

Fleckvieh BullenUpdate

August
2021



Altmeister Wobbler
wird 10 Jahre alt

CRV-Toplisten
sehr breites Angebot



CRV Fleckvieh Genetik

Effiziente und gesunde und leichter zu managen

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



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



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



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



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



Der CRV-Zuchtwert Effizienz vereint:

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

Bullen mit einem besonders guten Zuchtwert in diesem Seg



Milchproduktion



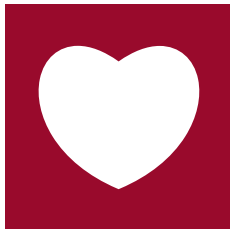
Nutzungsdauer



Fleisch



Die Doppelnutzungskühe sind wirtschaftlicher
agen.



GESUNDHEIT

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

Der CRV-Zuchtwert Gesundheit vereint:

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



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



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



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



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

ment sind mit folgenden Logos im Katalog gekennzeichnet



Fruchtbarkeit



Eutergesundheit



Persistenz und Leistungssteigerung

WOBLER



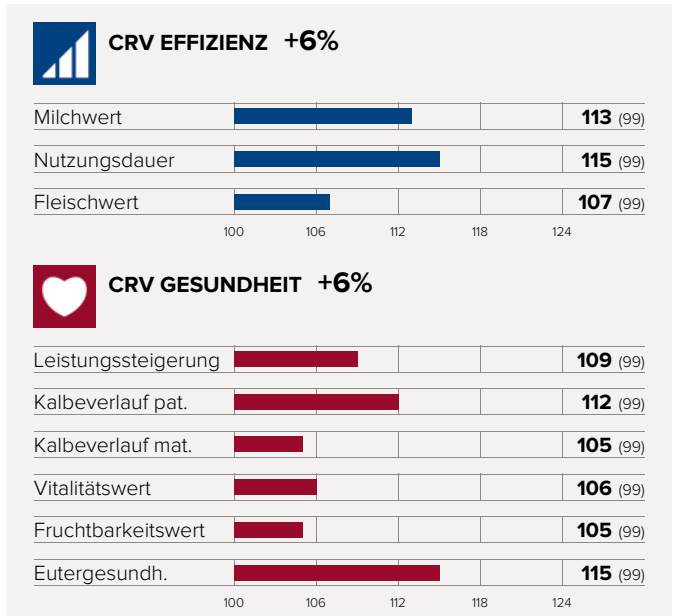
Züchter: Epp Magnus jun., Valley

- ▶ Gleichmäßige Vererbung
- ▶ über 16.000 Töchter in Milch
- ▶ viele Bullenmütter

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

LEISTUNG Si 99% | Tö. 16.367

Milch kg +829	Fett % -0,27	Fett kg +11	Eiweiß % -0,06	Eiweiß kg +24
-------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



GESUNDHEITZUCHTWERTE

Mastitis 111	Frü. Fru. Stör. 104	Zysten 103	Milchfieber 105
------------------------	-------------------------------	----------------------	---------------------------



Frauke Matthias Leitner, Taching 1. Kalb

gGZW 127 (99)	ÖZW 125	MBK 101	Persistenz 112	Melkverh. 99
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	------------------------

EXTERIEUR

Si 99% | Tö. 3.480

Rahmen 103	Bemusk. 110	Fundament 106	Euter 104	Eut.reinh. 99
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	-------------------------

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

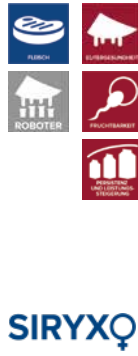
FLEISCH

Nettozunahme 100	Ausschlachtung 105	Handelsklasse 109
----------------------------	------------------------------	-----------------------------



Frauke Matthias Leitner, Taching 3. Kalb

WORLD CUP



SIRYX

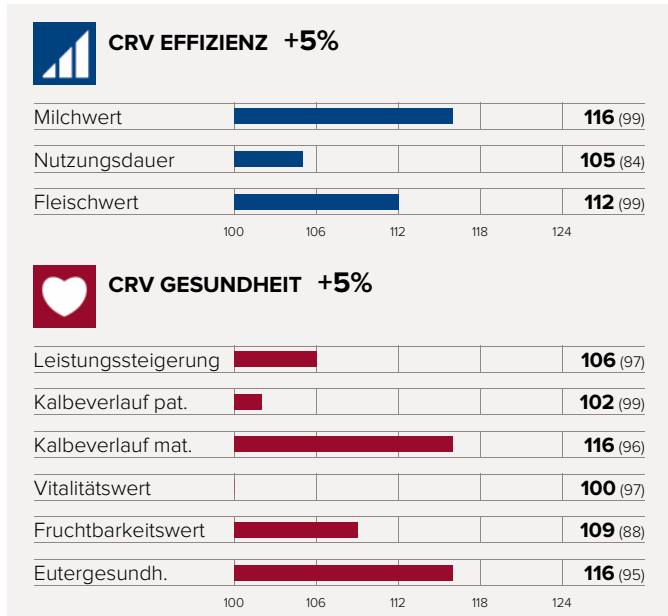
Züchter: Schürer-Hammon GbR, Oettingen

- ▶ sehr ausgeglichen
- ▶ Töchter kalben leicht ab
- ▶ sehr gute Gesundheitsmerkmale

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

LEISTUNG Si 99% | Tö. 598

Milch kg +1.035	Fett % -0,18	Fett kg +27	Eiweiß % -0,17	Eiweiß kg +21
---------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



GESUNDHEITZUCHTWERTE

Mastitis 111	Frü. Fru. Stör. 102	Zysten 112	Milchfieber 117
------------------------	-------------------------------	----------------------	---------------------------



Varbara
Huber Gerhard u. Maria, Seon

1. Kalb

gGZW 131 (94)	ÖZW 129	MBK 101	Persistenz 111	Melkverh. 106
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	-------------------------

EXTERIEUR

Si 96% | Tö. 265

Rahmen 106	Bemusk. 117	Fundament 106	Euter 112	Eut.reinh. 106
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

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

FLEISCH

Nettozunahme 112	Ausschlachtung 106	Handelsklasse 112
----------------------------	------------------------------	-----------------------------



Beere
Dinzenhofer Peter, Rosenheim

1. Kalb

HERMELIN



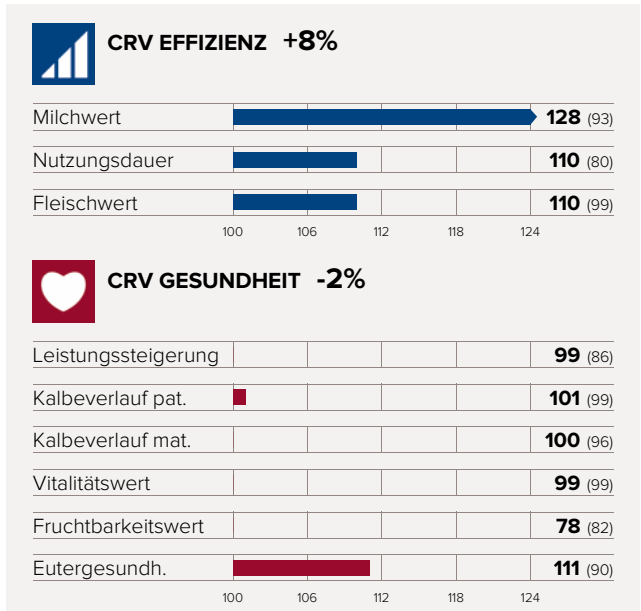
Züchter: Bürger Dieter GbR, Bad Windsheim

