

# **BULLEN** APRIL 2020



**BETTER COWS | BETTER LIFE**

# DIE MODERNE HOLSTEIN-KUH IST EFFIZIENT UND GESUND

Effiziente und gesunde Kühe sind wirtschaftlicher und leichter zu managen. Sie leben länger, produzieren mehr Milch und haben eine bessere Futterverwertung. Sie sind die Basis eines modernen Herdenmanagements.

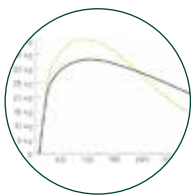
## EFFIZIENZ



Eine hohe Milchleistung mit guten Fett- und Eiweißprozenten erhöht das Einkommen je Kuh & Jahr deutlich. Die längere Lebensdauer sichert dieses Einkommen über viele Jahre.



Durchschnittlich produziert eine Kuh 1,45 kg Milch pro kg TM. Dabei variiert die Futterverwertung beträchtlich (von 1:1,2 bis 1:1,8). CRV ermittelt die Futteraufnahme unter Praxisbedingungen.



Seit 2005 züchtet CRV Kühe mit einer sehr flachen Laktationskurve und einer optimalen Leistungssteigerung zu den höheren Laktationen. Das erleichtert das Management und die Herde kann ihr Potenzial 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 >15 kg Milch pro Lebenstag.

Der CRV-Gesamtzuchtwert Effizienz vereint:

- Milchleistung inkl. Milchhaltsstoffe
- Lebensdauer
- Futteraufnahme
- Persistenz
- Leistungsentwicklung
- Erstkalbealter
- Zwischenkalbezeit

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





# GESUNDHEIT



## Der CRV-Gesamtzuchtwert Gesundheit vereint:

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

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

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 Ketose-resistenz 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.



# ABUNDANT RF Pp

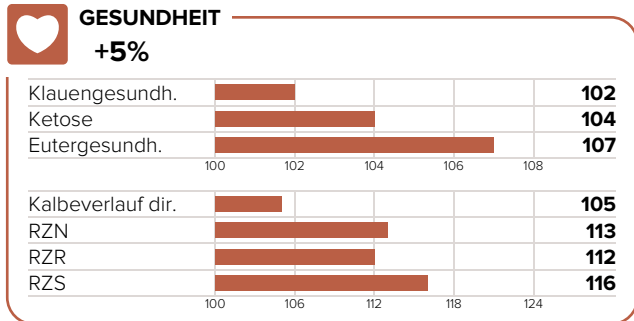
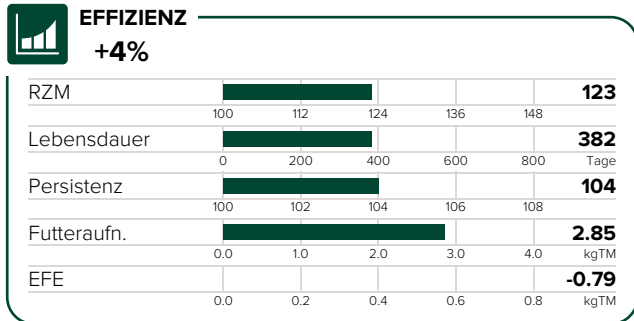


DELTA ABUNDANT RF Pp  
**RANGER x FUN P x CHANEL**  
 DHV 509270 aAa 135246  
 RZG 135 RZD 99

Geb 10.04.2018  
 BK A1A2

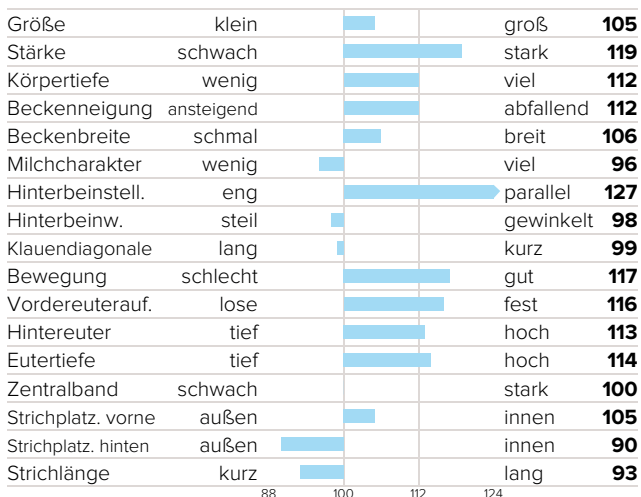
LEISTUNG (Original DE) Si 73%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+347</b>	<b>+0,38</b>	<b>+0,11</b>	<b>+52</b>	<b>+23</b>



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>95</b>	<b>112</b>	<b>117</b>	<b>115</b>	<b>120</b>



# ASSIST

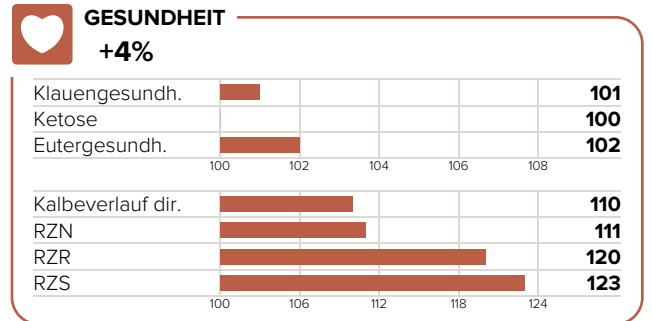
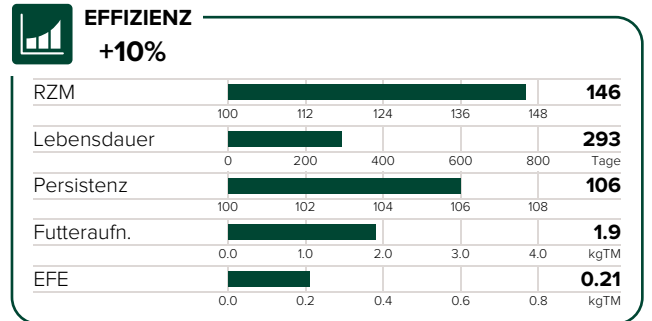


DELTA ASSIST  
**CONCERT x COMMANDER x HUNTER**  
 DHV 508888 aAa 243165  
 RZG 152 RZD 96

Geb 02.04.2017  
 BK A1A2

LEISTUNG (Original DE) Si 74%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+1.471</b>	<b>+0,09</b>	<b>+0,10</b>	<b>+68</b>	<b>+61</b>



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>96</b>	<b>108</b>	<b>117</b>	<b>105</b>	<b>114</b>



# BUILDER Pp



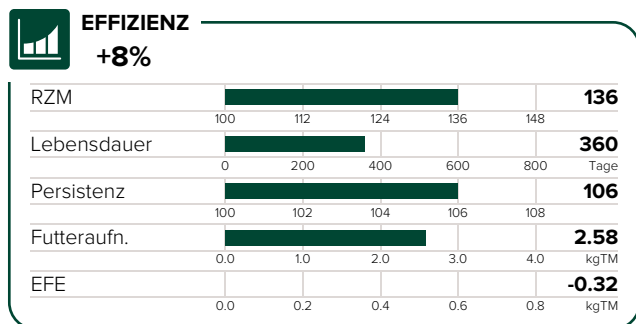
DELTA BUILDER P

**ESPERANTO x POWERBALL P x BALISTO**

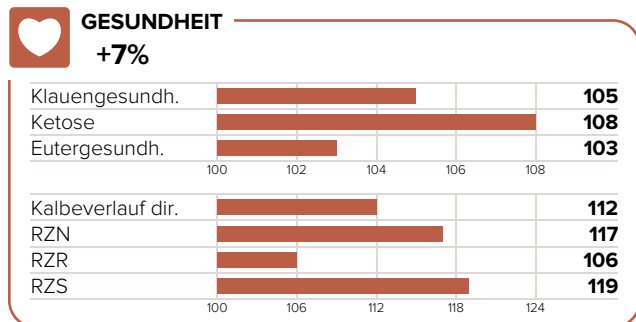
DHV 509021 aAa 243165 Geb 04.11.2017  
RZG 148 RZD 98 BK A2A2

LEISTUNG (Original DE) Si 73%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+502</b>	<b>+0,49</b>	<b>+0,22</b>	<b>+71</b>	<b>+40</b>



EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



EXTERIEUR (Original DE)

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

Größe	klein	groß	<b>141</b>
Stärke	schwach	stark	<b>107</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>111</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>116</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>103</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>109</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>109</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>80</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>116</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>115</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>118</b>
Hintereuter	tief	hoch	<b>120</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>123</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>110</b>
Strichplatz. vorne	außen	innen	<b>109</b>
Strichplatz. hinten	außen	innen	<b>101</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>99</b>

# CASTOR



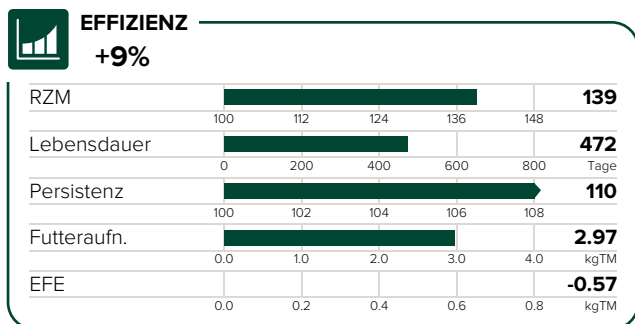
DELTA CASTOR

**BARCLEY x ATLANTIC x IOTA**

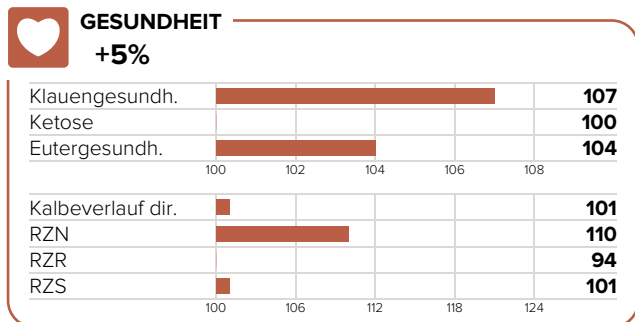
DHV 508887 aAa 315426 Geb 31.03.2017  
RZG 137 RZD 99 BK A1A2

LEISTUNG (Original DE) Si 75%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+1.044</b>	<b>+0,07</b>	<b>+0,20</b>	<b>+49</b>	<b>+58</b>



EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>112</b>	<b>112</b>	<b>103</b>	<b>115</b>	<b>114</b>

Größe	klein	groß	<b>119</b>
Stärke	schwach	stark	<b>102</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>115</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>100</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>107</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>114</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>115</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>90</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>108</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>109</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>96</b>
Hintereuter	tief	hoch	<b>111</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>100</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>107</b>
Strichplatz. vorne	außen	innen	<b>97</b>
Strichplatz. hinten	außen	innen	<b>103</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>105</b>

# CHUCK



PEAK CHUCK

**SUPERSHOT x RANSOM x ROBUST**

DHV 508163

aAa 432156

Geb 09.02.2015

RZG 131

RZD 96

BK A2A2

LEISTUNG (Original DE)

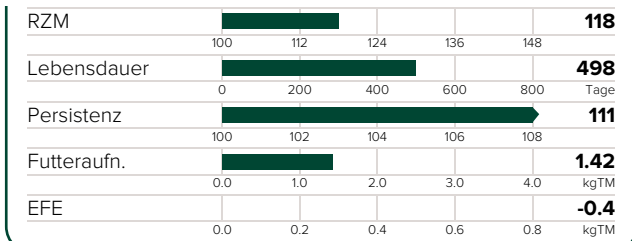
Si 91% | Tö. 1.139 | Betr. 629

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+389</b>	<b>+0,15</b>	<b>+0,10</b>	<b>+30</b>	<b>+23</b>



EFFIZIENZ

**+5%**

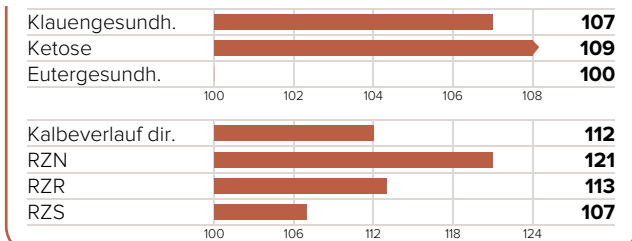


EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



GESUNDHEIT

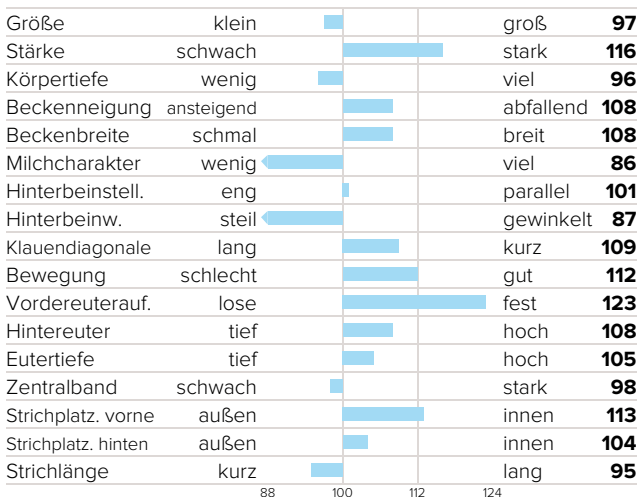
**+7%**



EXTERIEUR (Original DE)

Tö. 345 | Betr. 207

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>88</b>	<b>108</b>	<b>117</b>	<b>109</b>	<b>115</b>



# CONCERT



DELTA CONCERT

**CRESCENDO x G-FORCE x GIBOR**

DHV 500044

aAa 243615

Geb 21.05.2015

RZG 137

RZD 102

BK A1A1

LEISTUNG (Original DE)

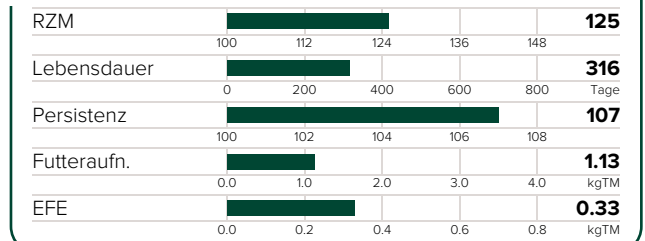
Si 92% | Tö. 1.275 | Betr. 565

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+828</b>	<b>-0,02</b>	<b>+0,09</b>	<b>+31</b>	<b>+38</b>



EFFIZIENZ

**+11%**

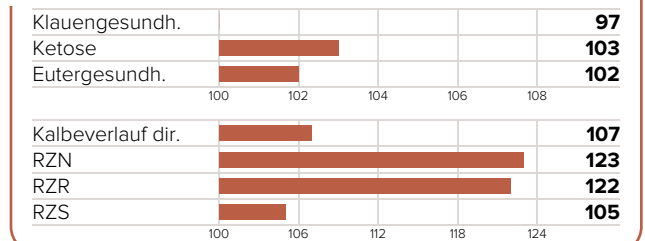


EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



GESUNDHEIT

**+3%**



EXTERIEUR (Original DE)

Tö. 425 | Betr. 202

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>95</b>	<b>89</b>	<b>109</b>	<b>108</b>	<b>104</b>





# CRANBERRY



PEELDIJKER CRANBERRY  
**CONCERT x SILVER x FANATIC**

DHV 508886  
 RZG 146

aAa 324156  
 RZD 100

Geb 27.05.2017  
 BK A1A1

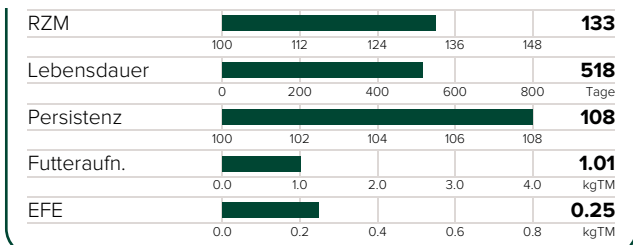
LEISTUNG (Original DE)

Si 75%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+988</b>	<b>+0,12</b>	<b>+0,08</b>	<b>+52</b>	<b>+42</b>



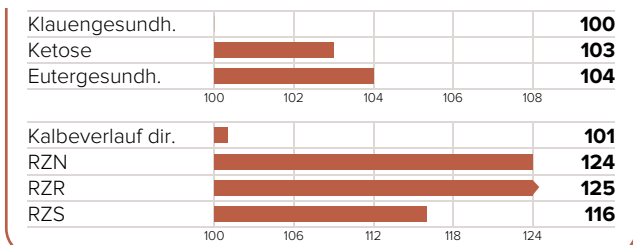
**EFFIZIENZ**  
**+9%**



EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung

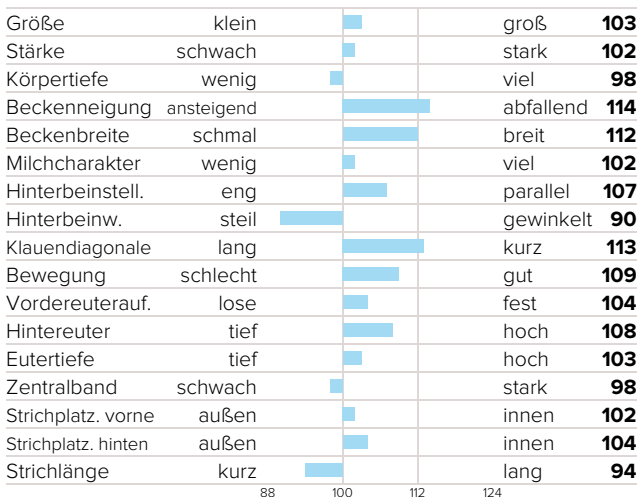


**GESUNDHEIT**  
**+3%**



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>100</b>	<b>105</b>	<b>104</b>	<b>115</b>	<b>110</b>



# ENDURANCE



WEELDER ENDURANCE

**BRAVO x G-FORCE x PLANET**

DHV 500021  
 RZG 145

aAa 432561  
 RZD 96

Geb 11.01.2016  
 BK A1A2

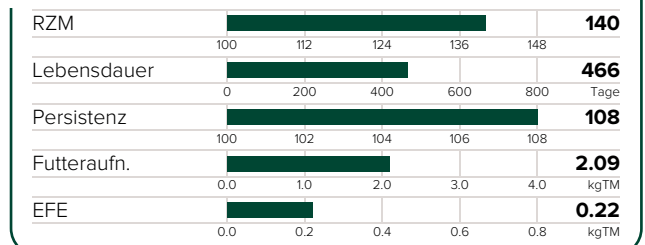
LEISTUNG (Original DE)

Si 74%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+1.106</b>	<b>+0,22</b>	<b>+0,10</b>	<b>+67</b>	<b>+49</b>



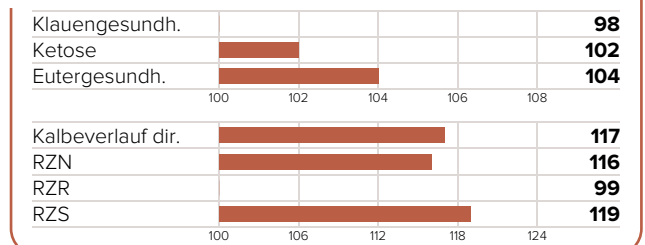
**EFFIZIENZ**  
**+13%**



EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



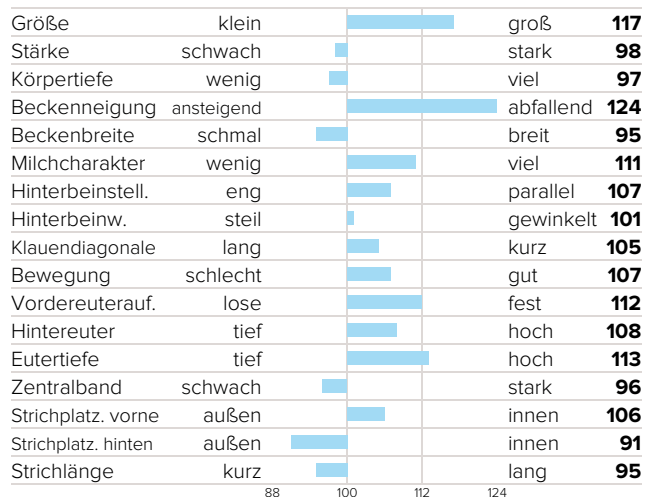
**GESUNDHEIT**  
**+2%**



EXTERIEUR (Original DE)

Tö. 5 | Betr. 4

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>112</b>	<b>96</b>	<b>113</b>	<b>108</b>	<b>112</b>



# ESPERANTO



WEELDER ESPERANTO

**FINAL x G-FORCE x PLANET**

DHV 500012

aAa 243156

Geb 12.03.2016

RZG 143

RZD 104

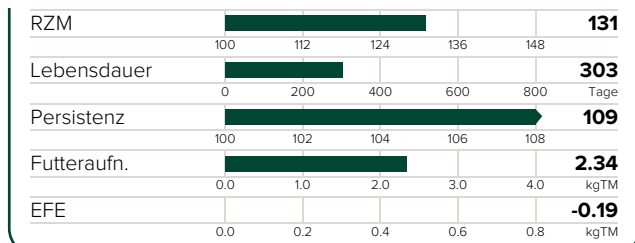
BK A2A2

LEISTUNG (Original DE)

Si 74%

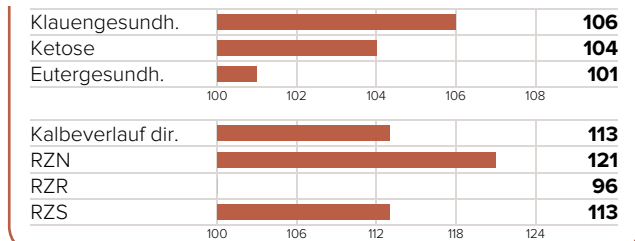
Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+1.080</b>	<b>+0,05</b>	<b>+0,04</b>	<b>+48</b>	<b>+41</b>

## EFFIZIENZ +10%



EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung

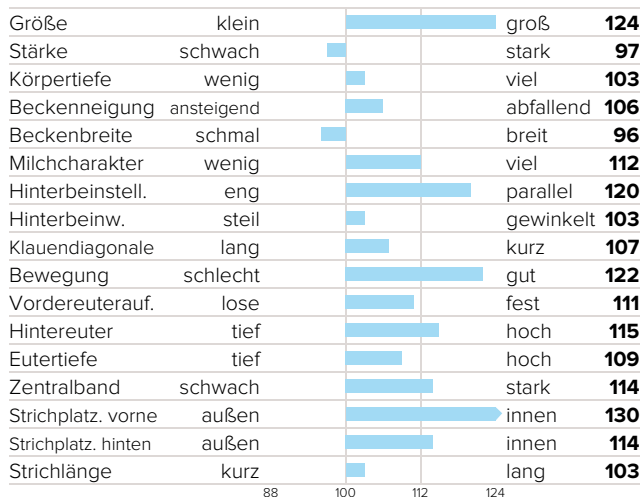
## GESUNDHEIT +5%



EXTERIEUR (Original DE)

Tö. 20 | Betr. 16

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>113</b>	<b>103</b>	<b>117</b>	<b>130</b>	<b>127</b>



# FAIR PP



DELTA FAIR PP

**RAFTER P x OHARE x SNOWMAN**

DHV 508590

aAa 342516

Geb 09.10.2016

RZG 128

RZD 97

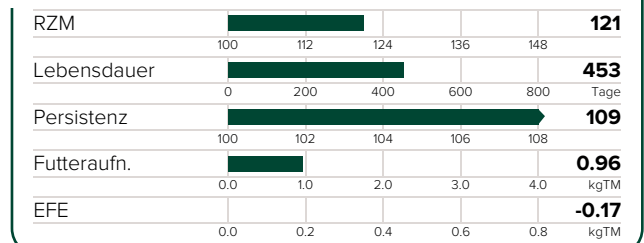
BK A1A1

LEISTUNG (Original DE)

Si 74%

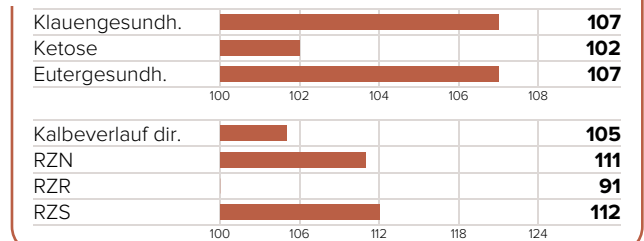
Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+622</b>	<b>+0,08</b>	<b>+0,06</b>	<b>+32</b>	<b>+28</b>

## EFFIZIENZ +6%



EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung

## GESUNDHEIT +5%



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>88</b>	<b>91</b>	<b>115</b>	<b>120</b>	<b>114</b>





# FITNESS



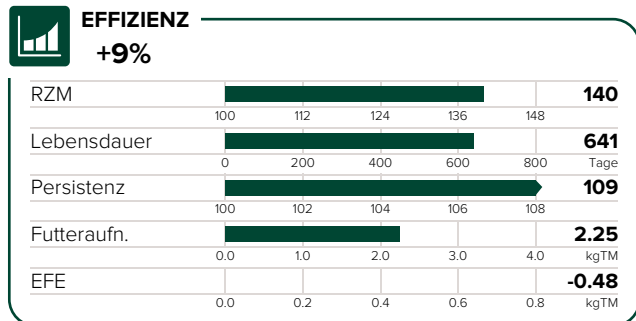
DELTA FITNESS

**MAGISTER x BALISTO x SNOWMAN**

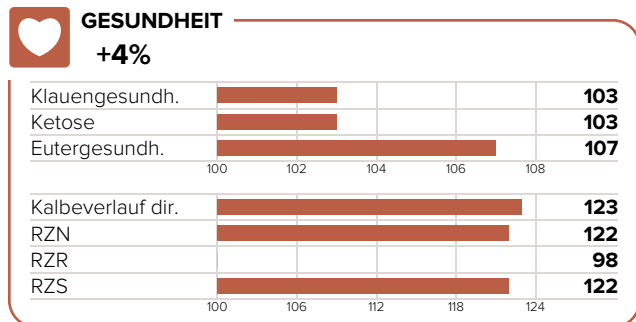
**DHV** 508869    **aAa** 342516    **Geb** 13.04.2017  
**RZG** 150    **RZD** 99    **BK** A2A2

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

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+1.435</b>	<b>+0,01</b>	<b>+0,06</b>	<b>+57</b>	<b>+56</b>



EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



**EXTERIEUR** (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>100</b>	<b>107</b>	<b>117</b>	<b>113</b>	<b>118</b>

Größe	klein	groß	<b>107</b>
Stärke	schwach	stark	<b>107</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>104</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>96</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>104</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>103</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>110</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>92</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>122</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>108</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>112</b>
Hintereuter	tief	hoch	<b>119</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>107</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>110</b>
Strichplatz. vorne	außen	innen	<b>109</b>
Strichplatz. hinten	außen	innen	<b>113</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>106</b>

# G-FORCE



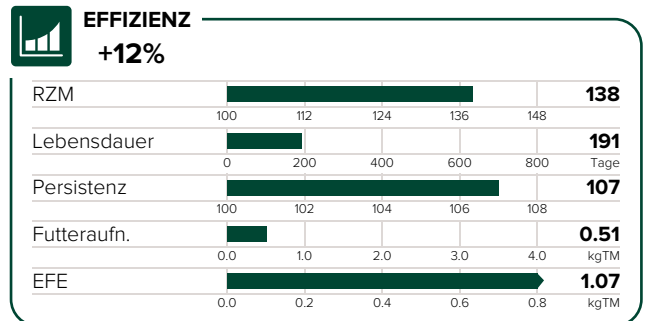
DELTA G-FORCE

**MAN-O-MAN x JORDAN 3 x JOCKO BESNE**

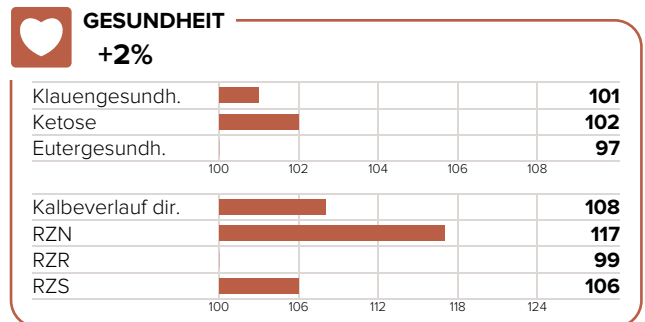
**DHV** 500299    **aAa** 342156    **Geb** 09.04.2010  
**RZG** 141    **RZD** 98    **BK** A1A2

**LEISTUNG** (Original DE) Si 99% | Tö. 23.520 | Betr. 5.975

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+799</b>	<b>+0,25</b>	<b>+0,22</b>	<b>+58</b>	<b>+51</b>



EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



**EXTERIEUR** (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>113</b>	<b>101</b>	<b>103</b>	<b>119</b>	<b>112</b>

Größe	klein	groß	<b>124</b>
Stärke	schwach	stark	<b>92</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>100</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>102</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>103</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>111</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>107</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>102</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>102</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>117</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>96</b>
Hintereuter	tief	hoch	<b>107</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>99</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>105</b>
Strichplatz. vorne	außen	innen	<b>112</b>
Strichplatz. hinten	außen	innen	<b>111</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>112</b>

# GLADIATOR



InSire

LOWLANDS GLADIATOR

**RUSH HOUR x BRENTANO x BUBE**

DHV 509401

aAa 432561

Geb 15.10.2018

RZG 146

RZD 98

BK A1A2

LEISTUNG (Original DE)

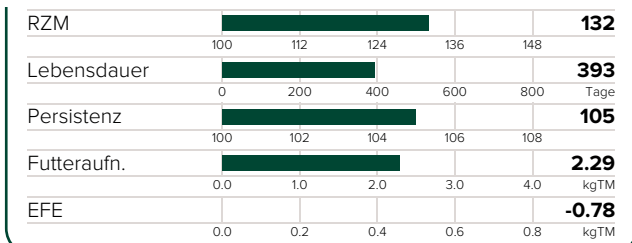
Si 73%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+455</b>	<b>+0,39</b>	<b>+0,22</b>	<b>+58</b>	<b>+38</b>



EFFIZIENZ

**+4%**

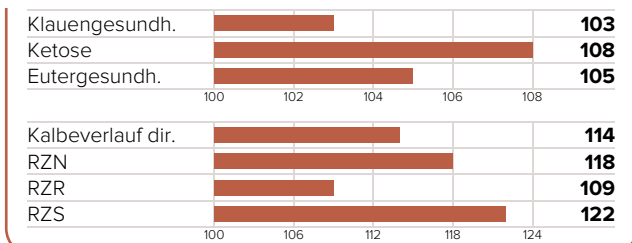


EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



GESUNDHEIT

**+8%**



# HOTLINE



SiryX

PEAK HOTLINE

**HOTROD x MOGUL x MAN-O-MAN**

DHV 508241

aAa 321465

Geb 06.07.2015

RZG 150

RZD 111

BK A2A2

LEISTUNG (Original DE)

