

August
2024

Fleckvieh BullenUpdate



Beeindruckendes Angebot in
jedem Segment

Sowohl töchtergeprüft als auch natürlich hornlos



150|75|25

JAHRE



Wir feiern das Jubiläums-Triple!



150 Jahre CRV

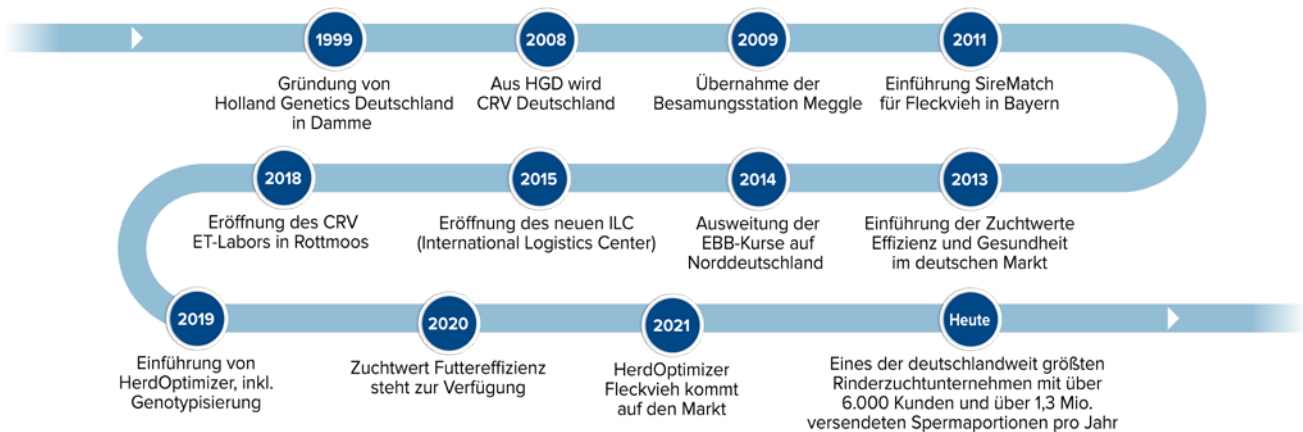
Am 05. Dezember 1874 wurde in Amsterdam die „Niederlandische Rundvee-Stamkoek“ (N.R.S) gegründet. Dieses Datum markiert den Beginn der „Coöperatieve Rundveeverbetering“ (CRV) in den Niederlanden. Angefangen hatte alles mit der Einführung des ersten Herdbuches, um die Ahnentafeln der Bullen und Kühe zu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

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.

WARLOCK



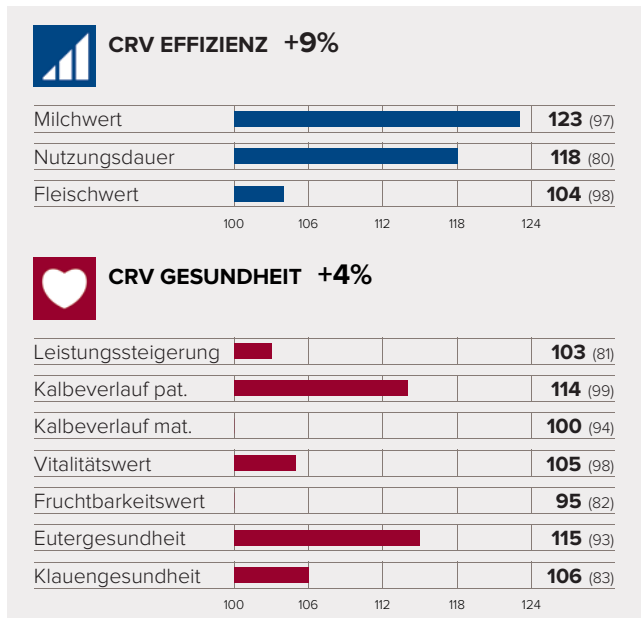
Züchter: Schürer-Hammon GbR, Oettingen

Weissensee x Hugoboss x Mint ZWS 08/2024
HB 10/854751 aAa 651423 BK A1A2 Geb 11.10.2019 ET

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
132 (91)	130	118	107	107

LEISTUNG Si 97% | Tö. 175

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+988	-0,06	+36	-0,03	+33



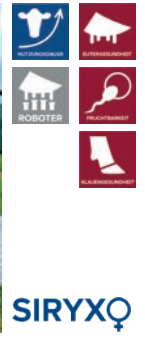
Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
102	96	99	106

EXTERIEUR Si 94% | Tö. 83

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
92	102	114	117	105

Kreuzhöhe	klein	groß	92
Körperlänge	kurz	lang	96
Hüftbreite	schmal	breit	88
Rumpftiefe	seicht	tief	102
Beckenneigung	eben	abfallend	106
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	93
Sprg.auspräg.	voll	trocken	101
Fessel	durchtrittig	steil	110
Trachten	niedrig	hoch	108
Voreuterlänge	kurz	lang	108
Sch.euterlänge	kurz	lang	109
Voreuteraufh.	locker	fest	110
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	117
Euterboden	tief	hoch	107
Strichlänge	kurz	lang	96
Strichdicke	dünn	dick	86
Strichplatz. vo.	außen	innen	96
Strichplatz. hi.	außen	innen	102
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	106

WINTERTRAUM



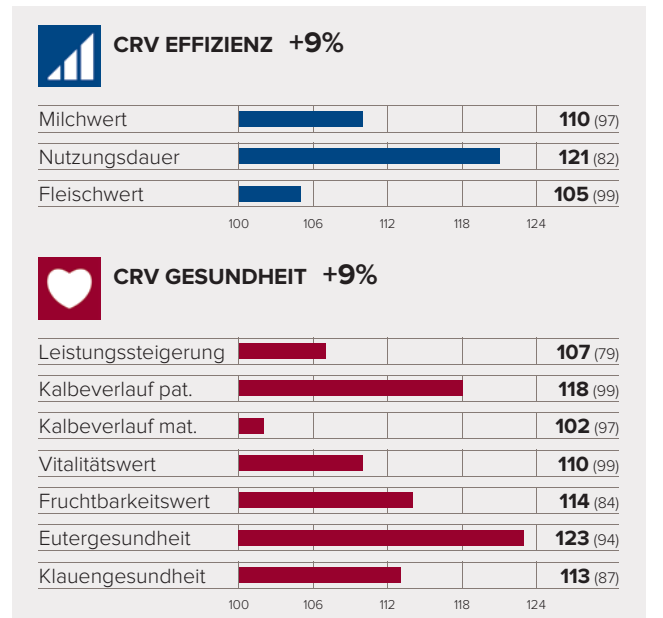
Züchter: Stückler Martin Peter Dipl.-Ing., Prebl/AT

Woiwode x Der Beste x Hurlly ZWS 08/2024
HB 10/606669 BK A1A2 Geb 07.12.2019 ET

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
130 (92)	137	118	105	94

LEISTUNG Si 97% | Tö. 239

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+753	-0,23	+11	-0,12	+16



Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
123	104	109	105

EXTERIEUR Si 95% | Tö. 129

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
94	83	138	121	104

Kreuzhöhe	klein	groß	99
Körperlänge	kurz	lang	97
Hüftbreite	schmal	breit	86
Rumpftiefe	seicht	tief	88
Beckenneigung	eben	abfallend	95
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	104
Sprg.auspräg.	voll	trocken	129
Fessel	durchtrittig	steil	116
Trachten	niedrig	hoch	113
Voreuterlänge	kurz	lang	114
Sch.euterlänge	kurz	lang	118
Voreuteraufh.	locker	fest	99
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	105
Euterboden	tief	hoch	109
Strichlänge	kurz	lang	88
Strichdicke	dünn	dick	96
Strichplatz. vo.	außen	innen	124
Strichplatz. hi.	außen	innen	109
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	106

