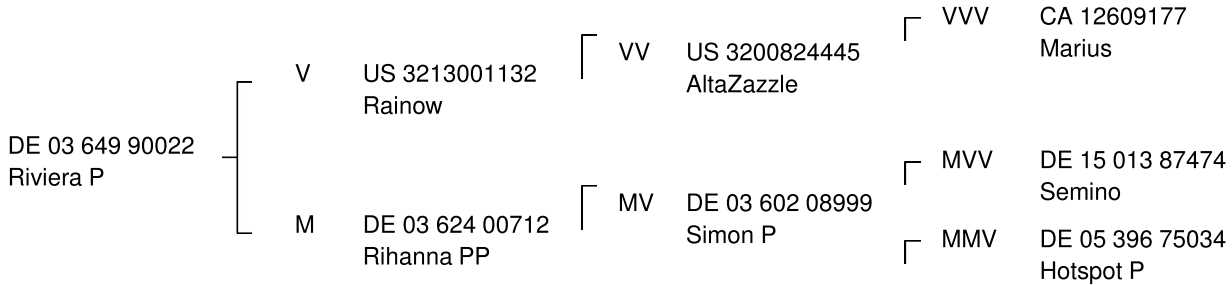


St.-Nr.: Rasse: SBT Geschlecht: weiblich Druckdatum: 03.04.2024  
 Orig.Name: Riviera P Geb.-Dat.: 26.09.2022 Schätzdatum: 03.04.2024  
 Besitzer: SYNETICS Germany GmbH,

### 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>	140 28%	146	146 78%	<b>148</b> 80%
<b>RZ€</b>	1908 28%	2089	2066 81%	<b>2161</b> 82%
<b>RZM</b>	138 26%	141	136 71%	<b>138</b> 73%
<b>RZE</b>	108 26%	112	115 67%	<b>115</b> 70%
<b>RZN</b>	119 24%	119	117 64%	<b>119</b> 66%
<b>RZR</b>	114 21%	114	121 48%	<b>123</b> 52%
<b>RZKm</b>	108 24%	109	109 58%	<b>110</b> 61%
<b>RZKd</b>	106 30%	106	107 52%	<b>107</b> 60%
<b>RZÖko</b>	130 28%	133	133 79%	<b>135</b> 80%

#### Funktionale Merkmale

	3V-PI <sup>1</sup>	E-PI <sup>1</sup>	dGW <sup>2</sup>	gZW <sup>3</sup>
<b>RZS</b>	110	111	113	<b>113</b>
<b>RZD</b>	106	98	97	<b>97</b>
<b>MVH</b>	101	100	97	<b>98</b>
<b>BCS</b>	93	92	104	<b>104</b>
<b>KV dir</b>	108	108	108	<b>108</b>
<b>TG dir</b>	104	105	106	<b>105</b>
<b>RZKälberfit</b>	107	105	108	<b>107</b>
<b>RZPersistenz</b>	105	108	103	<b>105</b>
<b>RZFE</b>	94	94		<b>87</b>

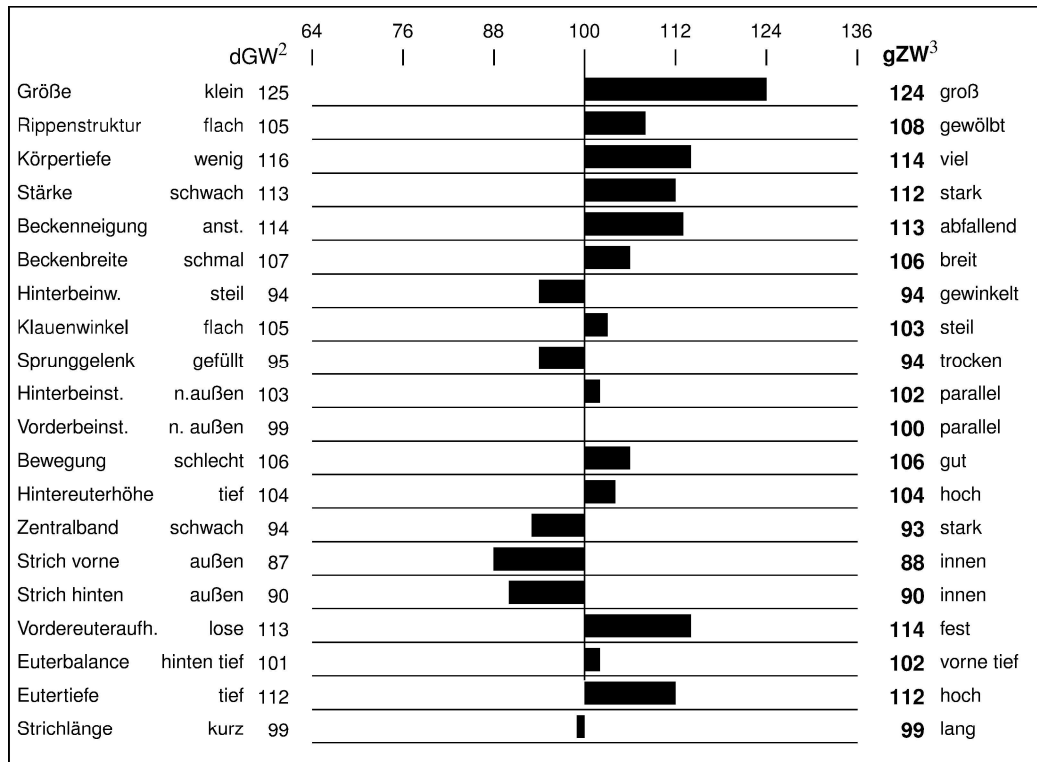
#### Milchmerkmale

	3V-PI <sup>1</sup>	E-PI <sup>1</sup>	dGW <sup>2</sup>	gZW <sup>3</sup>
<b>Milch kg</b>	745	959	1064	<b>1081</b>
<b>Fett kg</b>	77	82	70	<b>73</b>
<b>Eiweiß kg</b>	40	45	40	<b>43</b>
<b>Fett %</b>	0.43	0.40	0.25	<b>0.27</b>
<b>Eiweiß %</b>	0.13	0.11	0.04	<b>0.05</b>

#### Gesundheitsmerkmale

	3V-PI <sup>1</sup>	E-PI <sup>1</sup>	dGW <sup>2</sup>	gZW <sup>3</sup>
<b>RZGesund</b>	113	116	118	<b>119</b>
<b>RZEuterfit</b>	106	108	108	<b>109</b>
<b>RZKlaue</b>	107	109	108	<b>110</b>
<b>DD control</b>	105	107	110	<b>110</b>
<b>RZRepro</b>	108	109	109	<b>110</b>
<b>RZMetabol</b>	103	105	107	<b>108</b>

### Exterieur



	dGW <sup>2</sup>	gZW <sup>3</sup>
<b>RZE</b>	115	<b>115</b>
<b>Milchtyp</b>	111	<b>112</b>
<b>Körper</b>	112	<b>111</b>
<b>Fundament</b>	106	<b>105</b>
<b>Euter</b>	107	<b>108</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	<b>Pp</b>	AB	H1F	H2N	H3F	H4F	H5N	H6F	CDF	<b>A22</b>	LRF