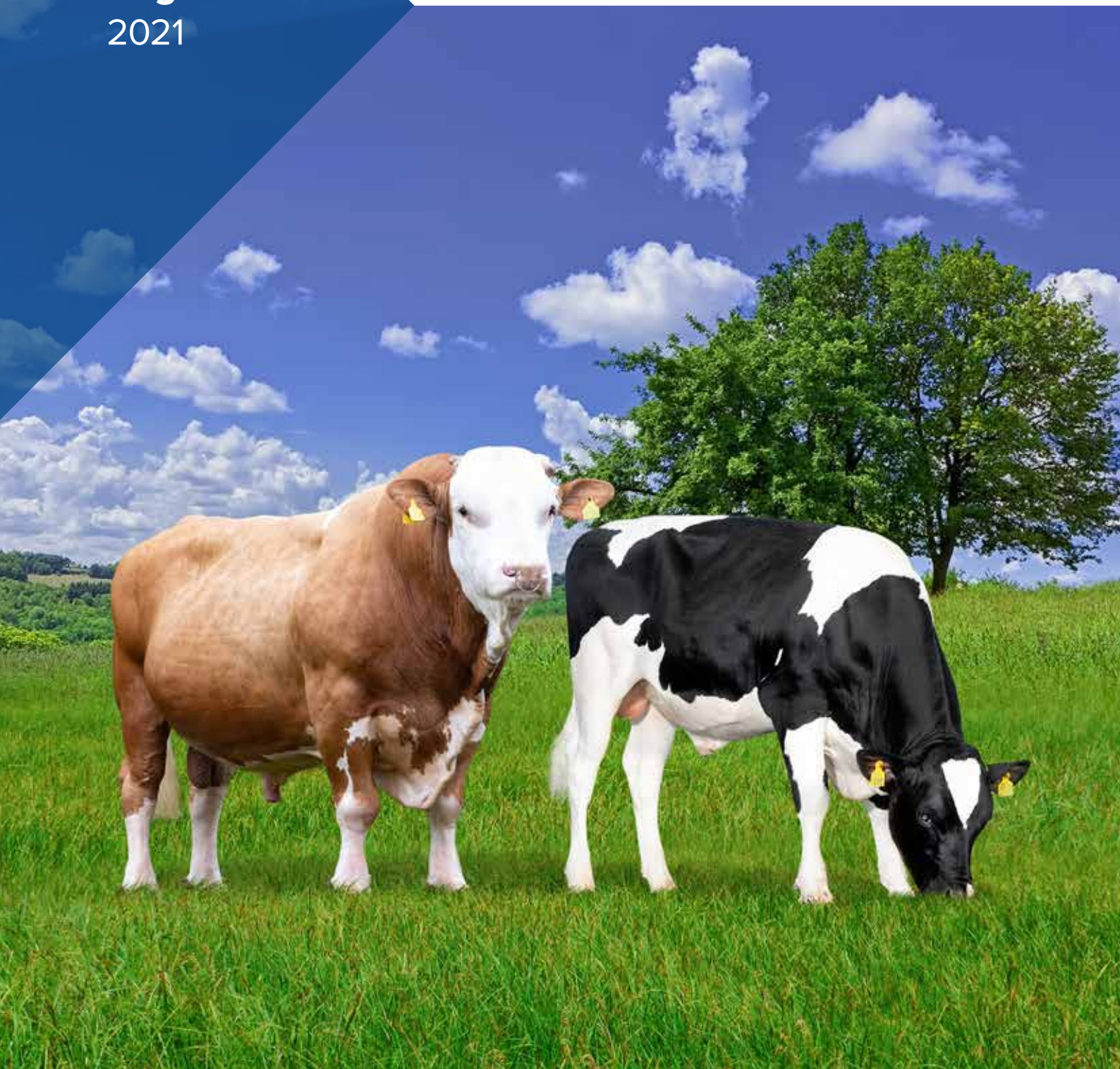


August  
2021

# Bullenkatalog



# CRV Holstein Genetik

# Effiziente und gesu wirtschaftlich und le

„Effizient Milch zu produzieren bedeutet, die Produktionsfaktoren Fläche, Stallplatz, Arbeit und Kapital optimal zu nutzen.“



Eine hohe Milchleistung mit guten Fett- und Eiweißprozenten erhöht das Einkommen je Kuh & Jahr deutlich. *Die durchschnittliche Jahresleistung der NL-Holsteins beträgt im Kontrolljahr 2019/20: 10.688 kg Milch mit 4,34 % Fett und 3,56 % Eiweiß bzw. bei den Rotbunten 9.838 kg Milch, 4,54 % Fett und 3,67 % Eiweiß.*



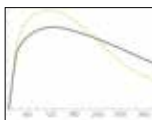
Die längere Lebensdauer sichert dieses Einkommen über viele Jahre. Die produktive Nutzungsdauer beträgt mittlerweile 3 Jahre und 7 Monate (25,7 kg Milch pro Melktag). Die durchschnittliche Lebensproduktion wurde auf nun 34.000 kg Milch gesteigert.



Durchschnittlich produziert eine Kuh 1,45 kg Milch pro kg Futter-TM. Dabei variiert die Futtereffizienz beträchtlich (von 1,2:1 bis 1,8:1). CRV ermittelt die tatsächliche Futtermittelaufnahme unter Praxisbedingungen.



Seit 2005 züchtet CRV Kühe mit einer flachen Laktationskurve und einer optimalen Steigerung zu den höheren Laktationen. Die gute Persistenz erleichtert das Management und die Herde kann ihr Potential voll ausschöpfen.



Eine Kuh mit 30.000 kg Lebensleistung nutzt das Futter zu ca. 58 % zur Milchproduktion. Mit der richtigen Genetik verbessern Sie dieses Verhältnis von Generation zu Generation.



Ein möglichst frühes Erstkalbealter und eine in Relation zur Leistung optimale Zwischenkalbezeit verbessern die Wirtschaftlichkeit. Anzustreben sind über 16 kg Milch pro Lebenstag.



## Der CRV-Zuchtwert Effizienz vereint:

- ▶ Milchleistung inkl. Milchinhaltsstoffe
- ▶ Lebensdauer
- ▶ Futtereffizienz
- ▶ Persistenz
- ▶ Leistungsentwicklung
- ▶ Erstkalbealter
- ▶ Zwischenkalbezeit

### Bullen mit einem besonders guten Zuchtwert in diesem Seg



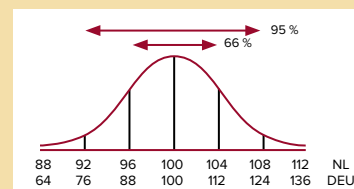
Produktion



Nutzungsdauer



Futtereffizienz







nde Kühe, die  
ichter zu managen sind!



GESUNDHEIT

**„Gesund Milch zu produzieren bedeutet, dank natürlicher Immunität den Aufwand für die Behandlung von Krankheiten zu senken und die ungewollte Remontierung zu minimieren.“**

### Der CRV-Zuchtwert Gesundheit vereint:

- ▶ Eutergesundheit
- ▶ Fruchtbarkeit
- ▶ Klauengesundheit
- ▶ Ketose
- ▶ Kalbeverlauf
- ▶ Kälbervitalität & Lebensfähigkeit



Der ZW für Eutergesundheit (Mastitisresistenz) beschreibt bereits seit 2009 den Anteil an Kühen, die an einer Mastitis erkranken und wie häufig dies geschieht. Im Mittel zeigen ca. 13 % der Kühe innerhalb der ersten 3 Laktationen mind. eine klinische Mastitis.



Fruchtbare Kühe erzielen einen doppelten Vorteil für unsere Kunden. Aufgrund der besseren Konzeptionsrate benötigen sie zum einen weniger Serviceleistungen (inkl. Sperma). Zum anderen führt es zu keiner ungewollt hohen Zwischenkalbezeit.



Die Klauengesundheit hat eine enge Beziehung zur Nutzungsdauer. Als eines der ersten Zuchtunternehmen führte CRV bereits 2010 diesen ZW ein, der die sechs häufigsten Klauenerkrankungen, wie z.B. Mortellaro, zusammenfasst. Die Zuchtwerte beruhen heute auf über 1,5 Mio. Datensätzen.



Stoffwechselprobleme führen z.T. direkt zu ungewollten Abgängen. Oftmals münden sie jedoch in Folgeerkrankungen (Sterilität, Eutererkrankung, Fundamenterkrankung). Seit 2014 weisen wir den ZW für Ketoseresistenz aus.



Problemlose Geburten sind doppelt wichtig. Sie führen zu weniger Kälberverlusten und zu einem besseren Start in die Laktation. Zusätzlich fließen die ZW für Kälbervitalität und Aufzuchtverluste in den Gesundheitskomplex mit ein.

ment sind mit folgenden Logos im Katalog gekennzeichnet



Euter-  
gesundheit



Frucht-  
barkeit



Klauen-  
gesundheit

Bei den Merkmalen Futtereffizienz, Persistenz, Klauengesundheit, Eutergesundheit & Ketose handelt es sich um original niederländische ZW. Der ZW-Bereich von 96 bis 104 entspricht in Deutschland dem Bereich von 88 – 112.

# Top-Liste

HF Schwarzbunt

HF Rotbunt

## Effizienz

Effizienz	
ESCAPADE	+18%
RUNNER	+17%
ESPERANTO	+16%
HALFTIME	+16%
MAGNET	+16%
ENDLESS RF	+16%
LOUIS Pp	+18%
NONSTOP PP	+16%
CARTOON Pp	+16%

Milch kg	
ESCAPADE	+1818
TORNADO	+1668
GEORGIO PP	+1642
AMUSE	+1609
MARTIN	+1584
RUNNER	+1435
LOUIS Pp	+2323
BOOKMAKER Pp	+1898
NONSTOP PP	+1502

Fett %	
DEVELOPER RF	+0,83
ENDLESS RF	+0,76
XANDER	+0,76
SHAPE PP	+0,67
BOOMERANG	+0,64
FRAGRANT	+0,58
LAUNCH PP	+0,65
JACKO PP	+0,63
NOMINATOR	+0,58

Eiweiß %	
DEVELOPER RF	+0,36
RECORDING PP	+0,36
NIPPON Pp	+0,31
XANDER	+0,29
BOOMERANG	+0,27
ENDLESS RF	+0,25
LAUNCH PP	+0,32
JACKO PP	+0,25
ANRELI	+0,20

Nutzungsdauer	
CONCERT	134
LUKAKU	131
CHUCK	129
ESPERANTO	129
JENS	128
MAGNET	124
CARTOON Pp	136
RODY	130
FREESTYLE	121

Futtermehrfizienz	
RUNNER	109
ENDLESS RF	109
ESCAPADE	109
ESPERANTO	108
GEORGIO PP	108
HALFTIME	108
LOUIS Pp	109
NOMINATOR	108
NONSTOP PP	108

Persistenz	
MARTIN	116
GEORGIO PP	115
ESPERANTO	113
SHAPE PP	112
JENS	112
CASHBACK	112
NOMINATOR	115
NONSTOP PP	115
LAUNCH PP	113

Melkbarkeit	
RANGER	126
ESCAPADE	118
NIPPON Pp	114
MARTIN	109
SHINER Pp	108
NEW STAR	107
ANRELI	114
ROSEBUD	113
RODY	112

## Gesundheit

Gesundheit	
JUPIER	+9%
NIPPON Pp	+9%
ENDLESS RF	+8%
TORNADO	+8%
CHUCK	+8%
JENS	+8%
ROSEBUD	+8%
TRUMAN	+8%
ROVELLI	+7%

Töchterfruchtbarkeit	
JUPIER	119
NIPPON Pp	118
CONCERT	118
ESCAPADE	114
XANDER	114
ASSIST	114
CARTOON Pp	118
TRUMAN	117
MACHO PP	114

Fundament	
ESPERANTO	127
ENDLESS RF	126
AMUSE	123
RANGER	123
POWERLIFT RF	123
JAYVANO RF	121
LAUNCH PP	132
JIM Pp	128
NOMINATOR	123

Eutergesundh.	
BOOMERANG	108
JENS	108
FITNESS	107
FRAGRANT	107
POWERLIFT RF	107
CASHBACK	106
RODY	107
TRUMAN	106
NOMINATOR	105

Klauengesundh.	
ESPERANTO	113
JUPIER	110
CHUCK	108
DEVELOPER RF	107
BOOMERANG	107
XANDER	107
JIM Pp	111
ROSEBUD	109
RODY	109

Euter	
NIPPON Pp	133
JENS	128
RECORDING PP	123
NATAN	122
ABUNDANT RF Pp	119
MARTIN	119
FREESTYLE	130
TRUMAN	129
CARTOON Pp	125

DDcontrol	
XANDER	123
ENDLESS RF	119
OUTSIDER PP	118
MARTIN	116
DEVELOPER RF	115
GEORGIO PP	115
LAUNCH PP	122
CARTOON Pp	116
ANRELI	113

Ketose	
CHUCK	111
NICOLAS	110
DEVELOPER RF	109
CASHBACK	109
TORNADO	109
JAYVANO RF	107
LAUNCH PP	109
ROVELLI	107
NECTAR Pp	107

Melkroboter	
RANGER	
JUPIER	
ENDLESS RF	
POWERLIFT RF	
NEW STAR	
MARTIN	
JACKO PP	
NOMINATOR	
RODY	

Kalbeverlauf pat.	
FITNESS	123
XANDER	119
JUPIER	118
TORNADO	118
RECORDING PP	117
NEW STAR	116
ANRELI	127
LOUIS Pp	120
CARTOON Pp	117

RZKälberfit	
FRAGRANT	121
ESPERANTO	119
ENDLESS RF	117
G-FORCE	117
BOOMERANG	116
DEVELOPER RF	115
NOMINATOR	115
LAUNCH PP	113
LOUIS Pp	113

Befruchtung	
ENDLESS RF	+3%
JUPIER	+3%
ABUNDANT RF Pp	+2%
RANGER	+1%
DEVELOPER RF	+1%
NIPPON Pp	+1%
NOMINATOR	+1%
ROSEBUD	+1%
NECTAR Pp	+1%

**CRV, führend**   
in Effizienz und Gesundheit

**HERD  
OPTIMIZER**

**Höherer Gewinn durch  
schnelleren Zuchtfortschritt**

**JETZT AUCH FÜR FLECKVIEH!**

# ABUNDANT RF Pp

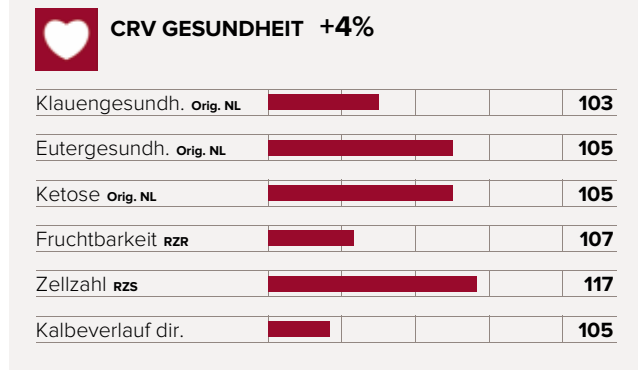
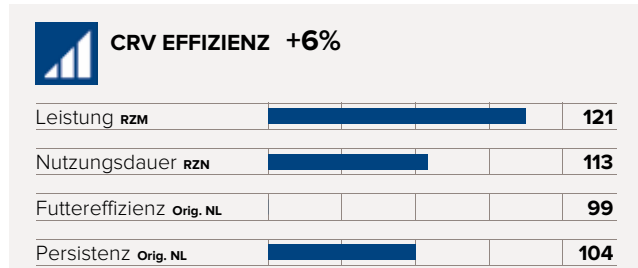


**SIRYXQ**  
**INSIRE**

DELTA ABUNDANT RF Pp ZWS 08/2021  
**Ranger x Fun P x Chanel**  
 DHV 509270 aAa 135246 Geb 10.04.2018  
 RZG 134 RZD 101 BK A1A2

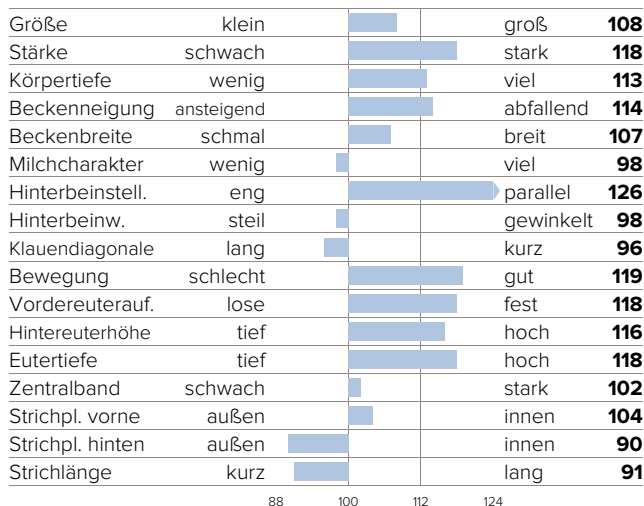
**LEISTUNG** (Original DE) Si 74%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+201</b>	<b>+0,41</b>	<b>+49</b>	<b>+0,12</b>	<b>+19</b>



**EXTERIEUR** (Original DE) Si 72%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>114</b>	<b>98</b>	<b>116</b>	<b>119</b>	<b>128</b>



# AMUSE

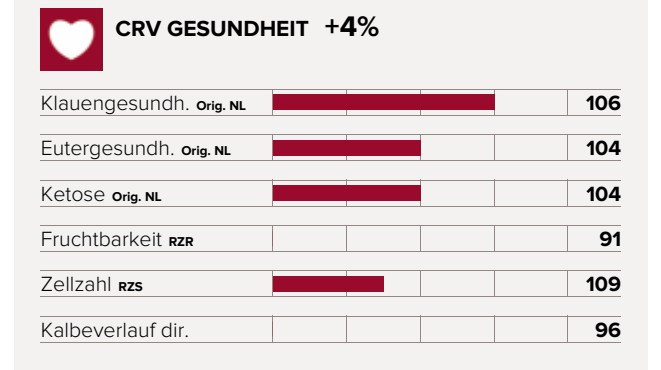
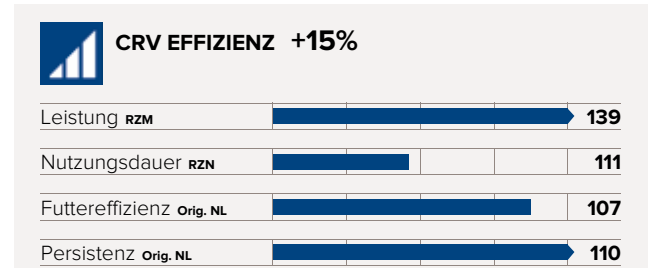


**INSIRE**

DELTA AMUSE ZWS 08/2021  
**Frontline x Inductor x Malcolm**  
 DHV 509726 aAa 513642 Geb 13.06.2019  
 RZG 141 RZD 97 BK A2A2

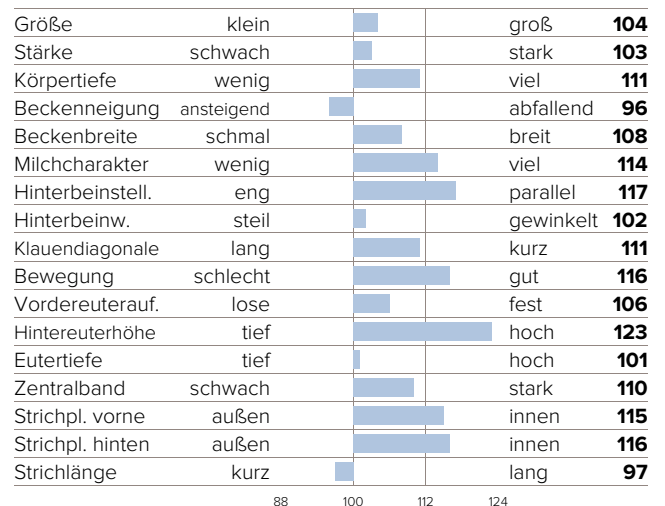
**LEISTUNG** (Original DE) Si 72%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.609</b>	<b>-0,03</b>	<b>+60</b>	<b>-0,04</b>	<b>+50</b>



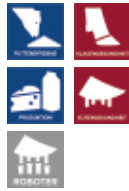
**EXTERIEUR** (Original DE) Si 70%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>111</b>	<b>111</b>	<b>123</b>	<b>112</b>	<b>128</b>





# BOOMERANG

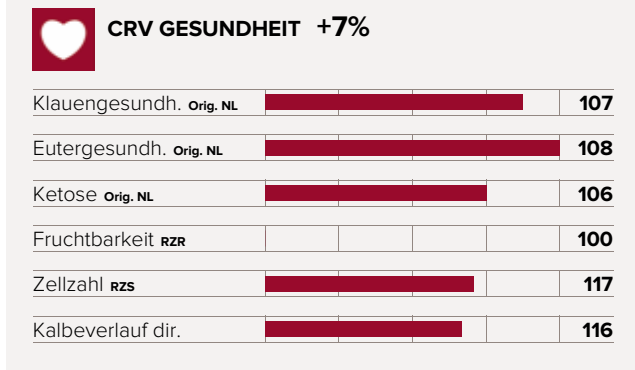
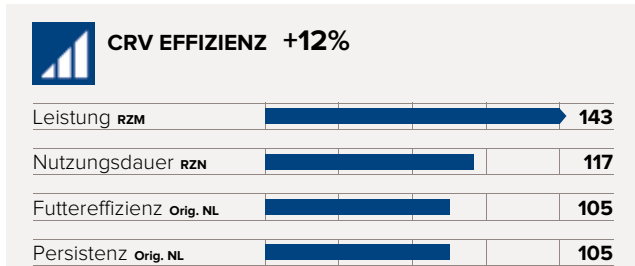


INSIRE

DELTA BOOMERANG ZWS 08/2021  
**Fisherman x Esperanto x Regard**  
 DHV 509997 aAa 243156 Geb 31.12.2019  
 RZG 154 RZD 105 BK A2A2

**LEISTUNG** (Original DE) Si 73%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+527</b>	<b>+0,64</b>	<b>+87</b>	<b>+0,27</b>	<b>+46</b>



**EXTERIEUR** (Original DE) Si 70%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>104</b>	<b>98</b>	<b>118</b>	<b>118</b>	<b>124</b>

Größe	klein	groß	<b>104</b>
Stärke	schwach	stark	<b>104</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>99</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>103</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>99</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>98</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>110</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>90</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>112</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>114</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>117</b>
Hintereutertiefe	tief	hoch	<b>111</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>114</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>108</b>
Strichpl. vorne	außen	innen	<b>111</b>
Strichpl. hinten	außen	innen	<b>108</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>106</b>

# CASHBACK

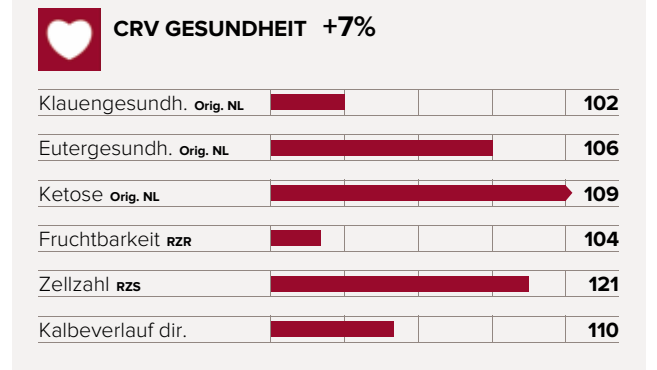
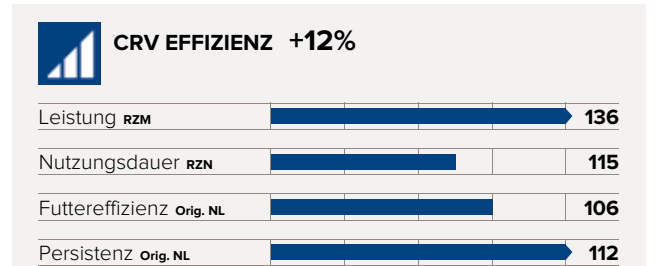


INSIRE

KOEPEON CASHBACK ZWS 08/2021  
**Deliver x Bandares x Rubicon**  
 DHV 509995 aAa 234165 Geb 05.12.2019  
 RZG 147 RZD 93 BK A1A2

**LEISTUNG** (Original DE) Si 73%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+728</b>	<b>+0,29</b>	<b>+59</b>	<b>+0,19</b>	<b>+45</b>



**EXTERIEUR** (Original DE) Si 70%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>114</b>	<b>98</b>	<b>109</b>	<b>116</b>	<b>121</b>

Größe	klein	groß	<b>107</b>
Stärke	schwach	stark	<b>107</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>107</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>98</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>111</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>99</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>107</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>101</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>98</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>108</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>117</b>
Hintereutertiefe	tief	hoch	<b>111</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>110</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>100</b>
Strichpl. vorne	außen	innen	<b>120</b>
Strichpl. hinten	außen	innen	<b>107</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>103</b>

# CHUCK

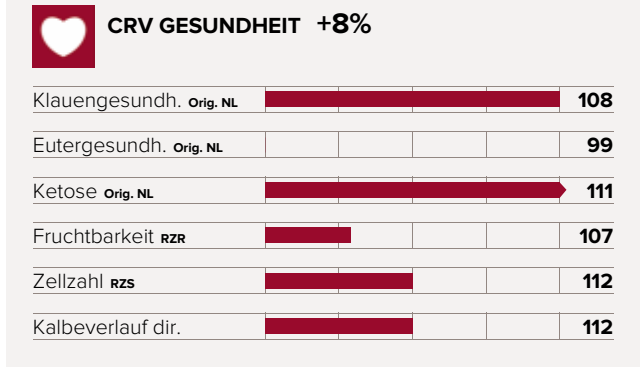
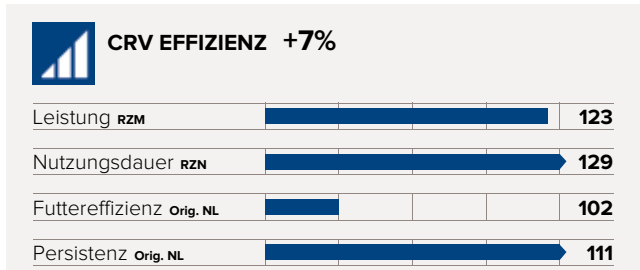


SIRYXQ

PEAK CHUCK ZWS 08/2021  
**Supershot x Ransom x Robust**  
 DHV 508163 **aAa** 432156 **Geb** 09.02.2015  
 RZG 138 **RZD** 92 **BK** A2A2

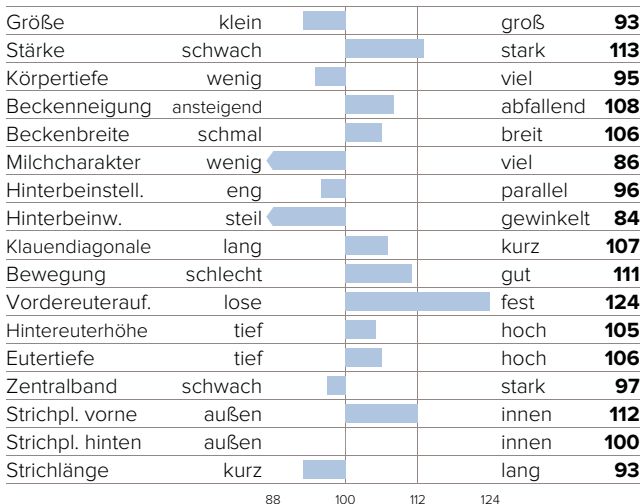
**LEISTUNG** (Original DE) Si 98% | Tö. 5.150 | Betr. 2.095

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+665</b>	<b>+0,05</b>	<b>+31</b>	<b>+0,10</b>	<b>+33</b>



**EXTERIEUR** (Original DE) Si 99% | Tö. 1.994 | Betr. 925

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>106</b>	<b>82</b>	<b>105</b>	<b>114</b>	<b>111</b>



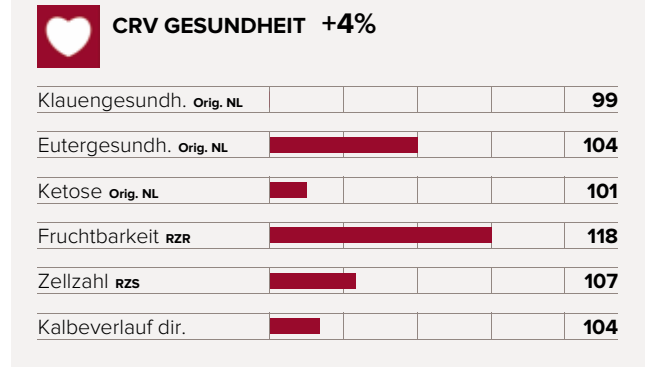
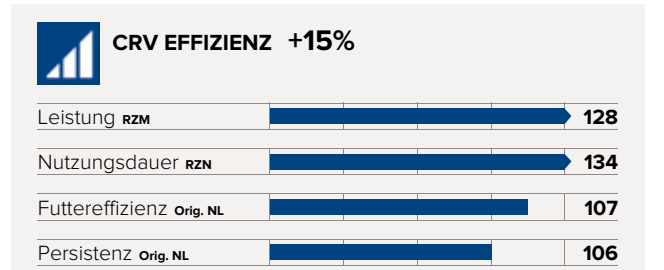
# CONCERT



DELTA CONCERT ZWS 08/2021  
**Crescendo x G-Force x Gibor**  
 DHV 500044 **aAa** 243615 **Geb** 21.05.2015  
 RZG 137 **RZD** 98 **BK** A1A1

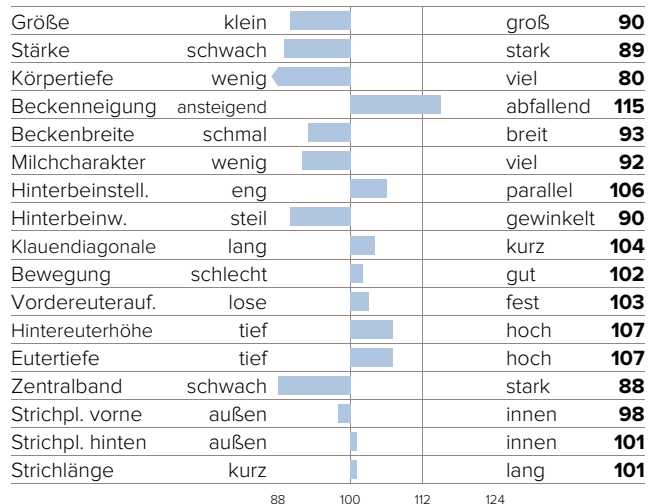
**LEISTUNG** (Original DE) Si 99% | Tö. 5.478 | Betr. 1.746

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+923</b>	<b>+0,06</b>	<b>+42</b>	<b>+0,05</b>	<b>+36</b>

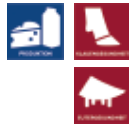


**EXTERIEUR** (Original DE) Si 99% | Tö. 2.199 | Betr. 762

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>80</b>	<b>91</b>	<b>106</b>	<b>104</b>	<b>97</b>



# DEVELOPER RF



INSIRE

DELTA DEVELOPER RF ZWS 08/2021  
**Skippy x Esperanto x Riverboy**  
 DHV 509840 **aAa** 324156 **Geb** 07.10.2019  
 RZG 142 **RZD** 101 **BK** A1A1

**LEISTUNG** (Original DE) Si 73%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+317</b>	<b>+0,83</b>	<b>+97</b>	<b>+0,36</b>	<b>+48</b>



**CRV EFFIZIENZ +9%**

Leistung <b>RZM</b>	<b>146</b>
Nutzungsdauer <b>RZN</b>	<b>101</b>
Futtereffizienz <b>Orig. NL</b>	<b>101</b>
Persistenz <b>Orig. NL</b>	<b>109</b>



**CRV GESUNDHEIT +6%**

Klauengesundh. <b>Orig. NL</b>	<b>107</b>
Eutergesundh. <b>Orig. NL</b>	<b>104</b>
Ketose <b>Orig. NL</b>	<b>109</b>
Fruchtbarkeit <b>RZR</b>	<b>89</b>
Zellzahl <b>RZS</b>	<b>103</b>
Kalbeverlauf dir.	<b>102</b>

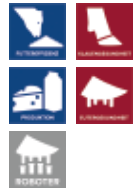
**EXTERIEUR** (Original DE) Si 70%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>115</b>	<b>105</b>	<b>118</b>	<b>114</b>	<b>126</b>

Größe	klein	groß	<b>124</b>
Stärke	schwach	stark	<b>112</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>114</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>119</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>121</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>106</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>114</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>93</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>108</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>113</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>106</b>
Hintereuterhöhe	tief	hoch	<b>116</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>105</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>119</b>
Strichpl. vorne	außen	innen	<b>112</b>
Strichpl. hinten	außen	innen	<b>115</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>106</b>

88 100 112 124

# ENDLESS RF



SIRYX  
INSIRE

DELTA ENDLESS RF ZWS 08/2021  
**Jacuzzi x Finder x Commander**  
 DHV 509841 **aAa** 243165 **Geb** 21.05.2019  
 RZG 146 **RZD** 105 **BK** A1A1

**LEISTUNG** (Original DE) Si 74%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+640</b>	<b>+0,76</b>	<b>+105</b>	<b>+0,25</b>	<b>+49</b>



**CRV EFFIZIENZ +16%**

Leistung <b>RZM</b>	<b>148</b>
Nutzungsdauer <b>RZN</b>	<b>105</b>
Futtereffizienz <b>Orig. NL</b>	<b>109</b>
Persistenz <b>Orig. NL</b>	<b>110</b>



**CRV GESUNDHEIT +8%**

Klauengesundh. <b>Orig. NL</b>	<b>106</b>
Eutergesundh. <b>Orig. NL</b>	<b>106</b>
Ketose <b>Orig. NL</b>	<b>103</b>
Fruchtbarkeit <b>RZR</b>	<b>95</b>
Zellzahl <b>RZS</b>	<b>121</b>
Kalbeverlauf dir.	<b>106</b>

**EXTERIEUR** (Original DE) Si 72%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>108</b>	<b>106</b>	<b>126</b>	<b>106</b>	<b>122</b>

Größe	klein	groß	<b>114</b>
Stärke	schwach	stark	<b>108</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>110</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>121</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>109</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>108</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>124</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>95</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>112</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>118</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>105</b>
Hintereuterhöhe	tief	hoch	<b>108</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>103</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>101</b>
Strichpl. vorne	außen	innen	<b>97</b>
Strichpl. hinten	außen	innen	<b>92</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>102</b>