MAKAY



SIRYXQ

Züchter: Schürer-Hammon GbR, Oettingen

Malawi x Varta x Mint ZWS 08/2024
HB 10/854639 aAa 534162 BK A2A2 Geb 22.04.2019 ET

gGWZ 135 (94)	ÖZW 130	MBK 111	Persistenz 105	Melkverh. 95
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	------------------------

LEISTUNG Si 98% | Tö. 373

Milch kg +473	Fett % +0,25	Fett kg +41	Eiweiß % +0,09	Eiweiß kg +24
-------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



CRV EFFIZIENZ +7%

Milchwert	122 (98)
Nutzungsdauer	118 (82)
Fleischwert	106 (99)



CRV GESUNDHEIT +4%

Leistungssteigerung	104 (81)
Kalbeverlauf pat.	102 (99)
Kalbeverlauf mat.	100 (95)
Vitalitätswert	96 (96)
Fruchtbarkeitswert	103 (86)
Eutergesundheit	125 (95)
Klauengesundheit	103 (87)

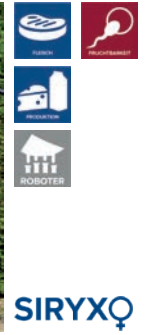
Mastitis 119	Frü. Fru. Stör. 106	Zysten 113	Milchfieber 105
------------------------	-------------------------------	----------------------	---------------------------

EXTERIEUR Si 96% | Tö. 195

Rahmen 112	Bemusk. 99	Fundament 105	Euter 120	Eut.reinh. 104
----------------------	----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein	groß	115
Körperlänge	kurz	lang	108
Hüftbreite	schmal	breit	101
Rumpftiefe	seicht	tief	111
Beckenneigung	eben	abfallend	104
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	104
Sprg.auspräg.	voll	trocken	100
Fessel	durchtrittig	steil	96
Trachten	niedrig	hoch	110
Voreuterlänge	kurz	lang	95
Sch.euterlänge	kurz	lang	107
Voreuteraufh.	locker	fest	101
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	127
Euterboden	tief	hoch	113
Strichlänge	kurz	lang	92
Strichdicke	dünn	dick	97
Strichplatz. vo.	außen	innen	118
Strichplatz. hi.	außen	innen	122
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	120

VIRGINIA



SIRYXQ

Züchter: ScheSchu Genetik

Villeroy x Hubraum x Hurrican ZWS 08/2024
HB 10/854488 aAa 516342 BK A1A2 Geb 23.11.2018 ET

gGWZ 137 (96)	ÖZW 135	MBK 114	Persistenz 99	Melkverh. 95
-------------------------	-------------------	-------------------	-------------------------	------------------------

LEISTUNG Si 99% | Tö. 837

Milch kg +1.025	Fett % -0,08	Fett kg +35	Eiweiß % +0,01	Eiweiß kg +37
---------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



CRV EFFIZIENZ +8%

Milchwert	125 (99)
Nutzungsdauer	109 (87)
Fleischwert	111 (98)



CRV GESUNDHEIT +3%























Leistungssteigerung	110 (87)
Kalbeverlauf pat.	113 (99)
Kalbeverlauf mat.	106 (96)
Vitalitätswert	109 (98)
Fruchtbarkeitswert	116 (91)
Eutergesundheit	96 (97)
Klauengesundheit	98 (90)

Mastitis 96	Frü. Fru. Stör. 103	Zysten 111	Milchfieber 102
-----------------------	-------------------------------	----------------------	---------------------------

EXTERIEUR Si 97% | Tö. 270

Rahmen 107	Bemusk. 97	Fundament 113	Euter 116	Eut.reinh. 102
----------------------	----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------













Kreuzhöhe	klein	groß	105
Körperlänge	kurz	lang	108
Hüftbreite	schmal	breit	104
Rumpftiefe	seicht	tief	110
Beckenneigung	eben	abfallend	98
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	91
Sprg.auspräg.	voll	trocken	103
Fessel	durchtrittig	steil	108
Trachten	niedrig	hoch	119
Voreuterlänge	kurz	lang	119
Sch.euterlänge	kurz	lang	111
Voreuteraufh.	locker	fest	109
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	105
Euterboden	tief	hoch	102
Strichlänge	kurz	lang	104
Strichdicke	dünn	dick	91
Strichplatz. vo.	außen	innen	115
Strichplatz. hi.	außen	innen	100
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	103

IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
HOLLISTER ET HB:10/164787 *06.07.2017 (Haribo x Hupsol) gGZW 125 A1A1 ÖZW 127   MVH 99 (77)	100Tg 95 Tö. 2.664 3,98 106 3,11 83 1.Lakt 87 Tö. 7.182 4,06 292 3,35 241 2.Lakt 56 Tö. 8.095 4,14 335 3,50 283 ZW +745 -0,12 +20 -0,07 +20 MW 114 (97)  EFFIZIENZ +7% Persistenz, Milch kg, Melkbarkeit; kurze Striche	NTZ 103 AUS 107 HKL 106 FW 108(92)	BEF +1% MBK 123(94) FRW 107(86) KVP 104(98) EGW 96(94) MAS 104(70) KVM 100(90) PER 116(96) ZYS 104(79) VIW 105(89) LST 108(94) fFR 103(81) ND 115(83) FIT 110(92) MIF 103(70) KGW 109(82)  GESUNDHEIT +2%	R 95 B 107 F 111 E 118 ER 107
		ZÜ.: Hermann Dominik, Gaukönigshofen		
MAJO ET HB:10/854427 *22.09.2018 (Minor x Zepster) gGZW 133 A2A2 ÖZW 125 MVH 103 (79)	100Tg 342 Tö. 2.787 4,08 114 3,22 90 1.Lakt 154 Tö. 7.390 4,29 317 3,51 259 2.Lakt ZW +472 +0,17 +35 +0,06 +22 MW 119 (99)  EFFIZIENZ +5% Allrounder	NTZ 108 AUS 113 HKL 106 FW 111 (97)	BEF +1% MBK 105(97) FRW 115(88) KVP 107(99) EGW 117(95) MAS 115(71) KVM 98(95) PER 90(98) ZYS 106(81) VIW 108(96) LST 103(91) fFR 101(85) ND 104(84) FIT 115(93) MIF 98(82) KGW 88(85)  GESUNDHEIT +4%	R 103 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 135 A2A2 ÖZW 130   MVH 95 (86)	100Tg 202 Tö. 2.841 4,20 119 3,34 95 1.Lakt 6 Tö. 7.797 4,35 339 3,63 283 2.Lakt ZW +473 +0,25 +41 +0,09 +24 MW 122 (98)  EFFIZIENZ +7% MBK + EGW, Euter, Inhaltsstoffe; - Milch kg	NTZ 113 AUS 102 HKL 102 FW 106(99)	BEF -3% MBK 111(98) FRW 103(86) KVP 102(99) EGW 125(95) MAS 119(72) KVM 100(95) PER 105(98) ZYS 113(78) VIW 96(96) LST 104(81) fFR 106(83) ND 118(82) FIT 117(92) MIF 105(73) KGW 103(87)  GESUNDHEIT +4%	R 112 B 99 F 105 E 120 ER 104
		ZÜ.: Schürer-Hammon GbR, Oettingen		
VERISMO PP* ET HB:10/606518 *09.05.2018 (Vespasian P*S x Mahango Pp*) gGZW 127 A1A2 ÖZW 126  MVH 90 (94)	100Tg 1812 Tö. 2.572 3,90 100 3,14 81 1.Lakt 1007 Tö. 7.055 4,04 285 3,35 236 2.Lakt 28 Tö. 8.305 4,13 343 3,51 292 ZW +514 -0,16 +8 -0,07 +12 MW 107 (99)  EFFIZIENZ +4% Fundament, Fitness; - Euter	NTZ 112 AUS 120 HKL 113 FW 120(99)	BEF +2% MBK 111(99) FRW 116(96) KVP 103(99) EGW 115(98) MAS 107(86) KVM 109(98) PER 106(99) ZYS 101(93) VIW 94(98) LST 109(97) fFR 105(94) ND 107(93) FIT 116(97) MIF 100(95) KGW 102(93)  GESUNDHEIT +5%	R 108 B 106 F 111 E 102 ER 105
		ZÜ.: Fürst Michael u. Verena, Lasberg/AT		
VIRGINIA ET HB:10/854488 *23.11.2018 (Villeroy x Hubraum) gGZW 137 A1A2 ÖZW 135  MVH 95 (87)	100Tg 563 Tö. 2.980 3,92 117 3,30 98 1.Lakt 210 Tö. 8.170 4,01 328 3,58 292 2.Lakt ZW +1025 -0,08 +35 +0,01 +37 MW 125 (99)  EFFIZIENZ +8% Milch, Top Strichplatzierung, sicherer Kalbinnenbulle	NTZ 113 AUS 109 HKL 105 FW 111 (98)	BEF -4% MBK 114(98) FRW 116(91) KVP 113(99) EGW 96(97) MAS 96(78) KVM 106(96) PER 99(99) ZYS 111(86) VIW 109(98) LST 110(87) fFR 103(88) ND 109(87) FIT 111(95) MIF 102(83) KGW 98(90)  GESUNDHEIT +3%	R 107 B 97 F 113 E 116 ER 102
		ZÜ.: ScheSchu Genetik		
WARLOCK ET HB:10/854751 *11.10.2019 (Weissensee x Hugoboss) gGZW 132 A1A2 ÖZW 130   MVH 107 (80)	100Tg 40 Tö. 3.178 4,02 128 3,33 106 1.Lakt 2.Lakt ZW +988 -0,06 +36 -0,03 +33 MW 123 (97)  EFFIZIENZ +9% Exterieur, Fitness und Milch	NTZ 103 AUS 104 HKL 103 FW 104(98)	BEF -4% MBK 118(94) FRW 95(82) KVP 114(99) EGW 115(93) MAS 102(69) KVM 100(94) PER 107(95) ZYS 99(75) VIW 105(98) LST 103(81) fFR 96(77) ND 118(80) FIT 111(90) MIF 106(54) KGW 106(83)  GESUNDHEIT +4%	R 92 B 102 F 114 E 117 ER 105
		ZÜ.: Schürer-Hammon GbR, Oettingen		
WEGA Pp* ET HB:10/606651 *17.08.2019 (Weissensee x Mahango Pp*) gGZW 137 A2A2 ÖZW 134 MVH 98 (81)	100Tg 102 Tö. 2.934 3,81 112 3,15 92 1.Lakt 2.Lakt ZW +1002 -0,27 +17 -0,20 +17 MW 112 (97)  EFFIZIENZ +8% lange Striche, Fitness; -Strichpl. und Sp-Winkel	NTZ 115 AUS 117 HKL 107 FW 117 (98)	BEF +1% MBK 103(97) FRW 118(84) KVP 102(99) EGW 114(95) MAS 113(73) KVM 105(95) PER 120(97) ZYS 106(77) VIW 108(97) LST 104(80) fFR 103(81) ND 121(81) FIT 126(91) MIF 105(67) KGW 92(84)  GESUNDHEIT +5%	R 102 B 100 F 98 E 102 ER 102
		ZÜ.: Familie Günzinger, Sankt Georgen bei Oberberg a Inn		

SIRYXQ

SIRYXQ

Neu
SIRYXQ

IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
WESTWIND ET HB:10/854397 *06.09.2018 (Worldcup x Epinal) gGZW 135 A1A2 ÖZW 132  MVH 102 (94)	100Tg 1349 Tö. 2.794 4,08 114 3,26 91 1.Lakt 524 Tö. 7.682 4,29 330 3,50 269 2.Lakt 4 Tö. ZW +647+0,08 +34 +0,01 +24 MW 120 (99)  EFFIZIENZ +6%	NTZ 115 AUS 110 HKL 113 FW 116 (99)	BEF -5% MBK 109(99) FRW 112(94) KVp 99(99) EGW 109(98) MAS 101(86) KVm 110(98) PER 107(99) ZYS 105(91) VIW 100(98) LST 114(94) fFR 106(93) ND 106(92) FIT 113 (97) MIF 108(93) KGW 97(94)  GESUNDHEIT +3%	R 106 B 123 F 100 E 110 ER 105
Persistenz, Körper; -Sprunggelenk, freie Striche		ZÜ.: Schürer-Hammon, Oettingen		
WINTERTRAUM ET HB:10/606669 *07.12.2019 (Woiwode x Der Beste) gGZW 130 A1A2 ÖZW 137  MVH 94 (83)	100Tg 53 Tö. 3.296 3,65 120 3,19 105 1.Lakt 1 Tö. 2.Lakt ZW +753 -0,23 +11 -0,12 +16 MW 110 (97)  EFFIZIENZ +9%	NTZ 94 AUS 111 HKL 102 FW 105 (99)	BEF +2% MBK 118(96) FRW 114(84) KVp 118(99) EGW 123(94) MAS 123(76) KVm 102(97) PER 105(96) ZYS 109(77) VIW 110(99) LST 107(79) fFR 104(81) ND 121(82) FIT 125 (91) MIF 105(57) KGW 113(87)  GESUNDHEIT +9%	R 94 B 83 F 138 E 121 ER 104
Überragende Fitness und Exterieur		ZÜ.: Stückler Martin Peter Dipl.-Ing., Prebl/AT		
WOIWODE HB:10/606445 *26.11.2017 (Wobbler x Raldi) gGZW 127 A1A1 ÖZW 128  MVH 103 (96)	100Tg 2701 Tö. 2.856 3,86 110 3,16 90 1.Lakt 2111 Tö. 7.618 4,16 317 3,45 263 2.Lakt 467 Tö. 8.989 4,21 378 3,60 324 ZW +524 -0,09 +14 +0,01 +20 MW 112 (99)  EFFIZIENZ +8%	NTZ 91 AUS 98 HKL 102 FW 98 (99)	BEF +1% MBK 115(99) FRW 115(98) KVp 104(99) EGW 119(99) MAS 120(93) KVm 101(99) PER 98(99) ZYS 106(96) VIW 102(99) LST 118(99) fFR 111(97) ND 119(96) FIT 121 (99) MIF 103(97) KGW 101(97)  GESUNDHEIT +5%	R 104 B 98 F 124 E 113 ER 103
Nr.1 Fitness und Top Exterieur; - Fett %		ZÜ.: Ederer Notburga und Martin, Purgstall an der Erlauf		
WUHUDLER HB:10/606578 *28.12.2018 (Waban x Manigo) gGZW 134 A1A2 ÖZW 135  MVH 90 (89)	100Tg 583 Tö. 2.868 4,02 115 3,30 95 1.Lakt 163 Tö. 8.057 4,16 335 3,54 285 2.Lakt ZW +1171 -0,14 +36 -0,01 +40 MW 126 (99)  EFFIZIENZ +10%	NTZ 94 AUS 93 HKL 98 FW 94 (99)	BEF +0% MBK 105(98) FRW 99(91) KVp 97(99) EGW 120(97) MAS 104(80) KVm 99(96) PER 125(99) ZYS 94(86) VIW 97(97) LST 120(83) fFR 97(89) ND 117(87) FIT 115 (95) MIF 96(87) KGW 103(91)  GESUNDHEIT +3%	R 106 B 109 F 123 E 111 ER 100
Pers., ND, längere Striche; - MVH		ZÜ.: Bauer Christian, Sankt Michael im Burgenland/AT		

