

# MANDRIN

AT 650.446.817

\*30.12.2009

<b>MANDARIN</b> AT 053.619.916	MANDELA	DE 09 35684041	MALEFIZ
	FIONA	AT 056.443.247	ROMEL
	9/9	9.175 4,12 3,83 730	FÜRSTIN
<b>BLÜTE</b> AT 689.948.909	VANSTEIN	DE 09 34586859	RANDY
	BETTI	AT 303.629.147	GS MALHAX
	8/8	8.025 4,16 3,46 612	BLANKA
6/5	9.787 4,32 3,32 747		
HL: 3.	11.215 4,44 3,41 880		
GZW / B-Cas: A2A2 / aAa: 564132			



## Valor genético ITP 134 (90)

### Leche Índice leche 124 (96)

Leche kg	+1121	Grasa kg	+36
Grasa %	-0,13	Proteína kg	+35
Proteína %	-0,06		

### Carne Índice carne 111 (97)

Increment. neto /d. 109 (98) Rend. a la canal 109 (97) Categ. EUROP 107 (97)

### Aptitud Biológica Índice Apt. Biol. 110 (87)

Persistencia	103 (96)	Longevidad	107 (79)
Facil. de ordeño	98 (96)	Val. Fertilidad	+1% 102 (76)
Val. Salud de Ubre	108 (91)	Facil. de parto (p/m)	120 (99) 107 (90)
Células somáticas	109 (93)	Vitalidad	119 (94)
Mastitis	102 (35)	Trastornos Fert.	98 (68)
Fiebre lactea	107 (77)	Quistes	106 (49)

- + Índice de leche
- + Facilidad parto pat.
- + Estructura



MANDRIN - ZEBRA

<b>Estructura</b>	98	
<b>Musculatura</b>	95	
<b>Patas y aplomos</b>	101	
<b>Ubre</b>	103	
Altura de la grupa	100	
Largo de anca	102	
Ancho de cadera	93	
Profund. corporal	93	
Angulo de anca	110	
Vista lat. corvejones	103	
Corvejones	98	
Menudillo/Espolones	107	
Angulo del talón	104	
Largo ubre anterior	98	
Largo ubre post.	117	
Inserción ubre post.	99	
Soporte central	116	
Base de la ubre	100	
Largo de pezones	92	
Ancho de pezones	100	
Posición pezones ant.	84	
Posición pezones post.	111	
Ningún pez. adic.	105	

Optimum



MANDRIN - BONITA



MANDRIN - EDITH