88 100 112 124



# ESCAPADE

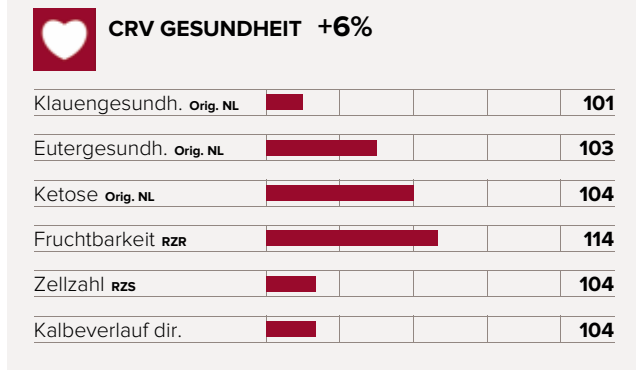
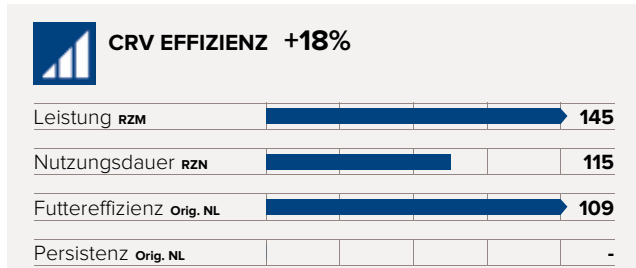


**SIRYXQ**  
**INSIRE**

PINE-TREE ESCAPADE ZWS 08/2021  
**Acura x Samaritan x Achiever**  
**aAa** 234156 **Geb** 01.03.2020  
**RZG** 148 **RZD** 118 **BK** A2A2

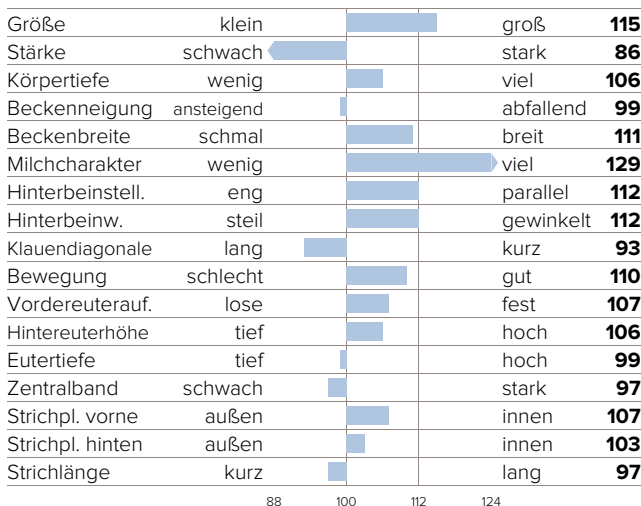
**LEISTUNG** (Original DE) Si 73%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.818</b>	<b>+0,11</b>	<b>+84</b>	<b>-0,08</b>	<b>+53</b>



**EXTERIEUR** (Original DE) Si 69%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>103</b>	<b>127</b>	<b>112</b>	<b>105</b>	<b>118</b>



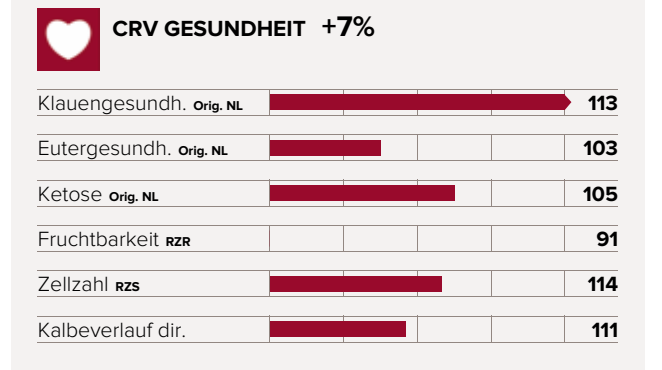
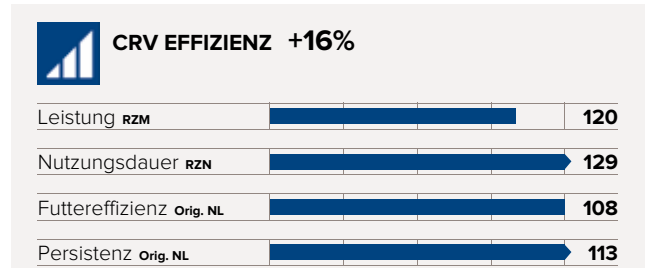
# ESPERANTO



WEELDER ESPERANTO ZWS 08/2021  
**Final x G-Force x Planet**  
**DHV** 500012 **aAa** 243156 **Geb** 12.03.2016  
**RZG** 136 **RZD** 104 **BK** A2A2

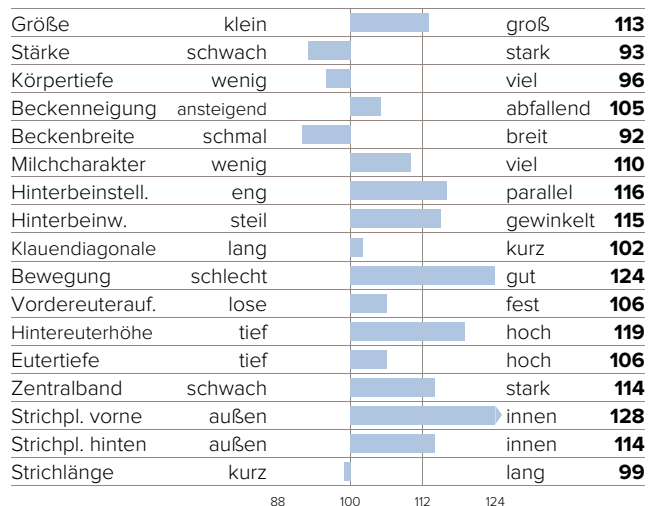
**LEISTUNG** (Original DE) Si 95% | Tö. 3.438 | Betr. 1.307

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+943</b>	<b>-0,10</b>	<b>+26</b>	<b>-0,02</b>	<b>+30</b>



**EXTERIEUR** (Original DE) Si 99% | Tö. 1.880 | Betr. 716

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>92</b>	<b>109</b>	<b>127</b>	<b>114</b>	<b>124</b>



# FITNESS



INSIRE

DELTA FITNESS ZWS 08/2021  
**Magister x Balisto x Snowman**  
 DHV 508869 **aAa** 342516 **Geb** 13.04.2017  
 RZG 145 **RZD** 93 **BK** A2A2

**LEISTUNG** (Original DE) Si 75%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.090</b>	<b>+0,03</b>	<b>+46</b>	<b>+0,08</b>	<b>+45</b>

## CRV EFFIZIENZ +12%

Leistung <b>RZM</b>	<b>133</b>
Nutzungsdauer <b>RZN</b>	<b>118</b>
Futtereffizienz <b>Orig. NL</b>	<b>104</b>
Persistenz <b>Orig. NL</b>	<b>110</b>

## CRV GESUNDHEIT +5%

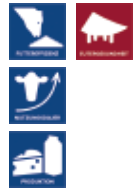
Klauengesundh. <b>Orig. NL</b>	<b>103</b>
Eutergesundh. <b>Orig. NL</b>	<b>107</b>
Ketose <b>Orig. NL</b>	<b>105</b>
Fruchtbarkeit <b>RZR</b>	<b>101</b>
Zellzahl <b>RZS</b>	<b>120</b>
Kalbeverlauf dir.	<b>123</b>

**EXTERIEUR** (Original DE) Si 73%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>109</b>	<b>100</b>	<b>111</b>	<b>117</b>	<b>121</b>

Größe	klein	groß	<b>107</b>
Stärke	schwach	stark	<b>107</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>104</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>98</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>104</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>101</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>109</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>94</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>118</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>107</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>114</b>
Hintereuterhöhe	tief	hoch	<b>116</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>109</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>111</b>
Strichpl. vorne	außen	innen	<b>110</b>
Strichpl. hinten	außen	innen	<b>113</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>104</b>

# FRAGRANT



SIRYXQ  
INSIRE

BUSH-BROS FRAGRANT ZWS 08/2021  
**Altacabot x Frazzled x Magoo**  
 DHV 509742 **aAa** 432156 **Geb** 12.05.2019  
 RZG 158 **RZD** 88 **BK** A1A2

**LEISTUNG** (Original DE) Si 73%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+660</b>	<b>+0,58</b>	<b>+86</b>	<b>+0,24</b>	<b>+48</b>

## CRV EFFIZIENZ +15%

Leistung <b>RZM</b>	<b>144</b>
Nutzungsdauer <b>RZN</b>	<b>123</b>
Futtereffizienz <b>Orig. NL</b>	<b>107</b>
Persistenz <b>Orig. NL</b>	<b>105</b>

## CRV GESUNDHEIT +7%

Klauengesundh. <b>Orig. NL</b>	<b>103</b>
Eutergesundh. <b>Orig. NL</b>	<b>107</b>
Ketose <b>Orig. NL</b>	<b>106</b>
Fruchtbarkeit <b>RZR</b>	<b>109</b>
Zellzahl <b>RZS</b>	<b>124</b>
Kalbeverlauf dir.	<b>110</b>

**EXTERIEUR** (Original DE) Si 69%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>101</b>	<b>95</b>	<b>109</b>	<b>117</b>	<b>117</b>

Größe	klein	groß	<b>101</b>
Stärke	schwach	stark	<b>104</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>98</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>92</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>98</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>95</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>109</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>93</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>105</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>110</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>113</b>
Hintereuterhöhe	tief	hoch	<b>117</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>111</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>114</b>
Strichpl. vorne	außen	innen	<b>112</b>
Strichpl. hinten	außen	innen	<b>116</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>96</b>

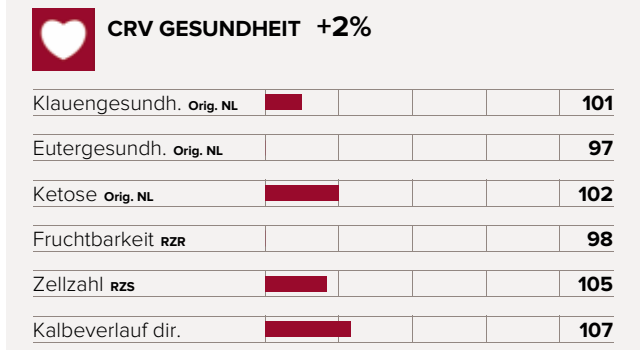
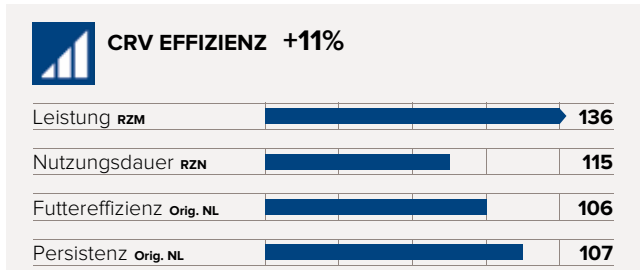
# G-FORCE



DELTA G-FORCE ZWS 08/2021  
**Man-o-man x Jordan 3 x Jocko Besne**  
 DHV 500299 **aAa** 342156 **Geb** 09.04.2010  
 RZG 133 **RZD** 96 **BK** A1A2

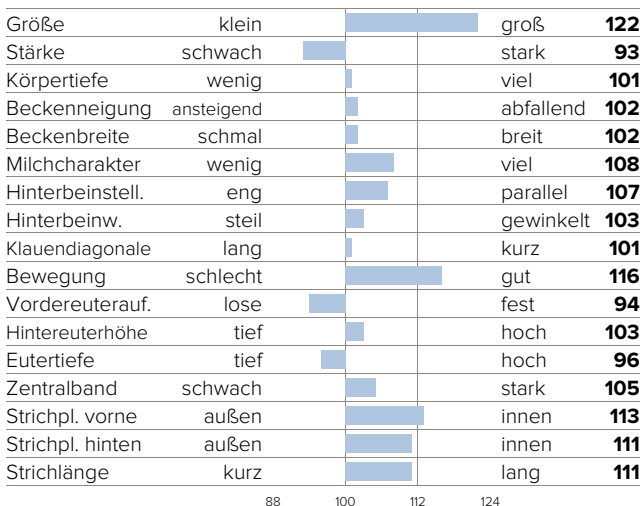
**LEISTUNG** (Original DE) Si 99% | Tö. 28.664 | Betr. 6.761

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+681</b>	<b>+0,27</b>	<b>+55</b>	<b>+0,23</b>	<b>+47</b>



**EXTERIEUR** (Original DE) Si 99% | Tö. 11.290 | Betr. 2.435

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>98</b>	<b>110</b>	<b>117</b>	<b>100</b>	<b>110</b>



# GEORGIO PP

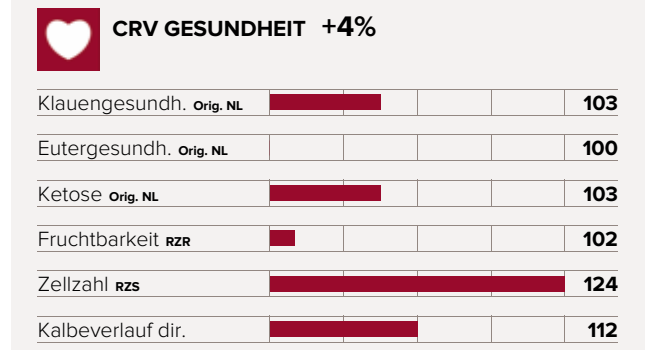
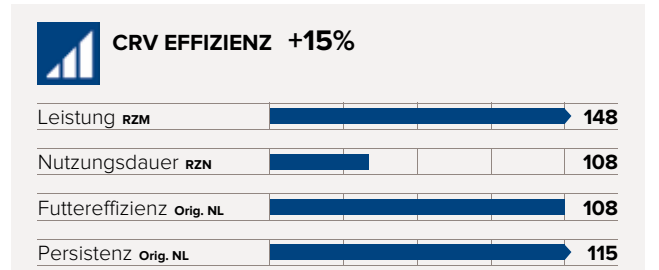


**INSIRE**

KNS GEORGIO PP ZWS 08/2021  
**Simon P x Mission P x Powerball P**  
 DHV 502076 **Geb** 06.04.2020  
 RZG 146 **RZD** 84 **BK** A2A2

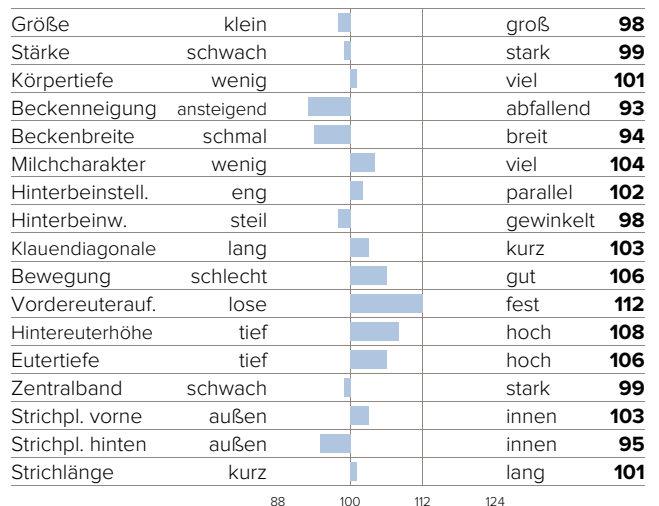
**LEISTUNG** (Original DE) Si 73%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.642</b>	<b>+0,09</b>	<b>+75</b>	<b>+0,06</b>	<b>+62</b>



**EXTERIEUR** (Original DE) Si 69%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>99</b>	<b>105</b>	<b>109</b>	<b>111</b>	<b>114</b>





# HALFTIME

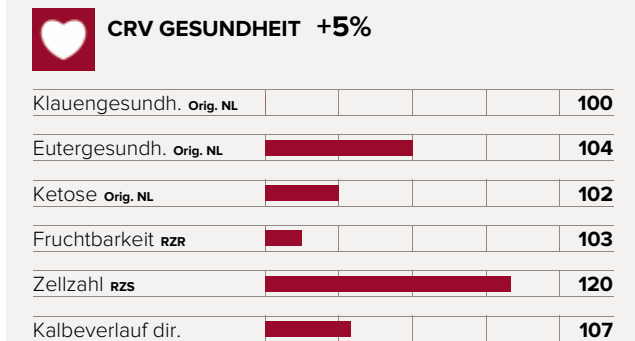
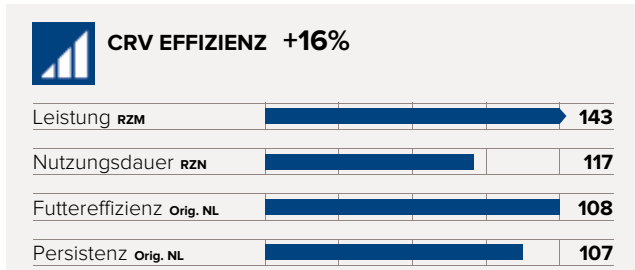


**SIRYXQ  
INSIRE**

PINE TREE HALFTIME ZWS 08/2021  
**Gamechanger x Achiever x Delta 1427**  
**DHV 509842 aAa 342156 Geb 29.07.2019**  
**RZG 151 RZD 103 BK A1A2**

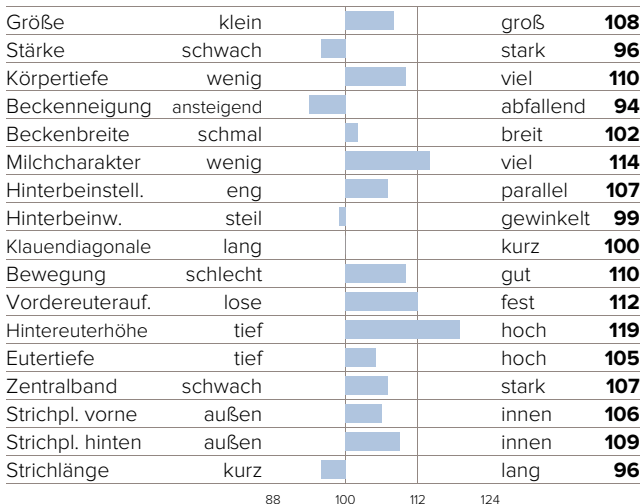
**LEISTUNG (Original DE)** Si 73%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+890</b>	<b>+0,47</b>	<b>+85</b>	<b>+0,16</b>	<b>+47</b>



**EXTERIEUR (Original DE)** Si 70%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>105</b>	<b>113</b>	<b>112</b>	<b>115</b>	<b>123</b>



# JAYVANO RF

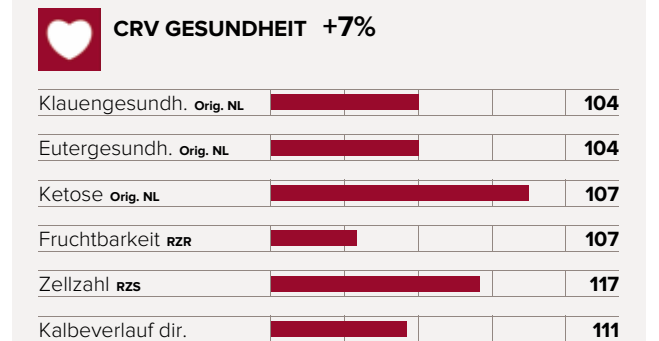
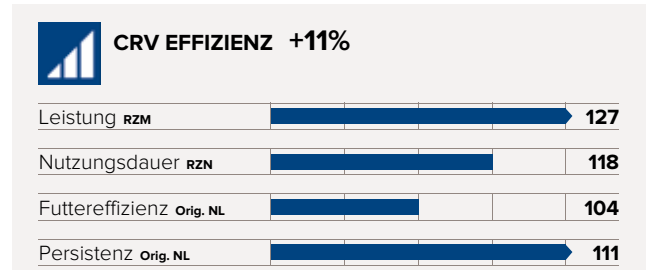


**SIRYXQ  
INSIRE**

NEWHOUSE JAYVANO RF ZWS 08/2021  
**Esperanto x Penley x G-Force**  
**DHV 509252 aAa 243165 Geb 13.02.2018**  
**RZG 143 RZD 100 BK A1A2**

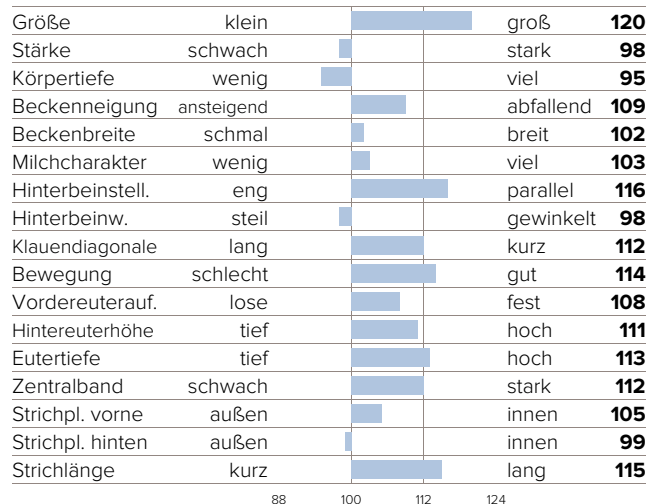
**LEISTUNG (Original DE)** Si 75%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+484</b>	<b>+0,18</b>	<b>+37</b>	<b>+0,20</b>	<b>+38</b>



**EXTERIEUR (Original DE)** Si 73%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>97</b>	<b>102</b>	<b>121</b>	<b>116</b>	<b>122</b>



# JENS



INSIRE

DELTA JENS HH3 ZWS 08/2021  
**Rush Hour x Reflector x Balisto**  
 DHV 509259 aAa 351426 Geb 21.05.2018  
 RZG 146 RZD 96 BK A2A2

LEISTUNG (Original DE) Si 74%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+433</b>	<b>+0,04</b>	<b>+21</b>	<b>+0,11</b>	<b>+26</b>



CRV EFFIZIENZ **+4%**

Leistung RZM	118
Nutzungsdauer RZN	128
Futtereffizienz Orig. NL	99
Persistenz Orig. NL	112



CRV GESUNDHEIT **+8%**

Klauengesundh. Orig. NL	106
Eutergesundh. Orig. NL	108
Ketose Orig. NL	106
Fruchtbarkeit RZR	107
Zellzahl RZS	123
Kalbeverlauf dir.	113

EXTERIEUR (Original DE) Si 72%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>114</b>	<b>89</b>	<b>116</b>	<b>128</b>	<b>132</b>

Größe	klein	groß	<b>106</b>
Stärke	schwach	stark	<b>121</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>104</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>103</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>106</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>88</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>116</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>92</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>111</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>117</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>123</b>
Hintereuterhöhe	tief	hoch	<b>122</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>122</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>107</b>
Strichpl. vorne	außen	innen	<b>115</b>
Strichpl. hinten	außen	innen	<b>105</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>110</b>

# JUPILER



DELTA JUPILER ZWS 08/2021  
**Amigo x Snowfever x Gerard**  
 DHV 500023 aAa 432516 Geb 04.11.2015  
 RZG 131 RZD 102 BK A1A1

LEISTUNG (Original DE) Si 98% | Tö. 8.603 | Betr. 2.751

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+318</b>	<b>-0,19</b>	<b>-7</b>	<b>+0,05</b>	<b>+16</b>



CRV EFFIZIENZ **+7%**

Leistung RZM	106
Nutzungsdauer RZN	122
Futtereffizienz Orig. NL	101
Persistenz Orig. NL	105



CRV GESUNDHEIT **+9%**

Klauengesundh. Orig. NL	110
Eutergesundh. Orig. NL	105
Ketose Orig. NL	106
Fruchtbarkeit RZR	119
Zellzahl RZS	115
Kalbeverlauf dir.	118

EXTERIEUR (Original DE) Si 99% | Tö. 4.417 | Betr. 1.388

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>106</b>	<b>98</b>	<b>119</b>	<b>115</b>	<b>122</b>

Größe	klein	groß	<b>112</b>
Stärke	schwach	stark	<b>113</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>106</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>99</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>97</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>99</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>111</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>103</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>106</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>114</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>113</b>
Hintereuterhöhe	tief	hoch	<b>111</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>118</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>97</b>
Strichpl. vorne	außen	innen	<b>93</b>
Strichpl. hinten	außen	innen	<b>81</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>104</b>

# LUKAKU

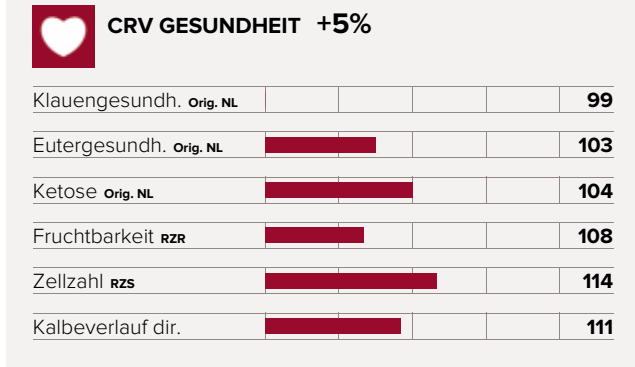
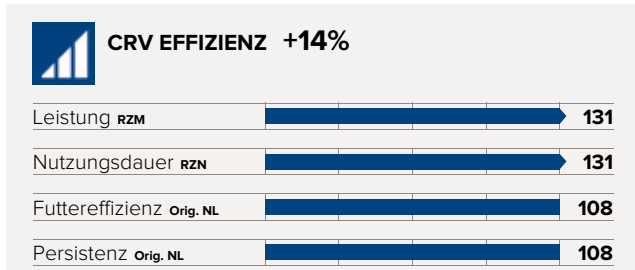


**SIRYXQ**  
**INSIRE**

PEAK LUKAKU ZWS 08/2021  
**Eldorado x Edg Rubicon x Mc Cutchen**  
**DHV 509022 aAa 423615 Geb 11.09.2017**  
**RZG 152 RZD 103 BK A1A2**

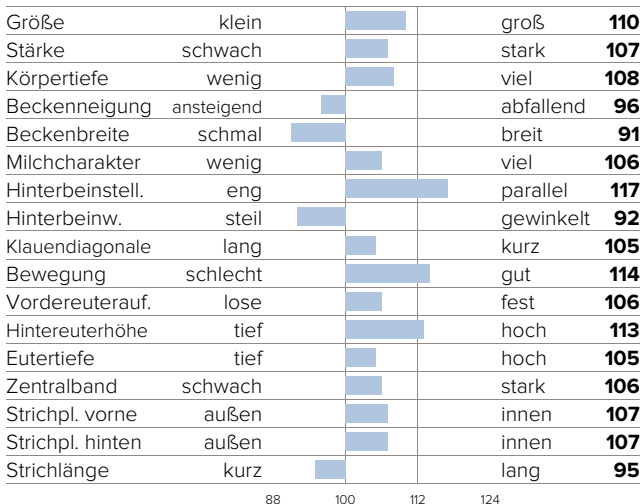
**LEISTUNG** (Original DE) Si 75%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+997</b>	<b>+0,27</b>	<b>+68</b>	<b>-0,02</b>	<b>+32</b>



**EXTERIEUR** (Original DE) Si 71%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>105</b>	<b>107</b>	<b>117</b>	<b>111</b>	<b>120</b>



# MARTIN

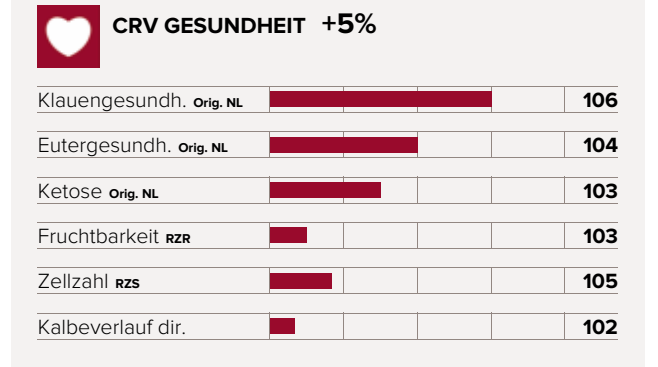
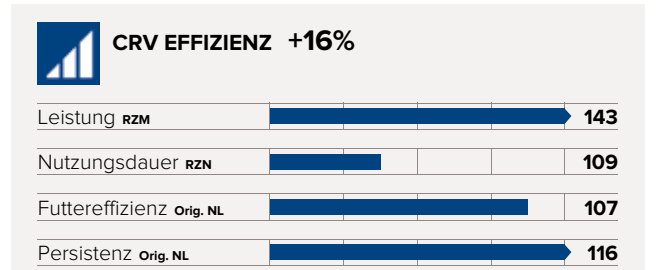


**INSIRE**

MIDWOLDER MARTIN HH3 ZWS 08/2021  
**Adorable x Penley x Boss**  
**DHV 509052 aAa 234165 Geb 19.10.2017**  
**RZG 145 RZD 109 BK A2A2**

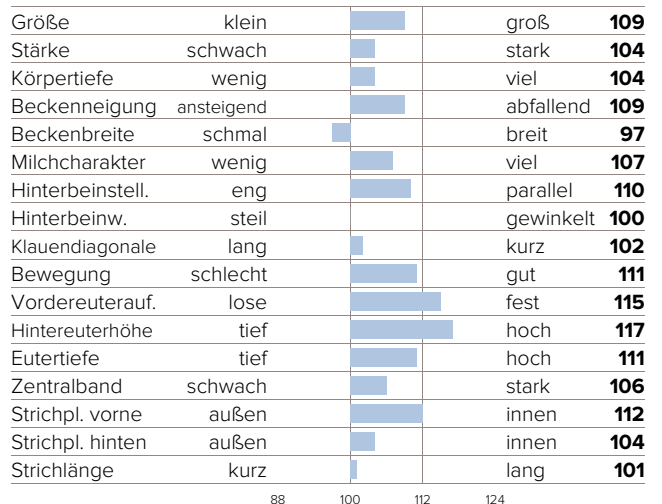
**LEISTUNG** (Original DE) Si 75%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.584</b>	<b>+0,06</b>	<b>+69</b>	<b>+0,00</b>	<b>+54</b>



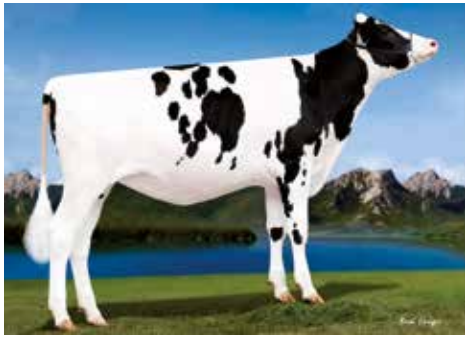
**EXTERIEUR** (Original DE) Si 72%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>103</b>	<b>106</b>	<b>116</b>	<b>119</b>	<b>125</b>





# MORANT



**SIRYXQ  
INSIRE**

Peak Jolie, Mutter von Morant

PEAK MORANT HH5 ZWS 08/2021  
**Montoya x Modesty x Jabir**  
 DHV 509515 aAa 243156 Geb 19.06.2018  
 RZG 155 RZD 106 BK A2A2

**LEISTUNG** (Original DE) Si 74%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+805</b>	<b>+0,58</b>	<b>+94</b>	<b>+0,22</b>	<b>+51</b>



**CRV EFFIZIENZ +14%**

Leistung RZM	147
Nutzungsdauer RZN	123
Futtereffizienz Orig. NL	108
Persistenz Orig. NL	105



**CRV GESUNDHEIT +2%**

Klauengesundh. Orig. NL	100
Eutergesundh. Orig. NL	99
Ketose Orig. NL	106
Fruchtbarkeit RZR	105
Zellzahl RZS	112
Kalbeverlauf dir.	109

**EXTERIEUR** (Original DE) Si 71%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>100</b>	<b>105</b>	<b>100</b>	<b>114</b>	<b>111</b>

Größe	klein	groß	<b>103</b>
Stärke	schwach	stark	<b>97</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>104</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>92</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>96</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>106</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>97</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>108</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>93</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>101</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>111</b>
Hintereuterhöhe	tief	hoch	<b>119</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>105</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>101</b>
Strichpl. vorne	außen	innen	<b>109</b>
Strichpl. hinten	außen	innen	<b>107</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>96</b>

88 100 112 124

# NATAN



**SIRYXQ  
INSIRE**

TIRSVAD NATAN ZWS 08/2021  
**Adagio x Doorsopen x Sargeant**  
 DHV 509417 aAa 243165 Geb 10.06.2018  
 RZG 143 RZD 90 BK A2A2

**LEISTUNG** (Original DE) Si 75%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.271</b>	<b>+0,15</b>	<b>+67</b>	<b>+0,01</b>	<b>+45</b>



**CRV EFFIZIENZ +11%**

Leistung RZM	138
Nutzungsdauer RZN	109
Futtereffizienz Orig. NL	104
Persistenz Orig. NL	108



**CRV GESUNDHEIT +5%**

Klauengesundh. Orig. NL	103
Eutergesundh. Orig. NL	103
Ketose Orig. NL	105
Fruchtbarkeit RZR	111
Zellzahl RZS	109
Kalbeverlauf dir.	103

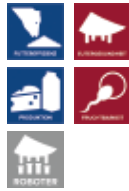
**EXTERIEUR** (Original DE) Si 72%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>109</b>	<b>113</b>	<b>112</b>	<b>122</b>	<b>129</b>

Größe	klein	groß	<b>122</b>
Stärke	schwach	stark	<b>103</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>101</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>104</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>116</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>113</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>111</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>100</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>102</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>108</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>114</b>
Hintereuterhöhe	tief	hoch	<b>129</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>118</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>102</b>
Strichpl. vorne	außen	innen	<b>95</b>
Strichpl. hinten	außen	innen	<b>93</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>93</b>

88 100 112 124

# NEW STAR



**SIRYX**  
**INSIRE**

DELTA NEW STAR ZWS 08/2021  
**Deliver x Inductor x Mobile**  
**DHV 509839 aAa 342516 Geb 06.10.2019**  
**RZG 146 RZD 107 BK A2A2**

**LEISTUNG** (Original DE) Si 72%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.159</b>	<b>+0,08</b>	<b>+55</b>	<b>+0,16</b>	<b>+57</b>



**CRV EFFIZIENZ +13%**

Leistung RZM	140
Nutzungsdauer RZN	113
Futtereffizienz Orig. NL	106
Persistenz Orig. NL	111



**CRV GESUNDHEIT +6%**

Klauengesundh. Orig. NL	103
Eutergesundh. Orig. NL	105
Ketose Orig. NL	107
Fruchtbarkeit RZR	112
Zellzahl RZS	120
Kalbeverlauf dir.	116

**EXTERIEUR** (Original DE) Si 70%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>101</b>	<b>100</b>	<b>116</b>	<b>106</b>	<b>113</b>

Größe	klein	groß	<b>106</b>
Stärke	schwach	stark	<b>105</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>106</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>119</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>95</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>102</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>114</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>91</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>103</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>109</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>103</b>
Hintereuterhöhe	tief	hoch	<b>106</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>105</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>102</b>
Strichpl. vorne	außen	innen	<b>111</b>
Strichpl. hinten	außen	innen	<b>107</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>95</b>

88 100 112 124

# NICOLAS



**INSIRE**

DELTA NICOLAS ZWS 08/2021  
**Beacher x Magister x Bravo**  
**DHV 509864 aAa 423651 Geb 05.08.2019**  
**RZG 146 RZD 91 BK A1A2**

**LEISTUNG** (Original DE) Si 73%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+804</b>	<b>+0,18</b>	<b>+50</b>	<b>+0,11</b>	<b>+39</b>