SIRYXQ Neu



Joberry – Warlock Tochter –
Züchter: Josef und Rosa Huber, Bruckmühl, 1. Kalb



Zwerge – Warlock Tochter –
Züchter: Georg Mayer, Sankt Wolfgang, 1. Kalb



Wenke – Warlock Tochter –
Züchter: Markus Dinzenhofer, Rosenheim, 1. Kalb

TOP 7 WEGWEISER DER ZUCHT

EFFIZIENZ	GESUNDHEIT	FLEISCHWERT	MILCHWERT
WUHUDLER +10%	WINTERTRAUM +9%	VERISMO PP* 120	WUHUDLER 126
WINTERTRAUM +9%	VERISMO PP* +5%	WEGA Pp* 117	VIRGINIA 125
WARLOCK +9%	WOIWODE +5%	WESTWIND 116	WARLOCK 123
WOIWODE +8%	WEGA Pp* +5%	MAJO 111	MAKAY 122
WEGA Pp* +8%	WARLOCK +4%	VIRGINIA 111	WESTWIND 120
VIRGINIA +8%	MAKAY +4%	HOLLISTER 108	MAJO 119
HOLLISTER +7%	MAJO +4%	MAKAY 106	HOLLISTER 114
MILCH KG	FETT %	EIWEIß %	NUTZUNGSDAUER
WUHUDLER +1171	MAKAY +0,25	MAKAY +0,09	WEGA Pp* 121
VIRGINIA +1025	MAJO +0,17	MAJO +0,06	WINTERTRAUM 121
WEGA Pp* +1002	WESTWIND +0,08	VIRGINIA +0,01	WOIWODE 119
WARLOCK +988	WARLOCK -0,06	WESTWIND +0,01	WARLOCK 118
WINTERTRAUM +753	VIRGINIA -0,08	WOIWODE +0,01	MAKAY 118
HOLLISTER +745	WOIWODE -0,09	WUHUDLER -0,01	WUHUDLER 117
WESTWIND +647	HOLLISTER -0,12	WARLOCK -0,03	HOLLISTER 115
PERSISTENZ	MELKBARKEIT	EUTERGESUNDHEIT	KLAUENGESUNDHEIT
WUHUDLER 125	HOLLISTER 123	MAKAY 125	WINTERTRAUM 113
WEGA Pp* 120	WINTERTRAUM 118	WINTERTRAUM 123	HOLLISTER 109
HOLLISTER 116	WARLOCK 118	WUHUDLER 120	WARLOCK 106
WESTWIND 107	WOIWODE 115	WOIWODE 119	WUHUDLER 103
WARLOCK 107	VIRGINIA 114	MAJO 117	MAKAY 103
VERISMO PP* 106	VERISMO PP* 111	WARLOCK 115	VERISMO PP* 102
WINTERTRAUM 105	MAKAY 111	VERISMO PP* 115	WOIWODE 101
KALBEVERLAUF PAT.	KALBEVERLAUF MAT.	LEISTUNGSSTEIFERUNG	MELKVERHALTEN
WINTERTRAUM 118	WESTWIND 110	WUHUDLER 120	WARLOCK 107
WARLOCK 114	VERISMO PP* 109	WOIWODE 118	MAJO 103
VIRGINIA 113	VIRGINIA 106	WESTWIND 114	WOIWODE 103
MAJO 107	WEGA Pp* 105	VIRGINIA 110	WESTWIND 102
WOIWODE 104	WINTERTRAUM 102	VERISMO PP* 109	HOLLISTER 99
HOLLISTER 104	WOIWODE 101	HOLLISTER 108	WEGA Pp* 98
VERISMO PP* 103	WARLOCK 100	WINTERTRAUM 107	MAKAY 95
RAHMEN	BEMUSKELUNG	FUNDAMENT	EUTER
MAKAY 112	WESTWIND 123	WINTERTRAUM 138	WINTERTRAUM 121
VERISMO PP* 108	WUHUDLER 109	WOIWODE 124	MAKAY 120
VIRGINIA 107	HOLLISTER 107	WUHUDLER 123	HOLLISTER 118
WESTWIND 106	VERISMO PP* 106	WARLOCK 114	WARLOCK 117
WUHUDLER 106	WARLOCK 102	VIRGINIA 113	VIRGINIA 116
WOIWODE 104	WEGA Pp* 100	HOLLISTER 111	MAJO 115
MAJO 103	MAJO 100	VERISMO PP* 111	WOIWODE 113
STRICHLÄNGE	STRICHDICKE	FRUCHTBARKEITSWERT	BEFRUCHTUNG
WUHUDLER 113	WUHUDLER 104	WEGA Pp* 118	WINTERTRAUM +2%
WEGA Pp* 112	WEGA Pp* 99	VERISMO PP* 116	VERISMO PP* +2%
MAJO 111	VERISMO PP* 99	VIRGINIA 116	HOLLISTER +1%
VERISMO PP* 111	MAKAY 97	WOIWODE 115	WOIWODE +1%
VIRGINIA 104	WINTERTRAUM 96	MAJO 115	MAJO +1%
WARLOCK 96	MAJO 95	WINTERTRAUM 114	WEGA Pp* +1%
MAKAY 92	HOLLISTER 95	WESTWIND 112	WUHUDLER +0%


HALOGEN



SIRYX
INSIRE

Züchter: Eugen Walser, Obersöcherung

Highness x Mercedes Pp* x Wobbler ZWS 08/2024
HB 10/870060 aAa 564123 BK A2A2 Geb 30.05.2023

gGZW	ÖZW 	MBK	Persistenz	Melkverh.
145 (74)	143	107	113	106

LEISTUNG Si 84%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+964	+0,00	+41	+0,01	+35



CRV EFFIZIENZ +10%

Milchwert	127 (84)
Nutzungsdauer	120 (68)
Fleischwert	114 (71)



CRV GESUNDHEIT +7%

Leistungssteigerung	114 (72)
Kalberverlauf pat.	114 (81)
Kalberverlauf mat.	107 (74)
Vitalitätswert	109 (72)
Fruchtbarkeitswert	115 (68)
Eutergesundheit	119 (81)
Klauengesundheit	105 (68)

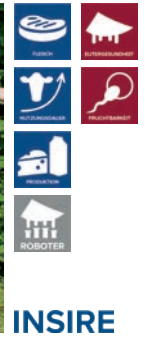
Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
118	106	110	

EXTERIEUR Si 80%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
111	99	110	113	104

