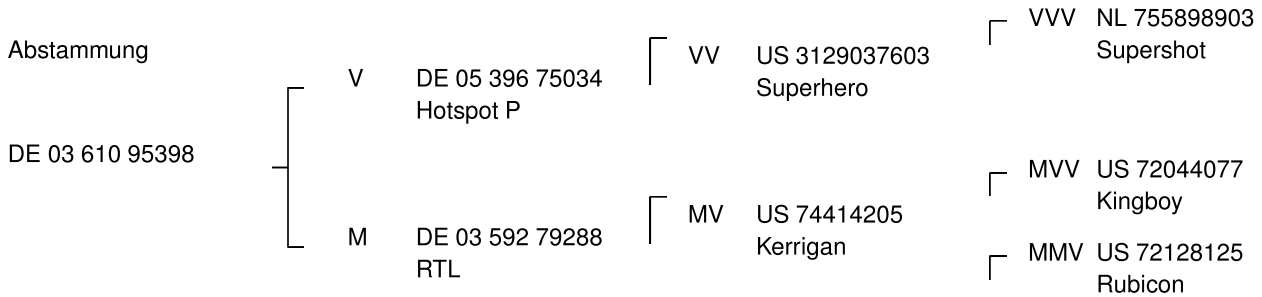




# Ergebnisse Zuchtwertschätzung

DE 03 610 95398

HB-Nr.: Rasse: SBT Geschlecht: weiblich Druckdatum: 27 Dez. 2020  
 Orig.Name Geb.-Dat.: 20 Feb. 2019 Schätzdatum: 01 Dez. 2020  
 Besitzer: Rust, Anemolter, Lange Dorfstr. 50, 31592 Stolzenau



## Teil- und Gesamtindizes

	ZW <sup>1</sup>	dGW <sup>2</sup>	gZW <sup>3</sup>
<b>RZG</b>	<b>132</b> 23%	<b>147</b> 70%	<b>148</b> 72%
<b>RZ€</b>		<b>1968</b> 81%	<b>1979</b> 83%
RZM	127 23%	142 71%	143 73%
RZE	111 21%	124 58%	123 63%
RZS	105 21%	98 74%	98 76%
RZN	113 15%	115 64%	116 66%
RZR	102 15%	109 49%	108 53%
RZKm	106 17%	109 57%	109 61%

## Funktionale Merkmale

	ZW <sup>1</sup>	dGW <sup>2</sup>	gZW <sup>3</sup>
KON	105	110	110
KVd	105	100	101
TGd	104	97	100
RZKd	104	99	101
RZD	105	104	105
MVH	107	102	105
BCS	97	87	88
RZKälberfit	102	93	94

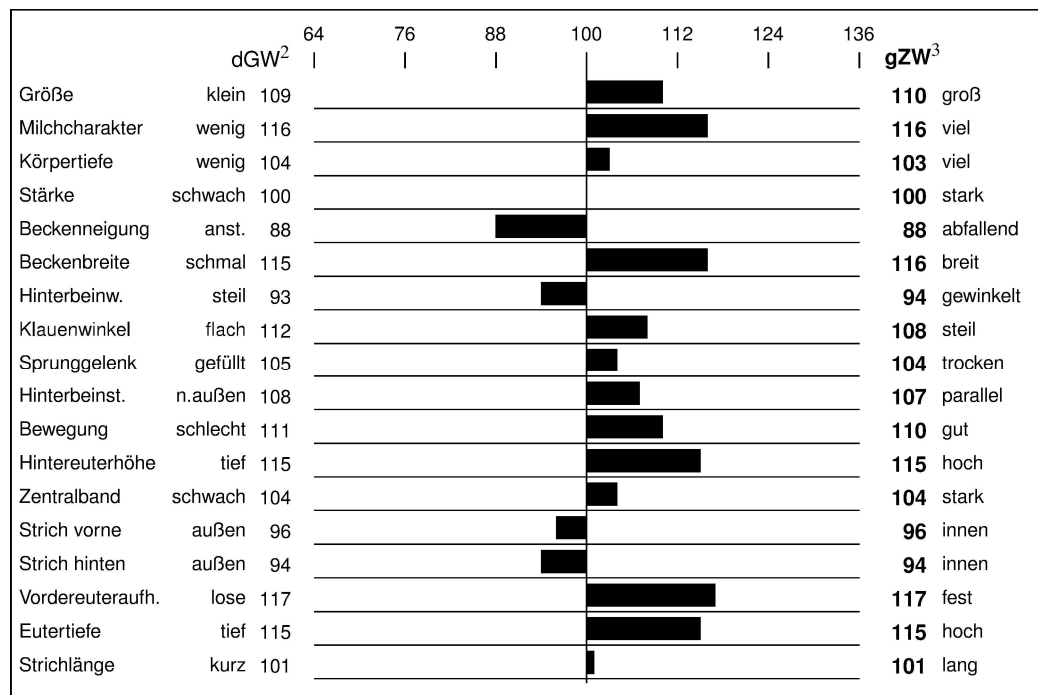
## Milchmerkmale

	ZW <sup>1</sup>	dGW <sup>2</sup>	gZW <sup>3</sup>
Milchmenge	1020	1226	1264
Fettmenge	43	71	72
Eiweißmenge	35	53	54
Fettgehalt	0,02	0,21	0,2
Eiweißgehalt	0	0,1	0,1

## Gesundheitsmerkmale

	ZW <sup>1</sup>	dGW <sup>2</sup>	gZW <sup>3</sup>
RZEuterfit	102	105	103
RZKlaue	104	106	106
DD control	104	107	107
RZRepro	105	110	110
RZMetabol	106	106	106
RZGesund	105	109	108

## Exterieur



	dGW <sup>2</sup>	gZW <sup>3</sup>
<b>RZE</b>	124	123
Milchtyp	116	116
Körper	110	111
Fundament	116	113
Euter	119	119

<sup>1</sup> konventioneller ZW  
<sup>2</sup> direkt genomischer Wert  
<sup>3</sup> 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 AB H1F H2N H3F H4F H5N H6F CDF A22