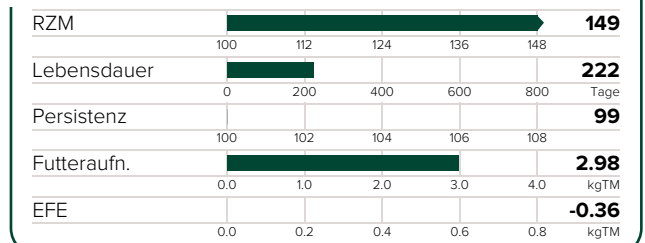
Si 90% | Tö. 692 | Betr. 284

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+1.189</b>	<b>+0,43</b>	<b>+0,13</b>	<b>+94</b>	<b>+55</b>



EFFIZIENZ

**+8%**

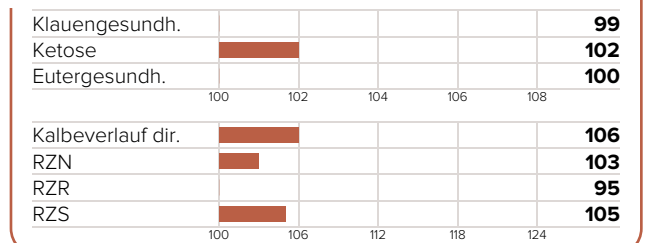


EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



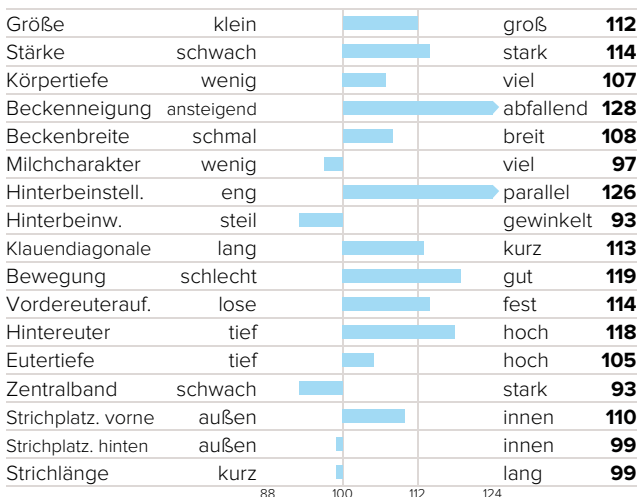
GESUNDHEIT

**+2%**



EXTERIEUR (Original DE)

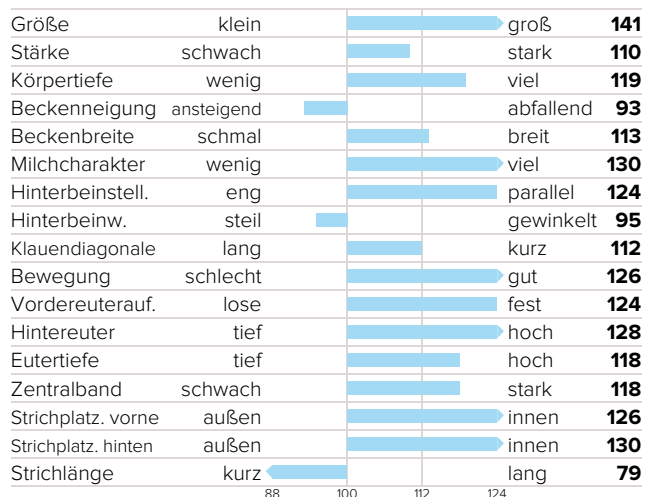
Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>97</b>	<b>108</b>	<b>115</b>	<b>126</b>	<b>123</b>



EXTERIEUR (Original DE)

Tö. 36 | Betr. 23

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>125</b>	<b>112</b>	<b>128</b>	<b>128</b>	<b>136</b>



# JAYVANO RF



NEWHOUSE JAYVANO RF

**ESPERANTO x PENLEY x G-FORCE**

DHV 509252

aAa 243165

Geb 13.02.2018

RZG 146

RZD 101

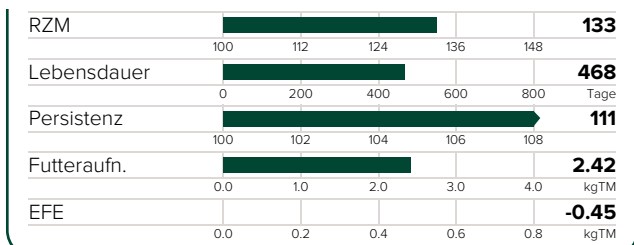
BK A1A2

LEISTUNG (Original DE)

Si 73%

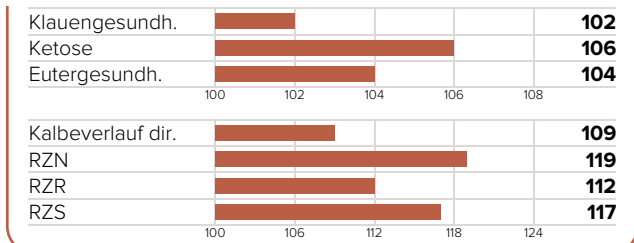
Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+785</b>	<b>+0,13</b>	<b>+0,18</b>	<b>+44</b>	<b>+46</b>

## EFFIZIENZ +9%



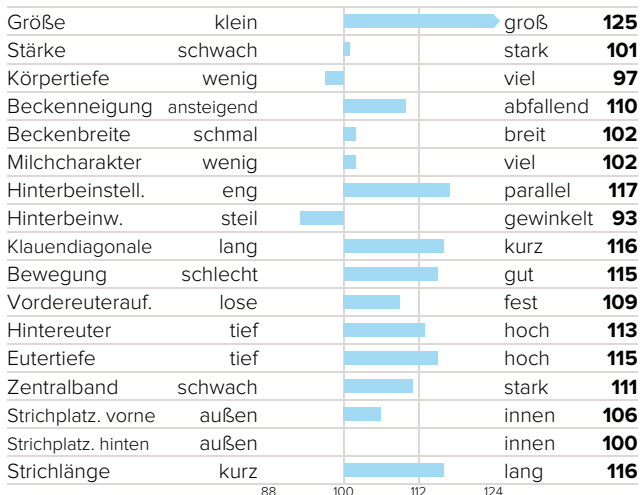
EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung

## GESUNDHEIT +7%



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>102</b>	<b>101</b>	<b>118</b>	<b>120</b>	<b>120</b>



# JENS



DELTA JENS HH3

**RUSH HOUR x REFLECTOR x BALISTO**

DHV 509259

aAa 351426

Geb 21.05.2018

RZG 144

RZD 99

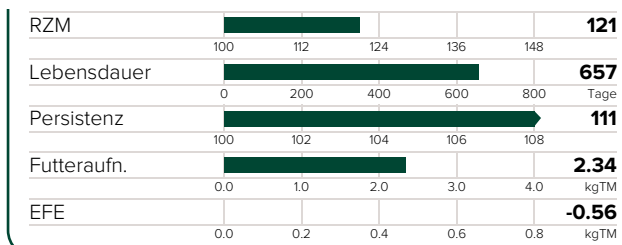
BK A2A2

LEISTUNG (Original DE)

Si 73%

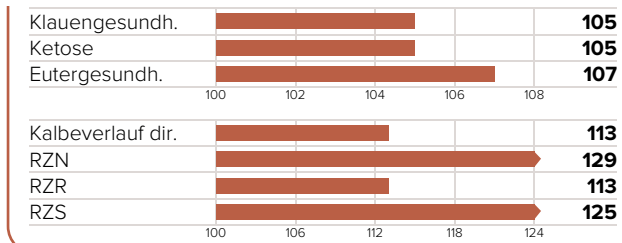
Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+570</b>	<b>+0,06</b>	<b>+0,09</b>	<b>+29</b>	<b>+29</b>

## EFFIZIENZ +7%



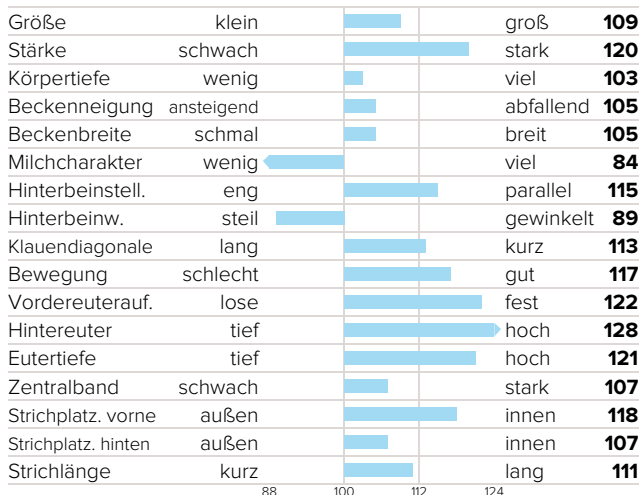
EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung

## GESUNDHEIT +8%



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>85</b>	<b>112</b>	<b>131</b>	<b>116</b>	<b>127</b>





# JERONIMO



DELTA JERONIMO

**BARCLEY x BUBE x STELLANDO**

DHV 509018

aAa 432516

Geb 16.06.2017

RZG 135

RZD 105

BK A2A2

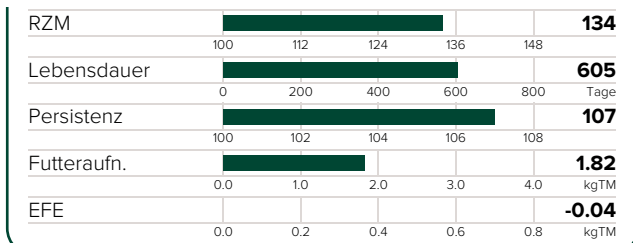
LEISTUNG (Original DE)

Si 75%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+675</b>	<b>+0,26</b>	<b>+0,19</b>	<b>+53</b>	<b>+43</b>

## EFFIZIENZ

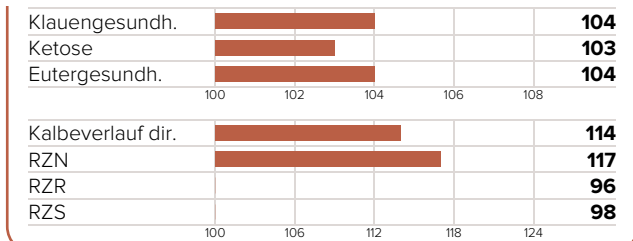
**+10%**



EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung

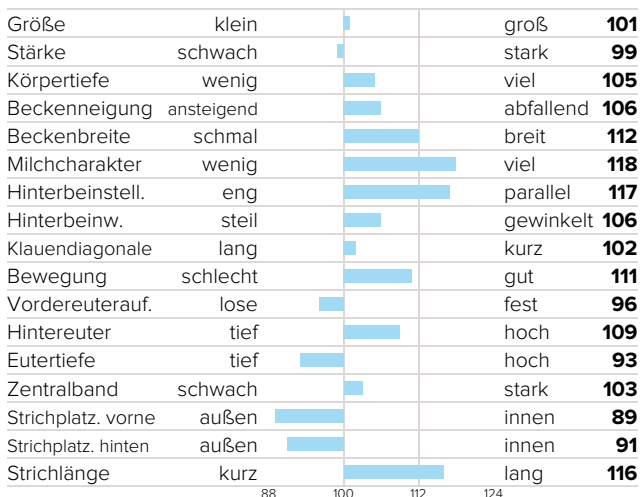
## GESUNDHEIT

**+6%**



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>115</b>	<b>106</b>	<b>97</b>	<b>118</b>	<b>110</b>



# JIGGER



DELTA JIGGER

**ESPERANTO x REFLECTOR x BALISTO**

DHV 509260

aAa 243165

Geb 21.10.2017

RZG 145

RZD 101

BK A2A2

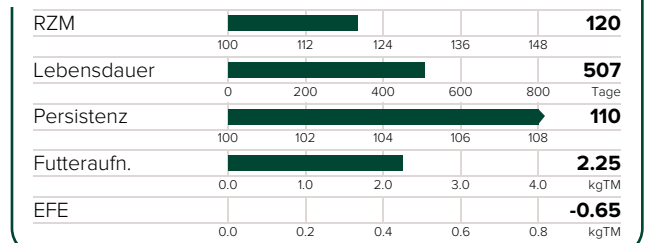
LEISTUNG (Original DE)

Si 73%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+162</b>	<b>+0,26</b>	<b>+0,20</b>	<b>+32</b>	<b>+26</b>

## EFFIZIENZ

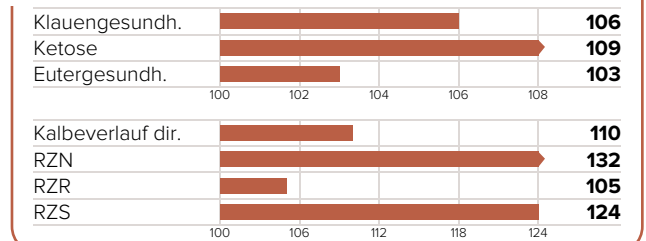
**+6%**



EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung

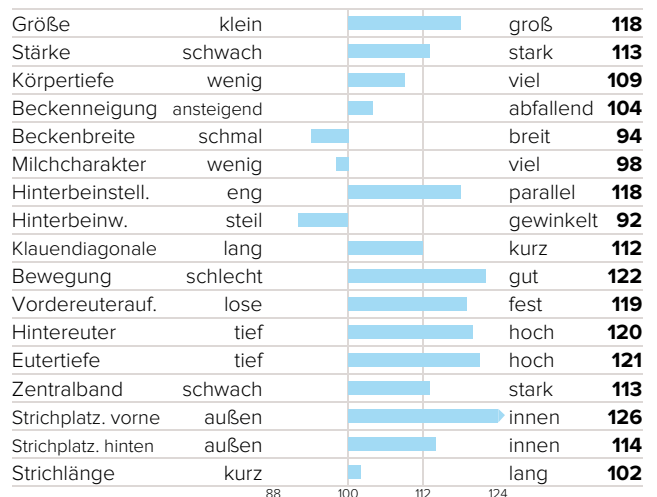
## GESUNDHEIT

**+7%**



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>99</b>	<b>110</b>	<b>127</b>	<b>129</b>	<b>132</b>



# JOE RF PP



DELTA JOE RF PP

**SUNFIT P x LAURENT P x BOLT**

DHV 509409

aAa 432516

Geb 16.12.2018

RZG 134

RZD 101

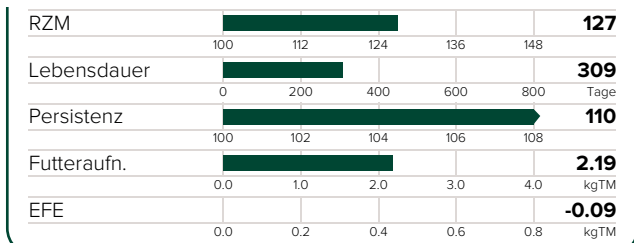
BK A1A1

LEISTUNG (Original DE)

Si 73%

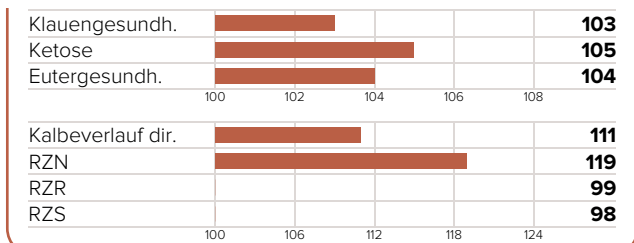
Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+725</b>	<b>+0,12</b>	<b>+0,10</b>	<b>+41</b>	<b>+36</b>

## EFFIZIENZ +10%



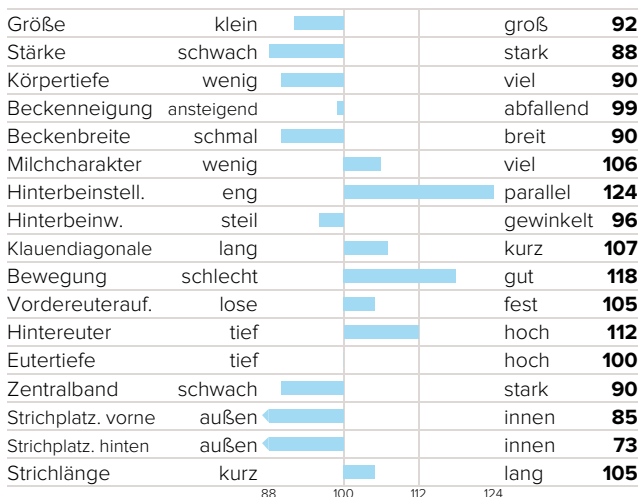
EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung

## GESUNDHEIT +5%



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>106</b>	<b>89</b>	<b>101</b>	<b>127</b>	<b>110</b>



# JUPLIER



DELTA JUPLIER

**AMIGO x SNOWFEVER x GERARD**

DHV 500023

aAa 423156

Geb 04.11.2015

RZG 128

RZD 104

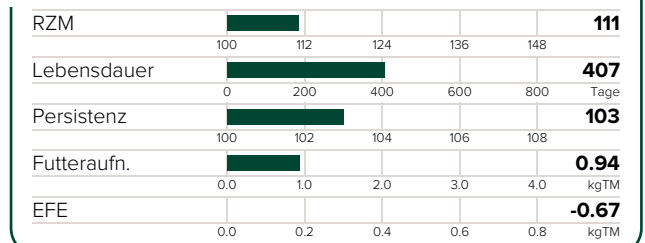
BK A1A1

LEISTUNG (Original DE)

Si 83% | Tö. 237 | Betr. 159

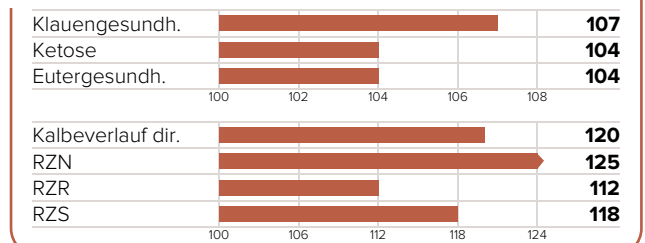
Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+534</b>	<b>-0,23</b>	<b>+0,05</b>	<b>-3</b>	<b>+24</b>

## EFFIZIENZ +3%



EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung

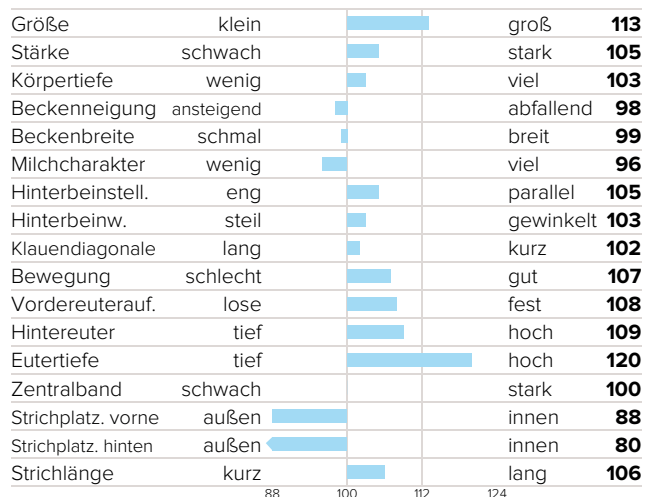
## GESUNDHEIT +7%



EXTERIEUR (Original DE)

Tö. 78 | Betr. 58

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>93</b>	<b>105</b>	<b>113</b>	<b>110</b>	<b>113</b>



# LENDOR



DELTA LENDOR

VH STU x BUBE x STELLANDO RF

DHV 508981

aAa 342156

Geb 08.12.2016

RZG 146

RZD 95

BK A2A2

LEISTUNG (Original DE)

Si 74%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+765</b>	<b>+0,30</b>	<b>+0,21</b>	<b>+61</b>	<b>+48</b>



EFFIZIENZ

**+7%**

RZM	100	112	124	136	148	<b>138</b>	
Lebensdauer	0	200	400	600	800	Tag	<b>545</b>
Persistenz	100	102	104	106	108		<b>105</b>
Futteraufn.	0.0	1.0	2.0	3.0	4.0	kgTM	<b>2.26</b>
EFE	0.0	0.2	0.4	0.6	0.8	kgTM	<b>-0.57</b>

EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



GESUNDHEIT

**+4%**

Klauengesundh.	100	102	104	106	108	<b>104</b>
Ketose	100	102	104	106	108	<b>104</b>
Eutergesundh.	100	102	104	106	108	<b>105</b>
Kalbeverlauf dir.	100	106	112	118	124	<b>101</b>
RZN	100	106	112	118	124	<b>112</b>
RZR	100	106	112	118	124	<b>102</b>
RZS	100	106	112	118	124	<b>125</b>

EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>105</b>	<b>101</b>	<b>118</b>	<b>116</b>	<b>119</b>

Größe	klein	groß	<b>113</b>
Stärke	schwach	stark	<b>99</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>95</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>119</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>112</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>107</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>117</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>96</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>104</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>113</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>111</b>
Hintereuter	tief	hoch	<b>119</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>116</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>99</b>
Strichplatz. vorne	außen	innen	<b>106</b>
Strichplatz. hinten	außen	innen	<b>99</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>92</b>

# LUKAKU



PEAK LUKAKU

ELDORADO x EDG RUBICON x MC CUTCHEN

DHV 509022

aAa 423615

Geb 11.09.2017

RZG 152

RZD 100

BK A1A2

LEISTUNG (Original DE)

Si 74%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+1.498</b>	<b>+0,19</b>	<b>-0,07</b>	<b>+80</b>	<b>+43</b>



EFFIZIENZ

**+13%**

RZM	100	112	124	136	148	<b>140</b>	
Lebensdauer	0	200	400	600	800	Tag	<b>429</b>
Persistenz	100	102	104	106	108		<b>106</b>
Futteraufn.	0.0	1.0	2.0	3.0	4.0	kgTM	<b>2.84</b>
EFE	0.0	0.2	0.4	0.6	0.8	kgTM	<b>0.08</b>

EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



GESUNDHEIT

**+5%**

Klauengesundh.	100	102	104	106	108	<b>98</b>
Ketose	100	102	104	106	108	<b>103</b>
Eutergesundh.	100	102	104	106	108	<b>104</b>
Kalbeverlauf dir.	100	106	112	118	124	<b>116</b>
RZN	100	106	112	118	124	<b>127</b>
RZR	100	106	112	118	124	<b>109</b>
RZS	100	106	112	118	124	<b>114</b>

EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>110</b>	<b>106</b>	<b>114</b>	<b>115</b>	<b>119</b>

Größe	klein	groß	<b>109</b>
Stärke	schwach	stark	<b>105</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>108</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>99</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>95</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>111</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>116</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>98</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>101</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>114</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>107</b>
Hintereuter	tief	hoch	<b>118</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>105</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>109</b>
Strichplatz. vorne	außen	innen	<b>106</b>
Strichplatz. hinten	außen	innen	<b>107</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>97</b>



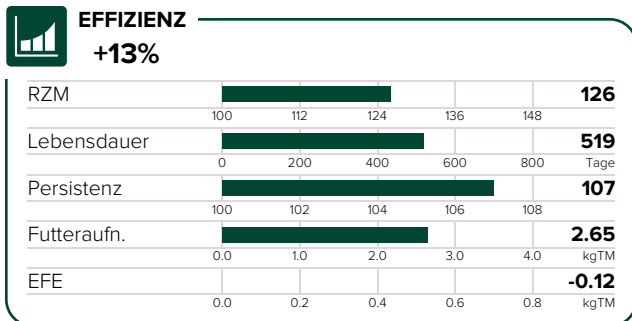
# MAGNET



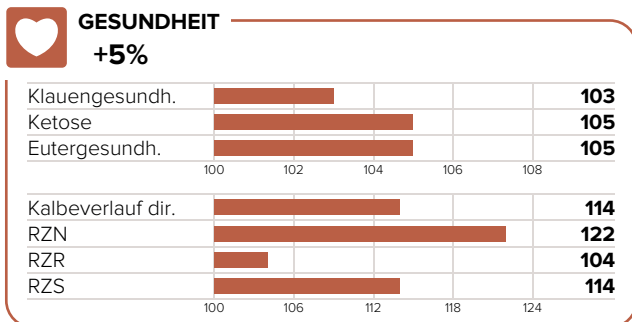
DELTA MAGNET  
**GALORE x TITANIUM x GIBOR**  
 DHV 508720 aAa 534162 Geb 20.11.2016  
 RZG 137 RZD 96 BK A2A2

LEISTUNG (Original DE) Si 74%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+1.269</b>	<b>-0,23</b>	<b>+0,00</b>	<b>+24</b>	<b>+43</b>



EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>81</b>	<b>95</b>	<b>113</b>	<b>111</b>	<b>108</b>

Größe	klein	groß	<b>93</b>
Stärke	schwach	stark	<b>105</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>83</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>99</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>101</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>82</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>106</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>95</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>103</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>113</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>112</b>
Hintereuter	tief	hoch	<b>113</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>111</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>95</b>
Strichplatz. vorne	außen	innen	<b>105</b>
Strichplatz. hinten	außen	innen	<b>91</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>95</b>

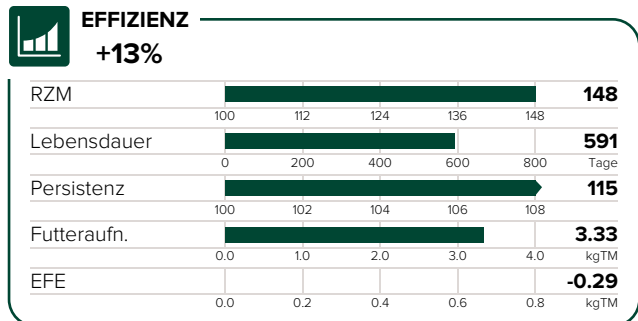
# MARTIN



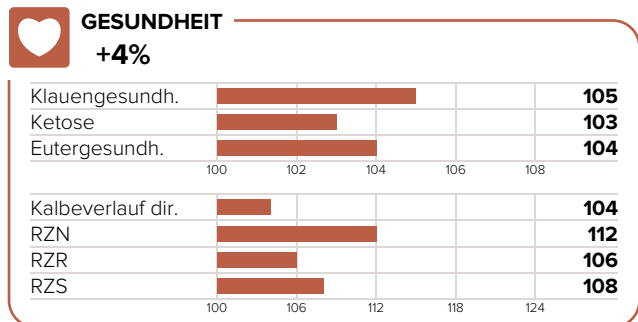
MIDWOLDER MARTIN HH3  
**ADORABLE x PENLEY x BOSS**  
 DHV 509052 aAa 234165 Geb 19.10.2017  
 RZG 151 RZD 99 BK A2A2

LEISTUNG (Original DE) Si 74%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+1.778</b>	<b>+0,06</b>	<b>+0,00</b>	<b>+76</b>	<b>+61</b>



EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>106</b>	<b>105</b>	<b>120</b>	<b>117</b>	<b>122</b>

Größe	klein	groß	<b>110</b>
Stärke	schwach	stark	<b>106</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>104</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>112</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>97</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>108</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>110</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>101</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>101</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>112</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>114</b>
Hintereuter	tief	hoch	<b>119</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>111</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>105</b>
Strichplatz. vorne	außen	innen	<b>108</b>
Strichplatz. hinten	außen	innen	<b>102</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>103</b>

# MORANT



Peak Jolie, Mutter von Morant

InSire

SiryX

PEAK MORANT

**MONTOYA x MODESTY x JABIR**

DHV 509515

aAa 243156

Geb 19.06.2018

RZG 157

RZD 105

BK A2A2

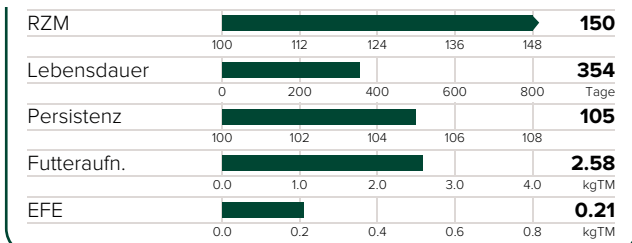
LEISTUNG (Original DE)

Si 73%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+1.115</b>	<b>+0,50</b>	<b>+0,17</b>	<b>+98</b>	<b>+56</b>

## EFFIZIENZ

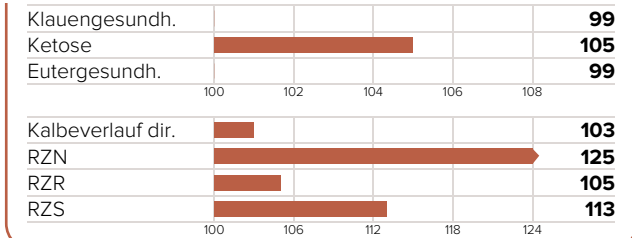
**+13%**



EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung

## GESUNDHEIT

**+1%**



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>105</b>	<b>98</b>	<b>116</b>	<b>105</b>	<b>112</b>

Größe	klein	groß	<b>99</b>
Stärke	schwach	stark	<b>97</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>101</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>91</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>92</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>106</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>98</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>104</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>96</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>103</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>114</b>
Hintereuter	tief	hoch	<b>120</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>106</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>101</b>
Strichplatz. vorne	außen	innen	<b>111</b>
Strichplatz. hinten	außen	innen	<b>108</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>91</b>

# NATAN



InSire

SiryX

TIRSVAD NATAN

**ADAGIO x DOORSOPEN x SARGEANT**

DHV 509417

aAa 243165

Geb 10.06.2018

RZG 151

RZD 96

BK A2A2

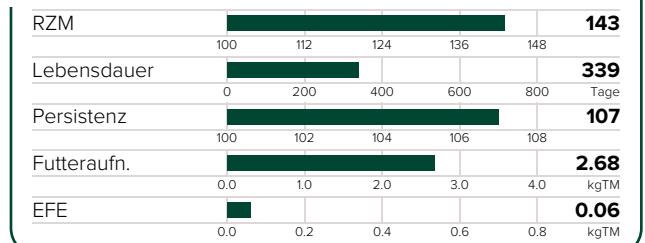
LEISTUNG (Original DE)

Si 75%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+1.518</b>	<b>+0,14</b>	<b>+0,00</b>	<b>+76</b>	<b>+51</b>

## EFFIZIENZ

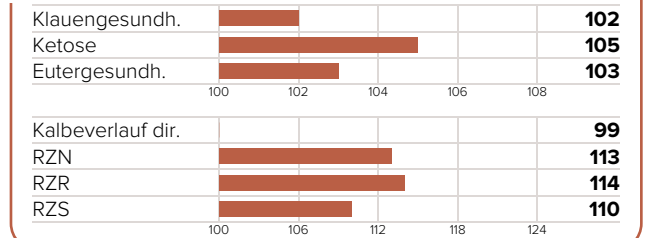
**+13%**



EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung

## GESUNDHEIT

**+4%**



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>115</b>	<b>112</b>	<b>127</b>	<b>117</b>	<b>130</b>

Größe	klein	groß	<b>125</b>
Stärke	schwach	stark	<b>104</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>104</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>104</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>118</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>117</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>114</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>100</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>102</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>114</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>117</b>
Hintereuter	tief	hoch	<b>132</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>120</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>103</b>
Strichplatz. vorne	außen	innen	<b>99</b>
Strichplatz. hinten	außen	innen	<b>97</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>95</b>

# NOVASOL



InSire

DELTA NOVASOL

**BARRAGE x REGARD x BALISTO**

DHV 509395

aAa 153624

Geb 19.07.2018

RZG 143

RZD 95

BK A2A2

LEISTUNG (Original DE)

