

Fleckvieh BullenUpdate

April
2024



Große Auswahl
an neuen Insire-Bullen

In der Spitze:
Viele Töchtergeprüfte

150|75|25

JAHRE



Wir feiern das Jubiläums-Triple!



150 Jahre CRV

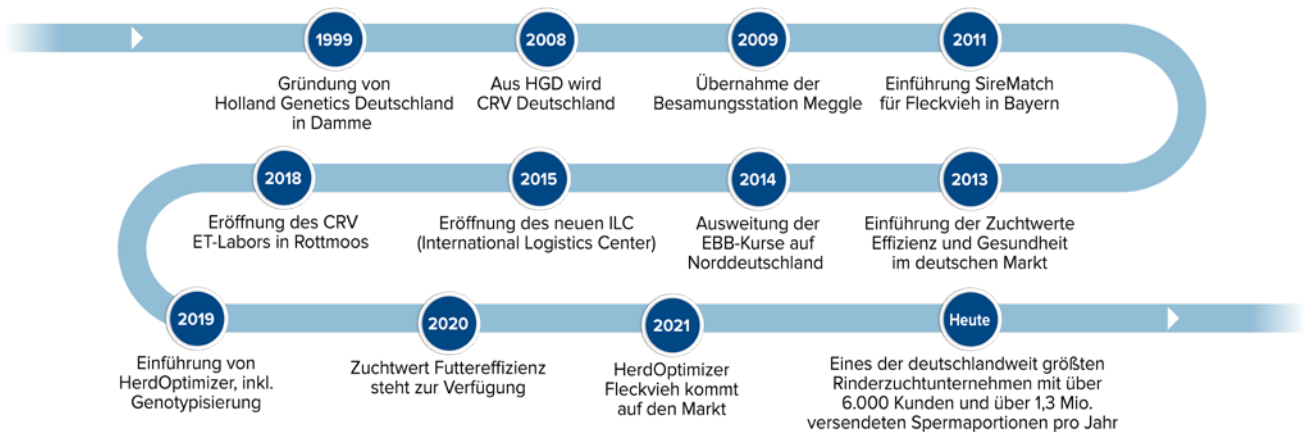
Am 05. Dezember 1874 wurde in Amsterdam die „Niederlandische Rundvee-Stamkoeke“ (N.R.S) gegründet. Dieses Datum markiert den Beginn der „Coöperatieve Rundveeverbetering“ (CRV) in den Niederlanden. Angefangen hatte alles mit der Einführung des ersten Herdbuches, um die Ahnentafeln der Bullen und Kühe zu registrieren. Was als kleine Gruppe aus Landwirten

und Züchtern in den Niederlanden begonnen hat, ist 150 Jahre später ein führendes internationales Unternehmen, dass weltweit in über **60 Ländern** aktiv ist. Rund **2.000 Mitarbeiter** arbeiten jeden Tag mit Leidenschaft daran, die Landwirte dabei zu unterstützen, gesunde und effiziente Kühe zu züchten.

25 Jahre CRV Deutschland

Als vorwiegender Holsteinsperma-Importeur kam in Deutschland 1999 die Holland Genetics Deutschland (HGD) auf den Markt. 2008 wurde aus HG Deutschland die **CRV Deutschland GmbH**. „Als wir auf dem deutschen Markt aktiv wurden, hatten wir ausschließlich Holsteinbullen wie Celsius, Jabot und Chash im Angebot. Unser Zuchtprogramm war von Anfang an auf Effizienz

und Gesundheit ausgerichtet.“, erklärt der CRV Deutschland Geschäftsführer Axel Escher, der von Anfang an dabei war. Einer der gewaltigen Meilensteine in der Unternehmensgeschichte war die Akquisition der Fleckvieh-Besamungsstation Meggle im Jahr 2009. Damit erhielt CRV Zugang zu einem weltweit führenden Fleckvieh-Zuchtprogramm.



75 Jahre Besamungsstation Rottmoos

1949 gründete die Molkerei Meggle in Bayern am Weberhof die Besamungsstation Meggle. Damals wurden die Zuchtbullen anders als Heute noch bei der täglichen Arbeit eingesetzt. 1972 zog die Station an den Standort Rottmoos. Seit der Gründung der Besamungsstation hat sich Vieles verändert. So wurde bis in die 1950er Jahre ausschließlich mit Frischsamen besamt, während man heutzutage in flüssigem Stickstoff konserviertes Sperm

wendet. 1974 wurde dann mit dem Embryotransfer ein weiterer Meilenstein in der Zucht eingeführt. Seit 2014 arbeiten die Besamungsstationen Greifenberg, CRV Deutschland, CRV Tschechien sowie Genostar aus Österreich im Fleckviehzuchtprogramm zusammen. Diese Kooperation führt zu einem der weltweit größten Angebote mit höchst interessanten töchtergeprüften und genomischen Vererbern.



Gewinnspiel



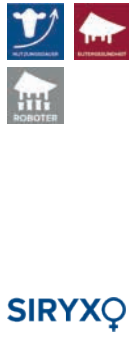
Jubiläum



Zu diesem Anlass verlosen wir bis Dezember 2024 monatlich einen **150,- € Spermagutschein**. Weitere Informationen hierzu finden Sie auf unserer Website **CRV4all.de**

* Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird auf die gleichzeitige Verwendung der Sprachformen männlich, weiblich und divers verzichtet. Sämtliche Personenbezeichnungen gelten gleichermaßen für alle Geschlechter.

MAKAY



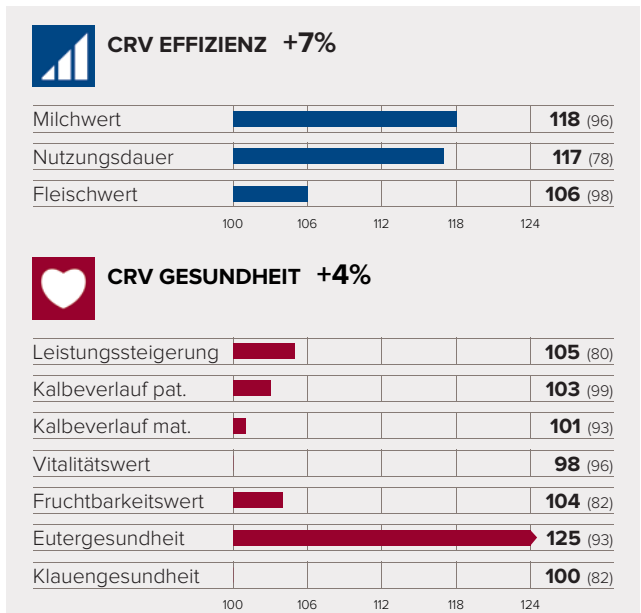
Züchter: Schürer-Hammon GbR, Oettingen

Malawi x Varta x Mint ZWS 04/2024
HB 10/854639 aAa 534162 BK A2A2 Geb 22.04.2019 ET

gGWZ 132 (91)	ÖZW 129	MBK 112	Persistenz 106	Melkverh. 99
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	------------------------

LEISTUNG Si 96% | Tö. 151

Milch kg +345	Fett % +0,24	Fett kg +35	Eiweiß % +0,08	Eiweiß kg +19
-------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



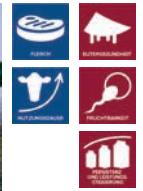
Mastitis 119	Frü. Fru. Stör. 107	Zysten 113	Milchfieber 106
------------------------	-------------------------------	----------------------	---------------------------

EXTERIEUR Si 94% | Tö. 94

Rahmen 110	Bemusk. 98	Fundament 104	Euter 121	Eut.reinh. 103
----------------------	----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	114
Körperlänge	kurz	lang	105
Hüftbreite	schmal	breit	98
Rumpftiefe	seicht	tief	108
Beckenneigung	eben	abfallend	105
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	106
Sprg.auspräg.	voll	trocken	99
Fessel	durchtrittig	steil	98
Trachten	niedrig	hoch	108
Voreuterlänge	kurz	lang	90
Sch.euterlänge	kurz	lang	107
Voreuteraufh.	locker	fest	103
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	125
Euterboden	tief	hoch	116
Strichlänge	kurz	lang	90
Strichdicke	dünn	dick	94
Strichplatz. vo.	außen	innen	117
Strichplatz. hi.	außen	innen	120
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	119

WEGA Pp*



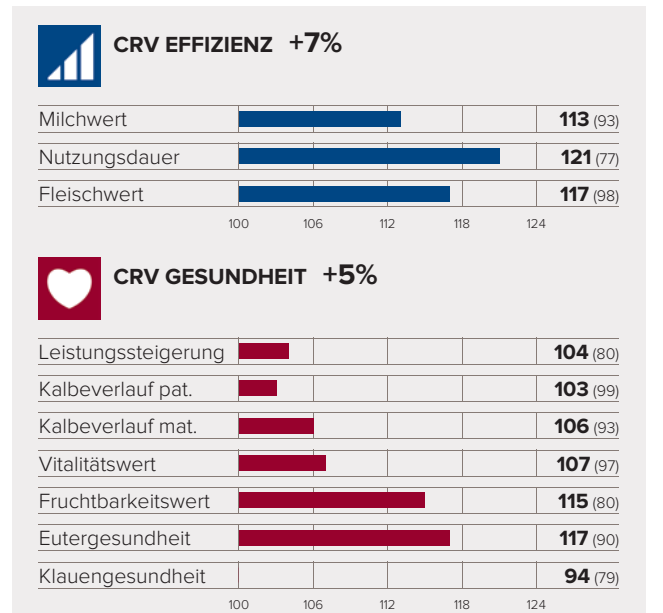
Züchter: Familie Günzinger, Sankt Georgen bei Oberberg a Inn

Weissensee x Mahango Pp* x Incredible PP* ZWS 04/2024
HB 10/606651 BK A2A2 Geb 17.08.2019 ET

gGWZ 136 (87)	ÖZW 132	MBK 103	Persistenz 115	Melkverh. 97
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	------------------------

LEISTUNG Si 93% | Tö. 53

Milch kg +998	Fett % -0,27	Fett kg +17	Eiweiß % -0,16	Eiweiß kg +21
-------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



Mastitis 117	Frü. Fru. Stör. 101	Zysten 105	Milchfieber 107
------------------------	-------------------------------	----------------------	---------------------------

EXTERIEUR Si 90% | Tö. 24

Rahmen 107	Bemusk. 104	Fundament 99	Euter 107	Eut.reinh. 102
----------------------	-----------------------	------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	108
Körperlänge	kurz	lang	111
Hüftbreite	schmal	breit	107
Rumpftiefe	seicht	tief	101
Beckenneigung	eben	abfallend	104
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	116
Sprg.auspräg.	voll	trocken	103
Fessel	durchtrittig	steil	101
Trachten	niedrig	hoch	104
Voreuterlänge	kurz	lang	105
Sch.euterlänge	kurz	lang	109
Voreuteraufh.	locker	fest	103
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	100
Euterboden	tief	hoch	109
Strichlänge	kurz	lang	116
Strichdicke	dünn	dick	100
Strichplatz. vo.	außen	innen	93
Strichplatz. hi.	außen	innen	109
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	109

IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
HELSINKI ET HB:10/180866 *30.07.2016 (Herzschlag x Watt) gGZW 120 A1A1 ÖZW 121 MVH 102 (89)	1.Lakt 734 Tö. 7.549 4,17 315 3,36 254 2.Lakt 131 Tö. 7.703 4,27 329 3,51 270 3.Lakt 35 Tö. 8.637 4,22 364 3,47 300 ZW +554+0,00 +23 -0,10 +11 MW 111 (99) EFFIZIENZ +4% Kalbinnenbulle	NTZ 97 AUS 102 HKL 104 FW 102(99)	BEF -3% MBK 121(99) FRW 103(95) KVp 115(99) EGW 107(98) MAS 100(85) KVm 107(97) PER 115(99) ZYS 105(92) VIW 108(97) LST 95(98) fFR 113(93) ND 108(92) FIT 110(97) MIF 103(93) KGW 98(92) GESUNDHEIT +3%	R 92 B 107 F 104 E 116 ER 103
		ZÜ.: Schürer-Hammon, Oettingen		
HOLLISTER ET HB:10/164787 *06.07.2017 (Haribo x Hupsol) gGZW 125 A1A1 ÖZW 128 MVH 99 (77)	100Tg 93 Tö. 2.669 3,98 106 3,11 83 1.Lakt 86 Tö. 7.198 4,06 292 3,35 241 2.Lakt 28 Tö. 8.097 4,20 340 3,48 282 ZW +809 -0,14 +22 -0,07 +23 MW 115 (97) EFFIZIENZ +8% Persistenz, Milch kg, Melkbarkeit; kurze Striche	NTZ 102 AUS 106 HKL 105 FW 106(92)	BEF +1% MBK 123(94) FRW 107(85) KVp 105(97) EGW 97(93) MAS 103(69) KVm 100(90) PER 116(95) ZYS 104(78) VIW 104(88) LST 109(94) fFR 104(80) ND 115(82) FIT 111(91) MIF 105(68) KGW 110(81) GESUNDHEIT +2%	R 96 B 107 F 111 E 119 ER 107
		ZÜ.: Hermann Dominik, Gaukönigshofen		
MAJO ET HB:10/854427 *22.09.2018 (Minor x Zepter) gGZW 132 A2A2 ÖZW 126 MVH 103 (78)	100Tg 217 Tö. 2.768 4,09 113 3,21 89 1.Lakt 81 Tö. 7.403 4,26 315 3,51 260 2.Lakt ZW +457 +0,17 +34+0,05 +21 MW 118 (98) EFFIZIENZ +5% Allrounder	NTZ 107 AUS 115 HKL 105 FW 112 (96)	BEF +2% MBK 104(96) FRW 115(85) KVp 108(99) EGW 117(94) MAS 114(67) KVm 98(94) PER 90(97) ZYS 106(77) VIW 108(95) LST 104(81) fFR 102(82) ND 105(81) FIT 115(91) MIF 96(76) KGW 86(80) GESUNDHEIT +4%	R 104 B 100 F 98 E 115 ER 105
		ZÜ.: Schürer-Hammon GbR, Oettingen		
MAKAY ET HB:10/854639 *22.04.2019 (Malawi x Varta) gGZW 132 A2A2 ÖZW 129 MVH 99 (80)	100Tg 49 Tö. 2.703 4,22 114 3,33 90 1.Lakt 2.Lakt ZW +345+0,24 +35+0,08 +19 MW 118 (96) EFFIZIENZ +7% MBK + EGW, Euter, Inhaltsstoffe; - Milch kg	NTZ 114 AUS 102 HKL 102 FW 106(98)	BEF -3% MBK 112(96) FRW 104(82) KVp 103(99) EGW 125(93) MAS 119(68) KVm 101(93) PER 106(95) ZYS 113(74) VIW 98(96) LST 105(80) fFR 107(79) ND 117(78) FIT 117(90) MIF 106(63) KGW 100(82) GESUNDHEIT +4%	R 110 B 98 F 104 E 121 ER 103
		ZÜ.: Schürer-Hammon GbR, Oettingen		
MOND ET HB:10/854432 *03.10.2018 (Minor x Zepter) gGZW 128 A2A2 ÖZW 123 MVH 99 (73)	100Tg 85 Tö. 2.586 4,20 109 3,27 85 1.Lakt 33 Tö. 7.058 4,26 301 3,50 247 2.Lakt ZW +324 +0,18 +29+0,08 +19 MW 116 (96) EFFIZIENZ +6% Fett %, Euter; -MBK	NTZ 93 AUS 100 HKL 95 FW 96 (92)	BEF +0% MBK 93(93) FRW 117(79) KVp 98(96) EGW 125(92) MAS 115(63) KVm 102(88) PER 99(94) ZYS 106(72) VIW 103(85) LST 101(80) fFR 107(75) ND 114(77) FIT 123(88) MIF 102(59) KGW 94(77) GESUNDHEIT +5%	R 99 B 100 F 102 E 120 ER 108
		ZÜ.: Schürer-Hammon GbR, Oettingen		
VERISMO PP* ET HB:10/606518 *09.05.2018 (Vespasian P*S x Mahango Pp*) gGZW 126 A1A2 ÖZW 127 MVH 90 (93)	100Tg 1387 Tö. 2.590 3,90 101 3,14 81 1.Lakt 588 Tö. 7.141 4,03 288 3,35 239 2.Lakt 3 Tö. ZW +561 -0,17 +8 -0,11 +10 MW 106 (99) EFFIZIENZ +4% Fundament, Fitness; - Euter	NTZ 113 AUS 120 HKL 113 FW 121 (99)	BEF +2% MBK 112(99) FRW 113(95) KVp 103(99) EGW 117(98) MAS 108(84) KVm 110(98) PER 105(99) ZYS 100(91) VIW 95(98) LST 108(92) fFR 104(94) ND 107(91) FIT 115(97) MIF 100(95) KGW 99(90) GESUNDHEIT +5%	R 108 B 107 F 114 E 102 ER 105
		ZÜ.: Fürst Michael u. Verena, Lasberg/AT		
VIRGINIA ET HB:10/854488 *23.11.2018 (Villeroy x Hubraum) gGZW 135 A1A2 ÖZW 133 MVH 93 (84)	100Tg 310 Tö. 2.935 3,92 115 3,28 96 1.Lakt 55 Tö. 8.645 3,93 340 3,56 308 2.Lakt ZW +955 -0,08 +32+0,00 +34 MW 123 (99) EFFIZIENZ +7% Milch, Top Strichplatzierung, sicherer Kalbinnenbulle	NTZ 114 AUS 110 HKL 104 FW 112 (97)	BEF -5% MBK 114(97) FRW 114(88) KVp 113(99) EGW 98(96) MAS 99(75) KVm 107(95) PER 99(98) ZYS 111(82) VIW 110(97) LST 108(81) fFR 103(85) ND 109(85) FIT 111(93) MIF 101(78) KGW 94(86) GESUNDHEIT +3%	R 107 B 99 F 113 E 115 ER 103
		ZÜ.: ScheSchu Genetik		

SIRYXQ Neu

SIRYXQ

Neu

IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
WEGA Pp* ET HB:10/606651 *17.08.2019 (Weissensee x Mahango Pp*) gGZW 136 A2A2 ÖZW 132 MVH 97 (74)	100Tg 5 Tö. 2.788 3,79 106 3,10 86 1.Lakt 2.Lakt ZW +998 -0,27 +17 -0,16 +21 MW 113 (93) EFFIZIENZ +7% lange Striche, Fitness; -Strichpl. und Sp-Winkel	NTZ 115 AUS 116 HKL 108 FW 117 (98)	BEF +1% MBK 103(92) FRW 115(80) KVp 103(99) EGW 117(90) MAS 117(70) KVm 106(93) PER 115(90) ZYS 105(73) VIW 107(97) LST 104(80) fFR 101(76) ND 121(77) FIT 125(88) MIF 107(49) KGW 94(79) GESUNDHEIT +5%	R 107 B 104 F 99 E 107 ER 102
WESTWIND ET HB:10/854397 *06.09.2018 (Worldcup x Epinal) gGZW 134 A1A2 ÖZW 132 MVH 101 (93)	100Tg 783 Tö. 2.783 4,09 114 3,25 90 1.Lakt 234 Tö. 7.806 4,26 333 3,49 272 2.Lakt ZW +642 +0,11 +36+0,00 +23 MW 120 (99) EFFIZIENZ +5% Persistenz, Körper; -Sprunggelenk, freie Striche	NTZ 115 AUS 109 HKL 113 FW 116 (99)	BEF -5% MBK 109(99) FRW 113(93) KVp 99(99) EGW 108(97) MAS 101(84) KVm 110(98) PER 108(99) ZYS 106(90) VIW 99(98) LST 113(83) fFR 106(92) ND 105(89) FIT 112(96) MIF 108(92) KGW 90(92) GESUNDHEIT +2%	R 106 B 124 F 101 E 110 ER 106
WOIWODE HB:10/606445 *26.11.2017 (Wobbler x Raldi) gGZW 129 A1A1 ÖZW 130 MVH 103 (96)	100Tg 2461 Tö. 2.861 3,85 110 3,16 90 1.Lakt 1737 Tö. 7.662 4,16 319 3,45 264 2.Lakt 126 Tö. 9.383 4,16 390 3,56 334 ZW +559 -0,09 +15+0,00 +20 MW 112 (99) EFFIZIENZ +8% Nr.1 Fitness und Top Exterior; - Fett %	NTZ 92 AUS 98 HKL 102 FW 98 (99)	BEF +1% MBK 115(99) FRW 117(97) KVp 104(99) EGW 120(99) MAS 121(93) KVm 101(99) PER 99(99) ZYS 104(96) VIW 103(99) LST 117(99) fFR 111(96) ND 119(95) FIT 122(98) MIF 103(97) KGW 100(97) GESUNDHEIT +6%	R 105 B 98 F 123 E 114 ER 103
WUHUDLER HB:10/606578 *28.12.2018 (Waban x Manigo) gGZW 136 A1A2 ÖZW 136 MVH 87 (86)	100Tg 303 Tö. 2.827 3,98 113 3,30 93 1.Lakt 36 Tö. 8.104 4,12 334 3,51 284 2.Lakt ZW +1234 -0,12 +41 -0,06 +38 MW 127 (99) EFFIZIENZ +10% Pers., ND, längere Striche; - MVH	NTZ 93 AUS 94 HKL 98 FW 94 (98)	BEF +0% MBK 107(98) FRW 100(88) KVp 98(99) EGW 120(96) MAS 109(77) KVm 98(95) PER 126(98) ZYS 95(83) VIW 96(96) LST 120(79) fFR 98(87) ND 120(84) FIT 117(93) MIF 100(83) KGW 102(88) GESUNDHEIT +3%	R 107 B 110 F 123 E 111 ER 101

SIRYXQ



Libela, Vater Makay, Züchter: Heinrich Koch, Teisendorf
1. Kalb



Nachzuchtgruppe Wuhudler im März 2024

TOP 7 WEGWEISER DER ZUCHT

EFFIZIENZ	
WUHUDLER	+10%
HOLLISTER	+8%
WOIWODE	+8%
WEGA Pp*	+7%
VIRGINIA	+7%
MAKAY	+7%
MOND	+6%

GESUNDHEIT	
WOIWODE	+6%
WEGA Pp*	+5%
MOND	+5%
VERISMO PP*	+5%
MAKAY	+4%
MAJO	+4%
VIRGINIA	+3%

FLEISCHWERT	
VERISMO PP*	121
WEGA Pp*	117
WESTWIND	116
MAJO	112
VIRGINIA	112
MAKAY	106
HOLLISTER	106

MILCHWERT	
WUHUDLER	127
VIRGINIA	123
WESTWIND	120
MAJO	118
MAKAY	118
MOND	116
HOLLISTER	115

MILCH KG	
WUHUDLER	+1234
WEGA Pp*	+998
VIRGINIA	+955
HOLLISTER	+809
WESTWIND	+642
VERISMO PP*	+561
WOIWODE	+559

FETT %	
MAKAY	+0,24
MOND	+0,18
MAJO	+0,17
WESTWIND	+0,11
HELSINKI	+0,00
VIRGINIA	-0,08
WOIWODE	-0,09

EIWEIß %	
MAKAY	+0,08
MOND	+0,08
MAJO	+0,05
VIRGINIA	+0,00
WOIWODE	+0,00
WESTWIND	+0,00
WUHUDLER	-0,06

NUTZUNGSDAUER	
WEGA Pp*	121
WUHUDLER	120
WOIWODE	119
MAKAY	117
HOLLISTER	115
MOND	114
VIRGINIA	109

PERSISTENZ	
WUHUDLER	126
HOLLISTER	116
WEGA Pp*	115
HELSINKI	115
WESTWIND	108
MAKAY	106
VERISMO PP*	105

MELKBARKEIT	
HOLLISTER	123
HELSINKI	121
WOIWODE	115
VIRGINIA	114
VERISMO PP*	112
MAKAY	112
WESTWIND	109

EUTERGESUNDHEIT	
MOND	125
MAKAY	125
WOIWODE	120
WUHUDLER	120
WEGA Pp*	117
VERISMO PP*	117
MAJO	117

KLAUENGESUNDHEIT	
HOLLISTER	110
WUHUDLER	102
MAKAY	100
WOIWODE	100
VERISMO PP*	99
HELSINKI	98
MOND	94

KALBEVERLAUF PAT.	
HELSINKI	115
VIRGINIA	113
MAJO	108
HOLLISTER	105
WOIWODE	104
WEGA Pp*	103
VERISMO PP*	103

KALBEVERLAUF MAT.	
WESTWIND	110
VERISMO PP*	110
HELSINKI	107
VIRGINIA	107
WEGA Pp*	106
MOND	102
MAKAY	101

LEISTUNGSSTIEGERUNG	
WUHUDLER	120
WOIWODE	117
WESTWIND	113
HOLLISTER	109
VIRGINIA	108
VERISMO PP*	108
MAKAY	105

MELKVERHALTEN	
MAJO	103
WOIWODE	103
HELSINKI	102
WESTWIND	101
MOND	99
HOLLISTER	99
MAKAY	99

RAHMEN	
MAKAY	110
VERISMO PP*	108
WUHUDLER	107
WEGA Pp*	107
VIRGINIA	107
WESTWIND	106
WOIWODE	105

BEMUSKELUNG	
WESTWIND	124
WUHUDLER	110
HELSINKI	107
VERISMO PP*	107
HOLLISTER	107
WEGA Pp*	104
MOND	100

FUNDAMENT	
WUHUDLER	123
WOIWODE	123
VERISMO PP*	114
VIRGINIA	113
HOLLISTER	111
MAKAY	104
HELSINKI	104

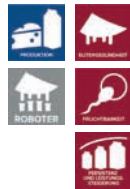
EUTER	
MAKAY	121
MOND	120
HOLLISTER	119
HELSINKI	116
MAJO	115
VIRGINIA	115
WOIWODE	114