Kreuzhöhe	klein	groß	116
Körperlänge	kurz	lang	108
Hüftbreite	schmal	breit	105
Rumpftiefe	seicht	tief	101
Beckenneigung	eben	abfallend	102
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	103
Sprg.auspräg.	voll	trocken	108
Fessel	durchtrittig	steil	103
Trachten	niedrig	hoch	107
Voreuterlänge	kurz	lang	96
Sch.euterlänge	kurz	lang	92
Voreuteraufh.	locker	fest	110
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	107
Euterboden	tief	hoch	114
Strichlänge	kurz	lang	103
Strichdicke	dünn	dick	101
Strichplatz. vo.	außen	innen	116
Strichplatz. hi.	außen	innen	107
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	110


HOPKING



INSIRE

Züchter: Georg Dürr, Grosskarolinenfeld

Han Solo x Jedermann x Der Beste ZWS 08/2024
HB 10/855798 aAa 462531 BK A1A1 Geb 05.04.2023 ET

gGZW	ÖZW 	MBK	Persistenz	Melkverh.
143 (74)	139	117	107	100

LEISTUNG Si 83%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+990	-0,03	+39	-0,01	+34



CRV EFFIZIENZ +9%

Milchwert	126 (83)
Nutzungsdauer	116 (68)
Fleischwert	115 (71)



CRV GESUNDHEIT +4%

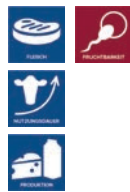
Leistungssteigerung	104 (71)
Kalberverlauf pat.	103 (80)
Kalberverlauf mat.	110 (74)
Vitalitätswert	102 (71)
Fruchtbarkeitswert	121 (68)
Eutergesundheit	114 (80)
Klauengesundheit	94 (69)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
115	105	116	

EXTERIEUR Si 80%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
105	102	106	121	102

Kreuzhöhe	klein	groß	108
Körperlänge	kurz	lang	103
Hüftbreite	schmal	breit	104
Rumpftiefe	seicht	tief	94
Beckenneigung	eben	abfallend	99
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	94
Sprg.auspräg.	voll	trocken	105
Fessel	durchtrittig	steil	97
Trachten	niedrig	hoch	105
Voreuterlänge	kurz	lang	104
Sch.euterlänge	kurz	lang	102
Voreuteraufh.	locker	fest	109
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	107
Euterboden	tief	hoch	116
Strichlänge	kurz	lang	87
Strichdicke	dünn	dick	97
Strichplatz. vo.	außen	innen	120
Strichplatz. hi.	außen	innen	107
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	106



INSIRE

Züchter: Schürer-Hammon GbR, Oettingen

Sputnik x Helikon x Zazu ZWS 08/2024
HB 10/855685 aAa 516342 BK A2A2 Geb 04.11.2022 ET

gGWZ	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
141 (74)	135	114	101	103

LEISTUNG Si 84%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+992	-0,06	+36	-0,04	+31



CRV EFFIZIENZ +9%

Milchwert	124 (84)
Nutzungsdauer	122 (68)
Fleischwert	119 (71)



CRV GESUNDHEIT +4%

Leistungssteigerung	101 (71)
Kalberverlauf pat.	115 (80)
Kalberverlauf mat.	110 (75)
Vitalitätswert	111 (72)
Fruchtbarkeitswert	114 (68)
Eutergesundheit	105 (81)
Klauengesundheit	91 (68)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
105	112	105	

EXTERIEUR Si 80%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
100	109	101	109	104
Kreuzhöhe	klein		groß	100
Körperlänge	kurz		lang	99
Hüftbreite	schmal		breit	107
Rumpftiefe	seicht		tief	101
Beckenneigung	eben		abfallend	93
Sprg.winkel	steil		säbelbein.	107
Sprg.auspräg.	voll		trocken	102
Fessel	durchtrittig		steil	100
Trachten	niedrig		hoch	98
Voreuterlänge	kurz		lang	106
Sch.euterlänge	kurz		lang	100
Voreuteraufh.	locker		fest	108
Zentralband	nicht ausg.		stark ausg.	108
Euterboden	tief		hoch	103
Strichlänge	kurz		lang	99
Strichdicke	dünn		dick	95
Strichplatz. vo.	außen		innen	107
Strichplatz. hi.	außen		innen	107
Strichstell. hi.	nach außen		nach innen	103



INSIRE

Züchter: Wieser GbR, Frauenneuharting

Hopfen x Mysterium Pp* x Monumental ZWS 08/2024
HB 10/866193 aAa 651423 BK A1A2 Geb 13.06.2023

gGWZ	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
147 (75)	148	106	105	110

LEISTUNG Si 84%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+1.160	-0,19	+31	-0,07	+34



CRV EFFIZIENZ +11%

Milchwert	123 (84)
Nutzungsdauer	129 (68)
Fleischwert	124 (71)



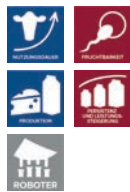
CRV GESUNDHEIT +7%

Leistungssteigerung	115 (73)
Kalberverlauf pat.	114 (81)
Kalberverlauf mat.	110 (74)
Vitalitätswert	106 (72)
Fruchtbarkeitswert	114 (68)
Eutergesundheit	119 (81)
Klauengesundheit	106 (69)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
118	103	110	

EXTERIEUR Si 81%


Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
105	110	118	120	106
Kreuzhöhe	klein		groß	108
Körperlänge	kurz		lang	105
Hüftbreite	schmal		breit	101
Rumpftiefe	seicht		tief	101
Beckenneigung	eben		abfallend	103
Sprg.winkel	steil		säbelbein.	89
Sprg.auspräg.	voll		trocken	101
Fessel	durchtrittig		steil	112
Trachten	niedrig		hoch	116
Voreuterlänge	kurz		lang	102
Sch.euterlänge	kurz		lang	110
Voreuteraufh.	locker		fest	116
Zentralband	nicht ausg.		stark ausg.	108
Euterboden	tief		hoch	110
Strichlänge	kurz		lang	99
Strichdicke	dünn		dick	104
Strichplatz. vo.	außen		innen	112
Strichplatz. hi.	außen		innen	111
Strichstell. hi.	nach außen		nach innen	106



INSIRE

Züchter: ScheSchu Genetik

Senator x Villeroy x Hubraum ZWS 08/2024
HB 10/855711 BK A1A1 Geb 10.01.2023 ET

gGZW	ÖZW 	MBK	Persistenz	Melkverh.
136 (76)	135	108	100	101

LEISTUNG Si 85%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+946	-0,05	+35	+0,01	+35



CRV EFFIZIENZ +9%

Milchwert	125 (85)
Nutzungsdauer	116 (71)
Fleischwert	107 (73)



CRV GESUNDHEIT +6%

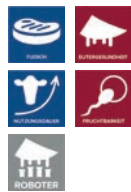
Leistungssteigerung	110 (75)
Kalberverlauf pat.	109 (81)
Kalberverlauf mat.	106 (76)
Vitalitätswert	108 (74)
Fruchtbarkeitswert	114 (70)
Eutergesundheit	111 (83)
Klauengesundheit	101 (71)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
96	105	103	

EXTERIEUR Si 82%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
103	98	113	124	100


Kreuzhöhe	klein	groß	106
Körperlänge	kurz	lang	97
Hüftbreite	schmal	breit	99
Rumpftiefe	seicht	tief	100
Beckenneigung	eben	abfallend	105
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	90
Sprg.auspräg.	voll	trocken	107
Fessel	durchtrittig	steil	109
Trachten	niedrig	hoch	110
Voreuterlänge	kurz	lang	108
Sch.euterlänge	kurz	lang	106
Voreuteraufh.	locker	fest	113
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	103
Euterboden	tief	hoch	118
Strichlänge	kurz	lang	92
Strichdicke	dünn	dick	96
Strichplatz. vo.	außen	innen	116
Strichplatz. hi.	außen	innen	109
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	106