**CRV EFFIZIENZ +12%**

Leistung RZM	131
Nutzungsdauer RZN	121
Futtereffizienz Orig. NL	105
Persistenz Orig. NL	107



**CRV GESUNDHEIT +7%**

Klauengesundh. Orig. NL	100
Eutergesundh. Orig. NL	105
Ketose Orig. NL	110
Fruchtbarkeit RZR	106
Zellzahl RZS	116
Kalbeverlauf dir.	116

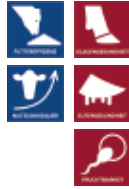
**EXTERIEUR** (Original DE) Si 70%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>91</b>	<b>89</b>	<b>115</b>	<b>112</b>	<b>111</b>

Größe	klein	groß	<b>103</b>
Stärke	schwach	stark	<b>108</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>96</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>129</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>94</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>89</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>113</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>105</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>106</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>110</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>114</b>
Hintereuterhöhe	tief	hoch	<b>104</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>110</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>103</b>
Strichpl. vorne	außen	innen	<b>109</b>
Strichpl. hinten	außen	innen	<b>102</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>100</b>

88 100 112 124

# NIPPON Pp

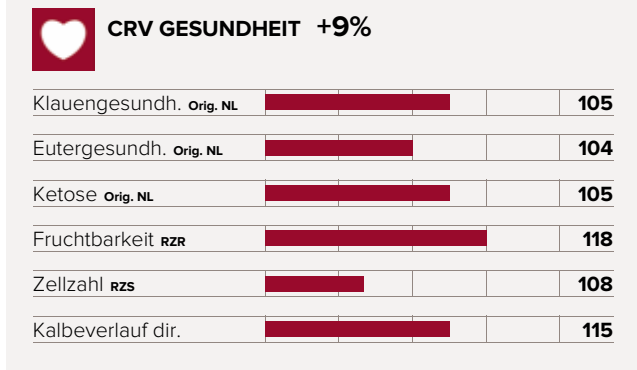
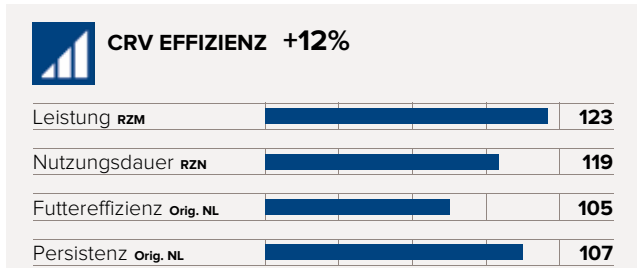


**SIRYXQ  
INSIRE**

DELTA NIPPON Pp ZWS 08/2021  
**Hotspot P x Bernell x Atlantic**  
 DHV 509546 **aAa** 234165 **Geb** 05.02.2019  
 RZG 147 **RZD** 114 **BK** A2A2

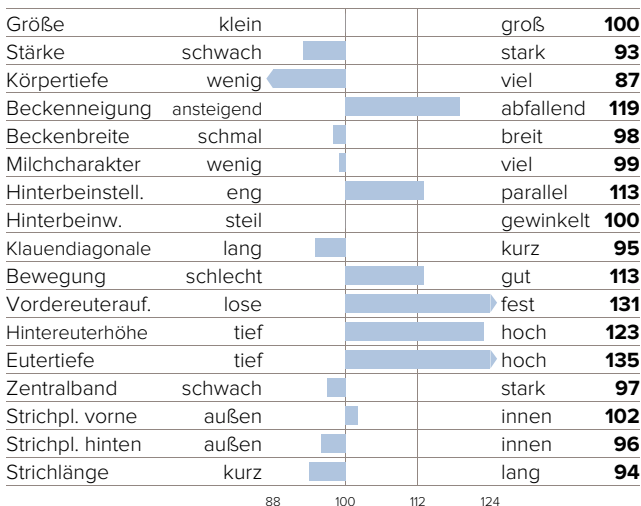
**LEISTUNG** (Original DE) Si 74%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+133</b>	<b>+0,21</b>	<b>+26</b>	<b>+0,31</b>	<b>+35</b>



**EXTERIEUR** (Original DE) Si 71%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>89</b>	<b>99</b>	<b>116</b>	<b>133</b>	<b>128</b>



# OUTSIDER PP

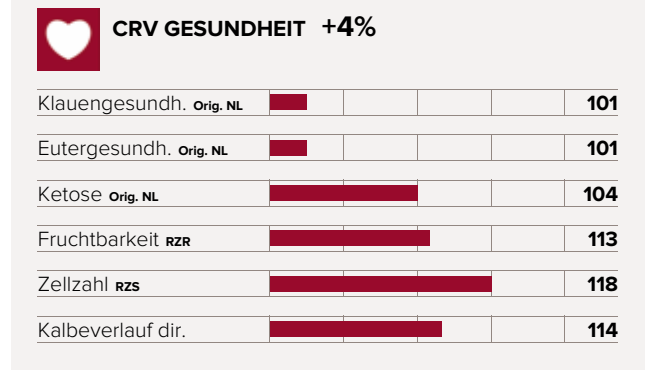
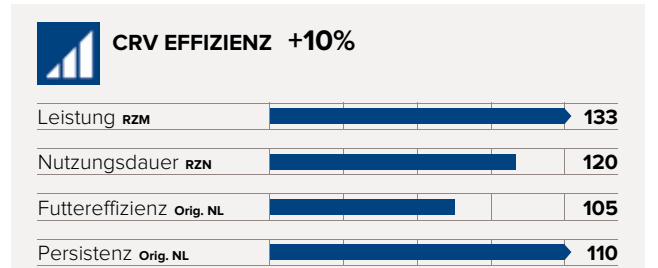


**SIRYXQ  
INSIRE**

SAN OUTSIDER PP ZWS 08/2021  
**Simon P x Mr Puma x Zumba P**  
 DHV 502373 **aAa** 243165 **Geb** 02.03.2020  
 RZG 145 **RZD** 96 **BK** A2A2

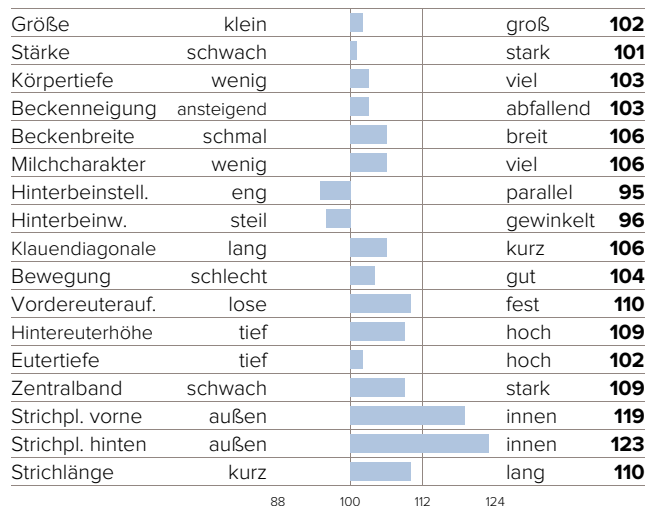
**LEISTUNG** (Original DE) Si 73%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.174</b>	<b>+0,04</b>	<b>+50</b>	<b>+0,03</b>	<b>+43</b>



**EXTERIEUR** (Original DE) Si 69%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>107</b>	<b>106</b>	<b>104</b>	<b>110</b>	<b>114</b>





# POWERLIFT RF



**SIRYX**  
**INSIRE**

DELTA POWERLIFT ZWS 08/2021  
**Abundant P x Adorable x Loptimum**  
**DHV** 501317 **aAa** 132564 **Geb** 06.04.2020  
**RZG** 144 **RZD** 103 **BK** A2A2

**LEISTUNG** (Original DE) Si 73%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+549</b>	<b>+0,37</b>	<b>+60</b>	<b>+0,16</b>	<b>+35</b>



**CRV EFFIZIENZ +12%**

Leistung <b>RZM</b>	<b>131</b>
Nutzungsdauer <b>RZN</b>	<b>113</b>
Futtereffizienz <b>Orig. NL</b>	<b>104</b>
Persistenz <b>Orig. NL</b>	<b>107</b>



**CRV GESUNDHEIT +6%**

Klauengesundh. <b>Orig. NL</b>	<b>103</b>
Eutergesundh. <b>Orig. NL</b>	<b>107</b>
Ketose <b>Orig. NL</b>	<b>104</b>
Fruchtbarkeit <b>RZR</b>	<b>105</b>
Zellzahl <b>RZS</b>	<b>113</b>
Kalbeverlauf dir.	<b>108</b>

**EXTERIEUR** (Original DE) Si 70%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>114</b>	<b>96</b>	<b>123</b>	<b>115</b>	<b>128</b>

Größe	klein	groß	<b>98</b>
Stärke	schwach	stark	<b>120</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>118</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>102</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>102</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>97</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>124</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>95</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>105</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>117</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>111</b>
Hintereuterhöhe	tief	hoch	<b>120</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>106</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>105</b>
Strichpl. vorne	außen	innen	<b>103</b>
Strichpl. hinten	außen	innen	<b>98</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>95</b>

88 100 112 124

# RANGER



DOUBLE W RANGER ZWS 08/2021  
**Reflector x Snowfever x Sterngold**  
**DHV** 508513 **aAa** 531426 **Geb** 04.02.2016  
**RZG** 134 **RZD** 126 **BK** A1A2

**LEISTUNG** (Original DE) Si 96% | Tö. 9.834 | Betr. 2.999

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+228</b>	<b>+0,49</b>	<b>+58</b>	<b>+0,21</b>	<b>+29</b>



**CRV EFFIZIENZ +5%**

Leistung <b>RZM</b>	<b>128</b>
Nutzungsdauer <b>RZN</b>	<b>111</b>
Futtereffizienz <b>Orig. NL</b>	<b>100</b>
Persistenz <b>Orig. NL</b>	<b>104</b>



**CRV GESUNDHEIT +3%**

Klauengesundh. <b>Orig. NL</b>	<b>107</b>
Eutergesundh. <b>Orig. NL</b>	<b>100</b>
Ketose <b>Orig. NL</b>	<b>103</b>
Fruchtbarkeit <b>RZR</b>	<b>98</b>
Zellzahl <b>RZS</b>	<b>105</b>
Kalbeverlauf dir.	<b>107</b>

**EXTERIEUR** (Original DE) Si 99% | Tö. 4.763 | Betr. 1.566

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>114</b>	<b>109</b>	<b>123</b>	<b>116</b>	<b>131</b>

Größe	klein	groß	<b>111</b>
Stärke	schwach	stark	<b>115</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>115</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>116</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>108</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>109</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>127</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>100</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>97</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>130</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>112</b>
Hintereuterhöhe	tief	hoch	<b>113</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>113</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>113</b>
Strichpl. vorne	außen	innen	<b>96</b>
Strichpl. hinten	außen	innen	<b>81</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>94</b>

88 100 112 124

# RECORDING PP



INSIRE

DELTA RECORDING PP ZWS 08/2021  
**Hotspot P x Concert x Balisto**  
 DHV 509579 Geb 20.04.2019  
 RZG 142 RZD 106 BK A1A2

LEISTUNG (Original DE) Si 74%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+106</b>	<b>+0,38</b>	<b>+42</b>	<b>+0,36</b>	<b>+39</b>



CRV EFFIZIENZ **+15%**

Leistung <b>RZM</b>	129
Nutzungsdauer <b>RZN</b>	118
Futtereffizienz <b>Orig. NL</b>	107
Persistenz <b>Orig. NL</b>	109



CRV GESUNDHEIT **+4%**

Klauengesundh. <b>Orig. NL</b>	102
Eutergesundh. <b>Orig. NL</b>	101
Ketose <b>Orig. NL</b>	106
Fruchtbarkeit <b>RZR</b>	106
Zellzahl <b>RZS</b>	105
Kalbeverlauf <b>dir.</b>	117

EXTERIEUR (Original DE) Si 71%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>96</b>	<b>105</b>	<b>112</b>	<b>123</b>	<b>123</b>

Größe	klein	groß	<b>103</b>
Stärke	schwach	stark	<b>93</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>102</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>104</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>92</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>106</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>104</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>102</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>97</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>109</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>121</b>
Hintereuterhöhe	tief	hoch	<b>121</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>119</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>105</b>
Strichpl. vorne	außen	innen	<b>93</b>
Strichpl. hinten	außen	innen	<b>88</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>102</b>

88 100 112 124

# RUNNER



INSIRE

KOEPEON RUNNER ZWS 08/2021  
**VH Crown x Duke x Rubicon**  
 DHV 501299 aAa 243615 Geb 31.03.2020  
 RZG 152 RZD 106 BK A2A2

LEISTUNG (Original DE) Si 73%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.435</b>	<b>+0,33</b>	<b>+94</b>	<b>+0,04</b>	<b>+53</b>



CRV EFFIZIENZ **+17%**

Leistung <b>RZM</b>	148
Nutzungsdauer <b>RZN</b>	118
Futtereffizienz <b>Orig. NL</b>	109
Persistenz <b>Orig. NL</b>	111



CRV GESUNDHEIT **+4%**

Klauengesundh. <b>Orig. NL</b>	102
Eutergesundh. <b>Orig. NL</b>	103
Ketose <b>Orig. NL</b>	102
Fruchtbarkeit <b>RZR</b>	107
Zellzahl <b>RZS</b>	123
Kalbeverlauf <b>dir.</b>	110

EXTERIEUR (Original DE) Si 70%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>109</b>	<b>118</b>	<b>113</b>	<b>112</b>	<b>123</b>

Größe	klein	groß	<b>110</b>
Stärke	schwach	stark	<b>97</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>113</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>99</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>104</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>120</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>108</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>101</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>107</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>109</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>105</b>
Hintereuterhöhe	tief	hoch	<b>120</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>103</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>111</b>
Strichpl. vorne	außen	innen	<b>93</b>
Strichpl. hinten	außen	innen	<b>109</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>108</b>

88 100 112 124

# SHAPE PP

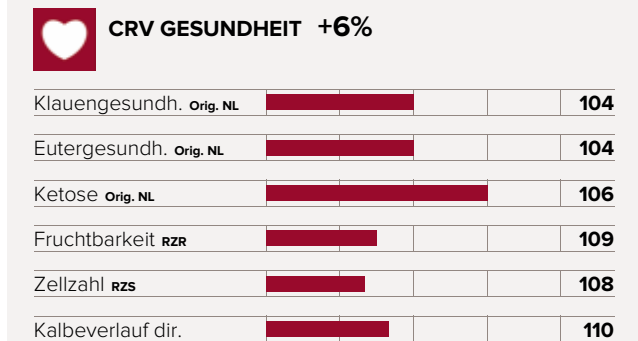
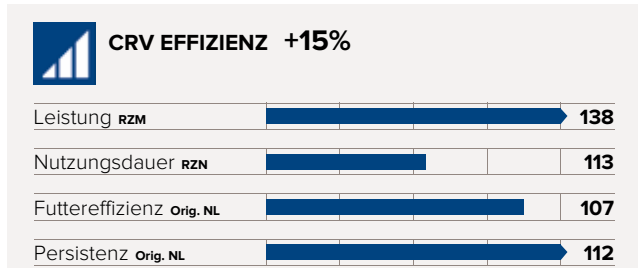


**SIRYXQ**  
**INSIRE**

DELTA SHAPE PP ZWS 08/2021  
**Hotspot P x Finder x Atlantic**  
**DHV** 509724 **aAa** 324156 **Geb** 11.06.2019  
**RZG** 142 **RZD** 103 **BK** A1A1

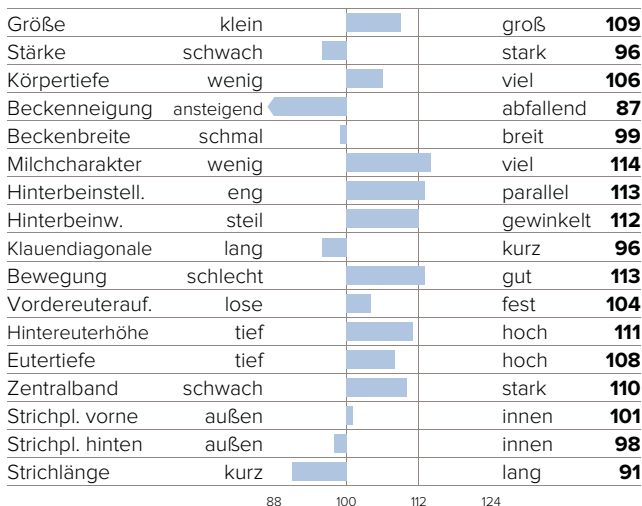
**LEISTUNG** (Original DE) Si 74%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+357</b>	<b>+0,67</b>	<b>+83</b>	<b>+0,25</b>	<b>+37</b>



**EXTERIEUR** (Original DE) Si 71%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>101</b>	<b>113</b>	<b>117</b>	<b>110</b>	<b>120</b>



# SHINER Pp

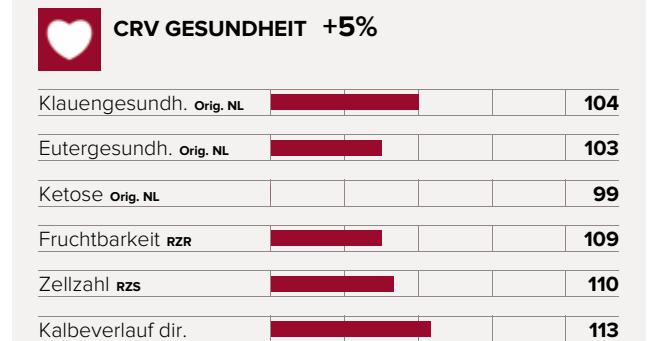
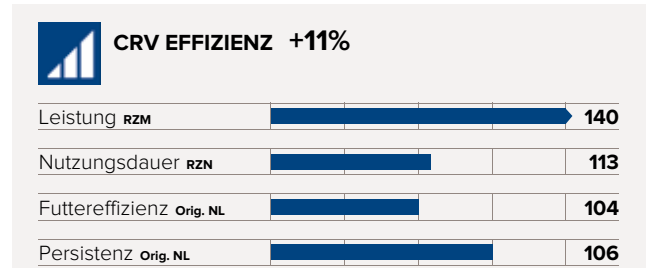


**INSIRE**

DELTA SHINER Pp ZWS 08/2021  
**Benz x Finder x Atlantic**  
**DHV** 509581 **aAa** 243156 **Geb** 27.12.2018  
**RZG** 138 **RZD** 108 **BK** A1A2

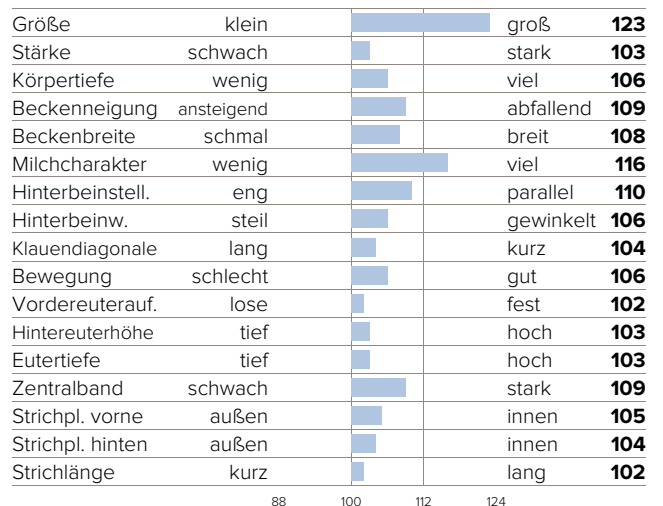
**LEISTUNG** (Original DE) Si 75%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.158</b>	<b>+0,25</b>	<b>+73</b>	<b>+0,06</b>	<b>+46</b>



**EXTERIEUR** (Original DE) Si 71%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>105</b>	<b>114</b>	<b>109</b>	<b>106</b>	<b>114</b>



# TORNADO



**SIRYXQ  
INSIRE**

DELTA TORNADO HH5 ZWS 08/2021  
**Skywalker x Esperanto x Amigo**  
 DHV 509834 aAa 321546 Geb 28.08.2019  
 RZG 156 RZD 99 BK A2A2

**LEISTUNG** (Original DE) Si 74%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.668</b>	<b>-0,02</b>	<b>+64</b>	<b>+0,09</b>	<b>+67</b>



**CRV EFFIZIENZ +14%**

Leistung RZM	147
Nutzungsdauer RZN	117
Futtereffizienz Orig. NL	106
Persistenz Orig. NL	110



**CRV GESUNDHEIT +8%**

Klauengesundh. Orig. NL	104
Eutergesundh. Orig. NL	105
Ketose Orig. NL	109
Fruchtbarkeit RZR	108
Zellzahl RZS	112
Kalbeverlauf dir.	118

**EXTERIEUR** (Original DE) Si 71%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>107</b>	<b>101</b>	<b>119</b>	<b>111</b>	<b>121</b>

Größe	klein	groß	<b>106</b>
Stärke	schwach	stark	<b>104</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>111</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>106</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>98</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>103</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>112</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>97</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>103</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>114</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>114</b>
Hintereuterhöhe	tief	hoch	<b>118</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>109</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>96</b>
Strichpl. vorne	außen	innen	<b>85</b>
Strichpl. hinten	außen	innen	<b>81</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>107</b>

88 100 112 124

# XANDER



**SIRYXQ  
INSIRE**

DELTA XANDER ZWS 08/2021  
**Floris x Beatbox x Supershot**  
 DHV 509994 aAa 423561 Geb 02.12.2019  
 RZG 149 RZD 102 BK A1A2

**LEISTUNG** (Original DE) Si 73%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+150</b>	<b>+0,76</b>	<b>+81</b>	<b>+0,29</b>	<b>+35</b>



**CRV EFFIZIENZ +11%**

Leistung RZM	136
Nutzungsdauer RZN	116
Futtereffizienz Orig. NL	103
Persistenz Orig. NL	108



**CRV GESUNDHEIT +6%**

Klauengesundh. Orig. NL	107
Eutergesundh. Orig. NL	101
Ketose Orig. NL	101
Fruchtbarkeit RZR	114
Zellzahl RZS	105
Kalbeverlauf dir.	119

**EXTERIEUR** (Original DE) Si 70%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>107</b>	<b>92</b>	<b>117</b>	<b>101</b>	<b>111</b>

Größe	klein	groß	<b>108</b>
Stärke	schwach	stark	<b>115</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>111</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>122</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>99</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>92</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>116</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>101</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>107</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>115</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>108</b>
Hintereuterhöhe	tief	hoch	<b>95</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>102</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>94</b>
Strichpl. vorne	außen	innen	<b>102</b>
Strichpl. hinten	außen	innen	<b>88</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>101</b>

88 100 112 124



# ANRELI



KINGFARM HOLSTEINS ANRELI ZWS 08/2021  
**Riverboy x G-Force x Obama**  
 DHV 298370 aAa 234156 Geb 12.12.2015  
 RZG 140 RZD 114 BK A2A2

LEISTUNG (Original DE) Si 96% | Tö. 3.350 | Betr. 1.306

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+526</b>	<b>+0,40</b>	<b>+59</b>	<b>+0,20</b>	<b>+37</b>



**CRV EFFIZIENZ +12%**

Leistung RZM	132
Nutzungsdauer RZN	121
Futtereffizienz Orig. NL	107
Persistenz Orig. NL	101



**CRV GESUNDHEIT +7%**

Klauengesundh. Orig. NL	107
Eutergesundh. Orig. NL	102
Ketose Orig. NL	103
Fruchtbarkeit RZR	108
Zellzahl RZS	112
Kalbeverlauf dir.	127

EXTERIEUR (Original DE) Si 99% | Tö. 1.236 | Betr. 548

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>90</b>	<b>104</b>	<b>100</b>	<b>117</b>	<b>109</b>

Größe	klein	groß	<b>94</b>
Stärke	schwach	stark	<b>91</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>89</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>97</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>95</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>105</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>100</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>88</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>93</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>101</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>109</b>
Hintereuterhöhe	tief	hoch	<b>123</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>103</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>105</b>
Strichpl. vorne	außen	innen	<b>118</b>
Strichpl. hinten	außen	innen	<b>113</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>109</b>

# BOOKMAKER Pp



**SIRYXQ  
INSIRE**

RED ROCKS BOOKMAKER Pp ZWS 08/2021  
**Match P x Booking x Sunfish**  
 DHV 298570 aAa 243615 Geb 10.09.2019  
 RZG 145 RZD 92 BK A1A2

LEISTUNG (Original DE) Si 74%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.898</b>	<b>-0,10</b>	<b>+67</b>	<b>-0,04</b>	<b>+62</b>



**CRV EFFIZIENZ +12%**

Leistung RZM	146
Nutzungsdauer RZN	109
Futtereffizienz Orig. NL	103
Persistenz Orig. NL	109



**CRV GESUNDHEIT +5%**

Klauengesundh. Orig. NL	104
Eutergesundh. Orig. NL	103
Ketose Orig. NL	100
Fruchtbarkeit RZR	111
Zellzahl RZS	115
Kalbeverlauf dir.	115

EXTERIEUR (Original DE) Si 71%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>107</b>	<b>105</b>	<b>109</b>	<b>113</b>	<b>118</b>

Größe	klein	groß	<b>122</b>
Stärke	schwach	stark	<b>108</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>108</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>118</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>110</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>103</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>106</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>91</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>109</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>105</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>108</b>
Hintereuterhöhe	tief	hoch	<b>120</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>106</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>111</b>
Strichpl. vorne	außen	innen	<b>109</b>
Strichpl. hinten	außen	innen	<b>125</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>99</b>

# CARTOON Pp



INSIRE

DELTA CARTOON P-RED ZWS 08/2021  
**A**Top-Red x Handy P x Balisto  
 DHV 298632 Geb 16.06.2020  
 RZG 164 RZD 98 BK A1A1

LEISTUNG (Original DE) Si 73%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+658</b>	<b>+0,34</b>	<b>+59</b>	<b>+0,16</b>	<b>+38</b>



CRV EFFIZIENZ **+16%**

Leistung RZM	132
Nutzungsdauer RZN	136
Futtereffizienz Orig. NL	106
Persistenz Orig. NL	112



CRV GESUNDHEIT **+7%**

Klauengesundh. Orig. NL	105
Eutergesundh. Orig. NL	104
Ketose Orig. NL	101
Fruchtbarkeit RZR	118
Zellzahl RZS	120
Kalbeverlauf dir.	117

EXTERIEUR (Original DE) Si 70%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>94</b>	<b>89</b>	<b>121</b>	<b>125</b>	<b>125</b>

Größe	klein	groß	101
Stärke	schwach	stark	103
Körpertiefe	wenig	viel	88
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	107
Beckenbreite	schmal	breit	90
Milchcharakter	wenig	viel	89
Hinterbeinstell.	eng	parallel	119
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	91
Klauendiagonale	lang	kurz	109
Bewegung	schlecht	gut	116
Vordereuterauf.	lose	fest	120
Hintereuterhöhe	tief	hoch	125
Eutertiefe	tief	hoch	119
Zentralband	schwach	stark	104
Strichpl. vorne	außen	innen	103
Strichpl. hinten	außen	innen	96
Strichlänge	kurz	lang	96

# FREESTYLE



SIRYX<sup>Q</sup>  
INSIRE

POPPE FREESTYLE ZWS 08/2021  
**Gywer x Born P x Silver**  
 DHV 298571 aAa 243615 Geb 14.10.2019  
 RZG 165 RZD 95 BK A2A2

LEISTUNG (Original DE) Si 73%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.339</b>	<b>+0,13</b>	<b>+67</b>	<b>+0,06</b>	<b>+53</b>



CRV EFFIZIENZ **+14%**

Leistung RZM	141
Nutzungsdauer RZN	121
Futtereffizienz Orig. NL	105
Persistenz Orig. NL	110



CRV GESUNDHEIT **+6%**

Klauengesundh. Orig. NL	102
Eutergesundh. Orig. NL	103
Ketose Orig. NL	104
Fruchtbarkeit RZR	111
Zellzahl RZS	120
Kalbeverlauf dir.	113

EXTERIEUR (Original DE) Si 69%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>110</b>	<b>108</b>	<b>118</b>	<b>130</b>	<b>137</b>

Größe	klein	groß	122
Stärke	schwach	stark	108
Körpertiefe	wenig	viel	111
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	100
Beckenbreite	schmal	breit	103
Milchcharakter	wenig	viel	106
Hinterbeinstell.	eng	parallel	113
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	92
Klauendiagonale	lang	kurz	115
Bewegung	schlecht	gut	111
Vordereuterauf.	lose	fest	121
Hintereuterhöhe	tief	hoch	123
Eutertiefe	tief	hoch	124
Zentralband	schwach	stark	110
Strichpl. vorne	außen	innen	108
Strichpl. hinten	außen	innen	97
Strichlänge	kurz	lang	105

# JACKO PP

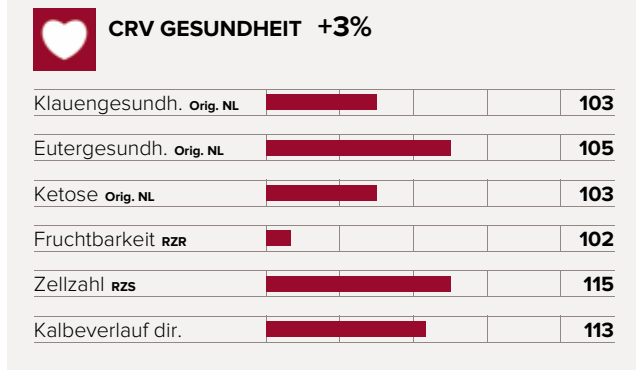
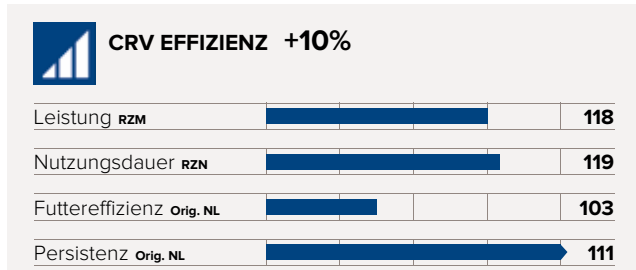


**SIRYXQ**  
**INSIRE**

DELTA JACKO PP-RED ZWS 08/2021  
**Leader P x Brasil x Snowfever**  
 DHV 298478 aAa 432561 Geb 31.12.2017  
 RZG 132 RZD 97 BK A2A2

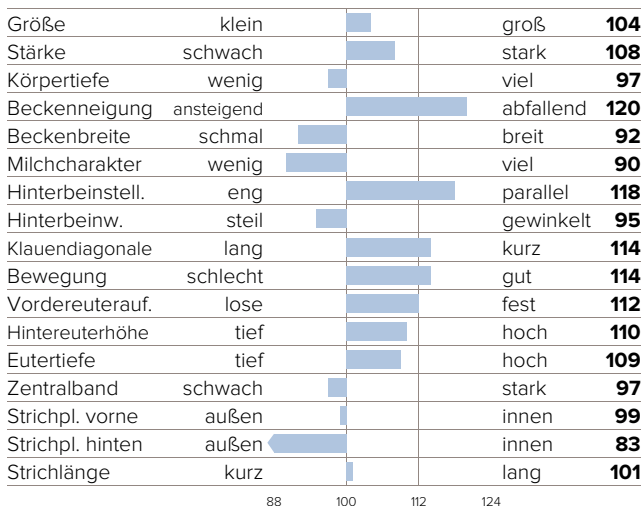
**LEISTUNG** (Original DE) Si 74%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>-201</b>	<b>+0,63</b>	<b>+46</b>	<b>+0,25</b>	<b>+15</b>



**EXTERIEUR** (Original DE) Si 71%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>97</b>	<b>89</b>	<b>120</b>	<b>110</b>	<b>115</b>



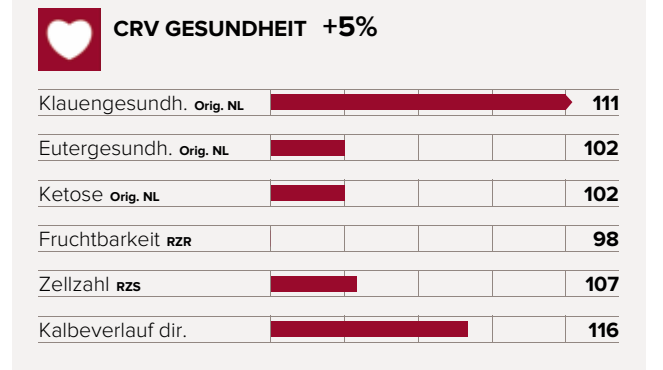
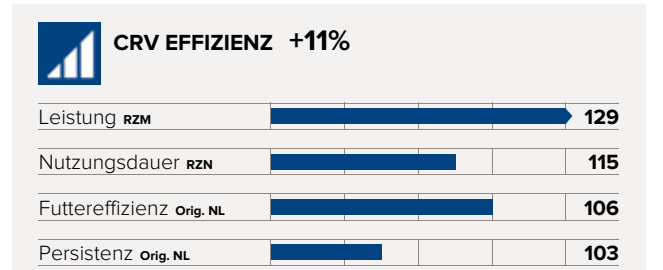
# JIM Pp



DELTA JIM P-RED ZWS 08/2021  
**Adapter P x Snow RF x Award**  
 DHV 298387 aAa 423516 Geb 23.06.2016  
 RZG 138 RZD 104 BK A1A2

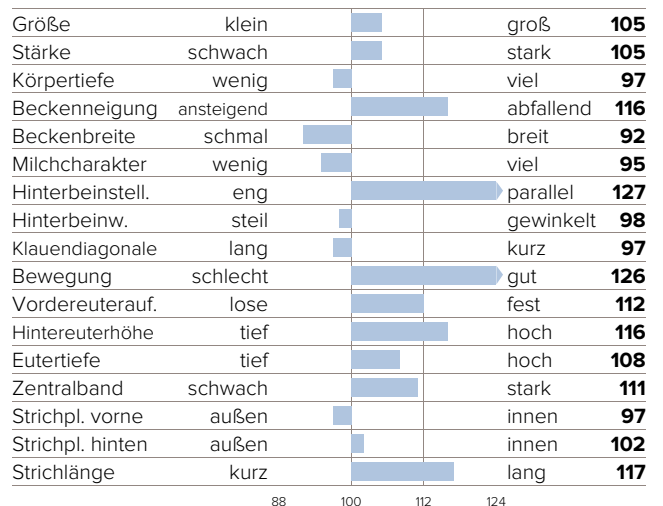
**LEISTUNG** (Original DE) Si 93% | Tö. 553 | Betr. 339

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.323</b>	<b>-0,20</b>	<b>+33</b>	<b>-0,02</b>	<b>+44</b>



**EXTERIEUR** (Original DE) Si 94% | Tö. 190 | Betr. 116

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>96</b>	<b>91</b>	<b>128</b>	<b>117</b>	<b>124</b>