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

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
126 (88)	118	118	92	108

LEISTUNG Si 93% | Tö. 63

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+1.004	+0,10	+51	-0,04	+32



Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
107	95	95	108

EXTERIEUR Si 91% | Tö. 43

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
105	101	102	120	103

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

HONGKONG PP*



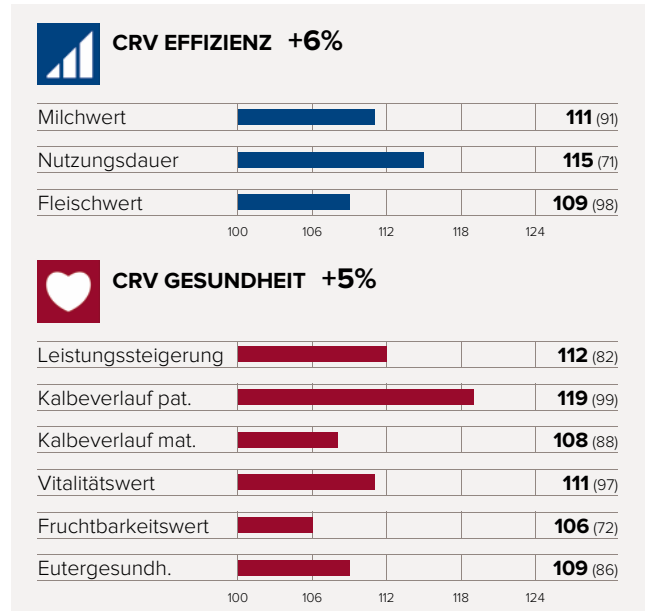
Züchter: Böhm GbR, Tapfheim

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

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
124 (84)	126	91	107	100

LEISTUNG Si 91% | Tö. 49

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+286	+0,09	+19	+0,03	+13



Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
112	111	100	107

EXTERIEUR Si 86% | Tö. 29

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
99	99	105	111	89

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

IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
DER BESTE HB:10/606270 *07.02.2016 (Dax x Reumut) gGZW 131 A2A2 F5C ÖZW 132 MVH 94 (92)	100Tg 825 Tö. 2.802 4,23 119 3,28 92 1.Lakt 133 Tö. 7.996 4,34 347 3,47 277 2.Lakt ZW +905+0,09 +46 -0,06 +27 MW 124 (99) EFFIZIENZ +8% Euter, MW - FRW, 21% rote Köpfe	NTZ 100 AUS 110 HKL 92 FW 101 (99)	BEF +0% MBK 100(99) FRW 103(92) KVp 107(99) EGW 106(97) MAS 105(83) KVm 111(97) PER 119(99) ZYS 105(88) VIW 94(98) LST 114(99) fFR 95(91) ND 111(87) FIT 109(95) MIF 125(92)	R 109 B 104 F 100 E 133 ER 104
		ZÜ.: Ferstl Heidemarie, Trofaiach/ AT		
DUCATI HB:10/852314 *15.08.2014 7,3% RH (Dell x Wille) gGZW 125 A2A2 ÖZW 118 MVH 97 (77)	100Tg 239 Tö. 2.544 4,22 107 3,27 83 1.Lakt 167 Tö. 6.935 4,31 299 3,52 244 2.Lakt 54 Tö. 8.089 4,35 352 3,61 292 ZW +598 +0,11 +34 +0,10 +30 MW 122 (98) EFFIZIENZ +3% Inhaltsstoffe und Euter - Kv pat und FRW	NTZ 114 AUS 101 HKL 104 FW 107(95)	BEF +0% MBK 100(96) FRW 84(86) KVp 87(98) EGW 128(94) MAS 111(63) KVm 108(93) PER 97(97) ZYS 103(79) VIW 104(92) LST 109(97) fFR 94(82) ND 98(84) FIT 103(92) MIF 105(77)	R 118 B 104 F 95 E 118 ER 106
		ZÜ.: Wieser August, Großkarolinenfeld		
EPINAL HB:10/859010 *09.01.2014 (Everest x Sampro) gGZW 126 A1A2 F5C ÖZW 123 MVH 97 (94)	1.Lakt 2650 Tö. 7.706 4,01 309 3,51 270 2.Lakt 1028 Tö. 8.814 4,08 360 3,60 317 3.Lakt 54 Tö. 9.476 4,08 387 3,61 342 ZW +1081 -0,20 +27+0,00 +38 MW 123 (99) EFFIZIENZ +6% Milch kg, Ext.; - Fett % und EGW	NTZ 102 AUS 89 HKL 99 FW 94 (99)	BEF +0% MBK 111(99) FRW 113(98) KVp 106(99) EGW 99(99) MAS 101(90) KVm 106(99) PER 116(99) ZYS 106(96) VIW 96(99) LST 113(99) fFR 102(97) ND 100(97) FIT 107(99) MIF 114(97)	R 115 B 101 F 106 E 109 ER 105
		ZÜ.: Steindlmüller Peter, Bernau		
HARIBO ET HB:10/859030 *22.12.2013 (Hutera x Rurex) gGZW 124 A1A1 ÖZW 123 MVH 93 (98)	1.Lakt 6728 Tö. 7.515 4,18 314 3,45 259 2.Lakt 1697 Tö. 8.380 4,28 359 3,58 300 3.Lakt 47 Tö. 8.914 4,31 384 3,55 316 ZW +817+0,05 +38 -0,05 +25 MW 121 (99) EFFIZIENZ +8% MW, Pers., kräftige Striche, - KVm und Größe	NTZ 97 AUS 91 HKL 105 FW 97 (99)	BEF +0% MBK 120(99) FRW 101(99) KVp 115(99) EGW 98(99) MAS 99(96) KVm 94(99) PER 125(99) ZYS 105(98) VIW 104(99) LST 108(99) fFR 98(99) ND 108(98) FIT 106(99) MIF 114(99)	R 90 B 110 F 108 E 110 ER 107
		ZÜ.: Schussmüller Ludwig, Reichertsheim		
HELSINKI ET HB:10/180866 *30.07.2016 (Herzschlag x Watt) gGZW 132 A1A1 ÖZW 125 MVH 101 (73)	100Tg 43 Tö. 2.830 4,13 117 3,12 88 1.Lakt 2.Lakt ZW +1349 -0,09 +48 -0,25 +25 MW 124 (95) EFFIZIENZ +8% Milch und Exterieur	NTZ 105 AUS 104 HKL 108 FW 107(93)	BEF -2% MBK 117(92) FRW 99(78) KVp 113(99) EGW 111(91) MAS 103(63) KVm 108(90) PER 102(93) ZYS 106(70) VIW 107(95) LST 93(89) fFR 106(75) ND 110(77) FIT 109(88) MIF 109(59)	R 97 B 110 F 100 E 118 ER 103
		ZÜ.: Schürer-Hammon, Oettingen		
INNIG ET HB:10/173080 *15.10.2013 (Incubus x Rustico) gGZW 122 A2A2 ÖZW 120 MVH 105 (73)	1.Lakt 88 Tö. 6.735 4,04 272 3,37 227 2.Lakt 66 Tö. 7.584 4,01 304 3,48 264 3.Lakt 30 Tö. 7.892 4,00 316 3,43 271 ZW +581 -0,28 0 -0,10 +12 MW 105 (97) EFFIZIENZ +6% Fitness + Fundament, - Fett %	NTZ 95 AUS 92 HKL 105 FW 97 (87)	BEF +2% MBK 112(94) FRW 124(86) KVp 111(99) EGW 113(93) MAS 110(56) KVm 97(92) PER 109(96) ZYS 108(79) VIW 101(93) LST 101(96) fFR 108(82) ND 120(83) FIT 125(92) MIF 97(80)	R 94 B 101 F 114 E 103 ER 103
		ZÜ.: Bernhart Josef, Oberneukirchen		
INTERN ET HB:10/173081 *15.10.2013 (Incubus x Rustico) gGZW 122 A2A2 ÖZW 120 MVH 105 (73)	1.Lakt 74 Tö. 6.942 3,97 276 3,34 232 2.Lakt 64 Tö. 7.662 3,93 301 3,44 264 3.Lakt 18 Tö. 8.009 3,97 318 3,38 271 ZW +581 -0,28 0 -0,10 +12 MW 105 (97) EFFIZIENZ +6% Fitness + Fundament, - Fett %	NTZ 95 AUS 92 HKL 105 FW 97 (87)	BEF +0% MBK 112(94) FRW 124(86) KVp 111(99) EGW 113(93) MAS 110(56) KVm 97(92) PER 109(96) ZYS 108(79) VIW 101(93) LST 101(96) fFR 108(82) ND 120(83) FIT 125(92) MIF 97(80)	R 94 B 101 F 114 E 103 ER 103
		ZÜ.: Bernhart Josef, Oberneukirchen		

