

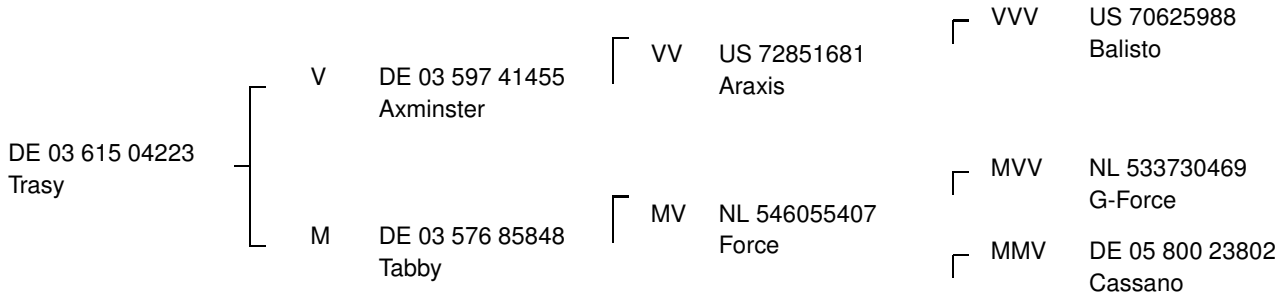


Ergebnisse Zuchtwertschätzung

DE 03 615 04223 Trasy

HB-Nr.: Rasse: SBT Geschlecht: weiblich Druckdatum: 28 Okt. 2021
 Orig.Name Trasy Geb.-Dat.: 22 Okt. 2019 Schätzdatum: 2021-08-09
 Besitzer: Wobbe,Listrup, Doorenweg 2, 48488 Emsbüren

Abstammung



Zuchtwerte

Gesamt- und Teilindizes

	3V-PI ¹	E-PI ¹	dGW ²	gZW ³
RZG	123 29%	121	125 78%	124 81%
RZ€			1179 81%	1129 83%
RZM	127 28%	130	132 71%	133 74%
RZE	108 29%		108 67%	107 71%
RZN	108 25%	106	102 64%	103 66%
RZR	93 22%	93	100 48%	97 52%
RZKm	96 26%	96	105 58%	101 63%
RZKd	102 31%	103	102 52%	102 61%

Funktionale Merkmale

	3V-PI ¹	E-PI ¹	dGW ²	gZW ³
RZS	106	99	106	105
RZD	104		107	108
MVH	104		101	102
BCS	93		91	91
KV dir	104		103	103
TG dir	101		101	102
RZKälberfit			107	104

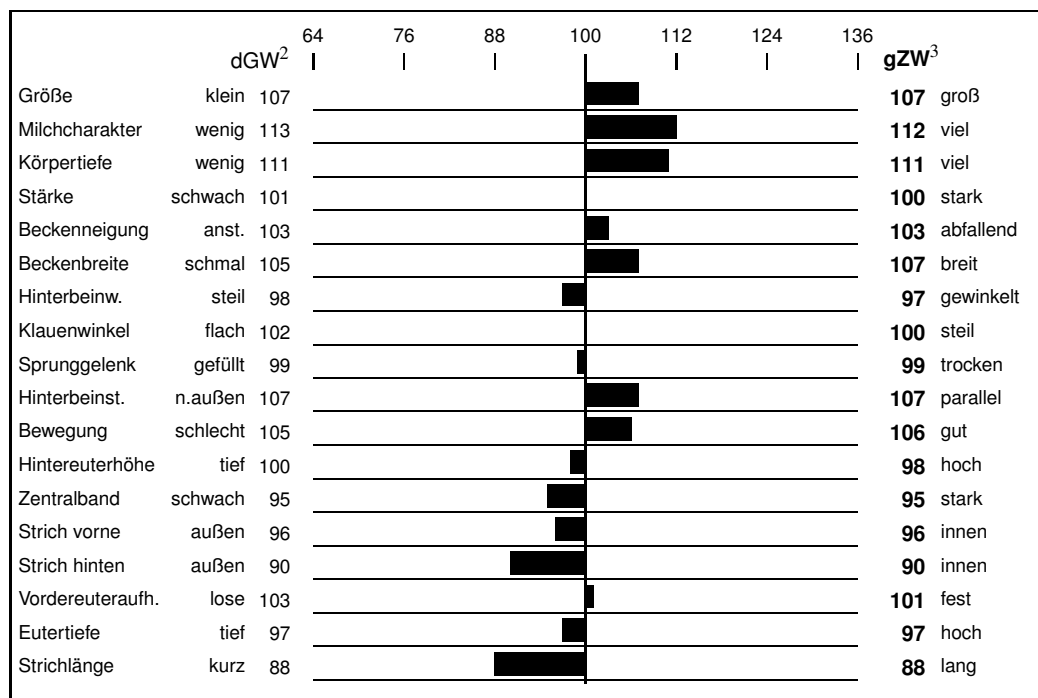
Milchmerkmale

	3V-PI ¹	E-PI ¹	dGW ²	gZW ³
Milch kg	876	1077	1252	1251
Fett kg	43	52	45	46
Eiweiß kg	33	37	45	45
Fett %	0.09	0.08	-0.04	-0.03
Eiweiß %	0.03	-0.01	0.02	0.02

Gesundheitsmerkmale

	3V-PI ¹	E-PI ¹	dGW ²	gZW ³
RZGesund	104		103	102
RZEuterfit	96		99	98
RZKlaue			104	104
DD control			113	111
RZRepro			105	104
RZMetabol			99	100

Exterieur



	dGW ²	gZW ³
RZE	108	107
Milchtyp	112	112
Körper	111	111
Fundament	107	107
Euter	96	95

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
 BYN BLF RDF VRF pp AA H1F H2N H3F H4F H5N H6F CDF A22