# LAUNCH PP

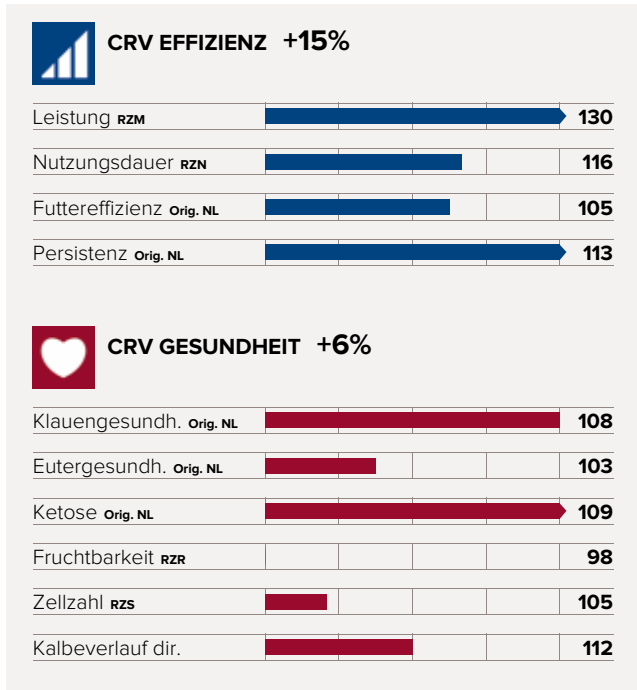


**SIRYXQ**  
**INSIRE**

DELTA LAUNCH PP ZWS 08/2021  
**Jopper P x Handy P x Balisto**  
 DHV 298609 aAa 351426 Geb 03.01.2020  
 RZG 140 RZD 100 BK A1A2

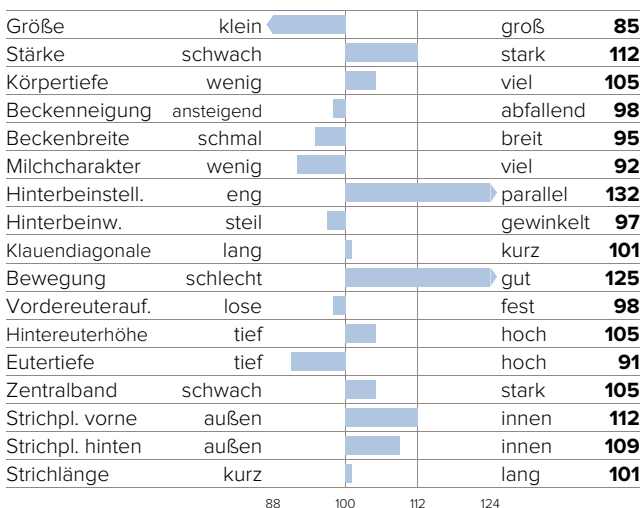
**LEISTUNG** (Original DE) Si 73%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+78</b>	<b>+0,65</b>	<b>+61</b>	<b>+0,32</b>	<b>+31</b>



**EXTERIEUR** (Original DE) Si 70%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>100</b>	<b>90</b>	<b>132</b>	<b>100</b>	<b>115</b>



# LOUIS Pp

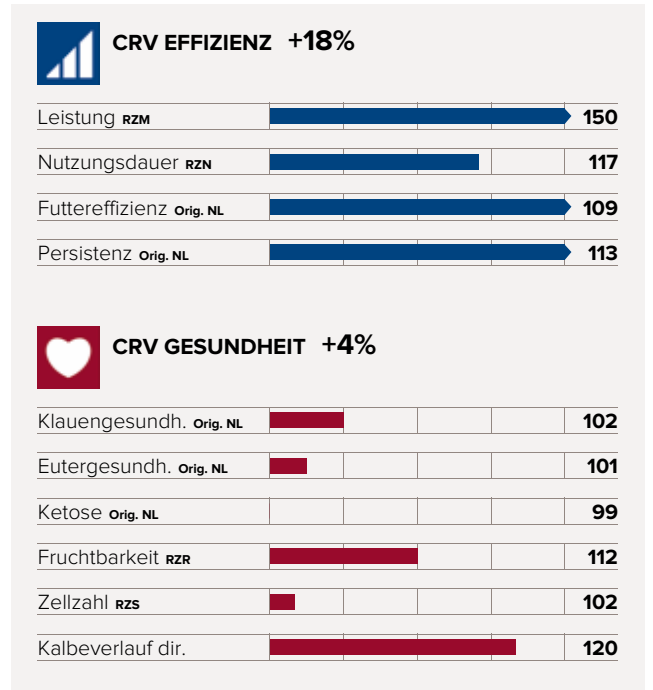


**SIRYXQ**  
**INSIRE**

DELTA LOUIS Pp ZWS 08/2021  
**Gywer RDC x Handy P x Balisto**  
 DHV 298591 aAa 423165 Geb 11.11.2019  
 RZG 157 RZD 103 BK A2A2

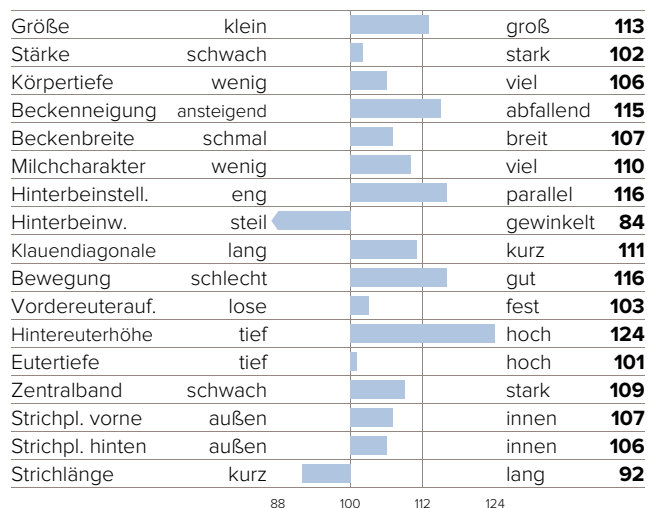
**LEISTUNG** (Original DE) Si 73%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+2.323</b>	<b>-0,27</b>	<b>+64</b>	<b>-0,08</b>	<b>+72</b>



**EXTERIEUR** (Original DE) Si 70%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>105</b>	<b>110</b>	<b>119</b>	<b>112</b>	<b>123</b>





# MACHO PP

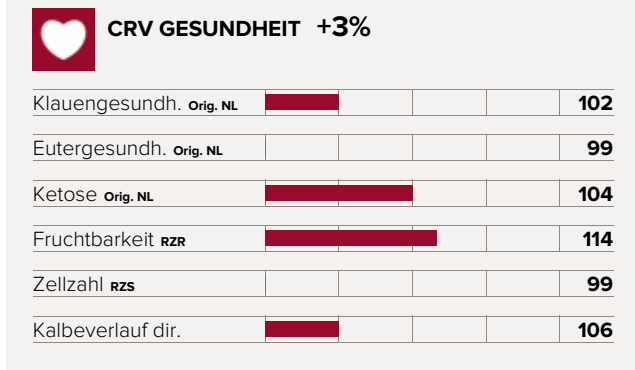
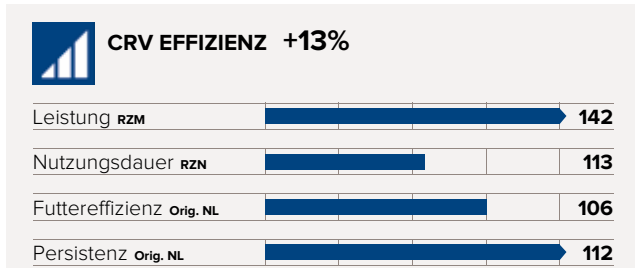


**SIRYXQ**  
**INSIRE**

SCHREUR MACHO PP-RED ZWS 08/2021  
**Match P x Apo Red PP x Silver**  
 DHV 298628 aAa 243165 Geb 05.03.2020  
 RZG 145 RZD 101 BK A1A2

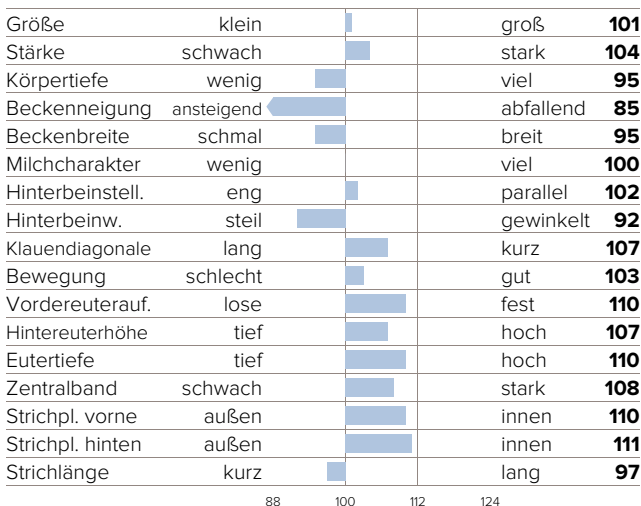
**LEISTUNG** (Original DE) Si 74%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.477</b>	<b>+0,08</b>	<b>+68</b>	<b>+0,02</b>	<b>+53</b>



**EXTERIEUR** (Original DE) Si 71%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>99</b>	<b>99</b>	<b>104</b>	<b>113</b>	<b>111</b>



# NECTAR Pp

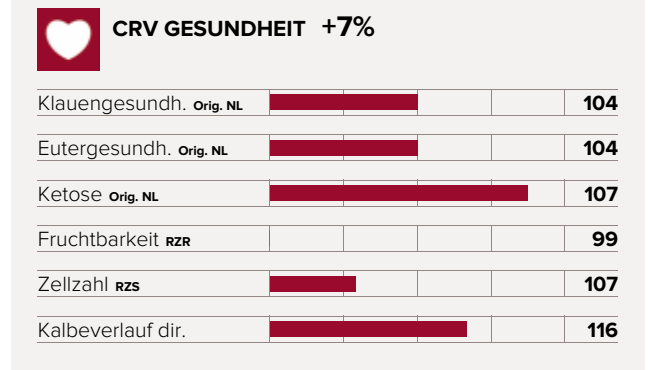
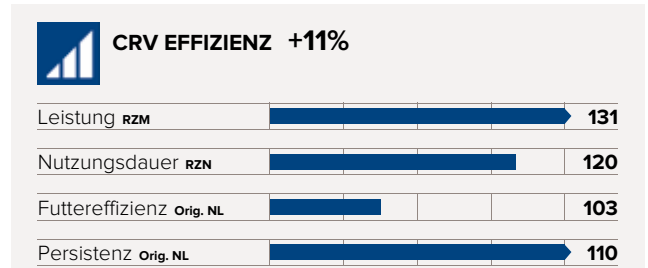


**INSIRE**

DELTA NECTAR Pp ZWS 08/2021  
**Goal x Laurent P x Supershot**  
 DHV 298538 aAa 243651 Geb 27.10.2018  
 RZG 144 RZD 91 BK A1A2

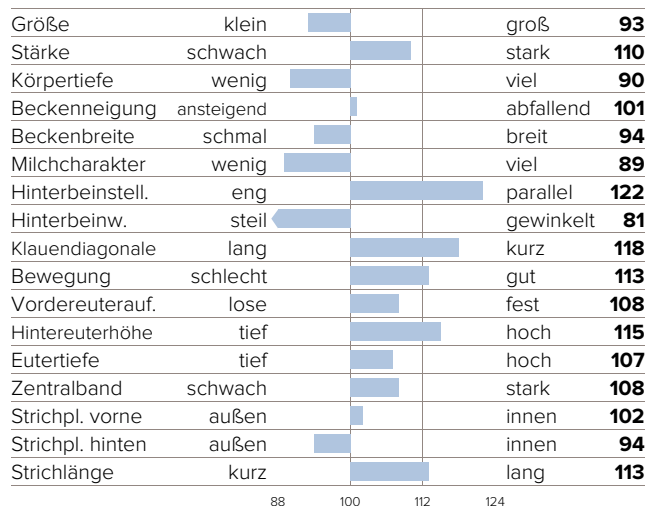
**LEISTUNG** (Original DE) Si 74%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+625</b>	<b>+0,25</b>	<b>+49</b>	<b>+0,19</b>	<b>+39</b>



**EXTERIEUR** (Original DE) Si 72%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>98</b>	<b>90</b>	<b>115</b>	<b>114</b>	<b>115</b>



# NOMINATOR

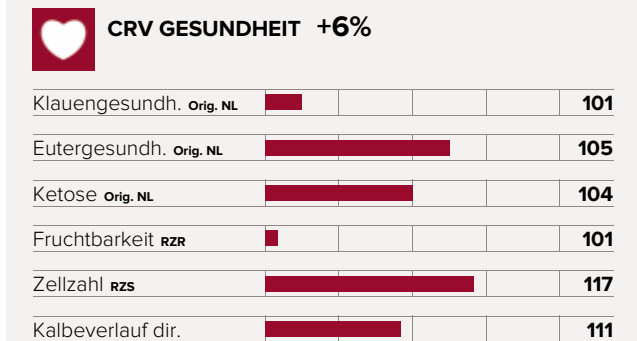
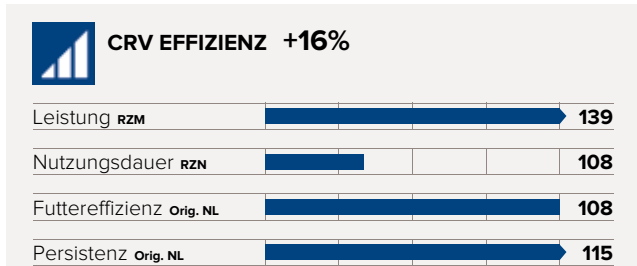


**SIRYXQ  
INSIRE**

DELTA NOMINATOR ZWS 08/2021  
**Jacuzzi x Finder x Kanu P**  
**DHV 298551 aAa 243615 Geb 04.03.2019**  
**RZG 145 RZD 99 BK A1A2**

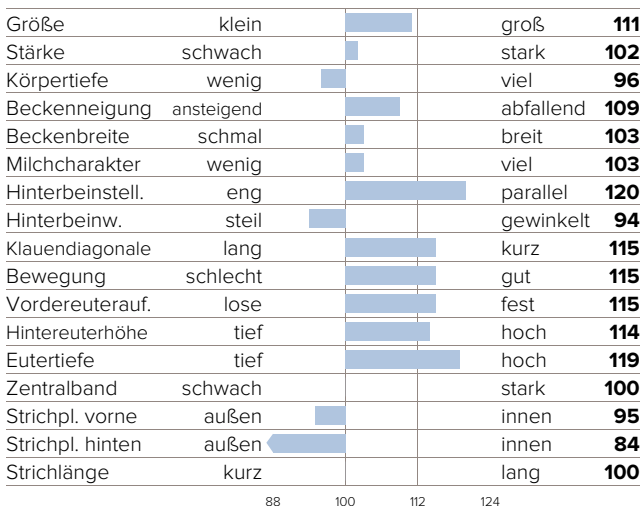
**LEISTUNG** (Original DE) Si 74%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+655</b>	<b>+0,58</b>	<b>+82</b>	<b>+0,18</b>	<b>+40</b>



**EXTERIEUR** (Original DE) Si 72%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>101</b>	<b>101</b>	<b>123</b>	<b>116</b>	<b>125</b>



# NONSTOP PP

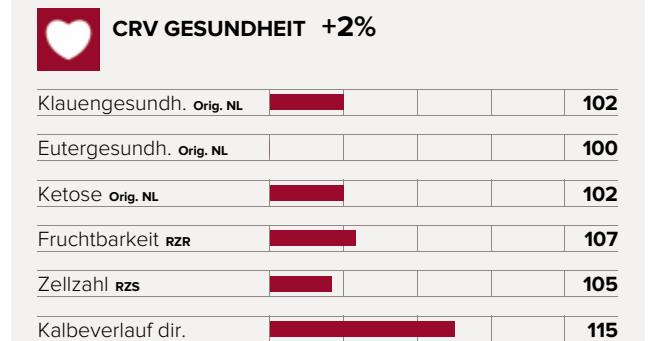
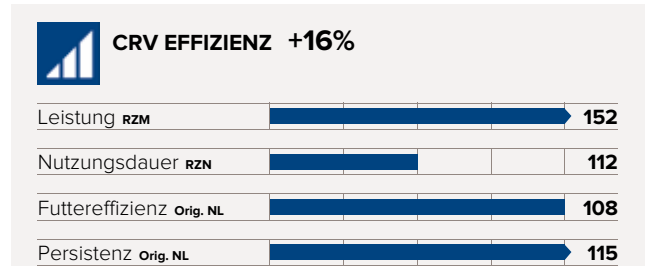


**SIRYXQ  
INSIRE**

DELTA NONSTOP PP-RED ZWS 08/2021  
**Solitaire P x Goal x Bram 154**  
**DHV 298608 aAa 234615 Geb 27.01.2020**  
**RZG 149 RZD 110 BK A1A2**

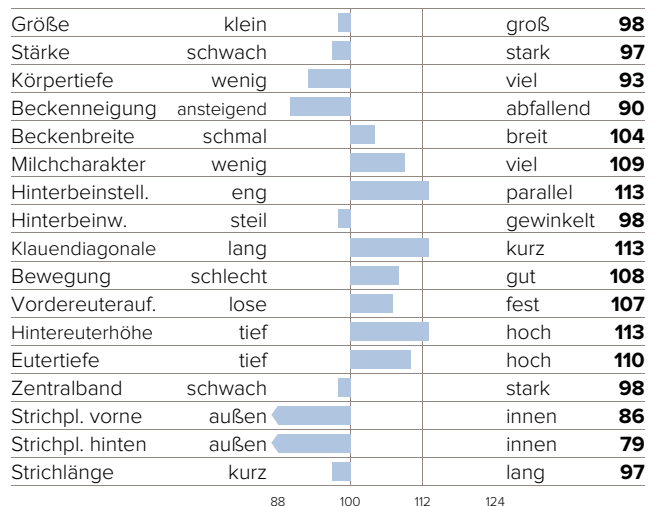
**LEISTUNG** (Original DE) Si 73%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.502</b>	<b>+0,25</b>	<b>+87</b>	<b>+0,12</b>	<b>+64</b>

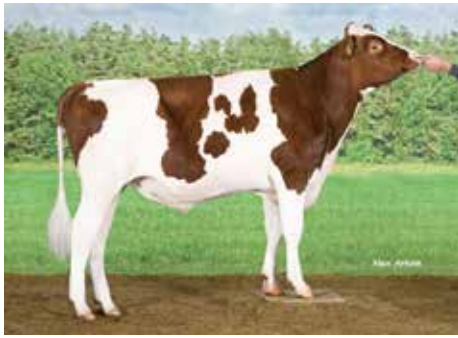


**EXTERIEUR** (Original DE) Si 70%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>98</b>	<b>106</b>	<b>111</b>	<b>105</b>	<b>111</b>



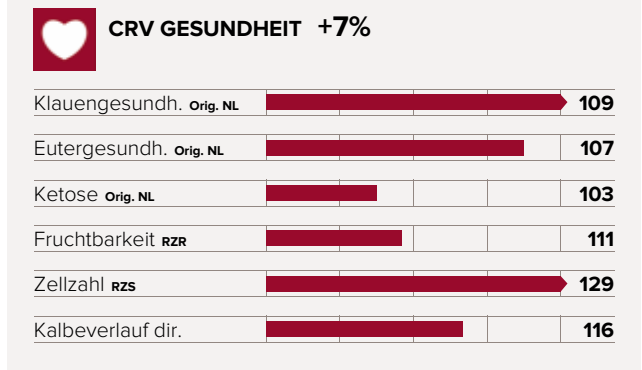
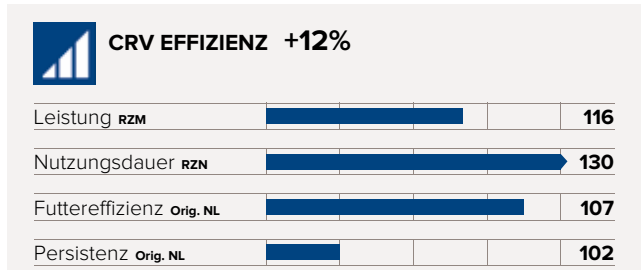
# RODY



AALSHORST RODY ZWS 08/2021  
**Riverboy x Fanatic x Kylian**  
**DHV 298374 aAa 432516 Geb 02.01.2016**  
**RZG 135 RZD 112 BK A2A2**

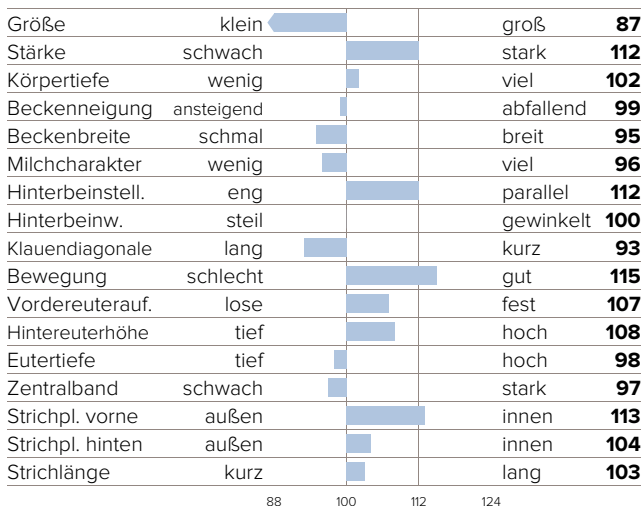
**LEISTUNG** (Original DE) Si 96% | Tö. 541 | Betr. 289

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+242</b>	<b>+0,15</b>	<b>+23</b>	<b>+0,14</b>	<b>+21</b>



**EXTERIEUR** (Original DE) Si 94% | Tö. 172 | Betr. 107

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>99</b>	<b>90</b>	<b>118</b>	<b>107</b>	<b>112</b>



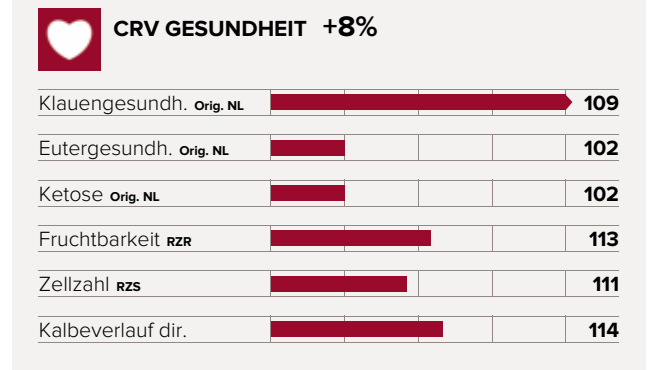
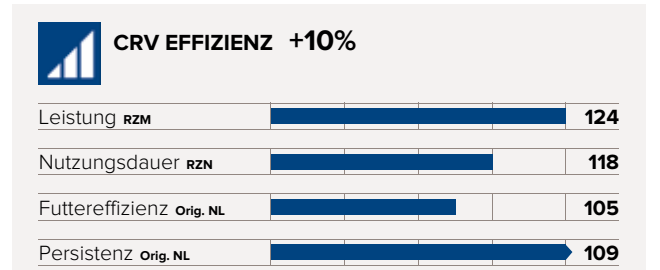
# ROSEBUD



DELTA ROSEBUD ZWS 08/2021  
**Filou Rdc x Atlantic x O-man**  
**DHV 298540 aAa 432651 Geb 06.08.2015**  
**RZG 138 RZD 113 BK A2A2**

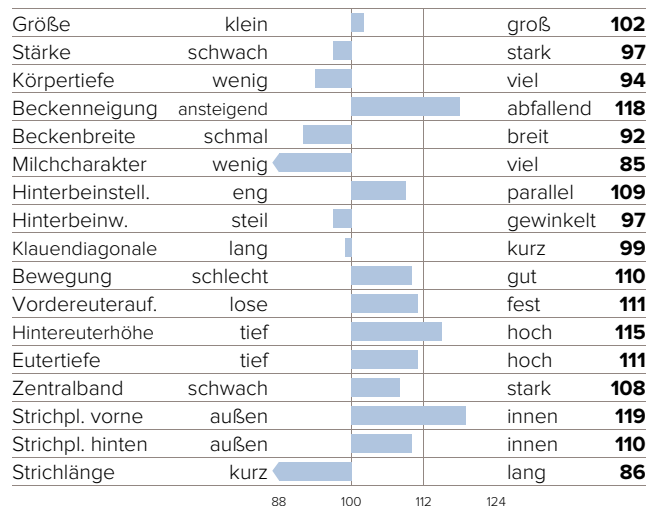
**LEISTUNG** (Original DE) Si 90% | Tö. 8.685 | Betr. 2.429

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+708</b>	<b>-0,08</b>	<b>+21</b>	<b>+0,14</b>	<b>+38</b>

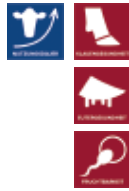


**EXTERIEUR** (Original DE) Si 99% | Tö. 4.803 | Betr. 1.317

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>94</b>	<b>83</b>	<b>111</b>	<b>115</b>	<b>111</b>



# ROVELLI

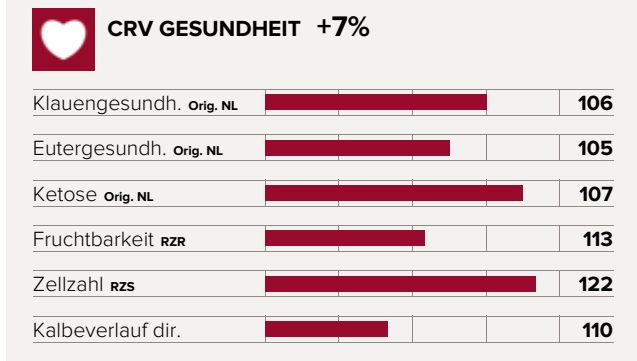
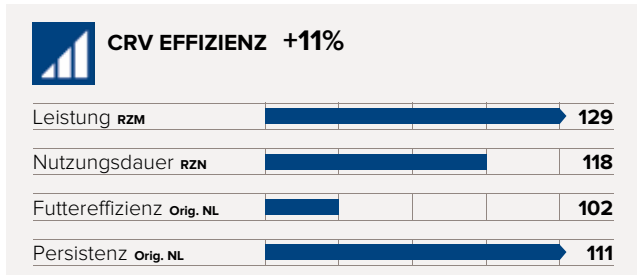


INSIRE

AMERICAN ROVELLI-RED ZWS 08/2021  
**Abundant P x Balisto x Aram**  
 DHV 298633 aAa 243165 Geb 17.03.2020  
 RZG 145 RZD 97 BK A1A2

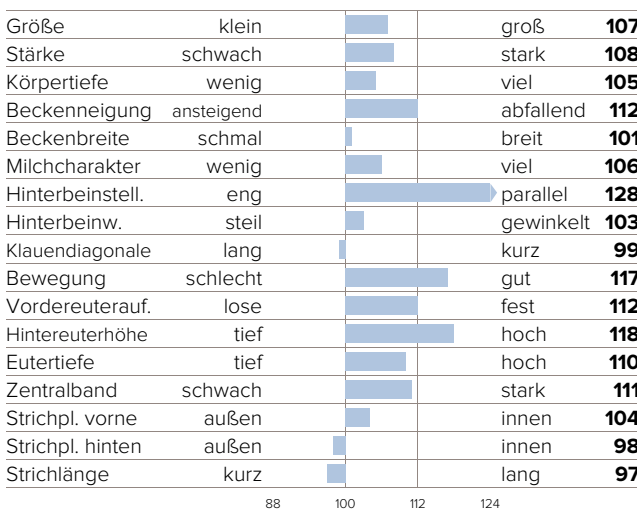
LEISTUNG (Original DE) Si 73%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+586</b>	<b>+0,33</b>	<b>+55</b>	<b>+0,14</b>	<b>+34</b>

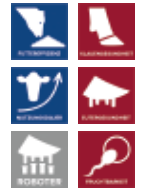


EXTERIEUR (Original DE) Si 70%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>106</b>	<b>104</b>	<b>119</b>	<b>118</b>	<b>126</b>



# TRUMAN

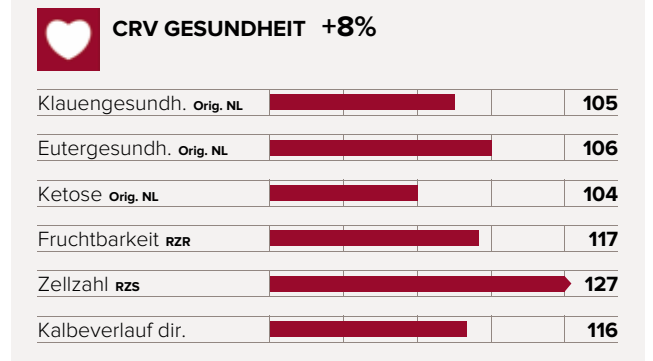
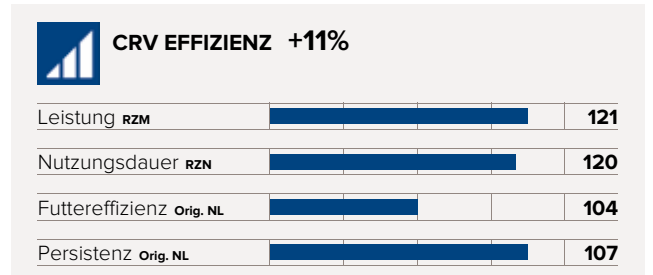


INSIRE

DELTA TRUMAN ZWS 08/2021  
**Elixer x Anreli x Amigo**  
 DHV 298572 aAa 234165 Geb 21.08.2019  
 RZG 143 RZD 103 BK A1A2

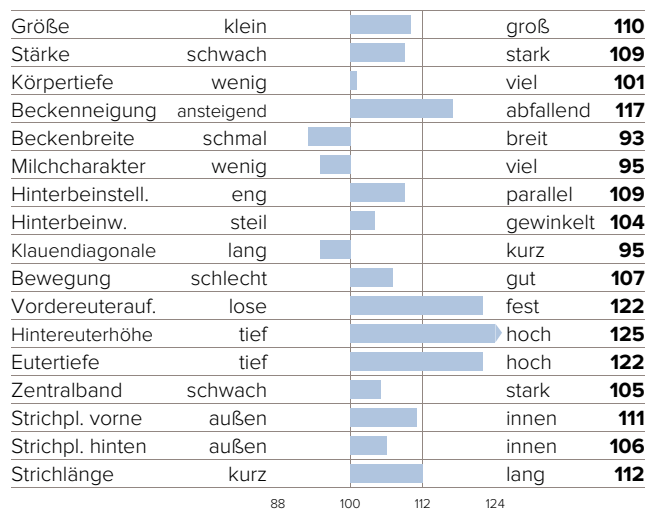
LEISTUNG (Original DE) Si 73%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+348</b>	<b>+0,16</b>	<b>+28</b>	<b>+0,19</b>	<b>+30</b>



EXTERIEUR (Original DE) Si 70%

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>100</b>	<b>93</b>	<b>105</b>	<b>129</b>	<b>122</b>





# CRV Fleckvieh Genetik

Effiziente und gesunde und leichter zu managen

„Effizient Milch zu produzieren bedeutet, die Produktionsfaktoren Fläche, Stallplatz, Arbeit und Kapital optimal zu nutzen.“



Herdbuch-Fleckviehkühe gaben in Deutschland 2019 im Schnitt 8.081 kg mit 4,18% Fett und 3,54% Eiweiß. An der Spitze der entsprechenden Top-Liste stehen hier regelmäßig CRV-Bullen.



Fleckvieh ist eine Doppelnutzungsrasse. Ein entsprechender Fleischwert schafft die Voraussetzung für qualitativ hochwertige Mastkälber und -bullen.



Fleckvieh steht für einen moderaten Rahmen, was sich positiv auf die Nutzungsdauer auswirkt. Eine Jungkuh hat im Durchschnitt eine Kreuzhöhe von 144,6 cm.



Um das Management zu erleichtern und die Langlebigkeit zu verbessern, stehen Persistenz und Leistungssteigerung von Laktation zu Laktation im Fokus unserer Arbeit. Ein Stier, der dies wunderbar zum Ausdruck bringt ist Raldi. Das obere Bild zeigt seine Tochter Joana beim 1. Kalb, das untere beim 3. Kalb. Nicht zu vergessen: Leistungssteigerung und Persistenz wirken sich positiv auf die Gesundheit aus.



## Der CRV-Zuchtwert Effizienz vereint:

- ▶ Milchleistung inkl. Milch Inhaltsstoffe
- ▶ Fleischwert
- ▶ Nutzungsdauer
- ▶ Rahmen
- ▶ Fruchtbarkeitswert
- ▶ Leistungssteigerung
- ▶ Persistenz

### Bullen mit einem besonders guten Zuchtwert in diesem Seg



Milchproduktion



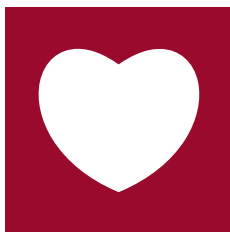
Nutzungsdauer



Fleisch



Die Doppelnutzungskühe sind wirtschaftlicher  
und gesünder.



GESUNDHEIT

„Gesund Milch zu produzieren bedeutet,  
dank natürlicher Immunität den Aufwand für  
die Behandlung von Krankheiten zu senken und  
die ungewollte Remontierung zu minimieren.“

## Der CRV-Zuchtwert Gesundheit vereint:

- ▶ Vitalitätswert
- ▶ Fruchtbarkeitswert
- ▶ Eutergesundheit
- ▶ Kalbeverlauf paternal
- ▶ Kalbeverlauf maternal



Der Vitalitätswert spiegelt die Totgeburten und Aufzuchtverluste wider. Um hier möglichst wenig Ausfälle an wertvollen Tieren zu haben, können Vererber gezielt ausgewählt werden.



„Die Kuh sollte jedes Jahr kalben“, das ist das Ziel eines jeden Fleckviehhalters. Mithilfe des Fruchtbarkeitswertes lässt sich das genetisch positiv beeinflussen.



Die Eutergesundheit spielt eine wichtige Rolle für den Milchviehalter. Der Zuchtwert wird mithilfe der Zellzahl und der Mastitisdiagnosen errechnet. CRV-Fleckviehbullen waren in den letzten Jahren immer führend in diesem Merkmal.



Die Kalbung ist ein wichtiger Zeitpunkt für jede Milchkuh. Wir weisen bei unseren Fleckviehvererbern sowohl den Kalbeverlauf der Kälber (paternal) als auch den der Kühe (maternal) aus. Damit ist die Voraussetzung für eine leichte Geburt geschaffen.