CRV Töchtergeprüfte Bullen

August 2021

IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
MANOLO Pp* HB:10/856830 *16.02.2015 (Manigo x Wapuls) gGZW 129 A2A2 ÖZW 131 MVH 101 (91)	100Tg 2518 Tö. 2.657 3,92 104 3,22 86 1.Lakt 1273 Tö. 7.383 4,01 296 3,46 255 2.Lakt 29 Tö. 7.373 4,06 299 3,62 267 ZW +915 -0,35 +8 -0,12 +22 MW 111 (99)	NTZ 108 AUS 114 HKL 106 FW 113 (99)	BEF +1% MBK 88(99) FRW 103(96) KVp 115(99) EGW 120(98) MAS 110(83) KVm 108(99) PER 98(99) ZYS 97(93) VIW 114(99) LST 106(99) fFR 104(95) ND 121(94) FIT 118(97) MIF 104(97)	R 118 B 112 F 134 E 112 ER 99
EFFIZIENZ +5% TOP Fitness und Exterieur; -MBK und Inhaltsstoffe		GESUNDHEIT +8% ZÜ.: Lämmermann Willi , Seukendorf		
MAXIMAL HB:10/606261 *15.07.2015 (Martin x Reumut) gGZW 131 A1A2 ÖZW 127 MVH 103 (85)	100Tg 389 Tö. 2.492 3,91 97 3,06 76 1.Lakt 187 Tö. 6.878 4,13 284 3,33 229 2.Lakt 1 Tö. ZW +860 -0,05 +31 -0,13 +19 MW 117 (98)	NTZ 107 AUS 110 HKL 105 FW 110 (99)	BEF +1% MBK 99(98) FRW 113(88) KVp 111(99) EGW 112(95) MAS 109(74) KVm 100(94) PER 112(98) ZYS 108(83) VIW 100(93) LST 113(98) fFR 107(85) ND 108(83) FIT 115(93) MIF 114(85)	R 108 B 111 F 100 E 106 ER 100
EFFIZIENZ +6% längere Striche; -23% rote Köpfe		GESUNDHEIT +5% ZÜ.: Gaugl Josef, Moenichwald/AT		
MCDRIVE Pp* ET HB:10/606256 *26.03.2016 (Mahango Pp* x Hurrigan) gGZW 125 A1A2 ÖZW 114 MVH 105 (83)	100Tg 219 Tö. 2.814 4,13 116 3,33 94 1.Lakt 10 Tö. 6.896 4,67 322 3,61 249 2.Lakt ZW +694 +0,07 +35 +0,03 +27 MW 121 (98)	NTZ 114 AUS 94 HKL 111 FW 107(99)	BEF +3% MBK 92(97) FRW 99(86) KVp 98(99) EGW 118(95) MAS 112(75) KVm 113(95) PER 95(97) ZYS 98(80) VIW 94(97) LST 93(96) fFR 107(84) ND 99(81) FIT 105(92) MIF 115(79)	R 110 B 120 F 98 E 107 ER 96
EFFIZIENZ +2% Milch mit neutralen Inhaltsstoffen, EGW		GESUNDHEIT +3% ZÜ.: Schweighofer Johann, Poellau/AT		
MESIAS HB:10/606397 *01.03.2013 (Wille x Vanstein) gGZW 127 A2A2 ÖZW 117 MVH 98 (76)	1.Lakt 255 Tö. 7.399 4,30 318 3,69 273 2.Lakt 132 Tö. 8.410 4,33 364 3,73 314 3.Lakt 48 Tö. 8.608 4,21 362 3,67 316 ZW +739 +0,11 +40 +0,07 +32 MW 124 (99)	NTZ 113 AUS 101 HKL 102 FW 105(95)	BEF +2% MBK 96(90) FRW 95(85) KVp 103(99) EGW 113(95) MAS 112(59) KVm 107(94) PER 97(98) ZYS 97(79) VIW 104(98) LST 99(98) fFR 103(76) ND 101(86) FIT 103(92) MIF 105(32)	R 106 B 95 F 97 E 111 ER 112
EFFIZIENZ +5% Inhaltsstoffe + Milch kg, Exterieur; - FRW		GESUNDHEIT +3% ZÜ.: Tschechien		
MINT HB:10/851825 *29.12.2012 6,5% RH (Manigo x Rau) gGZW 114 A1A2 ÖZW 109 MVH 93 (98)	1.Lakt 7343 Tö. 7.613 4,02 306 3,42 260 2.Lakt 4376 Tö. 8.637 3,99 345 3,47 300 3.Lakt 1227 Tö. 9.218 3,99 368 3,43 316 ZW +761 -0,25 +10 -0,12 +16 MW 110 (99)	NTZ 103 AUS 90 HKL 96 FW 93 (99)	BEF +0% MBK 110(99) FRW 96(99) KVp 99(99) EGW 125(99) MAS 117(97) KVm 95(99) PER 87(99) ZYS 98(99) VIW 105(99) LST 93(99) fFR 103(99) ND 109(99) FIT 109(99) MIF 110(99)	R 100 B 82 F 124 E 116 ER 102
EFFIZIENZ +5% TOP Fundament, MBK und EGW, - Bemuskelung		GESUNDHEIT +4% ZÜ.: Willibald Georg, Wackersberg		
RIAZA ET HB:10/172938 *05.01.2012 7,3% RH (Ruptal x Rau) gGZW 121 A1A2 ÖZW 117 MVH 95 (86)	1.Lakt 576 Tö. 6.912 4,23 292 3,42 236 2.Lakt 342 Tö. 7.741 4,29 332 3,50 271 3.Lakt 195 Tö. 8.173 4,29 351 3,45 282 ZW +407 +0,09 +24 -0,03 +12 MW 112 (99)	NTZ 112 AUS 97 HKL 98 FW 101 (99)	BEF -1% MBK 96(99) FRW 112(95) KVp 85(99) EGW 115(97) MAS 118(80) KVm 105(98) PER 104(99) ZYS 101(91) VIW 96(98) LST 103(99) fFR 114(93) ND 102(93) FIT 112(97) MIF 102(94)	R 107 B 106 F 105 E 125 ER 106
EFFIZIENZ +3% Top Exterieur, ausgegl. Vererbung; - Kalbeverl. pat		GESUNDHEIT +3% ZÜ.: Obermaier Anton & R. Abensberg		
VARTA ET HB:10/180594 *27.04.2015 (Valeur x Vogt) gGZW 133 A2A2 ÖZW 126 MVH 94 (90)	100Tg 1278 Tö. 2.693 4,19 113 3,29 89 1.Lakt 660 Tö. 7.301 4,37 319 3,58 261 2.Lakt 19 Tö. 8.328 4,35 362 3,67 306 ZW +428 +0,21 +35 +0,10 +24 MW 120 (99)	NTZ 114 AUS 112 HKL 109 FW 115 (99)	BEF +1% MBK 101(99) FRW 114(94) KVp 104(99) EGW 102(98) MAS 100(81) KVm 110(98) PER 102(99) ZYS 106(90) VIW 111(98) LST 98(99) fFR 108(92) ND 100(91) FIT 110(96) MIF 110(93)	R 99 B 103 F 93 E 114 ER 102
EFFIZIENZ +5% Doppelnutzung; -kurze Striche		GESUNDHEIT +5% ZÜ.: Schürer-Hammon GbR , Oettingen		