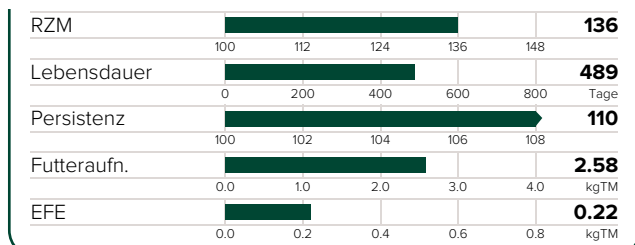
Si 73%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+847</b>	<b>+0,29</b>	<b>+0,14</b>	<b>+64</b>	<b>+43</b>



EFFIZIENZ

**+13%**

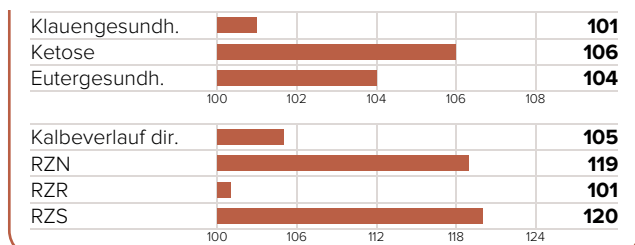


EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



GESUNDHEIT

**+3%**



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>102</b>	<b>106</b>	<b>101</b>	<b>116</b>	<b>110</b>

Parameter	Value
Größe	<b>110</b>
Stärke	<b>108</b>
Körpertiefe	<b>107</b>
Beckenneigung	<b>94</b>
Beckenbreite	<b>97</b>
Milchcharakter	<b>105</b>
Hinterbeinstell.	<b>116</b>
Hinterbeinw.	<b>91</b>
Klauendiagonale	<b>115</b>
Bewegung	<b>110</b>
Vordereuterauf.	<b>100</b>
Hintereuter	<b>97</b>
Eutertiefe	<b>101</b>
Zentralband	<b>104</b>
Strichplatz. vorne	<b>118</b>
Strichplatz. hinten	<b>115</b>
Strichlänge	<b>106</b>

# PADDOCK PP



InSire

SiryX

DELTA PADDOCK PP

**SUNFIT P x LAURENT P x MALCOLM**

DHV 509545

aAa 324156

Geb 05.01.2019

RZG 136

RZD 95

BK A1A2

LEISTUNG (Original DE)

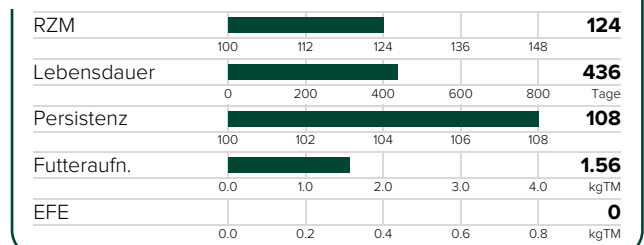
Si 73%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+512</b>	<b>+0,24</b>	<b>+0,11</b>	<b>+45</b>	<b>+29</b>



EFFIZIENZ

**+8%**

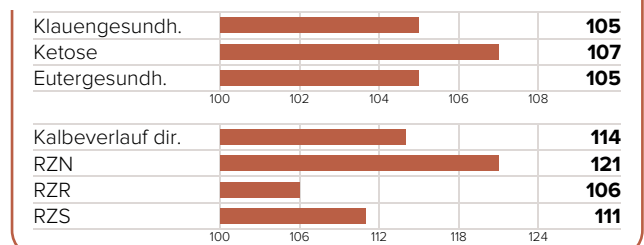


EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



GESUNDHEIT

**+7%**



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>107</b>	<b>97</b>	<b>100</b>	<b>126</b>	<b>112</b>

Parameter	Value
Größe	<b>97</b>
Stärke	<b>95</b>
Körpertiefe	<b>100</b>
Beckenneigung	<b>103</b>
Beckenbreite	<b>94</b>
Milchcharakter	<b>108</b>
Hinterbeinstell.	<b>130</b>
Hinterbeinw.	<b>97</b>
Klauendiagonale	<b>102</b>
Bewegung	<b>121</b>
Vordereuterauf.	<b>101</b>
Hintereuter	<b>106</b>
Eutertiefe	<b>96</b>
Zentralband	<b>103</b>
Strichplatz. vorne	<b>100</b>
Strichplatz. hinten	<b>100</b>
Strichlänge	<b>88</b>



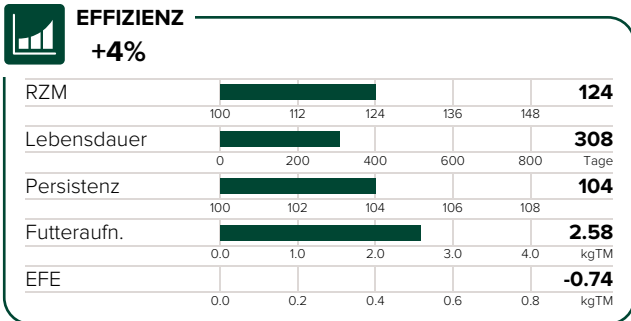
# RANGER



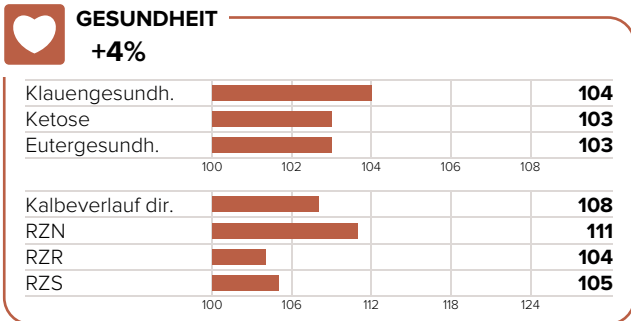
DOUBLE W RANGER  
**REFLECTOR x SNOWFEVER x STERNGOLD**  
 DHV 508513 aAa 531426 Geb 04.02.2016  
 RZG 132 RZD 113 BK A1A2

LEISTUNG (Original DE) Si 75%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+62</b>	<b>+0,53</b>	<b>+0,21</b>	<b>+55</b>	<b>+23</b>

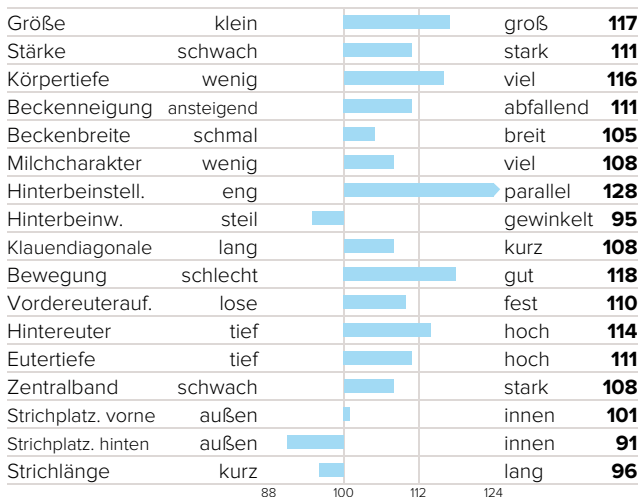


EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



EXTERIEUR (Original DE) Tö. 1 | Betr. 1

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>109</b>	<b>113</b>	<b>116</b>	<b>119</b>	<b>124</b>



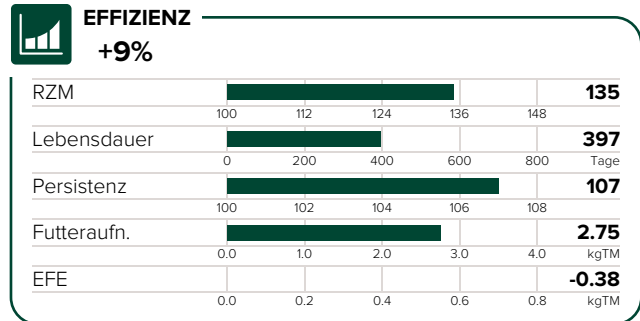
# SALINERO



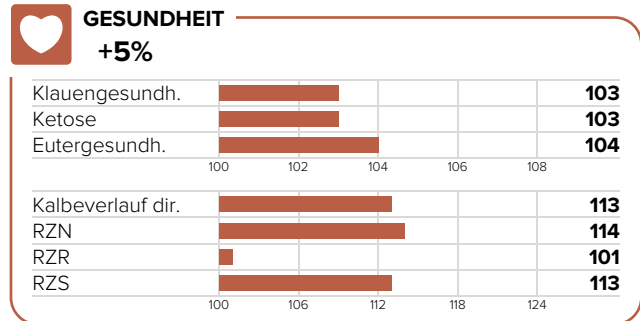
DELTA SALINERO HH4  
**RUSH HOUR x TOPGEAR x BALISTO**  
 DHV 509392 aAa 234165 Geb 20.08.2018  
 RZG 144 RZD 99 BK A1A2

LEISTUNG (Original DE) Si 73%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+1.095</b>	<b>-0,01</b>	<b>+0,13</b>	<b>+42</b>	<b>+52</b>

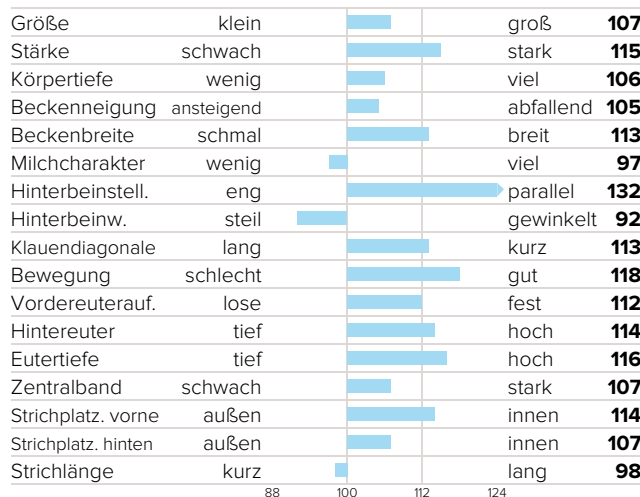


EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>96</b>	<b>112</b>	<b>119</b>	<b>127</b>	<b>127</b>



# SHINER Pp



InSire

DELTA SHINER Pp

**BENZ x FINDER x ATLANTIC**

aAa 243156

Geb 27.12.2018

RZG 146

RZD 103

BK A1A2

LEISTUNG (Original DE)

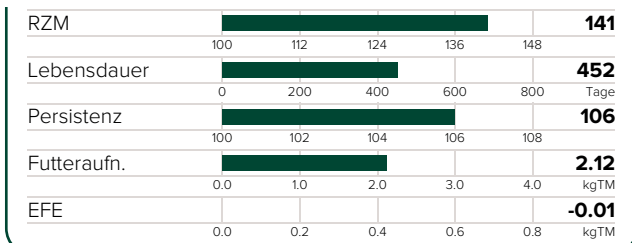
Si 73%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+1.214</b>	<b>+0,24</b>	<b>+0,06</b>	<b>+74</b>	<b>+48</b>



EFFIZIENZ

**+10%**

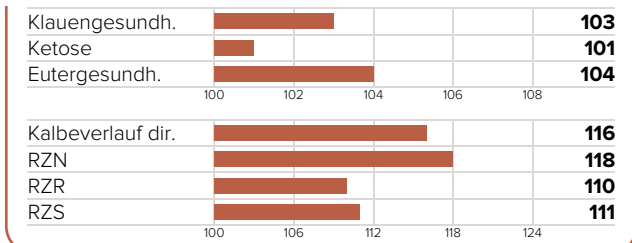


EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



GESUNDHEIT

**+7%**



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>114</b>	<b>107</b>	<b>108</b>	<b>108</b>	<b>113</b>

Metric	Value
Größe	<b>123</b>
Stärke	<b>103</b>
Körpertiefe	<b>105</b>
Beckenneigung	<b>110</b>
Beckenbreite	<b>109</b>
Milchcharakter	<b>117</b>
Hinterbeinstell.	<b>110</b>
Hinterbeinw.	<b>101</b>
Klauendiagonale	<b>110</b>
Bewegung	<b>105</b>
Vordereuterauf.	<b>102</b>
Hintereuter	<b>109</b>
Eutertiefe	<b>100</b>
Zentralband	<b>112</b>
Strichplatz. vorne	<b>106</b>
Strichplatz. hinten	<b>106</b>
Strichlänge	<b>102</b>

# SUNFIT Pp



InSire

DELTA SUNFIT P

**FINDER x ATLANTIC x FRANK P**

DHV 508721

aAa 234156

Geb 21.11.2016

RZG 132

RZD 99

BK A1A2

LEISTUNG (Original DE)

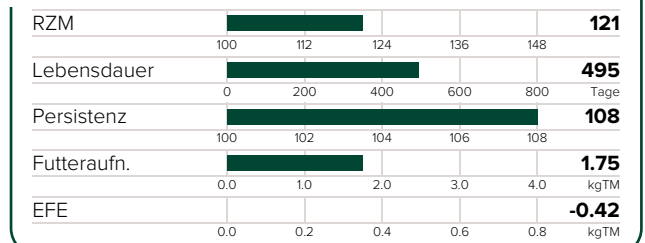
Si 75%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+52</b>	<b>+0,45</b>	<b>+0,18</b>	<b>+47</b>	<b>+20</b>



EFFIZIENZ

**+5%**

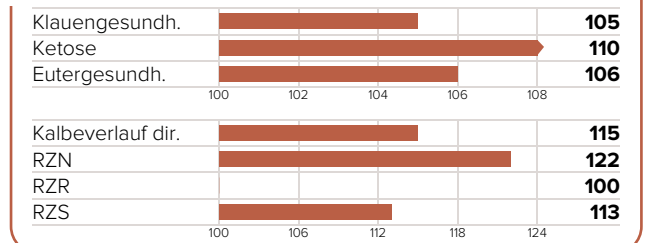


EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



GESUNDHEIT

**+9%**



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>102</b>	<b>103</b>	<b>99</b>	<b>124</b>	<b>111</b>

Metric	Value
Größe	<b>103</b>
Stärke	<b>102</b>
Körpertiefe	<b>103</b>
Beckenneigung	<b>104</b>
Beckenbreite	<b>94</b>
Milchcharakter	<b>102</b>
Hinterbeinstell.	<b>121</b>
Hinterbeinw.	<b>89</b>
Klauendiagonale	<b>114</b>
Bewegung	<b>117</b>
Vordereuterauf.	<b>102</b>
Hintereuter	<b>97</b>
Eutertiefe	<b>101</b>
Zentralband	<b>98</b>
Strichplatz. vorne	<b>102</b>
Strichplatz. hinten	<b>81</b>
Strichlänge	<b>101</b>

# TREASURE



DELTA TREASURE

**FINDER x G-FORCE x GIBOR**

DHV 508619

aAa 243156

Geb 24.10.2016

RZG 138

RZD 96

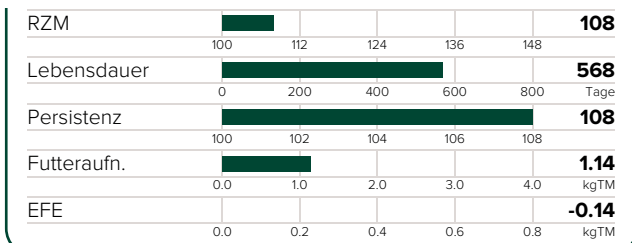
BK A1A2

LEISTUNG (Original DE)

Si 75%

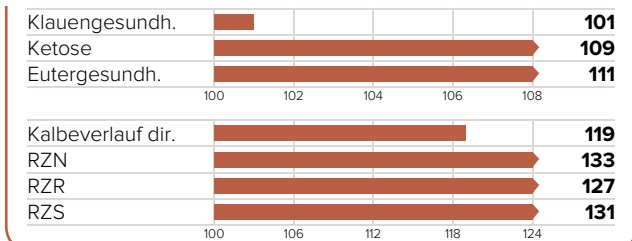
Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+146</b>	<b>+0,12</b>	<b>+0,04</b>	<b>+17</b>	<b>+9</b>

## EFFIZIENZ +6%



EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung

## GESUNDHEIT +11%



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>105</b>	<b>104</b>	<b>124</b>	<b>115</b>	<b>124</b>

Metric	Value
Größe	113
Stärke	101
Körpertiefe	96
Beckenneigung	97
Beckenbreite	103
Milchcharakter	104
Hinterbeinstell.	111
Hinterbeinw.	106
Klauendiagonale	112
Bewegung	112
Vordereuterauf.	122
Hintereuter	115
Eutertiefe	125
Zentralband	98
Strichplatz. vorne	109
Strichplatz. hinten	89
Strichlänge	104

# YETI RF



DELTA YETI RF

**ENDURANCE x SILVER x STELLANDO**

DHV 509267

aAa 432561

Geb 07.04.2018

RZG 149

RZD 100

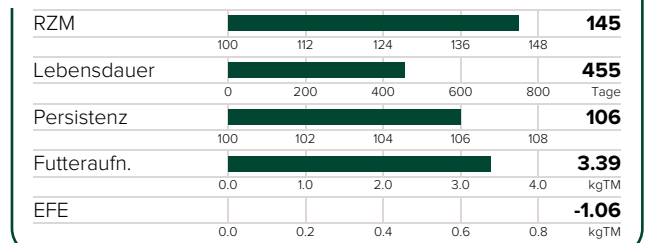
BK A1A1

LEISTUNG (Original DE)

Si 73%

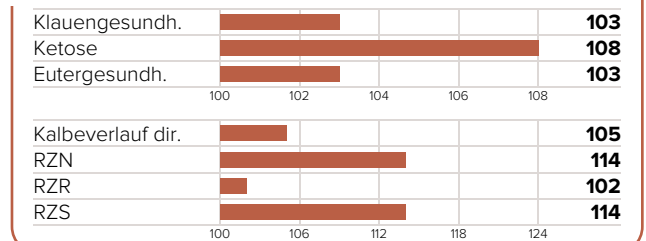
Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+1.163</b>	<b>+0,28</b>	<b>+0,15</b>	<b>+76</b>	<b>+56</b>

## EFFIZIENZ +6%



EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung

## GESUNDHEIT +5%



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>104</b>	<b>113</b>	<b>107</b>	<b>119</b>	<b>117</b>

Metric	Value
Größe	123
Stärke	113
Körpertiefe	111
Beckenneigung	108
Beckenbreite	102
Milchcharakter	104
Hinterbeinstell.	118
Hinterbeinw.	93
Klauendiagonale	118
Bewegung	115
Vordereuterauf.	108
Hintereuter	112
Eutertiefe	104
Zentralband	94
Strichplatz. vorne	98
Strichplatz. hinten	96
Strichlänge	95

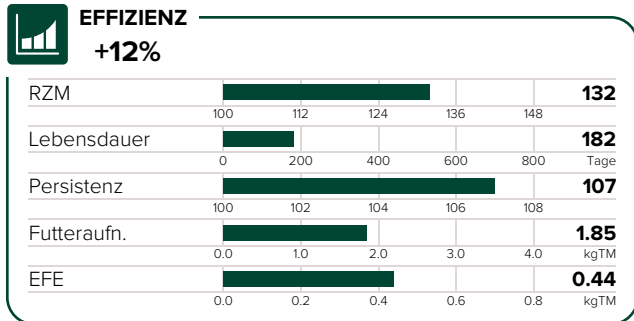
# ANRELI



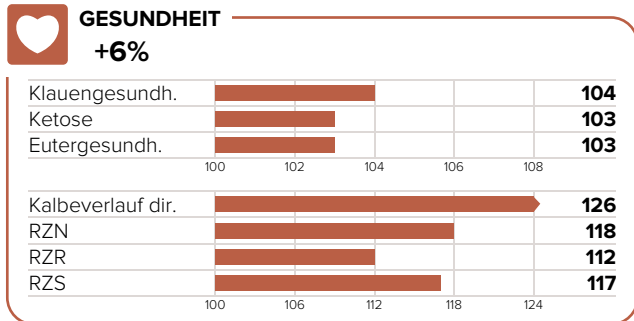
KINGFARM HOLSTEINS ANRELI  
**RIVERBOY x G-FORCE x OBAMA**  
 DHV 298370 aAa 234156 Geb 12.12.2015  
 RZG 142 RZD 103 BK A2A2

LEISTUNG (Original DE) Si 74%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+587</b>	<b>+0,40</b>	<b>+0,18</b>	<b>+61</b>	<b>+37</b>



EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



EXTERIEUR (Original DE) Tö. 4 | Betr. 4

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>102</b>	<b>95</b>	<b>113</b>	<b>109</b>	<b>110</b>



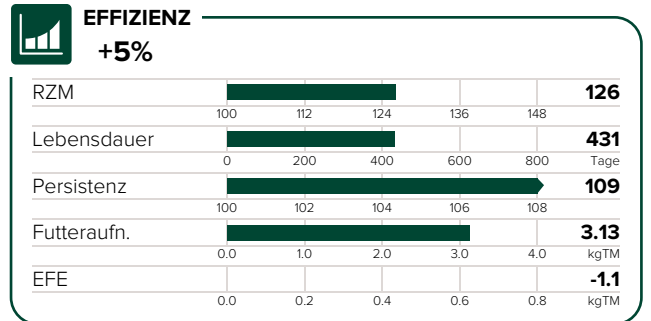
# CAPETOWN



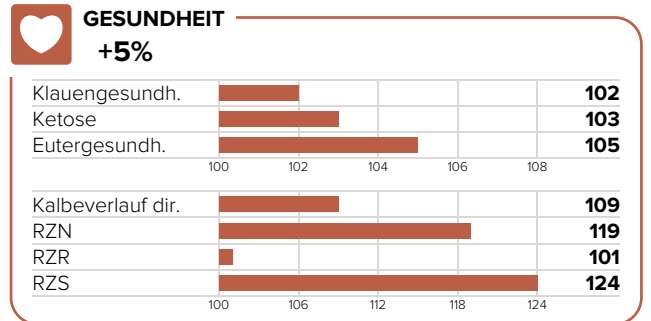
DELTA CAPETOWN RED  
**MAROON x ENTITLE x ATLANTIC**  
 DHV 298488 aAa 231465 Geb 22.02.2018  
 RZG 141 RZD 99 BK A1A2

LEISTUNG (Original DE) Si 73%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+700</b>	<b>+0,12</b>	<b>+0,10</b>	<b>+39</b>	<b>+34</b>



EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>99</b>	<b>109</b>	<b>122</b>	<b>124</b>	<b>127</b>





# CARNIVAL



**SiryX**

CARNIVAL RED

**JESTER x TRY x CAMION**

**DHV 298348**

**aAa 324516**

**Geb 16.02.2015**

**RZG 116**

**RZD 101**

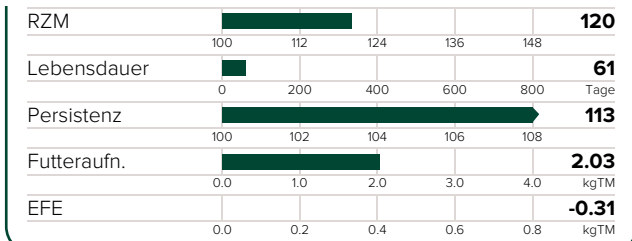
**BK A2A2**

**LEISTUNG** (Original DE)

Si 89% | Tö. 2.003 | Betr. 1.010

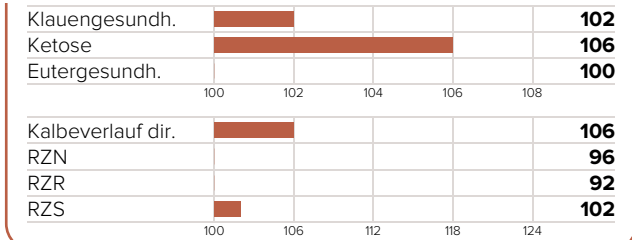
Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+518</b>	<b>+0,05</b>	<b>+0,12</b>	<b>+26</b>	<b>+29</b>

**EFFIZIENZ**  
**+5%**



EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung

**GESUNDHEIT**  
**+1%**



**EXTERIEUR** (Original DE)

Tö. 774 | Betr. 435

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>101</b>	<b>113</b>	<b>115</b>	<b>103</b>	<b>114</b>

Größe	klein	groß	<b>104</b>
Stärke	schwach	stark	<b>121</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>112</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>110</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>113</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>114</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>105</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>98</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>102</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>102</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>115</b>
Hintereuter	tief	hoch	<b>114</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>111</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>85</b>
Strichplatz. vorne	außen	innen	<b>109</b>
Strichplatz. hinten	außen	innen	<b>98</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>103</b>

# DUBAI PP



**InSire**

**SiryX**

DELTA DUBAI PP RED

**JIM P x BRASIL x AIKMAN**

**DHV 298491**

**aAa 234165**

**Geb 18.05.2018**

**RZG 139**

**RZD 100**

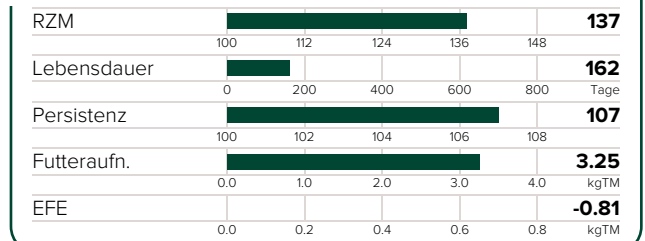
**BK A2A2**

**LEISTUNG** (Original DE)

Si 73%

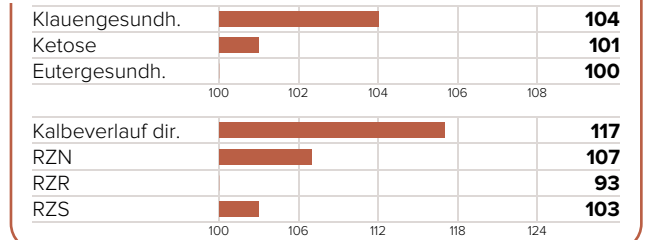
Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+930</b>	<b>+0,36</b>	<b>+0,09</b>	<b>+73</b>	<b>+41</b>

**EFFIZIENZ**  
**+5%**



EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung

**GESUNDHEIT**  
**+2%**



**EXTERIEUR** (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>94</b>	<b>101</b>	<b>123</b>	<b>115</b>	<b>120</b>

Größe	klein	groß	<b>106</b>
Stärke	schwach	stark	<b>109</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>98</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>111</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>94</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>94</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>115</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>88</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>113</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>111</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>118</b>
Hintereuter	tief	hoch	<b>113</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>115</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>113</b>
Strichplatz. vorne	außen	innen	<b>105</b>
Strichplatz. hinten	außen	innen	<b>105</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>110</b>

# FUN Pp



SiryX

DELTA FUN P

AIKMAN x MAGNA P RF x LAWN BOY P

DHV 298303

aAa 153624

Geb 07.02.2014

RZG 136

RZD 87

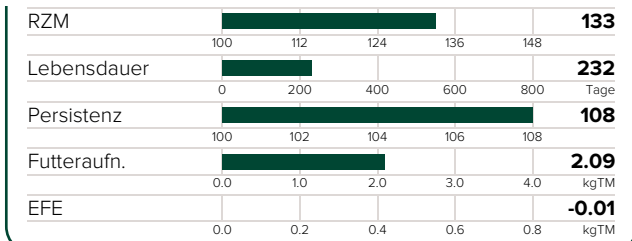
BK A1A1

LEISTUNG (Original DE)

Si 93% | Tö. 586 | Betr. 376

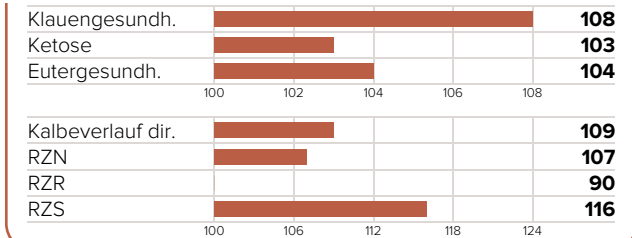
Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+1.320</b>	<b>+0,15</b>	<b>-0,11</b>	<b>+69</b>	<b>+34</b>

## EFFIZIENZ +9%



EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung

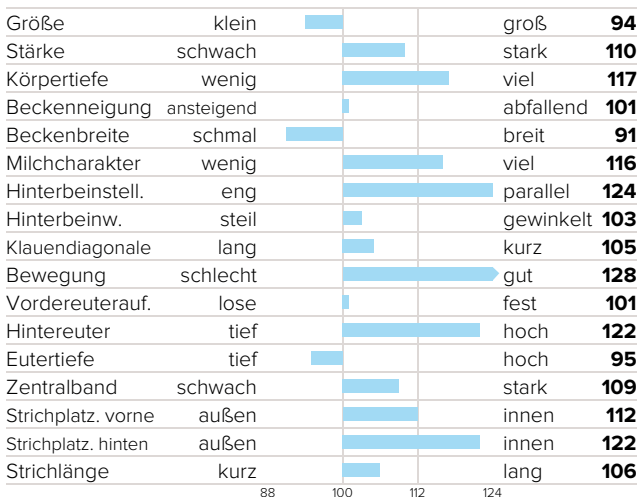
## GESUNDHEIT +4%



EXTERIEUR (Original DE)

Tö. 250 | Betr. 166

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>109</b>	<b>100</b>	<b>109</b>	<b>129</b>	<b>120</b>



# JACKO PP



InSire

SiryX

DELTA JACKO PP-RED

LEADER P x BRASIL x SNOWFEVER

DHV 298478

aAa 432561

Geb 31.12.2017

RZG 135

RZD 97

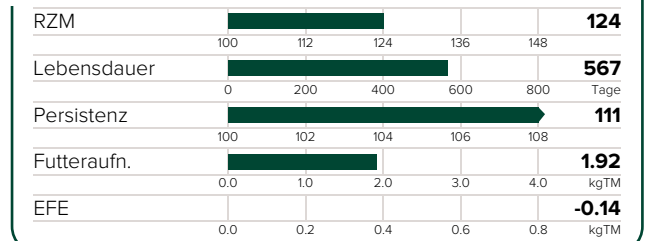
BK A2A2

LEISTUNG (Original DE)

Si 73%

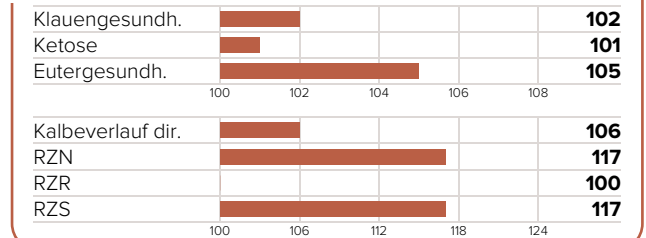
Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+79</b>	<b>+0,59</b>	<b>+0,21</b>	<b>+56</b>	<b>+21</b>

