

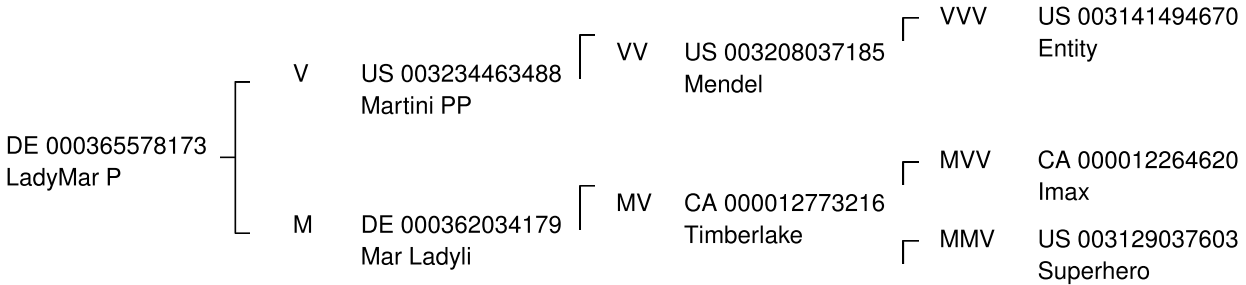


# Ergebnisse Zuchtwertschätzung

## DE 000365578173 LadyMar P

St.-Nr.: Rasse: SBT Geschlecht: weiblich Druckdatum: 04.04.2024  
 Orig.Name: LadyMar P Geb.-Dat.: 16.10.2023 Schätzdatum: 03.04.2024  
 Besitzer: Rust GbR, Lange Dorfstr. 50, 31592 Stolzenau

### 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>	134 23%	139	140 78%	<b>143</b> 80%
<b>RZ€</b>	1078 9%	1314	1838 81%	<b>1965</b> 82%
<b>RZM</b>	132 25%	140	145 71%	<b>146</b> 73%
<b>RZE</b>	104 21%	105	113 67%	<b>112</b> 70%
<b>RZN</b>	117 20%	114	110 64%	<b>112</b> 66%
<b>RZR</b>	108 20%	107	103 48%	<b>105</b> 52%
<b>RZKm</b>	106 21%	106	104 58%	<b>105</b> 61%
<b>RZKd</b>	108 24%	108	103 52%	<b>104</b> 58%
<b>RZÖko</b>			125 79%	<b>128</b> 80%

#### Funktionale Merkmale

	3V-PI <sup>1</sup>	E-PI <sup>1</sup>	dGW <sup>2</sup>	gZW <sup>3</sup>
RZS	103	105	112	<b>112</b>
RZD	103	98	100	<b>99</b>
MVH	107	105	96	<b>99</b>
BCS	91	96	88	<b>87</b>
KV dir	107	107	103	<b>103</b>
TG dir	108	107	102	<b>104</b>
RZKälberfit			100	<b>100</b>
RZPersistenz			105	<b>106</b>
RZFE		100		<b>96</b>

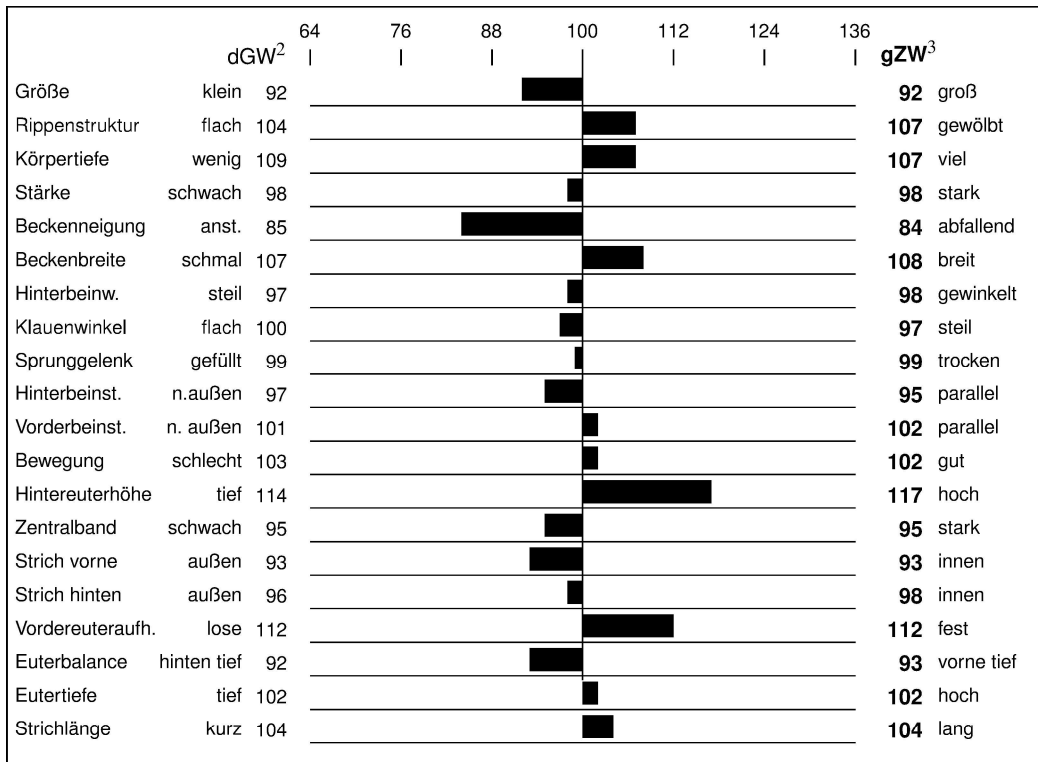
#### Milchmerkmale

	3V-PI <sup>1</sup>	E-PI <sup>1</sup>	dGW <sup>2</sup>	gZW <sup>3</sup>
Milch kg	866	1335	1488	<b>1530</b>
Fett kg	69	79	80	<b>82</b>
Eiweiß kg	32	44	53	<b>55</b>
Fett %	0.34	0.26	0.18	<b>0.19</b>
Eiweiß %	0.03	-0.01	0.02	<b>0.02</b>

#### Gesundheitsmerkmale

	3V-PI <sup>1</sup>	E-PI <sup>1</sup>	dGW <sup>2</sup>	gZW <sup>3</sup>
<b>RZGesund</b>			108	<b>110</b>
RZEuterfit	109	107	103	<b>103</b>
RZKlaue			107	<b>109</b>
DD control			114	<b>113</b>
RZRepro			101	<b>102</b>
RZMetabol			104	<b>106</b>

### Exterieur



	dGW <sup>2</sup>	gZW <sup>3</sup>
<b>RZE</b>	113	<b>112</b>
Milchtyp	113	<b>114</b>
Körper	105	<b>104</b>
Fundament	102	<b>99</b>
Euter	109	<b>111</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	BLIRD
BYN	BLF	RDN	VRF	Pp	BE	H1F	H2N	H3F	H4F	H5N	H6F	CDF	A12	LRF