SIRYXQ

TOP 7 WEGWEISER DER ZUCHT

EFFIZIENZ	
HERMELIN	+8%
DER BESTE	+8%
HELSINKI	+8%
HARIBO	+8%
WOBLER	+6%
MAXIMAL	+6%
INNIG	+6%

GESUNDHEIT	
MANOLO Pp*	+8%
INNIG	+7%
INTERN	+7%
WOBLER	+6%
WORLD CUP	+5%
VARTA	+5%
MAXIMAL	+5%

GESAMTZUCHTWERT	
VARTA	133
HELSINKI	132
DER BESTE	131
WORLD CUP	131
MAXIMAL	131
MANOLO Pp*	129
WOBLER	127

MILCHWERT	
HERMELIN	128
MESIAS	124
DER BESTE	124
HELSINKI	124
EPINAL	123
DUCATI	122
HARIBO	121

MILCH KG	
HELSINKI	+1349
EPINAL	+1081
WORLD CUP	+1035
HERMELIN	+1004
MANOLO Pp*	+915
DER BESTE	+905
MAXIMAL	+860

FETT %	
VARTA	+0,21
MESIAS	+0,11
DUCATI	+0,11
HERMELIN	+0,10
HONGKONG PP	+0,09
DER BESTE	+0,09
RIAZA	+0,09

EIWEIß %	
DUCATI	+0,10
VARTA	+0,10
MESIAS	+0,07
HONGKONG PP	+0,03
MCDRIVE Pp*	+0,03
EPINAL	+0,00
RIAZA	-0,03

FLEISCHWERT	
VARTA	115
MANOLO Pp*	113
WORLD CUP	112
MAXIMAL	110
HERMELIN	110
HONGKONG PP	109
MCDRIVE Pp*	107

PERSISTENZ	
HARIBO	125
DER BESTE	119
EPINAL	116
WOBLER	112
MAXIMAL	112
WORLD CUP	111
INNIG	109

MELKBARKEIT	
HARIBO	120
HERMELIN	118
HELSINKI	117
INNIG	112
INTERN	112
EPINAL	111
MINT	110

EUTERGESUNDHEIT	
DUCATI	128
MINT	125
MANOLO Pp*	120
MCDRIVE Pp*	118
WORLD CUP	116
WOBLER	115
RIAZA	115

NUTZUNGSDAUER	
MANOLO Pp*	121
INNIG	120
INTERN	120
WOBLER	115
HONGKONG PP	115
DER BESTE	111
HERMELIN	110

KALBEVERLAUF PAT.	
HONGKONG PP	119
MANOLO Pp*	115
HARIBO	115
HELSINKI	113
WOBLER	112
MAXIMAL	111
INNIG	111

KALBEVERLAUF MAT.	
WORLD CUP	116
MCDRIVE Pp*	113
DER BESTE	111
VARTA	110
MANOLO Pp*	108
HONGKONG PP	108
DUCATI	108

LEISTUNGSSTEIGERUNG	
DER BESTE	114
MAXIMAL	113
EPINAL	113
HONGKONG PP	112
WOBLER	109
DUCATI	109
HARIBO	108

MELKVERHALTEN	
HERMELIN	108
WORLD CUP	106
INNIG	105
MCDRIVE Pp*	105
INTERN	105
MAXIMAL	103
HELSINKI	101

RAHMEN	
DUCATI	118
MANOLO Pp*	118
EPINAL	115
MCDRIVE Pp*	110
DER BESTE	109
MAXIMAL	108
RIAZA	107

BEMUSKELUNG	
MCDRIVE Pp*	120
WORLD CUP	117
MANOLO Pp*	112
MAXIMAL	111
WOBLER	110
HARIBO	110
HELSINKI	110

FUNDAMENT	
MANOLO Pp*	134
MINT	124
INNIG	114
INTERN	114
HARIBO	108
EPINAL	106
WOBLER	106

EUTER	
DER BESTE	133
RIAZA	125
HERMELIN	120
HELSINKI	118
DUCATI	118
MINT	116
VARTA	114

STRICHLÄNGE	
MANOLO Pp*	111
HARIBO	109
MAXIMAL	108
HELSINKI	104
MCDRIVE Pp*	101
MINT	100
INNIG	100

STRICHDICKE	
INNIG	109
HARIBO	109
INTERN	109
WOBLER	100
WORLD CUP	98
MANOLO Pp*	97
MCDRIVE Pp*	96

FRUCHTBARKEITSWERT	
INNIG	124
INTERN	124
VARTA	114
MAXIMAL	113
EPINAL	113
RIAZA	112
WORLD CUP	109

BEFRUCHTUNG	
MCDRIVE Pp*	+3%
INNIG	+2%
MESIAS	+2%
WORLD CUP	+1%
MAXIMAL	+1%
VARTA	+1%
HERMELIN	+1%

HARUKA



INSIRE

Züchter: Hirschvogel Josef, Uffing

- ▶ Milch mit Inhaltsstoffen
- ▶ Eutergesundheit
- ▶ Kalbinnen geeignet

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

LEISTUNG Si 84%

Milch kg +1.080	Fett % +0,06	Fett kg +51	Eiweiß % +0,01	Eiweiß kg +39
---------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



CRV EFFIZIENZ **+11%**

Milchwert	131 (84)
Nutzungsdauer	117 (68)
Fleischwert	96 (75)



CRV GESUNDHEIT **+7%**

Leistungssteigerung	119 (70)
Kalbeverlauf pat.	121 (79)
Kalbeverlauf mat.	101 (74)
Vitalitätswert	111 (71)
Fruchtbarkeitswert	103 (68)
Eutergesundh.	120 (81)

GESUNDHEITZUCHTWERTE

Mastitis 115	Frü. Fru. Stör. 109	Zysten 104	Milchfieber
------------------------	-------------------------------	----------------------	-------------



Desiree, Mutter von Haruka
Hirschvogel Josef, Uffing

2. Kalb

gGZW 137 (75)	ÖZW 134	MBK 109	Persistenz 108	Melkverh. 108
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	-------------------------

EXTERIEUR

Si 80%

Rahmen 99	Bemusk. 101	Fundament 98	Euter 111	Eut.reinh. 104
---------------------	-----------------------	------------------------	---------------------	--------------------------

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

FLEISCH

Nettozunahme 95	Ausschlachtung 96	Handelsklasse 99
---------------------------	-----------------------------	----------------------------

HOERI



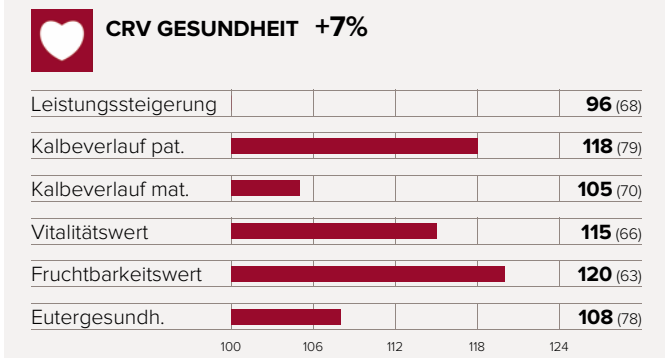
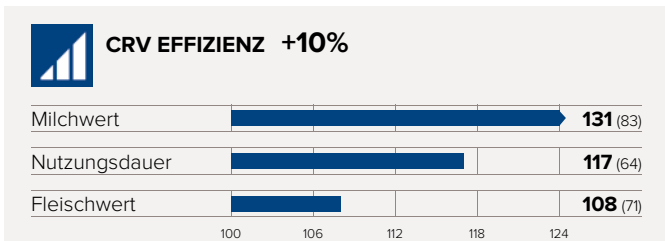
Züchter: Hoeritzauer Anton, St.Peter Au/AT

- ▶ Milch mit Inhaltsstoffen
- ▶ Kalbeverlauf und Fruchtbarkeit der Töchter
- ▶ Exterieur

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

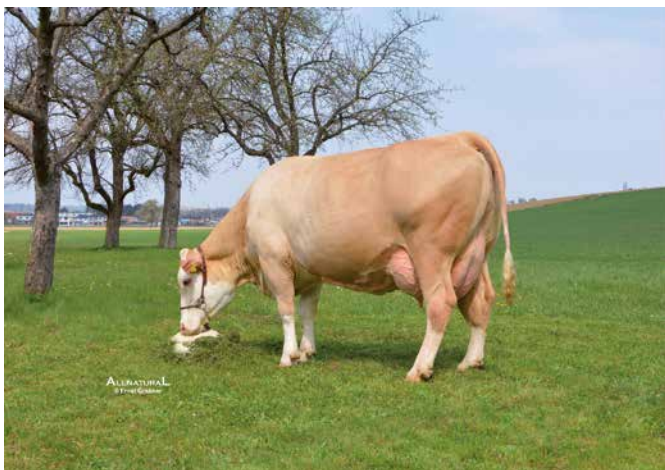
LEISTUNG Si 83%

Milch kg +856	Fett % +0,23	Fett kg +56	Eiweiß % +0,04	Eiweiß kg +34
-------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



GESUNDHEITZUCHTWERTE

Mastitis 113	Frü. Fru. Stör. 110	Zysten 100	Milchfieber
------------------------	-------------------------------	----------------------	-------------



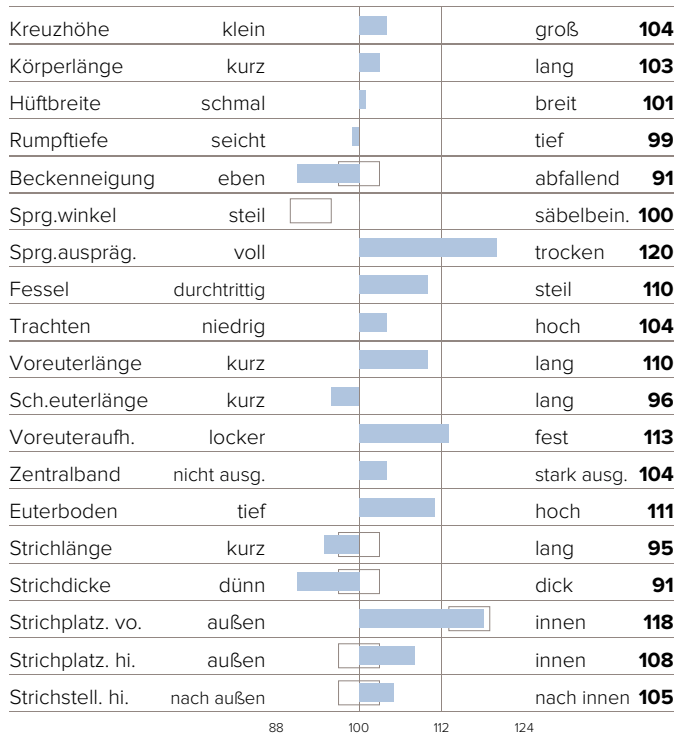
Sory, Mutter von Hoeri
 Hoeritzauer Anton, Niederösterreich

3. Kalb

gGZW 141 (72)	ÖZW 136	MBK 97	Persistenz 101	Melkverh. 91
-------------------------	-------------------	------------------	--------------------------	------------------------

EXTERIEUR Si 76%

Rahmen 103	Bemusk. 92	Fundament 116	Euter 121	Eut.reinh. 99
----------------------	----------------------	-------------------------	---------------------	-------------------------



FLEISCH

Nettozunahme 99	Ausschlachtung 109	Handelsklasse 107
---------------------------	------------------------------	-----------------------------