## EFFIZIENZ +10%



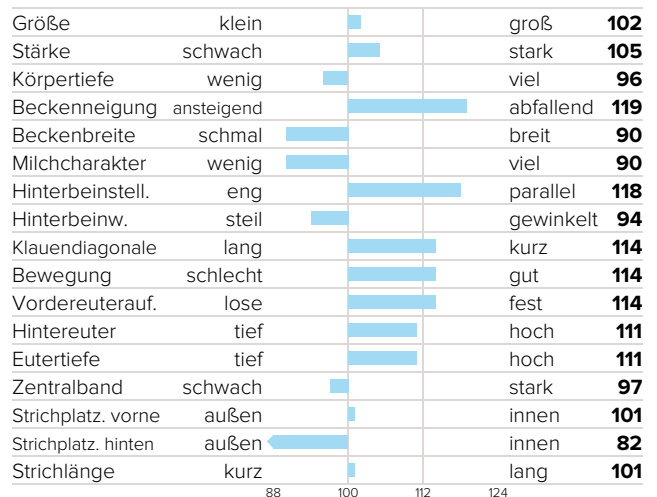
EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung

## GESUNDHEIT +3%



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>88</b>	<b>96</b>	<b>113</b>	<b>119</b>	<b>113</b>



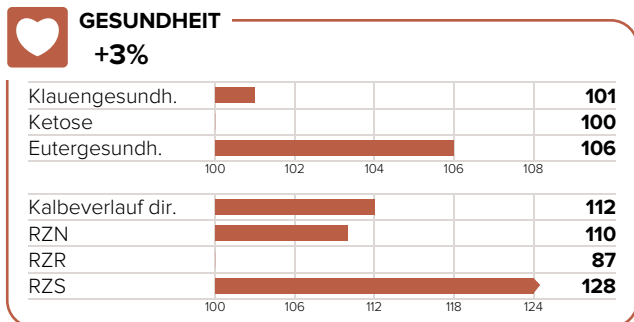
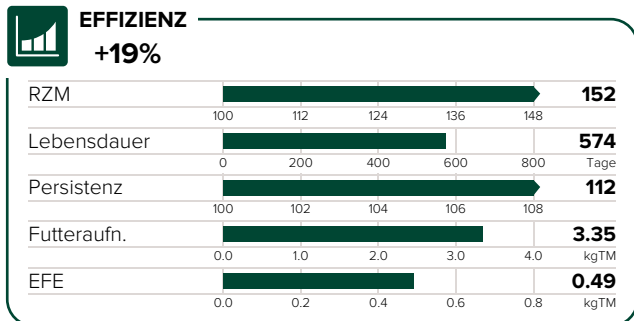
# JACUZZI



DELTA JACUZZI-RED  
**LIVINGTON x INCENTIVE x TITANIUM**  
 DHV 298425 aAa 243615 Geb 05.04.2017  
 RZG 153 RZD 93 BK A1A2

LEISTUNG (Original DE) Si 74%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+804</b>	<b>+0,80</b>	<b>+0,27</b>	<b>+110</b>	<b>+54</b>



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>100</b>	<b>98</b>	<b>109</b>	<b>120</b>	<b>114</b>

Größe	klein	groß	<b>104</b>
Stärke	schwach	stark	<b>100</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>91</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>101</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>101</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>101</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>117</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>99</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>104</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>112</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>107</b>
Hintereuter	tief	hoch	<b>111</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>113</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>105</b>
Strichplatz. vorne	außen	innen	<b>109</b>
Strichplatz. hinten	außen	innen	<b>102</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>77</b>

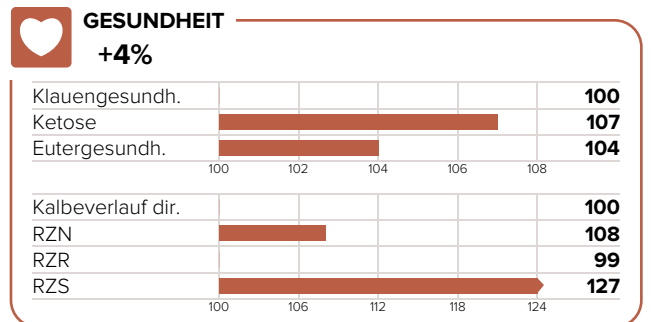
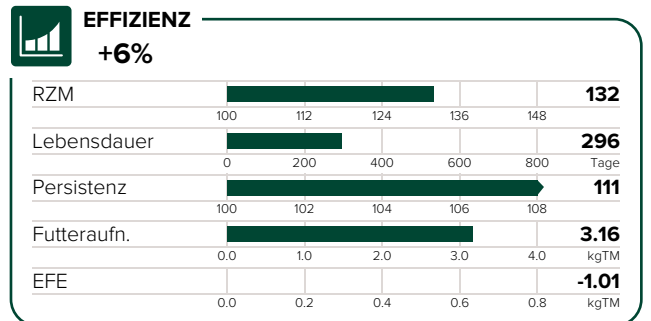
# MAROON



DELTA MAROON  
**JESTER x KANU P x SUDAN**  
 DHV 298388 aAa 315426 Geb 15.02.2016  
 RZG 137 RZD 100 BK A2A2

LEISTUNG (Original DE) Si 74%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+1.344</b>	<b>-0,16</b>	<b>+0,00</b>	<b>+38</b>	<b>+47</b>



EXTERIEUR (Original DE) Tö. 3 | Betr. 3

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>100</b>	<b>116</b>	<b>110</b>	<b>112</b>	<b>116</b>

Größe	klein	groß	<b>115</b>
Stärke	schwach	stark	<b>113</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>114</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>109</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>115</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>102</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>113</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>102</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>96</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>110</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>99</b>
Hintereuter	tief	hoch	<b>114</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>102</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>118</b>
Strichplatz. vorne	außen	innen	<b>104</b>
Strichplatz. hinten	außen	innen	<b>101</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>94</b>

# NECTAR Pp



InSire

DELTA NECTAR Pp

GOAL x LAURENT P x SUPERSHOT

DHV 298538

aAa 243651

Geb 27.10.2018

RZG 143

RZD 92

BK A1A2

LEISTUNG (Original DE)

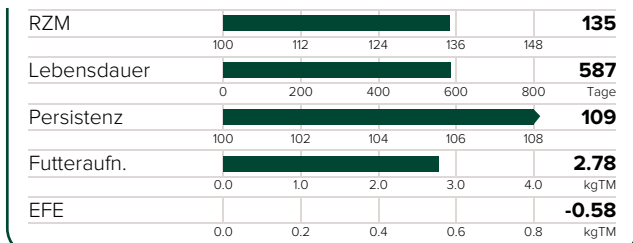
Si 72%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+900</b>	<b>+0,18</b>	<b>+0,14</b>	<b>+54</b>	<b>+45</b>



EFFIZIENZ

**+10%**

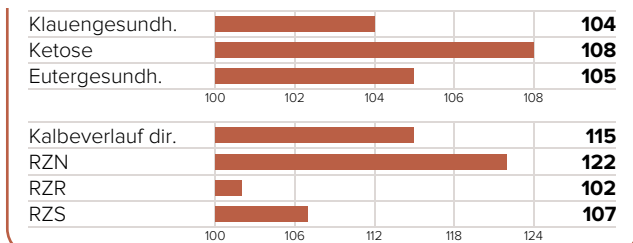


EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



GESUNDHEIT

**+7%**



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>91</b>	<b>98</b>	<b>113</b>	<b>116</b>	<b>113</b>

Metric	Value
Größe	94
Stärke	109
Körpertiefe	92
Beckenneigung	100
Beckenbreite	95
Milchcharakter	91
Hinterbeinstell.	124
Hinterbeinw.	79
Klauendiagonale	116
Bewegung	115
Vordereuterauf.	105
Hintereuter	115
Eutertiefe	104
Zentralband	108
Strichplatz. vorne	104
Strichplatz. hinten	98
Strichlänge	116

# NOVAK Pp



InSire

DELTA NOVAK Pp

JACUZZI x BRAM 154 x DELUXE P

DHV 298527

aAa 324156

Geb 18.01.2019

RZG 146

RZD 90

BK A1A2

LEISTUNG (Original DE)

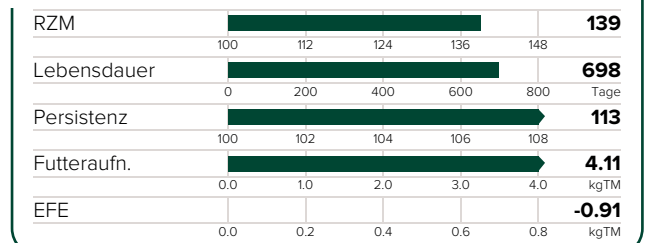
Si 72%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+477</b>	<b>+0,67</b>	<b>+0,25</b>	<b>+81</b>	<b>+40</b>



EFFIZIENZ

**+10%**

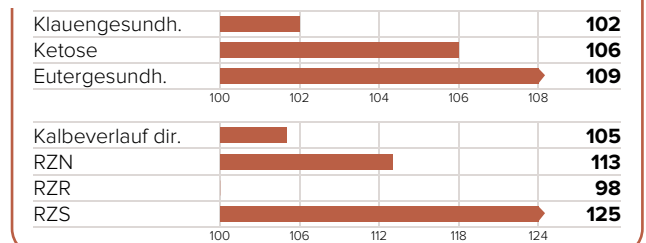


EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



GESUNDHEIT

**+6%**



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>101</b>	<b>114</b>	<b>120</b>	<b>113</b>	<b>122</b>

Metric	Value
Größe	121
Stärke	111
Körpertiefe	106
Beckenneigung	101
Beckenbreite	122
Milchcharakter	102
Hinterbeinstell.	113
Hinterbeinw.	92
Klauendiagonale	116
Bewegung	108
Vordereuterauf.	116
Hintereuter	110
Eutertiefe	118
Zentralband	108
Strichplatz. vorne	106
Strichplatz. hinten	107
Strichlänge	106



# PERPLEX PP



DELTA PERPLEX PP

**DELUXE P x ASTERIX P x O MAN**

DHV 298321

aAa 342516

Geb 22.05.2014

RZG 123

RZD 97

BK A1A2

LEISTUNG (Original DE)

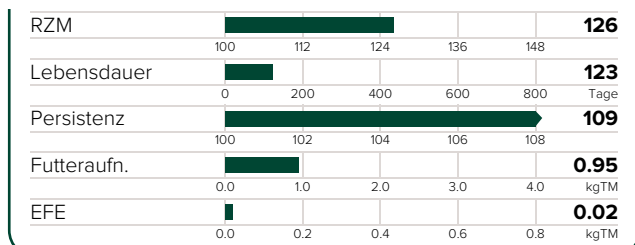
Si 96% | Tö. 468 | Betr. 228

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+393</b>	<b>+0,30</b>	<b>+0,20</b>	<b>+44</b>	<b>+32</b>



EFFIZIENZ

**+6%**

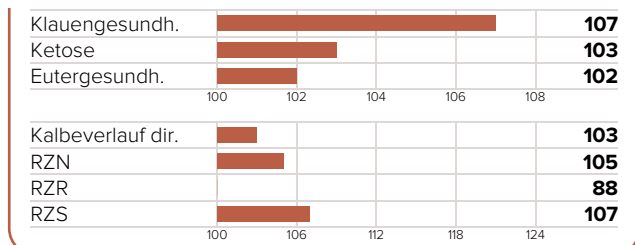


EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



GESUNDHEIT

**+2%**



EXTERIEUR (Original DE)

Tö. 47 | Betr. 35

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>85</b>	<b>87</b>	<b>110</b>	<b>104</b>	<b>102</b>

Größe	klein	groß	<b>89</b>
Stärke	schwach	stark	<b>104</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>88</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>88</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>90</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>92</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>100</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>101</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>89</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>104</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>103</b>
Hintereuter	tief	hoch	<b>114</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>102</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>108</b>
Strichplatz. vorne	außen	innen	<b>108</b>
Strichplatz. hinten	außen	innen	<b>110</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>102</b>

# POLLUX PP



InSire

SiryX

DELTA POLLUX PP-RED

**SANDER P x CYRUS-P x GOLIATH**

DHV 298435

aAa 243156

Geb 28.05.2017

RZG 118

RZD 99

BK A1A2

LEISTUNG (Original DE)

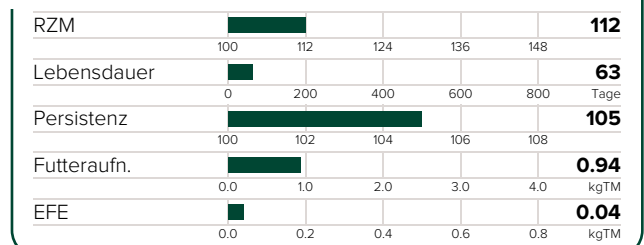
Si 74%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+54</b>	<b>+0,30</b>	<b>+0,09</b>	<b>+29</b>	<b>+10</b>



EFFIZIENZ

**+5%**

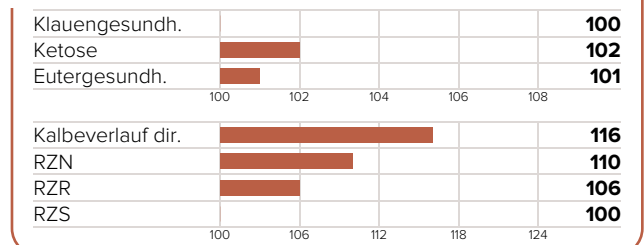


EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



GESUNDHEIT

**+6%**



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>102</b>	<b>102</b>	<b>111</b>	<b>110</b>	<b>112</b>

Größe	klein	groß	<b>115</b>
Stärke	schwach	stark	<b>97</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>94</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>112</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>108</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>99</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>103</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>95</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>103</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>107</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>109</b>
Hintereuter	tief	hoch	<b>103</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>114</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>96</b>
Strichplatz. vorne	außen	innen	<b>100</b>
Strichplatz. hinten	außen	innen	<b>83</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>106</b>

# RODY



InSire

AALSHORST RODY

RIVERBOY x FANATIC x KYLIAN

DHV 298374

aAa 432516

Geb 02.01.2016

RZG 139

RZD 104

BK A2A2

LEISTUNG (Original DE)

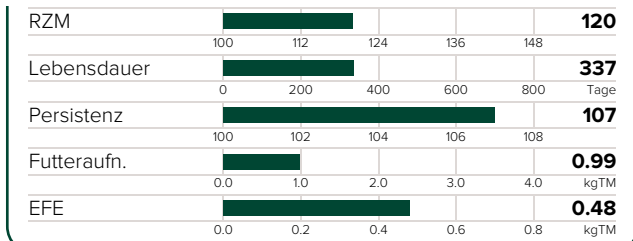
Si 74%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+670</b>	<b>+0,03</b>	<b>+0,03</b>	<b>+30</b>	<b>+26</b>



EFFIZIENZ

**+11%**

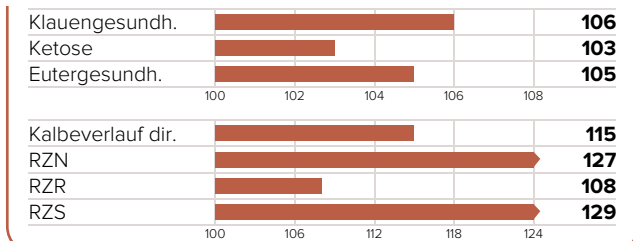


EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



GESUNDHEIT

**+7%**



EXTERIEUR (Original DE)

Tö. 5 | Betr. 2

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>93</b>	<b>93</b>	<b>113</b>	<b>115</b>	<b>112</b>

Größe	klein	groß	<b>90</b>
Stärke	schwach	stark	<b>103</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>96</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>95</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>89</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>96</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>115</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>91</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>101</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>112</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>111</b>
Hintereuter	tief	hoch	<b>108</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>108</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>101</b>
Strichplatz. vorne	außen	innen	<b>112</b>
Strichplatz. hinten	außen	innen	<b>106</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>107</b>

# ROSEBUD



SiryX

DELTA ROSEBUD

FILOU RDC x ATLANTIC x O-MAN

aAa 432651

Geb 06.08.2015

RZG 139

RZD 115

BK A2A2

LEISTUNG (Original DE)

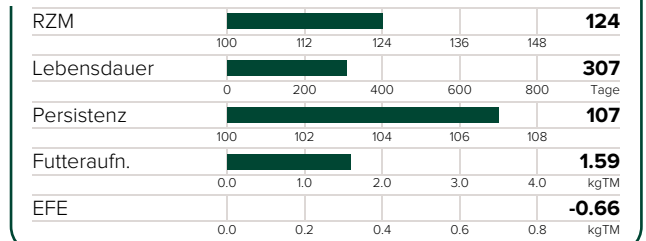
Si 84% | Tö. 1.043 | Betr. 572

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+758</b>	<b>-0,01</b>	<b>+0,10</b>	<b>+29</b>	<b>+36</b>



EFFIZIENZ

**+4%**

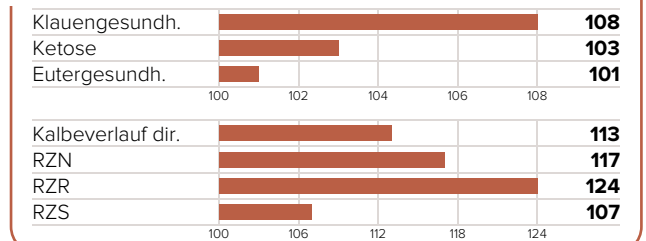


EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



GESUNDHEIT

**+8%**



EXTERIEUR (Original DE)

Tö. 261 | Betr. 150

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>83</b>	<b>101</b>	<b>125</b>	<b>116</b>	<b>120</b>

Größe	klein	groß	<b>106</b>
Stärke	schwach	stark	<b>108</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>97</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>112</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>96</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>84</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>113</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>93</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>105</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>114</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>122</b>
Hintereuter	tief	hoch	<b>120</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>117</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>107</b>
Strichplatz. vorne	außen	innen	<b>119</b>
Strichplatz. hinten	außen	innen	<b>110</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>90</b>

# SATURNUS PP

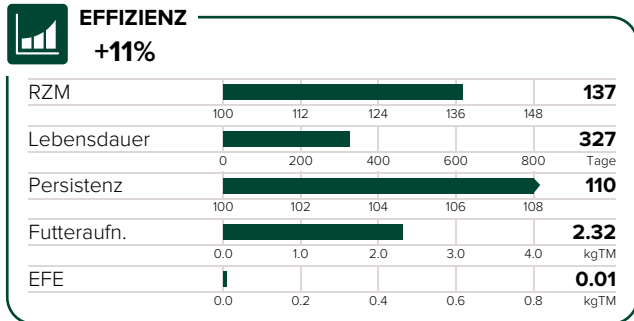


K L WILDER SATURNUS  
**MISSION P x APOLL P x BREKEM**  
 DHV 298424 aAa 243615  
 RZG 126 RZD 95

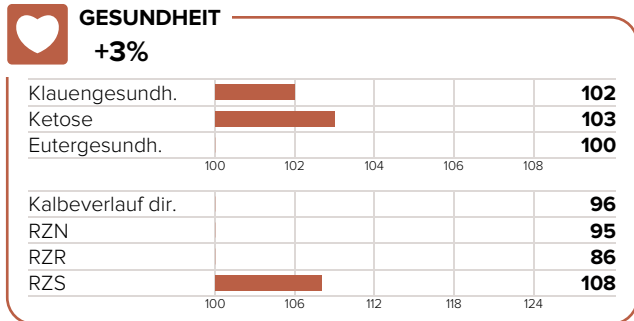
Geb 31.03.2017  
 BK A2A2

LEISTUNG (Original DE) Si 75%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+1.230</b>	<b>+0,07</b>	<b>+0,06</b>	<b>+57</b>	<b>+48</b>

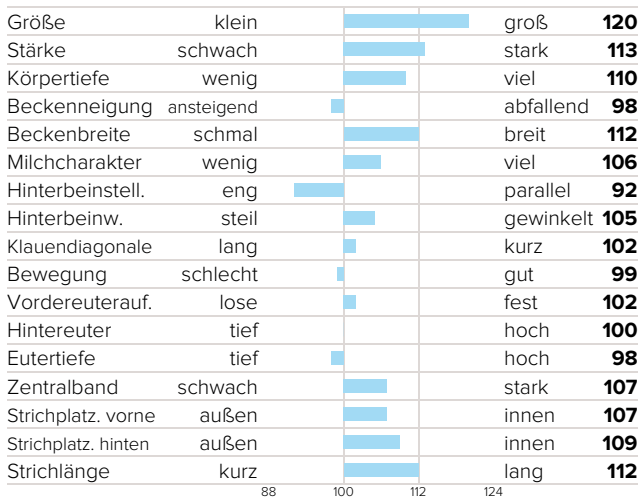


EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>107</b>	<b>113</b>	<b>104</b>	<b>98</b>	<b>107</b>



# SIMPLIST Pp

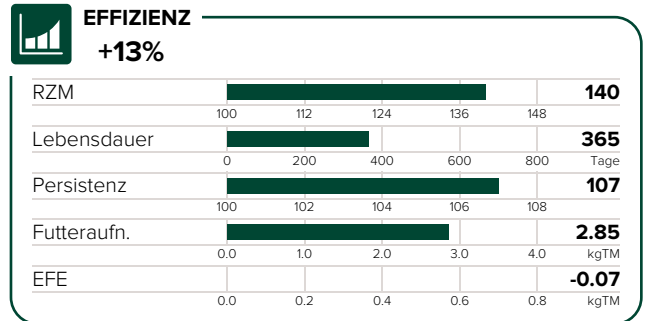


HUL-STEIN SIMPLIST P-RED  
**JIM P x APOLL P x BALISTO**  
 DHV 298511 aAa 243615  
 RZG 143 RZD 99

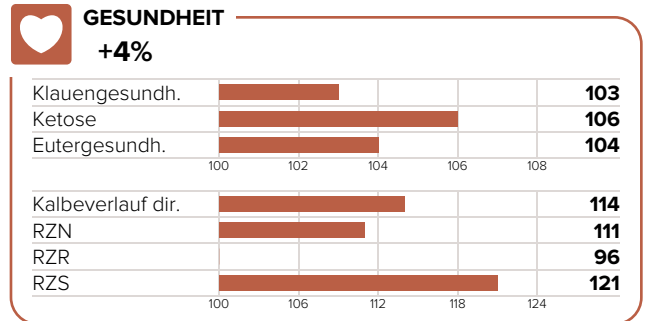
Geb 23.05.2018  
 BK A2A2

LEISTUNG (Original DE) Si 73%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+1.069</b>	<b>+0,27</b>	<b>+0,11</b>	<b>+70</b>	<b>+48</b>

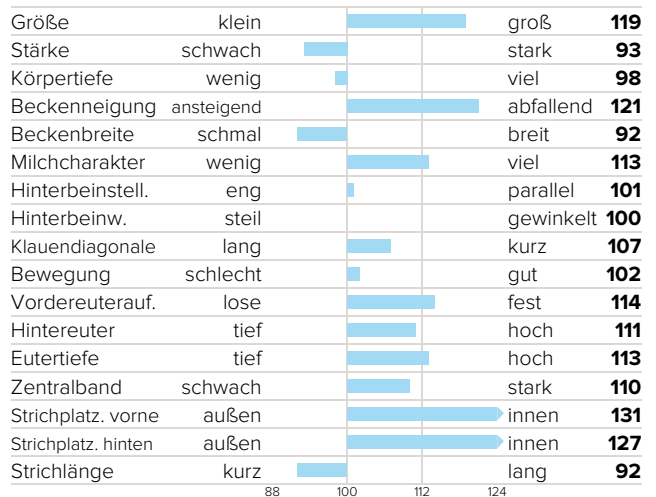


EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>113</b>	<b>96</b>	<b>116</b>	<b>105</b>	<b>113</b>



# SNOWDROP PP



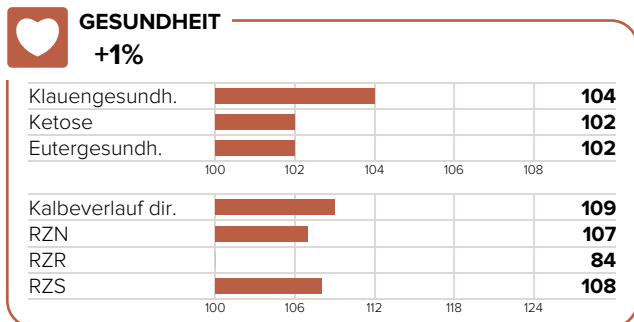
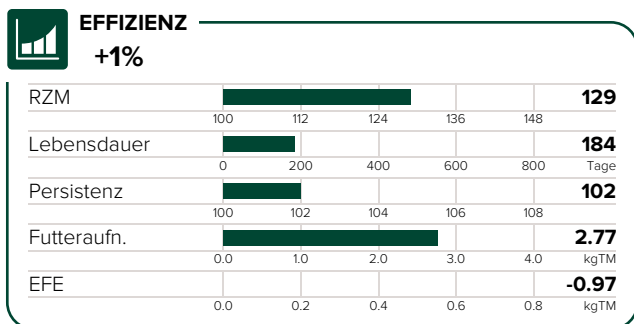
InSire

AGUS SNOWDROP PP RED  
**JIM P x EDUARD x MADDOCK**  
 DHV 298490 aAa 432561  
 RZG 133 RZD 101

Geb 15.05.2018  
 BK A1A2

LEISTUNG (Original DE) Si 73%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+313</b>	<b>+0,60</b>	<b>+0,17</b>	<b>+68</b>	<b>+27</b>



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>97</b>	<b>101</b>	<b>124</b>	<b>124</b>	<b>125</b>

Größe	klein	groß	<b>106</b>
Stärke	schwach	stark	<b>104</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>98</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>115</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>102</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>99</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>118</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>84</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>112</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>118</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>117</b>
Hintereuter	tief	hoch	<b>123</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>117</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>115</b>
Strichplatz. vorne	außen	innen	<b>109</b>
Strichplatz. hinten	außen	innen	<b>110</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>94</b>

# YIELD



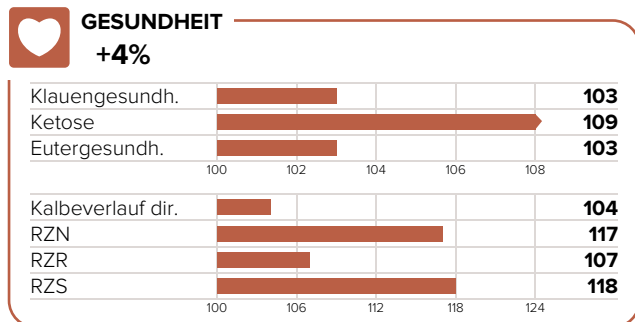
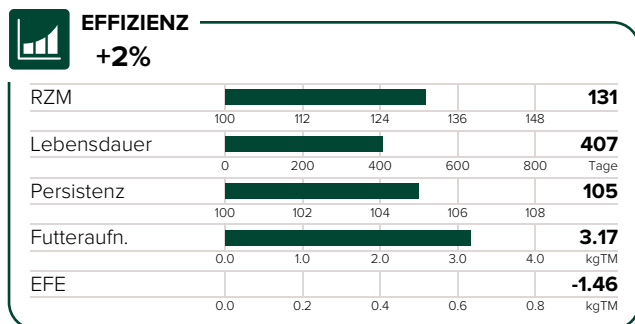
InSire

DELTA YIELD RED  
**JANKO-RED x SILVER x STELLANDO RF**  
 DHV 298513 aAa 243615  
 RZG 140 RZD 99

Geb 26.09.2018  
 BK A2A2

LEISTUNG (Original DE) Si 73%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+494</b>	<b>+0,45</b>	<b>+0,19</b>	<b>+62</b>	<b>+35</b>



EXTERIEUR (Original DE)

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>80</b>	<b>105</b>	<b>110</b>	<b>112</b>	<b>110</b>

Größe	klein	groß	<b>99</b>
Stärke	schwach	stark	<b>122</b>
Körpertiefe	wenig	viel	<b>100</b>
Beckenneigung	ansteigend	abfallend	<b>107</b>
Beckenbreite	schmal	breit	<b>104</b>
Milchcharakter	wenig	viel	<b>80</b>
Hinterbeinstell.	eng	parallel	<b>117</b>
Hinterbeinw.	steil	gewinkelt	<b>77</b>
Klauendiagonale	lang	kurz	<b>127</b>
Bewegung	schlecht	gut	<b>112</b>
Vordereuterauf.	lose	fest	<b>113</b>
Hintereuter	tief	hoch	<b>101</b>
Eutertiefe	tief	hoch	<b>108</b>
Zentralband	schwach	stark	<b>98</b>
Strichplatz. vorne	außen	innen	<b>114</b>
Strichplatz. hinten	außen	innen	<b>103</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>89</b>

Rotbunt



# EFFIZIENTES UND GESUNDES FLECKVIEH ZÜCHTEN

Effiziente und gesunde Doppelnutzungskühe sind wirtschaftlicher und leichter zu managen. Sie leben länger, produzieren mehr Milch bzw. Fleisch und haben eine bessere Futtermittelverwertung. Sie sind die Basis eines modernen Herdenmanagements.

## EFFIZIENZ



Der CRV-Gesamtzuchtwert Effizienz vereint:

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

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



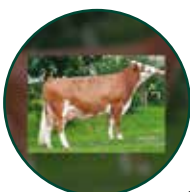
Herdbuch-Fleckviehkühe gaben in Bayern 2018 im Schnitt 8.068 kg mit 4,16 % Fett und 3,53 % Eiweiß. An der Spitze der entsprechenden Top-Liste stehen hier regelmäßig CRV-Stiere.



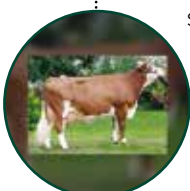
Fleckvieh ist eine Doppelnutzungsrasse. Ein entsprechender Fleischwert schafft die Voraussetzung für qualitativ hochwertige Mastkälber und -bullen.



Fleckvieh steht für einen moderaten Rahmen, was sich positiv auf die Nutzungsdauer auswirkt. Eine Jungkuh hat im Durchschnitt eine Kreuzhöhe von 144,3 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.



## GESUNDHEIT



Der CRV-Gesamtzuchtwert Gesundheit vereint:

- **Vitalitätswert**
- **Fruchtbarkeitswert**
- **Eutergesundheit**
- **Kalbeverlauf paternal**
- **Kalbeverlauf maternal**

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

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 Milchviehhalter. Der Zuchtwert wird mithilfe der Zellzahl und der Mastitsdiagnosen errechnet. CRV-Fle Viehbullen 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.