STRICHLÄNGE	
WEGA Pp*	116
WUHUDLER	113
VERISMO PP*	111
MAJO	111
MOND	110
HELSINKI	104
VIRGINIA	102

STRICHDICKE	
WUHUDLER	106
WEGA Pp*	100
VERISMO PP*	98
HOLLISTER	96
MAJO	95
MAKAY	94
WOIWODE	93

FRUCHTBARKEITSWERT	
MOND	117
WOIWODE	117
WEGA Pp*	115
MAJO	115
VIRGINIA	114
WESTWIND	113
VERISMO PP*	113


BEFRUCHTUNG	
MAJO	+2%
VERISMO PP*	+2%
WEGA Pp*	+1%
HOLLISTER	+1%
WOIWODE	+1%
MOND	+0%
WUHUDLER	+0%



INSIRE

Züchter: ScheSchu-Genetik

Deluxe x Webmaster x Equador ZWS 04/2024
HB 10/855614 aAa 423561 BK A1A2 Geb 19.08.2022 ET

gGWZ 139 (74)	ÖZW  136	MBK 115	Persistenz 107	Melkverh. 99
-------------------------	---	-------------------	--------------------------	------------------------

LEISTUNG Si 84%

Milch kg +1.187	Fett % -0,11	Fett kg +39	Eiweiß % -0,04	Eiweiß kg +39
---------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------

CRV EFFIZIENZ +8%

Milchwert	128 (84)
Nutzungsdauer	114 (68)
Fleischwert	109 (71)

CRV GESUNDHEIT +3%

Leistungssteigerung	111 (72)
Kalberverlauf pat.	103 (80)
Kalberverlauf mat.	104 (75)
Vitalitätswert	99 (72)
Fruchtbarkeitswert	114 (68)
Eutergesundheit	116 (81)
Klauengesundheit	92 (67)

Mastitis 116	Frü. Fru. Stör. 113	Zysten 102	Milchfieber
------------------------	-------------------------------	----------------------	-------------

EXTERIEUR Si 80%

Rahmen 114	Bemusk. 105	Fundament 109	Euter 119	Eut.reinh. 102
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------


Kreuzhöhe	klein	groß	114
Körperlänge	kurz	lang	114
Hüftbreite	schmal	breit	116
Rumpftiefe	seicht	tief	110
Beckenneigung	eben	abfallend	101
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	100
Sprg.auspräg.	voll	trocken	107
Fessel	durchtrittig	steil	105
Trachten	niedrig	hoch	105
Voreuterlänge	kurz	lang	100
Sch.euterlänge	kurz	lang	92
Voreuteraufh.	locker	fest	111
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	116
Euterboden	tief	hoch	114
Strichlänge	kurz	lang	102
Strichdicke	dünn	dick	98
Strichplatz. vo.	außen	innen	110
Strichplatz. hi.	außen	innen	115
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	113



**SIRYXQ
INSIRE**

Züchter: Hoeller Franz, Vorau/AT

Deluxe x Herztakt x Zepter ZWS 04/2024
HB 10/606973 BK A1A2 Geb 02.06.2022 ET

gGWZ 140 (75)	ÖZW  134	MBK 109	Persistenz 103	Melkverh. 109
-------------------------	---	-------------------	--------------------------	-------------------------

LEISTUNG Si 84%

Milch kg +1.036	Fett % +0,05	Fett kg +48	Eiweiß % -0,01	Eiweiß kg +36
---------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------

CRV EFFIZIENZ +9%

Milchwert	129 (84)
Nutzungsdauer	111 (69)
Fleischwert	112 (71)

CRV GESUNDHEIT +4%

Leistungssteigerung	107 (73)
Kalberverlauf pat.	105 (81)
Kalberverlauf mat.	97 (76)
Vitalitätswert	109 (73)
Fruchtbarkeitswert	112 (69)
Eutergesundheit	114 (81)
Klauengesundheit	95 (68)

Mastitis 119	Frü. Fru. Stör. 107	Zysten 107	Milchfieber
------------------------	-------------------------------	----------------------	-------------

EXTERIEUR Si 80%

Rahmen 104	Bemusk. 100	Fundament 113	Euter 116	Eut.reinh. 99
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	-------------------------


Kreuzhöhe	klein	groß	103
Körperlänge	kurz	lang	111
Hüftbreite	schmal	breit	110
Rumpftiefe	seicht	tief	103
Beckenneigung	eben	abfallend	94
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	99
Sprg.auspräg.	voll	trocken	107
Fessel	durchtrittig	steil	104
Trachten	niedrig	hoch	108
Voreuterlänge	kurz	lang	109
Sch.euterlänge	kurz	lang	102
Voreuteraufh.	locker	fest	115
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	104
Euterboden	tief	hoch	106
Strichlänge	kurz	lang	86
Strichdicke	dünn	dick	93
Strichplatz. vo.	außen	innen	107
Strichplatz. hi.	außen	innen	109
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	111

HAFLING



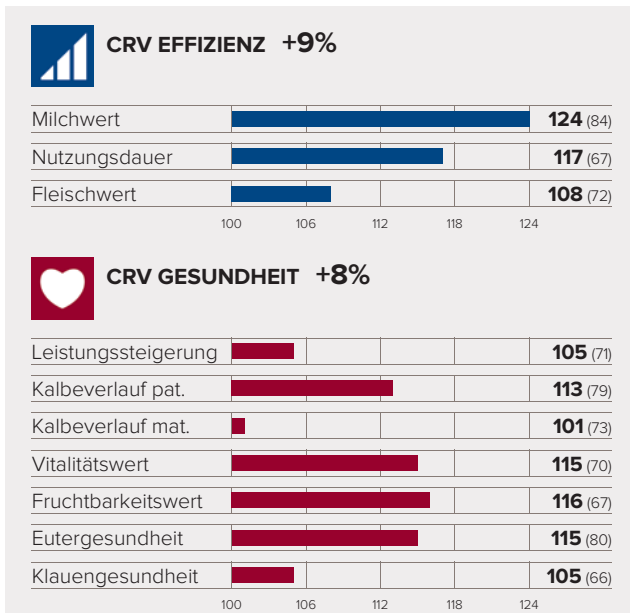
Züchter: Familie Maier, Teisendorf

Hellstorm x Virginia x Wobbler ZWS 04/2024
HB 10/855735 BK A2A2 Geb 26.01.2023 ET

gGWZ 139 (74)	ÖZW  136	MBK 98	Persistenz 116	Melkverh. 91
-------------------------	---	------------------	--------------------------	------------------------

LEISTUNG Si 84%

Milch kg +1.285	Fett % -0,25	Fett kg +30	Eiweiß % -0,09	Eiweiß kg +37
---------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



Mastitis 103	Frü. Fru. Stör. 108	Zysten 110	Milchfieber
------------------------	-------------------------------	----------------------	-------------

EXTERIEUR Si 80%

Rahmen 104	Bemusk. 97	Fundament 115	Euter 111	Eut.reinh. 101
----------------------	----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein		groß	105
Körperlänge	kurz		lang	103
Hüftbreite	schmal		breit	104
Rumpftiefe	seicht		tief	105
Beckenneigung	eben		abfallend	97
Sprg.winkel	steil		säbelbein.	92
Sprg.auspräg.	voll		trocken	103
Fessel	durchtrittig		steil	111
Trachten	niedrig		hoch	111
Voreuterlänge	kurz		lang	113
Sch.euterlänge	kurz		lang	100
Voreuteraufh.	locker		fest	105
Zentralband	nicht ausg.		stark ausg.	104
Euterboden	tief		hoch	107
Strichlänge	kurz		lang	95
Strichdicke	dünn		dick	82
Strichplatz. vo.	außen		innen	105
Strichplatz. hi.	außen		innen	99
Strichstell. hi.	nach außen		nach innen	102

88 100 112 124

HUDORA



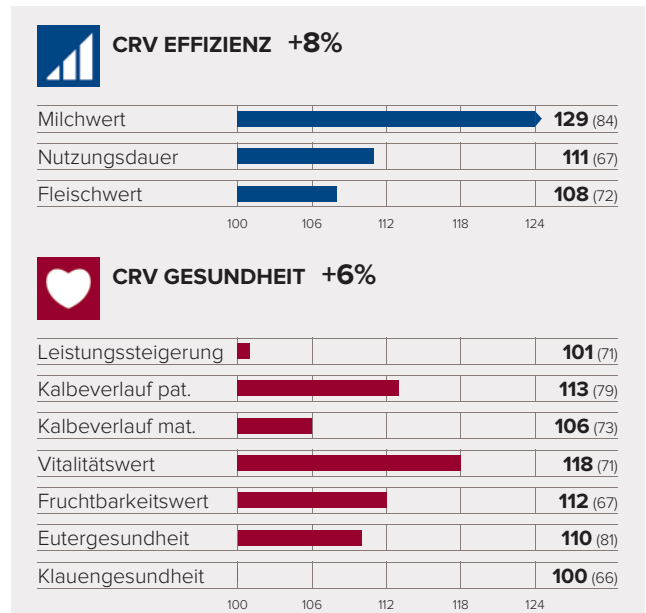
Züchter: Familie Maier, Teisendorf

Hellstorm x Virginia x Wobbler ZWS 04/2024
HB 10/871626 BK A1A2 Geb 26.12.2022 ET

gGWZ 139 (74)	ÖZW 132	MBK 110	Persistenz 101	Melkverh. 93
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	------------------------

LEISTUNG Si 84%

Milch kg +1.281	Fett % -0,15	Fett kg +40	Eiweiß % -0,05	Eiweiß kg +40
---------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



Mastitis 103	Frü. Fru. Stör. 106	Zysten 108	Milchfieber
------------------------	-------------------------------	----------------------	-------------

EXTERIEUR Si 80%

Rahmen 107	Bemusk. 101	Fundament 107	Euter 112	Eut.reinh. 101
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein		groß	107
Körperlänge	kurz		lang	105
Hüftbreite	schmal		breit	107
Rumpftiefe	seicht		tief	105
Beckenneigung	eben		abfallend	90
Sprg.winkel	steil		säbelbein.	97
Sprg.auspräg.	voll		trocken	90
Fessel	durchtrittig		steil	111
Trachten	niedrig		hoch	109
Voreuterlänge	kurz		lang	117
Sch.euterlänge	kurz		lang	102
Voreuteraufh.	locker		fest	116
Zentralband	nicht ausg.		stark ausg.	101
Euterboden	tief		hoch	108
Strichlänge	kurz		lang	100
Strichdicke	dünn		dick	93
Strichplatz. vo.	außen		innen	100
Strichplatz. hi.	außen		innen	100
Strichstell. hi.	nach außen		nach innen	101

88 100 112 124



Rubin – Mutter von Hafling & Hudora, 1. Kalb



Rose – Großmutter von Hudora & Hafling, 3. Kalb



Rexi – Urgroßmutter von Hafling & Hudora, 6. Kalb



Züchter: Franz Rappensperger, Erharting



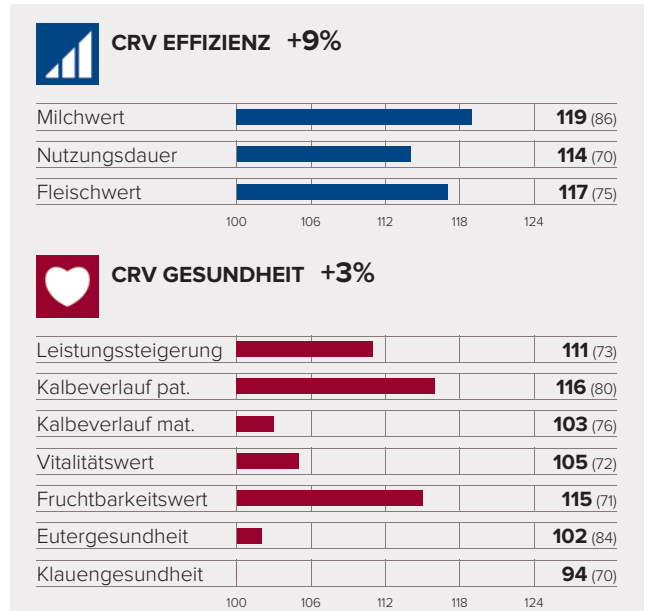
INSIRE

Easy x Manaus x Oreo ZWS 04/2024
 HB 10/871542 aAa 516432 BK A1A2 Geb 05.04.2022 ET

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
134 (77)	133	120	109	105

LEISTUNG Si 86%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+973	-0,07	+34	-0,15	+21



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

EXTERIEUR Si 84%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
101	98	103	112	95

Kreuzhöhe	klein		groß	102
Körperlänge	kurz		lang	101
Hüftbreite	schmal		breit	100
Rumpftiefe	seicht		tief	99
Beckenneigung	eben		abfallend	109
Sprg.winkel	steil		säbelbein.	109
Sprg.auspräg.	voll		trocken	114
Fessel	durchtrittig		steil	96
Trachten	niedrig		hoch	96
Voreuterlänge	kurz		lang	104
Sch.euterlänge	kurz		lang	109
Voreuteraufh.	locker		fest	100
Zentralband	nicht ausg.		stark ausg.	120
Euterboden	tief		hoch	108
Strichlänge	kurz		lang	95
Strichdicke	dünn		dick	97
Strichplatz. vo.	außen		innen	111
Strichplatz. hi.	außen		innen	106
Strichstell. hi.	nach außen		nach innen	103