MISTER X



INSIRE

Züchter: Schürer-Hammon GbR, Oettingen

- ▶ Allrounder
- ▶ Fett %
- ▶ ideale Striche

Manaus x Herzschlag x Watt
HB 10/854915 BK A1A1 Geb 24.04.2020 ET ZWS 08/2021

LEISTUNG

Si 82%

Milch kg +905	Fett % +0,16	Fett kg +52	Eiweiß % -0,04	Eiweiß kg +29
-------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



CRV EFFIZIENZ **+10%**

Milchwert	128 (82)
Nutzungsdauer	112 (66)
Fleischwert	111 (70)



CRV GESUNDHEIT **+5%**

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

GESUNDHEITZUCHTWERTE

Mastitis 98	Frü. Fru. Stör. 110	Zysten 108	Milchfieber
-----------------------	-------------------------------	----------------------	-------------



Lavita, Mutter von Mister X
Schürer-Hammon GbR, Oettingen

1. Kalb

gGZW 137 (73)	ÖZW 136	MBK 110	Persistenz 102	Melkverh. 96
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	------------------------

EXTERIEUR

Si 78%

Rahmen 103	Bemusk. 97	Fundament 112	Euter 113	Eut.reinh. 105
----------------------	----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

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

FLEISCH

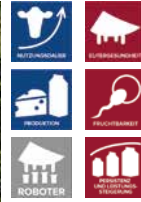
Nettozunahme 109	Ausschlachtung 105	Handelsklasse 110
----------------------------	------------------------------	-----------------------------



Lamore, Großmutter von Mister X
Schürer-Hammon GbR, Oettingen

1. Kalb

WOWARD



SIRYXQ
INSIRE

Züchter: Riesenberger Claudia, Bischofstetten/AT

Wodonga x Raldi x Web

HB 10/606707 BK A1A1 Geb 12.03.2020

ZWS 08/2021

LEISTUNG

Si 81%

Milch kg +943	Fett % +0,11	Fett kg +49	Eiweiß % +0,05	Eiweiß kg +38
-------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



CRV EFFIZIENZ +11%

Milchwert	130 (81)
Nutzungsdauer	122 (66)
Fleischwert	87 (72)



CRV GESUNDHEIT +9%

Leistungssteigerung	115 (68)
Kalbeverlauf pat.	111 (79)
Kalbeverlauf mat.	111 (71)
Vitalitätswert	107 (69)
Fruchtbarkeitswert	115 (64)
Eutergesundh.	128 (78)

GESUNDHEITZUCHTWERTE

Mastitis 123	Frü. Fru. Stör. 114	Zysten 114	Milchfieber
------------------------	-------------------------------	----------------------	-------------



Doris, Mutter von Woward
Riesenberger Claudia, Österreich

1. Kalb

- ▶ **Milch mit Inhaltsstoffen**
- ▶ **Top Fitness**
- ▶ **Exterieur**

gGZW 140 (72)	ÖZW 139	MBK 100	Persistenz 113	Melkverh. 104
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	-------------------------

EXTERIEUR

Si 76%

Rahmen 111	Bemusk. 100	Fundament 107	Euter 119	Eut.reinh. 102
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

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

FLEISCH

Nettozunahme 96	Ausschlachtung 88	Handelsklasse 90
---------------------------	-----------------------------	----------------------------

PICAR



INSIRE

Züchter: Gmeindl Helmut, Obing

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

gGWZ	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
132 (76)	131	101	113	100

LEISTUNG Si 85%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+1.193	-0,20	+32	-0,17	+27



CRV EFFIZIENZ +8%

Milchwert	120 (85)
Nutzungsdauer	119 (67)
Fleischwert	99 (75)



CRV GESUNDHEIT +8%

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

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
99	101	105	

EXTERIEUR Si 79%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
111	110	110	113	101

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

VILS



INSIRE

Züchter: Schürer-Hammon GbR, Oettingen

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

gGWZ	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
133 (76)	131	119	100	104

LEISTUNG Si 86%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+793	-0,04	+30	-0,08	+21



CRV EFFIZIENZ +8%

Milchwert	118 (86)
Nutzungsdauer	121 (68)
Fleischwert	107 (75)



CRV GESUNDHEIT +5%

Leistungssteigerung	102 (71)
Kalbeverlauf pat.	99 (89)
Kalbeverlauf mat.	110 (75)
Vitalitätswert	100 (74)
Fruchtbarkeitswert	114 (69)
Eutergesundh.	117 (82)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
115	112	123	115

EXTERIEUR Si 81%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
98	106	114	117	100

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

VIVALDI



INSIRE

Züchter: Schürer-Hammon GbR, Oettingen

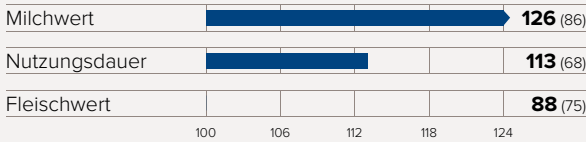
Vollendet x Haribo x Vollwert ZWS 08/2021
HB 10/854669 aAa 423651 BK A2A2 Geb 19.05.2019 ET

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
133 (76)	127	112	101	100

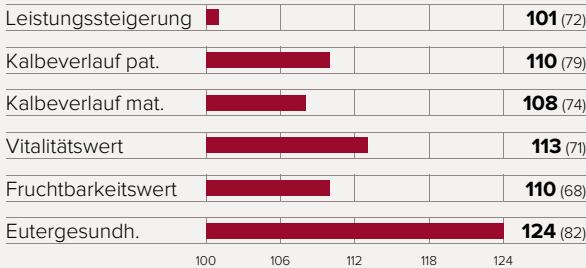
LEISTUNG Si 86%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+1.102	-0,05	+42	-0,08	+32

CRV EFFIZIENZ +9%



CRV GESUNDHEIT +9%



Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
112	101	114	

EXTERIEUR Si 82%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
98	100	112	114	104

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

WEITER



INSIRE

Züchter: Niedermair Hubert, Feldkirchen-Westerham

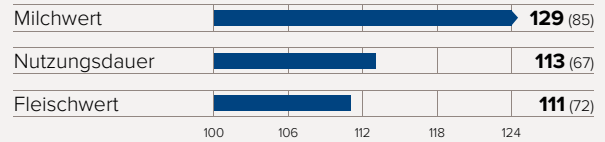
Worldcup x Zepter x Wohltat ZWS 08/2021
HB 10/854549 BK A2A2 Geb 24.12.2018 ET

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
135 (75)	131	108	107	102

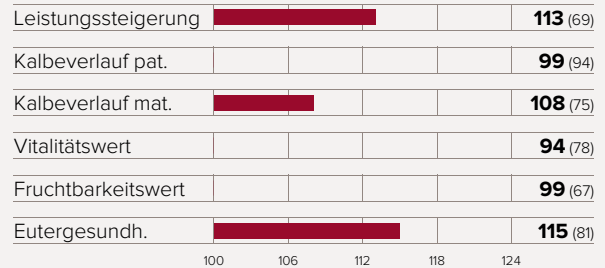
LEISTUNG Si 85%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+1.315	-0,16	+40	-0,07	+40

CRV EFFIZIENZ +10%



CRV GESUNDHEIT +2%



Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
111	100	110	113

EXTERIEUR Si 79%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
100	106	108	112	99