# DAX



Züchter: Bürger Gbr W. u. D., Bad Windsheim

## DELL x VANSTEIN x ROMWEIN

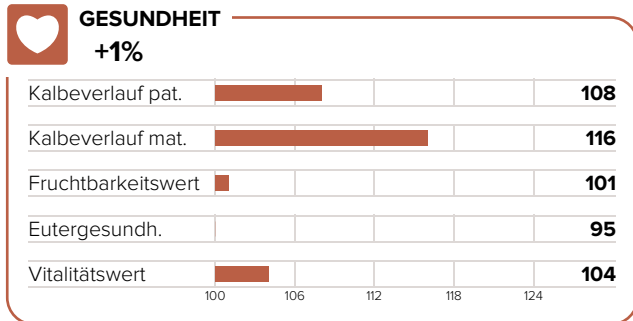
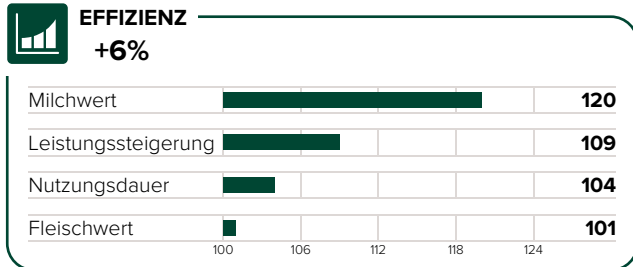
HB 171420 aAa 432561 BK A2A2 Geb 26.02.2013 ET

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	gen.B.
<b>122</b> (97)	<b>123</b>	<b>104</b>	<b>110</b>	

### LEISTUNG

Si 99% | Tö. 1.546

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+669</b>	<b>+0,07</b>	<b>+0,02</b>	<b>+34</b>	<b>+26</b>



### EXTERIEUR

Si 98% | Tö. 633

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>109</b>	<b>93</b>	<b>94</b>	<b>125</b>	<b>107</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>110</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>112</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>105</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>99</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>99</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>100</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>112</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>79</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>86</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>96</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>108</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>120</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>100</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>129</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>126</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>111</b>

# DUCATI



Züchter: Wieser August, Großkarolinenfeld

## DELL x WILLE x RAU

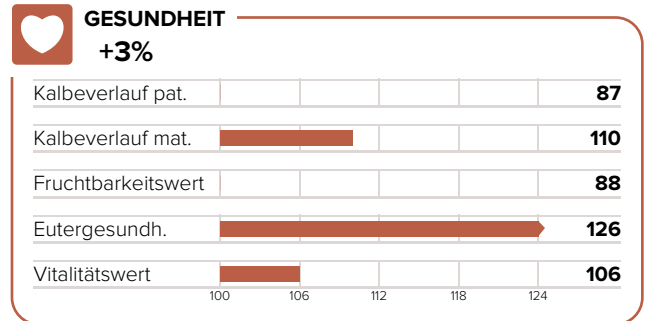
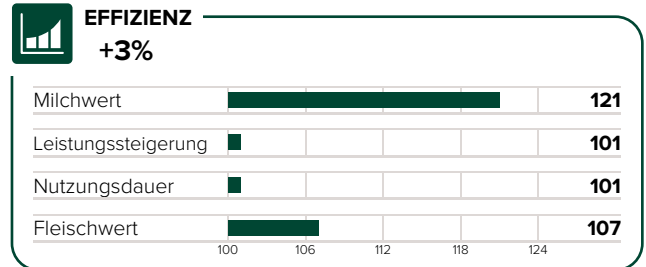
HB 852314 BK A2A2 Geb 15.08.2014

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	gen.B.
<b>124</b> (86)	<b>117</b>	<b>100</b>	<b>93</b>	

### LEISTUNG

Si 93% | Tö. 115

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+554</b>	<b>+0,09</b>	<b>+0,12</b>	<b>+30</b>	<b>+30</b>



### EXTERIEUR

Si 90% | Tö. 67

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>120</b>	<b>103</b>	<b>98</b>	<b>126</b>	<b>107</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>120</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>119</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>113</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>112</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>109</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>97</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>91</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>104</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>99</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>101</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>88</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>109</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>119</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>116</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>86</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>78</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>120</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>118</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>115</b>

# EISBAER



Züchter: Götz GbR, Großalfterbach

## ETOSCHA x WABAN x RUPTAL

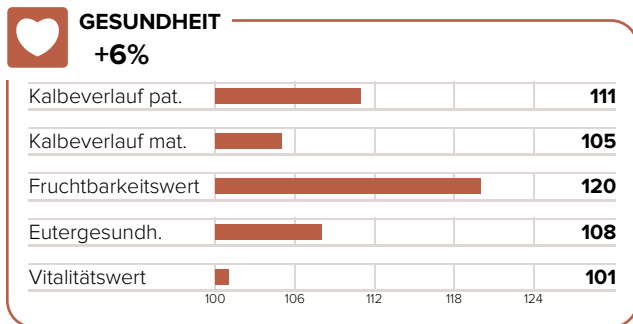
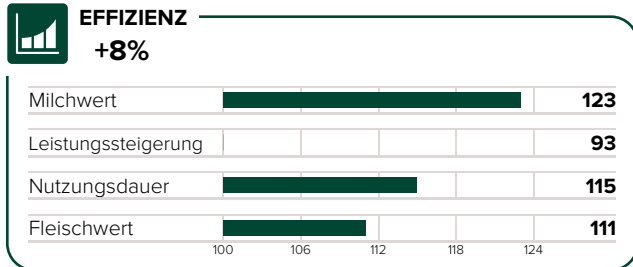
HB 862440 aAa 561432 BK A1A2 Geb 05.10.2017 ET

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	gen.B.
<b>131</b> (68)	<b>123</b>	<b>99</b>	<b>103</b>	

### LEISTUNG

Si 73%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+1.178</b>	<b>-0,24</b>	<b>-0,06</b>	<b>+28</b>	<b>+36</b>



### EXTERIEUR

Si 76%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>109</b>	<b>97</b>	<b>99</b>	<b>113</b>	<b>103</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>107</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>110</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>110</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>107</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>107</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>113</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>108</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>97</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>114</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>108</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>107</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>102</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>107</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>105</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>102</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>110</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>116</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>104</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>102</b>

# EPINAL



Züchter: Steindmüller Peter, Bernau

## EVEREST x SAMPRO x RAU

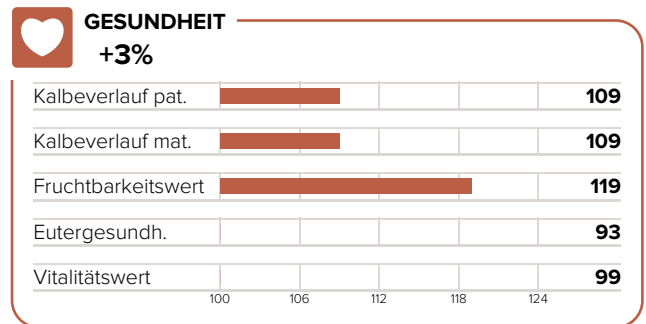
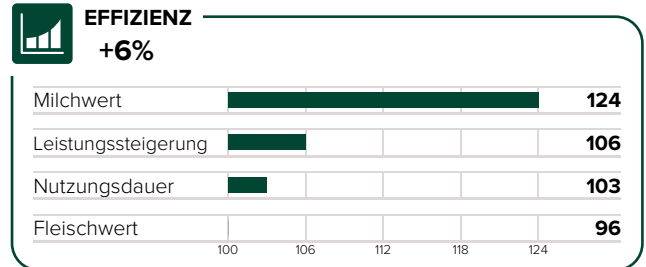
HB 859010 aAa 342561 BK A1A2 Geb 09.01.2014

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	gen.B.
<b>129</b> (97)	<b>126</b>	<b>110</b>	<b>117</b>	<b>F5C</b>

### LEISTUNG

Si 99% | Tö. 2.266

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+984</b>	<b>-0,13</b>	<b>+0,06</b>	<b>+30</b>	<b>+40</b>



### EXTERIEUR

Si 98% | Tö. 756

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>116</b>	<b>100</b>	<b>107</b>	<b>112</b>	<b>106</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>114</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>119</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>116</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>116</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>113</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>82</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>92</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>113</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>108</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>113</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>105</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>97</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>120</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>100</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>75</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>92</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>122</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>127</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>134</b>



# HARIBO



SiryX

Züchter: Schussmüller Ludwig, Reichertsheim

## HUTERA x RUREX x WINNIPEG

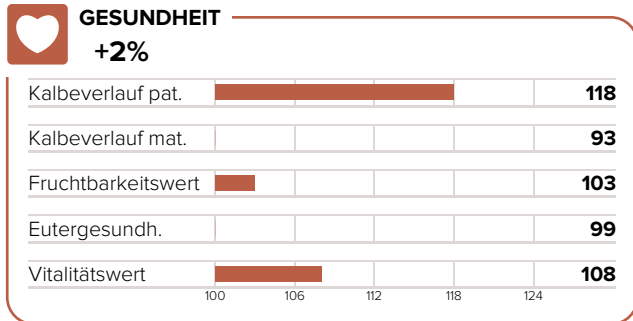
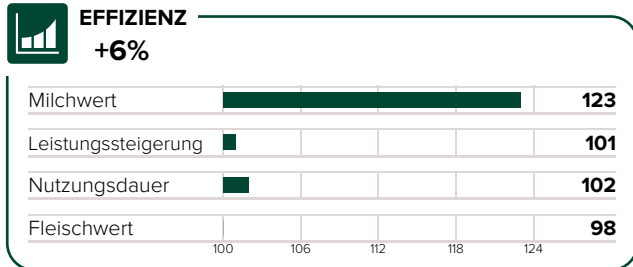
HB 859030 aAa 546321 BK A1A1 Geb 22.12.2013 ET

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	gen.B.
126 (98)	123	119	120	

### LEISTUNG

Si 99% | Tö. 4.876

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
+756	+0,11	+0,02	+41	+28



### EXTERIEUR

Si 99% | Tö. 1.376

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
90	109	109	113	107

Kreuzhöhe	klein	groß	88
Körperlänge	kurz	lang	93
Hüftbreite	schmal	breit	94
Rumpftiefe	seicht	tief	102
Beckenneigung	eben	abfallend	95
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	90
Sprg.auspräg.	voll	trocken	90
Fessel	durchtrittig	steil	109
Trachten	niedrig	hoch	116
Voreuterlänge	kurz	lang	113
Sch.euterlänge	kurz	lang	108
Voreuteraufhäng.	locker	fest	115
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	104
Euterboden	tief	hoch	97
Strichlänge	kurz	lang	108
Strichdicke	dünn	dick	108
Strichplatz. vo.	außen	innen	111
Strichplatz. hi.	außen	innen	105
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	104

# HENDORF



Züchter: Scharner Monika u. Michael, St. Georgen/AT

## HUTERA x RAVE x MANITOBA

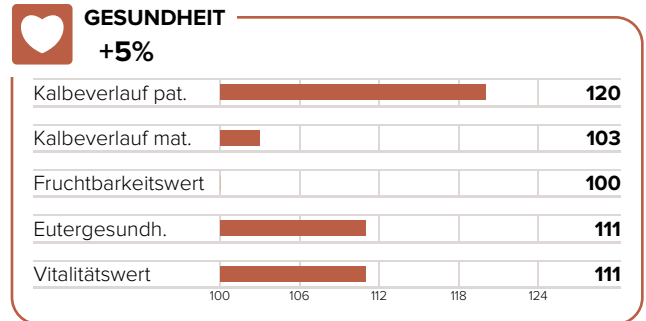
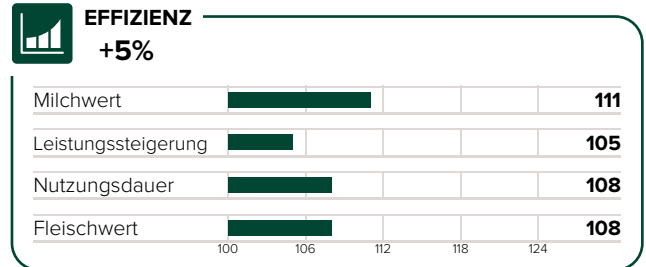
HB 606187 BK A1A2 Geb 05.04.2015

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	gen.B.
123 (92)	125	100	120	

### LEISTUNG

Si 98% | Tö. 563

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
+328	-0,04	+0,10	+10	+20



### EXTERIEUR

Si 95% | Tö. 197

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
92	97	106	111	101

Kreuzhöhe	klein	groß	92
Körperlänge	kurz	lang	95
Hüftbreite	schmal	breit	100
Rumpftiefe	seicht	tief	87
Beckenneigung	eben	abfallend	107
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	93
Sprg.auspräg.	voll	trocken	97
Fessel	durchtrittig	steil	115
Trachten	niedrig	hoch	110
Voreuterlänge	kurz	lang	91
Sch.euterlänge	kurz	lang	96
Voreuteraufhäng.	locker	fest	106
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	105
Euterboden	tief	hoch	106
Strichlänge	kurz	lang	91
Strichdicke	dünn	dick	86
Strichplatz. vo.	außen	innen	103
Strichplatz. hi.	außen	innen	100
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	106

# HIRN



InSire

Züchter: Heinrich Herbert, Weissenstadt

**HERO x RALDI x EVEREST**

HB 854560 BK A2A2 Geb 06.01.2019

gGZW <b>131</b> (62)	ÖZW <b>132</b>	MBK <b>99</b>	Persistenz <b>107</b>	gen.B.
-------------------------	-------------------	------------------	--------------------------	--------

## LEISTUNG

Si 68%

Milch kg <b>+733</b>	Fett % <b>-0,03</b>	Eiweiß % <b>+0,05</b>	Fett kg <b>+28</b>	Eiweiß kg <b>+30</b>
-------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-------------------------

## EFFIZIENZ

**+8%**

Milchwert	<b>121</b>
Leistungssteigerung	<b>113</b>
Nutzungsdauer	<b>115</b>
Fleischwert	<b>106</b>

## GESUNDHEIT

**+10%**

Kalbeverlauf pat.	<b>115</b>
Kalbeverlauf mat.	<b>105</b>
Fruchtbarkeitswert	<b>127</b>
Eutergesundh.	<b>114</b>
Vitalitätswert	<b>112</b>

## EXTERIEUR

Si 72%

Rahmen <b>104</b>	Bemusk. <b>106</b>	Fundament <b>106</b>	Euter <b>111</b>	Eut.reinh. <b>107</b>
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>107</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>99</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>102</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>110</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>94</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>98</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>97</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>112</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>109</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>104</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>96</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>111</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>103</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>105</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>104</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>105</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>98</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>100</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>103</b>

# HONGKONG PP\*



InSire

SiryX

Züchter: Böhm GbR, Tapfheim

**HOFFNUNG PS x POLARBAER x DAVID PS**

HB 180946 aAa 435261 BK A2A2 Geb 16.11.2016 ET

gGZW <b>122</b> (67)	ÖZW <b>122</b>	MBK <b>92</b>	Persistenz <b>108</b>	gen.B.
-------------------------	-------------------	------------------	--------------------------	--------

## LEISTUNG

Si 70%

Milch kg <b>+296</b>	Fett % <b>+0,11</b>	Eiweiß % <b>+0,06</b>	Fett kg <b>+21</b>	Eiweiß kg <b>+16</b>
-------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-------------------------

## EFFIZIENZ

**+5%**

Milchwert	<b>113</b>
Leistungssteigerung	<b>103</b>
Nutzungsdauer	<b>110</b>
Fleischwert	<b>110</b>

## GESUNDHEIT

**+5%**

Kalbeverlauf pat.	<b>121</b>
Kalbeverlauf mat.	<b>108</b>
Fruchtbarkeitswert	<b>105</b>
Eutergesundh.	<b>108</b>
Vitalitätswert	<b>111</b>

## EXTERIEUR

Si 73%

Rahmen <b>100</b>	Bemusk. <b>92</b>	Fundament <b>105</b>	Euter <b>117</b>	Eut.reinh. <b>95</b>
----------------------	----------------------	-------------------------	---------------------	-------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>103</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>103</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>97</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>98</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>99</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>90</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>104</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>99</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>97</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>97</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>100</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>105</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>108</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>113</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>74</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>83</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>107</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>105</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>115</b>

# ICEBREAKER



Züchter: Schussmüller Ludwig, Reichertsheim

InSire

SiryX

## IMPERATIV x VOLLWERT x RUREX

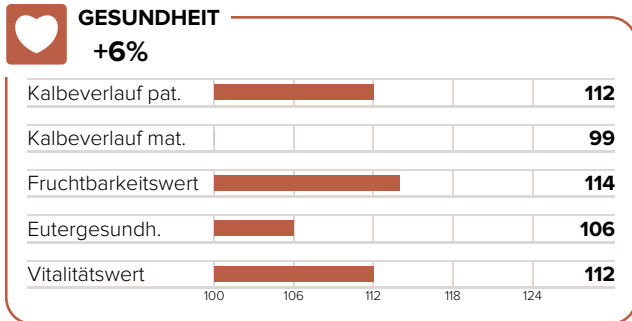
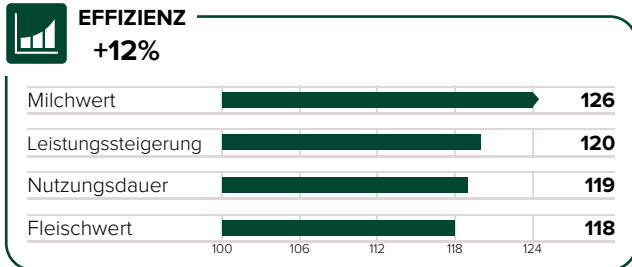
HB 854315 aAa 465231 BK A1A2 Geb 26.03.2018 ET

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	gen.B.
138 (67)	139	104	110	

### LEISTUNG

Si 73%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
+744	+0,13	+0,06	+42	+32



### EXTERIEUR

Si 76%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
88	96	113	106	98

Kreuzhöhe	klein	groß	93
Körperlänge	kurz	lang	90
Hüftbreite	schmal	breit	81
Rumpftiefe	seicht	tief	83
Beckenneigung	eben	abfallend	102
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	102
Sprg.auspräg.	voll	trocken	103
Fessel	durchtrittig	steil	104
Trachten	niedrig	hoch	113
Voreuterlänge	kurz	lang	99
Sch.euterlänge	kurz	lang	103
Voreuteraufhäng.	locker	fest	102
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	106
Euterboden	tief	hoch	103
Strichlänge	kurz	lang	99
Strichdicke	dünn	dick	103
Strichplatz. vo.	außen	innen	92
Strichplatz. hi.	außen	innen	100
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	107

# INNIG



Züchter: Bernhart Josef, Oberneukirchen

## INCUBUS x RUSTICO x HULOCK

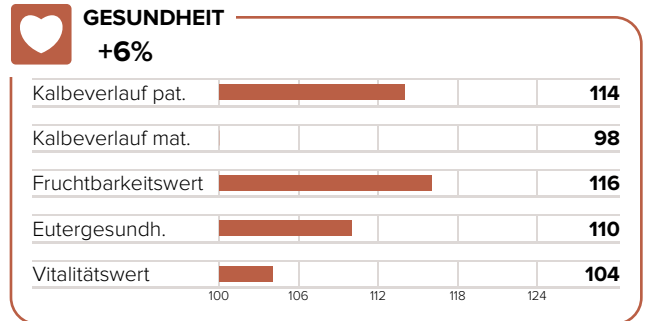
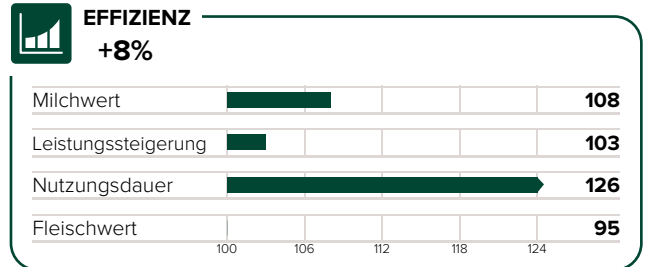
HB 173080 aAa 561432 BK A2A2 Geb 15.10.2013 ET

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	gen.B.
122 (89)	123	114	113	

### LEISTUNG

Si 96% | Tö. 99

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
+684	-0,25	-0,11	+7	+15



### EXTERIEUR

Si 91% | Tö. 54

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
95	98	118	107	103

Kreuzhöhe	klein	groß	98
Körperlänge	kurz	lang	95
Hüftbreite	schmal	breit	95
Rumpftiefe	seicht	tief	91
Beckenneigung	eben	abfallend	101
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	95
Sprg.auspräg.	voll	trocken	109
Fessel	durchtrittig	steil	110
Trachten	niedrig	hoch	110
Voreuterlänge	kurz	lang	96
Sch.euterlänge	kurz	lang	100
Voreuteraufhäng.	locker	fest	100
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	90
Euterboden	tief	hoch	110
Strichlänge	kurz	lang	99
Strichdicke	dünn	dick	108
Strichplatz. vo.	außen	innen	106
Strichplatz. hi.	außen	innen	96
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	93

# INTERN



Züchter: Bernhart Josef, Oberneukirchen

## INCUBUS x RUSTICO x HULOCK

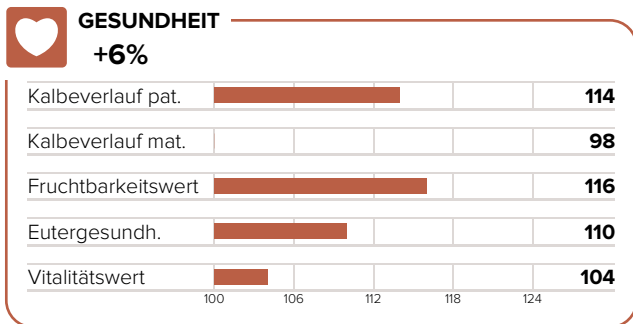
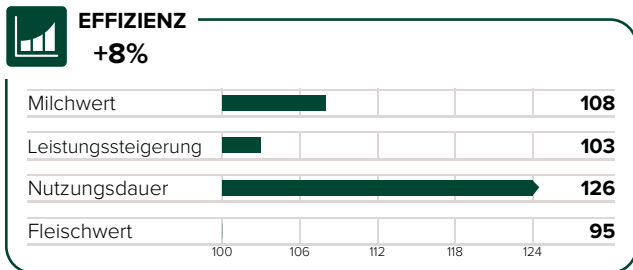
HB 173081 aAa 465213 BK A2A2 Geb 15.10.2013 ET

gGZW <b>122</b> (89)	ÖZW <b>123</b>	MBK <b>114</b>	Persistenz <b>113</b>	gen.B.
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	--------

### LEISTUNG

Si 96% | Tö. 88

Milch kg <b>+684</b>	Fett % <b>-0,25</b>	Eiweiß % <b>-0,11</b>	Fett kg <b>+7</b>	Eiweiß kg <b>+15</b>
-------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------	-------------------------



### EXTERIEUR

Si 91% | Tö. 53

Rahmen <b>95</b>	Bemusk. <b>98</b>	Fundament <b>118</b>	Euter <b>107</b>	Eut.reinh. <b>103</b>
---------------------	----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>98</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>95</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>95</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>91</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>101</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>95</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>109</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>110</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>110</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>96</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>100</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>100</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>90</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>110</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>99</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>108</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>106</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>96</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>93</b>

# JEDERMANN



Züchter: Kaipel Edith und Otto Werner, Wiesfleck/AT



## JACK x HURLY x WALCH

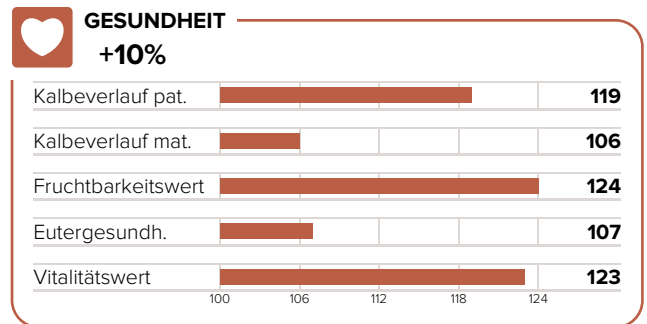
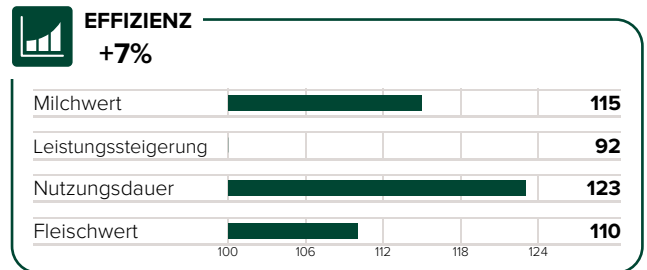
HB 606515 BK A1A2 Geb 27.05.2018

gGZW <b>135</b> (65)	ÖZW <b>130</b>	MBK <b>106</b>	Persistenz <b>108</b>	gen.B.
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	--------

### LEISTUNG

Si 71%

Milch kg <b>+663</b>	Fett % <b>-0,05</b>	Eiweiß % <b>-0,04</b>	Fett kg <b>+24</b>	Eiweiß kg <b>+20</b>
-------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-------------------------



### EXTERIEUR

Si 74%

Rahmen <b>101</b>	Bemusk. <b>97</b>	Fundament <b>108</b>	Euter <b>109</b>	Eut.reinh. <b>102</b>
----------------------	----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>104</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>100</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>101</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>94</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>89</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>92</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>111</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>102</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>105</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>112</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>96</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>104</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>99</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>107</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>96</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>101</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>107</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>92</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>77</b>



# MAGIC



SiryX

Züchter: Mosandl GbR, Dietfurt

**MANTON x HULOCK x ROMEL**

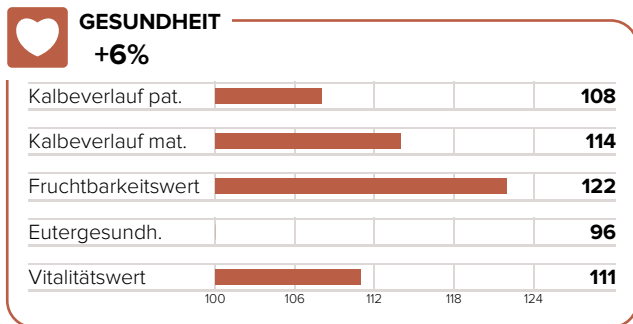
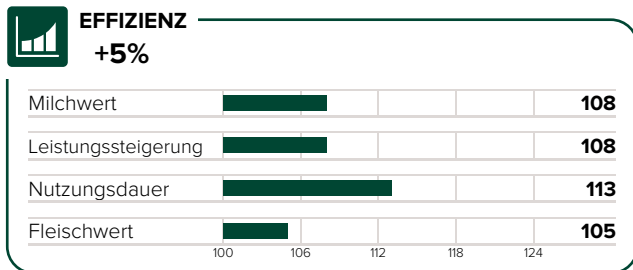
HB 171333 aAa 423651 BK A1A1 Geb 21.10.2012

gGZW <b>122</b> (98)	ÖZW <b>125</b>	MBK <b>104</b>	Persistenz <b>109</b>	gen.B.
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	--------

## LEISTUNG

Si 99% | Tö. 2.409

Milch kg <b>+194</b>	Fett % <b>-0,08</b>	Eiweiß % <b>+0,13</b>	Fett kg <b>+2</b>	Eiweiß kg <b>+18</b>
-------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------	-------------------------



## EXTERIEUR

Si 98% | Tö. 673

Rahmen <b>100</b>	Bemusk. <b>97</b>	Fundament <b>112</b>	Euter <b>111</b>	Eut.reinh. <b>107</b>
----------------------	----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>101</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>98</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>102</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>96</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>108</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>94</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>101</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>107</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>102</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>101</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>103</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>113</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>90</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>109</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>96</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>88</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>121</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>102</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>94</b>

# MAJO



InSire

Züchter: Schürer-Hammon GbR, Oettingen

**MINOR x ZEPTER x HEIDUCK**

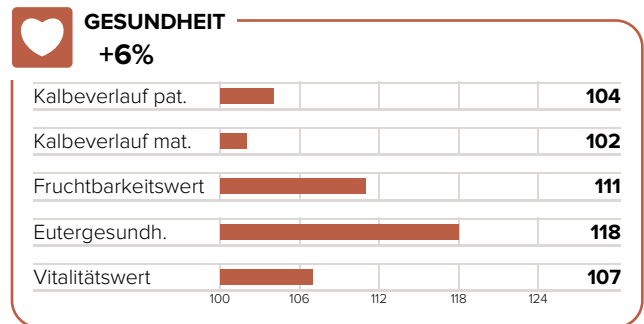
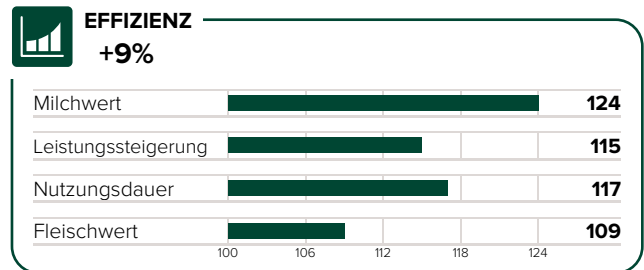
HB 854427 aAa 456321 BK A2A2 Geb 22.09.2018 ET

gGZW <b>132</b> (59)	ÖZW <b>133</b>	MBK <b>106</b>	Persistenz <b>103</b>	gen.B.
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	--------

## LEISTUNG

Si 65%

Milch kg <b>+686</b>	Fett % <b>+0,16</b>	Eiweiß % <b>+0,01</b>	Fett kg <b>+42</b>	Eiweiß kg <b>+25</b>
-------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-------------------------



## EXTERIEUR

Si 70%

Rahmen <b>102</b>	Bemusk. <b>102</b>	Fundament <b>112</b>	Euter <b>114</b>	Eut.reinh. <b>104</b>
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>102</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>104</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>104</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>102</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>110</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>97</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>104</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>101</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>110</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>103</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>104</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>109</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>105</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>111</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>106</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>98</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>101</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>109</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>104</b>

# MANAUS



Züchter: Hofmann Frank, Gersfeld



**MIAMI x POLAROID x EVEREST**

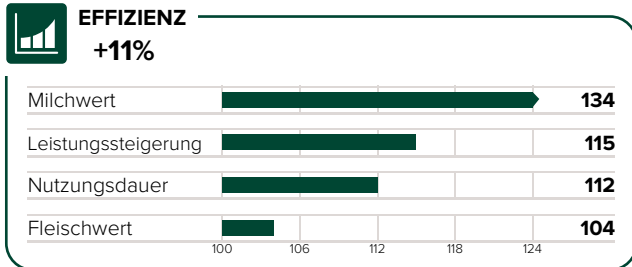
HB 854279 aAa 543162 BK A1A2 Geb 07.03.2018

gGZW <b>136</b> (63)	ÖZW <b>135</b>	MBK <b>119</b>	Persistenz <b>121</b>	gen.B.
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	--------

## LEISTUNG

Si 68%

Milch kg <b>+1.169</b>	Fett % <b>+0,12</b>	Eiweiß % <b>-0,05</b>	Fett kg <b>+60</b>	Eiweiß kg <b>+37</b>
---------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-------------------------



## GESUNDHEIT +2%

Kalbeverlauf pat.	100
Kalbeverlauf mat.	103
Fruchtbarkeitswert	98
Eutergesundh.	106
Vitalitätswert	108

## EXTERIEUR

Si 73%

Rahmen <b>104</b>	Bemusk. <b>102</b>	Fundament <b>123</b>	Euter <b>111</b>	Eut.reinh. <b>100</b>
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>103</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>98</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>103</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>107</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>116</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>93</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>113</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>116</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>104</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>115</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>121</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>98</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>111</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>95</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>89</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>103</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>107</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>110</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>104</b>

# MANOLO Pp\*



Züchter: Lämmermann Willi, Seukendorf

**MANIGO x WAPULS x RALMESBACH PS**

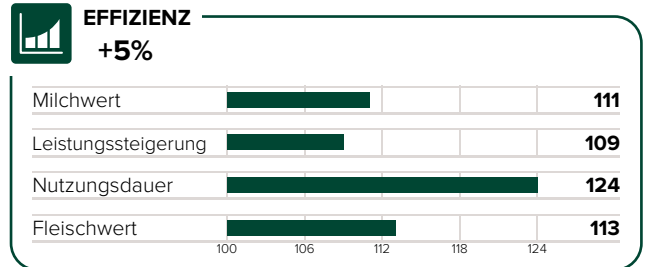
HB 856830 BK A2A2 Geb 16.02.2015

gGZW <b>131</b> (90)	ÖZW <b>136</b>	MBK <b>87</b>	Persistenz <b>107</b>	gen.B.
-------------------------	-------------------	------------------	--------------------------	--------

