerijindex (basis: prestaties vrouwelijke nakomelingen uit proefperiode op het selectiestation)  
**JBS:** vleesproductieindex (basis: prestaties mannelijke nakomelingen uit proefperiode op het selectiestation)  
**IBOVAL:** fokwaarden op basis van nakomelingenonderzoek in het veld bij geboorte en op speenleeftijd (fokperiode)  
 bron: ITEB/INRA, Parijs 02/2012



Een dochter van Azurri uit de inzetperiode als proefstier