Die folgenden Logos sind mit folgenden Logos im Katalog gekennzeichnet



Fruchtbarkeit



Eutergesundheit



Persistenz und Leistungssteigerung

# DER BESTE



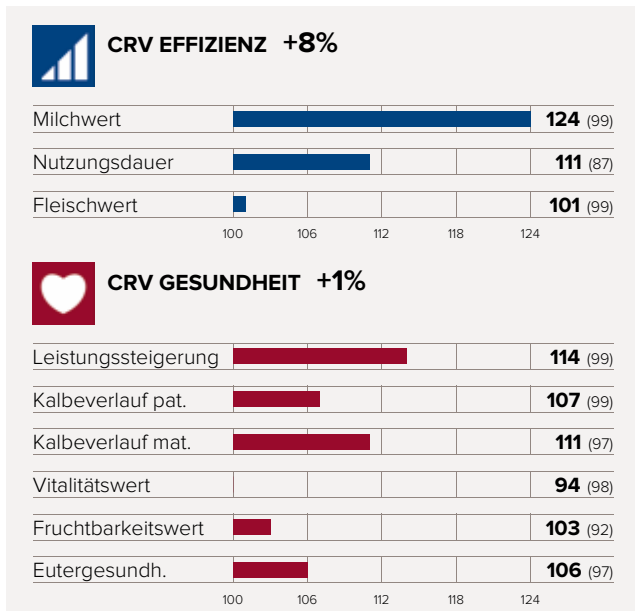
Züchter: Ferstl Heidemarie, Trofaiach/ AT

**Dax x Reumut x Mandela** **F5C** ZWS 08/2021  
**HB 10/606270 BK A2A2 Geb 07.02.2016**

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>131</b> (96)	<b>132</b>	<b>100</b>	<b>119</b>	<b>94</b>

**LEISTUNG** Si 99% | Tö. 1.179

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+905</b>	<b>+0,09</b>	<b>+46</b>	<b>-0,06</b>	<b>+27</b>



Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>105</b>	<b>95</b>	<b>105</b>	<b>125</b>

**EXTERIEUR** Si 98% | Tö. 641

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>109</b>	<b>104</b>	<b>100</b>	<b>133</b>	<b>104</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>110</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>109</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>103</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>109</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>105</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>94</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>102</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>91</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>100</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>100</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>102</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>125</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>122</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>123</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>91</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>95</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>125</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>127</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>120</b>

# DEVIL Pp\*



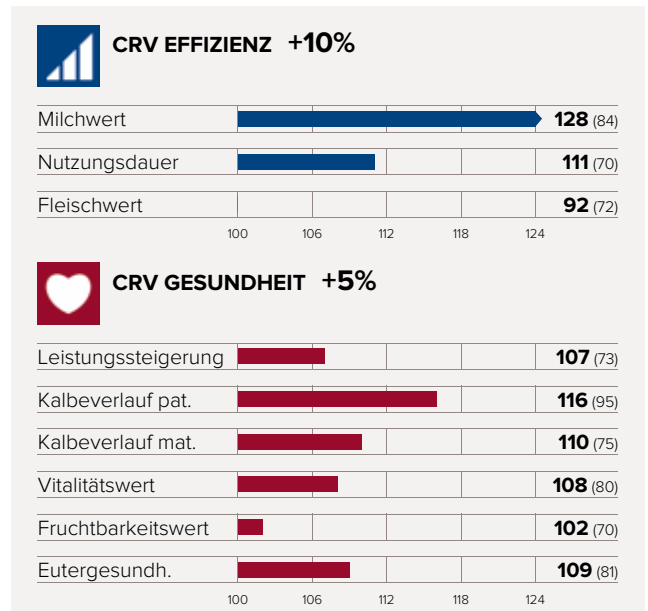
Züchter: Rigler Robert, Rigler Christin, Warth/AT

**Dax x Mungo Pp x Gs Vogt** ZWS 08/2021  
**HB 10/606532 aAa 435216 BK A1A2 Geb 29.04.2018**

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>129</b> (76)	<b>124</b>	<b>108</b>	<b>103</b>	<b>98</b>

**LEISTUNG** Si 84%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+742</b>	<b>+0,26</b>	<b>+53</b>	<b>+0,04</b>	<b>+29</b>



Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>105</b>	<b>93</b>	<b>100</b>	<b>111</b>

**EXTERIEUR** Si 79%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>93</b>	<b>88</b>	<b>98</b>	<b>114</b>	<b>108</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>92</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>98</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>99</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>92</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>99</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>107</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>109</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>92</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>91</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>99</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>115</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>106</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>112</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>104</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>98</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>104</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>117</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>116</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>117</b>



# DOC



Züchter: Koelbl Franz, St.Margarethen/AT

**Dream x Watt x Vlix** ZWS 08/2021  
**HB 10/606614 BK A2A2 Geb 10.04.2019**

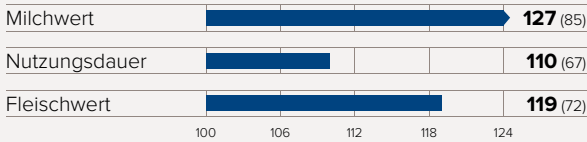
gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>133</b> (75)	<b>132</b>	<b>101</b>	<b>101</b>	<b>94</b>

**LEISTUNG** Si 85%

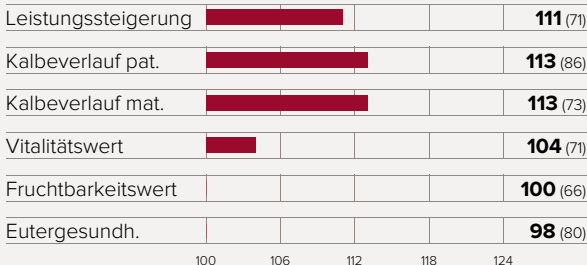
Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.019</b>	<b>-0,04</b>	<b>+39</b>	<b>+0,00</b>	<b>+36</b>



**CRV EFFIZIENZ +9%**



**CRV GESUNDHEIT +1%**



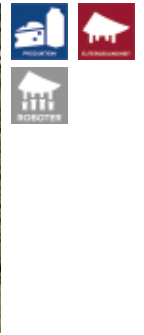
Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>105</b>	<b>97</b>	<b>103</b>	

**EXTERIEUR** Si 79%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>98</b>	<b>96</b>	<b>116</b>	<b>108</b>	<b>103</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>95</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>101</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>108</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>102</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>102</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>99</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>119</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>101</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>104</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>109</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>117</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>98</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>114</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>90</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>101</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>116</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>118</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>113</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>98</b>

# DUCATI



Züchter: Wieser August, Großkarolinenfeld

**Dell x Wille x Rau** ZWS 08/2021  
**HB 10/852314 BK A2A2 Geb 15.08.2014**

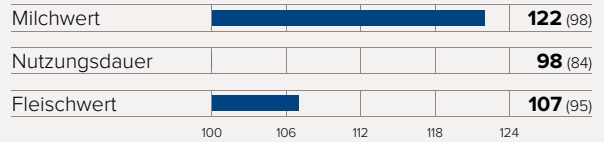
gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>125</b> (93)	<b>118</b>	<b>100</b>	<b>97</b>	<b>97</b>

**LEISTUNG** Si 98% | Tö. 256

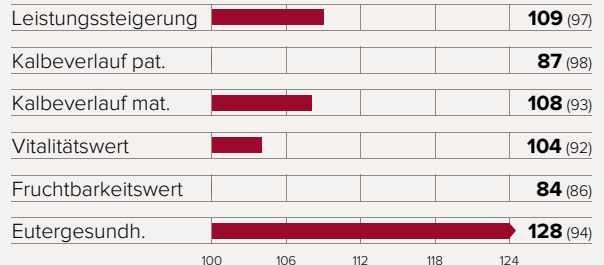
Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+598</b>	<b>+0,11</b>	<b>+34</b>	<b>+0,10</b>	<b>+30</b>



**CRV EFFIZIENZ +3%**



**CRV GESUNDHEIT +3%**



Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>111</b>	<b>94</b>	<b>103</b>	<b>105</b>

**EXTERIEUR** Si 94% | Tö. 134

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>118</b>	<b>104</b>	<b>95</b>	<b>118</b>	<b>106</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>118</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>118</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>110</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>111</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>111</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>97</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>87</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>103</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>98</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>99</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>88</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>106</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>112</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>113</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>87</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>78</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>117</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>112</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>112</b>



# EPINAL



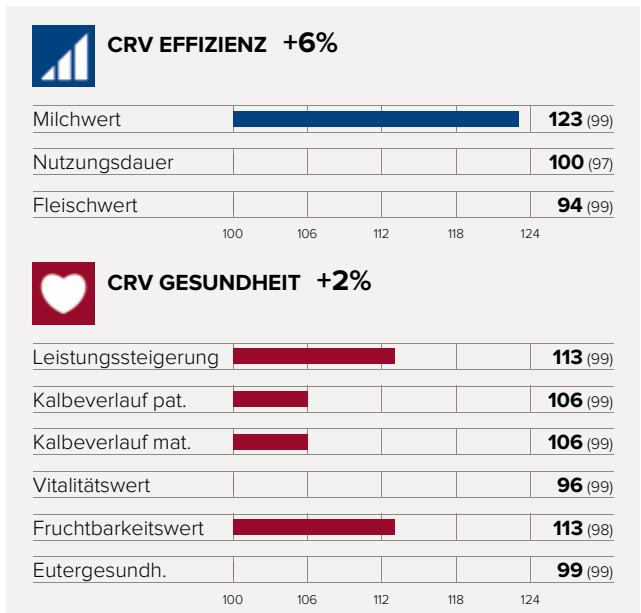
Züchter: Steindlmüller Peter, Bernau

**Everest x Sampro x Rau** **F5C** ZWS 08/2021  
**HB 10/859010 aAa 342561 BK A1A2 Geb 09.01.2014**

gGWZ <b>126</b> (99)	ÖZW <b>123</b>	MBK <b>111</b>	Persistenz <b>116</b>	Melkverh. <b>97</b>
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	------------------------

**LEISTUNG** Si 99% | Tö. 3.602

Milch kg <b>+1.081</b>	Fett % <b>-0,20</b>	Fett kg <b>+27</b>	Eiweiß % <b>+0,00</b>	Eiweiß kg <b>+38</b>
---------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



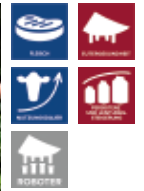
Mastitis <b>101</b>	Frü. Fru. Stör. <b>102</b>	Zysten <b>106</b>	Milchfieber <b>114</b>
------------------------	-------------------------------	----------------------	---------------------------

**EXTERIEUR** Si 99% | Tö. 1.327

Rahmen <b>115</b>	Bemusk. <b>101</b>	Fundament <b>106</b>	Euter <b>109</b>	Eut.reinh. <b>105</b>
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>112</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>118</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>115</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>116</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>112</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>85</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>91</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>112</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>106</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>110</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>105</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>95</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>117</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>97</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>75</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>92</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>120</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>124</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>131</b>

# HABSBURGER



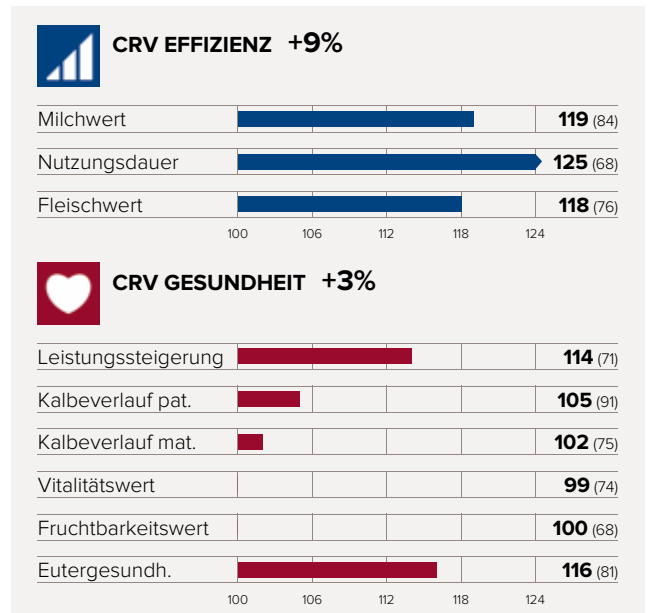
Züchter: Schussmüller Ludwig, Reichertsheim

**Hermelin x Wattking x Rurex** ZWS 08/2021  
**HB 10/854585 aAa 546213 BK A1A1 Geb 07.03.2019 ET**

gGWZ <b>133</b> (75)	ÖZW <b>137</b>	MBK <b>112</b>	Persistenz <b>101</b>	Melkverh. <b>105</b>
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	-------------------------

**LEISTUNG** Si 84%

Milch kg <b>+918</b>	Fett % <b>-0,10</b>	Fett kg <b>+29</b>	Eiweiß % <b>-0,08</b>	Eiweiß kg <b>+25</b>
-------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



Mastitis <b>111</b>	Frü. Fru. Stör. <b>108</b>	Zysten <b>106</b>	Milchfieber <b>105</b>
------------------------	-------------------------------	----------------------	---------------------------

**EXTERIEUR** Si 80%

Rahmen <b>101</b>	Bemusk. <b>108</b>	Fundament <b>107</b>	Euter <b>135</b>	Eut.reinh. <b>105</b>
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>104</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>101</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>96</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>95</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>101</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>91</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>98</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>106</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>110</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>112</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>109</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>116</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>116</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>116</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>90</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>93</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>124</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>110</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>119</b>

# HANSA



Züchter: Schürer-Hammon GbR, Oettingen

**Hugoboss x Mint x Vogt** ZWS 08/2021  
**HB 10/854278 aAa 423651 BK A2A2 Geb 01.03.2018 ET**

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>134</b> (78)	<b>123</b>	<b>114</b>	<b>96</b>	<b>103</b>

**LEISTUNG** Si 86%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.416</b>	<b>-0,16</b>	<b>+44</b>	<b>-0,12</b>	<b>+39</b>



**CRV EFFIZIENZ +10%**

Milchwert	<b>129</b> (86)
Nutzungsdauer	<b>118</b> (71)
Fleischwert	<b>102</b> (74)



**CRV GESUNDHEIT +4%**

Leistungssteigerung	<b>88</b> (75)
Kalbeverlauf pat.	<b>100</b> (95)
Kalbeverlauf mat.	<b>100</b> (77)
Vitalitätswert	<b>109</b> (82)
Fruchtbarkeitswert	<b>98</b> (71)
Eutergesundh.	<b>113</b> (83)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>103</b>	<b>103</b>	<b>100</b>	<b>105</b>

**EXTERIEUR** Si 81%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>97</b>	<b>90</b>	<b>119</b>	<b>112</b>	<b>100</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>99</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>96</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>91</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>98</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>106</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>97</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>107</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>112</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>106</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>113</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>113</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>89</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>112</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>99</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>88</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>93</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>117</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>118</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>112</b>

# HARIBO



Züchter: Schussmüller Ludwig, Reichertsheim

**Hutera x Rurex x Winnipeg** ZWS 08/2021  
**HB 10/859030 aAa 546321 BK A1A1 Geb 22.12.2013 ET**

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>124</b> (99)	<b>123</b>	<b>120</b>	<b>125</b>	<b>93</b>

**LEISTUNG** Si 99% | Tö. 10.178

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+817</b>	<b>+0,05</b>	<b>+38</b>	<b>-0,05</b>	<b>+25</b>



**CRV EFFIZIENZ +8%**

Milchwert	<b>121</b> (99)
Nutzungsdauer	<b>108</b> (98)
Fleischwert	<b>97</b> (99)



**CRV GESUNDHEIT +1%**

Leistungssteigerung	<b>108</b> (99)
Kalbeverlauf pat.	<b>115</b> (99)
Kalbeverlauf mat.	<b>94</b> (99)
Vitalitätswert	<b>104</b> (99)
Fruchtbarkeitswert	<b>101</b> (99)
Eutergesundh.	<b>98</b> (99)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>99</b>	<b>98</b>	<b>105</b>	<b>114</b>

**EXTERIEUR** Si 99% | Tö. 3.381

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>90</b>	<b>110</b>	<b>108</b>	<b>110</b>	<b>107</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>88</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>93</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>95</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>100</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>98</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>93</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>90</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>108</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>112</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>112</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>106</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>114</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>102</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>96</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>109</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>109</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>107</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>103</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>102</b>

# HARUKA



INSIRE

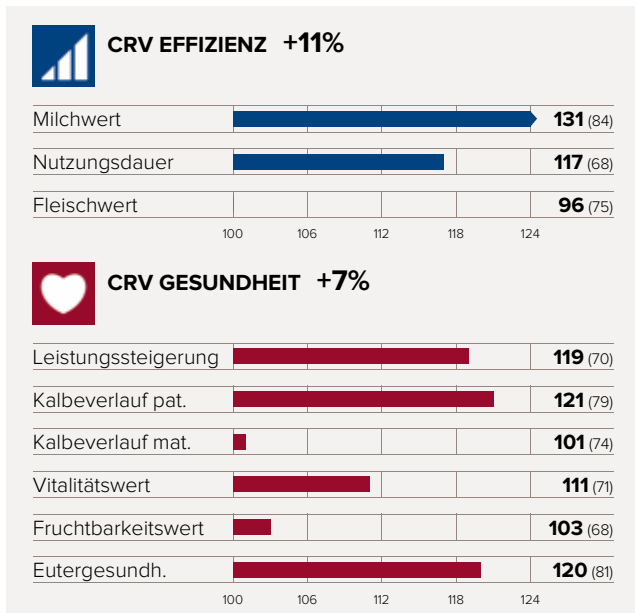
Züchter: Hirschvogel Josef, Uffing

**Hermelin x Wobbler x Waldbrand** ZWS 08/2021  
**HB 10/860870 BK A1A2 Geb 09.03.2020**

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>137</b> (75)	<b>134</b>	<b>109</b>	<b>108</b>	<b>108</b>

**LEISTUNG** Si 84%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.080</b>	<b>+0,06</b>	<b>+51</b>	<b>+0,01</b>	<b>+39</b>



Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>115</b>	<b>109</b>	<b>104</b>	

**EXTERIEUR** Si 80%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>99</b>	<b>101</b>	<b>98</b>	<b>111</b>	<b>104</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>101</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>98</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>99</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>98</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>99</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>96</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>95</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>102</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>105</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>102</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>99</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>101</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>104</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>101</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>95</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>92</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>103</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>99</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>108</b>

# HERMELIN



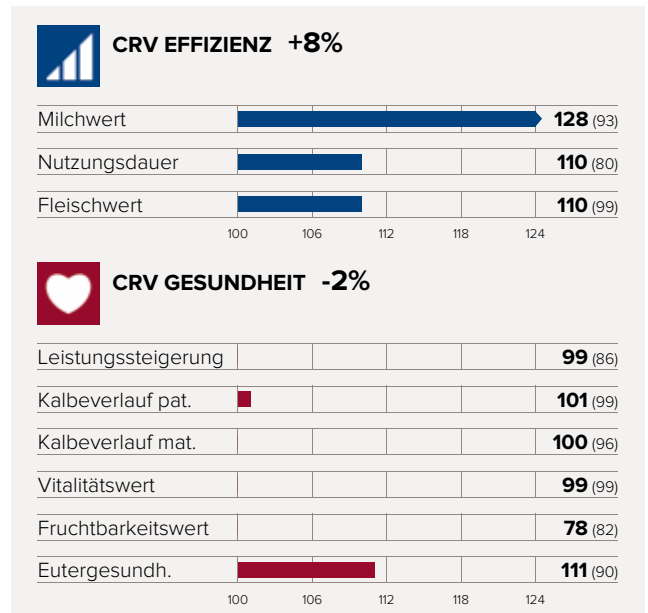
Züchter: Bürger Dieter GbR, Bad Windsheim

**Herzschlag x Rave x Winnipeg** ZWS 08/2021  
**HB 10/857697 aAa 435261 BK A1A1 Geb 05.12.2016 ET**

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>126</b> (88)	<b>118</b>	<b>118</b>	<b>92</b>	<b>108</b>

**LEISTUNG** Si 93% | Tö. 63

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.004</b>	<b>+0,10</b>	<b>+51</b>	<b>-0,04</b>	<b>+32</b>



Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>107</b>	<b>95</b>	<b>95</b>	<b>108</b>

**EXTERIEUR** Si 91% | Tö. 43

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>105</b>	<b>101</b>	<b>102</b>	<b>120</b>	<b>103</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>110</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>101</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>101</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>99</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>98</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>90</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>95</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>107</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>103</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>112</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>101</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>106</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>118</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>107</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>91</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>94</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>103</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>103</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>114</b>

# HOERI



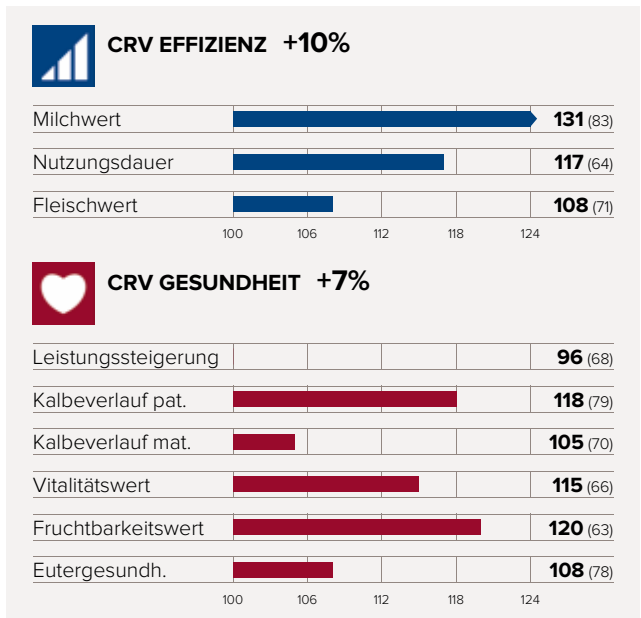
Züchter: Hoeritzauer Anton, St.Peter Au/AT

**Hokuspokus x Ruksi x Wobler** ZWS 08/2021  
**HB 10/606706 BK A2A2 Geb 15.04.2019**

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>141</b> (72)	<b>136</b>	<b>97</b>	<b>101</b>	<b>91</b>

**LEISTUNG** Si 83%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+856</b>	<b>+0,23</b>	<b>+56</b>	<b>+0,04</b>	<b>+34</b>

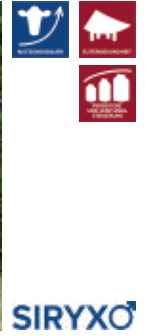


Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>113</b>	<b>110</b>	<b>100</b>	

**EXTERIEUR** Si 76%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>103</b>	<b>92</b>	<b>116</b>	<b>121</b>	<b>99</b>
Kreuzhöhe	klein		groß	<b>104</b>
Körperlänge	kurz		lang	<b>103</b>
Hüftbreite	schmal		breit	<b>101</b>
Rumpftiefe	seicht		tief	<b>99</b>
Beckenneigung	eben		abfallend	<b>91</b>
Sprg.winkel	steil		säbelbein.	<b>100</b>
Sprg.auspräg.	voll		trocken	<b>120</b>
Fessel	durchtrittig		steil	<b>110</b>
Trachten	niedrig		hoch	<b>104</b>
Voreuterlänge	kurz		lang	<b>110</b>
Sch.euterlänge	kurz		lang	<b>96</b>
Voreuteraufh.	locker		fest	<b>113</b>
Zentralband	nicht ausg.		stark ausg.	<b>104</b>
Euterboden	tief		hoch	<b>111</b>
Strichlänge	kurz		lang	<b>95</b>
Strichdicke	dünn		dick	<b>91</b>
Strichplatz. vo.	außen		innen	<b>118</b>
Strichplatz. hi.	außen		innen	<b>108</b>
Strichstell. hi.	nach außen		nach innen	<b>105</b>

# HONGKONG PP\*



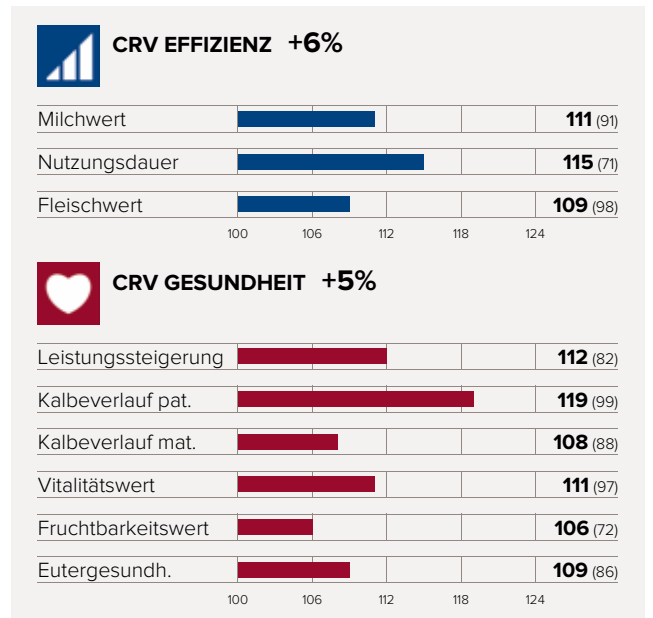
Züchter: Böhm GbR, Tapfheim

**Hoffnung PS x Polarbaer x David PS** ZWS 08/2021  
**HB 10/180946 aAa 435261 BK A2A2 Geb 16.11.2016 ET**

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>124</b> (84)	<b>126</b>	<b>91</b>	<b>107</b>	<b>100</b>

**LEISTUNG** Si 91% | Tö. 49

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+286</b>	<b>+0,09</b>	<b>+19</b>	<b>+0,03</b>	<b>+13</b>



Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>112</b>	<b>111</b>	<b>100</b>	<b>107</b>

**EXTERIEUR** Si 86% | Tö. 29

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>99</b>	<b>99</b>	<b>105</b>	<b>111</b>	<b>89</b>
Kreuzhöhe	klein		groß	<b>99</b>
Körperlänge	kurz		lang	<b>104</b>
Hüftbreite	schmal		breit	<b>95</b>
Rumpftiefe	seicht		tief	<b>98</b>
Beckenneigung	eben		abfallend	<b>100</b>
Sprg.winkel	steil		säbelbein.	<b>94</b>
Sprg.auspräg.	voll		trocken	<b>99</b>
Fessel	durchtrittig		steil	<b>96</b>
Trachten	niedrig		hoch	<b>97</b>
Voreuterlänge	kurz		lang	<b>98</b>
Sch.euterlänge	kurz		lang	<b>106</b>
Voreuteraufh.	locker		fest	<b>97</b>
Zentralband	nicht ausg.		stark ausg.	<b>103</b>
Euterboden	tief		hoch	<b>113</b>
Strichlänge	kurz		lang	<b>79</b>
Strichdicke	dünn		dick	<b>85</b>
Strichplatz. vo.	außen		innen	<b>103</b>
Strichplatz. hi.	außen		innen	<b>103</b>
Strichstell. hi.	nach außen		nach innen	<b>106</b>



# HORNLOS PP\*



INSIRE

Züchter: CT GesbR, Anger/AT

**Hongkong PP\* x Mahango Pp\* x Manton** ZWS 08/2021  
**HB 10/606606 BK A1A2 Geb 20.01.2019**

gGWZ	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>127</b> (72)	<b>125</b>	<b>100</b>	<b>107</b>	<b>103</b>

**LEISTUNG** Si 82%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+819</b>	<b>-0,08</b>	<b>+28</b>	<b>-0,06</b>	<b>+24</b>



**CRV EFFIZIENZ +6%**

Milchwert	<b>118</b> (82)
Nutzungsdauer	<b>110</b> (64)
Fleischwert	<b>114</b> (70)



**CRV GESUNDHEIT +3%**

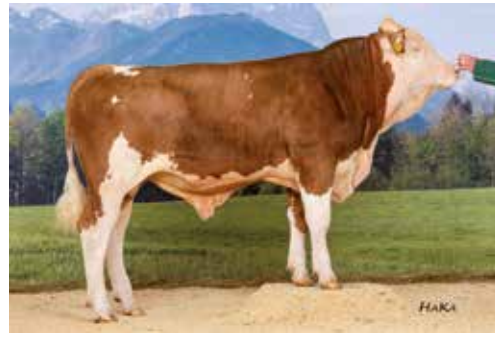
Leistungssteigerung	<b>106</b> (67)
Kalbeverlauf pat.	<b>98</b> (94)
Kalbeverlauf mat.	<b>110</b> (72)
Vitalitätswert	<b>96</b> (76)
Fruchtbarkeitswert	<b>108</b> (63)
Eutergesundh.	<b>107</b> (78)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>97</b>	<b>108</b>	<b>105</b>	

**EXTERIEUR** Si 76%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>107</b>	<b>111</b>	<b>114</b>	<b>104</b>	<b>96</b>
Kreuzhöhe	klein		groß	<b>108</b>
Körperlänge	kurz		lang	<b>108</b>
Hüftbreite	schmal		breit	<b>104</b>
Rumpftiefe	seicht		tief	<b>106</b>
Beckenneigung	eben		abfallend	<b>111</b>
Sprg.winkel	steil		säbelbein.	<b>103</b>
Sprg.auspräg.	voll		trocken	<b>103</b>
Fessel	durchtrittig		steil	<b>111</b>
Trachten	niedrig		hoch	<b>113</b>
Voreuterlänge	kurz		lang	<b>97</b>
Sch.euterlänge	kurz		lang	<b>101</b>
Voreuteraufh.	locker		fest	<b>105</b>
Zentralband	nicht ausg.		stark ausg.	<b>98</b>
Euterboden	tief		hoch	<b>109</b>
Strichlänge	kurz		lang	<b>97</b>
Strichdicke	dünn		dick	<b>96</b>
Strichplatz. vo.	außen		innen	<b>88</b>
Strichplatz. hi.	außen		innen	<b>95</b>
Strichstell. hi.	nach außen		nach innen	<b>98</b>

# HORTHY



INSIRE

Züchter: Hurnaus Josef, Kollerschlag/AT

**Herzpochen x Manigo x Rau** ZWS 08/2021  
**HB 10/606682 BK A1A2 Geb 02.02.2020**

gGWZ	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>134</b> (75)	<b>134</b>	<b>115</b>	<b>100</b>	<b>102</b>

**LEISTUNG** Si 84%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+820</b>	<b>-0,01</b>	<b>+33</b>	<b>-0,04</b>	<b>+26</b>



**CRV EFFIZIENZ +8%**

Milchwert	<b>121</b> (84)
Nutzungsdauer	<b>121</b> (68)
Fleischwert	<b>114</b> (74)



**CRV GESUNDHEIT +3%**

Leistungssteigerung	<b>112</b> (72)
Kalbeverlauf pat.	<b>108</b> (80)
Kalbeverlauf mat.	<b>112</b> (75)
Vitalitätswert	<b>106</b> (72)
Fruchtbarkeitswert	<b>96</b> (68)
Eutergesundh.	<b>113</b> (81)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>115</b>	<b>98</b>	<b>93</b>	

**EXTERIEUR** Si 80%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>99</b>	<b>108</b>	<b>108</b>	<b>120</b>	<b>105</b>
Kreuzhöhe	klein		groß	<b>98</b>
Körperlänge	kurz		lang	<b>98</b>
Hüftbreite	schmal		breit	<b>106</b>
Rumpftiefe	seicht		tief	<b>100</b>
Beckenneigung	eben		abfallend	<b>96</b>
Sprg.winkel	steil		säbelbein.	<b>93</b>
Sprg.auspräg.	voll		trocken	<b>102</b>
Fessel	durchtrittig		steil	<b>105</b>
Trachten	niedrig		hoch	<b>107</b>
Voreuterlänge	kurz		lang	<b>111</b>
Sch.euterlänge	kurz		lang	<b>113</b>
Voreuteraufh.	locker		fest	<b>113</b>
Zentralband	nicht ausg.		stark ausg.	<b>108</b>
Euterboden	tief		hoch	<b>104</b>
Strichlänge	kurz		lang	<b>92</b>
Strichdicke	dünn		dick	<b>78</b>
Strichplatz. vo.	außen		innen	<b>103</b>
Strichplatz. hi.	außen		innen	<b>100</b>
Strichstell. hi.	nach außen		nach innen	<b>101</b>

# HYPER



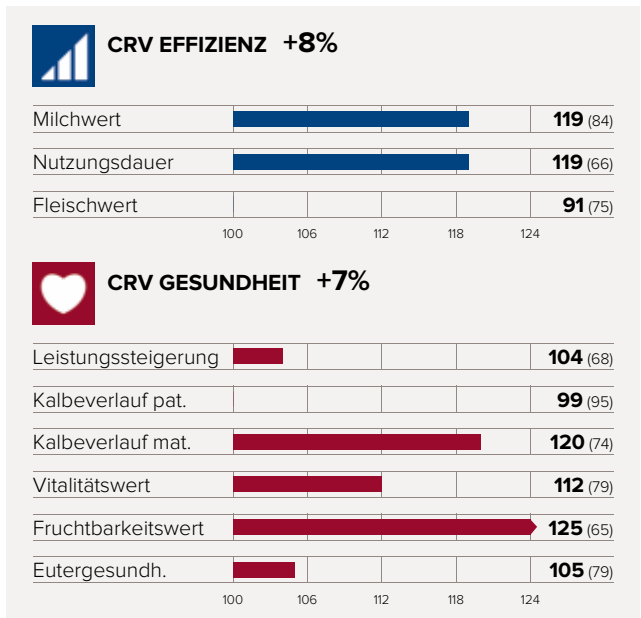
Züchter: Lohner Andreas, Dorfen

**Happyend x Raldi x Dell** ZWS 08/2021  
**HB 10/866031 aAa 432516 BK A2A2 Geb 17.01.2019 ET**

gGWZ	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>132</b> (74)	<b>131</b>	<b>107</b>	<b>108</b>	<b>101</b>

**LEISTUNG** Si 84%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+629</b>	<b>+0,07</b>	<b>+32</b>	<b>+0,01</b>	<b>+23</b>



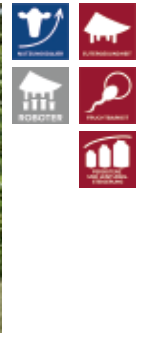
Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>115</b>	<b>107</b>	<b>120</b>	

**EXTERIEUR** Si 77%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>104</b>	<b>93</b>	<b>109</b>	<b>116</b>	<b>105</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>108</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>107</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>97</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>100</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>89</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>99</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>103</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>106</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>101</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>105</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>96</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>111</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>112</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>118</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>115</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>105</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>97</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>105</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>100</b>

# INNIG



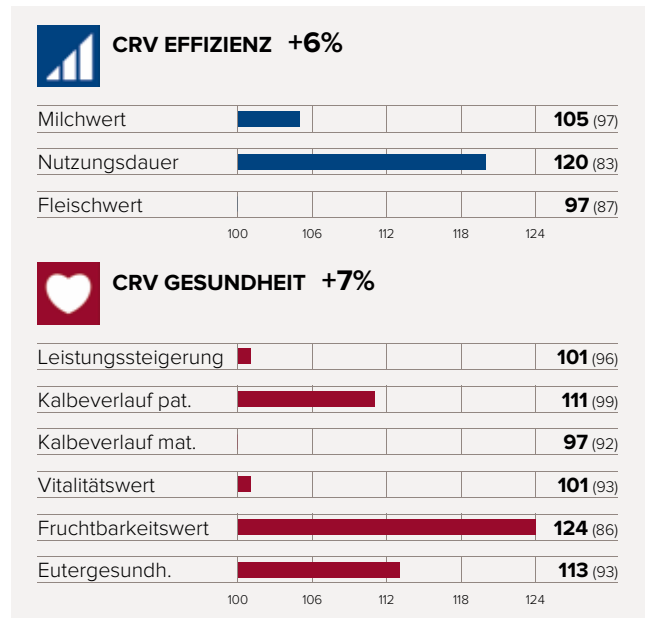
Züchter: Bernhart Josef, Oberneukirchen

**Incubus x Rustico x Hulock** ZWS 08/2021  
**HB 10/173080 aAa 561432 BK A2A2 Geb 15.10.2013 ET**

gGWZ	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>122</b> (91)	<b>120</b>	<b>112</b>	<b>109</b>	<b>105</b>

