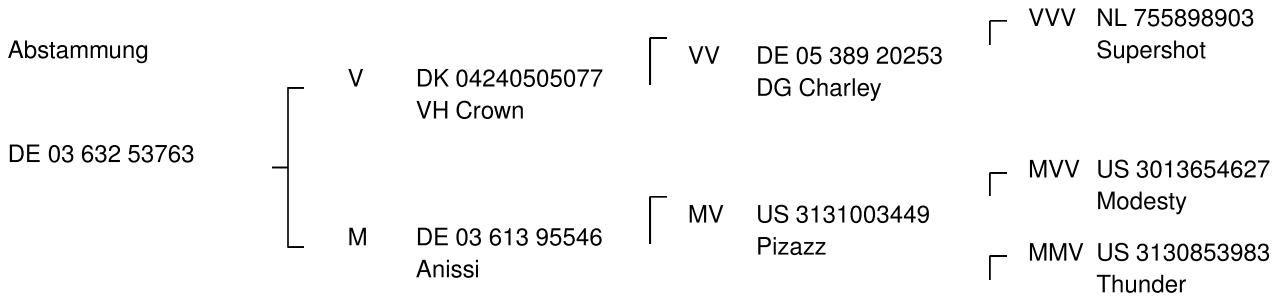




# Ergebnisse Zuchtwertschätzung

DE 03 632 53763

HB-Nr.: Rasse: SBT Geschlecht: weiblich Druckdatum: 27 Dez. 2020  
 Orig.Name Geb.-Dat.: 02 Dez. 2020 Schätzdatum: 15 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>133</b> 16%	<b>152</b> 70%	<b>153</b> 72%
<b>RZ€</b>		<b>2186</b> 81%	<b>2225</b> 82%
RZM	121 16%	131 71%	132 73%
RZE	113 14%	125 58%	125 61%
RZS	107 16%	127 74%	127 75%
RZN	114 11%	130 64%	131 66%
RZR	110 12%	108 49%	110 52%
RZKm	110 13%	111 57%	112 60%

## Funktionale Merkmale

	ZW <sup>1</sup>	dGW <sup>2</sup>	gZW <sup>3</sup>
KON	111	106	109
KVd	114	106	109
TGd	107	104	107
RZKd	110	105	108
RZD	106	103	104
MVH	107	104	107
BCS	92	103	101
RZKälberfit	105	110	109

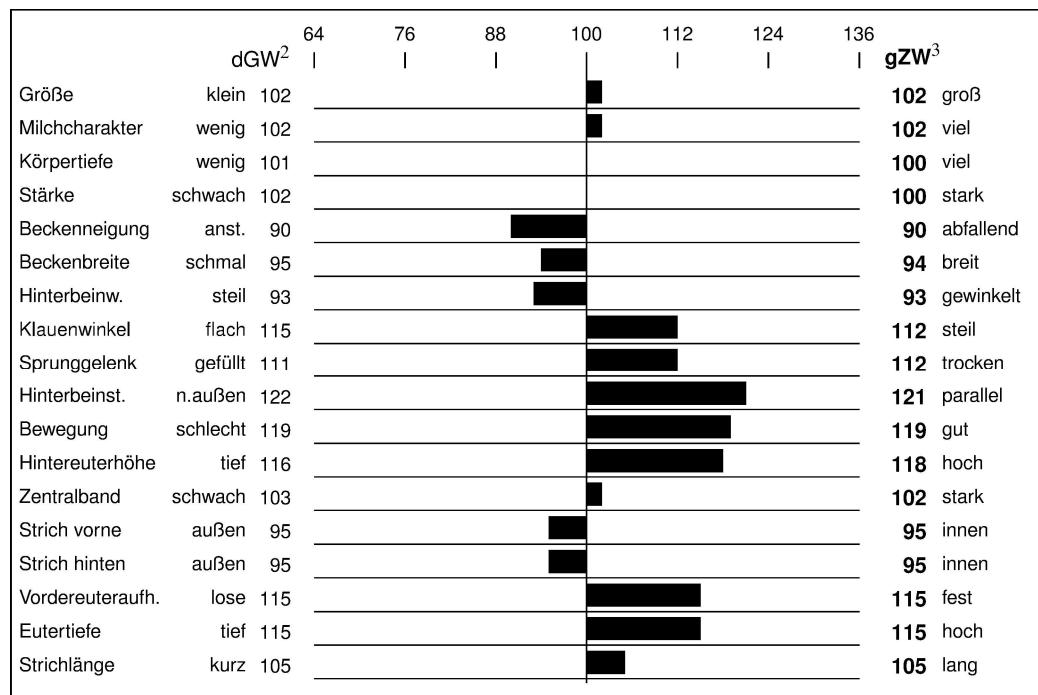
## Milchmerkmale

	ZW <sup>1</sup>	dGW <sup>2</sup>	gZW <sup>3</sup>
Milchmenge	579	576	594
Fettmenge	34	64	64
Eiweißmenge	27	33	34
Fettgehalt	0,11	0,39	0,39
Eiweißgehalt	0,07	0,13	0,13

## Gesundheitsmerkmale

	ZW <sup>1</sup>	dGW <sup>2</sup>	gZW <sup>3</sup>
RZEuterfit	103	116	115
RZKlaue	105	104	104
DD control	103	98	98
RZRepro	108	109	110
RZMetabol	109	109	111
RZGesund	108	115	115

## Exterieur



	dGW <sup>2</sup>	gZW <sup>3</sup>
<b>RZE</b>	125	125
Milchtyp	104	106
Körper	102	100
Fundament	128	127
Euter	118	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	RDN	VRF	pp	AA	H1F	H2N	H3F	H4F	H5N	H6F	CDF	A22