**SIRYXQ
INSIRE**

Züchter: ScheSchu-Genetik

Virginia x Wombat x Imperativ ZWS 08/2024
HB 10/855615 aAa 561432 BK A1A2 Geb 31.07.2022

gGZW	ÖZW 	MBK	Persistenz	Melkverh.
143 (78)	141	105	107	100

LEISTUNG Si 87%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+854	-0,07	+30	+0,03	+33



CRV EFFIZIENZ +8%

Milchwert	122 (87)
Nutzungsdauer	116 (71)
Fleischwert	115 (75)



CRV GESUNDHEIT +8%

Leistungssteigerung	108 (76)
Kalberverlauf pat.	113 (83)
Kalberverlauf mat.	106 (76)
Vitalitätswert	112 (73)
Fruchtbarkeitswert	120 (71)
Eutergesundheit	122 (84)
Klauengesundheit	101 (71)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
124	109	107	105

EXTERIEUR Si 83%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
101	100	113	117	98

Kreuzhöhe	klein	groß	100
Körperlänge	kurz	lang	102
Hüftbreite	schmal	breit	103
Rumpftiefe	seicht	tief	103
Beckenneigung	eben	abfallend	98
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	97
Sprg.auspräg.	voll	trocken	107
Fessel	durchtrittig	steil	103
Trachten	niedrig	hoch	112
Voreuterlänge	kurz	lang	104
Sch.euterlänge	kurz	lang	104
Voreuteraufh.	locker	fest	104
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	106
Euterboden	tief	hoch	107
Strichlänge	kurz	lang	89
Strichdicke	dünn	dick	87
Strichplatz. vo.	außen	innen	121
Strichplatz. hi.	außen	innen	104
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	99

IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
DONUT ET HB:10/855614 *19.08.2022 (Deluxe x Webmaster) gGZW 138 A1A2 ÖZW 134 MVH 97 (60)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1109 -0,08 +39 -0,02 +37 MW 127 (84) hoher MW und Exterieur	NTZ 118 AUS 107 HKL 104 FW 111 (75)	BEF MBK 115 (83) FRW 111(69) KVP 102(80) EGW 116 (81) MAS 115(58) KVM 103(76) PER 106 (76) ZYS 102(62) VIW 97 (73) LST 109 (73) fFR 112(63) ND 113(69) FIT 117(80) MIF KGW 93(69) ZÜ.: ScheSchu-Genetik	R 113 B 106 F 110 E 119 ER 102
HAFLING ET HB:10/855735 *26.01.2023 (Hellstorm x Virginia) gGZW 138 A2A2 ÖZW 135 MVH 90 (59)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1258 -0,24 +30 -0,09 +36 MW 124 (84) Fundament, Kv pat; - Fett %	NTZ 96 AUS 115 HKL 104 FW 109(75)	BEF MBK 98 (84) FRW 115(68) KVP 113 (79) EGW 115 (81) MAS 104(55) KVM 100 (73) PER 116 (76) ZYS 111 (61) VIW 114 (71) LST 104 (72) fFR 108 (61) ND 115 (67) FIT 124 (79) MIF KGW 106(68) ZÜ.: Familie Maier, Teisendorf	R 103 B 96 F 117 E 110 ER 101
HALLGRAF ET HB:10/866166 *17.08.2022 (Hoeri x Verzaubert) gGZW 140 A2A2 ÖZW 133 MVH 89 (59)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +910 +0,13 +50 -0,02 +30 MW 128 (85) Kombination aus Milch und Fitness	NTZ 102 AUS 103 HKL 102 FW 103(75)	BEF MBK 96 (84) FRW 127(68) KVP 112 (79) EGW 112 (81) MAS 108(55) KVM 105 (74) PER 97 (77) ZYS 108 (61) VIW 107 (71) LST 101(72) fFR 114 (61) ND 122 (68) FIT 127 (79) MIF KGW 102(68) ZÜ.: Richard Straubinger, Dornitzen	R 92 B 91 F 106 E 115 ER 103
HALOGEN HB:10/870060 *30.05.2023 (Highness x Mercedes Pp*) gGZW 145 A2A2 ÖZW 143 MVH 106 (60)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +964+0,00 +41 +0,01 +35 MW 127 (84) Allrounder	NTZ 112 AUS 114 HKL 105 FW 114 (71)	BEF MBK 107 (83) FRW 115(68) KVP 114 (81) EGW 119 (81) MAS 118(56) KVM 107 (74) PER 113 (76) ZYS 110 (61) VIW 109 (72) LST 114 (72) fFR 106(62) ND 120(68) FIT 126 (79) MIF KGW 105(68) ZÜ.: Eugen Walser, Obersöchering	R 111 B 99 F 110 E 113 ER 104
HELLSTONE HB:10/606997 *19.07.2022 (Hellstorm x Ehrams) gGZW 137 A2A2 ÖZW 135 MVH 106 (62)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +905 -0,05 +33 -0,06 +27 MW 121 (84) Top Exterieur, EGW + Nutzungsdauer	NTZ 102 AUS 116 HKL 108 FW 113 (75)	BEF MBK 108 (84) FRW 104(69) KVP 102(82) EGW 120(82) MAS 112(58) KVM 106 (74) PER 103 (76) ZYS 106(62) VIW 109 (72) LST 103 (74) fFR 99(63) ND 123(69) FIT 121(80) MIF KGW 102(69) ZÜ.: Waldherr Johannes, Kirchschatz/AT	R 110 B 101 F 119 E 124 ER 105
HILLER ET HB:10/855256 *23.06.2021 (Hashtag x Villeroy) gGZW 143 A1A2 ÖZW 136 MVH 104 (68)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1266 -0,08 +46 -0,04 +41 MW 131 (88) sehr hoher MW, ideale Striche	NTZ 123 AUS 117 HKL 108 FW 119 (78)	BEF -1% MBK 108 (87) FRW 115 (74) KVP 109(98) EGW 103(86) MAS 97(64) KVM 106(82) PER 105 (81) ZYS 108(68) VIW 106(88) LST 105 (75) fFR 99(70) ND 110 (74) FIT 114 (84) MIF KGW 95 (75) ZÜ.: ScheSchu-Genetik	R 100 B 91 F 112 E 110 ER 101
HIMOLA HB:10/866193 *13.06.2023 (Hopfen x Mysterium Pp*) gGZW 147 A1A2 ÖZW 148 MVH 110 (60)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1160 -0,19 +31 -0,07 +34 MW 123 (84) Allrounder im Topsegment	NTZ 118 AUS 124 HKL 112 FW 124 (71)	BEF MBK 106 (83) FRW 114(68) KVP 114 (81) EGW 119 (81) MAS 118 (57) KVM 110 (74) PER 105 (76) ZYS 110(62) VIW 106 (72) LST 115 (73) fFR 103(62) ND 129(68) FIT 127 (79) MIF KGW 106(69) ZÜ.: Wieser GbR, Frauenneuharting	R 105 B 110 F 118 E 120 ER 106