**LEISTUNG** Si 97% | Tö. 98

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+581</b>	<b>-0,28</b>	<b>0</b>	<b>-0,10</b>	<b>+12</b>



Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>110</b>	<b>108</b>	<b>108</b>	<b>97</b>

**EXTERIEUR** Si 92% | Tö. 53

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>94</b>	<b>101</b>	<b>114</b>	<b>103</b>	<b>103</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>96</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>94</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>95</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>91</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>101</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>96</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>107</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>108</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>109</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>95</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>96</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>97</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>89</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>109</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>100</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>109</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>103</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>94</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>90</b>

# MAJO



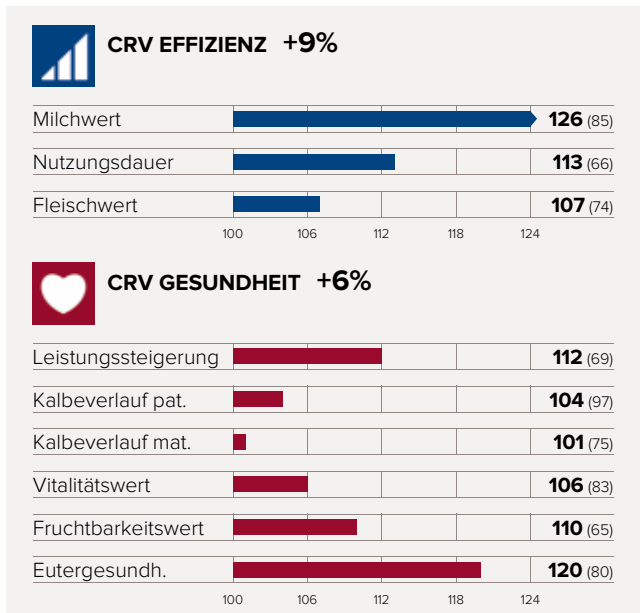
Züchter: Schürer-Hammon GbR, Oettingen

**Minor x Zepter x Heiduck** ZWS 08/2021  
**HB 10/854427 aAa 456321 BK A2A2 Geb 22.09.2018 ET**

gGZW **135** (75) ÖZW **131** MBK **101** Persistenz **103** Melkverh. **104**

**LEISTUNG** Si 85%

Milch kg **+844** Fett % **+0,09** Fett kg **+43** Eiweiß % **+0,02** Eiweiß kg **+31**



Mastitis **122** Frü. Fru. Stör. **103** Zysten **105** Milchfieber

**EXTERIEUR** Si 78%

Rahmen **100** Bemusk. **100** Fundament **108** Euter **111** Eut.reinh. **103**

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>100</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>102</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>104</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>98</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>107</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>97</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>102</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>101</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>109</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>100</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>101</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>110</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>97</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>109</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>105</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>95</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>98</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>100</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>101</b>

# MAKAY



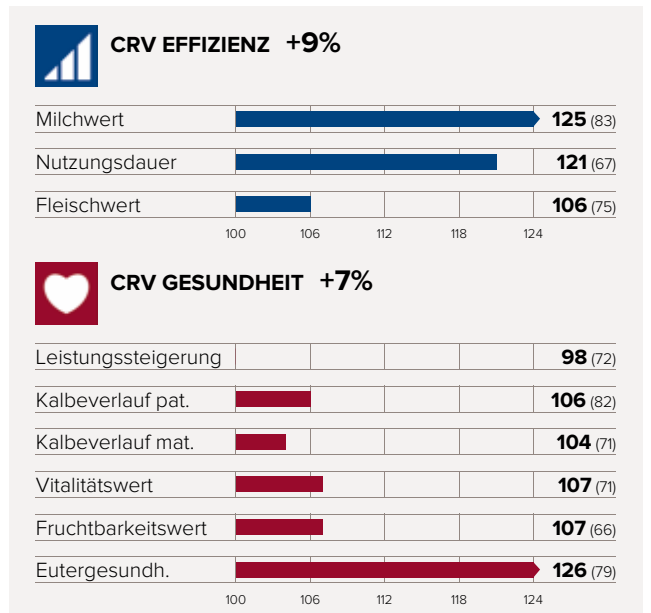
Züchter: Schürer-Hammon GbR, Oettingen

**Malawi x Varta x Mint** ZWS 08/2021  
**HB 10/854639 aAa 534162 BK A2A2 Geb 22.04.2019 ET**

gGZW **139** (73) ÖZW **132** MBK **114** Persistenz **102** Melkverh. **97**

**LEISTUNG** Si 83%

Milch kg **+671** Fett % **+0,16** Fett kg **+41** Eiweiß % **+0,09** Eiweiß kg **+31**



Mastitis **118** Frü. Fru. Stör. **108** Zysten **110** Milchfieber

**EXTERIEUR** Si 79%

Rahmen **105** Bemusk. **92** Fundament **104** Euter **121** Eut.reinh. **102**

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>108</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>104</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>97</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>103</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>98</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>107</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>99</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>97</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>107</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>97</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>107</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>102</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>122</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>113</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>83</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>89</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>116</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>114</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>115</b>

# MANOLO Pp\*



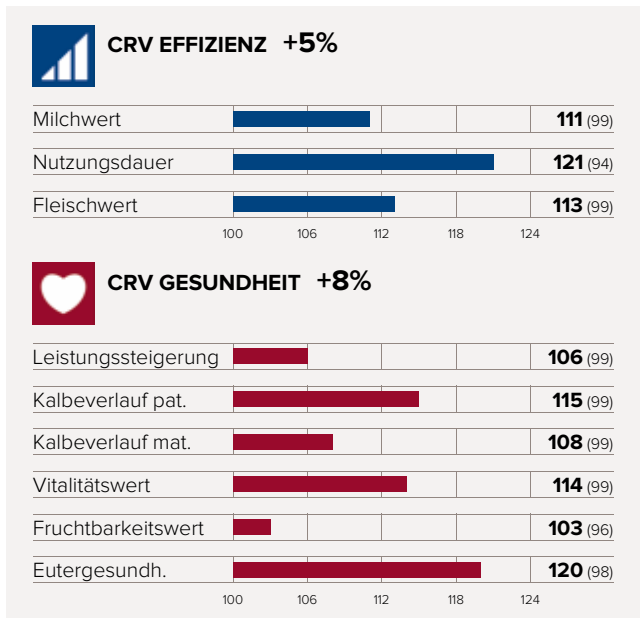
Züchter: Lämmermann Willi, Seukendorf

**Manigo x Wapuls x Ralmesbach PS** ZWS 08/2021  
**HB 10/856830 BK A2A2 Geb 16.02.2015**

gGWZ	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>129</b> (98)	<b>131</b>	<b>88</b>	<b>98</b>	<b>101</b>

**LEISTUNG** Si 99% | Tö. 3.106

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+915</b>	<b>-0,35</b>	<b>+8</b>	<b>-0,12</b>	<b>+22</b>



Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>110</b>	<b>104</b>	<b>97</b>	<b>104</b>

**EXTERIEUR** Si 98% | Tö. 590

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>118</b>	<b>112</b>	<b>134</b>	<b>112</b>	<b>99</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>120</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>116</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>108</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>110</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>115</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>101</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>125</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>112</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>115</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>113</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>107</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>105</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>100</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>109</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>111</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>97</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>94</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>104</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>107</b>

# MAXIMAL



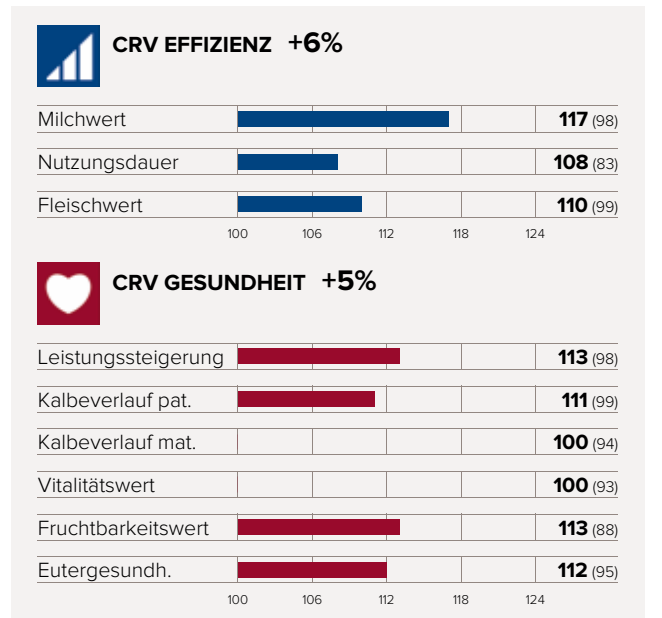
Züchter: Gaugl Josef, Moenichwald/AT

**Martin x Reumut x Rumgo** ZWS 08/2021  
**HB 10/606261 BK A1A2 Geb 15.07.2015**

gGWZ	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>131</b> (94)	<b>127</b>	<b>99</b>	<b>112</b>	<b>103</b>

**LEISTUNG** Si 98% | Tö. 438

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+860</b>	<b>-0,05</b>	<b>+31</b>	<b>-0,13</b>	<b>+19</b>



Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>109</b>	<b>107</b>	<b>108</b>	<b>114</b>

**EXTERIEUR** Si 94% | Tö. 181

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>108</b>	<b>111</b>	<b>100</b>	<b>106</b>	<b>100</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>107</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>111</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>110</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>110</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>88</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>103</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>96</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>104</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>102</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>104</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>77</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>113</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>100</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>111</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>108</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>91</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>96</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>106</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>110</b>



# MCDRIVE Pp\*



Züchter: Schweighofer Johann, Poellau/AT

**Mahango Pp\* x Hurrigan x Gs Mg** ZWS 08/2021  
**HB 10/606256 BK A1A2 Geb 26.03.2016 ET**

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>125</b> (93)	<b>114</b>	<b>92</b>	<b>95</b>	<b>105</b>

**LEISTUNG** Si 98% | Tö. 365

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+694</b>	<b>+0,07</b>	<b>+35</b>	<b>+0,03</b>	<b>+27</b>



**CRV EFFIZIENZ +2%**

Milchwert	<b>121</b> (98)
Nutzungsdauer	<b>99</b> (81)
Fleischwert	<b>107</b> (99)



**CRV GESUNDHEIT +3%**

Leistungssteigerung	<b>93</b> (96)
Kalbeverlauf pat.	<b>98</b> (99)
Kalbeverlauf mat.	<b>113</b> (95)
Vitalitätswert	<b>94</b> (97)
Fruchtbarkeitswert	<b>99</b> (86)
Eutergesundh.	<b>118</b> (95)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>112</b>	<b>107</b>	<b>98</b>	<b>115</b>

**EXTERIEUR** Si 95% | Tö. 167

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>110</b>	<b>120</b>	<b>98</b>	<b>107</b>	<b>96</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>107</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>114</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>117</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>111</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>110</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>105</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>81</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>105</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>116</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>90</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>92</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>114</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>98</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>110</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>101</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>96</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>92</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>93</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>106</b>

# MEDWED P\*S



Züchter: Janker Johann, Hofstetten-Grünau/AT

**Mysterium Pp\* x Herzschlag x Mint** ZWS 08/2021  
**HB 10/606684 BK A2A2 Geb 26.12.2019 ET**

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>130</b> (71)	<b>127</b>	<b>106</b>	<b>98</b>	<b>103</b>

**LEISTUNG** Si 80%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.250</b>	<b>-0,25</b>	<b>+29</b>	<b>-0,14</b>	<b>+32</b>



**CRV EFFIZIENZ +8%**

Milchwert	<b>122</b> (80)
Nutzungsdauer	<b>115</b> (65)
Fleischwert	<b>107</b> (71)



**CRV GESUNDHEIT +4%**

Leistungssteigerung	<b>101</b> (67)
Kalbeverlauf pat.	<b>94</b> (78)
Kalbeverlauf mat.	<b>105</b> (72)
Vitalitätswert	<b>104</b> (69)
Fruchtbarkeitswert	<b>110</b> (64)
Eutergesundh.	<b>110</b> (77)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>102</b>	<b>110</b>	<b>106</b>	

**EXTERIEUR** Si 75%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>104</b>	<b>101</b>	<b>115</b>	<b>119</b>	<b>100</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>105</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>109</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>102</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>97</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>105</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>93</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>103</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>108</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>115</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>106</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>100</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>101</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>111</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>114</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>90</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>93</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>114</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>109</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>100</b>

# MERCURY Pp\*



INSIRE

Züchter: Hochfellner Manfred, Seckau/AT

**Mahango Pp\* x Evergreen x Wohltat** ZWS 08/2021  
**HB 10/606649 aAa 432561 BK A1A2 Geb 20.07.2019**

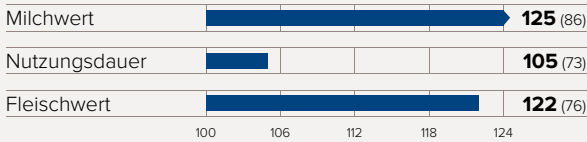
gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>139</b> (77)	<b>130</b>	<b>112</b>	<b>101</b>	<b>100</b>

**LEISTUNG** Si 86%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.112</b>	<b>-0,16</b>	<b>+32</b>	<b>-0,02</b>	<b>+38</b>



**CRV EFFIZIENZ +6%**



**CRV GESUNDHEIT +5%**

Leistungssteigerung	98 (75)
Kalbeverlauf pat.	103 (81)
Kalbeverlauf mat.	111 (76)
Vitalitätswert	112 (72)
Fruchtbarkeitswert	108 (73)
Eutergesundh.	108 (83)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>106</b>	<b>107</b>	<b>95</b>	<b>108</b>

**EXTERIEUR** Si 83%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>114</b>	<b>103</b>	<b>108</b>	<b>104</b>	<b>104</b>
Kreuzhöhe	klein		groß	<b>117</b>
Körperlänge	kurz		lang	<b>112</b>
Hüftbreite	schmal		breit	<b>108</b>
Rumpftiefe	seicht		tief	<b>106</b>
Beckenneigung	eben		abfallend	<b>115</b>
Sprg.winkel	steil		säbelbein.	<b>104</b>
Sprg.auspräg.	voll		trocken	<b>100</b>
Fessel	durchtrittig		steil	<b>109</b>
Trachten	niedrig		hoch	<b>115</b>
Voreuterlänge	kurz		lang	<b>105</b>
Sch.euterlänge	kurz		lang	<b>103</b>
Voreuteraufh.	locker		fest	<b>103</b>
Zentralband	nicht ausg.		stark ausg.	<b>98</b>
Euterboden	tief		hoch	<b>105</b>
Strichlänge	kurz		lang	<b>106</b>
Strichdicke	dünn		dick	<b>102</b>
Strichplatz. vo.	außen		innen	<b>97</b>
Strichplatz. hi.	außen		innen	<b>93</b>
Strichstell. hi.	nach außen		nach innen	<b>102</b>

# MESIAS



Züchter: Tschechien

**Wille x Vanstein x Cabo** ZWS 08/2021  
**HB 10/606397 aAa 561432 BK A2A2 Geb 01.03.2013**

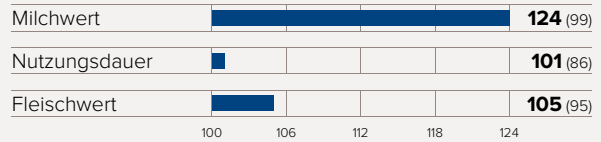
gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>127</b> (94)	<b>117</b>	<b>96</b>	<b>97</b>	<b>98</b>

**LEISTUNG** Si 99% | Tö. 432

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+739</b>	<b>+0,11</b>	<b>+40</b>	<b>+0,07</b>	<b>+32</b>



**CRV EFFIZIENZ +5%**



**CRV GESUNDHEIT +3%**

Leistungssteigerung	99 (98)
Kalbeverlauf pat.	103 (99)
Kalbeverlauf mat.	107 (94)
Vitalitätswert	104 (98)
Fruchtbarkeitswert	95 (85)
Eutergesundh.	113 (95)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>112</b>	<b>103</b>	<b>97</b>	<b>105</b>

**EXTERIEUR** Si 94% | Tö. 167

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>106</b>	<b>95</b>	<b>97</b>	<b>111</b>	<b>112</b>
Kreuzhöhe	klein		groß	<b>107</b>
Körperlänge	kurz		lang	<b>105</b>
Hüftbreite	schmal		breit	<b>102</b>
Rumpftiefe	seicht		tief	<b>104</b>
Beckenneigung	eben		abfallend	<b>115</b>
Sprg.winkel	steil		säbelbein.	<b>104</b>
Sprg.auspräg.	voll		trocken	<b>100</b>
Fessel	durchtrittig		steil	<b>96</b>
Trachten	niedrig		hoch	<b>98</b>
Voreuterlänge	kurz		lang	<b>112</b>
Sch.euterlänge	kurz		lang	<b>109</b>
Voreuteraufh.	locker		fest	<b>101</b>
Zentralband	nicht ausg.		stark ausg.	<b>110</b>
Euterboden	tief		hoch	<b>101</b>
Strichlänge	kurz		lang	<b>90</b>
Strichdicke	dünn		dick	<b>95</b>
Strichplatz. vo.	außen		innen	<b>116</b>
Strichplatz. hi.	außen		innen	<b>114</b>
Strichstell. hi.	nach außen		nach innen	<b>115</b>

# MINT



SIRYXQ

Züchter: Willibald Georg, Wackersberg

**Manigo x Rau x Repteit** ZWS 08/2021  
**HB 10/851825 aAa 651423 BK A1A2 Geb 29.12.2012**

gGZW <b>114</b> (99)	ÖZW <b>109</b>	MBK <b>110</b>	Persistenz <b>87</b>	Melkverh. <b>93</b>
-------------------------	-------------------	-------------------	-------------------------	------------------------

**LEISTUNG** Si 99% | Tö. 9.771

Milch kg <b>+761</b>	Fett % <b>-0,25</b>	Fett kg <b>+10</b>	Eiweiß % <b>-0,12</b>	Eiweiß kg <b>+16</b>
-------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



**CRV EFFIZIENZ +5%**

Milchwert		<b>110</b> (99)
Nutzungsdauer		<b>109</b> (99)
Fleischwert		<b>93</b> (99)



**CRV GESUNDHEIT +4%**

Leistungssteigerung		<b>93</b> (99)
Kalbeverlauf pat.		<b>99</b> (99)
Kalbeverlauf mat.		<b>95</b> (99)
Vitalitätswert		<b>105</b> (99)
Fruchtbarkeitswert		<b>96</b> (99)
Eutergesundh.		<b>125</b> (99)

Mastitis <b>117</b>	Frü. Fru. Stör. <b>103</b>	Zysten <b>98</b>	Milchfieber <b>110</b>
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------------------

**EXTERIEUR** Si 99% | Tö. 3.176

Rahmen <b>100</b>	Bemusk. <b>82</b>	Fundament <b>124</b>	Euter <b>116</b>	Eut.reinh. <b>102</b>
----------------------	----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein		groß	<b>103</b>
Körperlänge	kurz		lang	<b>96</b>
Hüftbreite	schmal		breit	<b>91</b>
Rumpftiefe	seicht		tief	<b>104</b>
Beckenneigung	eben		abfallend	<b>109</b>
Sprg.winkel	steil		säbelbein.	<b>109</b>
Sprg.auspräg.	voll		trocken	<b>128</b>
Fessel	durchtrittig		steil	<b>101</b>
Trachten	niedrig		hoch	<b>101</b>
Voreuterlänge	kurz		lang	<b>116</b>
Sch.euterlänge	kurz		lang	<b>119</b>
Voreuteraufh.	locker		fest	<b>107</b>
Zentralband	nicht ausg.		stark ausg.	<b>113</b>
Euterboden	tief		hoch	<b>101</b>
Strichlänge	kurz		lang	<b>100</b>
Strichdicke	dünn		dick	<b>94</b>
Strichplatz. vo.	außen		innen	<b>108</b>
Strichplatz. hi.	außen		innen	<b>117</b>
Strichstell. hi.	nach außen		nach innen	<b>106</b>

# MISTER X



INSIRE

Züchter: Schürer-Hammon GbR, Oettingen

**Manaus x Herzs Schlag x Watt** ZWS 08/2021  
**HB 10/854915 BK A1A1 Geb 24.04.2020 ET**

gGZW <b>137</b> (73)	ÖZW <b>136</b>	MBK <b>110</b>	Persistenz <b>102</b>	Melkverh. <b>96</b>
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	------------------------

**LEISTUNG** Si 82%

Milch kg <b>+905</b>	Fett % <b>+0,16</b>	Fett kg <b>+52</b>	Eiweiß % <b>-0,04</b>	Eiweiß kg <b>+29</b>
-------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



**CRV EFFIZIENZ +10%**

Milchwert		<b>128</b> (82)
Nutzungsdauer		<b>112</b> (66)
Fleischwert		<b>111</b> (70)



**CRV GESUNDHEIT +5%**

Leistungssteigerung		<b>117</b> (69)
Kalbeverlauf pat.		<b>99</b> (80)
Kalbeverlauf mat.		<b>109</b> (73)
Vitalitätswert		<b>108</b> (71)
Fruchtbarkeitswert		<b>113</b> (66)
Eutergesundh.		<b>105</b> (78)

Mastitis <b>98</b>	Frü. Fru. Stör. <b>110</b>	Zysten <b>108</b>	Milchfieber <b>110</b>
-----------------------	-------------------------------	----------------------	---------------------------

**EXTERIEUR** Si 78%

Rahmen <b>103</b>	Bemusk. <b>97</b>	Fundament <b>112</b>	Euter <b>113</b>	Eut.reinh. <b>105</b>
----------------------	----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein		groß	<b>107</b>
Körperlänge	kurz		lang	<b>103</b>
Hüftbreite	schmal		breit	<b>99</b>
Rumpftiefe	seicht		tief	<b>100</b>
Beckenneigung	eben		abfallend	<b>109</b>
Sprg.winkel	steil		säbelbein.	<b>95</b>
Sprg.auspräg.	voll		trocken	<b>102</b>
Fessel	durchtrittig		steil	<b>110</b>
Trachten	niedrig		hoch	<b>106</b>
Voreuterlänge	kurz		lang	<b>108</b>
Sch.euterlänge	kurz		lang	<b>108</b>
Voreuteraufh.	locker		fest	<b>105</b>
Zentralband	nicht ausg.		stark ausg.	<b>109</b>
Euterboden	tief		hoch	<b>108</b>
Strichlänge	kurz		lang	<b>98</b>
Strichdicke	dünn		dick	<b>96</b>
Strichplatz. vo.	außen		innen	<b>106</b>
Strichplatz. hi.	außen		innen	<b>114</b>
Strichstell. hi.	nach außen		nach innen	<b>110</b>

# MORRICONE Pp\*



INSIRE

Züchter: Grundböck Rosina und Ernst, Sankt Veit an der Gölsen/AT

**Malaga Pp\* x Hendorf x Orbit** ZWS 08/2021  
**HB 10/606665 BK A1A1 Geb 05.11.2019**

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>132</b> (72)	<b>133</b>	<b>94</b>	<b>106</b>	<b>102</b>

**LEISTUNG** Si 81%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+705</b>	<b>+0,13</b>	<b>+41</b>	<b>-0,01</b>	<b>+24</b>



**CRV EFFIZIENZ +9%**

Milchwert	<b>122</b> (81)
Nutzungsdauer	<b>113</b> (66)
Fleischwert	<b>114</b> (74)



**CRV GESUNDHEIT +6%**

Leistungssteigerung	<b>124</b> (68)
Kalbeverlauf pat.	<b>110</b> (80)
Kalbeverlauf mat.	<b>112</b> (73)
Vitalitätswert	<b>99</b> (70)
Fruchtbarkeitswert	<b>105</b> (65)
Eutergesundh.	<b>117</b> (78)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>102</b>	<b>110</b>	<b>97</b>	

**EXTERIEUR** Si 77%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>107</b>	<b>100</b>	<b>95</b>	<b>107</b>	<b>102</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>110</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>107</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>99</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>100</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>120</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>92</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>85</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>103</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>108</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>100</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>101</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>111</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>96</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>105</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>108</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>103</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>107</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>91</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>98</b>

# PICAR



INSIRE

Züchter: Gmeindl Helmut, Obing

**Porto x Raldi x Wobbler** ZWS 08/2021  
**HB 10/854353 aAa 435261 BK A2A2 Geb 01.06.2018 ET**

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>132</b> (76)	<b>131</b>	<b>101</b>	<b>113</b>	<b>100</b>

**LEISTUNG** Si 85%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.193</b>	<b>-0,20</b>	<b>+32</b>	<b>-0,17</b>	<b>+27</b>



**CRV EFFIZIENZ +8%**

Milchwert	<b>120</b> (85)
Nutzungsdauer	<b>119</b> (67)
Fleischwert	<b>99</b> (75)



**CRV GESUNDHEIT +8%**

Leistungssteigerung	<b>107</b> (72)
Kalbeverlauf pat.	<b>109</b> (98)
Kalbeverlauf mat.	<b>107</b> (79)
Vitalitätswert	<b>107</b> (88)
Fruchtbarkeitswert	<b>117</b> (67)
Eutergesundh.	<b>112</b> (80)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>99</b>	<b>101</b>	<b>105</b>	

**EXTERIEUR** Si 79%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>111</b>	<b>110</b>	<b>110</b>	<b>113</b>	<b>101</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>111</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>109</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>107</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>112</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>104</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>99</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>100</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>104</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>106</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>102</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>103</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>111</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>105</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>109</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>108</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>97</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>105</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>106</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>116</b>



# RIAZA



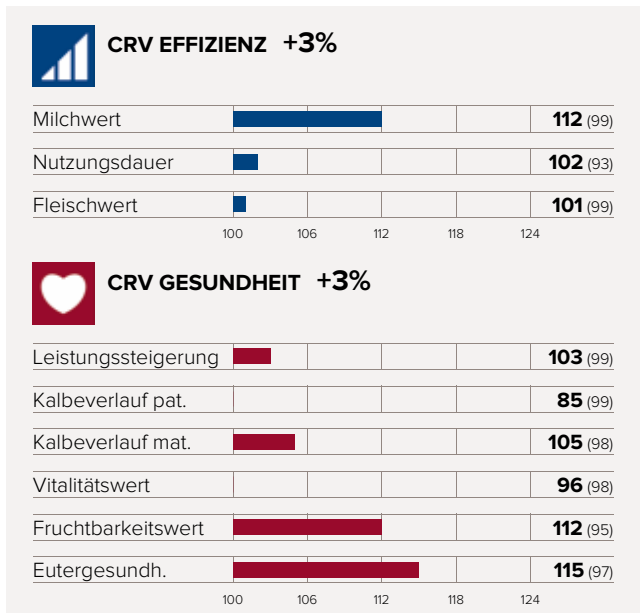
Züchter: Obermaier Anton & R. Abensberg

**Ruptal x Rau x Weinold** ZWS 08/2021  
**HB 10/172938 BK A1A2 Geb 05.01.2012 ET**

gGWZ <b>121</b> (97)	ÖZW <b>117</b>	MBK <b>96</b>	Persistenz <b>104</b>	Melkverh. <b>95</b>
-------------------------	-------------------	------------------	--------------------------	------------------------

**LEISTUNG** Si 99% | Tö. 1.018

Milch kg <b>+407</b>	Fett % <b>+0,09</b>	Fett kg <b>+24</b>	Eiweiß % <b>-0,03</b>	Eiweiß kg <b>+12</b>
-------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



Mastitis <b>118</b>	Frü. Fru. Stör. <b>114</b>	Zysten <b>101</b>	Milchfieber <b>102</b>
------------------------	-------------------------------	----------------------	---------------------------

**EXTERIEUR** Si 97% | Tö. 379

Rahmen <b>107</b>	Bemusk. <b>106</b>	Fundament <b>105</b>	Euter <b>125</b>	Eut.reinh. <b>106</b>
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>106</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>108</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>106</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>108</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>93</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>97</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>95</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>102</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>110</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>109</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>104</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>103</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>99</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>108</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>95</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>92</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>122</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>103</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>110</b>

# VARTA



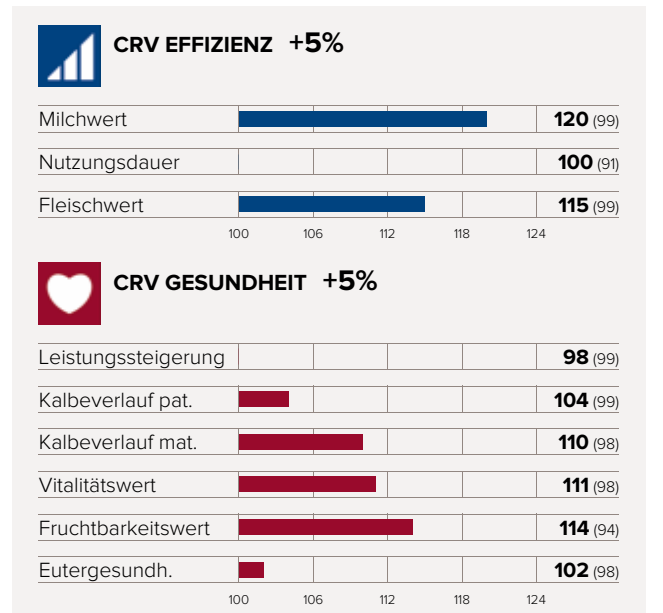
Züchter: Schürer-Hammon GbR, Oettingen

**Valeur x Vogt x Winnipeg** ZWS 08/2021  
**HB 10/180594 aAa 435621 BK A2A2 Geb 27.04.2015 ET**

gGWZ <b>133</b> (97)	ÖZW <b>126</b>	MBK <b>101</b>	Persistenz <b>102</b>	Melkverh. <b>94</b>
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	------------------------

**LEISTUNG** Si 99% | Tö. 1.589

Milch kg <b>+428</b>	Fett % <b>+0,21</b>	Fett kg <b>+35</b>	Eiweiß % <b>+0,10</b>	Eiweiß kg <b>+24</b>
-------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



Mastitis <b>100</b>	Frü. Fru. Stör. <b>108</b>	Zysten <b>106</b>	Milchfieber <b>110</b>
------------------------	-------------------------------	----------------------	---------------------------

**EXTERIEUR** Si 98% | Tö. 645

Rahmen <b>99</b>	Bemusk. <b>103</b>	Fundament <b>93</b>	Euter <b>114</b>	Eut.reinh. <b>102</b>
---------------------	-----------------------	------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>98</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>103</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>108</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>94</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>97</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>102</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>92</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>96</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>103</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>115</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>100</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>105</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>112</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>100</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>75</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>90</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>129</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>123</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>120</b>

# VILS



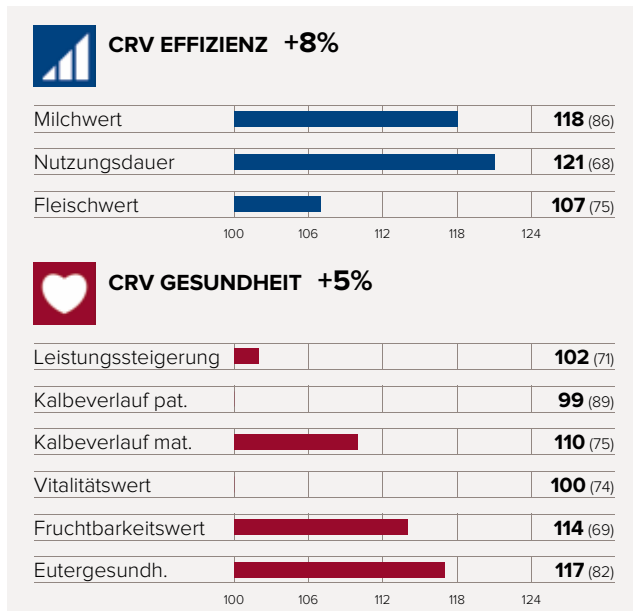
Züchter: Schürer-Hammon GbR, Oettingen

**Vigor x Herzschlag x Watt** ZWS 08/2021  
**HB 10/854490 BK A1A2 Geb 14.11.2018 ET**

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>133</b> (76)	<b>131</b>	<b>119</b>	<b>100</b>	<b>104</b>

**LEISTUNG** Si 86%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+793</b>	<b>-0,04</b>	<b>+30</b>	<b>-0,08</b>	<b>+21</b>



Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>115</b>	<b>112</b>	<b>123</b>	<b>115</b>

**EXTERIEUR** Si 81%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>98</b>	<b>106</b>	<b>114</b>	<b>117</b>	<b>100</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>99</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>100</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>103</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>101</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>94</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>101</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>100</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>112</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>116</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>102</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>94</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>120</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>111</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>114</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>98</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>87</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>106</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>111</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>111</b>

# VIRGINIA



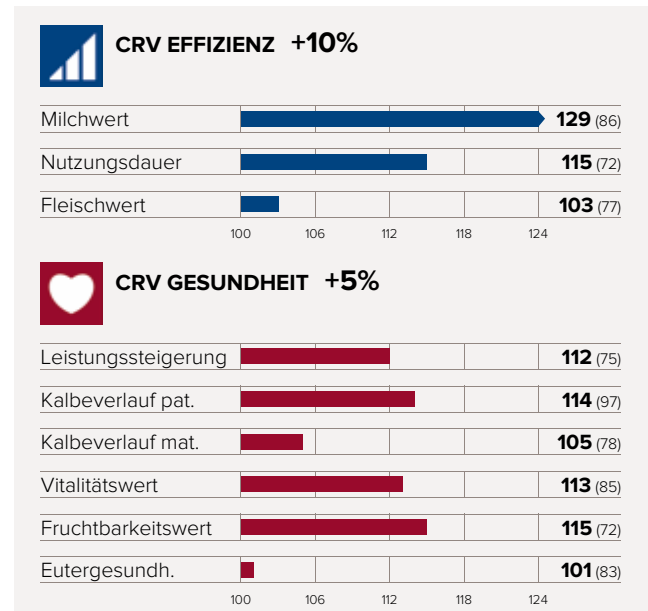
Züchter: ScheSchu Genetik

**Villeroy x Hubraum x Hurrican** ZWS 08/2021  
**HB 10/854488 aAa 516342 BK A1A2 Geb 23.11.2018 ET**

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>136</b> (78)	<b>134</b>	<b>105</b>	<b>99</b>	<b>97</b>

**LEISTUNG** Si 86%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.097</b>	<b>-0,04</b>	<b>+42</b>	<b>+0,01</b>	<b>+40</b>



Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>100</b>	<b>106</b>	<b>110</b>	<b>108</b>

**EXTERIEUR** Si 81%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>108</b>	<b>101</b>	<b>108</b>	<b>117</b>	<b>103</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>108</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>109</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>106</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>105</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>96</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>85</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>95</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>110</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>115</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>113</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>106</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>110</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>103</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>108</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>101</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>93</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>121</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>99</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>101</b>

