

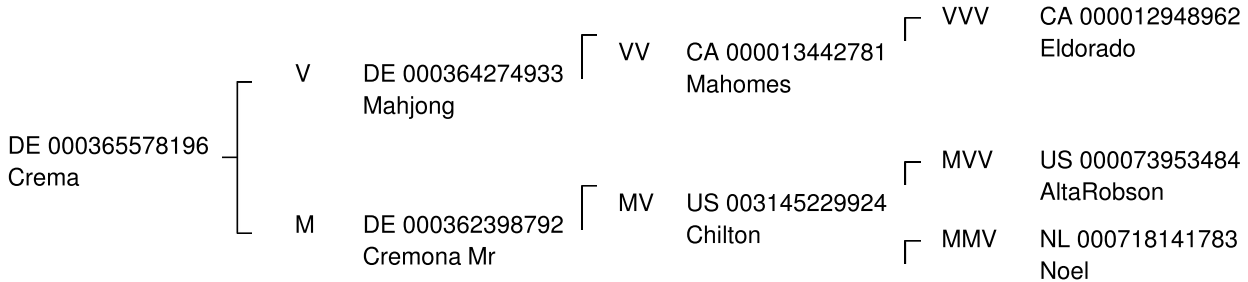


Ergebnisse Zuchtwertschätzung

DE 000365578196 Crema

St.-Nr.: Rasse: SBT Geschlecht: weiblich Druckdatum: 04.04.2024
 Orig.Name: Crema Geb.-Dat.: 14.12.2023 Schätzdatum: 03.04.2024
 Besitzer: Rust GbR, Lange Dorfstr. 50, 31592 Stolzenau

Abstammung



Zuchtwerte

Gesamt- und Teilindizes

	3V-PI ¹	E-PI ¹	dGW ²	gZW ³
RZG	137 27%	150	147 78%	150 80%
RZ€	1657 28%	2204	2011 81%	2152 82%
RZM	137 26%	147	141 71%	142 72%
RZE	111 25%	115	119 67%	116 69%
RZN	112 24%	115	111 64%	114 66%
RZR	109 20%	115	107 48%	110 51%
RZKm	105 22%	105	108 58%	108 60%
RZKd	102 22%	104	106 52%	106 56%
RZÖko	125 28%	133	131 79%	134 80%

Funktionale Merkmale

	3V-PI ¹	E-PI ¹	dGW ²	gZW ³
RZS	107	105	105	106
RZD	98	102	103	103
MVH	108	108	109	111
BCS	94	92	89	89
KV dir	104	106	106	106
TG dir	102	103	106	106
RZKälberfit	104	108	109	110
RZPersistenz	96	99	94	94
RZFE	100	103		108

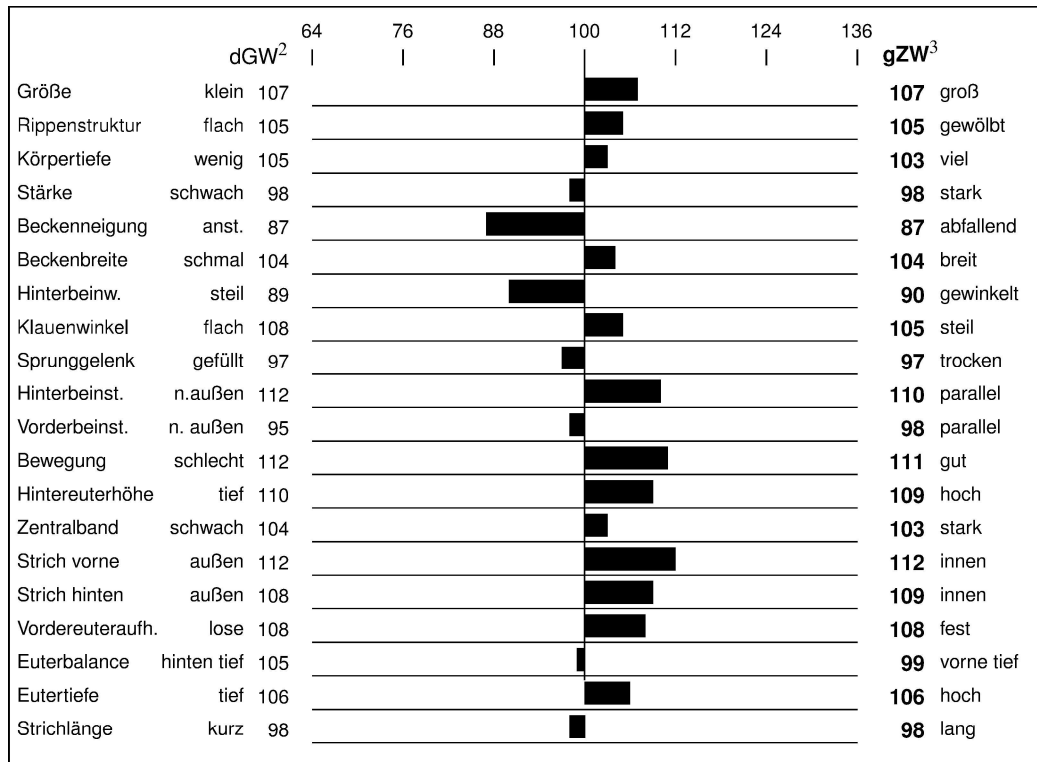
Milchmerkmale

	3V-PI ¹	E-PI ¹	dGW ²	gZW ³
Milch kg	1153	1556	1221	1261
Fett kg	57	73	64	65
Eiweiß kg	48	61	53	56
Fett %	0.10	0.10	0.13	0.13
Eiweiß %	0.09	0.07	0.10	0.11

Gesundheitsmerkmale

	3V-PI ¹	E-PI ¹	dGW ²	gZW ³
RZGesund	113	118	120	124
RZEuterfit	106	109	109	110
RZKlaue	106	108	107	110
DD control	109	109	110	112
RZRepro	107	112	112	113
RZMetabol	109	110	109	111

Exterieur



	dGW ²	gZW ³
RZE	119	116
Milchtyp	113	112
Körper	105	103
Fundament	113	110
Euter	110	109

¹ drei-Väter-PI und Eltern-PI werden nicht zur Schätzung des gZWs eingesetzt.

² direkt genomischer Wert

³ **genomisch kombinierter ZW = offizieller Zuchtwert**

Genetische Merkmale

BraSp BLAD RotF VRC HornSt KK HH1 HH2 HH3 HH4 HH5 HH6 CDH BK BLIRD
 BYN BLF RDN VRF pp AB H1F H2N H3F H4F H5N H6F CDF **A22** LRF