



Mère: Castel TALINI
P: Castella Michel, Sommentier



Pleine-soeur de TALINI: Castel TALQUEE
P: Castella Michel, Sommentier

Ascendance

Crasdale BANKROLL	Velthuis LET IT SNOW Butz-Butler Gold BARBARA
Castel Mogul TALINI L3 91 90 87 91 / EX-90 Ø 3L 10'160 3.46 3.22	Mountfield Ssi Dcy MOGUL Vidia Demello RAVISANTE L5 92 94 91 90 / EX-91 3E Ø 4L 8'634 3.74 3.37

VE globale et index

ISET	IPL	ITP	IFF
1'357	119	142	112

Production

Nombre de filles:0 | κ-cas.:AA | β-cas.:A1/A2

Sécurité	Lait	Graisse	Protéine
76 %	+932 kg	+39 kg +0.02 %	+36 kg +0.07 %

E: Castella Michel, Sommentier

Critères fonctionnels

		80	100	120
NRR taureau	GA	100	faible	
Cellules somatiques	GA	110	élévées	faibles
Durée d'utilisation	GA	122	courte	longue
Fertilité	GA	101	faible	élevée
Persistance	GA	104	faible	élevée
Vélage direct	G	109	difficile	facile
Vélage filles	GA	107	difficile	facile
Vitesse de traite	GA	112	lente	rapide
Tempérament	GA	107	nervieux	calme
BCS	GA	95	faible	élevé
Fourrage économisé	GA	80	peu	beaucoup

Morphologie

	Nombre de filles 0	80	100	120
Format & Capacité	118			
Croupe	117			
Membres	120			
Système mammaire	145			
Stature	125	petite		grande
Hauteur avant-main	104	basse	haute	
Largeur de poitrine	109	étroite		large
Profondeur	109	peu		beaucoup
Reins	114	faibles		forts
Angularité	125	peu		beaucoup
Position des ischions	106	haut	bas	
Largeur aux ischions	102	étroite	large	
Qualité d'ossature	102	épaisse	fine	
Angle du jarret	98	droit	coudé	
Aplombs arrière	116	vers. l'int.		parallèle
Mobilité	122	mauvaise		idéale
Angle du pied	114	fermé		ouvert
Talon	115	peu		beaucoup
Attache avant	137	faible		forte
Attache arrière hauteur	130	basse		haute
Attache arrière largeur	115	étroite		large
Profondeur du pis	130	bas		haut
Ligament	113	absent		fort
Texture	121	charnue		souple
Longueur trayons avant	102	court	long	
Implantation trayons avant	120	extérieur		intérieur
Implantation trayons arrière	115	extérieur		intérieur