

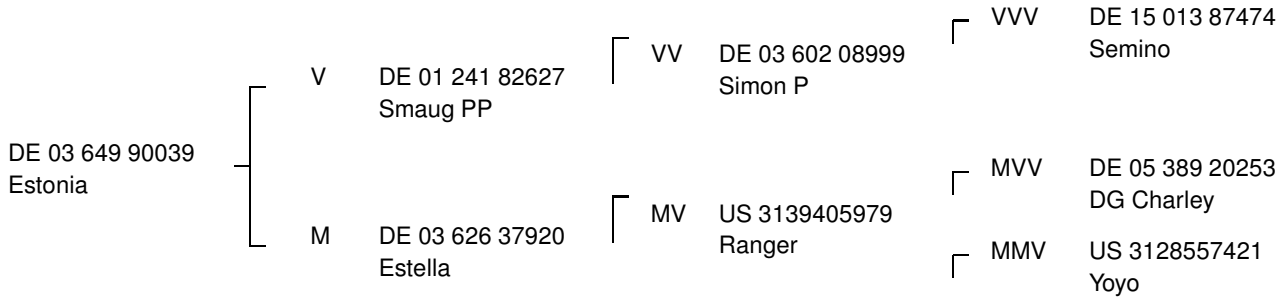


Ergebnisse Zuchtwertschätzung

DE 03 649 90039 Estonia

HB-Nr.: Rasse: SBT Geschlecht: weiblich Druckdatum: 06 Dez. 2022
 Orig.Name Estonia Geb.-Dat.: 15 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	140 28%	149	148 78%	149 80%
RZ€	1741 28%	2106	2033 81%	2100 82%
RZM	130 26%	137	129 71%	131 73%
RZE	109 25%	113	119 67%	116 70%
RZN	123 23%	125	122 64%	123 66%
RZR	113 20%	117	121 48%	122 51%
RZKm	112 23%	114	118 58%	118 61%
RZKd	103 23%	102	105 52%	105 57%

Funktionale Merkmale

	3V-PI ¹	E-PI ¹	dGW ²	gZW ³
RZS	120	124	124	124
RZD	92	97	100	100
MVH	101	101	96	97
BCS	103	100	92	94
KV dir	106	106	107	108
TG dir	100	100	103	103
RZKälberfit	103	104	103	105

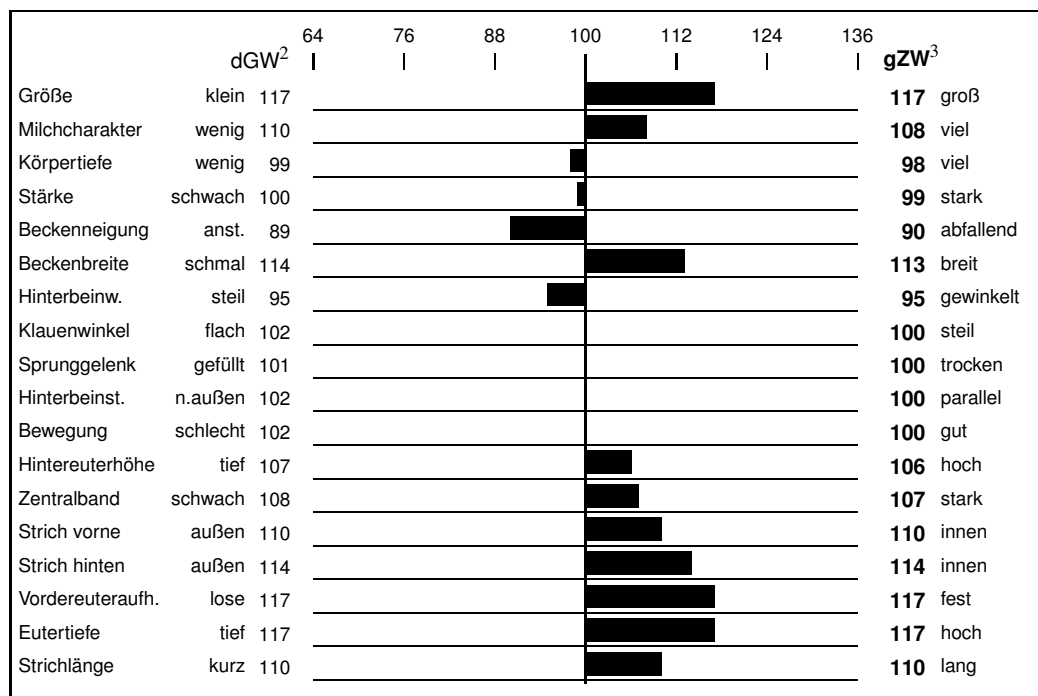
Milchmerkmale

	3V-PI ¹	E-PI ¹	dGW ²	gZW ³
Milch kg	1426	1774	1861	1903
Fett kg	41	47	36	38
Eiweiß kg	41	53	43	46
Fett %	-0.13	-0.21	-0.32	-0.32
Eiweiß %	-0.06	-0.07	-0.18	-0.17

Gesundheitsmerkmale

	3V-PI ¹	E-PI ¹	dGW ²	gZW ³
RZGesund	117	120	122	124
RZEuterfit	109	115	116	117
RZKlaue	107	109	104	105
DD control	105	106	98	98
RZRepro	108	111	111	112
RZMetabol	107	107	106	108

Exterieur



	dGW ²	gZW ³
RZE	119	116
Milchtyp	108	107
Körper	106	104
Fundament	104	101
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	BB	H1F	H2N	H3F	H4F	H5N	H6F	CDF	A12