



LOT: 927 - 4 EMBRYOS COL HIGHMILK X 3STAR RM MADELIEF

LOT: 927 4 EMBRYOS COL HIGHMILK X 3STAR RM MADELIEF

4 embryo's

♂ **COL HIGHMILK**
REAL SYN x PRECISION x RADAR

♀ **3STAR RM MADELIEF**
REAL SYN x ALTAALANZO x RIVETING

Dit zijn de eerste beschikbare embryo's uit de waanzinnige **3STAR RM Madelief** (Real Syn x AltaAlanzo x Riveting)!

Madelief is een allround testende Real Syn-dochter die niet alleen **155 gRZG** scoort, maar ook in Amerika **3146 gTPI** en in Nederland **369 gNVI** test. Dit brengt vele mogelijkheden met zich mee. In alle systemen test ze een grote hoeveelheid melk, goede levensduur, en functioneel exterieur. Met een gRZ€ van 3147, behoort ze tot de allerhoogste gRZ€ dochters van Real Syn. Ook in het Franse systeem doet ze mee met 194 gISU.

Achter deze zeer foktechnisch interessante Real Syn schuilt de invloedrijke Pen-Col Superhero Mistral EX-91/Gold-N-Oaks S Marbella VG-89 familie. Haar moeder is stiermoeder Martine VG-85 (AltaAlanzo). Zij bracht twee zonen voort die aangekocht zijn door Semex. Hiermee zet ze de lijn van stierfokkende moeders voort. Uit deze familie stammen namelijk ook stieren zoals 3STAR OH McRanger, Holbra 3STAR Cojack, Tirsivad 3STAR Mumbai P, Tirsivad K&L Mingus en Tirsivad K&L Pursuit Predar!

Vader van de embryo's is **COL Highmilk** [A2A2 & BB]. Hij behoort tot de hoogste Real Syn-zonen én zwartbonte genomics stieren van Duitsland. Highmilk vererft 161 gRZG (2893 gRZ€), 131 gRZN, 128 gRZGes, 131 gRZE (120 FUN & 124 EUT), 99 Hoogtemaat en 106 melksnelheid. Tevens geeft hij een zeer hoge 410 gNVI. De vraag naar Highmilk en de inzet van zijn sperma zal stijgen door de grotere aandacht voor de fokwaarde RZFutereffizienz, waar Highmilk met 106 i.c.m. 161 gRZG de best scorende is.

DEZE EMBRYO'S ZIJN BESCHIKBAAR VIA HET 3STAR EMBRYOPROGRAMMA. NEEM CONTACT OP VOOR DE VOORWAARDEN.

De embryo's zijn opgeslagen in Nederland. Deze embryo's worden verkocht met GenHotel stiercontract.

Prijs op aanvraag



3STAR RM MADELIEF NL 646490917 GEB. 18-08-2024



3STAR RM Martine VG-85



Tirsivad K&L Riveting Magnolia GP-84



Pen-Col Superhero Mistral EX-91



Gold-N-Oaks Arabell 1765 VG-88, Ramos



Gold-N-Oaks Morty Malibu EX-94

Real Syn x VG-85 AltaAlanzo x GP-84 Riveting x EX-91 Superhero x Silver x GP-82 Supersire x VG-87 Bookem x VG-88 Man-O-Man x VG-89 Shottle x EX-94 Morty

GENOMICS

Genomic index DEU: **+155 GRZG** (2026-04)

Productie	3073 M	0.13%V	-0.09%E	140 V	94 E	159 RZM
Gezondheid	118 RZN	107 RZS	104 RZR	112 RZGes	3147 RZ€	
Exterieur	107 KÖR	119 MTY	107 EUT	115 FUN	119 RZE	

Genomic index USA: **+3146 gTPI** (2026-04)

Productie	1820 M	0.03%V	-0.01%E	85 V	57 E	710 NM
Gezondheid	+1.6 PL	3.02 SCS	-1.7 DPR			
Exterieur	0.20 UDC	0.37 F&L	0.60 PTAT			

Genomic index NLD: **+369 gNVI** (2026-04; ZB)

Productie	3596 M	-0.20%V	-0.24%E	132 V	99 E	822 INET
Gezondheid	547 LVD	100 UGH	103 CGT	105 VRU		
Exterieur	101 FR	104 TY	105 UI	98 BE	102 TOT	