SIRYXQ

Neu
SIRYXQ

SIRYXQ





















Neu



SIRYXQ

Neu

IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
HOPFEN ET HB:10/871466 *26.04.2021 (Hashtag x Wieweit) gGZW 145 A1A2 ÖZW 143 MVH 99 (65)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +888 -0,11 +27 -0,07 +25 MW 118 (87) EFFIZIENZ +10% Ideale Striche mit Eutersitz und Kalbeverlauf	NTZ 115 AUS 126 HKL 115 FW 125 (79)	BEF -1% MBK 92 (86) FRW 124 (74) KVp 117 (99) EGW 116 (84) MAS 105 (63) KVm 101 (87) PER 112 (80) ZYS 115 (68) VIW 111 (94) LST 104 (74) fFR 111 (69) ND 131 (74) FIT 133 (84) MIF 104 (32) KGW 105 (75)	R 105 B 106 F 111 E 115 ER 102
		ZÜ.: ScheSchu Genetik		
HOPKING ET HB:10/855798 *05.04.2023 (Han Solo x Jedermann) gGZW 143 A1A1 ÖZW 139 MVH 100 (60)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +990 -0,03 +39 -0,01 +34 MW 126 (83) EFFIZIENZ +9% perfekte Strichverteilung	NTZ 114 AUS 115 HKL 107 FW 115 (71)	BEF MBK 117 (83) FRW 121 (68) KVp 103 (80) EGW 114 (80) MAS 115 (57) KVm 110 (74) PER 107 (75) ZYS 116 (61) VIW 102 (71) LST 104 (71) fFR 105 (62) ND 116 (68) FIT 124 (79) MIF KGW 94 (69)	R 105 B 102 F 106 E 121 ER 102
		ZÜ.: Georg Dürr, Grosskarolinenfeld		
HUDORA ET HB:10/871626 *26.12.2022 (Hellstorm x Virginia) gGZW 138 A1A2 ÖZW 132 MVH 93 (60)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1219 -0,12 +39 -0,04 +39 MW 128 (84) EFFIZIENZ +9% Milchwert und Kalbeverlauf	NTZ 102 AUS 112 HKL 107 FW 110 (75)	BEF MBK 109 (84) FRW 113 (68) KVp 113 (80) EGW 108 (81) MAS 102 (55) KVm 104 (74) PER 102 (76) ZYS 108 (61) VIW 116 (71) LST 100 (72) fFR 106 (62) ND 110 (68) FIT 117 (79) MIF KGW 100 (68)	R 106 B 100 F 110 E 111 ER 101
		ZÜ.: Familie Maier, Teisendorf		
HURON HB:10/866172 *03.10.2022 6,5% RH (Habanero x Vollandet) gGZW 140 A1A2 ÖZW 133 MVH 93 (64)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1076 -0,07 +39 -0,01 +37 MW 127 (85) EFFIZIENZ +9% Milch + Fleisch + Fitness	NTZ 121 AUS 114 HKL 113 FW 121 (74)	BEF MBK 108 (85) FRW 108 (70) KVp 104 (82) EGW 111 (83) MAS 112 (60) KVm 109 (76) PER 106 (77) ZYS 109 (64) VIW 94 (74) LST 109 (75) fFR 104 (65) ND 117 (71) FIT 115 (81) MIF KGW 102 (72)	R 106 B 105 F 105 E 108 ER 102
		ZÜ.: Hilger GbR, Babensham		
MONTASIO HB:10/871485 *28.07.2021 (Makay x Pascal) gGZW 134 A1A2 ÖZW 130 MVH 91 (65)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +508 +0,34 +50 +0,18 +34 MW 129 (87) EFFIZIENZ +7% Inhaltsstoffe, EGW + MBK, Rahmen und Euter	NTZ 111 AUS 98 HKL 96 FW 101 (77)	BEF -1% MBK 119 (86) FRW 101 (71) KVp 102 (98) EGW 115 (84) MAS 105 (59) KVm 102 (83) PER 110 (80) ZYS 106 (64) VIW 96 (88) LST 109 (75) fFR 103 (66) ND 115 (71) FIT 113 (82) MIF KGW 103 (72)	R 122 B 104 F 111 E 118 ER 102
		ZÜ.: Maria Stettwieser, Obing		
SEPA ET HB:10/855711 *10.01.2023 (Senator x Villeroy) gGZW 136 A1A1 ÖZW 135 MVH 101 (63)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +946 -0,05 +35 +0,01 +35 MW 125 (85) EFFIZIENZ +9% aus Vollschwester zu Hiller	NTZ 106 AUS 108 HKL 102 FW 107 (73)	BEF MBK 108 (85) FRW 114 (70) KVp 109 (81) EGW 111 (83) MAS 96 (60) KVm 106 (76) PER 100 (77) ZYS 103 (64) VIW 108 (74) LST 110 (75) fFR 105 (65) ND 116 (71) FIT 119 (81) MIF KGW 101 (71)	R 103 B 98 F 113 E 124 ER 100
		ZÜ.: ScheSchu Genetik		
SIDNEY HB:10/855255 *28.04.2021 (Sido x Hurly) gGZW 137 A2A2 ÖZW 131 MVH 100 (70)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +816 +0,10 +43 -0,03 +26 MW 124 (89) EFFIZIENZ +8% Perfekte Strichverteilung, Fett %	NTZ 117 AUS 121 HKL 103 FW 118 (79)	BEF +2% MBK 102 (88) FRW 115 (76) KVp 107 (98) EGW 119 (86) MAS 117 (65) KVm 104 (84) PER 100 (83) ZYS 99 (70) VIW 95 (90) LST 106 (76) fFR 101 (72) ND 110 (75) FIT 117 (85) MIF 101 (42) KGW 94 (76)	R 112 B 93 F 95 E 124 ER 101
		ZÜ.: Frank Johannes, Brendlorenzen		

IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
VERL HB:10/871455 *23.01.2021 (Virginia x Worldcup) gGZW 133 A2A2 ÖZW 131   MVH 103 (65)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1141 -0,17 +32 -0,01 +40 MW 126 (87)  EFFIZIENZ +8% ausbalancierte Vererbung	NTZ 112 AUS 105 HKL 105 FW 109(76)	BEF +4% MBK 110(86) FRW 104(72) KVp 108(97) EGW 101(85) MAS 92(60) KVm 107(79) PER 105(81) ZYS 97(66) VIW 112(85) LST 111(76) fFR 105(67) ND 111(72) FIT 110(83) MIF 104(31) KGW 104(72)  GESUNDHEIT +4%	R 111 B 101 F 112 E 109 ER 103
		ZÜ.: Rudolf Kaltner, Mörn		
VIENETTA HB:10/855615 *31.07.2022 (Virginia x Wombat) gGZW 143 A1A2 ÖZW 141    MVH 100 (64)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +854 -0,07 +30 +0,03 +33 MW 122 (87)  EFFIZIENZ +8% bester Virginia-Sohn	NTZ 117 AUS 111 HKL 108 FW 115 (75)	BEF MBK 105(86) FRW 120(71) KVp 113(83) EGW 122(84) MAS 124(59) KVm 106(76) PER 107(81) ZYS 107(65) VIW 112(73) LST 108(76) fFR 109(66) ND 116(71) FIT 128(82) MIF 105(30) KGW 101(71)  GESUNDHEIT +8%	R 101 B 100 F 113 E 117 ER 98
		ZÜ.: ScheSchu-Genetik		
WEBWUNDA ET HB:10/606989 *28.06.2022 (Wundawuzi x Weissensee) gGZW 141 A1A2 ÖZW 140    MVH 105 (61)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +765 -0,06 +27 +0,01 +28 MW 120 (84)  EFFIZIENZ +8% überragende Eutergesundheit und Nutzungsdauer	NTZ 109 AUS 117 HKL 114 FW 118 (76)	BEF -1% MBK 106(84) FRW 107(69) KVp 104(87) EGW 129(81) MAS 128(59) KVm 110(76) PER 106(75) ZYS 104(63) VIW 109(73) LST 109(73) fFR 99(64) ND 123(70) FIT 126(80) MIF KGW 97(70)  GESUNDHEIT +6%	R 100 B 112 F 101 E 125 ER 100
		ZÜ.: Weber Josef, Gföhl/AT		
WULF ET HB:10/871543 *03.04.2022 (Woward x Hermelin) gGZW 129 A1A2 ÖZW 127  MVH 102 (60)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +898 +0,06 +43 -0,06 +26 MW 124 (85)  EFFIZIENZ +8% Kv pat + Exterieur	NTZ 101 AUS 97 HKL 97 FW 98 (75)	BEF MBK 112(84) FRW 107(69) KVp 117(88) EGW 115(82) MAS 119(58) KVm 103(76) PER 96(78) ZYS 106(62) VIW 103(72) LST 105(74) fFR 105(63) ND 116(69) FIT 115(80) MIF KGW 95(70)  GESUNDHEIT +3%	R 106 B 101 F 115 E 119 ER 102
		ZÜ.: Reinhard Jellbauer, Germansdorf		
WUNDAWERK ET HB:10/880492 *10.09.2022 (Wundawuzi x Woiwode) gGZW 144 A1A1 ÖZW 142   MVH 102 (62)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1005 -0,11 +32 +0,00 +36 MW 124 (84)  EFFIZIENZ +9% Top Fitness + Exterieur	NTZ 107 AUS 113 HKL 102 FW 109(75)	BEF MBK 104(84) FRW 119(70) KVp 105(80) EGW 129(82) MAS 120(60) KVm 107(76) PER 98(76) ZYS 116(63) VIW 110(73) LST 110(74) fFR 109(64) ND 124(70) FIT 131(80) MIF KGW 99(71)  GESUNDHEIT +8%	R 116 B 100 F 104 E 129 ER 102
		ZÜ.: Bürger GbR, Bad Windsheim		