# VITO



INSIRE

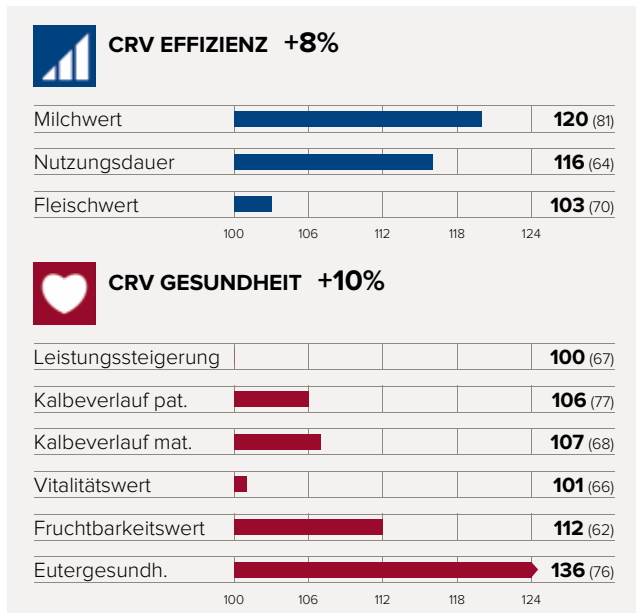
Züchter: Wimmer Johann, Grabenstätt

**Vidal x Wobbler x Dell** ZWS 08/2021  
**HB 10/854749 aAa 513642 BK A1A1 Geb 22.09.2019 ET**

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>134</b> (70)	<b>131</b>	<b>96</b>	<b>113</b>	<b>95</b>

**LEISTUNG** Si 81%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+730</b>	<b>-0,07</b>	<b>+24</b>	<b>+0,06</b>	<b>+31</b>



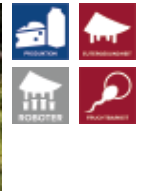
Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>126</b>	<b>112</b>	<b>105</b>	

**EXTERIEUR** Si 75%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>96</b>	<b>99</b>	<b>110</b>	<b>119</b>	<b>106</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>94</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>96</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>100</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>98</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>99</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>84</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>93</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>107</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>100</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>109</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>109</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>103</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>110</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>103</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>85</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>93</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>122</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>108</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>110</b>

# VIVALDI



INSIRE

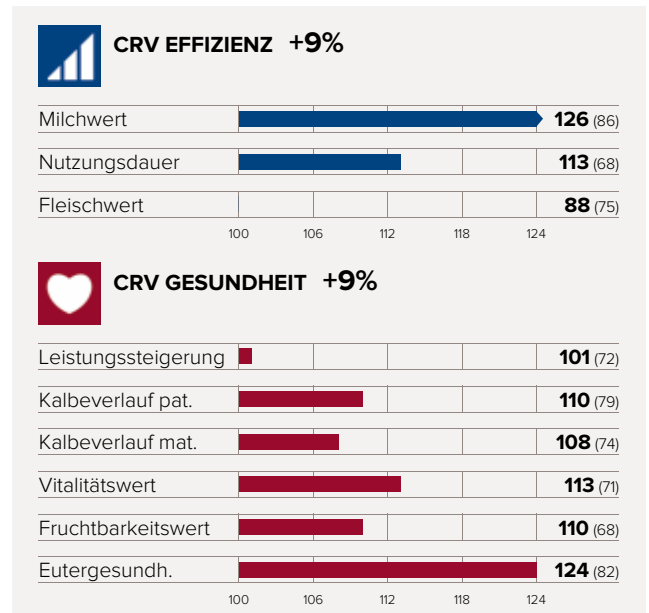
Züchter: Schürer-Hammon GbR, Oettingen

**Vollendet x Haribo x Vollwert** ZWS 08/2021  
**HB 10/854669 aAa 423651 BK A2A2 Geb 19.05.2019 ET**

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>133</b> (76)	<b>127</b>	<b>112</b>	<b>101</b>	<b>100</b>

**LEISTUNG** Si 86%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.102</b>	<b>-0,05</b>	<b>+42</b>	<b>-0,08</b>	<b>+32</b>



Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>112</b>	<b>101</b>	<b>114</b>	

**EXTERIEUR** Si 82%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>98</b>	<b>100</b>	<b>112</b>	<b>114</b>	<b>104</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>98</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>97</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>97</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>106</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>101</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>102</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>109</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>110</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>101</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>119</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>107</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>108</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>106</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>106</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>111</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>101</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>101</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>104</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>109</b>

# VORZUG PP\*



INSIRE

Züchter: Holzreiter Elfriede, Weiten/AT

**Vollkommen PP\* x Mahango Pp\* x Wals** ZWS 08/2021  
**HB 10/606683 BK A1A2 Geb 05.12.2019**

gGWZ	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>127</b> (72)	<b>123</b>	<b>106</b>	<b>108</b>	<b>103</b>

**LEISTUNG** Si 81%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.108</b>	<b>-0,22</b>	<b>+27</b>	<b>-0,15</b>	<b>+26</b>



**CRV EFFIZIENZ +7%**

Milchwert	<b>119</b> (81)
Nutzungsdauer	<b>118</b> (66)
Fleischwert	<b>103</b> (74)



**CRV GESUNDHEIT +4%**

Leistungssteigerung	<b>105</b> (69)
Kalbeverlauf pat.	<b>108</b> (78)
Kalbeverlauf mat.	<b>101</b> (73)
Vitalitätswert	<b>97</b> (70)
Fruchtbarkeitswert	<b>102</b> (65)
Eutergesundh.	<b>119</b> (78)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>108</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	

**EXTERIEUR** Si 77%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>112</b>	<b>105</b>	<b>105</b>	<b>107</b>	<b>105</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>113</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>108</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>103</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>110</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>118</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>100</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>99</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>107</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>110</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>97</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>96</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>101</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>102</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>115</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>105</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>97</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>85</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>89</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>101</b>

# WARLOCK



SIRYX  
INSIRE

Züchter: Schürer-Hammon GbR, Oettingen

**Weissensee x Hugoboss x Mint** ZWS 08/2021  
**HB 10/854751 aAa 651423 BK A1A2 Geb 11.10.2019 ET**

gGWZ	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>139</b> (72)	<b>138</b>	<b>118</b>	<b>114</b>	<b>102</b>

**LEISTUNG** Si 81%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.094</b>	<b>-0,09</b>	<b>+38</b>	<b>+0,03</b>	<b>+41</b>



**CRV EFFIZIENZ +11%**

Milchwert	<b>128</b> (81)
Nutzungsdauer	<b>124</b> (66)
Fleischwert	<b>100</b> (74)



**CRV GESUNDHEIT +6%**

Leistungssteigerung	<b>109</b> (70)
Kalbeverlauf pat.	<b>114</b> (79)
Kalbeverlauf mat.	<b>105</b> (73)
Vitalitätswert	<b>115</b> (71)
Fruchtbarkeitswert	<b>98</b> (66)
Eutergesundh.	<b>115</b> (78)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>101</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	

**EXTERIEUR** Si 77%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>97</b>	<b>101</b>	<b>115</b>	<b>116</b>	<b>100</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>96</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>102</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>94</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>106</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>101</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>89</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>105</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>110</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>108</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>100</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>111</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>112</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>112</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>108</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>96</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>88</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>91</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>99</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>105</b>



# WEEKEND PP\*



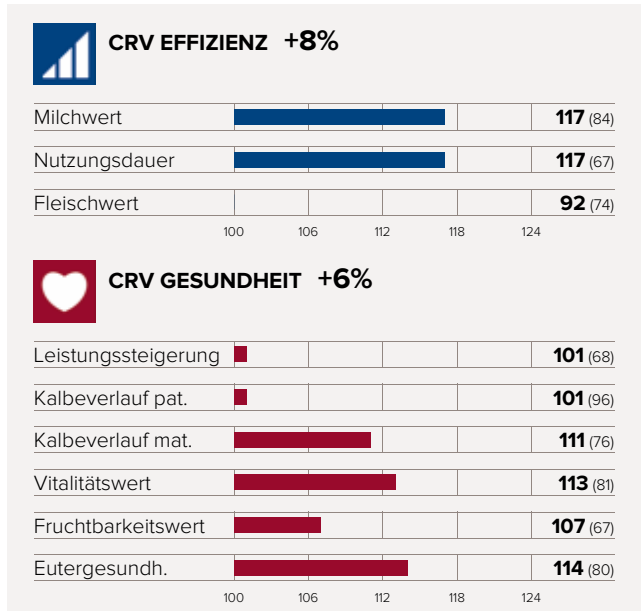
Züchter: Schweighofer Johann, Poellau/AT

**Wookie Pp\* x Mahango Pp\* x Everest** ZWS 08/2021  
**HB 10/606577 BK A1A2 Geb 22.12.2018**

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>126</b> (75)	<b>124</b>	<b>100</b>	<b>112</b>	<b>101</b>

**LEISTUNG** Si 84%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+661</b>	<b>+0,05</b>	<b>+31</b>	<b>-0,05</b>	<b>+19</b>

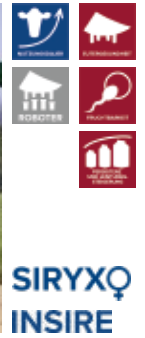


Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>112</b>	<b>107</b>	<b>95</b>	

**EXTERIEUR** Si 78%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>97</b>	<b>101</b>	<b>110</b>	<b>109</b>	<b>99</b>
Kreuzhöhe	klein		groß	<b>98</b>
Körperlänge	kurz		lang	<b>98</b>
Hüftbreite	schmal		breit	<b>97</b>
Rumpftiefe	seicht		tief	<b>98</b>
Beckenneigung	eben		abfallend	<b>103</b>
Sprg.winkel	steil		säbelbein.	<b>99</b>
Sprg.auspräg.	voll		trocken	<b>105</b>
Fessel	durchtrittig		steil	<b>113</b>
Trachten	niedrig		hoch	<b>110</b>
Voreuterlänge	kurz		lang	<b>88</b>
Sch.euterlänge	kurz		lang	<b>86</b>
Voreuteraufh.	locker		fest	<b>109</b>
Zentralband	nicht ausg.		stark ausg.	<b>114</b>
Euterboden	tief		hoch	<b>117</b>
Strichlänge	kurz		lang	<b>111</b>
Strichdicke	dünn		dick	<b>106</b>
Strichplatz. vo.	außen		innen	<b>92</b>
Strichplatz. hi.	außen		innen	<b>108</b>
Strichstell. hi.	nach außen		nach innen	<b>107</b>

# WEGA Pp\*



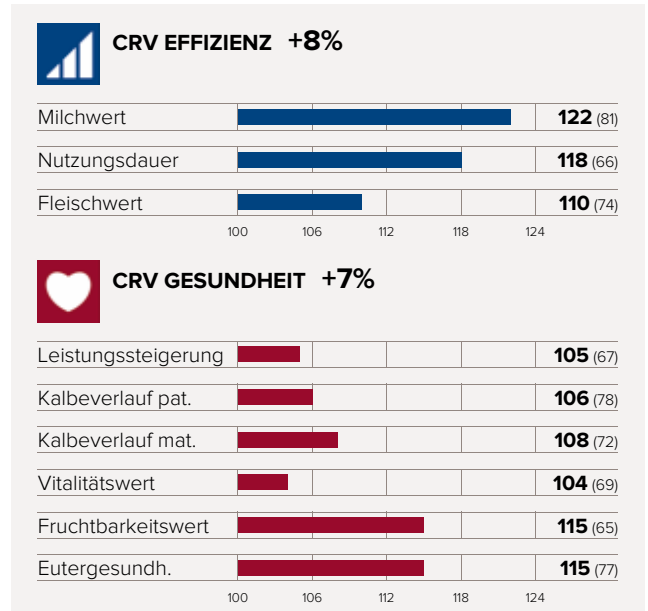
Züchter: Familie Günzinger, Sankt Georgen bei Oberberg a Inn

**Weissensee x Mahango Pp\* x Incredible PP\*** ZWS 08/2021  
**HB 10/606651 BK A2A2 Geb 17.08.2019 ET**

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>137</b> (71)	<b>134</b>	<b>111</b>	<b>118</b>	<b>98</b>

**LEISTUNG** Si 81%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.066</b>	<b>-0,20</b>	<b>+27</b>	<b>-0,06</b>	<b>+33</b>



Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>111</b>	<b>104</b>	<b>103</b>	

**EXTERIEUR** Si 75%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>108</b>	<b>102</b>	<b>97</b>	<b>111</b>	<b>102</b>
Kreuzhöhe	klein		groß	<b>109</b>
Körperlänge	kurz		lang	<b>111</b>
Hüftbreite	schmal		breit	<b>102</b>
Rumpftiefe	seicht		tief	<b>100</b>
Beckenneigung	eben		abfallend	<b>104</b>
Sprg.winkel	steil		säbelbein.	<b>109</b>
Sprg.auspräg.	voll		trocken	<b>103</b>
Fessel	durchtrittig		steil	<b>97</b>
Trachten	niedrig		hoch	<b>104</b>
Voreuterlänge	kurz		lang	<b>97</b>
Sch.euterlänge	kurz		lang	<b>107</b>
Voreuteraufh.	locker		fest	<b>106</b>
Zentralband	nicht ausg.		stark ausg.	<b>98</b>
Euterboden	tief		hoch	<b>110</b>
Strichlänge	kurz		lang	<b>109</b>
Strichdicke	dünn		dick	<b>97</b>
Strichplatz. vo.	außen		innen	<b>102</b>
Strichplatz. hi.	außen		innen	<b>106</b>
Strichstell. hi.	nach außen		nach innen	<b>113</b>

# WEITER



INSIRE

Züchter: Niedermair Hubert, Feldkirchen-Westerham

**Worldcup x Zepter x Wohltat** ZWS 08/2021  
**HB 10/854549 BK A2A2 Geb 24.12.2018 ET**

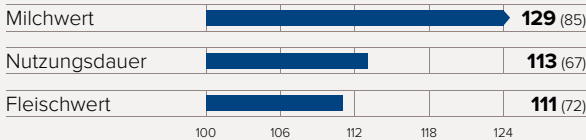
gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>135</b> (75)	<b>131</b>	<b>108</b>	<b>107</b>	<b>102</b>

**LEISTUNG** Si 85%

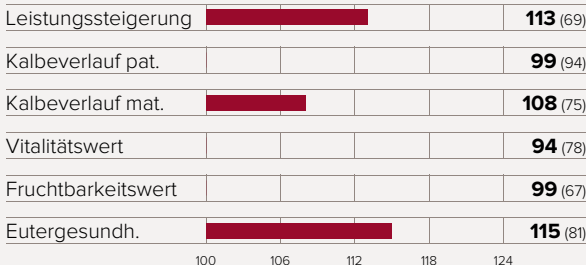
Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.315</b>	<b>-0,16</b>	<b>+40</b>	<b>-0,07</b>	<b>+40</b>



**CRV EFFIZIENZ +10%**



**CRV GESUNDHEIT +2%**



Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>111</b>	<b>100</b>	<b>110</b>	<b>113</b>

**EXTERIEUR** Si 79%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>100</b>	<b>106</b>	<b>108</b>	<b>112</b>	<b>99</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>101</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>101</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>102</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>99</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>105</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>96</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>94</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>107</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>107</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>103</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>95</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>113</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>95</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>108</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>88</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>94</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>93</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>99</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>103</b>

# WETTINER



INSIRE

Züchter: Lohner Andreas, Dorfen

**Waban x Raldi x Hutera** ZWS 08/2021  
**HB 10/866020 aAa 546312 BK A1A1 Geb 30.10.2018**

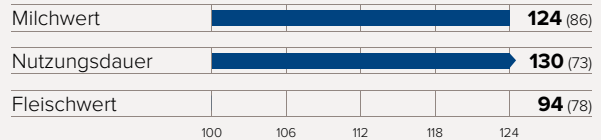
gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>135</b> (79)	<b>136</b>	<b>108</b>	<b>112</b>	<b>104</b>

**LEISTUNG** Si 86%

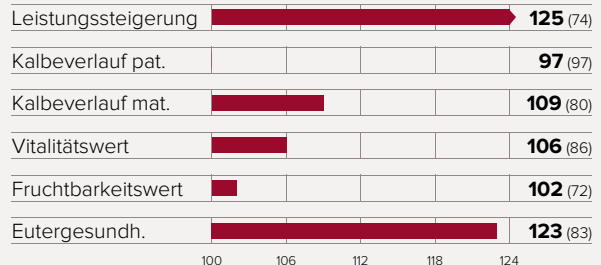
Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+897</b>	<b>-0,02</b>	<b>+36</b>	<b>-0,01</b>	<b>+31</b>



**CRV EFFIZIENZ +11%**



**CRV GESUNDHEIT +6%**



Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>117</b>	<b>96</b>	<b>97</b>	<b>108</b>

**EXTERIEUR** Si 82%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>102</b>	<b>109</b>	<b>99</b>	<b>116</b>	<b>105</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>98</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>100</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>103</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>111</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>91</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>105</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>99</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>97</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>101</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>105</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>108</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>110</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>106</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>108</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>115</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>107</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>106</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>97</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>99</b>

# WOBBLER



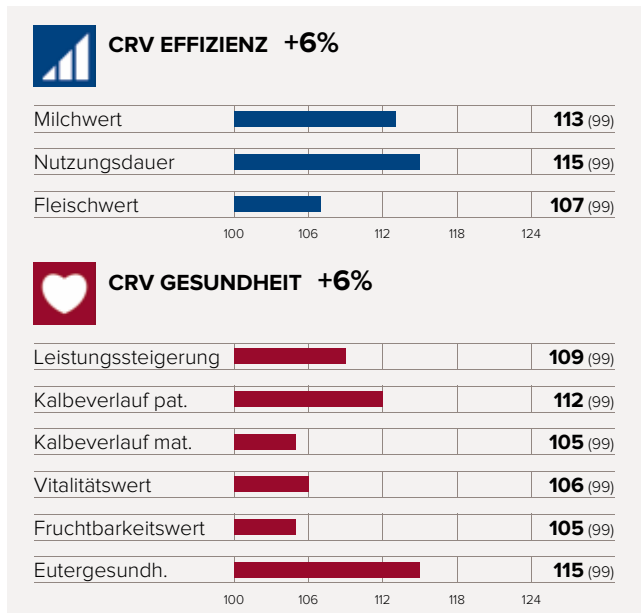
Züchter: Epp Magnus jun., Valley

**Watnox \*TA x Mandela x Ruap** ZWS 08/2021  
**HB 10/851361 aAa 432561 BK A1A2 Geb 13.09.2011**

gGWZ <b>127</b> (99)	ÖZW <b>125</b>	MBK <b>101</b>	Persistenz <b>112</b>	Melkverh. <b>99</b>
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	------------------------

**LEISTUNG** Si 99% | Tö. 16.367

Milch kg <b>+829</b>	Fett % <b>-0,27</b>	Fett kg <b>+11</b>	Eiweiß % <b>-0,06</b>	Eiweiß kg <b>+24</b>
-------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



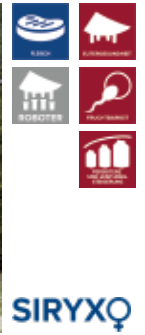
Mastitis <b>111</b>	Frü. Fru. Stör. <b>104</b>	Zysten <b>103</b>	Milchfieber <b>105</b>
------------------------	-------------------------------	----------------------	---------------------------

**EXTERIEUR** Si 99% | Tö. 3.480

Rahmen <b>103</b>	Bemusk. <b>110</b>	Fundament <b>106</b>	Euter <b>104</b>	Eut.reinh. <b>99</b>
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	-------------------------

Kreuzhöhe	klein		groß	<b>103</b>
Körperlänge	kurz		lang	<b>102</b>
Hüftbreite	schmal		breit	<b>105</b>
Rumpftiefe	seicht		tief	<b>100</b>
Beckenneigung	eben		abfallend	<b>102</b>
Sprg.winkel	steil		säbelbein.	<b>96</b>
Sprg.auspräg.	voll		trocken	<b>93</b>
Fessel	durchtrittig		steil	<b>104</b>
Trachten	niedrig		hoch	<b>105</b>
Voreuterlänge	kurz		lang	<b>103</b>
Sch.euterlänge	kurz		lang	<b>98</b>
Voreuteraufh.	locker		fest	<b>104</b>
Zentralband	nicht ausg.		stark ausg.	<b>97</b>
Euterboden	tief		hoch	<b>100</b>
Strichlänge	kurz		lang	<b>92</b>
Strichdicke	dünn		dick	<b>100</b>
Strichplatz. vo.	außen		innen	<b>102</b>
Strichplatz. hi.	außen		innen	<b>105</b>
Strichstell. hi.	nach außen		nach innen	<b>100</b>

# WORLD CUP



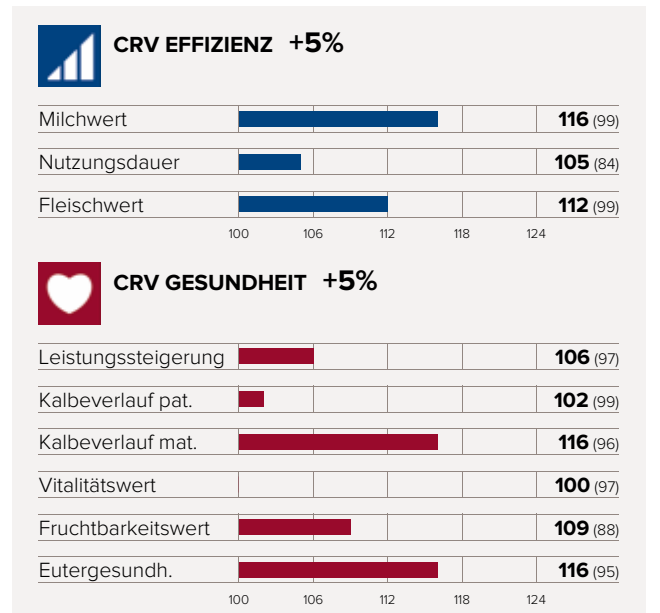
Züchter: Schürer-Hammon GbR, Oettingen

**Wertvoll x Watt x Reumut** ZWS 08/2021  
**HB 10/180838 aAa 342561 BK A2A2 Geb 06.06.2016 ET**

gGWZ <b>131</b> (94)	ÖZW <b>129</b>	MBK <b>101</b>	Persistenz <b>111</b>	Melkverh. <b>106</b>
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	-------------------------

**LEISTUNG** Si 99% | Tö. 598

Milch kg <b>+1.035</b>	Fett % <b>-0,18</b>	Fett kg <b>+27</b>	Eiweiß % <b>-0,17</b>	Eiweiß kg <b>+21</b>
---------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



Mastitis <b>111</b>	Frü. Fru. Stör. <b>102</b>	Zysten <b>112</b>	Milchfieber <b>117</b>
------------------------	-------------------------------	----------------------	---------------------------

**EXTERIEUR** Si 96% | Tö. 265

Rahmen <b>106</b>	Bemusk. <b>117</b>	Fundament <b>106</b>	Euter <b>112</b>	Eut.reinh. <b>106</b>
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein		groß	<b>104</b>
Körperlänge	kurz		lang	<b>109</b>
Hüftbreite	schmal		breit	<b>110</b>
Rumpftiefe	seicht		tief	<b>105</b>
Beckenneigung	eben		abfallend	<b>108</b>
Sprg.winkel	steil		säbelbein.	<b>95</b>
Sprg.auspräg.	voll		trocken	<b>88</b>
Fessel	durchtrittig		steil	<b>110</b>
Trachten	niedrig		hoch	<b>109</b>
Voreuterlänge	kurz		lang	<b>91</b>
Sch.euterlänge	kurz		lang	<b>92</b>
Voreuteraufh.	locker		fest	<b>109</b>
Zentralband	nicht ausg.		stark ausg.	<b>106</b>
Euterboden	tief		hoch	<b>108</b>
Strichlänge	kurz		lang	<b>93</b>
Strichdicke	dünn		dick	<b>98</b>
Strichplatz. vo.	außen		innen	<b>111</b>
Strichplatz. hi.	außen		innen	<b>108</b>
Strichstell. hi.	nach außen		nach innen	<b>108</b>

# WOWARD



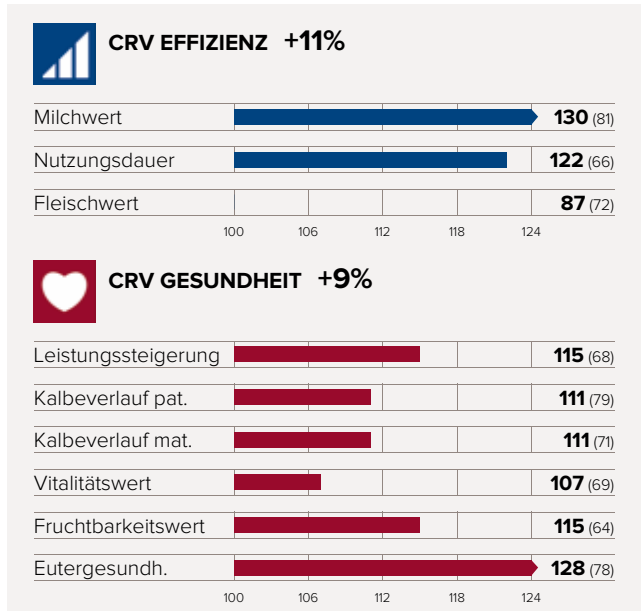
Züchter: Riesenberger Claudia, Bischofsetten/AT

**Wodonga x Raldi x Web** ZWS 08/2021  
**HB 10/606707 BK A1A1 Geb 12.03.2020**

gGWZ	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>140</b> (72)	<b>139</b>	<b>100</b>	<b>113</b>	<b>104</b>

**LEISTUNG** Si 81%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+943</b>	<b>+0,11</b>	<b>+49</b>	<b>+0,05</b>	<b>+38</b>



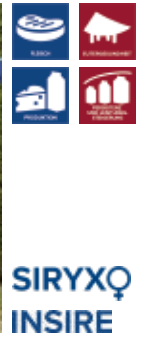
Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>123</b>	<b>114</b>	<b>114</b>	

**EXTERIEUR** Si 76%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>111</b>	<b>100</b>	<b>107</b>	<b>119</b>	<b>102</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>111</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>105</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>109</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>108</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>91</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>97</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>96</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>102</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>106</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>99</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>97</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>117</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>101</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>119</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>96</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>87</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>106</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>105</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>107</b>

# WÜSTENSOHN



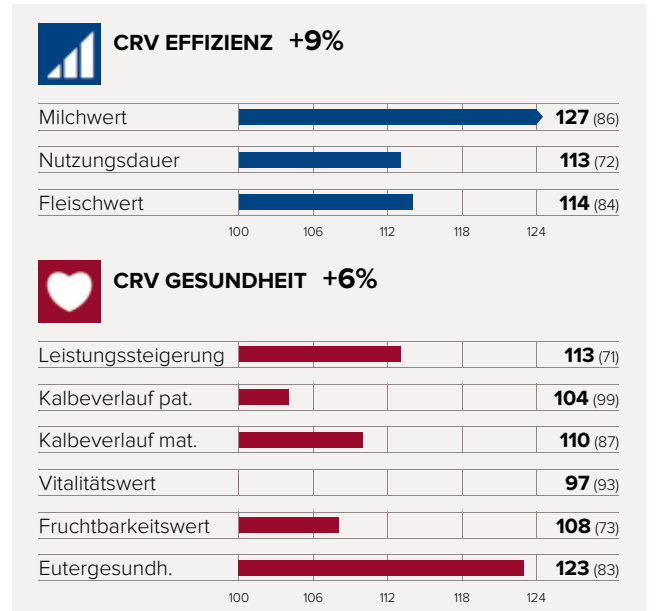
Züchter: Heinrich Herbert, Weissenstadt

**Worldcup x Raldi x Everest** ZWS 08/2021  
**HB 10/854425 aAa 513642 BK A2A2 Geb 29.09.2018 ET**

gGWZ	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
<b>139</b> (79)	<b>135</b>	<b>110</b>	<b>101</b>	<b>101</b>

**LEISTUNG** Si 86%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+1.253</b>	<b>-0,15</b>	<b>+38</b>	<b>-0,07</b>	<b>+38</b>



Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
<b>123</b>	<b>99</b>	<b>110</b>	<b>111</b>

**EXTERIEUR** Si 81%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>104</b>	<b>121</b>	<b>103</b>	<b>117</b>	<b>110</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>99</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>107</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>107</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>118</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>97</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	<b>98</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>79</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>109</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>110</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>105</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>101</b>
Voreuteraufh.	locker	fest	<b>111</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>112</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>101</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>87</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>103</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>106</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>107</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>111</b>



# FIREWAR



GENOMISCH

VR FIREWAR

**Fransco x Niki x Valpas**

**HB** Geb 24.08.2018  
**BK A2A2**

## LEISTUNG (INTERBULL, ANGLER)

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	RZM
<b>+453</b>			<b>+35</b>	<b>+45</b>	

## SEKUNDÄRE MERKMALE

NTM	ND	KV	MBK	ZZ	RZG
<b>25</b>	<b>117</b>	<b>101</b>	<b>100</b>	<b>113</b>	

## EXTERIEUR (ORIGINAL DFS)

Tö. 0

Typ							
<b>Typ</b>							<b>91</b>
<b>Euter</b>							<b>111</b>
<b>Fundament</b>							<b>109</b>
Größe	klein					groß	<b>96</b>
Stärke	schwach					stark	<b>89</b>
Körpertiefe	wenig					viel	<b>90</b>
Beckenneigung	ansteigend					abfallend	<b>97</b>
Beckenbreite	schmal					breit	<b>101</b>
Milchcharakter	wenig					viel	<b>102</b>
Hinterbeinstell.	eng					parallel	<b>108</b>
Hinterbeinw.	steil					gewinkelt	<b>101</b>
Klauendiagonale	lang					kurz	<b>104</b>
Vordereuterauf.	lose					fest	<b>109</b>
Hintereuterhöhe	tief					hoch	<b>105</b>
Eutertiefe	tief					hoch	<b>112</b>
Zentralband	schwach					stark	<b>105</b>
Strichpl. vorne	außen					innen	<b>99</b>
Strichpl. hinten	außen					innen	<b>92</b>
Strichlänge	kurz					lang	<b>103</b>

# HESSU Pp



GESEXT  
GENOMISCH

VR HESSU Pp

**VR Holde x VR Ultra x Nora Prästgard P**

**HB** 586865 **aAa** 435 **Geb** 18.03.2019  
**BK A2A2**

## LEISTUNG (INTERBULL, ANGLER)

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	RZM
<b>+1.421</b>			<b>+74</b>	<b>+66</b>	

## SEKUNDÄRE MERKMALE

NTM	ND	KV	MBK	ZZ	RZG
<b>20</b>	<b>100</b>	<b>107</b>	<b>107</b>	<b>94</b>	

## EXTERIEUR (ORIGINAL DFS)

Typ							
<b>Typ</b>							<b>97</b>
<b>Euter</b>							<b>103</b>
<b>Fundament</b>							<b>104</b>
Größe	klein					groß	<b>104</b>
Stärke	schwach					stark	<b>93</b>
Körpertiefe	wenig					viel	<b>98</b>
Beckenneigung	ansteigend					abfallend	<b>105</b>
Beckenbreite	schmal					breit	<b>96</b>
Milchcharakter	wenig					viel	<b>111</b>
Hinterbeinstell.	eng					parallel	<b>103</b>
Hinterbeinw.	steil					gewinkelt	<b>101</b>
Klauendiagonale	lang					kurz	<b>98</b>
Vordereuterauf.	lose					fest	<b>99</b>
Hintereuterhöhe	tief					hoch	<b>108</b>
Eutertiefe	tief					hoch	<b>98</b>
Zentralband	schwach					stark	<b>114</b>
Strichpl. vorne	außen					innen	<b>109</b>
Strichpl. hinten	außen					innen	<b>118</b>
Strichlänge	kurz					lang	<b>101</b>

# HUVITUS



GENOMISCH

VR HUVITUS

**Hakon x Freeze x Eriste**

**HB** Geb 23.09.2019  
**BK A2A2**

## LEISTUNG (INTERBULL, ANGLER)

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	RZM
<b>+868</b>			<b>+55</b>	<b>+49</b>	

## SEKUNDÄRE MERKMALE

NTM	ND	KV	MBK	ZZ	RZG
<b>25</b>	<b>105</b>	<b>116</b>	<b>102</b>	<b>106</b>	

## EXTERIEUR (ORIGINAL DFS)

Tö. 0

Typ						
<b>Euter</b>						<b>97</b>
<b>Fundament</b>						<b>109</b>
Größe	klein				groß	<b>102</b>
Stärke	schwach				stark	<b>96</b>
Körpertiefe	wenig				viel	<b>100</b>
Beckenneigung	ansteigend				abfallend	<b>96</b>
Beckenbreite	schmal				breit	<b>93</b>
Milchcharakter	wenig				viel	<b>104</b>
Hinterbeinstell.	eng				parallel	<b>109</b>
Hinterbeinw.	steil				gewinkelt	<b>103</b>
Klauendiagonale	lang				kurz	<b>103</b>
Vordereuterauf.	lose				fest	<b>111</b>
Hintereuterhöhe	tief				hoch	<b>107</b>
Eutertiefe	tief				hoch	<b>115</b>
Zentralband	schwach				stark	<b>96</b>
Strichpl. vorne	außen				innen	<b>102</b>
Strichpl. hinten	außen				innen	<b>110</b>
Strichlänge	kurz				lang	<b>99</b>

# USVA



GESEXT  
GENOMISCH

VR USVA

**Utu x Fonda P x Flame**

**HB** aAa 465 Geb 02.05.2018  
**BK A2A2**

## LEISTUNG (INTERBULL, ANGLER)

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	RZM
<b>+799</b>			<b>+83</b>	<b>+58</b>	

## SEKUNDÄRE MERKMALE

NTM	ND	KV	MBK	ZZ	RZG
<b>23</b>	<b>107</b>	<b>107</b>	<b>103</b>	<b>100</b>	

## EXTERIEUR (ORIGINAL DFS)

Typ						
<b>Euter</b>						<b>96</b>
<b>Fundament</b>						<b>110</b>
Größe	klein				groß	<b>99</b>
Stärke	schwach				stark	<b>93</b>
Körpertiefe	wenig				viel	<b>92</b>
Beckenneigung	ansteigend				abfallend	<b>103</b>
Beckenbreite	schmal				breit	<b>101</b>
Milchcharakter	wenig				viel	<b>112</b>
Hinterbeinstell.	eng				parallel	<b>110</b>
Hinterbeinw.	steil				gewinkelt	<b>83</b>
Klauendiagonale	lang				kurz	<b>92</b>
Vordereuterauf.	lose				fest	<b>106</b>
Hintereuterhöhe	tief				hoch	<b>108</b>
Eutertiefe	tief				hoch	<b>113</b>
Zentralband	schwach				stark	<b>104</b>
Strichpl. vorne	außen				innen	<b>113</b>
Strichpl. hinten	außen				innen	<b>114</b>
Strichlänge	kurz				lang	<b>101</b>

# ILAX



GESEXT

ILAX

**Goldoni x Triomphe x Plumitif**

HB 606492 aAa 432561 Geb 30.04.2013

BK A1A2

## LEISTUNG

Si 95% | Tö. 2.247 | Betr. 1.529

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	InEL
<b>+612</b>	<b>+0,07</b>	<b>+0,09</b>	<b>+29</b>	<b>+27</b>	<b>+34</b>