INSIRE

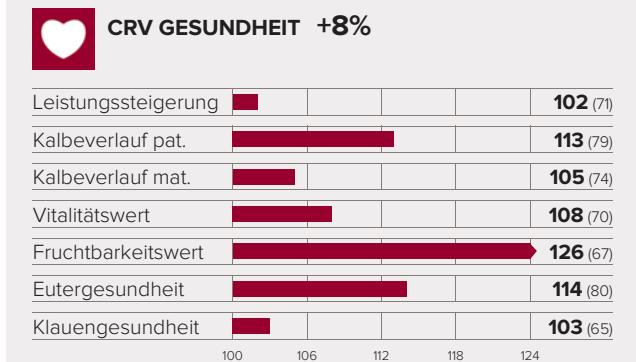
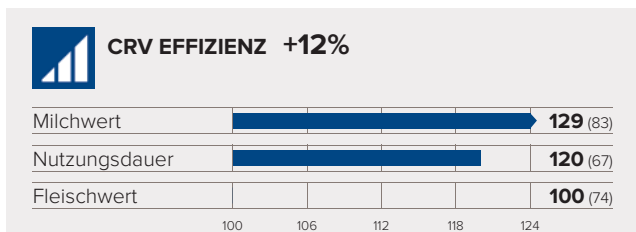
Züchter: Richard Straubinger, Dornitzen

Hoeri x Verzaubert x Miami ZWS 04/2024
HB 10/866166 aAa 543621 BK A2A2 Geb 17.08.2022 ET

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
139 (74)	132	96	97	96

LEISTUNG Si 83%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+995	+0,09	+50	-0,01	+34



Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
110	114	106	

EXTERIEUR Si 78%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
94	91	105	117	105

Kreuzhöhe	klein	groß	97
Körperlänge	kurz	lang	96
Hüftbreite	schmal	breit	95
Rumpftiefe	seicht	tief	88
Beckenneigung	eben	abfallend	94
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	101
Sprg.auspräg.	voll	trocken	108
Fessel	durchtrittig	steil	103
Trachten	niedrig	hoch	104
Voreuterlänge	kurz	lang	113
Sch.euterlänge	kurz	lang	108
Voreuteraufh.	locker	fest	113
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	102
Euterboden	tief	hoch	104
Strichlänge	kurz	lang	92
Strichdicke	dünn	dick	93
Strichplatz. vo.	außen	innen	114
Strichplatz. hi.	außen	innen	105
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	111



SIRYXQ
INSIRE

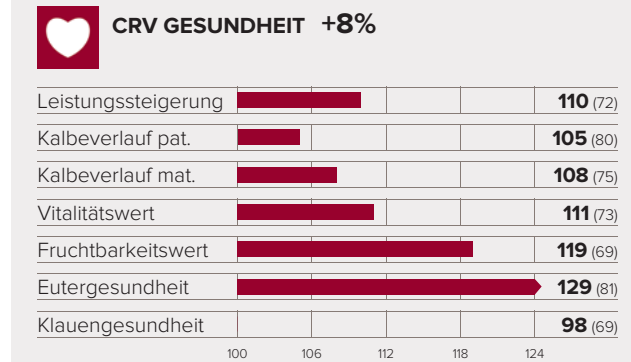
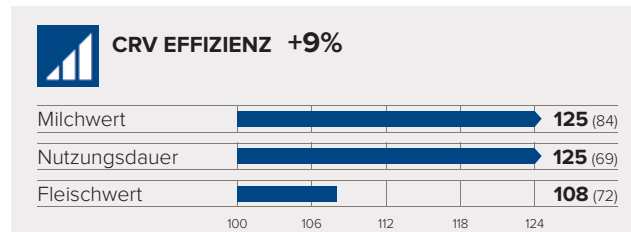
Züchter: Bürger GbR, Bad Windsheim

Wundawuzi x Woiwode x Herzschiag ZWS 04/2024
HB 10/880492 aAa 561432 BK A1A1 Geb 10.09.2022 ET

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
145 (75)	142	104	98	102

LEISTUNG Si 84%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+1.059	-0,12	+33	-0,01	+37



Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
121	108	117	

EXTERIEUR Si 81%
















Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
115	100	106	128	102

Kreuzhöhe	klein	groß	116
Körperlänge	kurz	lang	113
Hüftbreite	schmal	breit	111
Rumpftiefe	seicht	tief	113
Beckenneigung	eben	abfallend	103
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	102
Sprg.auspräg.	voll	trocken	103
Fessel	durchtrittig	steil	102
Trachten	niedrig	hoch	108
Voreuterlänge	kurz	lang	104
Sch.euterlänge	kurz	lang	100
Voreuteraufh.	locker	fest	119
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	102
Euterboden	tief	hoch	126
Strichlänge	kurz	lang	88
Strichdicke	dünn	dick	86
Strichplatz. vo.	außen	innen	115
Strichplatz. hi.	außen	innen	109
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	118

	IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
Neu	DONUT ET HB:10/855614 *19.08.2022 (Deluxe x Webmaster) gGZW 139 A1A2 ÖZW 136 MVH 99 (59)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1187 -0,11 +39 -0,04 +39 MW 128 (84) EFFIZIENZ +8%	NTZ 117 AUS 106 HKL 101 FW 109 (71)	BEF KVp 103(80) EGW 116 (81) MAS 116 (57) KVm 104 (75) PER 107 (75) ZYS 102 (61) VIW 99 (72) LST 111 (72) fFR 113(62) ND 114(68) FIT 119 (79) MIF KGW 92 (67)	R 114 B 105 F 109 E 119 ER 102
	hoher MW und Exterieur			ZÜ.: ScheSchu-Genetik	
Neu	DOTTORE ET HB:10/606973 *02.06.2022 (Deluxe x Herztakt) gGZW 140 A1A2 ÖZW 134 MVH 109 (59)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1036+0,05 +48 -0,01 +36 MW 129 (84) EFFIZIENZ +9%	NTZ 115 AUS 111 HKL 103 FW 112 (71)	BEF KVp 105 (81) EGW 114 (81) MAS 119(58) KVm 97 (76) PER 103 (76) ZYS 107(62) VIW 109 (73) LST 107 (73) fFR 107 (63) ND 111(69) FIT 117 (80) MIF KGW 95 (68)	R 104 B 100 F 113 E 116 ER 99
	hoher Milchwert und Exterieur			ZÜ.: Hoeller Franz, Vorau/AT	
Neu	ERIC ET HB:10/871542 *05.04.2022 (Easy x Manaus) gGZW 134 A1A2 ÖZW 133 MVH 105 (64)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +973 -0,07 +34 -0,15 +21 MW 119 (86) EFFIZIENZ +9%	NTZ 110 AUS 118 HKL 108 FW 117 (75)	BEF KVp 116(80) EGW 102(84) MAS 100(58) KVm 103 (76) PER 109(80) ZYS 110 (63) VIW 105 (72) LST 111 (73) fFR 110(65) ND 114 (70) FIT 116 (81) MIF KGW 94 (70)	R 101 B 98 F 103 E 112 ER 95
	Kv pat, MBK, Strichverteilung; - Sp-Winkel			ZÜ.: Franz Rappensperger, Erharting	
Neu	HAFLING ET HB:10/855735 *26.01.2023 (Hellstorm x Virginia) gGZW 139 A2A2 ÖZW 136 MVH 91 (58)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1285 -0,25 +30 -0,09 +37 MW 124 (84) EFFIZIENZ +9%	NTZ 94 AUS 117 HKL 102 FW 108 (72)	BEF KVp 113 (79) EGW 115(80) MAS 103(54) KVm 101 (73) PER 116 (75) ZYS 110(60) VIW 115 (70) LST 105 (71) fFR 108 (61) ND 117 (67) FIT 126 (78) MIF KGW 105(66)	R 104 B 97 F 115 E 111 ER 101
	Fundament, Kv pat; - Fett %			ZÜ.: Familie Maier, Teisendorf	
Neu	HALLGRAF ET HB:10/866166 *17.08.2022 (Hoeri x Verzaubert) gGZW 139 A2A2 ÖZW 132 MVH 96 (56)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +995+0,09 +50 -0,01 +34 MW 129 (83) EFFIZIENZ +12%	NTZ 98 AUS 99 HKL 101 FW 100 (74)	BEF KVp 113 (79) EGW 114(80) MAS 110 (54) KVm 105 (74) PER 97 (75) ZYS 106(60) VIW 108 (70) LST 102 (71) fFR 114 (61) ND 120 (67) FIT 126 (78) MIF KGW 103 (65)	R 94 B 91 F 105 E 117 ER 105
	Kombination aus Milch und Fitness			ZÜ.: Richard Straubinger, Dornitzen	
Neu	HELLSTONE HB:10/606997 *19.07.2022 (Hellstorm x Ehksam) gGZW 139 A2A2 ÖZW 138 MVH 108 (60)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1016 -0,07 +36 -0,06 +30 MW 123 (84) EFFIZIENZ +9%	NTZ 101 AUS 115 HKL 106 FW 111 (72)	BEF KVp 103 (81) EGW 121 (81) MAS 115 (57) KVm 109 (73) PER 102 (75) ZYS 105 (62) VIW 110 (71) LST 105 (73) fFR 100(62) ND 124(68) FIT 123 (79) MIF KGW 101 (67)	R 111 B 102 F 118 E 126 ER 105
	Top Exterieur, EGW + Nutzungsdauer			ZÜ.: Waldherr Johannes, Kirchs Schlag/AT	
Neu	HILLER ET HB:10/855256 *23.06.2021 (Hashtag x Villeroy) gGZW 141 A1A2 ÖZW 134 MVH 102 (66)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1198 -0,07 +44 -0,04 +38 MW 129 (87) EFFIZIENZ +10%	NTZ 124 AUS 118 HKL 107 FW 120 (77)	BEF -1% MBK 108(86) FRW 115 (73) KVp 107 (97) EGW 103(85) MAS 101(62) KVm 105(80) PER 100 (81) ZYS 107(66) VIW 107(82) LST 106 (74) fFR 98 (68) ND 109 (72) FIT 113 (83) MIF 102 (31) KGW 96 (73)	R 100 B 92 F 111 E 109 ER 102
	sehr hoher MW, ideale Striche			ZÜ.: ScheSchu-Genetik	



	IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
	HOPFEN ET HB:10/871466 *26.04.2021 (Hashtag x Wieweit) gGZW 142 A1A2 ÖZW 140 MVH 98 (62)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +874 -0,12 +26 -0,07 +25 MW 118 (86) EFFIZIENZ +9%	NTZ 116 AUS 126 HKL 114 FW 125 (79)	BEF -1% MBK 92(85) FRW 124(72) KVp 116(99) EGW 115(83) MAS 108(60) KVm 101(84) PER 107(80) ZYS 114(65) VIW 108(91) LST 105(72) fFR 110(67) ND 126(72) FIT 129 (83) MIF 102(30) KGW 105(71)	R 106 B 104 F 111 E 115 ER 103
		Ideale Striche mit Eutersitz und Kalbeverlauf		ZÜ.: ScheSchu Genetik	
Neu	HUDORA ET HB:10/871626 *26.12.2022 (Hellstorm x Virginia) gGZW 139 A1A2 ÖZW 132 MVH 93 (58)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1281 -0,15 +40 -0,05 +40 MW 129 (84) EFFIZIENZ +8%	NTZ 99 AUS 111 HKL 105 FW 108 (72)	BEF MBK 110(83) FRW 112(67) KVp 113(79) EGW 110(81) MAS 103(54) KVm 106(73) PER 101(75) ZYS 108(60) VIW 118(71) LST 101(71) fFR 106(61) ND 111(67) FIT 118 (79) MIF KGW 100(66)	R 107 B 101 F 107 E 112 ER 101
		Milchwert und Kalbeverlauf		ZÜ.: Familie Maier, Teisendorf	
Neu	HURON HB:10/866172 *03.10.2022 6,5% RH (Habanero x Vollandet) gGZW 142 A1A2 ÖZW 136 MVH 93 (63)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1129 -0,08 +40 -0,01 +39 MW 128 (85) EFFIZIENZ +10%	NTZ 122 AUS 114 HKL 114 FW 121 (72)	BEF MBK 108(85) FRW 108(70) KVp 105(82) EGW 112(82) MAS 113(59) KVm 110(75) PER 106(77) ZYS 110(64) VIW 96(73) LST 108(74) fFR 104(64) ND 119(70) FIT 116 (80) MIF KGW 106(71)	R 107 B 104 F 105 E 110 ER 102
		Milch + Fleisch + Fitness		ZÜ.: Hilger GbR, Babensham	
	MOCKL ET HB:10/869810 *05.06.2022 (Mabuso x Haribo) gGZW 136 A1A1 ÖZW 128 MVH 97 (65)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +663+0,23 +48+0,09 +32 MW 127 (87) EFFIZIENZ +9%	NTZ 104 AUS 111 HKL 105 FW 109 (75)	BEF MBK 105(86) FRW 102(72) KVp 107(80) EGW 120(84) MAS 115(59) KVm 104(76) PER 91(80) ZYS 96(65) VIW 104(71) LST 100(75) fFR 99(66) ND 116(71) FIT 113 (82) MIF 105(31) KGW 100(70)	R 104 B 96 F 113 E 114 ER 103
		Inhaltsstoffe, EGW, Fundament		ZÜ.: Josef Paul, Neubeuern	
	MONTASIO HB:10/871485 *28.07.2021 (Makay x Pascal) gGZW 133 A1A2 ÖZW 130 MVH 92 (63)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +430+0,34 +47 +0,18 +31 MW 127 (86) EFFIZIENZ +6%	NTZ 111 AUS 98 HKL 96 FW 100 (76)	BEF +0% MBK 118(86) FRW 102(70) KVp 104(96) EGW 116(83) MAS 107(56) KVm 101(78) PER 111(79) ZYS 106(63) VIW 101(79) LST 109(74) fFR 103(64) ND 113(69) FIT 114 (81) MIF KGW 105(69)	R 121 B 103 F 110 E 120 ER 102
		Inhaltsstoffe, EGW + MBK, Rahmen und Euter		ZÜ.: Maria Stettwieser, Obing	
	MYWAY HB:10/871435 *21.02.2021 7,1% RH (Mydarling x Riaza) gGZW 129 A2A2 ÖZW 126 MVH 97 (65)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +672+0,08 +35+0,05 +28 MW 122 (87) EFFIZIENZ +8%	NTZ 103 AUS 103 HKL 98 FW 101 (76)	BEF +0% MBK 115(85) FRW 120(73) KVp 103(99) EGW 101(84) MAS 110(61) KVm 107(82) PER 90(80) ZYS 109(67) VIW 110(90) LST 100(77) fFR 108(68) ND 110(73) FIT 114 (83) MIF 102(34) KGW 92(72)	R 100 B 90 F 116 E 119 ER 104
		Inhaltsstoffe, Kalbeverlauf, Exterieur		ZÜ.: Warislohner Christian, Teisendorf	
	SIDNEY HB:10/855255 *28.04.2021 (Sido x Hurly) gGZW 137 A2A2 ÖZW 131 MVH 102 (69)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +817+0,09 +43 -0,06 +24 MW 122 (89) EFFIZIENZ +7%	NTZ 117 AUS 120 HKL 102 FW 116 (78)	BEF +2% MBK 102(87) FRW 117(75) KVp 106(98) EGW 122(85) MAS 119(62) KVm 103(83) PER 103(82) ZYS 102(68) VIW 95(86) LST 105(75) fFR 103(70) ND 108(74) FIT 119 (84) MIF 101(41) KGW 97(73)	R 113 B 94 F 97 E 124 ER 101
		Perfekte Strichverteilung, Fett %		ZÜ.: Frank Johannes, Brendlorenzen	

IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
VERL HB:10/871455 *23.01.2021 (Virginia x Worldcup) gGZW 133 A2A2 ÖZW 130   MVH 102 (63)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1088 -0,17 +30+0,00 +38 MW 125 (87)  EFFIZIENZ +7%	NTZ 112 AUS 107 HKL 105 FW 110 (75)	BEF +3% MBK 111(86) FRW 104 (71) KVp 107(96) EGW 102 (84) MAS 92(58) KVm 107 (79) PER 104(80) ZYS 99(64) VIW 112 (84) LST 110 (74) fFR 106(66) ND 110 (71) FIT 110(82) MIF 104(30) KGW 100 (70)	R 111 B 103 F 111 E 108 ER 103
ausbalancierte Vererbung		ZÜ.: Rudolf Kaltner, Mörn		
VIENETTA HB:10/855615 *31.07.2022 (Virginia x Wombat) gGZW 141 A1A2 ÖZW 140    MVH 98 (63)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +801 -0,08 +27+0,03 +31 MW 121 (87)  EFFIZIENZ +8%	NTZ 117 AUS 112 HKL 107 FW 115 (75)	BEF MBK 106 (85) FRW 117 (70) KVp 113(82) EGW 123 (84) MAS 125(58) KVm 106 (76) PER 107(80) ZYS 106(63) VIW 112 (72) LST 108 (73) fFR 107(65) ND 117 (70) FIT 127 (81) MIF 107(65) KGW 99(69)	R 100 B 102 F 113 E 116 ER 98
besten Virginia-Sohn		ZÜ.: ScheSchu-Genetik		
WEBWUNDA ET HB:10/606989 *28.06.2022 (Wundawuzi x Weissensee) gGZW 143 A1A2 ÖZW 141    MVH 105 (60)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +805 -0,06 +28 +0,01 +29 MW 121 (83)  EFFIZIENZ +8%	NTZ 111 AUS 114 HKL 113 FW 117 (71)	BEF MBK 106 (83) FRW 111(69) KVp 103(80) EGW 128 (81) MAS 128(58) KVm 111(75) PER 106 (75) ZYS 106(62) VIW 111 (73) LST 108 (72) fFR 100(63) ND 123(69) FIT 128(80) MIF 107(65) KGW 94(68)	R 100 B 111 F 103 E 126 ER 100
überragende Eutergesundheit und Nutzungsdauer		ZÜ.: Weber Josef, Gföhl/AT		
WULF ET HB:10/871543 *03.04.2022 (Woward x Hermelin) gGZW 129 A1A2 ÖZW 126   MVH 103 (59)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +881+0,06 +43 -0,04 +27 MW 124 (84)  EFFIZIENZ +8%	NTZ 100 AUS 95 HKL 97 FW 96 (74)	BEF MBK 108 (82) FRW 107(68) KVp 116(80) EGW 116 (81) MAS 119(57) KVm 104 (75) PER 95 (75) ZYS 105(62) VIW 104 (71) LST 104 (73) fFR 105(62) ND 115(68) FIT 115 (79) MIF 107(65) KGW 97(68)	R 106 B 101 F 114 E 120 ER 103
Kv pat + Exterieur		ZÜ.: Reinhard Jellbauer, Germansdorf		
WUNDAWERK ET HB:10/880492 *10.09.2022 (Wundawuzi x Woiwode) gGZW 145 A1A1 ÖZW 142   MVH 102 (61)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1059 -0,12 +33 -0,01 +37 MW 125 (84)  EFFIZIENZ +9%	NTZ 109 AUS 111 HKL 101 FW 108(72)	BEF MBK 104 (84) FRW 119(69) KVp 105(80) EGW 129 (81) MAS 121(59) KVm 108 (75) PER 98 (76) ZYS 117(63) VIW 111 (73) LST 110 (72) fFR 108(63) ND 125(69) FIT 131(80) MIF 107(65) KGW 98(69)	R 115 B 100 F 106 E 128 ER 102
Top Fitness + Exterieur		ZÜ.: Bürger GbR, Bad Windsheim		



Brillant – Mutter von Wundawerk, 1.Kalb



Bregenz – Großmutter von Wundawerk

SUMATRA Pp*



INSIRE

Züchter: Jellbauer Reinhard, Germansdorf

Sputnik x Victim PP* x Mainstream Pp* ZWS 04/2024
HB 10/607028 BK A2A2 Geb 08.12.2022 ET

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
142 (74)	138	108	98	104

LEISTUNG Si 83%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+609	+0,18	+42	+0,07	+27

CRV EFFIZIENZ +9%

Milchwert	124 (83)
Nutzungsdauer	124 (67)
Fleischwert	110 (71)

CRV GESUNDHEIT +7%

Leistungssteigerung	106 (70)
Kalbeverlauf pat.	112 (81)
Kalbeverlauf mat.	107 (74)
Vitalitätswert	111 (71)
Fruchtbarkeitswert	123 (67)
Eutergesundheit	117 (80)
Klauengesundheit	98 (67)

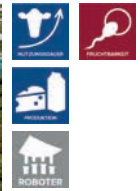
Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
118	111	113	

EXTERIEUR Si 79%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
104	96	102	122	105

Kreuzhöhe	klein	groß	108
Körperlänge	kurz	lang	103
Hüftbreite	schmal	breit	102
Rumpftiefe	seicht	tief	98
Beckenneigung	eben	abfallend	99
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	110
Sprg.auspräg.	voll	trocken	113
Fessel	durchtrittig	steil	97
Trachten	niedrig	hoch	100
Voreuterlänge	kurz	lang	105
Sch.euterlänge	kurz	lang	104
Voreuteraufh.	locker	fest	106
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	105
Euterboden	tief	hoch	112
Strichlänge	kurz	lang	96
Strichdicke	dünn	dick	95
Strichplatz. vo.	außen	innen	126
Strichplatz. hi.	außen	innen	111
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	105

SPACE Pp*



INSIRE

Züchter: Familie Berger, Grabenstätt

Sputnik x Verismo PP* x Dax ZWS 04/2024
HB 10/855684 aAa 543621 BK A1A2 Geb 22.11.2022 ET

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
141 (74)	139	106	101	94

LEISTUNG Si 84%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+828	+0,04	+39	+0,02	+31

CRV EFFIZIENZ +9%

Milchwert	124 (84)
Nutzungsdauer	122 (68)
Fleischwert	103 (71)

CRV GESUNDHEIT +10%

Leistungssteigerung	103 (71)
Kalbeverlauf pat.	122 (80)
Kalbeverlauf mat.	110 (75)
Vitalitätswert	121 (72)
Fruchtbarkeitswert	125 (68)
Eutergesundheit	111 (80)
Klauengesundheit	105 (67)

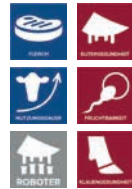
Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
109	109	110	

EXTERIEUR Si 79%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
106	98	108	119	109

Kreuzhöhe	klein	groß	106
Körperlänge	kurz	lang	107
Hüftbreite	schmal	breit	107
Rumpftiefe	seicht	tief	103
Beckenneigung	eben	abfallend	101
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	101
Sprg.auspräg.	voll	trocken	101
Fessel	durchtrittig	steil	104
Trachten	niedrig	hoch	107
Voreuterlänge	kurz	lang	115
Sch.euterlänge	kurz	lang	108
Voreuteraufh.	locker	fest	104
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	112
Euterboden	tief	hoch	105
Strichlänge	kurz	lang	102
Strichdicke	dünn	dick	94
Strichplatz. vo.	außen	innen	124
Strichplatz. hi.	außen	innen	120
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	120

SAKRAL Pp*



INSIRE

Züchter: Köhnlein GbR, Westheim

Superboy x Herakles P*S x Vaduz ZWS 04/2024
HB 10/855712 aAa 546312 BK A2A2 Geb 19.12.2022 ET

gGWZ 140 (74)	ÖZW 142	MBK 109	Persistenz 106	Melkverh. 99
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	------------------------

LEISTUNG

Si 84%

Milch kg +415	Fett % -0,04	Fett kg +14	Eiweiß % +0,03	Eiweiß kg +17
-------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



CRV EFFIZIENZ +8%

Milchwert	111 (84)
Nutzungsdauer	129 (67)
Fleischwert	119 (70)



CRV GESUNDHEIT +10%

Leistungssteigerung	109 (69)
Kalberverlauf pat.	104 (79)
Kalberverlauf mat.	108 (75)
Vitalitätswert	116 (71)
Fruchtbarkeitswert	123 (67)
Eutergesundheit	123 (80)
Klauengesundheit	110 (67)

Mastitis 115	Frü. Fru. Stör. 105	Zysten 108	Milchfieber
------------------------	-------------------------------	----------------------	-------------

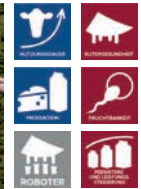
EXTERIEUR

Si 80%

Rahmen 97	Bemusk. 105	Fundament 114	Euter 116	Eut.reinh. 93
---------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	-------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	99
Körperlänge	kurz	lang	102
Hüftbreite	schmal	breit	102
Rumpftiefe	seicht	tief	85
Beckenneigung	eben	abfallend	95
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	104
Sprg.auspräg.	voll	trocken	116
Fessel	durchtrittig	steil	110
Trachten	niedrig	hoch	106
Voreuterlänge	kurz	lang	93
Sch.euterlänge	kurz	lang	96
Voreuteraufh.	locker	fest	112
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	97
Euterboden	tief	hoch	121
Strichlänge	kurz	lang	96
Strichdicke	dünn	dick	78
Strichplatz. vo.	außen	innen	109
Strichplatz. hi.	außen	innen	103
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	108

SIX Pp*



INSIRE

Züchter: Feckl Johann und Irmgard, Dorfen

Senator x Valtra P*S x Herzschlag ZWS 04/2024
HB 10/866178 BK A1A1 Geb 29.01.2023 ET

gGWZ 138 (74)	ÖZW 138	MBK 94	Persistenz 108	Melkverh. 101
-------------------------	-------------------	------------------	--------------------------	-------------------------

LEISTUNG

Si 84%

Milch kg +1.177	Fett % -0,14	Fett kg +36	Eiweiß % -0,05	Eiweiß kg +37
---------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



CRV EFFIZIENZ +10%

Milchwert	126 (84)
Nutzungsdauer	120 (68)
Fleischwert	101 (71)



CRV GESUNDHEIT +6%

Leistungssteigerung	116 (72)
Kalberverlauf pat.	111 (80)
Kalberverlauf mat.	106 (74)
Vitalitätswert	113 (72)
Fruchtbarkeitswert	110 (68)
Eutergesundheit	126 (81)
Klauengesundheit	91 (67)