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

IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
DOC HB:10/606614 *10.04.2019 6,7% RH (Dream x Watt) gGZW 133 A2A2 ÖZW 132 MVH 94 (58)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1019 -0,04 +39+0,00 +36 MW 127 (85) EFFIZIENZ +9% seltene Vaterline	NTZ 118 AUS 115 HKL 112 FW 119 (72)	BEF +4% MBK 101(83) FRW 100(66) KVp 113(86) EGW 98(80) MAS 105(50) KVm 113(73) PER 101(77) ZYS 103(59) VIW 104(71) LST 111(71) fFR 97(61) ND 110(67) FIT 105(78) MIF	R 98 B 96 F 116 E 108 ER 103
		ZÜ.: Koelbl Franz, St.Margarethen/AT		
HABSBURGER ET HB:10/854585 *07.03.2019 (Hermelin x Wattking) gGZW 133 A1A1 ÖZW 137 MVH 105 (58)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +918 -0,10 +29 -0,08 +25 MW 119 (84) EFFIZIENZ +9% sehr langlebige Kuhfamilie, sensationelles Euter	NTZ 108 AUS 119 HKL 112 FW 118 (76)	BEF +3% MBK 112(83) FRW 100(68) KVp 105(91) EGW 116(81) MAS 111(55) KVm 102(75) PER 101(76) ZYS 106(61) VIW 99(74) LST 114(71) fFR 108(62) ND 125(68) FIT 115(79) MIF	R 101 B 108 F 107 E 135 ER 105
		ZÜ.: Schussmüller Ludwig, Reichertsheim		
HANSA ET HB:10/854278 *01.03.2018 (Hugoboss x Mint) gGZW 134 A2A2 ÖZW 123 MVH 103 (63)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1416 -0,16 +44 -0,12 +39 MW 129 (86) EFFIZIENZ +10% Milch kg, EGW mit Melkbarkeit, Fundament	NTZ 97 AUS 105 HKL 99 FW 102 (74)	BEF -4% MBK 114(85) FRW 98(71) KVp 100(95) EGW 113(83) MAS 103(55) KVm 100(77) PER 96(80) ZYS 100(64) VIW 109(82) LST 88(75) fFR 103(66) ND 118(71) FIT 111(82) MIF 105(35)	R 97 B 90 F 119 E 112 ER 100
		ZÜ.: Schürer-Hammon GbR, Oettingen		
HORTHY HB:10/606682 *02.02.2020 (Herzpochen x Manigo) gGZW 134 A1A2 ÖZW 134 MVH 102 (59)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +820 -0,01 +33 -0,04 +26 MW 121 (84) EFFIZIENZ +8% ausgeglichen, -Strichdicke beachten	NTZ 116 AUS 111 HKL 108 FW 114 (74)	BEF MBK 115(83) FRW 96(68) KVp 108(80) EGW 113(81) MAS 115(55) KVm 112(75) PER 100(77) ZYS 93(61) VIW 106(72) LST 112(72) fFR 98(62) ND 121(68) FIT 113(79) MIF	R 99 B 108 F 108 E 120 ER 105
		ZÜ.: Hurnaus Josef, Kollerschlag/AT		
HYPER ET HB:10/866031 *17.01.2019 7,6% RH (Happyend x Raldi) gGZW 132 A2A2 ÖZW 131 MVH 101 (56)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +629+0,07 +32 +0,01 +23 MW 119 (84) EFFIZIENZ +8% Allrounder, kräftige Striche - FW	NTZ 94 AUS 95 HKL 92 FW 91 (75)	BEF +0% MBK 107(81) FRW 125(65) KVp 99(95) EGW 105(79) MAS 115(49) KVm 120(74) PER 108(76) ZYS 120(58) VIW 112(79) LST 104(68) fFR 107(60) ND 119(66) FIT 127(78) MIF	R 104 B 93 F 109 E 116 ER 105
		ZÜ.: Lohner Andreas, Dorfen		
MAJO ET HB:10/854427 *22.09.2018 (Minor x Zepter) gGZW 135 A2A2 ÖZW 131 MVH 104 (56)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +844+0,09 +43+0,02 +31 MW 126 (85) EFFIZIENZ +9% Inhaltsstoffe, Fitness, Exterieur	NTZ 107 AUS 106 HKL 105 FW 107 (74)	BEF +1% MBK 101(82) FRW 110(65) KVp 104(97) EGW 120(80) MAS 122(48) KVm 101(75) PER 103(77) ZYS 105(57) VIW 106(83) LST 112(69) fFR 103(59) ND 113(66) FIT 119(78) MIF	R 100 B 100 F 108 E 111 ER 103
		ZÜ.: Schürer-Hammon GbR, Oettingen		
MAKAY ET HB:10/854639 *22.04.2019 (Malawi x Varta) gGZW 139 A2A2 ÖZW 132 MVH 97 (58)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +671 +0,16 +41+0,09 +31 MW 125 (83) EFFIZIENZ +9% MBK + EGW, Euter; - feine Striche	NTZ 109 AUS 107 HKL 100 FW 106 (75)	BEF MBK 114(82) FRW 107(66) KVp 106(82) EGW 126(79) MAS 118(52) KVm 104(71) PER 102(74) ZYS 110(59) VIW 107(71) LST 98(72) fFR 108(60) ND 121(67) FIT 123(78) MIF	R 105 B 92 F 104 E 121 ER 102
		ZÜ.: Schürer-Hammon GbR, Oettingen		

SIRYXQ

SIRYXQ

SIRYXQ

IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
VIRGINIA ET HB:10/854488 *23.11.2018 (Villeroy x Hubraum) gGZW 136 A1A2 ÖZW 134 MVH 97 (63)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1097 -0,04 +42 +0,01 +40 MW 129 (86) EFFIZIENZ +10%	NTZ 108 AUS 98 HKL 103 FW 103 (77)	BEF -4% MBK 105(85) FRW 115 (72) KVp 114 (97) EGW 101(83) MAS 100 (58) KVm 105 (78) PER 99 (79) ZYS 110(66) VIW 113(85) LST 112 (75) fFR 106 (67) ND 115 (72) FIT 116(82) MIF 108 (35)	R 108 B 101 F 108 E 117 ER 103

Milch, Top Strichplatzierung, sicherer Kalbinnenbulle

ZÜ.: ScheSchu Genetik

SIRYXQ

VITO ET HB:10/854749 *22.09.2019 (Vidal x Wobbler) gGZW 134 A1A1 ÖZW 131 MVH 95 (52)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +730 -0,07 +24 +0,06 +31 MW 120 (81) EFFIZIENZ +8%	NTZ 100 AUS 104 HKL 103 FW 103(70)	BEF MBK 96 (79) FRW 112 (62) KVp 106 (77) EGW 136 (76) MAS 126 (47) KVm 107(68) PER 113 (72) ZYS 105(55) VIW 101(66) LST 100 (67) fFR 112 (56) ND 116 (64) FIT 129 (75) MIF	R 96 B 99 F 110 E 119 ER 106
--	---	--	--	---

Top Eutergesundheit

ZÜ.: Wimmer Johann, Grabenstätt

SIRYXQ Neu

WARLOCK ET HB:10/854751 *11.10.2019 (Weissensee x Hugoboss) gGZW 139 A1A2 ÖZW 138 MVH 102 (56)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1094 -0,09 +38 +0,03 +41 MW 128 (81) EFFIZIENZ +11%	NTZ 102 AUS 98 HKL 102 FW 100 (74)	BEF MBK 118(80) FRW 98 (66) KVp 114 (79) EGW 115 (78) MAS 101(52) KVm 105 (73) PER 114 (73) ZYS 100 (59) VIW 115 (71) LST 109 (70) fFR 99 (60) ND 124 (66) FIT 120 (77) MIF	R 97 B 101 F 115 E 116 ER 100
--	---	--	--	--

Exterieur, Fitness und Milch

ZÜ.: Schürer-Hammon GbR, Oettingen

SIRYXQ

WETTINER HB:10/866020 *30.10.2018 7% RH (Waban x Raldi) gGZW 135 A1A1 ÖZW 136 MVH 104 (64)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +897 -0,02 +36 -0,01 +31 MW 124 (86) EFFIZIENZ +11%	NTZ 95 AUS 88 HKL 103 FW 94 (78)	BEF +4% MBK 108(85) FRW 102 (72) KVp 97 (97) EGW 123 (83) MAS 117 (61) KVm 109(80) PER 112 (79) ZYS 97 (67) VIW 106(86) LST 125 (74) fFR 96 (68) ND 130 (73) FIT 124 (83) MIF 108 (34)	R 102 B 109 F 99 E 116 ER 105
--	--	--	---	--

Allrounder

ZÜ.: Lohner Andreas, Dorfen

WINTERTRAUM ET HB:10/606669 *07.12.2019 (Woiwode x Der Beste) gGZW 144 A1A2 ÖZW 148 MVH 98 (54)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1164 -0,26 +25 -0,08 +34 MW 122 (81) EFFIZIENZ +11%	NTZ 98 AUS 112 HKL 106 FW 109 (73)	BEF MBK 112 (79) FRW 123 (64) KVp 118 (78) EGW 124 (77) MAS 118 (49) KVm 108 (71) PER 113 (71) ZYS 113 (57) VIW 109(69) LST 112 (67) fFR 111 (58) ND 128 (65) FIT 135 (76) MIF	R 104 B 94 F 124 E 124 ER 103
---	---	--	---	--

überragende Fitness und Exterieur

ZÜ.: Stückler Martin Peter Dipl.-Ing., Prebl/AT

WÜSTENSOHN ET HB:10/854425 *29.09.2018 9,5% RH (Worldcup x Raldi) gGZW 139 A2A2 ÖZW 135 MVH 101 (62)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1253 -0,15 +38 -0,07 +38 MW 127 (86) EFFIZIENZ +9%	NTZ 114 AUS 106 HKL 115 FW 114 (84)	BEF -1% MBK 110(84) FRW 108 (73) KVp 104(99) EGW 123 (83) MAS 123 (60) KVm 110 (87) PER 101 (78) ZYS 110 (66) VIW 97(93) LST 113 (71) fFR 99 (68) ND 113 (72) FIT 117 (83) MIF 111 (30)	R 104 B 121 F 103 E 117 ER 110
---	--	---	--	---