## SEKUNDÄRE MERKMALE

ISU	ND	KV	MBK	ZZ
<b>+148</b>	<b>+0,9</b>	<b>91</b>	<b>109</b>	<b>+1,2</b>

## EXTERIEUR (ORIGINAL FRA)

Si 95% | Tö. 1.365 | Betr. 965

Typ					
Typ					<b>109</b>
Becken					<b>105</b>
Euter					<b>109</b>
Fundament					<b>107</b>
Gesamt					<b>112</b>
Größe	klein			groß	<b>111</b>
Stärke	schwach			stark	<b>107</b>
Körpertiefe	wenig			viel	<b>109</b>
Beckenneigung	ansteigend			abfallend	<b>96</b>
Beckenbreite	schmal			breit	<b>101</b>
Hinterbeinw.	steil			gewinkelt	<b>93</b>
Klauendiagonale	lang			kurz	<b>98</b>
Vordereuterauf.	lose			fest	<b>107</b>
Hinterereuterhöhe	tief			hoch	<b>114</b>
Eutertiefe	tief			hoch	<b>113</b>
Zentralband	schwach			stark	<b>101</b>
Strichpl. vorne	außen			innen	<b>113</b>
Strichlänge	kurz			lang	<b>104</b>

# ORCK



GENOMISCH

Midette, Mutter von ORCK

ORCK

**MAYOR x IMPEC x GOLESTAN**

HB 606748 Geb 30.07.2018

BK A1A1

## LEISTUNG

Si 71%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	InEL
<b>+1.066</b>	<b>-0,28</b>	<b>-0,02</b>	<b>+21</b>	<b>+34</b>	<b>+36</b>

## SEKUNDÄRE MERKMALE

ISU	ND	KV	MBK	ZZ
<b>+150</b>	<b>+1,2</b>	<b>87</b>	<b>105</b>	<b>+0,3</b>

## EXTERIEUR (ORIGINAL FRA)

Si 70%

Typ					
Typ					<b>116</b>
Becken					<b>103</b>
Euter					<b>110</b>
Fundament					<b>107</b>
Gesamt					<b>115</b>
Größe	klein			groß	<b>117</b>
Stärke	schwach			stark	<b>100</b>
Körpertiefe	wenig			viel	<b>123</b>
Beckenneigung	ansteigend			abfallend	<b>103</b>
Beckenbreite	schmal			breit	<b>97</b>
Hinterbeinw.	steil			gewinkelt	<b>94</b>
Klauendiagonale	lang			kurz	<b>100</b>
Vordereuterauf.	lose			fest	<b>98</b>
Hinterereuterhöhe	tief			hoch	<b>122</b>
Eutertiefe	tief			hoch	<b>97</b>
Zentralband	schwach			stark	<b>111</b>
Strichpl. vorne	außen			innen	<b>109</b>
Strichlänge	kurz			lang	<b>104</b>



MATHILDE, Tochter von Ilax

# OURASI



GENOMISCH

OURASI  
**MALIBU x GIOVANNI x DANYAL**  
 HB 606749 Geb 11.03.2019  
 BK A1A2

## LEISTUNG

Si 69%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	InEL
<b>+663</b>	<b>+0,09</b>	<b>+0,10</b>	<b>+36</b>	<b>+28</b>	<b>+36</b>

## SEKUNDÄRE MERKMALE

ISU	ND	KV	MBK	ZZ
<b>+151</b>	<b>+1,0</b>	<b>90</b>	<b>113</b>	<b>+0,7</b>

## EXTERIEUR (ORIGINAL FRA)

Si 68%

<b>Typ</b>					<b>104</b>
<b>Becken</b>					<b>107</b>
<b>Euter</b>					<b>111</b>
<b>Fundament</b>					<b>111</b>
<b>Gesamt</b>					<b>111</b>
Größe	klein			groß	<b>107</b>
Stärke	schwach			stark	<b>96</b>
Körpertiefe	wenig			viel	<b>97</b>
Beckenneigung	ansteigend			abfallend	<b>103</b>
Beckenbreite	schmal			breit	<b>105</b>
Hinterbeinw.	steil			gewinkelt	<b>94</b>
Klauendiagonale	lang			kurz	<b>120</b>
Vordereuterauf.	lose			fest	<b>103</b>
Hintereuterhöhe	tief			hoch	<b>113</b>
Eutertiefe	tief			hoch	<b>112</b>
Zentralband	schwach			stark	<b>100</b>
Strichpl. vorne	außen			innen	<b>107</b>
Strichlänge	kurz			lang	<b>106</b>

# OWINGS



GESEXT  
 GENOMISCH

OWINGS  
**MILTON x JOYLAND x ELASTAR**  
 HB 606750 Geb 05.09.2018  
 BK A1A2

## LEISTUNG

Si 71%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	InEL
<b>+489</b>	<b>+0,04</b>	<b>+0,06</b>	<b>+21</b>	<b>+20</b>	<b>+24</b>

## SEKUNDÄRE MERKMALE

ISU	ND	KV	MBK	ZZ
<b>+153</b>	<b>+1,7</b>	<b>89</b>	<b>107</b>	<b>+1,4</b>

## EXTERIEUR (ORIGINAL FRA)

Si 70%

<b>Typ</b>					<b>123</b>
<b>Becken</b>					<b>104</b>
<b>Euter</b>					<b>119</b>
<b>Fundament</b>					<b>109</b>
<b>Gesamt</b>					<b>125</b>
Größe	klein			groß	<b>122</b>
Stärke	schwach			stark	<b>106</b>
Körpertiefe	wenig			viel	<b>124</b>
Beckenneigung	ansteigend			abfallend	<b>123</b>
Beckenbreite	schmal			breit	<b>91</b>
Hinterbeinw.	steil			gewinkelt	<b>92</b>
Klauendiagonale	lang			kurz	<b>105</b>
Vordereuterauf.	lose			fest	<b>121</b>
Hintereuterhöhe	tief			hoch	<b>110</b>
Eutertiefe	tief			hoch	<b>115</b>
Zentralband	schwach			stark	<b>92</b>
Strichpl. vorne	außen			innen	<b>109</b>
Strichlänge	kurz			lang	<b>91</b>





CRV MRIJ  
Genetik

KLEINERE KÜHE,  
HOHE GESUNDHEIT

Der Ursprung der MRIJ liegt in der niederländischen Drei-Flüsse-Region Maas, Rhein, IJssel, die der Rasse ihren Namen gab. Die Zwei-Nutzungstiere bestechen durch hohe Inhaltsstoffe und insbesondere durch hohe Eiweißprozentage. Verglichen mit Holsteins sind sie kleiner mit deutlich mehr Stärke und guter Körperkondition. Sie sind robust, gut bemuskelt, zeigen eine sehr gute Töchterfruchtbarkeit sowie einen sehr günstigen Kalbeverlauf. Die durchschnittliche Milchleistung der MRIJ-Herdbuchkühe beträgt im Kontrolljahr 2019/2020 in den Niederlanden 7.367 kg Milch, 4,55 % Fett

und 3,75 % Eiweiß. Interessant sind MRIJs für Milchviehhalter mit extensiver Grünlandnutzung, für Biobetriebe und als Kreuzungspartner. Aber auch bei ungünstigen Bedingungen wie beispielsweise kleinen Liegeboxen sind die MRIJs interessant. Übrigens ist die Rasse in Deutschland unter dem Namen Rotbunt DN bekannt und hier vor allem in Norddeutschland geschätzt. Unser Anpaarungsprogramm Sire-Match kennt die Vererber aller wichtigen Milchrassen – also auch die der MRIJ – und rechnet qualitativ hochwertige Anpaarungslisten. Egal ob für Rein- oder für Kreuzungszucht.

# MUSTANG



MUSTANG ZWS 08/2021  
**Owen x Daniel x Nye Dei**  
**DHV** 298453 **aAa** 432516 **Geb** 27.12.2011  
**RZG** 116 **RZD** 97 **BK** A1A2

**LEISTUNG** (Original DE) Si 88% | Tö. 136 | Betr. 67

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+321</b>	<b>+0,23</b>	<b>+31</b>	<b>+0,10</b>	<b>+19</b>



**CRV EFFIZIENZ +4%**

Leistung <b>RZM</b>	<div style="width: 100%;"></div>	<b>116</b>
Nutzungsdauer <b>RZN</b>	<div style="width: 10%;"></div>	<b>101</b>
Futteraufnahme <b>Orig. NL</b>	<div style="width: 10%;"></div>	<b>0.73</b>
Persistenz <b>Orig. NL</b>	<div style="width: 100%;"></div>	<b>107</b>



**CRV GESUNDHEIT +2%**

Klauengesundh. <b>Orig. NL</b>	<div style="width: 10%;"></div>	<b>103</b>
Eutergesundh. <b>Orig. NL</b>	<div style="width: 100%;"></div>	<b>100</b>
Ketose <b>Orig. NL</b>	<div style="width: 10%;"></div>	<b>102</b>
Fruchtbarkeit <b>RZR</b>	<div style="width: 10%;"></div>	<b>103</b>
Zellzahl <b>RZS</b>	<div style="width: 10%;"></div>	<b>102</b>
Kalbeverlauf dir.	<div style="width: 10%;"></div>	<b>101</b>

**EXTERIEUR** (Original DE) Si 79% | Tö. 49 | Betr. 22

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>104</b>	<b>99</b>	<b>94</b>	<b>106</b>	<b>101</b>

Größe	klein	<div style="width: 10%;"></div>	groß	<b>99</b>
Stärke	schwach	<div style="width: 10%;"></div>	stark	<b>106</b>
Körpertiefe	wenig	<div style="width: 10%;"></div>	viel	<b>96</b>
Beckenneigung	ansteigend	<div style="width: 10%;"></div>	abfallend	<b>100</b>
Beckenbreite	schmal	<div style="width: 10%;"></div>	breit	<b>108</b>
Milchcharakter	wenig	<div style="width: 10%;"></div>	viel	<b>99</b>
Hinterbeinstell.	eng	<div style="width: 10%;"></div>	parallel	<b>92</b>
Hinterbeinw.	steil	<div style="width: 10%;"></div>	gewinkelt	<b>107</b>
Klauendiagonale	lang	<div style="width: 10%;"></div>	kurz	<b>92</b>
Bewegung	schlecht	<div style="width: 10%;"></div>	gut	<b>97</b>
Vordereuterauf.	lose	<div style="width: 10%;"></div>	fest	<b>110</b>
Hintereuterhöhe	tief	<div style="width: 10%;"></div>	hoch	<b>100</b>
Eutertiefe	tief	<div style="width: 10%;"></div>	hoch	<b>106</b>
Zentralband	schwach	<div style="width: 10%;"></div>	stark	<b>97</b>
Strichpl. vorne	außen	<div style="width: 10%;"></div>	innen	<b>119</b>
Strichpl. hinten	außen	<div style="width: 10%;"></div>	innen	<b>97</b>
Strichlänge	kurz	<div style="width: 10%;"></div>	lang	<b>126</b>

88    100    112    124

# RENZO



RENZO ZWS 08/2021  
**Remco x Baltimore x Matthies**  
**DHV** 298566 **aAa** 432561 **Geb** 25.02.2014  
**RZG** 126 **RZD** 102 **BK** A1A1

**LEISTUNG** (Original DE) Si 84% | Tö. 71 | Betr. 45

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
<b>+6</b>	<b>+0,45</b>	<b>+31</b>	<b>+0,34</b>	<b>+24</b>



**CRV EFFIZIENZ +3%**

Leistung <b>RZM</b>	<div style="width: 100%;"></div>	<b>119</b>
Nutzungsdauer <b>RZN</b>	<div style="width: 10%;"></div>	<b>109</b>
Futteraufnahme <b>Orig. NL</b>	<div style="width: 10%;"></div>	<b>0.59</b>
Persistenz <b>Orig. NL</b>	<div style="width: 10%;"></div>	<b>101</b>



**CRV GESUNDHEIT +3%**

Klauengesundh. <b>Orig. NL</b>	<div style="width: 10%;"></div>	<b>101</b>
Eutergesundh. <b>Orig. NL</b>	<div style="width: 10%;"></div>	<b>103</b>
Ketose <b>Orig. NL</b>	<div style="width: 10%;"></div>	<b>103</b>
Fruchtbarkeit <b>RZR</b>	<div style="width: 10%;"></div>	<b>112</b>
Zellzahl <b>RZS</b>	<div style="width: 10%;"></div>	<b>112</b>
Kalbeverlauf dir.	<div style="width: 10%;"></div>	<b>114</b>

**EXTERIEUR** (Original DE) Si 74% | Tö. 29 | Betr. 20

Körper	Milchtyp	Fundament	Euter	RZE
<b>103</b>	<b>112</b>	<b>105</b>	<b>102</b>	<b>108</b>

Größe	klein	<div style="width: 10%;"></div>	groß	<b>106</b>
Stärke	schwach	<div style="width: 10%;"></div>	stark	<b>103</b>
Körpertiefe	wenig	<div style="width: 10%;"></div>	viel	<b>102</b>
Beckenneigung	ansteigend	<div style="width: 10%;"></div>	abfallend	<b>105</b>
Beckenbreite	schmal	<div style="width: 10%;"></div>	breit	<b>101</b>
Milchcharakter	wenig	<div style="width: 10%;"></div>	viel	<b>113</b>
Hinterbeinstell.	eng	<div style="width: 10%;"></div>	parallel	<b>98</b>
Hinterbeinw.	steil	<div style="width: 10%;"></div>	gewinkelt	<b>105</b>
Klauendiagonale	lang	<div style="width: 10%;"></div>	kurz	<b>103</b>
Bewegung	schlecht	<div style="width: 10%;"></div>	gut	<b>103</b>
Vordereuterauf.	lose	<div style="width: 10%;"></div>	fest	<b>93</b>
Hintereuterhöhe	tief	<div style="width: 10%;"></div>	hoch	<b>113</b>
Eutertiefe	tief	<div style="width: 10%;"></div>	hoch	<b>96</b>
Zentralband	schwach	<div style="width: 10%;"></div>	stark	<b>113</b>
Strichpl. vorne	außen	<div style="width: 10%;"></div>	innen	<b>118</b>
Strichpl. hinten	außen	<div style="width: 10%;"></div>	innen	<b>120</b>
Strichlänge	kurz	<div style="width: 10%;"></div>	lang	<b>94</b>

88    100    112    124

# DAMOISEAU



GESEXT

DAMOISEAU DE CHARDENEUX ZWS 04/2021  
**Typique x Icare x Fartaban**  
HB-Nr. 202853 Geb. 30.01.2016

Die Nachfrage nach männlich gesexten Spermaportionen der Rasse Weiss-Blaue Belgier nimmt kontinuierlich zu. Innerhalb der Gebrauchskreuzung ist Damoiseau diesbezüglich sehr interessant. Er ist sicher getestet. Seine Zuchtwerte basieren bereits auf über 1.500 Nachkommen in mehr als 700 Betrieben. Bei einer durchschnittlichen Trächtigkeitsdauer verspricht Damoiseau leichte Geburten. Empfohlen wird sein breiter Einsatz auf problemlos abkalbende Mehrkalbskühe.

# RIAN 33



RIAN 33 ZWS 08/2021  
**Indien x Ubidet x Dorus**  
HB-Nr. 203064 Geb. 31.01.2018

Sein Name deutet es bereits an. Rian 33 stammt aus der über die belgischen Grenzen hinweg bekannten Ria-Kuhfamilie. Aus dieser Familie stammt unter anderem auch Rian 22. Letzterer war bei uns von 2014 bis 2018 der mit Abstand beliebteste Bulle seiner Rasse. Diese Familie steht für leichte, problemlose Geburten und vitale Kälber. Rian 33 ist ein extrem vielversprechender Bulle für die Gebrauchskreuzung.

# TIC Pp



TIC ZWS 04/2021  
**Adelin x Dehorner x As De Trefle**  
HB-Nr. 203188 Geb. 04.04.2019

Tic Pp ist ein echtes Juwel. Viele Kunden haben bereits auf ihn gewartet. So nimmt auch in der Gebrauchskreuzung der Wunsch nach Hornlosigkeit zu. Er ist ein weißer, mischerbig hornloser Jungbulle und frei vom Rotfaktor. Tic Pp selber ist etwas kleiner im Wuchs, extrem korrekt gebaut und mit sehr guten Beinen ausgestattet. Aufgrund seiner Abstammung, sowie der genomischen Informationen, werden leichte Geburten erwartet.

## Weiss-Blaue Belgier

- ▶ 14 M.: 588 kg LG, 120 cm
- ▶ Konventionell & gesext verfügbar
- ▶ Hohe Sicherheit

### Linearbeurteilung

Größe 73 Muskulatur 86 Fleischtyp 83 Gesamtnote 84

### Kalbeeigenschaften

Geburtsverlauf <b>109 leicht</b>	Tragezeit <b>102 normal</b>	Geburtsgewicht <b>90 leicht</b>
-------------------------------------	--------------------------------	------------------------------------

## Weiss-Blaue Belgier

- ▶ Aus der Familie von RIAN 22
- ▶ Sehr vielversprechender Jungbulle
- ▶ Vitalität

### Kalbeeigenschaften

Geburtsverlauf <b>111</b>	Tragezeit <b>93</b>	Geburtsgewicht <b>86</b>
------------------------------	------------------------	-----------------------------

## Weiss-Blaue Belgier

- ▶ Mischerbig hornlos
- ▶ Einfarbig weiß und kein RF
- ▶ Sehr gute Beine

### Linearbeurteilung

Größe 75 Muskulatur 86 Fleischtyp 83 Gesamtnote 85

### Kalbeeigenschaften

Geburtsverlauf <b>119 leicht</b>	Tragezeit -	Geburtsgewicht -
-------------------------------------	----------------	---------------------

# UNISSON



UNISSON DE WALEFFES ZWS 04/2021  
**Cactus x Brasero x Batelier**  
HB-Nr. 203168 Geb. 05.03.2019

Für die Gebrauchskreuzung (Beef on Dairy) bietet Unisson eine interessante Blutführung. Sein Vater (Cactus) ist der belgische Nationalsieger von 2018. Seine Mutter ist eine Brasero-Tochter. Im Bereich der Kreuzungszucht ist Brasero sehr bekannt und beliebt. Bei etwas weniger Größe zeigt Unisson eine gute Bemuskelung. Bei der Anpaarung auf Milchkühe verspricht Unisson etwas leichtere Kälber und eine normale bis leichte Geburt.

## Weiss-Blaue Belgier

- ▶ 13 M.: 520 kg LG, 123 cm
- ▶ genomisch getestet
- ▶ normale bis leichte Geburten

### Linearbeurteilung

Größe 88 Muskulatur 86 Fleischtyp 80 Gesamtnote 85

### Kalbeeigenschaften

Geburtsverlauf <b>113 leicht</b>	Tragezeit -	Geburtsgewicht -
-------------------------------------	----------------	---------------------

# GOLD



GOLD ZWS 08/2021  
**G-Star x Brigadier x Egel**  
HB-NR. 204698 Geb. 07.02.2018

## Weiss-Blaue Belgier (DE)

- ▶ Einfarbig weiß
- ▶ Vielversprechender Jungbulle
- ▶ Nach 365 Tagen: 1186 kg

### Eigenschaften

Normalgeburten <b>95,7 %</b>	KZW <b>118</b>	Abkalbungen <b>644</b>
---------------------------------	-------------------	---------------------------

# HANNO



HANNO ZWS 08/2021  
**Horace x Lumineux x Pharaon**  
HB-Nr. 204617 Geb. 19.02.2017

## Weiss-Blaue Belgier (DE)

- ▶ Einfarbig weiß
- ▶ Nach 365 Tagen: 1338 kg
- ▶ Gute Bemuskelung

### Eigenschaften

Normalgeburten <b>91,6 %</b>	KZW <b>125</b>	Abkalbungen <b>1134</b>
---------------------------------	-------------------	----------------------------

Der Ausnahmebulle Hanno zeigt ein enorm fein gebautes Skelett und überzeugt in den Muskelpartien auf ganzer Linie.



# MESSI



MESSI ZWS 08/2021  
**Messenger x Apollo x Gs Arnie**  
HB-Nr. 204653 Geb. 05.02.2018

Neu in den Einsatz kommt Messenger-Sohn Messi. Dieser gut entwickelte Bulle stammt aus einer leichtkalbigen Kuhfamilie.

## Weiss-Blaue Belgier (DE)

- ▶ Einfarbig weiß
- ▶ Aus leichtkalbiger Kuhfamilie
- ▶ Nach 365 Tagen: 1370 kg

### Eigenschaften

Normalgeburten  
**92,4 %**

KZW  
**130**

Abkalbungen  
**896**

# MONTANA



MONTANA ZWS 04/2021  
**Ulando x Rapid x Pluto**  
HB-Nr. 203125 Geb. 09.09.2018

Viele Betriebe entscheiden sich bei den qualitativ schlechteren 10-20 % der Milchkühe für die Strategie "Beef on Dairy". Bei der Besamung kommen "reine" Fleischerassebullen zum Einsatz. Die weltweit dominierenden Rassen sind diesbezüglich Weiss-Blaue Belgier und Angus (bzw. Aberdeen Angus). Bei der Kombination Angus x Milchrasse werden die Kälber leicht bis sehr leicht geboren. Sie sind hornlos, vital und schnellwüchsig. Die Nachkommen von Montana spiegeln diese Eigenschaften ideal wieder.

# SAMSUN PP



GESEXT

SAMSUN PP ZWS 08/2021  
**Sensation PP\* x Incredible PP\* x Atos PP**  
HB-Nr. 603283 Geb. 11.05.2018

Für die Gebrauchskreuzung interessant ist auch SAMSUN PP. Er ist ein reinerbig hornloser Bulle der Zuchtrichtung Fleisch-Fleckvieh. Sein Gesamtzuchtwert für die Gebrauchskreuzung (GKZ) liegt bei 112. Der Allrounder SAMSUN PP ist insbesondere sehr vielversprechend für den direkten Kalbeverlauf, die Kälbervitalität und die Nettozunahmen.

## Aberdeen Angus

- ▶ Natürlich hornlose Rasse
- ▶ Schnellwüchsig und frühreif
- ▶ Leichter Geburtsverlauf

### Eigenleistung

Geburtsgewicht 31 kg TGZ 1.300 g/Tag

### Kalbeeigenschaften

Geburtsverlauf  
**leicht**

Tragezeit  
**normal**

Geburtsgewicht  
**leicht**

## Fleckvieh-Fleisch

- ▶ Für die Gebrauchskreuzung
- ▶ Reinerbig hornloser Bulle
- ▶ sehr guter Kalbeverlauf

### Bewertung

Rahmen 7 Bemuskulung 8 Äußere Erscheinung 8 Note 2a

### Zuchtwerte Gebrauchskreuzung

GKZ  
**114**

Geburtsverlauf  
**116**

Handelsklasse  
**110**

# TARZAN PP



TARZAN PP ZWS 08/2021  
**Thor P x Regulus x Strabino PP**  
**HB-Nr. 603241 Geb. 26.02.2016**

Tarzan PP ist ein reinerbig hornloser Bulle der Zuchtichtung Fleisch-Fleckvieh. Seine Nachkommen sind immer hornlos. Er sollte lediglich für die Gebrauchskreuzung verwendet werden. Bei der Anpaarung zeigen seine Nachkommen einen weißen Kopf. Letzteres hilft bei der Kälbervermarktung.

## Fleckvieh-Fleisch

- ▶ **Eigenleistung:**
- ▶ **Geburtsgewicht 48 kg**
- ▶ **TGZ im 1. Jahr: 1.419 g/Tag**

### Bewertung

Rahmen 8 Bemuskulung 7 Äußere Erscheinung 8 Note 2a

### Zuchtwerte Gebrauchskreuzung

GKZ <b>103</b>	Geburtsverlauf <b>93</b>	Handelsklasse <b>110</b>
-------------------	-----------------------------	-----------------------------

# INDIGO PP



INDIGO PP ZWS 04/2021  
**Index PP\* x Mateo PP\* x Lado Pp**  
**HB-Nr. 10/204497 Geb. 30.11.2014**

Indigo PP\* ist ein reinerbig hornloser Limousin-Bulle mit korrektem Exterieur und sauberem Knochenbau. Erste Kälber von ihm überzeugen bereits auf den Betrieben.

## Limousin

- ▶ **Reinerbig hornlos**
- ▶ **Männlich gesext verfügbar**
- ▶ **Nach 365 Tage: 1300 kg**

### GESEXT

### Eigenschaften

Normalgeburten <b>93,1 %</b>	KZW <b>102</b>	Abkalbungen <b>260</b>
---------------------------------	-------------------	---------------------------

# LHORPAIR



LHORPAIR  
**Explorer x Papin x**  
**HB-Nr. 10/203128 Geb. 30.11.2015**

## INRA 95

- ▶ **Gutes Wachstum**
- ▶ **Leichtkalbig**
- ▶ **Gute Schlachtkörperausprägung**

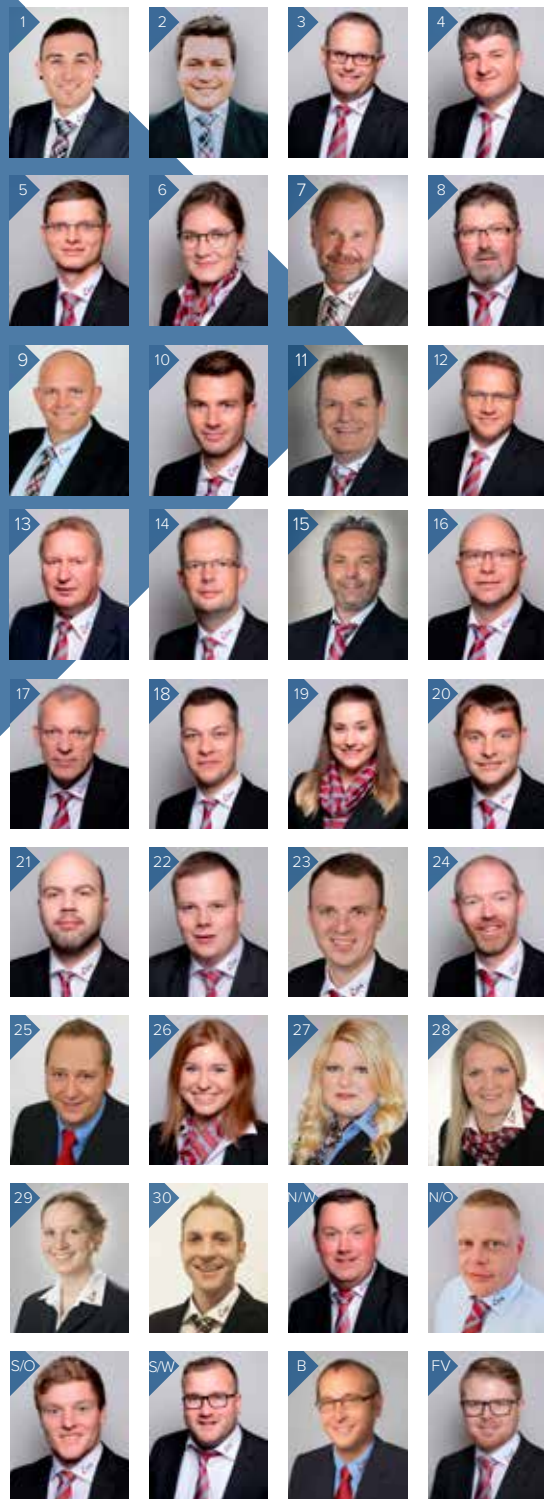
### Kalbeeigenschaften

Normalgeburten 98% Kalbeverlauf 108

### Fleischeigenschaften

Wachstum <b>103</b>	Schlachtkörperauspr. <b>125</b>	Fleischeig. Index <b>115</b>
------------------------	------------------------------------	---------------------------------

Die Rasse INRA-95 setzt sich aus den Rassen Weiß-Blaue-Belgier sowie Blonde d'Aquitaine, Limousin und Maine Anjou sowie Charolais zusammen. Die Rasse gilt als leichtkalbig und eignet sich ideal für Beef on Dairy. Lhorpair ist ein leichtkalbiger Bulle mit frohwüchsigen Kälbern mit guter Schlachtkörperausprägung und Fleischeigenschaften. 98% seiner Kälber haben die gewünschte helle Farbe.



## BADEN-WÜRTTEMBERG

1 **Tobias Wegmann**, Baden-Württemberg Nord, 0160-2265564, tobias.wegmann@crv4all.de  
 2 **Nicolai Willauer**, Baden-Württemberg Südwest, 0151-17142221, nicolai.willauer@crv4all.de  
 3 **Jürgen Hiepp**, Baden-Württemberg Südost, 0160-7150941, juergen.hiepp@crv4all.de

## BAYERN

3 **Jürgen Hiepp**, Allgäu, 0160-7150941, juergen.hiepp@crv4all.de  
 4 **Tobias Lehmeier**, Bayern Mitte, 0151-41932170, tobias.lehmeier@crv4all.de  
 5 **Philipp Loher**, Niederbayern, Betreuung EBB-Kunden, 0151-41932169, philipp.loher@crv4all.de  
 6 **Patricia Funk**, Oberbayern, Betreuung EBB-Kunden, 0151-21859505, patricia.funk@crv4all.de  
 7 **Norbert Mayer**, Niederbayern/Oberpfalz, Betreuung EBB-Kunden, 0151-17952469, norbert.mayer@crv4all.de

## BRANDENBURG

8 **Volmar Schleider**, Brandenburg Südost, 0170-4413248, volmar.schleider@crv4all.de  
 9 **Bernd Burgstaller**, Brandenburg, 0171-8656686, bernd.burgstaller@crv4all.de

## HESSEN

10 **Björn Müller**, Hessen Nord & West, 0151-62504925, bjoern.mueller@crv4all.de  
 S/W **Mario Eidam**, Hessen Süd & Ost, 0160-95587930, mario.eidam@crv4all.de

## LUXEMBURG

11 **Pierre Litjens**, Luxemburg Nord, 0160-90494012, pierre.litjens@crv4all.de  
 19 **Luisa Brückmann**, Luxemburg Süd, 0160-7800634, luisa.brueckmann@crv4all.de

## MECKLENBURG-VORPOMMERN

12 **Ehler Weidenhöfer**, 0160-7237111, ehler.weidenhoefer@crv4all.de

## NIEDERSACHSEN

13 **Udo Brockmann**, Elbe-Weser-Region, 0151-10843723, udo.brockmann@crv4all.de  
 14 **Jörn Wulf**, Niedersachsen Nord, Mitte, Ost, 0160-7280830, joern.wulf@crv4all.de  
 15 **Wouter van den Bosch**, Niedersachsen West & Ostfriesland, 0151-17219128, wouter.van-den-bosch@crv4all.de  
 16 **Ralf Masbaum**, Niedersachsen Mitte & Ostfriesland, 0175-4059798, ralf.masbaum@crv4all.de  
 22 **Sören Struck**, Key Account Manager Niedersachsen & Schleswig-Holstein, 0170-6703704, soeren.struck@crv4all.de

## NORDRHEIN-WESTFALEN

17 **Klaus Willing**, NRW Niederrhein, 0170-4436757, klaus.willing@crv4all.de  
 18 **Henrik Berendes**, NRW Münsterland, Ostwestfalen, Sauerland, 0170-9883683, henrik.berendes@crv4all.de  
 11 **Pierre Litjens**, südliches NRW, 0160-90494012, pierre.litjens@crv4all.de

## RHEINLAND-PFALZ

19 **Luisa Brückmann**, südliches Rheinland-Pfalz, 0160-7800634, luisa.brueckmann@crv4all.de  
 11 **Pierre Litjens**, nördliches Rheinland-Pfalz, 0160-90494012, pierre.litjens@crv4all.de

## SAARLAND

19 **Luisa Brückmann**, 0160-7800634, luisa.brueckmann@crv4all.de

## SACHSEN

8 **Volmar Schleider**, Sachsen Nord, 0170-4413248, volmar.schleider@crv4all.de  
 20 **Martin Häberer**, Sachsen Südwest, 0151-10843722, martin.haeberer@crv4all.de

## SACHSEN-ANHALT

N/O **Michael Günter**, 0170-2345958, michael.guenter@crv4all.de  
 9 **Bernd Burgstaller**, 0171-8656686, bernd.burgstaller@crv4all.de

## SCHLESWIG-HOLSTEIN

21 **Henning Thiele**, Schleswig-Holstein Süd, 0173-9072799, henning.thiele@crv4all.de  
 22 **Sören Struck**, Key Account Manager Niedersachsen & Schleswig-Holstein, 0170-6703704, soeren.struck@crv4all.de  
 23 **Marvin Schmidt**, Schleswig-Holstein Ost, 0151-12186767, marvin.schmidt@crv4all.de

## THÜRINGEN

24 **Mathias Tänzer**, 0151-17142226, mathias.taenzer@crv4all.de

## KUNDEN-HOTLINE FÜR BRUNSTERKENNUNG UND REPRAMANAGER

25 **Daniel Gärke**, 05491 99979-160, daniel.gaerke@crv4all.de

## ORGANISATION FERTIPLAN

26 **Nadine Stockhowe**, 05491 99979-162, nadine.stockhowe@crv4all.de

## ORGANISATION SIREMATCH UND HERDOPTIMIZER

25 **Daniel Gärke**, 05491 99979-160, daniel.gaerke@crv4all.de  
 27 **Lena Hanke**, 05491 99979-162, lena.hanke@crv4all.de

## SIREMATCH

28 **Anja Schlöter**, SireMatch außerhalb Bayerns, 0171-2399956, anja.schloeter@crv4all.de  
 29 **Anna Feckl**, SireMatch Bayern, 0151-10843721, anna.feckl@crv4all.de  
 30 **Florian Scheck**, SireMatch Bayern, 0175-6094388, florian.scheck@crv4all.de

## TEAMLEITER

N/W **Nick Bergsieker**, Teamleiter West, 0160-7280831, nick.bergsieker@crv4all.de  
 N/O **Michael Günter**, Teamleiter Nord & Ost, 0170-2345958, michael.guenter@crv4all.de  
 S/O **Georg Dürr**, Teamleiter Bayern, 0151-25297796, georg.duerr@crv4all.de  
 S/W **Mario Eidam**, Teamleiter Hessen & Baden-Württemberg, 0160-95587930, mario.eidam@crv4all.de  
 B **Konrad Bauer**, Teamleiter Besamung, 0151-23587243, konrad.bauer@crv4all.de  
 FV **Johannes Wolf**, Produktmanager Fleckvieh, 0151-22687814, johannes.wolf@crv4all.de



BETTER COWS > BETTER LIFE

**CRV Deutschland GmbH** | Osterdammer Str. 47 | 49401 Damme | Deutschland  
 Tel.: +49 (0)5491 - 999 79 0 | Fax: +49 (0)5491 - 999 79 10 | info@crv4all.de | www.crv4all.de

**CRV Deutschland GmbH** | Rottmoos 5 | 83512 Wasserburg am Inn | Deutschland  
 Tel.: +49 (0)8071 - 90 73 0 | Fax: +49 (0)8071 - 90 73 20 | info@crv4all.de | www.crv4all.de