Mastitis 114	Frü. Fru. Stör. 107	Zysten 103	Milchfieber
------------------------	-------------------------------	----------------------	-------------

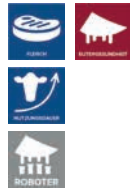
EXTERIEUR

Si 80%

Rahmen 98	Bemusk. 111	Fundament 111	Euter 119	Eut.reinh. 98
---------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	-------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	95
Körperlänge	kurz	lang	101
Hüftbreite	schmal	breit	99
Rumpftiefe	seicht	tief	104
Beckenneigung	eben	abfallend	106
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	102
Sprg.auspräg.	voll	trocken	103
Fessel	durchtrittig	steil	108
Trachten	niedrig	hoch	112
Voreuterlänge	kurz	lang	113
Sch.euterlänge	kurz	lang	95
Voreuteraufh.	locker	fest	115
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	101
Euterboden	tief	hoch	110
Strichlänge	kurz	lang	86
Strichdicke	dünn	dick	94
Strichplatz. vo.	außen	innen	111
Strichplatz. hi.	außen	innen	101
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	106

INSIDE Pp*



INSIRE

Züchter: ScheSchu Genetik

Iq P*S x Mydarling x Equador ZWS 04/2024
 HB 10/855650 aAa 654123 BK A2A2 Geb 25.09.2022 ET

gGWZ	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
139 (75)	137	119	100	99

LEISTUNG

Si 84%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+1.053	-0,13	+32	-0,07	+31



CRV EFFIZIENZ +9%

Milchwert	122 (84)
Nutzungsdauer	123 (68)
Fleischwert	115 (74)



CRV GESUNDHEIT +4%

Leistungssteigerung	109 (72)
Kalberverlauf pat.	107 (80)
Kalberverlauf mat.	106 (75)
Vitalitätswert	102 (72)
Fruchtbarkeitswert	108 (68)
Eutergesundheit	121 (80)
Klauengesundheit	97 (67)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
119	107	98	

EXTERIEUR

Si 80%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
106	108	103	123	102

Kreuzhöhe	klein	groß	106
Körperlänge	kurz	lang	107
Hüftbreite	schmal	breit	105
Rumpftiefe	seicht	tief	99
Beckenneigung	eben	abfallend	101
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	101
Sprg.auspräg.	voll	trocken	100
Fessel	durchtrittig	steil	103
Trachten	niedrig	hoch	101
Voreuterlänge	kurz	lang	100
Sch.euterlänge	kurz	lang	89
Voreuteraufh.	locker	fest	116
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	99
Euterboden	tief	hoch	130
Strichlänge	kurz	lang	95
Strichdicke	dünn	dick	91
Strichplatz. vo.	außen	innen	107
Strichplatz. hi.	außen	innen	102
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	103

WOIDBOY P*S



SIRYX♀
INSIRE

Züchter: Niederbuchner Christian, Nussdorf

Wintertraum x Majestaet PP* x Vollgas P*S ZWS 04/2024
 HB 10/871590 BK A1A2 Geb 24.07.2022 ET

gGWZ	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
135 (75)	131	116	100	103

LEISTUNG

Si 84%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+997	-0,18	+26	-0,06	+30



CRV EFFIZIENZ +8%

Milchwert	120 (84)
Nutzungsdauer	113 (69)
Fleischwert	117 (75)



CRV GESUNDHEIT +4%

Leistungssteigerung	106 (72)
Kalberverlauf pat.	116 (80)
Kalberverlauf mat.	99 (76)
Vitalitätswert	104 (72)
Fruchtbarkeitswert	112 (69)
Eutergesundheit	116 (81)
Klauengesundheit	93 (68)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
113	99	102	

EXTERIEUR

Si 80%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
102	93	102	115	105

Kreuzhöhe	klein	groß	107
Körperlänge	kurz	lang	105
Hüftbreite	schmal	breit	93
Rumpftiefe	seicht	tief	94
Beckenneigung	eben	abfallend	105
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	110
Sprg.auspräg.	voll	trocken	106
Fessel	durchtrittig	steil	106
Trachten	niedrig	hoch	103
Voreuterlänge	kurz	lang	121
Sch.euterlänge	kurz	lang	112
Voreuteraufh.	locker	fest	104
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	100
Euterboden	tief	hoch	102
Strichlänge	kurz	lang	88
Strichdicke	dünn	dick	94
Strichplatz. vo.	außen	innen	121
Strichplatz. hi.	außen	innen	108
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	113

IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
HALBZEIT Pp* ET HB:10/606974 *18.05.2022 (Hiroto x Hayabusa) gGZW 133 A2A2 ÖZW 130 MVH 93 (62)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +979 -0,10 +31 -0,09 +27 MW 120 (84) EFFIZIENZ +9% Top Euter, Nutzungsdauer, Milch kg	NTZ 106 AUS 107 HKL 103 FW 107 (74)	BEF MBK 102 (84) FRW 105 (69) KVp 102 (80) EGW 122 (82) MAS 113 (60) KVm 107 (75) PER 94 (76) ZYS 105 (63) VIW 108 (73) LST 103 (74) fFR 102 (64) ND 120 (70) FIT 119 (80) MIF KGW 105 (70) GESUNDHEIT +6%	R 93 B 99 F 111 E 129 ER 100
		ZÜ.: Schweighofer Hannes, Pöllau/AT		
HARVIS Pp* ET HB:10/871503 *01.10.2021 (Herango Pp* x Wombat) gGZW 133 A1A2 ÖZW 128 MVH 110 (65)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1246 -0,18 +36 -0,12 +33 MW 124 (87) EFFIZIENZ +9% Fitness + Milch; -MBK	NTZ 108 AUS 100 HKL 90 FW 97 (76)	BEF +3% MBK 96 (86) FRW 107 (70) KVp 109 (93) EGW 115 (84) MAS 108 (59) KVm 103 (77) PER 108 (80) ZYS 99 (63) VIW 114 (73) LST 106 (73) fFR 94 (65) ND 115 (70) FIT 119 (81) MIF KGW 90 (70) GESUNDHEIT +4%	R 109 B 87 F 100 E 116 ER 99
		ZÜ.: ScheSchu-Genetik		
HIBERNAL Pp* ET HB:10/606992 *20.04.2022 (Hamlet Pp* x Pascal) gGZW 134 A1A1 ÖZW 131 MVH 100 (65)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +610 +0,07 +31 +0,01 +23 MW 119 (86) EFFIZIENZ +6% Inhaltsstoffe	NTZ 115 AUS 114 HKL 109 FW 116 (75)	BEF MBK 103 (86) FRW 116 (71) KVp 106 (79) EGW 111 (83) MAS 111 (59) KVm 106 (75) PER 107 (79) ZYS 108 (64) VIW 106 (72) LST 105 (74) fFR 111 (66) ND 111 (70) FIT 119 (81) MIF KGW 108 (70) GESUNDHEIT +6%	R 104 B 108 F 110 E 110 ER 105
		ZÜ.: Podorlicko a.s. Mistrovice/CZ		
IBERIA P*S ET HB:10/855651 *12.09.2022 (Iq P*S x Mysterium Pp*) gGZW 136 A2A2 ÖZW 134 MVH 100 (59)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +977 -0,17 +25 -0,13 +23 MW 117 (84) EFFIZIENZ +7% Fleisch und Fitness	NTZ 122 AUS 126 HKL 115 FW 127 (74)	BEF MBK 103 (82) FRW 111 (68) KVp 107 (79) EGW 115 (80) MAS 116 (56) KVm 103 (75) PER 101 (75) ZYS 110 (61) VIW 103 (71) LST 115 (72) fFR 98 (62) ND 118 (68) FIT 118 (79) MIF KGW 101 (67) GESUNDHEIT +4%	R 114 B 114 F 99 E 109 ER 102
		ZÜ.: Martin Löw, Babensham		
INSIDE Pp* ET HB:10/855650 *25.09.2022 (Iq P*S x Mydarling) gGZW 139 A2A2 ÖZW 137 MVH 99 (59)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1053 -0,13 +32 -0,07 +31 MW 122 (84) EFFIZIENZ +9% Fitness + Exterieur	NTZ 108 AUS 117 HKL 107 FW 115 (74)	BEF MBK 119 (82) FRW 108 (68) KVp 107 (80) EGW 121 (80) MAS 119 (57) KVm 106 (75) PER 100 (75) ZYS 98 (61) VIW 102 (72) LST 109 (72) fFR 107 (62) ND 123 (68) FIT 121 (79) MIF KGW 97 (67) GESUNDHEIT +4%	R 106 B 108 F 103 E 123 ER 102
		ZÜ.: ScheSchu Genetik		
MERIOL P*S HB:10/871407 *26.01.2021 7,2% RH (Mercedes Pp* x Irl PP*) gGZW 133 A2A2 ÖZW 131 MVH 103 (63)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +831 -0,07 +29 +0,04 +33 MW 122 (86) EFFIZIENZ +10% Milch mit Eiweiß, Fundament und Euter	NTZ 105 AUS 102 HKL 101 FW 103 (76)	BEF -1% MBK 105 (85) FRW 106 (72) KVp 111 (99) EGW 118 (83) MAS 112 (61) KVm 99 (83) PER 105 (79) ZYS 98 (66) VIW 107 (90) LST 106 (73) fFR 103 (67) ND 123 (72) FIT 120 (83) MIF KGW 102 (71) GESUNDHEIT +5%	R 91 B 91 F 116 E 120 ER 101
		ZÜ.: Familie Schederecker, Schnaitsee		
MINOA P*S ET HB:10/866140 *21.10.2021 6,2% RH (Meter Pp* x Woiwode) gGZW 134 A2A2 ÖZW 139 MVH 104 (62)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1060 -0,21 +25 -0,12 +27 MW 118 (86) EFFIZIENZ +11% Milch + Persistenz, Allrounder	NTZ 98 AUS 94 HKL 105 FW 99 (77)	BEF +1% MBK 116 (84) FRW 120 (69) KVp 106 (95) EGW 104 (83) MAS 110 (57) KVm 105 (77) PER 126 (79) ZYS 110 (62) VIW 106 (73) LST 120 (73) fFR 114 (64) ND 125 (69) FIT 127 (80) MIF KGW 91 (68) GESUNDHEIT +3%	R 94 B 98 F 118 E 113 ER 98
		ZÜ.: Daberger Martin, Frauenneuharting		

