

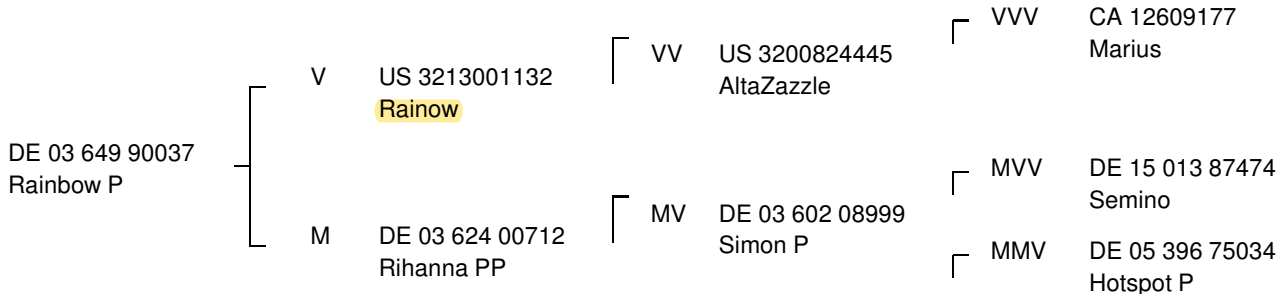


Ergebnisse Zuchtwertschätzung

DE 03 649 90037 Rainbow P

HB-Nr.: Rasse: SBT Geschlecht: weiblich Druckdatum: 06 Dez. 2022
 Orig.Name Rainbow P Geb.-Dat.: 14 Nov. 2022 Schätzdatum: 2022-12-06
 Besitzer: Rust, Anemolter, Lange Dorfstr. 50, 31592 Stolzenau

Abstammung



Zuchtwerte

Gesamt- und Teilindizes

	3V-PI ¹	E-PI ¹	dGW ²	gZW ³
RZG	147 27%	153	156 78%	158 79%
RZ€	2089 28%	2357	2532 81%	2608 82%
RZM	141 25%	148	145 71%	147 72%
RZE	113 24%	117	116 67%	114 69%
RZN	117 23%	117	122 64%	123 65%
RZR	114 19%	114	118 48%	119 50%
RZKm	109 22%	112	118 58%	118 60%
RZKd	104 23%	105	108 52%	107 56%

Funktionale Merkmale

	3V-PI ¹	E-PI ¹	dGW ²	gZW ³
RZS	110	111	118	118
RZD	107	99	97	97
MVH	103	101	94	98
BCS	91	88	85	87
KV dir	109	109	109	109
TG dir	101	103	107	105
RZKälberfit	105	102	93	94

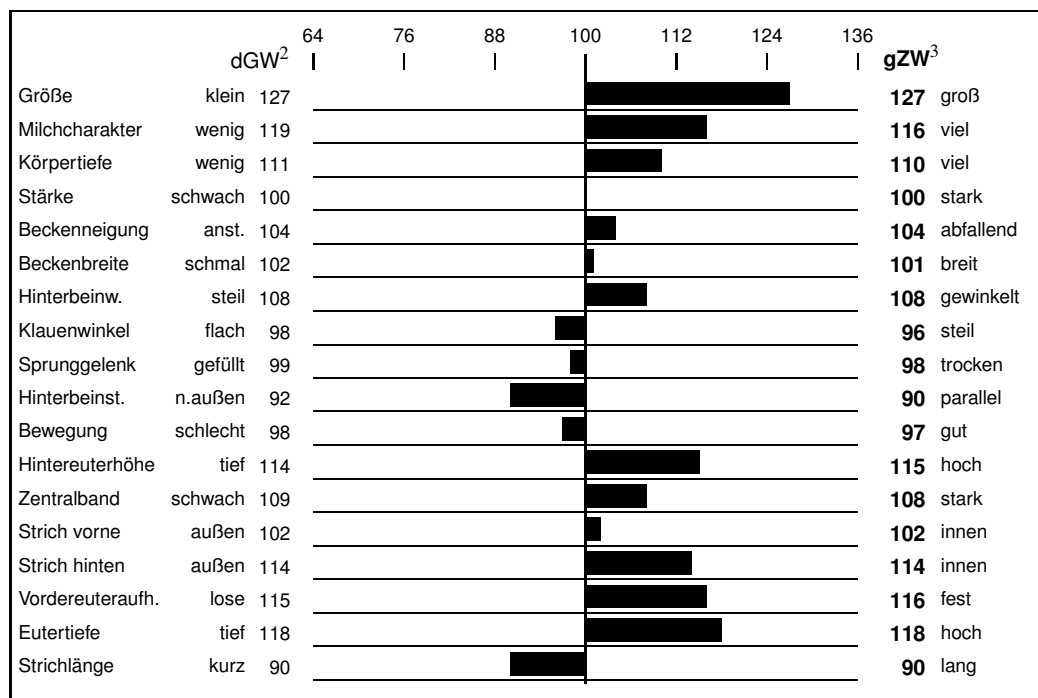
Milchmerkmale

	3V-PI ¹	E-PI ¹	dGW ²	gZW ³
Milch kg	859	1294	1204	1241
Fett kg	82	92	90	92
Eiweiß kg	45	53	50	52
Fett %	0.43	0.36	0.37	0.37
Eiweiß %	0.14	0.07	0.07	0.08

Gesundheitsmerkmale

	3V-PI ¹	E-PI ¹	dGW ²	gZW ³
RZGesund	117	120	123	125
RZEuterfit	112	112	110	111
RZKlaue	109	111	112	112
DD control	107	111	113	113
RZRepro	109	111	115	115
RZMetabol	107	108	107	109

Exterieur



	dGW ²	gZW ³
RZE	116	114
Milchtyp	119	116
Körper	104	103
Fundament	96	94
Euter	117	117

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	RDN	VRF	Pp	AB	H1F	H2N	H3F	H4F	H5N	H6F	CDF	A22