## LEISTUNG

Si 97% | Tö. 515

Milch kg <b>+702</b>	Fett % <b>-0,25</b>	Eiweiß % <b>-0,05</b>	Fett kg <b>+8</b>	Eiweiß kg <b>+21</b>
-------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------	-------------------------



## GESUNDHEIT +9%

Kalbeverlauf pat.	119
Kalbeverlauf mat.	110
Fruchtbarkeitswert	103
Eutergesundh.	124
Vitalitätswert	118

## EXTERIEUR

Si 93% | Tö. 129

Rahmen <b>120</b>	Bemusk. <b>111</b>	Fundament <b>131</b>	Euter <b>118</b>	Eut.reinh. <b>99</b>
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	-------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>122</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>118</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>110</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>110</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>118</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>97</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>126</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>110</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>116</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>114</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>109</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>107</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>99</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>116</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>104</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>95</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>97</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>110</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>111</b>

# MAYBACH Pp\*



InSire

Züchter: Reinwald Peter, Aabsberg

## MAHANGO Pp\* x ZWIEFACH PP\* x DEXTRO

HB 857990 BK A1A2 Geb 11.09.2017

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	gen.B.
<b>125</b> (69)	<b>118</b>	<b>99</b>	<b>101</b>	

### LEISTUNG

Si 72%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+664</b>	<b>-0,06</b>	<b>-0,12</b>	<b>+23</b>	<b>+13</b>

### EFFIZIENZ

**+5%**

Milchwert	<b>112</b>
Leistungssteigerung	<b>89</b>
Nutzungsdauer	<b>118</b>
Fleischwert	<b>117</b>

### GESUNDHEIT

**+5%**

Kalbeverlauf pat.	<b>102</b>
Kalbeverlauf mat.	<b>113</b>
Fruchtbarkeitswert	<b>115</b>
Eutergesundh.	<b>112</b>
Vitalitätswert	<b>90</b>

### EXTERIEUR

Si 75%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>105</b>	<b>109</b>	<b>103</b>	<b>113</b>	<b>97</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>106</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>107</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>105</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>99</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>107</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>93</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>107</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>102</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>100</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>111</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>102</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>108</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>106</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>110</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>117</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>96</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>90</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>92</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>101</b>

# MERCEDES Pp\*



InSire

Züchter: Riedlmair Gerlinde und Leopold, Mettmach

## MINOR x VOLLGAS P\*S x MUNGO Pp

HB 854395 aAa 651423 BK A2A2 Geb 04.09.2018 ET

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	gen.B.
<b>132</b> (59)	<b>132</b>	<b>105</b>	<b>106</b>	

### LEISTUNG

Si 65%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+620</b>	<b>+0,09</b>	<b>+0,07</b>	<b>+33</b>	<b>+28</b>

### EFFIZIENZ

**+8%**

Milchwert	<b>122</b>
Leistungssteigerung	<b>102</b>
Nutzungsdauer	<b>120</b>
Fleischwert	<b>108</b>

### GESUNDHEIT

**+6%**

Kalbeverlauf pat.	<b>115</b>
Kalbeverlauf mat.	<b>105</b>
Fruchtbarkeitswert	<b>104</b>
Eutergesundh.	<b>121</b>
Vitalitätswert	<b>105</b>

### EXTERIEUR

Si 69%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>104</b>	<b>99</b>	<b>122</b>	<b>125</b>	<b>104</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>102</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>107</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>107</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>107</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>92</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>101</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>106</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>104</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>106</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>106</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>115</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>115</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>105</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>109</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>93</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>89</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>117</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>109</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>117</b>

# MESIAS



Züchter: Tschechien

**WILLE x VANSTEIN x CABO**

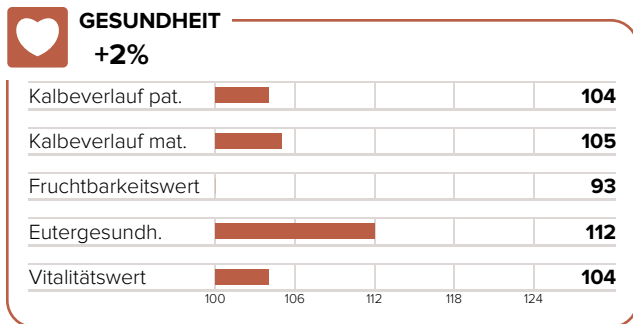
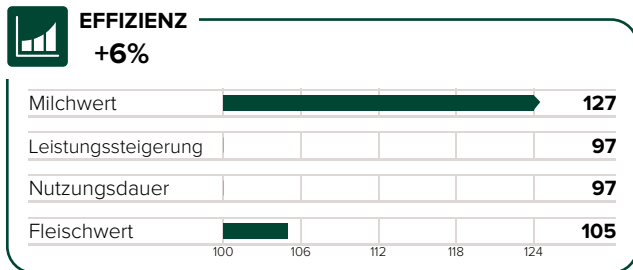
**HB 606397 aAa 561432 BK A2A2 Geb 01.03.2013**

gGZW <b>126</b> (89)	ÖZW <b>115</b>	MBK <b>99</b>	Persistenz <b>95</b>	gen.B.
-------------------------	-------------------	------------------	-------------------------	--------

## LEISTUNG

Si 97% | Tö. 262

Milch kg <b>+814</b>	Fett % <b>+0,13</b>	Eiweiß % <b>+0,09</b>	Fett kg <b>+45</b>	Eiweiß kg <b>+36</b>
-------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-------------------------



## EXTERIEUR

Si 92% | Tö. 120

Rahmen <b>104</b>	Bemusk. <b>91</b>	Fundament <b>102</b>	Euter <b>115</b>	Eut.reinh. <b>114</b>
----------------------	----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>104</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>106</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>101</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>105</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>115</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>105</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>108</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>96</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>98</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>113</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>113</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>103</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>112</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>101</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>89</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>92</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>116</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>109</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>114</b>

# MINT



Züchter: Willibald Georg, Wackersberg



**MANIGO x RAU x REPTEIT**

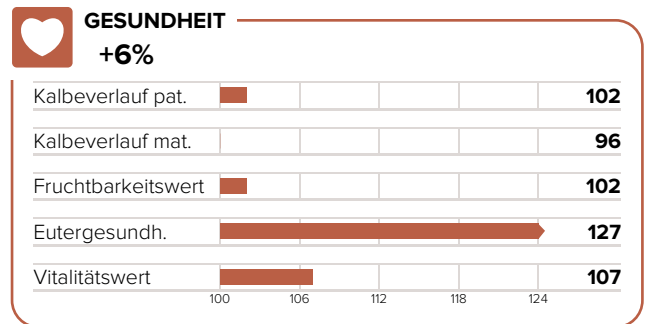
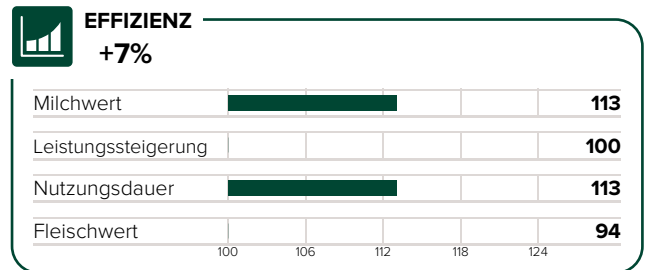
**HB 851825 aAa 651423 BK A1A2 Geb 29.12.2012**

gGZW <b>123</b> (99)	ÖZW <b>119</b>	MBK <b>109</b>	Persistenz <b>90</b>	gen.B.
-------------------------	-------------------	-------------------	-------------------------	--------

## LEISTUNG

Si 99% | Tö. 7.739

Milch kg <b>+893</b>	Fett % <b>-0,26</b>	Eiweiß % <b>-0,09</b>	Fett kg <b>+14</b>	Eiweiß kg <b>+24</b>
-------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-------------------------



## EXTERIEUR

Si 99% | Tö. 2.513

Rahmen <b>100</b>	Bemusk. <b>80</b>	Fundament <b>130</b>	Euter <b>121</b>	Eut.reinh. <b>102</b>
----------------------	----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>103</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>96</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>90</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>105</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>110</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>106</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>131</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>102</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>103</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>119</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>124</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>109</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>114</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>101</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>99</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>94</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>111</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>119</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>108</b>



# MONTUR P\*S



Züchter: Schederecker Johann, Schnaitsee

InSire

SiryX

**MANOLO Pp\* x WILDWEST x INHOF**

HB 871110 aAa 423651 BK A2A2 Geb 29.10.2017

gGZW <b>127</b> (66)	ÖZW <b>128</b>	MBK <b>107</b>	Persistenz <b>107</b>	gen.B.
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	--------

## LEISTUNG

Si 73%

Milch kg <b>+550</b>	Fett % <b>+0,06</b>	Eiweiß % <b>+0,06</b>	Fett kg <b>+28</b>	Eiweiß kg <b>+25</b>
-------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-------------------------

## EFFIZIENZ +7%

Milchwert	<b>119</b>
Leistungssteigerung	<b>107</b>
Nutzungsdauer	<b>112</b>
Fleischwert	<b>108</b>

## GESUNDHEIT +4%

Kalbeverlauf pat.	<b>111</b>
Kalbeverlauf mat.	<b>107</b>
Fruchtbarkeitswert	<b>104</b>
Eutergesundh.	<b>108</b>
Vitalitätswert	<b>112</b>

## EXTERIEUR

Si 75%

Rahmen <b>101</b>	Bemusk. <b>97</b>	Fundament <b>114</b>	Euter <b>111</b>	Eut.reinh. <b>98</b>
----------------------	----------------------	-------------------------	---------------------	-------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>104</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>102</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>99</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>98</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>103</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>97</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>107</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>109</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>110</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>106</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>101</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>97</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>103</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>111</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>93</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>97</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>100</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>107</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>112</b>

# MUNDL PP\*



Züchter: Teschl Helmut, Fehring/AT

InSire

**MAHANGO Pp\* x WITAM P\*S x HERNANDES Pp**

HB 606387 BK A1A2 Geb 10.05.2017

gGZW <b>128</b> (70)	ÖZW <b>124</b>	MBK <b>103</b>	Persistenz <b>127</b>	gen.B.
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	--------

## LEISTUNG

Si 73%

Milch kg <b>+813</b>	Fett % <b>-0,02</b>	Eiweiß % <b>+0,00</b>	Fett kg <b>+32</b>	Eiweiß kg <b>+29</b>
-------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-------------------------

## EFFIZIENZ +7%

Milchwert	<b>121</b>
Leistungssteigerung	<b>110</b>
Nutzungsdauer	<b>112</b>
Fleischwert	<b>117</b>

## GESUNDHEIT +0%

Kalbeverlauf pat.	<b>92</b>
Kalbeverlauf mat.	<b>110</b>
Fruchtbarkeitswert	<b>104</b>
Eutergesundh.	<b>106</b>
Vitalitätswert	<b>88</b>

## EXTERIEUR

Si 77%

Rahmen <b>107</b>	Bemusk. <b>107</b>	Fundament <b>101</b>	Euter <b>98</b>	Eut.reinh. <b>105</b>
----------------------	-----------------------	-------------------------	--------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>108</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>112</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>100</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>109</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>109</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>107</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>98</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>109</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>109</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>104</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>91</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>98</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>101</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>103</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>103</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>98</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>98</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>93</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>103</b>

# MYSTERIUM Pp\*



Züchter: Koelbl Franz, St.Margarethen/AT

## MANOLO Pp\* x WATT x VLAX

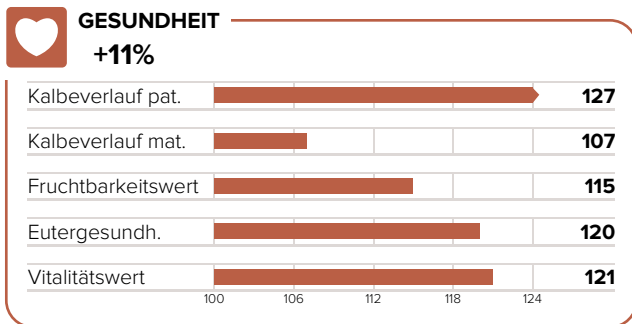
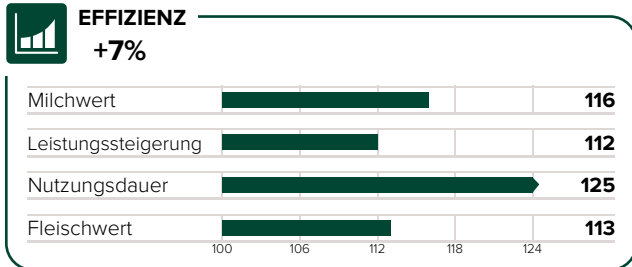
HB 606474 BK A2A2 Geb 18.12.2017 ET

gGZW <b>136</b> (66)	ÖZW <b>141</b>	MBK <b>94</b>	Persistenz <b>107</b>	gen.B.
-------------------------	-------------------	------------------	--------------------------	--------

### LEISTUNG

Si 72%

Milch kg <b>+692</b>	Fett % <b>-0,09</b>	Eiweiß % <b>-0,01</b>	Fett kg <b>+21</b>	Eiweiß kg <b>+24</b>
-------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-------------------------



### EXTERIEUR

Si 75%

Rahmen <b>115</b>	Bemusk. <b>115</b>	Fundament <b>123</b>	Euter <b>116</b>	Eut.reinh. <b>104</b>
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>114</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>115</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>113</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>112</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>100</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>86</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>105</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>111</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>110</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>105</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>110</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>105</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>107</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>107</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>94</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>108</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>115</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>115</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>103</b>

# NOUNOURS



Züchter: Frankreich

## WOBLER x HIMEROS x WILDWEST

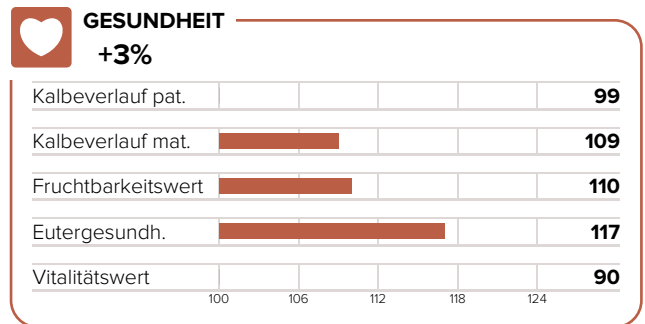
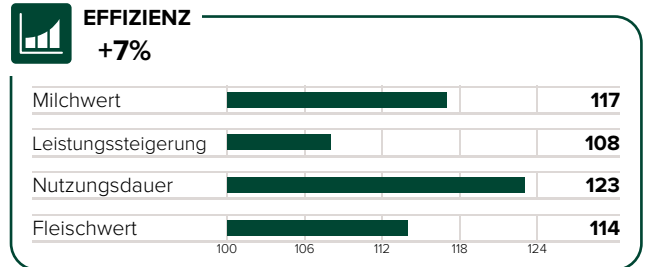
HB 606453 BK A1A2 Geb 16.12.2017

gGZW <b>132</b> (68)	ÖZW <b>132</b>	MBK <b>100</b>	Persistenz <b>124</b>	gen.B.
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	--------

### LEISTUNG

Si 74%

Milch kg <b>+701</b>	Fett % <b>-0,09</b>	Eiweiß % <b>+0,03</b>	Fett kg <b>+21</b>	Eiweiß kg <b>+27</b>
-------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-------------------------



### EXTERIEUR

Si 76%

Rahmen <b>104</b>	Bemusk. <b>124</b>	Fundament <b>112</b>	Euter <b>116</b>	Eut.reinh. <b>99</b>
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	-------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>102</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>108</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>114</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>102</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>97</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>99</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>93</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>109</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>107</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>94</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>96</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>113</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>108</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>116</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>101</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>96</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>101</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>97</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>98</b>

# PICAR



Züchter: Gemeindl Helmut, Obing

InSire

PORTO x RALDI x WOBBLER

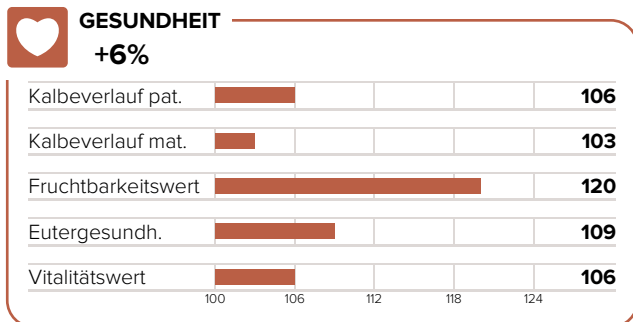
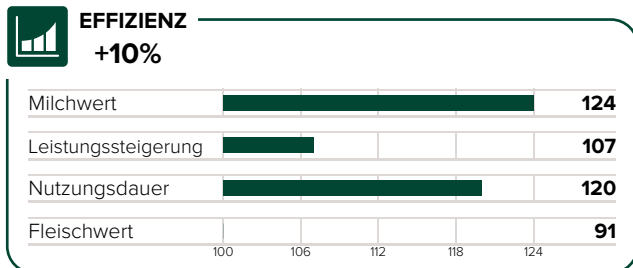
HB 854353 BK A2A2 Geb 01.06.2018 ET

gGZW <b>128</b> (61)	ÖZW <b>129</b>	MBK <b>101</b>	Persistenz <b>117</b>	gen.B.
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	--------

## LEISTUNG

Si 66%

Milch kg <b>+1.125</b>	Fett % <b>-0,06</b>	Eiweiß % <b>-0,14</b>	Fett kg <b>+42</b>	Eiweiß kg <b>+27</b>
---------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-------------------------



## EXTERIEUR

Si 70%

Rahmen <b>108</b>	Bemusk. <b>100</b>	Fundament <b>113</b>	Euter <b>118</b>	Eut.reinh. <b>102</b>
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>108</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>104</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>105</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>107</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>100</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>96</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>107</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>108</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>105</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>104</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>110</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>116</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>105</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>111</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>106</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>98</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>110</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>107</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>117</b>

# RALDI



Züchter: Hindelang Josef, Uffing

RAU x POLDI x TRIVALENT

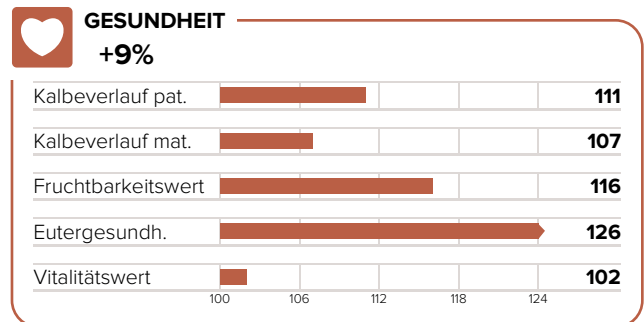
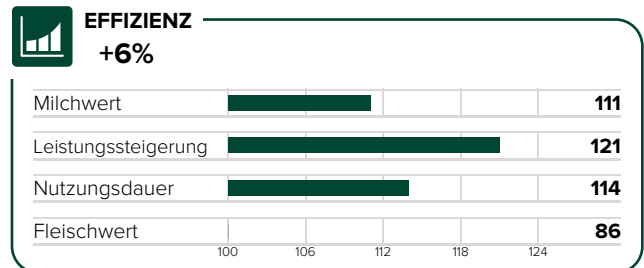
HB 198645 aAa 513642 BK A1A2 Geb 07.05.2009

gGZW <b>123</b> (99)	ÖZW <b>125</b>	MBK <b>96</b>	Persistenz <b>107</b>	gen.B. <b>F5C</b>
-------------------------	-------------------	------------------	--------------------------	----------------------

## LEISTUNG

Si 99% | Tö. 11.090

Milch kg <b>+617</b>	Fett % <b>-0,14</b>	Eiweiß % <b>-0,05</b>	Fett kg <b>+14</b>	Eiweiß kg <b>+18</b>
-------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-------------------------



## EXTERIEUR

Si 99% | Tö. 2.467

Rahmen <b>105</b>	Bemusk. <b>108</b>	Fundament <b>112</b>	Euter <b>120</b>	Eut.reinh. <b>104</b>
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>100</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>103</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>108</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>118</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>89</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>95</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>96</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>111</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>104</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>99</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>100</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>116</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>104</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>110</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>95</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>86</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>114</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>105</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>100</b>

# RIAZA



Züchter: Obermaier Anton & R. Abensberg

## RUPTAL x RAU x WEINOLD

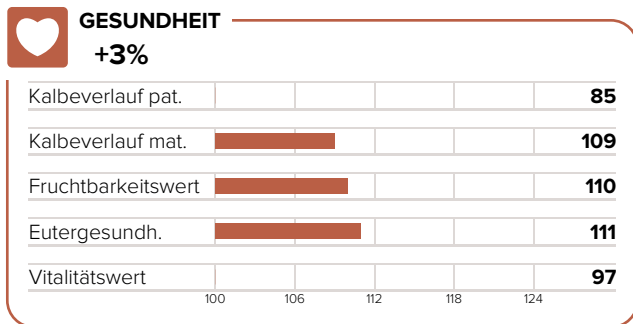
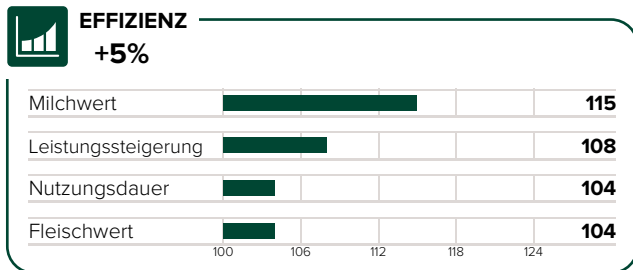
HB 172938 BK A1A2 Geb 05.01.2012 ET

gGZW <b>123</b> (96)	ÖZW <b>122</b>	MBK <b>99</b>	Persistenz <b>107</b>	gen.B.
-------------------------	-------------------	------------------	--------------------------	--------

### LEISTUNG

Si 99% | Tö. 592

Milch kg <b>+419</b>	Fett % <b>+0,14</b>	Eiweiß % <b>+0,02</b>	Fett kg <b>+29</b>	Eiweiß kg <b>+16</b>
-------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-------------------------



### EXTERIEUR

Si 95% | Tö. 202

Rahmen <b>106</b>	Bemusk. <b>102</b>	Fundament <b>109</b>	Euter <b>128</b>	Eut.reinh. <b>106</b>
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>105</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>107</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>106</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>109</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>92</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>96</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>99</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>99</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>110</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>112</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>112</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>103</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>100</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>110</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>95</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>90</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>125</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>107</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>112</b>

# ROLLS



Züchter: Zemedelske Druzstov Nova Ves Chotobore/CZ



## WALK x WALDBRAND x VANSTEIN

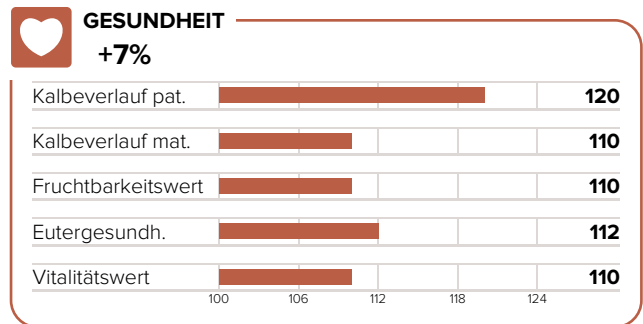
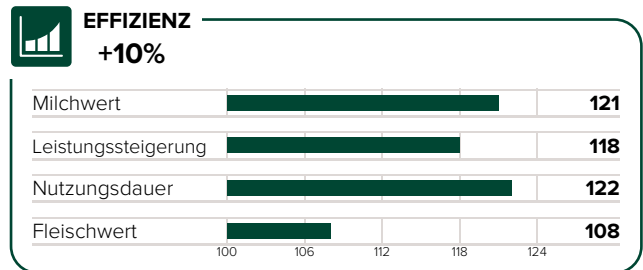
HB 606388 aAa 516342 BK A1A1 Geb 25.04.2017 ET

gGZW <b>137</b> (70)	ÖZW <b>137</b>	MBK <b>116</b>	Persistenz <b>123</b>	gen.B. <b>F2C</b>
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	----------------------

### LEISTUNG

Si 75%

Milch kg <b>+850</b>	Fett % <b>-0,04</b>	Eiweiß % <b>-0,02</b>	Fett kg <b>+32</b>	Eiweiß kg <b>+28</b>
-------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-------------------------



### EXTERIEUR

Si 79%

Rahmen <b>91</b>	Bemusk. <b>108</b>	Fundament <b>102</b>	Euter <b>107</b>	Eut.reinh. <b>102</b>
---------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>88</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>95</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>109</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>98</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>93</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>93</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>100</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>97</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>99</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>97</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>101</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>108</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>101</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>99</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>102</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>95</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>111</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>104</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>116</b>



# VABI



Züchter: ScheSchu Genetik

InSire

VILLEROY x HURLY x HUTERA

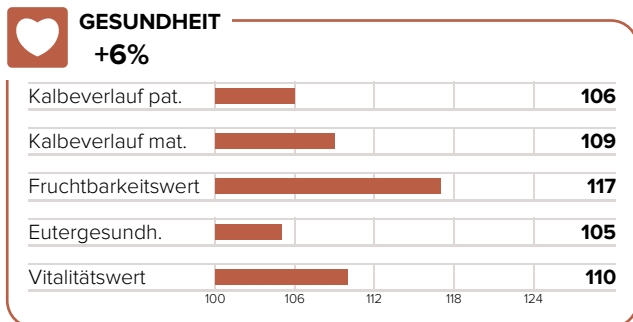
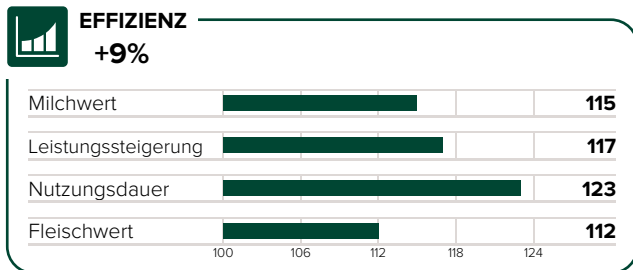
HB 854301 aAa 423615 BK A1A2 Geb 20.02.2018 ET

gGZW <b>130</b> (67)	ÖZW <b>137</b>	MBK <b>95</b>	Persistenz <b>110</b>	gen.B.
-------------------------	-------------------	------------------	--------------------------	--------

## LEISTUNG

Si 73%

Milch kg <b>+620</b>	Fett % <b>-0,08</b>	Eiweiß % <b>+0,01</b>	Fett kg <b>+19</b>	Eiweiß kg <b>+23</b>
-------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-------------------------



## EXTERIEUR

Si 76%

Rahmen <b>97</b>	Bemusk. <b>96</b>	Fundament <b>112</b>	Euter <b>125</b>	Eut.reinh. <b>107</b>
---------------------	----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>99</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>99</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>100</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>94</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>93</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>91</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>101</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>106</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>113</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>107</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>103</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>113</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>109</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>114</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>103</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>91</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>116</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>108</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>112</b>

# VALEGRO P\*S



Züchter: Niederlechner Josef, Eiselfing

InSire

VOTARY P\*S x MAHANGO Pp\* x VALUTA

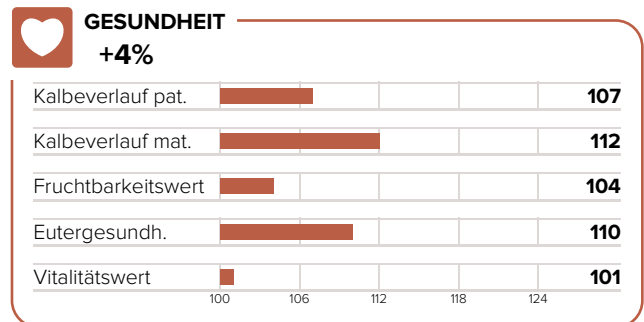
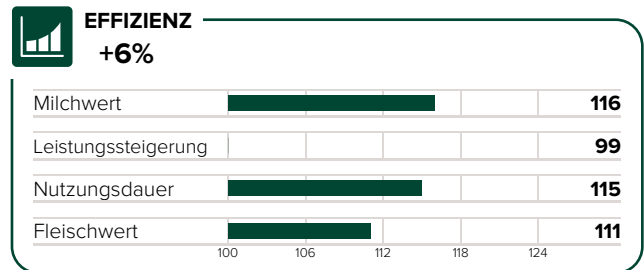
HB 866007 aAa 432561 BK A1A2 Geb 02.08.2018

gGZW <b>126</b> (68)	ÖZW <b>123</b>	MBK <b>99</b>	Persistenz <b>103</b>	gen.B.
-------------------------	-------------------	------------------	--------------------------	--------

## LEISTUNG

Si 73%

Milch kg <b>+900</b>	Fett % <b>-0,19</b>	Eiweiß % <b>-0,09</b>	Fett kg <b>+21</b>	Eiweiß kg <b>+24</b>
-------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-------------------------



## EXTERIEUR

Si 76%

Rahmen <b>111</b>	Bemusk. <b>106</b>	Fundament <b>109</b>	Euter <b>112</b>	Eut.reinh. <b>97</b>
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	-------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>112</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>108</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>107</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>105</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>103</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>94</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>102</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>107</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>107</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>107</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>105</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>112</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>101</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>108</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>110</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>105</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>104</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>111</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>126</b>

# VARTA



SiryX

Züchter: Schürer-Hammon GbR, Oettingen

VALEUR x VOGT x WINNIPEG

HB 180594 aAa 435621 BK A2A2 Geb 27.04.2015 ET

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	gen.B.
131 (88)	123	101	98	

## LEISTUNG

Si 95% | Tö. 271

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
+347	+0,22	+0,16	+32	+25

## EFFIZIENZ

+4%

Milchwert	119
Leistungssteigerung	88
Nutzungsdauer	109
Fleischwert	117

## GESUNDHEIT

+4%

Kalbeverlauf pat.	106
Kalbeverlauf mat.	116
Fruchtbarkeitswert	111
Eutergesundh.	98
Vitalitätswert	112

## EXTERIEUR

Si 93% | Tö. 118

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
102	108	91	120	102

Kreuzhöhe	klein	groß	99
Körperlänge	kurz	lang	106
Hüftbreite	schmal	breit	112
Rumpftiefe	seicht	tief	102
Beckenneigung	eben	abfallend	99
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	100
Sprg.auspräg.	voll	trocken	93
Fessel	durchtrittig	steil	93
Trachten	niedrig	hoch	113
Voreuterlänge	kurz	lang	116
Sch.euterlänge	kurz	lang	100
Voreuteraufhäng.	locker	fest	112
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	111
Euterboden	tief	hoch	102
Strichlänge	kurz	lang	79
Strichdicke	dünn	dick	92
Strichplatz. vo.	außen	innen	128
Strichplatz. hi.	außen	innen	125
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	120

# VERISMO PP\*



InSire

Züchter: Fürst Michael u. Verena, Lasberg/AT

VESPASIAN P\*S x MAHANGO Pp\* x MERTIN

HB 606518 BK A1A2 Geb 09.05.2018 ET

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	gen.B.
127 (62)	127	104	119	