Neu

SIRYXQ



Bullen für G+R Betriebe

IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
MOHER PS* ET HB:10/606982 *01.03.2022 (Mercedes Pp* x Panda ET) gGZW 130 A2A2 ÖZW 128 MVH 99 (59)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +766 +0,19 +49+0,08 +34 MW 129 (85) EFFIZIENZ +9% Fett % und Euter	NTZ 104 AUS 101 HKL 92 FW 97 (70)	BEF MBK 106 (81) FRW 106(68) KVp 103 (79) EGW 108 (81) MAS 109(54) KVm 104 (72) PER 105 (77) ZYS 102(62) VIW 97 (67) LST 105 (70) fFR 102(62) ND 112(68) FIT 111 (79) MIF KGW 104(66)	R 105 B 92 F 111 E 126 ER 99
		ZÜ.: VIKA Kamenicna a.s., fa. Knezstvi/CZ		
MORETTI Pp* HB:10/606890 *26.10.2021 (My Best Pp* x Woiwode) gGZW 134 A1A2 ÖZW 137 MVH 100 (61)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +930 -0,18 +22 -0,01 +32 MW 120 (85) EFFIZIENZ +9% Exterieur und Fitness	NTZ 97 AUS 114 HKL 101 FW 107 (76)	BEF -2% MBK 106 (84) FRW 118(69) KVp 102(96) EGW 113(82) MAS 112(57) KVm 102 (77) PER 105 (77) ZYS 110(62) VIW 106 (78) LST 117 (74) fFR 108(63) ND 121(68) FIT 123(80) MIF KGW 105(69)	R 107 B 99 F 119 E 118 ER 98
		ZÜ.: Ederer Notburga und Martin, Purgstall/AT		
MOSER P*S ET HB:10/855325 *12.08.2021 (Meter Pp* x Weitblick) gGZW 134 A1A2 ÖZW 133 MVH 104 (62)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1025 -0,18 +26 -0,04 +33 MW 121 (86) EFFIZIENZ +11% ideale Striche, Milchwert und Fitness	NTZ 99 AUS 107 HKL 103 FW 105 (77)	BEF +1% MBK 100(85) FRW 115(70) KVp 112(98) EGW 111(83) MAS 113(57) KVm 107(80) PER 119(79) ZYS 107(62) VIW 97(84) LST 108(73) fFR 105(64) ND 122(69) FIT 123 (81) MIF KGW 89(69)	R 95 B 92 F 113 E 113 ER 99
		ZÜ.: Lang GBR, G. u. J. Rudolzhofen		
SAKRAL Pp* ET HB:10/855712 *19.12.2022 (Superboy x Herakles P*S) gGZW 140 A2A2 ÖZW 142 MVH 99 (58)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +415 -0,04 +14+0,03 +17 MW 111 (84) EFFIZIENZ +8% sehr hohe Fitness	NTZ 108 AUS 118 HKL 113 FW 119 (70)	BEF MBK 109(82) FRW 123(67) KVp 104 (79) EGW 123(80) MAS 115(55) KVm 108 (75) PER 106 (75) ZYS 108 (61) VIW 116 (71) LST 109(69) fFR 105 (61) ND 129 (67) FIT 135 (78) MIF KGW 110 (67)	R 97 B 105 F 114 E 116 ER 93
		ZÜ.: Köhnlein GbR, Westheim		
SIX Pp* ET HB:10/866178 *29.01.2023 (Senator x Valtra P*S) gGZW 138 A1A1 ÖZW 138 MVH 101 (60)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1177 -0,14 +36 -0,05 +37 MW 126 (84) EFFIZIENZ +10% Milch und Fitness mit Kalbeverlauf	NTZ 99 AUS 102 HKL 99 FW 101 (71)	BEF MBK 94(83) FRW 110(68) KVp 111(80) EGW 126 (81) MAS 114(56) KVm 106 (74) PER 108 (75) ZYS 103 (61) VIW 113 (72) LST 116 (72) fFR 107(62) ND 120(68) FIT 126 (79) MIF KGW 91(67)	R 98 B 111 F 111 E 119 ER 98
		ZÜ.: Feckl Johann und Irmgard, Dorfen		
SPACE Pp* ET HB:10/855684 *22.11.2022 (Sputnik x Verismo PP*) gGZW 141 A1A2 ÖZW 139 MVH 94 (58)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +828+0,04 +39+0,02 +31 MW 124 (84) EFFIZIENZ +9% Allrounder	NTZ 105 AUS 105 HKL 98 FW 103 (71)	BEF MBK 106 (82) FRW 125(68) KVp 122(80) EGW 111(80) MAS 109(56) KVm 110 (75) PER 101 (75) ZYS 110 (61) VIW 121(72) LST 103 (71) fFR 109(62) ND 122(68) FIT 129 (79) MIF KGW 105(67)	R 106 B 98 F 108 E 119 ER 109
		ZÜ.: Familie Berger, Grabenstätt		
SUMATRA Pp* ET HB:10/607028 *08.12.2022 (Sputnik x Victim PP*) gGZW 142 A2A2 ÖZW 138 MVH 104 (57)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +609 +0,18 +42+0,07 +27 MW 124 (83) EFFIZIENZ +9% Inhaltsstoffe mit perfekten Eutern	NTZ 107 AUS 112 HKL 102 FW 110 (71)	BEF MBK 108(82) FRW 123(67) KVp 112 (81) EGW 117(80) MAS 118(56) KVm 107 (74) PER 98 (75) ZYS 113 (61) VIW 111 (71) LST 106 (70) fFR 111 (61) ND 124 (67) FIT 128 (78) MIF KGW 98 (67)	R 104 B 96 F 102 E 122 ER 105
		ZÜ.: Jellbauer Reinhard, Germansdorf		

IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
WEBINAR P*S ET HB:10/855224 *21.04.2021 (Wilmut x Herzau) gGZW 131 A1A1 ÖZW 130 MVH 104 (63)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1055 -0,24 +22 -0,07 +31 MW 119 (87) EFFIZIENZ +9% Exterieur und MBK, alternative väterliche Abst.	NTZ 108 AUS 112 HKL 113 FW 115 (76)	BEF +2% MBK 117 (86) FRW 98 (70) KVp 102 (97) EGW 108 (83) MAS 114 (57) KVm 93 (78) PER 113 (80) ZYS 98 (63) VIW 106 (83) LST 111 (74) fFR 101 (64) ND 119 (69) FIT 112 (81) MIF KGW 94 (70)	R 95 B 106 F 114 E 111 ER 100
WOIDBOY P*S ET HB:10/871590 *24.07.2022 (Wintertraum x Majestaet PP*) gGZW 135 A1A2 ÖZW 131 MVH 103 (59)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +997 -0,18 +26 -0,06 +30 MW 120 (84) EFFIZIENZ +8% Kalbeverlauf und Strichplatzierung	NTZ 109 AUS 122 HKL 108 FW 117 (75)	BEF MBK 116 (83) FRW 112 (69) KVp 116 (80) EGW 116 (81) MAS 113 (58) KVm 99 (76) PER 100 (76) ZYS 102 (63) VIW 104 (72) LST 106 (72) fFR 99 (63) ND 113 (69) FIT 117 (80) MIF KGW 93 (68)	R 102 B 93 F 102 E 115 ER 105
ZARINO Pp* ET HB:10/606886 *19.09.2021 (Zeiger x Mahango Pp*) gGZW 136 A1A2 ÖZW 132 MVH 105 (66)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +474 -0,02 +18 -0,01 +16 MW 112 (88) EFFIZIENZ +6% Längere Striche, überragender FRW	NTZ 120 AUS 119 HKL 107 FW 120 (78)	BEF -1% MBK 101 (87) FRW 130 (74) KVp 101 (98) EGW 123 (85) MAS 117 (63) KVm 107 (83) PER 108 (81) ZYS 108 (68) VIW 98 (85) LST 107 (74) fFR 112 (69) ND 115 (73) FIT 130 (84) MIF 102 (34) KGW 88 (73)	R 103 B 104 F 107 E 104 ER 97

SIRYXQ Neu

Knappe Bullen



HB Nr.	Name	Abstammung	CRV EFFIZIENZ							CRV GESUNDHEIT							MILCH					EXTERIEUR				Beta-Kasein		
			Effizienz	GZW	% Sicherheit	Milchwert	Fleischwert	Fitness	Nutzungsdauer	Gesundheit	Leistungssteigerung	Kalbeverlauf pat.	Kalbeverlauf mat.	Vitalitätswert	Fruchtbarkeitswert	Klauengesundheitswert	Eutergesundheitswert	Melkbarkeit	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg	Rahmen	Bemuskelung		Fundament	Euter
855711	SEPA	Senator x Villeroy	+9%	137	76	125	109	118	115	+6%	110	108	108	109	113	102	112	109	+943	-0,05	+34	+0,01	+35	104	98	112	124	A1A1
607056	SANDERS Pp*	Senator x Waalkes Pp*	+10%	141	74	131	99	125	119	+9%	103	112	104	110	110	102	130	110	+1089	+0,03	+48	+0,01	+39	103	102	110	110	A2A2
607044	MACH MIT Pp*	Merkel Pp* x Huberbua	+8%	140	74	122	111	129	125	+6%	101	104	102	104	125	90	121	103	+777	+0,07	+39	-0,02	+26	115	105	117	130	A2A2
871630	JET Pp*	Jedi x Mercedes Pp*	+9%	138	74	122	103	127	126	+9%	103	116	104	112	111	118	122	104	+656	+0,01	+29	+0,09	+32	106	94	118	119	A2A2
607053	MAGIC BOY Pp*	Majestix P*S x Verismo Pp*	+4%	129	76	114	112	118	114	+6%	106	111	102	107	105	99	124	100	+519	+0,04	+25	-0,02	+16	114	117	108	116	A2A2
607043	MYFUERST Pp*	Meverik Pp* x Verden P*S	+10%	138	74	127	105	119	117	+4%	97	101	104	108	116	97	107	127	+1525	-0,27	+37	-0,17	+37	107	95	106	110	A1A2

SANDERS Pp gesext ab Mai






















Icebaby Pp – Mutter von Sakral Pp, 1. Kalb



Lavendl – Großmutter von Six Pp, 3. Kalb

SIRYXQ

IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
INZELL PP* ET HB:10/871560 *01.05.2022 (IQ P*S x Herzpochen) gGZW 132 A2A2 ÖZW 133    MVH 93 (60)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +842 -0,08 +28 -0,08 +22 MW 118 (84)  EFFIZIENZ +8%	NTZ 108 AUS 112 HKL 103 FW 110 (74)	BEF KVp 109(80) EGW 113 (81) MAS 114(58) KVm 108 (75) PER 105 (76) ZYS 105(62) VIW 102 (72) LST 110 (73) fFR 106(63) ND 118(69) FIT 118(80) MIF KGW 98(69)	R 101 B 107 F 108 E 119 ER 106
Zuchtwert und Pedigree sehr interessanter PP-Bulle		ZÜ.: Andreas Remmelberger, Tittmonning		
MANI PP* HB:10/855572 *19.04.2022 (Mani Pp* x Malaga Pp*) gGZW 129 A1A2 ÖZW 127  MVH 97 (61)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +839 -0,11 +25 -0,08 +23 MW 117 (84)  EFFIZIENZ +7%	NTZ 104 AUS 103 HKL 100 FW 103(70)	BEF KVp 109 (78) EGW 103 (81) MAS 96(57) KVm 109 (71) PER 98 (75) ZYS 104(62) VIW 108(67) LST 105 (73) fFR 121(62) ND 113(68) FIT 121(79) MIF KGW 86 (67)	R 115 B 97 F 111 E 103 ER 99
kräftige Striche, Rahmen, FRW		ZÜ.: Familie Schwarz/Obernöder, Langenlthaim		
MASAI PP* ET HB:10/174553 *08.05.2022 (Mercury Pp* x Masasi Pp*) gGZW 124 A1A2 ÖZW 121   MVH 103 (62)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +844 -0,08 +28 -0,04 +26 MW 119 (85)  EFFIZIENZ +6%	NTZ 106 AUS 107 HKL 96 FW 103(75)	BEF KVp 104(80) EGW 107(82) MAS 110(58) KVm 110 (75) PER 98 (78) ZYS 92(63) VIW 102 (72) LST 101 (73) fFR 104(64) ND 111(69) FIT 107(80) MIF KGW 96(69)	R 101 B 95 F 114 E 112 ER 102
PP Allrounder		ZÜ.: Josef Knon, Hundsruck		
MILL PP* ET HB:10/855400 *21.10.2021 (My Best Pp* x Malaga Pp*) gGZW 122 A2A2 ÖZW 124  MVH 104 (61)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +707 -0,20 +12 -0,12 +15 MW 109 (84)  EFFIZIENZ +6%	NTZ 104 AUS 108 HKL 98 FW 104(75)	BEF +1% MBK 104(84) FRW 120(68) KVp 120(89) EGW 100(82) MAS 98(57) KVm 106 (74) PER 98 (77) ZYS 112(62) VIW 112 (71) LST 106 (73) fFR 103(62) ND 115(68) FIT 118(79) MIF KGW 103(68)	R 112 B 88 F 107 E 111 ER 101
Kalbeverlauf		ZÜ.: Familie Schwarz/Obernöder, Langenlthaim		
MORGAN PP* HB:10/861400 *23.02.2022 (Martinus P*S x Viehscheid P*S) gGZW 126 A1A2 ÖZW 123    MVH 104 (56)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +581 +0,13 +36 +0,03 +23 MW 121 (83)  EFFIZIENZ +7%	NTZ 115 AUS 104 HKL 108 FW 111 (73)	BEF KVp 115 (82) EGW 113(80) MAS 113(52) KVm 104 (71) PER 109 (75) ZYS 98(59) VIW 99(69) LST 107 (73) fFR 94(59) ND 108(66) FIT 108(78) MIF KGW 90(64)	R 93 B 108 F 103 E 111 ER 101
Perfekte Striche, Kalbeverlauf, - Größe		ZÜ.: Nikolaus und Andrea Göschl, Reichertsheim		
MUMBAI PP* HB:10/871445 *15.03.2021 7,4% RH (Montur P*S x McDrive Pp*) gGZW 127 A2A2 ÖZW 124  MVH 103 (62)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +456 +0,09 +27 +0,03 +19 MW 116 (86)  EFFIZIENZ +6%	NTZ 101 AUS 101 HKL 96 FW 99 (75)	BEF -1% MBK 109(85) FRW 116 (72) KVp 102(98) EGW 112 (83) MAS 110(58) KVm 107 (81) PER 93(80) ZYS 108(65) VIW 109(86) LST 105 (77) fFR 103(67) ND 118 (71) FIT 120(82) MIF 101(32) KGW 85(69)	R 115 B 100 F 103 E 115 ER 99
Euterboden, Eutergesundheit, Inhaltsstoffe		ZÜ.: Stefan Schuster, Roitham		
VAN PP* ET HB:10/607008 *09.10.2022 (Vikings PP* x Mercedes Pp*) gGZW 129 A2A2 ÖZW 127  MVH 98 (58)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +805 -0,07 +27 +0,04 +32 MW 122 (83)  EFFIZIENZ +7%	NTZ 118 AUS 112 HKL 109 FW 116 (71)	BEF KVp 100 (79) EGW 105(80) MAS 104(55) KVm 104 (74) PER 92 (75) ZYS 103(60) VIW 91 (71) LST 109(69) fFR 99 (61) ND 116 (67) FIT 108(78) MIF KGW 102(66)	R 116 B 103 F 112 E 114 ER 101
ausgeglichener Bulle mit Top Exterieur		ZÜ.: Johann Moitzi, Obdach		