Exterieur, Eutergesundheit

ZÜ.: Heinrich Herbert, Weissenstadt

MERCURY Pp*



INSIRE

Züchter: Hochfellner Manfred, Seckau/AT

- ▶ **Milchmenge**
- ▶ **Kalbeverlauf**
- ▶ **Rahmen**

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

LEISTUNG

Si 86%

Milch kg +1.112	Fett % -0,16	Fett kg +32	Eiweiß % -0,02	Eiweiß kg +38
---------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



CRV EFFIZIENZ +6%

Milchwert	125 (86)
Nutzungsdauer	105 (73)
Fleischwert	122 (76)



CRV GESUNDHEIT +5%

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

GESUNDHEITZUCHTWERTE

Mastitis 106	Frü. Fru. Stör. 107	Zysten 95	Milchfieber 108
------------------------	-------------------------------	---------------------	---------------------------

gGZW 139 (77)	ÖZW 130	MBK 112	Persistenz 101	Melkverh. 100
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	-------------------------

EXTERIEUR

Si 83%

Rahmen 114	Bemusk. 103	Fundament 108	Euter 104	Eut.reinh. 104
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

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

FLEISCH

Nettozunahme 126	Ausschlachtung 113	Handelsklasse 115
----------------------------	------------------------------	-----------------------------

VORZUG PP*



INSIRE

Züchter: Holzreiter Elfriede, Weiten/AT

- ▶ ideale Striche
- ▶ Melkbarkeit und Eutergesundheit
- ▶ Milch kg

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

LEISTUNG Si 81%

Milch kg +1.108	Fett % -0,22	Fett kg +27	Eiweiß % -0,15	Eiweiß kg +26
---------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------

CRV EFFIZIENZ +7%

Milchwert	119 (81)
Nutzungsdauer	118 (66)
Fleischwert	103 (74)

CRV GESUNDHEIT +4%

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

GESUNDHEITZUCHTWERTE

Mastitis 108	Frü. Fru. Stör. 99	Zysten 99	Milchfieber
------------------------	------------------------------	---------------------	-------------

gGZW 127 (72)	ÖZW 123	MBK 106	Persistenz 108	Melkverh. 103
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	-------------------------

EXTERIEUR

Si 77%

Rahmen 112	Bemusk. 105	Fundament 105	Euter 107	Eut.reinh. 105
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

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

FLEISCH

Nettozunahme 101	Ausschlachtung 106	Handelsklasse 99
----------------------------	------------------------------	----------------------------

IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
DEVIL Pp* HB:10/606532 *29.04.2018 (Dax x Mungo Pp) gGZW 129 A1A2 ÖZW 124 MVH 98 (62)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +742+0,26 +53+0,04 +29 MW 128 (84)	NTZ 93 AUS 97 HKL 91 FW 92 (72)	BEF +3% MBK 108(82) FRW 102(70) KVp 116(95) EGW 109(81) MAS 105(57) KVm 110(75) PER 103(76) ZYS 100(64) VIW 108(80) LST 107(73) fFR 93(65) ND 111(70) FIT 111(80) MIF 111(34)	R 93 B 88 F 98 E 114 ER 108
EFFIZIENZ +10% Inhaltsstoffe, Euter, Fitness	GESUNDHEIT +5% ZÜ.: Rigler Robert, Rigler Christin, Warth/AT			
HORNLOS PP* HB:10/606606 *20.01.2019 (Hongkong PP* x Mahango Pp*) gGZW 127 A1A2 ÖZW 125 MVH 103 (53)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +819 -0,08 +28 -0,06 +24 MW 118 (82)	NTZ 113 AUS 110 HKL 110 FW 114 (70)	BEF +2% MBK 100(80) FRW 108(63) KVp 98(94) EGW 107(78) MAS 97(46) KVm 110(72) PER 107(74) ZYS 105(56) VIW 96(76) LST 106(67) fFR 108(57) ND 110(64) FIT 112(76) MIF	R 107 B 111 F 114 E 104 ER 96
EFFIZIENZ +6% jedes Kalb hornlos	GESUNDHEIT +3% ZÜ.: CT GesbR, Anger/AT			
MEDWED P*S ET HB:10/606684 *26.12.2019 (Mysterium Pp* x Herzs Schlag) gGZW 130 A2A2 ÖZW 127 MVH 103 (54)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1250 -0,25 +29 -0,14 +32 MW 122 (80)	NTZ 107 AUS 105 HKL 104 FW 107 (71)	BEF MBK 106(78) FRW 110(64) KVp 94(78) EGW 110(77) MAS 102(51) KVm 105(72) PER 98(71) ZYS 106(58) VIW 104(69) LST 101(67) fFR 110(58) ND 115(65) FIT 115(76) MIF	R 104 B 101 F 115 E 119 ER 100
EFFIZIENZ +8% ohne Mahango, Exterieur, Milch -Inhaltsstoffe	GESUNDHEIT +4% ZÜ.: Janker Johann, Hofstetten-Grünau/AT			
MORRICONE Pp* HB:10/606665 *05.11.2019 (Malaga Pp* x Hendorf) gGZW 132 A1A1 ÖZW 133 MVH 102 (55)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +705 +0,13 +41 -0,01 +24 MW 122 (81)	NTZ 100 AUS 124 HKL 102 FW 114 (74)	BEF MBK 94(80) FRW 105(65) KVp 110(80) EGW 117(78) MAS 102(50) KVm 112(73) PER 106(73) ZYS 97(58) VIW 99(70) LST 124(68) fFR 110(59) ND 113(66) FIT 116(77) MIF	R 107 B 100 F 95 E 107 ER 102
EFFIZIENZ +9% ideale Striche, Eutergesundheit	GESUNDHEIT +6% ZÜ.: Grundböck Rosina und Ernst, Sankt Veit an der Gölsen/AT			
WEEKEND PP* HB:10/606577 *22.12.2018 (Wookie Pp* x Mahango Pp*) gGZW 126 A1A2 ÖZW 124 MVH 101 (56)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +661+0,05 +31 -0,05 +19 MW 117 (84)	NTZ 95 AUS 93 HKL 95 FW 92 (74)	BEF +3% MBK 100(82) FRW 107(67) KVp 101(96) EGW 114(80) MAS 112(52) KVm 111(76) PER 112(76) ZYS 95(59) VIW 113(81) LST 101(68) fFR 107(61) ND 117(67) FIT 121(79) MIF	R 97 B 101 F 110 E 109 ER 99
EFFIZIENZ +8% jedes Kalb hornlos	GESUNDHEIT +6% ZÜ.: Schweighofer Johann, Poellau/AT			
WEGA Pp* ET HB:10/606651 *17.08.2019 (Weissensee x Mahango Pp*) gGZW 137 A2A2 ÖZW 134 MVH 98 (53)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1066 -0,20 +27 -0,06 +33 MW 122 (81)	NTZ 107 AUS 107 HKL 108 FW 110 (74)	BEF MBK 111(79) FRW 115(65) KVp 106(78) EGW 115(77) MAS 111(52) KVm 108(72) PER 118(72) ZYS 103(58) VIW 104(69) LST 105(67) fFR 104(59) ND 118(66) FIT 125(76) MIF	R 108 B 102 F 97 E 111 ER 102
EFFIZIENZ +8% Hornloser Allrounder mit langen Zitzen	GESUNDHEIT +7% ZÜ.: Familie Günzinger , Sankt Georgen bei Obernberg a Inn			

