

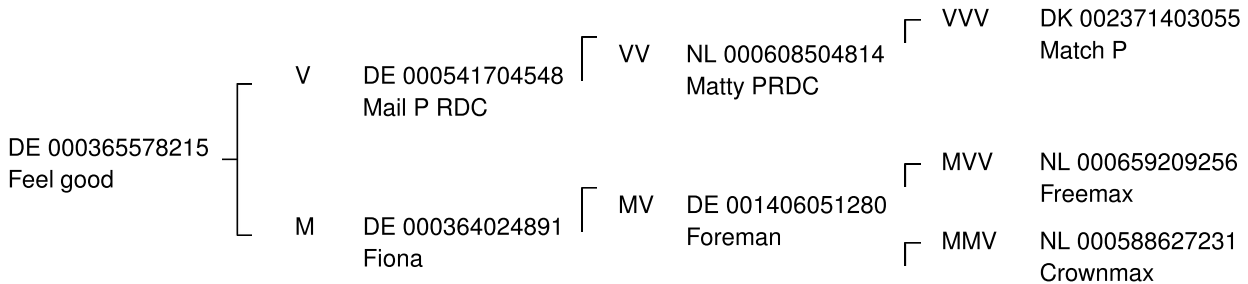


Ergebnisse Zuchtwertschätzung

DE 000365578215 Feel good

St.-Nr.: Rasse: SBT Geschlecht: weiblich Druckdatum: 04.04.2024
 Orig.Name: Feel good Geb.-Dat.: 09.02.2024 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	138 27%	144	152 78%	154 79%
RZ€	1546 28%	1786	2167 81%	2219 82%
RZM	127 25%	134	140 71%	141 72%
RZE	114 24%	118	120 67%	120 69%
RZN	118 22%	117	120 64%	122 65%
RZR	108 18%	108	109 48%	109 50%
RZKm	108 21%	110	109 58%	109 60%
RZKd	108 23%	105	104 52%	106 57%
RZÖko	129 27%	131	138 79%	139 80%

Funktionale Merkmale

	3V-PI ¹	E-PI ¹	dGW ²	gZW ³
RZS	106	107	114	114
RZD	98	101	99	99
MVH	103	103	101	102
BCS	102	97	95	96
KV dir	106	104	102	103
TG dir	107	105	104	106
RZKälberfit	100	101	108	105
RZPersistenz	109	108	113	116
RZFE	104	101		103

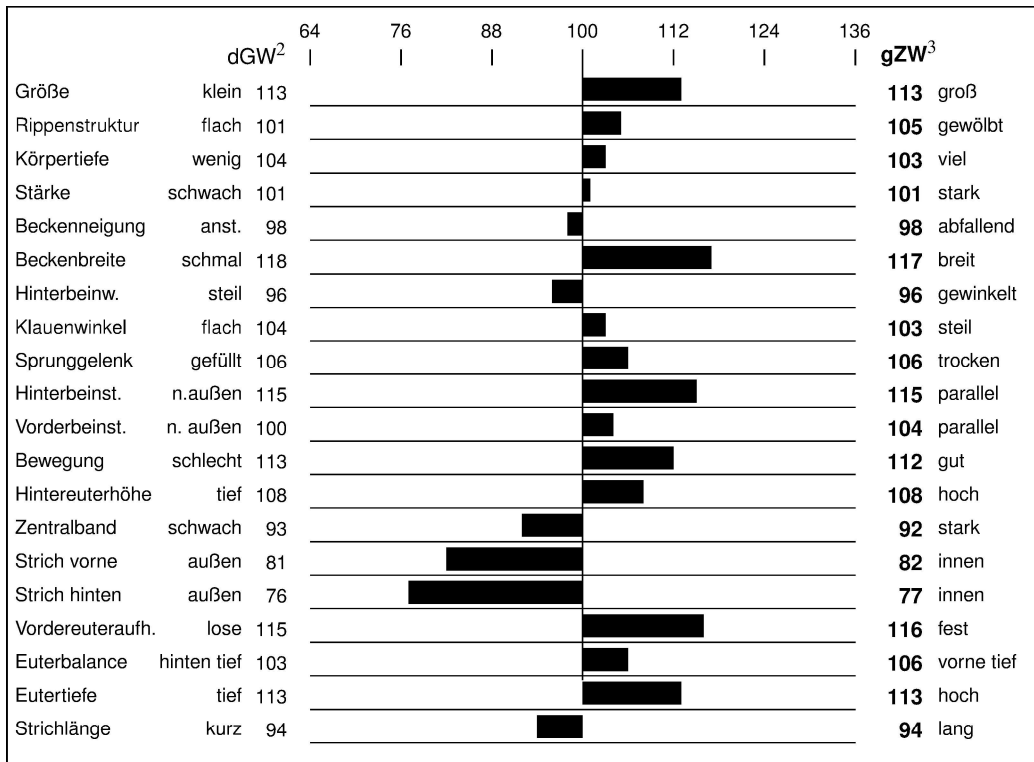
Milchmerkmale

	3V-PI ¹	E-PI ¹	dGW ²	gZW ³
Milch kg	767	1038	1350	1401
Fett kg	46	55	57	59
Eiweiß kg	34	43	54	56
Fett %	0.14	0.11	0.03	0.03
Eiweiß %	0.07	0.07	0.07	0.07

Gesundheitsmerkmale

	3V-PI ¹	E-PI ¹	dGW ²	gZW ³
RZGesund	117	119	123	124
RZEuterfit	109	110	110	110
RZKlaue	109	109	109	111
DD control	109	109	109	110
RZRepro	109	111	112	113
RZMetabol	107	109	111	111

Exterieur



	dGW ²	gZW ³
RZE	120	120
Milchtyp	108	109
Körper	113	111
Fundament	117	117
Euter	106	107

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	RDP	VRF	pp	AB	H1F	H2N	H3F	H4F	H5N	H6F	CDF	A22	LRF