

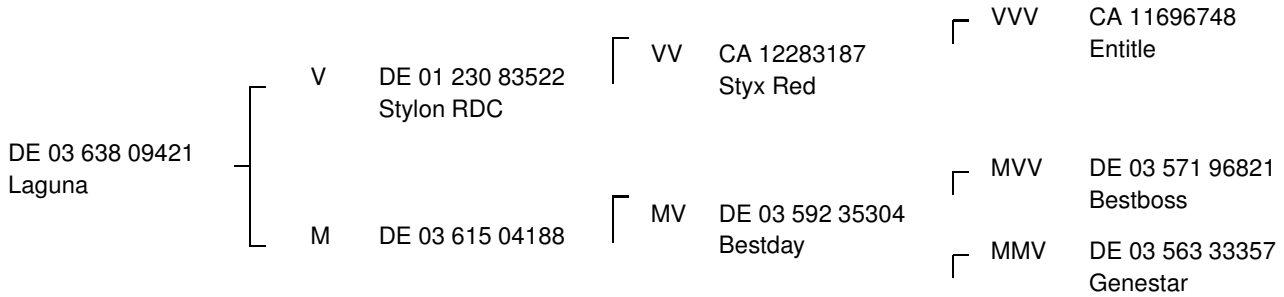


# Ergebnisse Zuchtwertschätzung

DE 03 638 09421 Laguna

HB-Nr.: Rasse: SBT Geschlecht: weiblich Druckdatum: 18 Nov. 2021  
 Orig.Name Laguna Geb.-Dat.: 19 Juli 2021 Schätzdatum: 2021-09-14  
 Besitzer: Wobbe,Listrup, Doorenweg 2, 48488 Emsbüren

## Abstammung



## Zuchtwerte

### Gesamt- und Teilindizes

	3V-PI <sup>1</sup>	E-PI <sup>1</sup>	dGW <sup>2</sup>	gZW <sup>3</sup>
<b>RZG</b>	132 28%	137	137 78%	<b>139</b> 80%
<b>RZ€</b>			1475 81%	<b>1495</b> 83%
RZM	120 26%	125	137 71%	<b>137</b> 73%
RZE	122 26%	121	119 67%	<b>120</b> 70%
RZN	116 23%	117	108 64%	<b>110</b> 66%
RZR	102 20%	103	88 48%	<b>90</b> 52%
<b>RZKm</b>	96 23%	102	104 58%	<b>102</b> 61%
<b>RZKd</b>	112 32%	111	110 52%	<b>113</b> 61%

### Funktionale Merkmale

	3V-PI <sup>1</sup>	E-PI <sup>1</sup>	dGW <sup>2</sup>	gZW <sup>3</sup>
RZS	107	109	102	<b>103</b>
RZD	100		100	<b>100</b>
MVH	101		98	<b>99</b>
BCS	105		105	<b>105</b>
KV dir	112		112	<b>114</b>
TG dir	111		108	<b>112</b>
RZKälberfit			97	<b>93</b>

### Milchmerkmale

	3V-PI <sup>1</sup>	E-PI <sup>1</sup>	dGW <sup>2</sup>	gZW <sup>3</sup>
Milch kg	613	903	1201	<b>1202</b>
Fett kg	31	35	57	<b>56</b>
Eiweiß kg	26	34	48	<b>49</b>
Fett %	0.07	-0.01	0.09	<b>0.08</b>
Eiweiß %	0.05	0.03	0.07	<b>0.07</b>

### Gesundheitsmerkmale

	3V-PI <sup>1</sup>	E-PI <sup>1</sup>	dGW <sup>2</sup>	gZW <sup>3</sup>
<b>RZGesund</b>	115	116	111	<b>113</b>
RZEuterfit	121	120	102	<b>103</b>
RZKlaue			105	<b>106</b>
DD control			109	<b>109</b>
RZRepro			104	<b>104</b>
RZMetabol			109	<b>111</b>

## Exterieur

		dGW <sup>2</sup>	64	76	88	100	112	124	136	gZW <sup>3</sup>
Größe	klein	104				█				<b>103</b> groß
Milchcharakter	wenig	101				█				<b>99</b> viel
Körpertiefe	wenig	111				█				<b>109</b> viel
Stärke	schwach	108				█				<b>107</b> stark
Beckenneigung	anst.	98				█				<b>98</b> abfallend
Beckenbreite	schmal	100				█				<b>99</b> breit
Hinterbeinw.	steil	99				█				<b>100</b> gewinkelt
Klauenwinkel	flach	104				█				<b>101</b> steil
Sprunggelenk	gefüllt	102				█				<b>107</b> trocken
Hinterbeinst.	n.außen	108				█				<b>109</b> parallel
Bewegung	schlecht	106				█				<b>109</b> gut
Hintereuterhöhe	tief	114				█				<b>114</b> hoch
Zentralband	schwach	106				█				<b>105</b> stark
Strich vorne	außen	110				█				<b>110</b> innen
Strich hinten	außen	99				█				<b>98</b> innen
Vordereuteraufh.	lose	110				█				<b>112</b> fest
Eutertiefe	tief	105				█				<b>105</b> hoch
Strichlänge	kurz	100				█				<b>100</b> lang

	dGW <sup>2</sup>	gZW <sup>3</sup>
<b>RZE</b>	119	<b>120</b>
Milchtyp	100	<b>99</b>
Körper	111	<b>109</b>
Fundament	109	<b>113</b>
Euter	113	<b>114</b>

<sup>1</sup> drei-Väter-PI und Eltern-PI werden nicht zur Schätzung des gZWs eingesetzt.

<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	AB	H1F	H2N	H3F	H4F	H5N	H6F	CDF	A12