TOP 7 WEGWEISER DER ZUCHT

EFFIZIENZ	
WETTINER	+11%
WARLOCK	+11%
HARUKA	+11%
WINTERTRAUM	+11%
WOWARD	+11%
VIRGINIA	+10%
DEVIL Pp*	+10%

GESUNDHEIT	
WINTERTRAUM	+11%
VITO	+10%
WOWARD	+9%
VIVALDI	+9%
PICAR	+8%
HYPER	+7%
MAKAY	+7%

GESAMTZUCHTWERT	
WINTERTRAUM	144
HOERI	141
WOWARD	140
WARLOCK	139
WÜSTENSOHN	139
MERCURY Pp*	139
MAKAY	139

MILCHWERT	
HOERI	131
HARUKA	131
WOWARD	130
WEITER	129
VIRGINIA	129
HANSA	129
MISTER X	128

MILCH KG	
HANSA	+1416
WEITER	+1315
WÜSTENSOHN	+1253
MEDWED P*S	+1250
PICAR	+1193
WINTERTRAUM	+1164
MERCURY Pp*	+1112

FETT %	
DEVIL Pp*	+0,26
HOERI	+0,23
MAKAY	+0,16
MISTER X	+0,16
MORRICONE Pp	+0,13
WOWARD	+0,11
MAJO	+0,09

EIWEIß %	
MAKAY	+0,09
VITO	+0,06
WOWARD	+0,05
DEVIL Pp*	+0,04
HOERI	+0,04
WARLOCK	+0,03
MAJO	+0,02

FLEISCHWERT	
MERCURY Pp*	122
DOC	119
HABSBURGER	118
HORTHY	114
HORNLOS PP*	114
WÜSTENSOHN	114
MORRICONE Pp	114

PERSISTENZ	
WEGA Pp*	118
WARLOCK	114
PICAR	113
VITO	113
WOWARD	113
WINTERTRAUM	113
WEEKEND PP*	112

MELKBARKEIT	
VILS	119
WARLOCK	118
HORTHY	115
MAKAY	114
HANSA	114
WINTERTRAUM	112
VIVALDI	112

EUTERGESUNDHEIT	
VITO	136
WOWARD	128
MAKAY	126
WINTERTRAUM	124
VIVALDI	124
WETTINER	123
WÜSTENSOHN	123

NUTZUNGSDAUER	
WETTINER	130
WINTERTRAUM	128
HABSBURGER	125
WARLOCK	124
WOWARD	122
HORTHY	121
VILS	121

KALBEVERLAUF PAT.	
HARUKA	121
HOERI	118
WINTERTRAUM	118
DEVIL Pp*	116
VIRGINIA	114
WARLOCK	114
DOC	113

KALBEVERLAUF MAT.	
HYPER	120
DOC	113
HORTHY	112
MORRICONE Pp	112
WEEKEND PP*	111
MERCURY Pp*	111
WOWARD	111

LEISTUNGSSTEIFERUNG	
WETTINER	125
MORRICONE Pp	124
HARUKA	119
MISTER X	117
WOWARD	115
HABSBURGER	114
WÜSTENSOHN	113

MELKVERHALTEN	
HARUKA	108
HABSBURGER	105
VILS	104
MAJO	104
WETTINER	104
WOWARD	104
HANSA	103

RAHMEN	
MERCURY Pp*	114
VORZUG PP*	112
WOWARD	111
PICAR	111
WEGA Pp*	108
VIRGINIA	108
MORRICONE Pp	107

BEMUSKELUNG	
WÜSTENSOHN	121
HORNLOS PP*	111
PICAR	110
WETTINER	109
HABSBURGER	108
HORTHY	108
VILS	106

FUNDAMENT	
WINTERTRAUM	124
HANSA	119
DOC	116
HOERI	116
WARLOCK	115
MEDWED P*S	115
VILS	114

EUTER	
HABSBURGER	135
WINTERTRAUM	124
MAKAY	121
HOERI	121
HORTHY	120
VITO	119
MEDWED P*S	119

STRICHLÄNGE	
HYPER	115
WETTINER	115
WEEKEND PP*	111
VIVALDI	111
WEGA Pp*	109
PICAR	108
MORRICONE Pp	108

STRICHDICKE	
DOC	116
WETTINER	107
WEEKEND PP*	106
HYPER	105
DEVIL Pp*	104
WÜSTENSOHN	103
MORRICONE Pp	103

FRUCHTBARKEITSWERT	
HYPER	125
WINTERTRAUM	123
HOERI	120
PICAR	117
WOWARD	115
VIRGINIA	115
WEGA Pp*	115



**Lavita, Mutter der InSire
Bullen Mister X und Vils,
1. Laktation**



**Hermelin-Tochter Ready von
Familie Brüger, Bad Windsheim,
1. Laktation**



**Hongkong PP-Tochter
Gina Pp von Familie Schuster,
Seeon, 1. Laktation**



**Varta-Tochter Hera von
Familie Krug, Babensham,
1. Laktation**

Fleckvieh-Fleisch

CURRY PP



CURRY PP ZWS 08/2021
RÖ Charlo PP x Malibu PP x Vest PP
HB-Nr. 10/603324 Geb. 23.10.2019

Absoluter Typbulle mit hervorragender Bemuskelung und gutem Skelett, im oberen mittleren Rahmen stehend, mit sehr langer Mittelhand und ausgeprägter Körpertiefe. Leicht geboren aus einer Färsenabkalbung. Curry PP kombiniert deutsche, dänische, britische und österreichische Genetik. Von Curry PP liegt noch kein Kalbeverlauf vor.

Fleckvieh-Fleisch

- ▶ aus einer Färsenabkalbung mit 43 kg Geburtsge.
- ▶ Bemuskelung
- ▶ sehr guter Phänotyp

Bewertung

Rahmen 9 Bemuskelung 8 Skellet 7 Körzuchtwert 110

Zuchtwerte

RZF
110(47%)

tägliche Zunahme
112

Bemuskelung
109

SAMSUN PP



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

GESEXT

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

Fleckvieh-Fleisch

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

Bewertung

Rahmen 7 Bemuskelung 8 Äußere Erscheinung 8 Note 2a

Zuchtwerte Gebrauchskreuzung

GKZ
114

Geburtsverlauf
116

Handelsklasse
110

TARZAN PP



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

Fleckvieh-Fleisch

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

Bewertung

Rahmen 8 Bemuskelung 7 Äußere Erscheinung 8 Note 2a

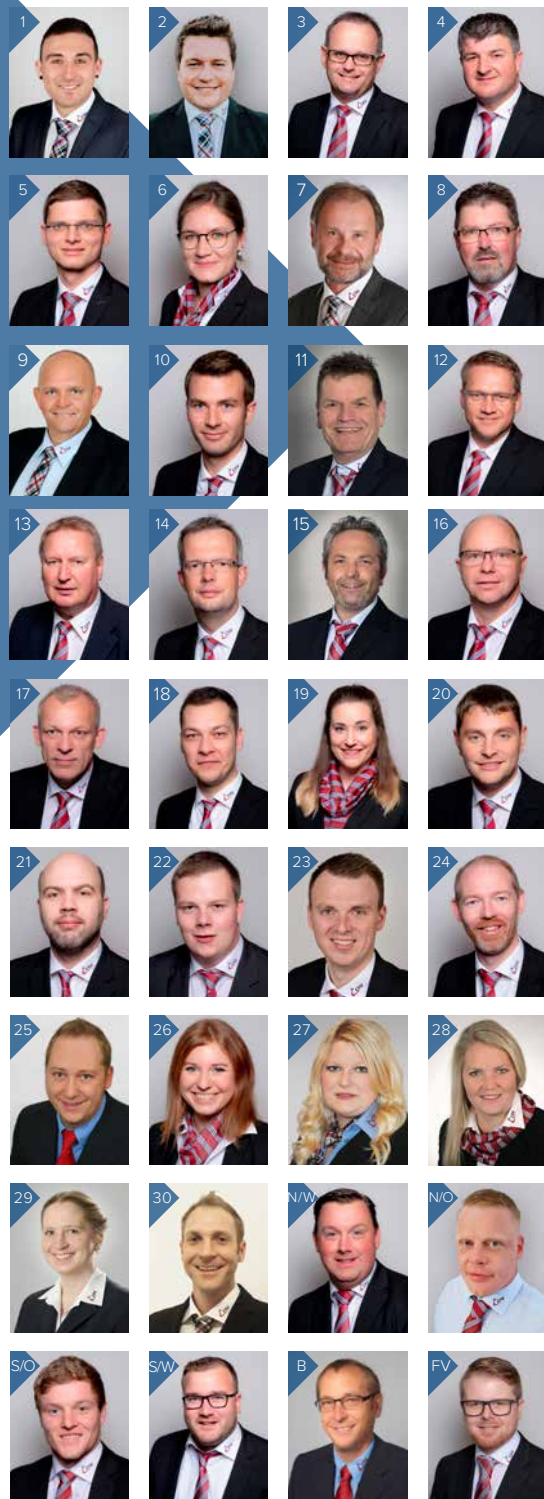
Zuchtwerte Gebrauchskreuzung

GKZ
103

Geburtsverlauf
93

Handelsklasse
110

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



BADEN-WÜRTTEMBERG

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

BAYERN

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

BRANDENBURG

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

HESSEN

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

LUXEMBURG

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

MECKLENBURG-VORPOMMERN

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

NIEDERSACHSEN

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

NORDRHEIN-WESTFALEN

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

RHEINLAND-PFALZ

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

SAARLAND

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

SACHSEN

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

SACHSEN-ANHALT

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

SCHLESWIG-HOLSTEIN

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

THÜRINGEN

24 Mathias Tänzler, 0151-17142226, mathias.taenzler@crv4all.de

KUNDEN-HOTLINE FÜR BRUNSTERKENNUNG UND REPRAMANAGER

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

ORGANISATION FERTIPLAN

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

ORGANISATION SIREMATCH UND HERDOPTIMIZER

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

SIREMATCH

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

TEAMLEITER

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



BETTER COWS > BETTER LIFE

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

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