## LEISTUNG

Si 67%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
+588	+0,02	+0,02	+26	+22

## EFFIZIENZ

+7%

Milchwert	117
Leistungssteigerung	108
Nutzungsdauer	117
Fleischwert	107

## GESUNDHEIT

+6%

Kalbeverlauf pat.	110
Kalbeverlauf mat.	110
Fruchtbarkeitswert	118
Eutergesundh.	106
Vitalitätswert	101

## EXTERIEUR

Si 72%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
105	110	111	100	106

Kreuzhöhe	klein	groß	104
Körperlänge	kurz	lang	105
Hüftbreite	schmal	breit	103
Rumpftiefe	seicht	tief	102
Beckenneigung	eben	abfallend	116
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	100
Sprg.auspräg.	voll	trocken	97
Fessel	durchtrittig	steil	108
Trachten	niedrig	hoch	116
Voreuterlänge	kurz	lang	104
Sch.euterlänge	kurz	lang	99
Voreuteraufhäng.	locker	fest	98
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	106
Euterboden	tief	hoch	105
Strichlänge	kurz	lang	113
Strichdicke	dünn	dick	102
Strichplatz. vo.	außen	innen	99
Strichplatz. hi.	außen	innen	96
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	99

# VERMEER



Züchter: Fragner Gbr, Feuchtwangen

**REUMUT x SANDDORN x HADES**

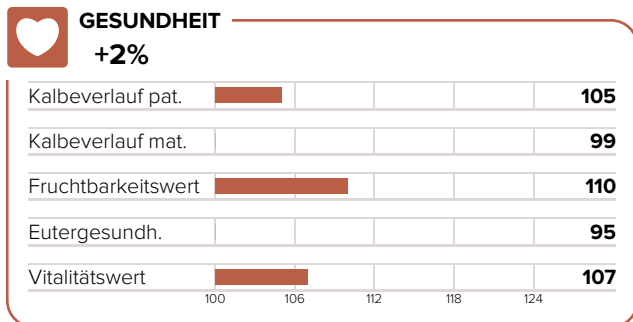
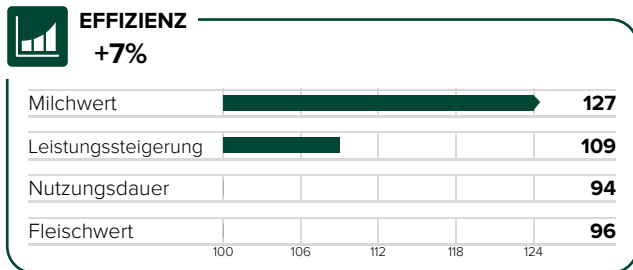
HB 856370 BK A1A2 Geb 22.11.2013

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	gen.B.
<b>125</b> (96)	<b>119</b>	<b>112</b>	<b>101</b>	<b>F5C</b>

## LEISTUNG

Si 99% | Tö. 2.049

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+822</b>	<b>+0,07</b>	<b>+0,10</b>	<b>+40</b>	<b>+38</b>



## EXTERIEUR

Si 98% | Tö. 787

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>103</b>	<b>81</b>	<b>103</b>	<b>119</b>	<b>108</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>105</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>106</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>100</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>98</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>81</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>105</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>110</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>93</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>102</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>117</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>114</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>99</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>111</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>105</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>103</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>80</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>132</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>117</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>115</b>

# VIRGINIA



Züchter: ScheSchu Genetik



**VILLEROY x HUBRAUM x HURRICAN**

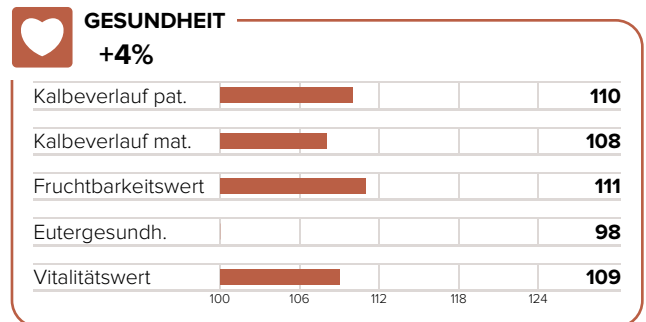
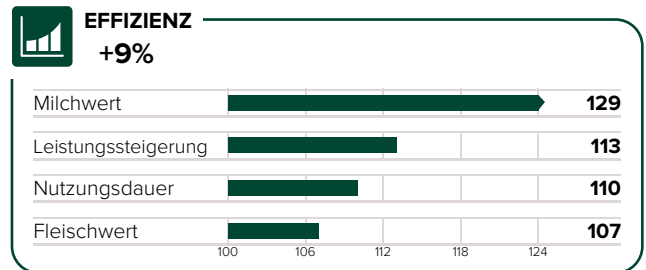
HB 854488 BK A1A2 Geb 23.11.2018 ET

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	gen.B.
<b>132</b> (68)	<b>132</b>	<b>101</b>	<b>101</b>	

## LEISTUNG

Si 74%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+1.057</b>	<b>-0,01</b>	<b>+0,01</b>	<b>+43</b>	<b>+39</b>



## EXTERIEUR

Si 77%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
<b>106</b>	<b>96</b>	<b>111</b>	<b>122</b>	<b>102</b>

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>107</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>108</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>102</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>102</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>94</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>83</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>99</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>112</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>112</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>116</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>107</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>115</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>104</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>111</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>100</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>92</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>121</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>99</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>104</b>

# WERTVOLL



Züchter: Sitka Engelbert, Miesenbach/ AT

**WILLIAMS x RAFFZAHN x MANITOBA**

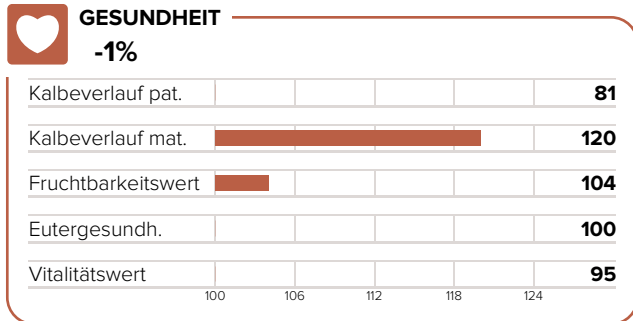
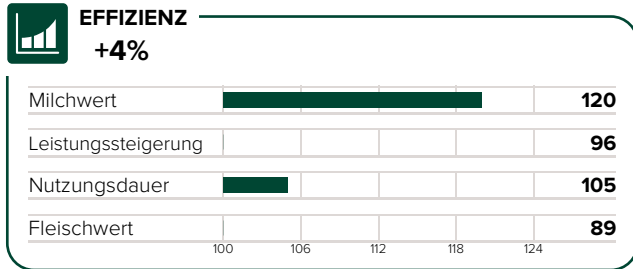
**HB 606108 BK A2A2 Geb 31.07.2014 ET**

gGZW <b>118</b> (96)	ÖZW <b>117</b>	MBK <b>117</b>	Persistenz <b>95</b>	gen.B.
-------------------------	-------------------	-------------------	-------------------------	--------

## LEISTUNG

Si 99% | Tö. 1.271

Milch kg <b>+747</b>	Fett % <b>+0,06</b>	Eiweiß % <b>-0,01</b>	Fett kg <b>+36</b>	Eiweiß kg <b>+25</b>
-------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-------------------------



## EXTERIEUR

Si 98% | Tö. 539

Rahmen <b>127</b>	Bemusk. <b>103</b>	Fundament <b>108</b>	Euter <b>134</b>	Eut.reinh. <b>104</b>
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	→ groß	<b>126</b>
Körperlänge	kurz	→ lang	<b>124</b>
Hüftbreite	schmal	→ breit	<b>113</b>
Rumpftiefe	seicht	→ tief	<b>126</b>
Beckenneigung	eben	→ abfallend	<b>111</b>
Sprg.winkel	steil	→ säbelbeinig	<b>100</b>
Sprg.auspräg.	voll	→ trocken	<b>94</b>
Fessel	durchtrittig	→ steil	<b>111</b>
Trachten	niedrig	→ hoch	<b>120</b>
Voreuterlänge	kurz	→ lang	<b>118</b>
Sch.euterlänge	kurz	→ lang	<b>114</b>
Voreuteraufhäng.	locker	→ fest	<b>122</b>
Zentralband	nicht ausg.	→ stark ausg.	<b>107</b>
Euterboden	tief	→ hoch	<b>111</b>
Strichlänge	kurz	→ lang	<b>88</b>
Strichdicke	dünn	→ dick	<b>95</b>
Strichplatz. vo.	außen	→ innen	<b>122</b>
Strichplatz. hi.	außen	→ innen	<b>104</b>
Strichstell. hi.	nach außen	→ nach innen	<b>115</b>

# WESTWIND



Züchter: Schürer-Hammon, Oettingen



**WORLD CUP x EPINAL x MANTON**

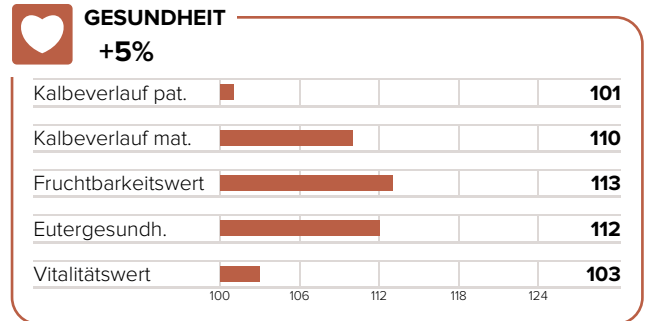
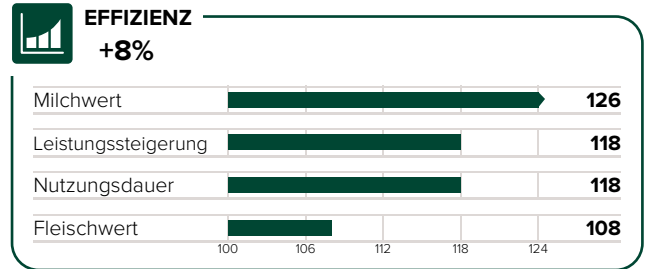
**HB 854397 aAa 534126 BK A1A2 Geb 06.09.2018 ET**

gGZW <b>135</b> (63)	ÖZW <b>138</b>	MBK <b>106</b>	Persistenz <b>113</b>	gen.B.
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	--------

## LEISTUNG

Si 69%

Milch kg <b>+663</b>	Fett % <b>+0,14</b>	Eiweiß % <b>+0,12</b>	Fett kg <b>+40</b>	Eiweiß kg <b>+34</b>
-------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-------------------------



## EXTERIEUR

Si 72%

Rahmen <b>119</b>	Bemusk. <b>110</b>	Fundament <b>112</b>	Euter <b>117</b>	Eut.reinh. <b>108</b>
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	→ groß	<b>117</b>
Körperlänge	kurz	→ lang	<b>115</b>
Hüftbreite	schmal	→ breit	<b>110</b>
Rumpftiefe	seicht	→ tief	<b>120</b>
Beckenneigung	eben	→ abfallend	<b>109</b>
Sprg.winkel	steil	→ säbelbeinig	<b>97</b>
Sprg.auspräg.	voll	→ trocken	<b>94</b>
Fessel	durchtrittig	→ steil	<b>113</b>
Trachten	niedrig	→ hoch	<b>117</b>
Voreuterlänge	kurz	→ lang	<b>111</b>
Sch.euterlänge	kurz	→ lang	<b>104</b>
Voreuteraufhäng.	locker	→ fest	<b>123</b>
Zentralband	nicht ausg.	→ stark ausg.	<b>104</b>
Euterboden	tief	→ hoch	<b>110</b>
Strichlänge	kurz	→ lang	<b>90</b>
Strichdicke	dünn	→ dick	<b>90</b>
Strichplatz. vo.	außen	→ innen	<b>106</b>
Strichplatz. hi.	außen	→ innen	<b>100</b>
Strichstell. hi.	nach außen	→ nach innen	<b>106</b>



# WILDGAST



Züchter: Gasteiger Bernhard, Irschenberg

**WILDWEST x INDER x RINGO**

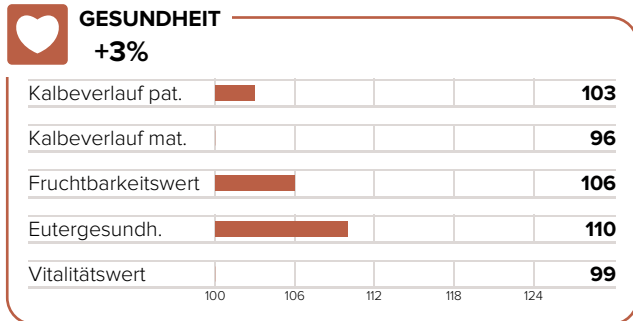
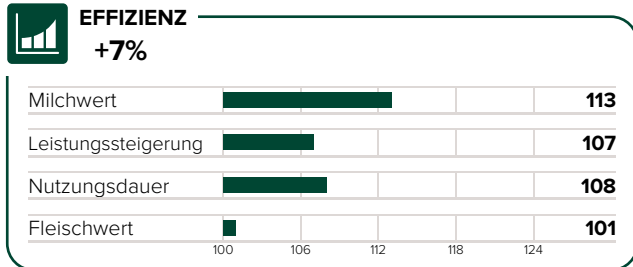
**HB 851541 aAa 342156 BK A1A1 Geb 25.02.2012**

gGZW <b>121</b> (98)	ÖZW <b>117</b>	MBK <b>99</b>	Persistenz <b>117</b>	gen.B.
-------------------------	-------------------	------------------	--------------------------	--------

## LEISTUNG

Si 99% | Tö. 1.619

Milch kg <b>+697</b>	Fett % <b>-0,07</b>	Eiweiß % <b>-0,11</b>	Fett kg <b>+23</b>	Eiweiß kg <b>+16</b>
-------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-------------------------



## EXTERIEUR

Si 97% | Tö. 460

Rahmen <b>90</b>	Bemusk. <b>97</b>	Fundament <b>96</b>	Euter <b>109</b>	Eut.reinh. <b>96</b>
---------------------	----------------------	------------------------	---------------------	-------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>89</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>95</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>93</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>94</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>95</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>126</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>116</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>104</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>96</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>106</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>107</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>100</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>111</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>101</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>97</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>89</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>96</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>97</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>104</b>

# WITZEL



Züchter: Grabmaier Elisabeth, Schechen



**WISCONA x RICKI x POP UP**

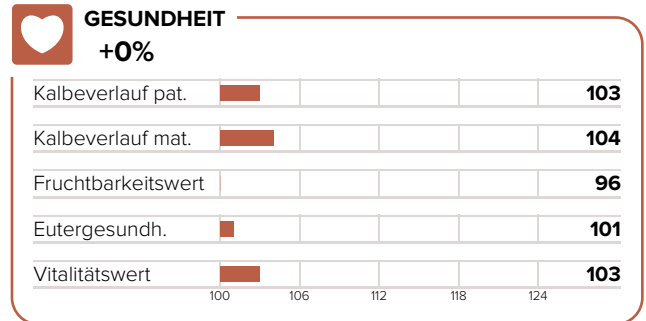
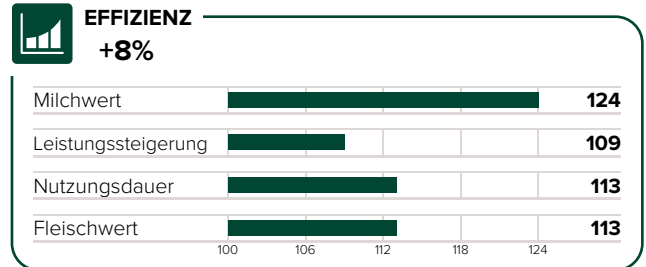
**HB 868692 aAa 546312 BK A1A2 Geb 01.10.2018**

gGZW <b>131</b> (68)	ÖZW <b>131</b>	MBK <b>114</b>	Persistenz <b>122</b>	gen.B.
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	--------

## LEISTUNG

Si 74%

Milch kg <b>+477</b>	Fett % <b>+0,20</b>	Eiweiß % <b>+0,18</b>	Fett kg <b>+37</b>	Eiweiß kg <b>+32</b>
-------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-------------------------



## EXTERIEUR

Si 76%

Rahmen <b>90</b>	Bemusk. <b>108</b>	Fundament <b>108</b>	Euter <b>117</b>	Eut.reinh. <b>104</b>
---------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>87</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>94</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>97</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>93</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>89</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>96</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>94</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>110</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>112</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>100</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>105</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>105</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>96</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>109</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>86</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>102</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>109</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>98</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>108</b>

# WOBLER



SiryX

Züchter: Epp Magnus jun., Valley

WATNOX \*TA x MANDELA x RUAP

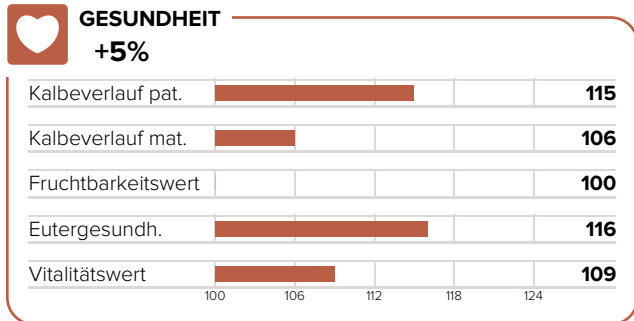
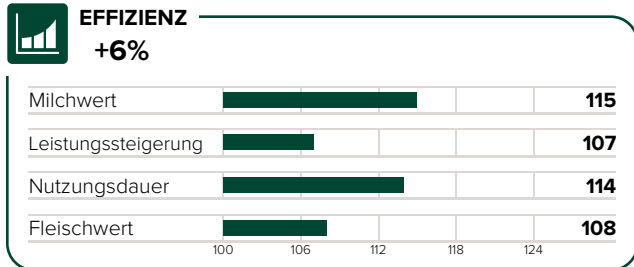
HB 851361 aAa 432561 BK A1A2 Geb 13.09.2011

gGZW <b>128</b> (99)	ÖZW <b>127</b>	MBK <b>100</b>	Persistenz <b>114</b>	gen.B.
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	--------

## LEISTUNG

Si 99% | Tö. 5.166

Milch kg <b>+800</b>	Fett % <b>-0,20</b>	Eiweiß % <b>-0,04</b>	Fett kg <b>+16</b>	Eiweiß kg <b>+25</b>
-------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-------------------------



## EXTERIEUR

Si 98% | Tö. 864

Rahmen <b>103</b>	Bemusk. <b>108</b>	Fundament <b>113</b>	Euter <b>109</b>	Eut.reinh. <b>99</b>
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	-------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>104</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>102</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>105</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>98</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>102</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>97</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>100</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>106</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>108</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>106</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>101</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>106</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>100</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>102</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>93</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>101</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>105</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>104</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>100</b>

# WOIWODE



InSire

Züchter: Ederer Notburga und Martin, Purgstall an der Erlauf

WOBLER x RALDI x GS WALDSTEIN

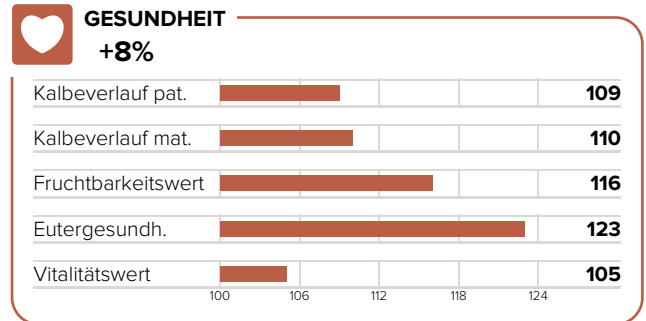
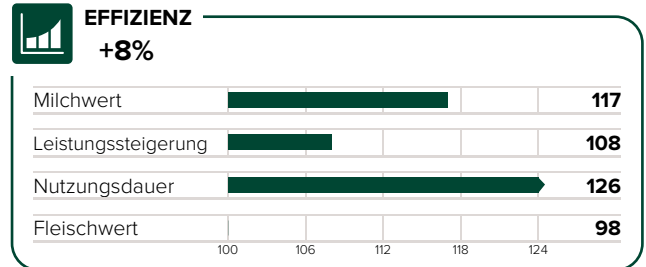
HB 606445 BK A1A1 Geb 26.11.2017

gGZW <b>130</b> (68)	ÖZW <b>132</b>	MBK <b>100</b>	Persistenz <b>113</b>	gen.B.
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	--------

## LEISTUNG

Si 72%

Milch kg <b>+899</b>	Fett % <b>-0,22</b>	Eiweiß % <b>-0,03</b>	Fett kg <b>+19</b>	Eiweiß kg <b>+29</b>
-------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-------------------------



## EXTERIEUR

Si 76%

Rahmen <b>109</b>	Bemusk. <b>103</b>	Fundament <b>118</b>	Euter <b>117</b>	Eut.reinh. <b>104</b>
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>110</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>105</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>102</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>108</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>99</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>98</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>111</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>108</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>109</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>103</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>100</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>109</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>103</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>111</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>89</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>93</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>108</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>107</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>103</b>

# WOOKIE Pp\*



Züchter: Krug Johann Andreas, Babensham



## WALK x POLLED Pp\* x RUMGO

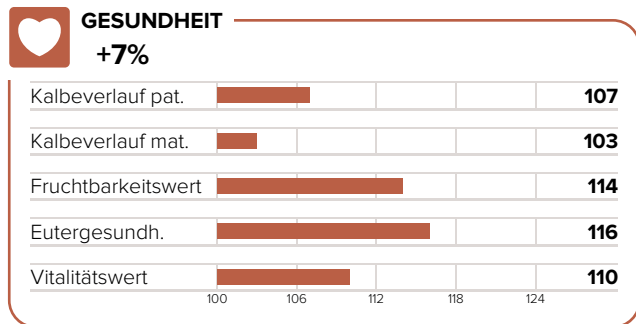
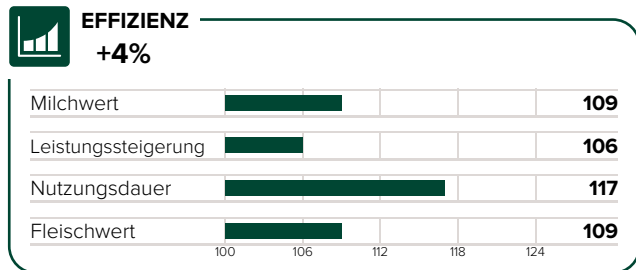
HB 180948 aAa 513642 BK A1A2 Geb 07.12.2016

gGWZ	ÖZW	MBK	Persistenz	gen.B.
123 (68)	124	100	111	

### LEISTUNG

Si 71%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
+173	+0,06	+0,08	+12	+13



### EXTERIEUR

Si 74%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
104	109	108	108	103

Kreuzhöhe	klein	groß	105
Körperlänge	kurz	lang	99
Hüftbreite	schmal	breit	113
Rumpftiefe	seicht	tief	102
Beckenneigung	eben	abfallend	106
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	104
Sprg.auspräg.	voll	trocken	99
Fessel	durchtrittig	steil	107
Trachten	niedrig	hoch	109
Voreuterlänge	kurz	lang	84
Sch.euterlänge	kurz	lang	77
Voreuteraufhäng.	locker	fest	107
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	114
Euterboden	tief	hoch	118
Strichlänge	kurz	lang	115
Strichdicke	dünn	dick	110
Strichplatz. vo.	außen	innen	103
Strichplatz. hi.	außen	innen	113
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	110

# WRESTLER



Züchter: Lechner Andrea und Franz Ing, Viehdorf/AT



## WOBLER x RALDI x WALDFEUER

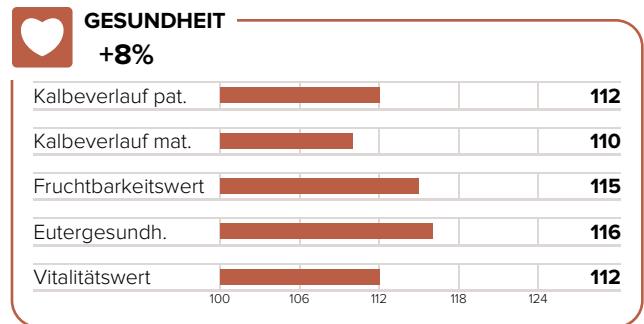
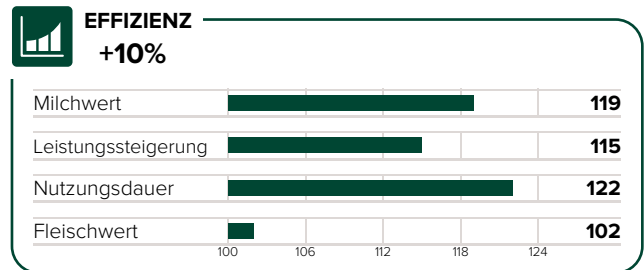
HB 606564 BK A1A1 Geb 15.07.2018

gGWZ	ÖZW	MBK	Persistenz	gen.B.
133 (67)	139	119	114	

### LEISTUNG

Si 72%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
+896	-0,17	-0,03	+23	+29



### EXTERIEUR

Si 75%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
93	105	111	129	106

Kreuzhöhe	klein	groß	91
Körperlänge	kurz	lang	95
Hüftbreite	schmal	breit	98
Rumpftiefe	seicht	tief	102
Beckenneigung	eben	abfallend	98
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	94
Sprg.auspräg.	voll	trocken	105
Fessel	durchtrittig	steil	103
Trachten	niedrig	hoch	102
Voreuterlänge	kurz	lang	115
Sch.euterlänge	kurz	lang	110
Voreuteraufhäng.	locker	fest	123
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	105
Euterboden	tief	hoch	108
Strichlänge	kurz	lang	81
Strichdicke	dünn	dick	81
Strichplatz. vo.	außen	innen	119
Strichplatz. hi.	außen	innen	107
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	110

# WÜSTENSOHN



InSire

Züchter: Heinrich Herbert, Weissenstadt

**WORLD CUP x RALDI x EVEREST**

**HB 854425 aAa 513642 BK A2A2 Geb 29.09.2018 ET**

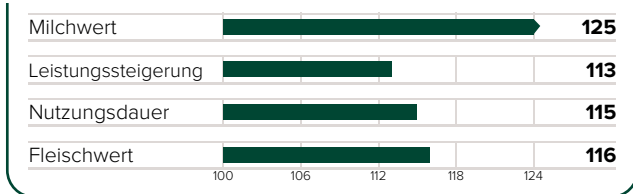
gGZW <b>135</b> (64)	ÖZW <b>133</b>	MBK <b>105</b>	Persistenz <b>97</b>	gen.B.
-------------------------	-------------------	-------------------	-------------------------	--------

## LEISTUNG

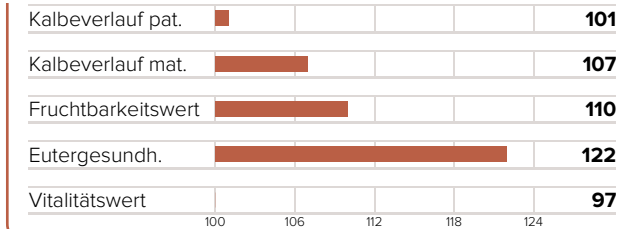
Si 69%

Milch kg <b>+962</b>	Fett % <b>-0,03</b>	Eiweiß % <b>+0,00</b>	Fett kg <b>+38</b>	Eiweiß kg <b>+34</b>
-------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-------------------------

## EFFIZIENZ +8%



## GESUNDHEIT +6%



## EXTERIEUR

Si 73%

Rahmen <b>109</b>	Bemusk. <b>113</b>	Fundament <b>105</b>	Euter <b>122</b>	Eut.reinh. <b>109</b>
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>105</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>111</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>107</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>121</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>100</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>100</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>84</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>109</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>115</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>116</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>108</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>110</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>114</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>104</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>87</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>99</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>105</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>105</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>116</b>

# ZIMT



InSire

Züchter: Schürer-Hammon GbR, Oettingen

**ZAZU x WALK x MINT**

**HB 854428 aAa 435216 BK A1A2 Geb 03.10.2018 ET**

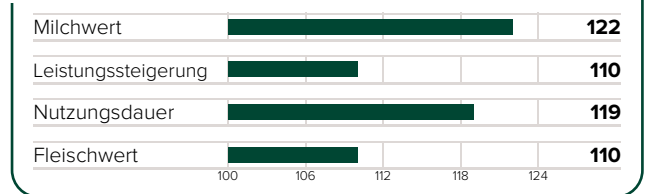
gGZW <b>133</b> (62)	ÖZW <b>133</b>	MBK <b>112</b>	Persistenz <b>114</b>	gen.B.
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	--------

## LEISTUNG

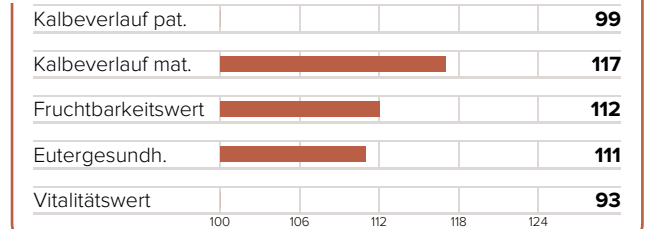
Si 67%

Milch kg <b>+778</b>	Fett % <b>+0,02</b>	Eiweiß % <b>-0,01</b>	Fett kg <b>+35</b>	Eiweiß kg <b>+27</b>
-------------------------	------------------------	--------------------------	-----------------------	-------------------------

## EFFIZIENZ +8%



## GESUNDHEIT +4%



## EXTERIEUR

Si 71%

Rahmen <b>113</b>	Bemusk. <b>96</b>	Fundament <b>110</b>	Euter <b>117</b>	Eut.reinh. <b>101</b>
----------------------	----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	<b>114</b>
Körperlänge	kurz	lang	<b>109</b>
Hüftbreite	schmal	breit	<b>111</b>
Rumpftiefe	seicht	tief	<b>107</b>
Beckenneigung	eben	abfallend	<b>100</b>
Sprg.winkel	steil	säbelbeinig	<b>117</b>
Sprg.auspräg.	voll	trocken	<b>114</b>
Fessel	durchtrittig	steil	<b>106</b>
Trachten	niedrig	hoch	<b>105</b>
Voreuterlänge	kurz	lang	<b>109</b>
Sch.euterlänge	kurz	lang	<b>114</b>
Voreuteraufhäng.	locker	fest	<b>107</b>
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	<b>112</b>
Euterboden	tief	hoch	<b>105</b>
Strichlänge	kurz	lang	<b>101</b>
Strichdicke	dünn	dick	<b>95</b>
Strichplatz. vo.	außen	innen	<b>121</b>
Strichplatz. hi.	außen	innen	<b>121</b>
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	<b>109</b>



# ABRAHAM



SiryX

InSire

ABRAHAM

**AATAMI x BUCKARBY x R DAVID**

HB 586126

aAa 423

Geb 28.12.2015

BK A2A2

## LEISTUNG (INTERBULL, ANGLER)

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	RZM
<b>+1.080</b>			<b>+39</b>	<b>+49</b>	