SIRYXQ

SIRYXQ



Bullen für G+R Betriebe

TOP 7 WEGWEISER DER ZUCHT

EFFIZIENZ	GESUNDHEIT	FLEISCHWERT	MILCHWERT
HALLGRAF +12%	SAKRAL Pp* +10%	IBERIA P*S 127	SANDERS Pp* 131
MOSER P*S +11%	SPACE Pp* +10%	HOPFEN 125	HALLGRAF 129
MINOA P*S +11%	SANDERS Pp* +9%	HURON 121	HILLER 129
MYFUERST PP* +10%	JET Pp* +9%	ZARINO Pp* 120	MOHER PS* 129
SIX Pp* +10%	HALLGRAF +8%	HILLER 120	HUDORA 129
MERIOR P*S +10%	HAFLING +8%	SAKRAL Pp* 119	DOTTORE 129
SANDERS Pp* +10%	WUNDAWERK +8%	ERIC 117	DONUT 128
MILCH KG	FETT %	EIWEIß %	NUTZUNGSDAUER
MYFUERST PP* +1525	MONTASIO +0,34	MONTASIO +0,18	SAKRAL Pp* 129
HAFLING +1285	MOCKL +0,23	JET Pp* +0,09	JET Pp* 126
HUDORA +1281	MOHER PS* +0,19	MOCKL +0,09	HOPFEN 126
HARVIS Pp* +1246	SUMATRA Pp* +0,18	MOHER PS* +0,08	WUNDAWERK 125
HILLER +1198	MORGAN PP* +0,13	SUMATRA Pp* +0,07	MACH MIT Pp* 125
DONUT +1187	MUMBAI PP* +0,09	MERIOR P*S +0,04	MINOA P*S 125
SIX Pp* +1177	SIDNEY +0,09	SAKRAL Pp* +0,03	SUMATRA Pp* 124
PERSISTENZ	MELKBARKEIT	EUTERGESUNDHEIT	KLAUENGESUNDHEIT
MINOA P*S 126	MYFUERST PP* 127	SANDERS Pp* 130	JET Pp* 118
MOSER P*S 119	ERIC 120	WUNDAWERK 129	SAKRAL Pp* 110
HAFLING 116	INSIDE Pp* 119	WEBWUNDA 128	HIBERNAL Pp* 108
WEBINAR P*S 113	MONTASIO 118	SIX Pp* 126	HURON 106
MONTASIO 111	WEBINAR P*S 117	MAGIC BOY PP* 124	MORETTI Pp* 105
ERIC 109	WOIDBOY P*S 116	ZARINO Pp* 123	MONTASIO 105
MORGAN PP* 109	MINOA P*S 116	SAKRAL Pp* 123	HOPFEN 105
KALBEVERLAUF PAT.	KALBEVERLAUF MAT.	LEISTUNGSSTIEGERUNG	MELKVERHALTEN
SPACE Pp* 122	WEBWUNDA 111	MINOA P*S 120	HARVIS Pp* 110
MILL PP* 120	HURON 110	MORETTI Pp* 117	DOTTORE 109
JET Pp* 116	MASAI PP* 110	SIX Pp* 116	HELLSTONE 108
WULF 116	SPACE Pp* 110	IBERIA P*S 115	WEBWUNDA 105
WOIDBOY P*S 116	HELLSTONE 109	WEBINAR P*S 111	ZARINO Pp* 105
ERIC 116	MANI PP* 109	DONUT 111	ERIC 105
HOPFEN 116	SEPA 108	ERIC 111	MOSER P*S 104
RAHMEN	BEMUSKELUNG	FUNDAMENT	EUTER
MONTASIO 121	MAGIC BOY PP* 117	MORETTI Pp* 119	MACH MIT Pp* 130
WUNDAWERK 115	IBERIA P*S 114	JET Pp* 118	HALBZEIT Pp* 129
MANI PP* 115	SIX Pp* 111	HELLSTONE 118	WUNDAWERK 128
MUMBAI PP* 115	WEBWUNDA 111	MINOA P*S 118	HELLSTONE 126
MACH MIT Pp* 115	HIBERNAL Pp* 108	MACH MIT Pp* 117	MOHER PS* 126
IBERIA P*S 114	MORGAN PP* 108	MERIOR P*S 116	WEBWUNDA 126
MAGIC BOY PP* 114	INSIDE Pp* 108	HAFLING 115	SEPA 124
STRICHLÄNGE	STRICHDICKE	FRUCHTBARKEITSWERT	
MANI PP* 114	MANI PP* 109	ZARINO Pp* 130	
HILLER 106	HOPFEN 105	MANI PP* 127	
IBERIA P*S 104	HARVIS Pp* 103	HALLGRAF 126	
SANDERS Pp* 104	SIDNEY 102	MACH MIT Pp* 125	
HIBERNAL Pp* 103	HILLER 102	SPACE Pp* 125	
ZARINO Pp* 103	MONTASIO 101	HOPFEN 124	
MYFUERST PP* 103	WEBINAR P*S 100	SAKRAL Pp* 123	

Fleckvieh-Fleisch

CURRY PP



CURRY PP
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. Curry PP ist leicht geboren aus einer Färsenabkalbung. Der Fleischbulle kombiniert deutsche, dänische, britische und österreichische Genetik.

Fleckvieh-Fleisch

- ▶ Einer der besten Gebrauchskreuzungszuchtwerte
- ▶ Kälber fallen normal
- ▶ Sehr guter Befruchter

Bewertung

Rahmen 9 Bemuskelung 8 Skelett 7 Körzuchtwert 110

Zuchtwerte

GKZ
143

Geburtsverlauf
100

Handelsklasse
125

LEO PP



LEO PP
CSW Laki 2 x Drakon x Major Sky
HB-Nr. 603347 Geb. 18.12.2020

Leo ist ein sehr tiefer, typstarker Bulle mit viel Ausdruck, Länge, einer sehr gut entwickelten Rippentiefe und Brustbreite. Seine täglichen Zunahmen von 1.749 g liegen 8% über dem Herdendurchschnitt. Leo lässt aufgrund seiner Abstammung leichte Geburten erwarten.

Fleckvieh-Fleisch

- ▶ Sehr niedriges Geburtsgewicht von Leo PP
- ▶ Phänotypisch hervorragender Bulle
- ▶ Kälber fallen normal

Bewertung:

Typ 8 Bemuskelung 8 Skelett 7

Körzuchtwert
105

Geburtsverlauf
104

SAMSUN PP



SAMSUN PP
Sensation PP* x Incredible PP* x Atos PP
HB-Nr. 603283 Geb. 11.05.2018

GESEXT

Fleckvieh-Fleisch

- ▶ Für die Gebrauchskreuzung
- ▶ Reinerbig hornloser Bulle
- ▶ Kalbeverlauf abgesichert

Bewertung

Rahmen 7 Bemuskelung 8 Äußere Erscheinung 8 Note 2a

Zuchtwerte Gebrauchskreuzung

GKZ
110

Geburtsverlauf
115

Handelsklasse
110

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 110. Der Allrounder SAMSUN PP ist im Kalbeverlauf, der Kälbervitalität und den Nettozunahmen hoch positiv.

LUTZ PP



LUTZ PP
Legende PP x Strabinos Pp* x Rock
HB-Nr. 603373 Geb. 16.11.2021

Lutz PP ist einer der ersten Legende PP-Söhne der über Le Mans PP dänisches Blut einbringt. Lutz PP ist eine imposante Erscheinung und kann mit einem hohen RZF überzeugen.

Fleckvieh-Fleisch

- ▶ **Überragender RZF 118**
- ▶ **Hervorragende Körnoten**
- ▶ **noch keine Kälber geboren**

Bewertung

Rahmen 8 Bemuskulung 9 Skellet 8 Körzuchtwert 118

Zuchtwerte

RZF
118

Geburtsverlauf
96

GRANATE PP*



GRANATE PP*
Gambler x Steinadler PP x Grandioso
HB-Nr. 603374 Geb. 18.02.22

Granate PP kombiniert irische und österreichische Genetik. Der Bulle hat einen sehr hohen Fleischansatz, ist breit im Körper und hat ein sehr gutes Fundament.

Fleckvieh-Fleisch

- ▶ **Selbst leicht geboren**
- ▶ **Zum Erzeugen von Mastkälbern**
- ▶ **noch keine Kälber geboren**

Bewertung

Rahmen 7 Bemuskulung 8 Skelett 8 Körzuchtwert 101

Zuchtwerte

RZF
101

Geburtsverlauf
99

Weitere Fleischrassen

Scannen Sie den jeweiligen QR-Code und erfahren Sie mehr über unsere CRV-Bullen!





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 Hiemann, Baden-Württemberg Südost, 0160-7150941, juergen.hiemp@crv4all.de

BAYERN

- 3 Jürgen Hiemann, Allgäu, 0160-7150941, juergen.hiemp@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 Fahrudin Mesinovic, Oberbayern, Betreuung EBB-Kunden, 0151-21859505, fahrudin.mesinovic@crv4all.de
 7 Norbert Mayer, Niederbayern/Oberpfalz, Betreuung EBB-Kunden, 0151-17952469, norbertmayer@crv4all.de

BRANDENBURG

- 8 Volkmar Schleider, Brandenburg Südost, 0170-4413248, volkmar.schleider@crv4all.de
 9 Finn Lange, 0170-7222261, finn.lange@crv4all.de
 O Michael Günter, 0170-2345958, michael.guenter@crv4all.de

HESSEN

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

LUXEMBURG

- 11 Philipp Kämpfer, LUX Nord/Ost, 0151-55408695, philipp.kaemper@crv4all.de
 12 Simon Roller, LUX Süd/West, 0160-7800634, simon.roller@crv4all.de

MECKLENBURG-VORPOMMERN

- 13 Ehler Weidenhöfer, 0160-7237111, ehler.weidenhoefer@crv4all.de
 14 Vanessa Thiede, 0160-7280831, vanessa.thiede@crv4all.de

NIEDERSACHSEN

- 15 Udo Brockmann, Elbe-Weser-Region, 0151-10843723, udo.brockmann@crv4all.de
 16 Jörn Wulf, Niedersachsen Nord, Mitte, Ost, 0160-7280830, joern.wulf@crv4all.de
 17 Wouter van den Bosch, Niedersachsen West & Ostfriesland, 0151-17219128, wouter.van-den-bosch@crv4all.de
 25 Benjamin Wigger, Wesermarsch, 0151-62788765, benjamin.wigger@crv4all.de

NORDRHEIN-WESTFALEN

- 18 Klaus Willing, NRW Niederrhein, 0170-4436757, klaus.willing@crv4all.de
 19 Luisa König-Krölleke, östl. NRW und Sauerland, 0170-9883683, luisa.koenig-kroelleke@crv4all.de
 11 Philipp Kämpfer, Münsterland, 0151-55408695, philipp.kaemper@crv4all.de

RHEINLAND-PFALZ

- 12 Simon Roller, 0160-7800634, simon.roller@crv4all.de

SAARLAND

- 19 Luisa König-Krölleke, 0170-9883683, luisa.koenig-kroelleke@crv4all.de

SACHSEN

- 8 Volkmar Schleider, Sachsen Nord, 0170-4413248, volkmar.schleider@crv4all.de
 9 Finn Lange, 0170-7222261, finn.lange@crv4all.de
 20 Martin Häberer, Sachsen Südwest, 0151-10843722, martin.haebere@crv4all.de
 21 Martin Kirsche, 0151-25297796, martin.kirsche@crv4all.de

SACHSEN-ANHALT

- 9 Finn Lange, 0170-7222261, finn.lange@crv4all.de
 O Michael Günter, 0170-2345958, michael.guenter@crv4all.de

SCHLESWIG-HOLSTEIN

- 22 Henning Thiele, Schleswig-Holstein Süd, 0173-9072799, henning.thiele@crv4all.de
 23 Sören Struck, Schleswig-Holstein Nord, 0170-6703704, soeren.struck@crv4all.de
 14 Vanessa Thiede, Schleswig-Holstein Ost, 0160-7280831, vanessa.thiede@crv4all.de

THÜRINGEN

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

SERVICEPRODUKTE

- 26 Daniel Gärke, 05491 99979-160, daniel.gaerke@crv4all.de
 27 Sandra Häberer, Fertiplan, Herdoptimizer, Sirematch, 05491-99979164, sandra.haebere@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

BESAMUNG BAYERN

- Rottmoos 5, 83512 Wasserburg, 08071-90730, besamung@crv4all.de

TEAMLEITER

- N/W Bart Dronkert, Teamleiter Nord & West, 0151-61606558, bart.dronkert@crv4all.de
 S/W Mario Eidam, Teamleiter Süd & West, 0160-95587930, mario.eidam@crv4all.de
 O Michael Günter, Teamleiter Ost, 0170-2345958, michael.guenter@crv4all.de

GENETIK

- FV Johannes Wolf, Produktmanager Fleckvieh, 0151-22687814, johannes.wolf@crv4all.de
 HF Susanne Engstler, Ansprechpartnerin Holstein, 0175-6474449, susanne.engstler@crv4all.de
 22 Henning Thiele, Ansprechpartner ProCross, 0173-9072799, henning.thiele@crv4all.de



Mehr Bullen und Rassen finden Sie auf unserer Homepage oder wenn Sie den QR-Code scannen.