

Mitch

RZRobot 122 / RZFit 132 / aAa 243165

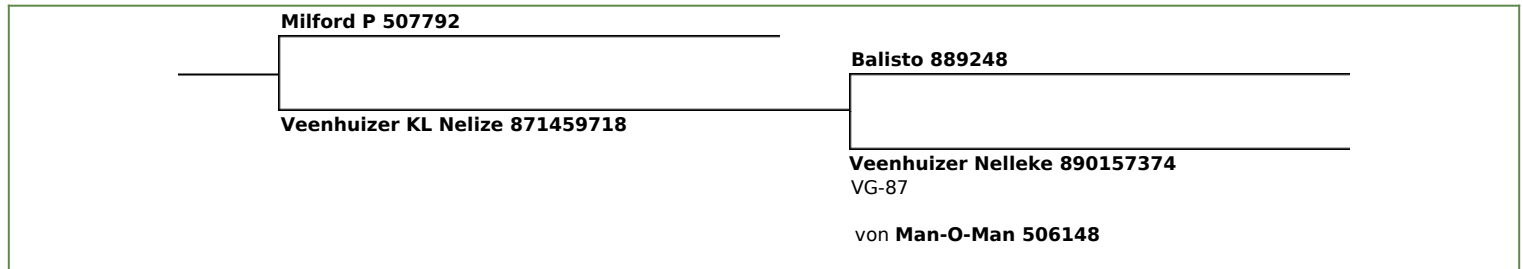
264670 BYF CVF BLF CDF

Geboren: 2016-05-16

Züchter: Niederlande



Mitch-Mutter Veenhuizer KL Nelize



Zuchtwert 04/2018

1. Laktation	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg	gRZG
ZW:	+1612	-0.07	+56	+0.11	+66	153

71 % Sicherheit
gRZM **145**

Milchtyp 125	Körper 102	Fundament 101	Euter 126	gRZE 121
---------------------	-------------------	----------------------	------------------	-----------------

57 % Sicherheit

Merkmal	Extrem	Standardisierte Zuchtwerte						Extrem
		64	76	88	100	112	124	
Größe	klein							130 groß
Milchcharakter	wenig							126 viel
Körpertiefe	wenig							100 viel
Stärke	schwach	89						stark
Beckenneigung	ansteigend							107 abfallend
Beckenbreite	schmal							108 breit
Hinterbeinwinkelung	steil							111 gewinkelt
Klauenwinkel	flach							107 steil
Sprungelenk	derb							105 trocken
Hinterbeinstellung	nach außen	97						parallel
Bewegung	schlecht	97						gut
Hintereuterhöhe	tief							129 hoch
Zentralband	schwach	96						stark
Strichplatzierung vorn	außen							103 innen
Strichplatzierung hinten	außen	93						innen
Vordereuteraufhäng.	lose							115 fest
Eutertiefe	tief							120 hoch
Strichlänge	kurz							102 lang

Geburtsverlauf - Bulle (KVd)	102	Melkbarkeit (RZD)	105	Töchter-Fruchtbarkeit (RZR)	101
Geburtsverlauf - Tochter (RZKm)	105	Zellzahl (RZS)	121	Nutzungsdauer (RZN)	127