## SEKUNDÄRE MERKMALE

NTM	ND	KV	MBK	ZZ	RZG
<b>16</b>	<b>113</b>	<b>105</b>	<b>106</b>	<b>106</b>	

## EXTERIEUR (ORIGINAL DFS)

Tö. 0

Typ						
Typ						<b>94</b>
Euter						<b>106</b>
Fundament						<b>105</b>
Größe	klein				groß	<b>102</b>
Stärke	schwach				stark	<b>97</b>
Körpertiefe	wenig				viel	<b>91</b>
Beckenneigung	ansteigend				abfallend	<b>105</b>
Beckenbreite	schmal				breit	<b>91</b>
Milchcharakter	wenig				viel	<b>105</b>
Hinterbeinstell.	eng				parallel	<b>96</b>
Hinterbeinw.	steil				gewinkelt	<b>92</b>
Klauendiagonale	lang				kurz	<b>100</b>
Vordereuterauf.	lose				fest	<b>104</b>
Hintereuter	tief				hoch	<b>99</b>
Eutertiefe	tief				hoch	<b>112</b>
Zentralband	schwach				stark	<b>101</b>
Strichplatz. vorne	außen				innen	<b>90</b>
Strichplatz. hinten	außen				innen	<b>83</b>
Strichlänge	kurz				lang	<b>97</b>

# BEBOB



InSire

BEBOB

**BIRKA x VIRO x CIGAR**

HB 586489

aAa 432516

Geb 14.05.2017

BK A1A1

## LEISTUNG (INTERBULL, ANGLER)

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	RZM
<b>+457</b>			<b>+28</b>	<b>+37</b>	

## SEKUNDÄRE MERKMALE

NTM	ND	KV	MBK	ZZ	RZG
<b>15</b>	<b>120</b>	<b>102</b>	<b>104</b>	<b>104</b>	

## EXTERIEUR (ORIGINAL DFS)

Tö. 0

Typ						
Typ						<b>100</b>
Euter						<b>112</b>
Fundament						<b>119</b>
Größe	klein				groß	<b>100</b>
Stärke	schwach				stark	<b>98</b>
Körpertiefe	wenig				viel	<b>98</b>
Beckenneigung	ansteigend				abfallend	<b>104</b>
Beckenbreite	schmal				breit	<b>105</b>
Milchcharakter	wenig				viel	<b>104</b>
Hinterbeinstell.	eng				parallel	<b>114</b>
Hinterbeinw.	steil				gewinkelt	<b>104</b>
Klauendiagonale	lang				kurz	<b>96</b>
Vordereuterauf.	lose				fest	<b>116</b>
Hintereuter	tief				hoch	<b>112</b>
Eutertiefe	tief				hoch	<b>108</b>
Zentralband	schwach				stark	<b>93</b>
Strichplatz. vorne	außen				innen	<b>120</b>
Strichplatz. hinten	außen				innen	<b>104</b>
Strichlänge	kurz				lang	<b>91</b>

# FILUR



InSire

FILUR  
**VR FONSECA x VR UUDIN x R FASTRUP**  
**HB 587757 aAa 234 Geb 17.03.2016**  
**BK A2A2**

## LEISTUNG (INTERBULL, ANGLER)

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	RZM
<b>+665</b>			<b>+82</b>	<b>+49</b>	

## SEKUNDÄRE MERKMALE

NTM	ND	KV	MBK	ZZ	RZG
<b>25</b>	<b>114</b>	<b>104</b>	<b>108</b>	<b>89</b>	

## EXTERIEUR (ORIGINAL DFS)

Tö. 0

Typ						
Typ						<b>109</b>
Euter						<b>118</b>
Fundament						<b>99</b>
Größe	klein			groß		<b>108</b>
Stärke	schwach			stark		<b>106</b>
Körpertiefe	wenig			viel		<b>108</b>
Beckenneigung	ansteigend			abfallend		<b>102</b>
Beckenbreite	schmal			breit		<b>103</b>
Milchcharakter	wenig			viel		<b>107</b>
Hinterbeinstell.	eng			parallel		<b>104</b>
Hinterbeinw.	steil			gewinkelt		<b>98</b>
Klauendiagonale	lang			kurz		<b>100</b>
Vordereuterauf.	lose			fest		<b>120</b>
Hintereuter	tief			hoch		<b>114</b>
Eutertiefe	tief			hoch		<b>105</b>
Zentralband	schwach			stark		<b>91</b>
Strichplatz. vorne	außen			innen		<b>100</b>
Strichplatz. hinten	außen			innen		<b>93</b>
Strichlänge	kurz			lang		<b>119</b>

# FITBIT Pp



SiryX

InSire

FITBIT Pp  
**FLAKE x GRIMSBY x YLLYKE**  
**HB 586490 aAa 234156 Geb 07.07.2017**  
**BK A1A2**

## LEISTUNG (INTERBULL, ANGLER)

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	RZM
<b>+1.564</b>			<b>+65</b>	<b>+71</b>	

## SEKUNDÄRE MERKMALE

NTM	ND	KV	MBK	ZZ	RZG
<b>30</b>	<b>115</b>	<b>114</b>	<b>106</b>	<b>110</b>	

## EXTERIEUR (ORIGINAL DFS)

Tö. 0

Typ						
Typ						<b>88</b>
Euter						<b>110</b>
Fundament						<b>109</b>
Größe	klein			groß		<b>96</b>
Stärke	schwach			stark		<b>90</b>
Körpertiefe	wenig			viel		<b>90</b>
Beckenneigung	ansteigend			abfallend		<b>109</b>
Beckenbreite	schmal			breit		<b>87</b>
Milchcharakter	wenig			viel		<b>105</b>
Hinterbeinstell.	eng			parallel		<b>94</b>
Hinterbeinw.	steil			gewinkelt		<b>99</b>
Klauendiagonale	lang			kurz		<b>98</b>
Vordereuterauf.	lose			fest		<b>108</b>
Hintereuter	tief			hoch		<b>106</b>
Eutertiefe	tief			hoch		<b>109</b>
Zentralband	schwach			stark		<b>105</b>
Strichplatz. vorne	außen			innen		<b>103</b>
Strichplatz. hinten	außen			innen		<b>96</b>
Strichlänge	kurz			lang		<b>103</b>

# LUKE Pp



SiryX

InSire

LUKE Pp

**LUCKY x PRÄSTGARD x O BROLIN**

HB 587773

aAa 243

Geb 07.05.2016

BK A2A2

## LEISTUNG (INTERBULL, ANGLER)

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	RZM
<b>-27</b>			<b>+37</b>	<b>+26</b>	

## SEKUNDÄRE MERKMALE

NTM	ND	KV	MBK	ZZ	RZG
<b>11</b>	<b>104</b>	<b>100</b>	<b>115</b>	<b>96</b>	

## EXTERIEUR (ORIGINAL DFS)

Tö. 0

Typ									
Typ									<b>101</b>
Euter									<b>108</b>
Fundament									<b>103</b>
Größe	klein							groß	<b>107</b>
Stärke	schwach							stark	<b>99</b>
Körpertiefe	wenig							viel	<b>93</b>
Beckenneigung	ansteigend							abfallend	<b>97</b>
Beckenbreite	schmal							breit	<b>105</b>
Milchcharakter	wenig							viel	<b>104</b>
Hinterbeinstell.	eng							parallel	<b>96</b>
Hinterbeinw.	steil							gewinkelt	<b>96</b>
Klauendiagonale	lang							kurz	<b>114</b>
Vordereuterauf.	lose							fest	<b>100</b>
Hintereuter	tief							hoch	<b>101</b>
Eutertiefe	tief							hoch	<b>114</b>
Zentralband	schwach							stark	<b>106</b>
Strichplatz. vorne	außen							innen	<b>106</b>
Strichplatz. hinten	außen							innen	<b>91</b>
Strichlänge	kurz							lang	<b>102</b>

# THIAGO



SiryX

THIAGO

**TUOMI x R HASLEV x R DAVID**

HB 586493

aAa 435

Geb 01.10.2013

BK A2A2

## LEISTUNG (INTERBULL, ANGLER)

Si 84% | Tö. 468 | Betr. 266

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	RZM
<b>+2.113</b>	<b>-0,26</b>	<b>-0,17</b>	<b>+69</b>	<b>+60</b>	<b>154</b>

## SEKUNDÄRE MERKMALE

NTM	ND	KV	MBK	ZZ	RZG
<b>35</b>	<b>106</b>	<b>106</b>	<b>74</b>	<b>98</b>	<b>160</b>

## EXTERIEUR (ORIGINAL DFS)

Tö. 0

Typ									
Typ									<b>103</b>
Euter									<b>103</b>
Fundament									<b>117</b>
Größe	klein							groß	<b>100</b>
Stärke	schwach							stark	<b>111</b>
Körpertiefe	wenig							viel	<b>103</b>
Beckenneigung	ansteigend							abfallend	<b>96</b>
Beckenbreite	schmal							breit	<b>93</b>
Milchcharakter	wenig							viel	<b>101</b>
Hinterbeinstell.	eng							parallel	<b>117</b>
Hinterbeinw.	steil							gewinkelt	<b>98</b>
Klauendiagonale	lang							kurz	<b>109</b>
Vordereuterauf.	lose							fest	<b>96</b>
Hintereuter	tief							hoch	<b>111</b>
Eutertiefe	tief							hoch	<b>89</b>
Zentralband	schwach							stark	<b>101</b>
Strichplatz. vorne	außen							innen	<b>96</b>
Strichplatz. hinten	außen							innen	<b>100</b>
Strichlänge	kurz							lang	<b>116</b>

# GARGANO



GARGANO

**DIPLO x RALBAN x LECUYER**

**HB** 606098    **aAa** 462531    **Geb** 07.10.2011  
**BK** A2A2

## LEISTUNG

Si 95% | Tö. 2.745 | Betr. 1.920

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	InEL
<b>+151</b>	<b>+0,21</b>	<b>+0,14</b>	<b>+23</b>	<b>+16</b>	<b>+23</b>

## SEKUNDÄRE MERKMALE

ISU	ND	KV	MBK	ZZ
<b>+142</b>	<b>+1,1</b>	<b>92</b>	<b>104</b>	<b>+0,6</b>

## EXTERIEUR (ORIGINAL FRA)

Si 95% | Tö. 1.223 | Betr. 896

Typ					
Becken					<b>103</b>
Euter					<b>94</b>
Fundament					<b>102</b>
Gesamt					<b>103</b>
Größe	klein			groß	<b>101</b>
Stärke	schwach			stark	<b>85</b>
Körpertiefe	wenig			viel	<b>111</b>
Beckenneigung	ansteigend			abfallend	<b>87</b>
Beckenbreite	schmal			breit	<b>89</b>
Hinterbeinw.	steil			gewinkelt	<b>114</b>
Klauendiagonale	lang			kurz	<b>96</b>
Vordereuterauf.	lose			fest	<b>105</b>
Hintereruter	tief			hoch	<b>119</b>
Eutertiefe	tief			hoch	<b>98</b>
Zentralband	schwach			stark	<b>105</b>
Strichplatz. vorne	außen			innen	<b>89</b>
Strichlänge	kurz			lang	<b>124</b>



Jeepsie, Tochter von Gargano

# HELUX



**SiryX**

HELUX

**FUEGO x TIPOLI x OXALIN**

**HB** 606099    **aAa** 435261    **Geb** 15.11.2012  
**BK** A2A2

## LEISTUNG

Si 95% | Tö. 2.264 | Betr. 1.544

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	InEL
<b>+1.172</b>	<b>-0,08</b>	<b>-0,14</b>	<b>+40</b>	<b>+27</b>	<b>+33</b>

## SEKUNDÄRE MERKMALE

ISU	ND	KV	MBK	ZZ
<b>+130</b>	<b>+0,2</b>	<b>91</b>	<b>108</b>	<b>+0,6</b>

## EXTERIEUR (ORIGINAL FRA)

Si 95% | Tö. 1.521 | Betr. 1.073

Typ					
Becken					<b>89</b>
Euter					<b>98</b>
Fundament					<b>105</b>
Gesamt					<b>106</b>
Größe	klein			groß	<b>92</b>
Stärke	schwach			stark	<b>95</b>
Körpertiefe	wenig			viel	<b>87</b>
Beckenneigung	ansteigend			abfallend	<b>105</b>
Beckenbreite	schmal			breit	<b>87</b>
Hinterbeinw.	steil			gewinkelt	<b>83</b>
Klauendiagonale	lang			kurz	<b>103</b>
Vordereuterauf.	lose			fest	<b>103</b>
Hintereruter	tief			hoch	<b>112</b>
Eutertiefe	tief			hoch	<b>92</b>
Zentralband	schwach			stark	<b>106</b>
Strichplatz. vorne	außen			innen	<b>109</b>
Strichlänge	kurz			lang	<b>99</b>



Labelle, Tochter von Helux



# ILAX



SiryX

ILAX

**GOLDONI x TRIOMPHE x PLUMITIF**

HB 606492

aAa 432561

Geb 30.04.2013

BK A1A2

## LEISTUNG

Si 95% | Tö. 1.705 | Betr. 1.208

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	InEL
<b>+598</b>	<b>+0,06</b>	<b>+0,09</b>	<b>+29</b>	<b>+26</b>	<b>+33</b>

## SEKUNDÄRE MERKMALE

ISU	ND	KV	MBK	ZZ
<b>+150</b>	<b>+1,4</b>	<b>91</b>	<b>111</b>	<b>+1,2</b>

## EXTERIEUR (ORIGINAL FRA)

Si 95% | Tö. 896 | Betr. 675

Typ					
Typ					<b>110</b>
Becken					<b>105</b>
Euter					<b>111</b>
Fundament					<b>107</b>
Gesamt					<b>114</b>
Größe	klein			groß	<b>112</b>
Stärke	schwach			stark	<b>107</b>
Körpertiefe	wenig			viel	<b>110</b>
Beckenneigung	ansteigend			abfallend	<b>95</b>
Beckenbreite	schmal			breit	<b>101</b>
Hinterbeinw.	steil			gewinkelt	<b>93</b>
Klauendiagonale	lang			kurz	<b>99</b>
Vordereuterauf.	lose			fest	<b>108</b>
Hintereruter	tief			hoch	<b>116</b>
Eutertiefe	tief			hoch	<b>114</b>
Zentralband	schwach			stark	<b>100</b>
Strichplatz. vorne	außen			innen	<b>115</b>
Strichlänge	kurz			lang	<b>105</b>

# JEREMIAH



JEREMIAH

**HYPER x ELASTAR x SIR**

HB 606297

aAa 543162

Geb 13.11.2014

BK A1A2

## LEISTUNG

Si 82% | Tö. 29 | Betr. 27

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	InEL
<b>+444</b>	<b>+0,04</b>	<b>+0,05</b>	<b>+26</b>	<b>+19</b>	<b>+24</b>

## SEKUNDÄRE MERKMALE

ISU	ND	KV	MBK	ZZ
<b>+134</b>	<b>+0,3</b>	<b>93</b>	<b>108</b>	<b>-0,3</b>

## EXTERIEUR (ORIGINAL FRA)

Si 83% | Tö. 23 | Betr. 21

Typ					
Typ					<b>96</b>
Becken					<b>99</b>
Euter					<b>115</b>
Fundament					<b>117</b>
Gesamt					<b>111</b>
Größe	klein			groß	<b>102</b>
Stärke	schwach			stark	<b>95</b>
Körpertiefe	wenig			viel	<b>100</b>
Beckenneigung	ansteigend			abfallend	<b>98</b>
Beckenbreite	schmal			breit	<b>91</b>
Hinterbeinw.	steil			gewinkelt	<b>95</b>
Klauendiagonale	lang			kurz	<b>104</b>
Vordereuterauf.	lose			fest	<b>132</b>
Hintereruter	tief			hoch	<b>115</b>
Eutertiefe	tief			hoch	<b>105</b>
Zentralband	schwach			stark	<b>100</b>
Strichplatz. vorne	außen			innen	<b>109</b>
Strichlänge	kurz			lang	<b>122</b>



MATHILDE, Tochter von Ilax

# MALPUECH



InSire

MALPUECH

**JILBEER x GINASTERA x VERCEL**

**HB 606523 aAa 423651 Geb 08.12.2016**  
**BK A2A2**

## LEISTUNG

Si 71%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	InEL
<b>+422</b>	<b>+0,18</b>	<b>+0,14</b>	<b>+27</b>	<b>+20</b>	<b>+27</b>

## SEKUNDÄRE MERKMALE

ISU	ND	KV	MBK	ZZ
<b>+134</b>	<b>+0,1</b>	<b>91</b>	<b>100</b>	<b>+0,4</b>

## EXTERIEUR (ORIGINAL FRA)

Si 71%

Typ					
Typ					<b>109</b>
Becken					<b>112</b>
Euter					<b>110</b>
Fundament					<b>109</b>
Gesamt					<b>114</b>
Größe	klein			groß	<b>102</b>
Stärke	schwach			stark	<b>114</b>
Körpertiefe	wenig			viel	<b>105</b>
Beckenneigung	ansteigend			abfallend	<b>82</b>
Beckenbreite	schmal			breit	<b>121</b>
Hinterbeinw.	steil			gewinkelt	<b>91</b>
Klauendiagonale	lang			kurz	<b>99</b>
Vordereuterauf.	lose			fest	<b>115</b>
Hintereuter	tief			hoch	<b>99</b>
Eutertiefe	tief			hoch	<b>108</b>
Zentralband	schwach			stark	<b>104</b>
Strichplatz. vorne	außen			innen	<b>111</b>
Strichlänge	kurz			lang	<b>115</b>



Ginastera, Mutter von Malpuech

# MARATHON



InSire

Indienne, Mutter von Marathon

MARATHON

**IRKHAN x BRINK x SIR**

**HB 606524 aAa 456312 Geb 11.10.2016**  
**BK A2A2**

## LEISTUNG

Si 71%

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg	InEL
<b>+635</b>	<b>+0,05</b>	<b>+0,01</b>	<b>+37</b>	<b>+22</b>	<b>+29</b>

## SEKUNDÄRE MERKMALE

ISU	ND	KV	MBK	ZZ
<b>+136</b>	<b>-0,1</b>	<b>91</b>	<b>110</b>	<b>-0,1</b>

## EXTERIEUR (ORIGINAL FRA)

Si 70%

Typ					
Typ					<b>97</b>
Becken					<b>99</b>
Euter					<b>109</b>
Fundament					<b>108</b>
Gesamt					<b>105</b>
Größe	klein			groß	<b>105</b>
Stärke	schwach			stark	<b>93</b>
Körpertiefe	wenig			viel	<b>92</b>
Beckenneigung	ansteigend			abfallend	<b>109</b>
Beckenbreite	schmal			breit	<b>83</b>
Hinterbeinw.	steil			gewinkelt	<b>97</b>
Klauendiagonale	lang			kurz	<b>96</b>
Vordereuterauf.	lose			fest	<b>110</b>
Hintereuter	tief			hoch	<b>107</b>
Eutertiefe	tief			hoch	<b>114</b>
Zentralband	schwach			stark	<b>85</b>
Strichplatz. vorne	außen			innen	<b>107</b>
Strichlänge	kurz			lang	<b>94</b>



Indienne, Mutter von Marathon



# MRIJ – 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 niederländischer Herdbuch-MRIJ-Kühe lag 2017/2018 nach 336 Tagen bei 7.225 kg M 4,47 % F 3,74 % E.

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 SireMatch kennt die Vererber aller wichtigen Milchrassen – also auch die der MRIJ – und rechnet qualitativ hochwertige Anpaarungslisten. Egal ob für Rein- oder für Kreuzungszucht.



# BERNARD



BERNARD

**BALTIMORE x MARNUEL DN x AJAX**

DHV 298481

aAa 354126

Geb 15.04.2011

RZG 119

RZD 112

BK A1A1

**LEISTUNG** (Original DE)

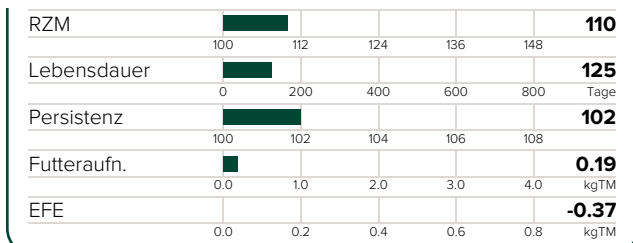
Si 88% | Tö. 110 | Betr. 63

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>-158</b>	<b>+0,37</b>	<b>+0,25</b>	<b>+19</b>	<b>+12</b>



**EFFIZIENZ**

**+1%**

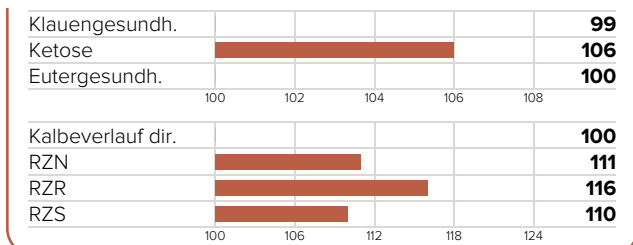


EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



**GESUNDHEIT**

**+5%**



**EXTERIEUR** (Original DE)

Si 78% | Tö. 36 | Betr. 22

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>102</b>	<b>104</b>	<b>94</b>	<b>111</b>	<b>104</b>



# SATURNUS



SATURNUS

**REMCO x MENNO x KIAN**

DHV 298508

aAa 453612

Geb 26.03.2014

RZG 126

RZD 88

BK A1A2

**LEISTUNG** (Original DE)

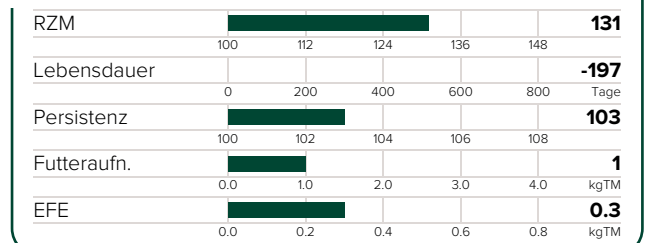
Si 80% | Tö. 73 | Betr. 47

Milch kg	Fett %	Eiweiß %	Fett kg	Eiweiß kg
<b>+433</b>	<b>+0,51</b>	<b>+0,28</b>	<b>+57</b>	<b>+36</b>



**EFFIZIENZ**

**+2%**

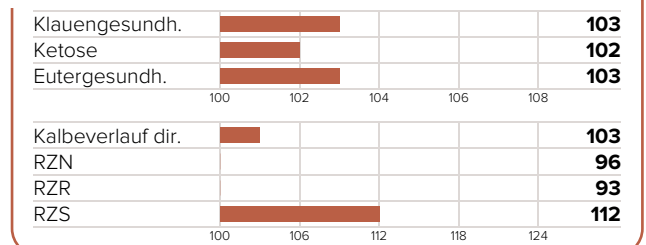


EFE = Eingespartes Futter für Erhaltung



**GESUNDHEIT**

**-2%**



**EXTERIEUR** (Original DE)

Si 69% | Tö. 24 | Betr. 17

Milchtyp	Körper	Euter	Fundament	RZE
<b>112</b>	<b>101</b>	<b>92</b>	<b>116</b>	<b>108</b>





# ABRUTI



ABRUTI  
**RESISTANT x ICARE x GRAPHITE**  
HB-Nr. 202865 Geb. 20.02.2016

- ▶ Rasse: Blauweisse Belgier
- ▶ einfarbig weißer Bulle
- ▶ mit 30 Monaten 1.085 kg

## Kalbeeigenschaften

Geburtsverlauf  
**112 leicht**

Tragezeit  
**87 kürzer**

Geburtsgewicht  
**84 leicht**

# ELK 41



ELK 41  
**AMADEO x UNICUS x DANDY**  
HB-Nr. 202504 Geb. 31.01.2015

SiryX

- ▶ Rasse: Blauweisse Belgier
- ▶ leichte Geburten
- ▶ auch männl. gesext verfügbar

## Kalbeeigenschaften

Geburtsverlauf  
**133 sehr leicht**

Tragezeit  
**90 kürzer**

Geburtsgewicht  
**63 sehr leicht**

# MAMBO



MAMBO  
**SADDO x NELSON x JACKPOT**  
HB-Nr. 202938 Geb. 30.03.2016

- ▶ Rasse: Blauweisse Belgier
- ▶ rel. leichte Geburten
- ▶ stark bemuskelte Kälber

## Kalbeeigenschaften

Geburtsverlauf  
**104 leicht**

Tragezeit  
**97 kürzer**

Geburtsgewicht  
**93 normal**

# TARPAN



TARPAN  
**NELSON x ADAJIO x FASCINANT**  
HB-Nr. 202937 Geb. 13.10.2015

- ▶ Rasse: Blauweisse Belgier
- ▶ muskulöse Kälber
- ▶ super Kreuzungsbulle

## Kalbeeigenschaften

Geburtsverlauf  
**113 leicht**

Tragezeit  
**97 normal**

Geburtsgewicht  
**83 leicht**

# KANSAS



KANSAS  
**TEN X x GAR CONCRETE x OBJECTIVE**  
HB-Nr. 202867 Geb. 14.05.2015

- ▶ Rasse: Aberdeen Angus
- ▶ reinerbig hornlose Rasse
- ▶ für Rinderbesamungen geeignet

## Kalbeeigenschaften

Geburtsverlauf  
**leicht**

Geburtsgewicht  
**leicht**

Tragezeit  
**normal**

Absetzergewicht  
**sehr positiv**

# TARZAN PP



TARZAN PP  
**THOR P x REGULUS x STRABINO PP**  
HB-Nr. 603241 Geb. 26.02.2016

- ▶ Rasse: FleisCHFleckvieh
- ▶ reinerbig hornlos
- ▶ für die Gebrauchskreuzung

## ZW für Gebrauchskreuzung 112

Fleischwert  
**114**

Geburtsverlauf  
**101**

Ausschlachtung  
**108**

Handelsklasse  
**113**



## BADEN-WÜRTTEMBERG

1 Tobias Wegmann, Baden-Württemberg Nord, 0160-2265564, tobias.wegmann@crv4all.de  
S Susanne Bayrhof, Baden-Württemberg Südwest, 0151-10843721, susanne.bayrhof@crv4all.de  
2 Jürgen Hiepp, Baden-Württemberg Südost, 0160-7150941, juergen.hiepp@crv4all.de

## BAYERN

2 Jürgen Hiepp, Allgäu, 0160-7150941, juergen.hiepp@crv4all.de  
3 Tobias Lehmeier, Bayern Mitte, 0151-41932170, tobias.lehmeier@crv4all.de  
4 Patricia Funk, Oberbayern, Betreuung EBB-Kunden, 0151-21859505, patricia.funk@crv4all.de  
5 Philipp Loher, Niederbayern, Betreuung EBB-Kunden, 0151-41932169, philipp.loher@crv4all.de  
6 Mario Eidam, Franken Nord, 0160-95587930; mario.eidam@crv4all.de

## BRANDENBURG

7 Volkmar Schleider, Brandenburg Südost, 0170-4413248, volkmar.schleider@crv4all.de  
8 Ehler Weidenhöfer, Brandenburg Nordwest, 0160-7237111, ehler.weidenhoefer@crv4all.de

## HESSEN

9 Björn Müller, Hessen Nord & West, 0151-62504925, bjoern.mueller@crv4all.de  
6 Mario Eidam, Hessen Süd & Ost, 0160-95587930; mario.eidam@crv4all.de

## LUXEMBURG

10 Tom Cruchten, +352 621 298 134 (L), tom.cruchten@crv4all.lu

## MECKLENBURG-VORPOMMERN

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

## NIEDERSACHSEN

11 Udo Brockmann, Elbe-Weser-Region, 0151-10843723, udo.brockmann@crv4all.de  
12 Jörn Wulf, Niedersachsen Mitte und Nord, 0160-7280830, joern.wulf@crv4all.de  
13 Vanessa Jahn, Niedersachsen West & Ostfriesland, 0151-17219128, vanessa.jahn@crv4all.de  
14 Cornelia Müller, Niedersachsen Ost, 0151-12186767, cornelia.mueller@crv4all.de

## NORDRHEIN-WESTFALEN

15 Klaus Willing, NRW Niederrhein, 0170-4436757, klaus.willing@crv4all.de  
16 Anik Mühlinghaus, nord-westl. NRW, Graftsch. Bentheim, 0170-1917477, anik.muehlinghaus@crv4all.de  
17 Henrik Berendes, NRW Münsterland, Ostwestfalen, Sauerland 0170-9883683, henrik.berendes@crv4all.de  
18 Dorthe Karlstedt, NRW Süd, 0160-90494012, dorthe.karlstedt@crv4all.de

## RHEINLAND-PFALZ

18 Dorthe Karlstedt, nördliches RLP, 0160-90494012, dorthe.karlstedt@crv4all.de  
19 Luisa Brückmann, südliches RLP, 0160-7800634, luisa.brueckmann@crv4all.de

## SAARLAND

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

## SACHSEN

7 Volkmar Schleider, Sachsen Nord, 0170-4413248, volkmar.schleider@crv4all.de  
20 Martin Häberer, Sachsen Südwest, 0151-10843722, martin.haeberer@crv4all.de

## SACHSEN-ANHALT

14 Cornelia Müller, Sachsen-Anhalt Nord, 0151-12186767, cornelia.mueller@crv4all.de  
O Michael Günter, Sachsen-Anhalt Süd, West, Ost, 0170-2345958, michael.guenter@crv4all.de

## SCHLESWIG-HOLSTEIN

21 Henning Thiele, Schleswig-Holstein Süd, 0173-9072799, henning.thiele@crv4all.de  
22 Sören Struck, Schleswig-Holstein Nord, 0170-6703704, soeren.struck@crv4all.de  
23 Kim-Juelie Zimmer, Schleswig-Holstein Mitte, 0171-8656686, kim-juelie.zimmer@crv4all.de

## THÜRINGEN

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

## OVALERT KUNDEN-HOTLINE

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

## ORGANISATION FERTIPLAN & SIREMATCH

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

## SIREMATCH

26 Anja Schlöter, SireMatch außerhalb Bayerns, 0171-2399956, anja.schloeter@crv4all.de  
27 Georg Dürr, SireMatch Bayern, 0151-25297796, georg.duerr@crv4all.de  
28 Veronika Halmbacher, SireMatch Bayern, 0151-27237446, veronika.halmbacher@crv4all.de

## TEAMLEITER

S Susanne Bayrhof, Teamleiterin Süd, 0151-10843721, susanne.bayrhof@crv4all.de  
W Nick Bergsieker, Teamleiter West, 0160-7280831, nick.bergsieker@crv4all.de  
O Michael Günter, Teamleiter Nord & Ost, 0170-2345958, michael.guenter@crv4all.de

## CRV DEUTSCHLAND GMBH

Osterdammer Str. 47 | D-49401 Damme | Telefon +49 (0)5491 99979-0 | Fax +49 (0)5491 99979-10  
Rottmoos 5 | D-83512 Wasserburg | Telefon +49 (0)8071 9073-0 | Fax +49 (0)8071 9073-20  
info@crv4all.de | www.crv4all.de

## CRV LUXEMBOURG S. A R.L

3-5 rue de l'Ecole Agricole | L-9016 Ettelbruck | Telefon +352 26 81135-1 | Fax +352 26 81135-2  
willkommen@crv4all.lu | www.crv4all.lu



BETTER COWS | BETTER LIFE