

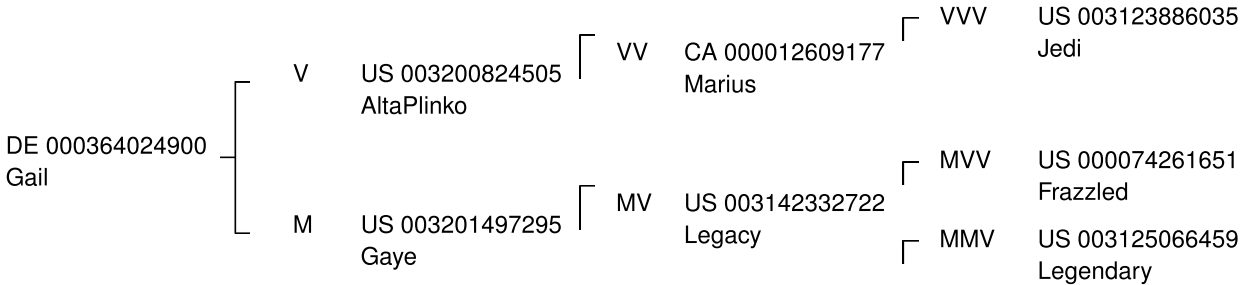


Ergebnisse Zuchtwertschätzung

DE 000364024900 Gail

St.-Nr.: Rasse: SBT Geschlecht: weiblich Druckdatum: 04.04.2024
 Orig.Name: Gail Geb.-Dat.: 12.02.2022 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	136 30%	150	153 78%	155 81%
RZ€	1848 30%	2502	2639 81%	2795 83%
RZM	132 30%	151	156 71%	157 74%
RZE	92 29%	92	94 67%	91 72%
RZN	128 25%	127	119 64%	123 67%
RZR	114 26%	112	107 48%	112 56%
RZKm	103 27%	104	102 58%	102 64%
RZKd	107 29%	110	107 52%	109 62%
RZÖko	133 29%	141	142 79%	146 81%

Funktionale Merkmale

	3V-PI ¹	E-PI ¹	dGW ²	gZW ³
RZS	115	117	118	119
RZD	91	90	85	85
MVH	99	100	103	103
BCS	95	92	101	99
KV dir	109	113	110	112
TG dir	105	108	105	107
RZKälberfit	103	104	101	102
RZPersistenz		105	108	108
RZFE		97		100

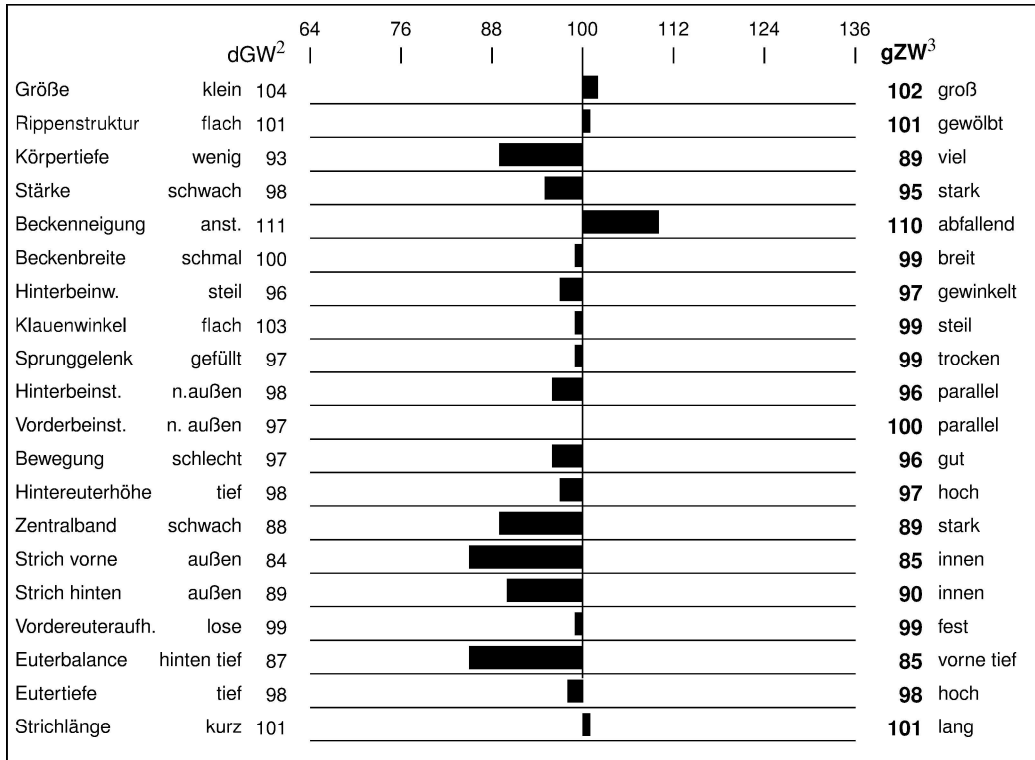
Milchmerkmale

	3V-PI ¹	E-PI ¹	dGW ²	gZW ³
Milch kg	412	1134	1244	1238
Fett kg	66	96	103	105
Eiweiß kg	34	58	66	67
Fett %	0.46	0.45	0.46	0.49
Eiweiß %	0.18	0.17	0.20	0.21

Gesundheitsmerkmale

	3V-PI ¹	E-PI ¹	dGW ²	gZW ³
RZGesund		117	122	124
RZEuterfit	97	97	109	109
RZKlaue		108	108	110
DD control		104	104	105
RZRepro		107	108	109
RZMetabol		111	116	117

Exterieur



	dGW ²	gZW ³
RZE	94	91
Milchtyp	102	101
Körper	97	93
Fundament	98	96
Euter	93	93

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 AA H1F H2N H3F H4F H5N H6F CDF **A22** LRF