SIRYXQ

SIRYXQ

SIRYXQ



Hermine – Mutter von Himola, 3. Kalb



Fabiene- Mutter von Sepa und Hiller, 1. Kalb

MACH MIT Pp*



**SIRYX♀
INSIRE**

Züchter: Hörmandinger Emmerich, Peuerbach/AT

Merkel1 PP* x Huberbua x Imperativ ZWS 08/2024
HB 10/607044 BK A2A2 Geb 09.01.2023 ET

gGWZ 138 (74)	ÖZW 137	MBK 102	Persistenz 97	Melkverh. 99
-------------------------	-------------------	-------------------	-------------------------	------------------------

LEISTUNG Si 84%

Milch kg +699	Fett % +0,05	Fett kg +34	Eiweiß % -0,01	Eiweiß kg +24
-------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



CRV EFFIZIENZ +8%

Milchwert		120 (84)
Nutzungsdauer		124 (68)
Fleischwert		111 (70)



CRV GESUNDHEIT +7%

Leistungssteigerung		102 (72)
Kalbeverlauf pat.		103 (80)
Kalbeverlauf mat.		102 (74)
Vitalitätswert		103 (71)
Fruchtbarkeitswert		127 (68)
Eutergesundheit		120 (81)
Klauengesundheit		96 (68)

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

EXTERIEUR Si 81%

Rahmen 115	Bemusk. 106	Fundament 117	Euter 130	Eut.reinh. 101
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein		groß	119
Körperlänge	kurz		lang	112
Hüftbreite	schmal		breit	103
Rumpftiefe	seicht		tief	108
Beckenneigung	eben		abfallend	104
Sprg.winkel	steil		säbelbein.	84
Sprg.auspräg.	voll		trocken	93
Fessel	durchtrittig		steil	117
Trachten	niedrig		hoch	111
Voreuterlänge	kurz		lang	109
Sch.euterlänge	kurz		lang	105
Voreuteraufh.	locker		fest	125
Zentralband	nicht ausg.		stark ausg.	108
Euterboden	tief		hoch	125
Strichlänge	kurz		lang	93
Strichdicke	dünn		dick	88
Strichplatz. vo.	außen		innen	105
Strichplatz. hi.	außen		innen	100
Strichstell. hi.	nach außen		nach innen	102

MODENA P*S



**SIRYX♀
INSIRE**

Züchter: Familie Schwarz/Obernöder, Langenthalheim

Milford P*S x Wuhudler x Rimmel ZWS 08/2024
HB 10/855801 aAa 561423 BK A1A2 Geb 02.05.2023 ET

gGWZ 141 (74)	ÖZW 137	MBK 97	Persistenz 105	Melkverh. 93
-------------------------	-------------------	------------------	--------------------------	------------------------

LEISTUNG Si 84%

Milch kg +884	Fett % -0,07	Fett kg +31	Eiweiß % +0,06	Eiweiß kg +37
-------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



CRV EFFIZIENZ +8%

Milchwert		124 (84)
Nutzungsdauer		121 (67)
Fleischwert		119 (70)



CRV GESUNDHEIT +6%

Leistungssteigerung		109 (71)
Kalbeverlauf pat.		97 (79)
Kalbeverlauf mat.		104 (73)
Vitalitätswert		100 (70)
Fruchtbarkeitswert		106 (67)
Eutergesundheit		125 (81)
Klauengesundheit		110 (67)

Mastitis 127	Frü. Fru. Stör. 100	Zysten 99	Milchfieber
------------------------	-------------------------------	---------------------	-------------

EXTERIEUR Si 80%

Rahmen 106	Bemusk. 115	Fundament 118	Euter 112	Eut.reinh. 104
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein		groß	106
Körperlänge	kurz		lang	108
Hüftbreite	schmal		breit	103
Rumpftiefe	seicht		tief	103
Beckenneigung	eben		abfallend	101
Sprg.winkel	steil		säbelbein.	97
Sprg.auspräg.	voll		trocken	98
Fessel	durchtrittig		steil	116
Trachten	niedrig		hoch	113
Voreuterlänge	kurz		lang	99
Sch.euterlänge	kurz		lang	103
Voreuteraufh.	locker		fest	106
Zentralband	nicht ausg.		stark ausg.	113
Euterboden	tief		hoch	107
Strichlänge	kurz		lang	103
Strichdicke	dünn		dick	103
Strichplatz. vo.	außen		innen	104
Strichplatz. hi.	außen		innen	101
Strichstell. hi.	nach außen		nach innen	92


HOREX P*S



SIRYXQ
INSIRE

Züchter: Josef Maier, Teisendorf

Halbmond Pp* x Virginia x Wobler ZWS 08/2024
HB 10/855802 aAa 564132 BK A1A1 Geb 17.04.2023 ET

gGWZ	ÖZW 	MBK	Persistenz	Melkverh.
139 (74)	134	117	105	100

LEISTUNG

Si 84%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+1.056	-0,01	+43	+0,03	+40



CRV EFFIZIENZ +11%

Milchwert	130 (84)
Nutzungsdauer	118 (67)
Fleischwert	108 (70)



CRV GESUNDHEIT +3%

Leistungssteigerung	111 (71)
Kalbeverlauf pat.	105 (79)
Kalbeverlauf mat.	105 (73)
Vitalitätswert	107 (70)
Fruchtbarkeitswert	111 (67)
Eutergesundheit	103 (81)
Klauengesundheit	98 (67)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
102	105	112	

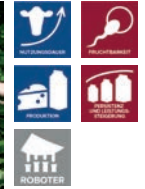
EXTERIEUR

Si 80%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
106	97	104	110	99

Kreuzhöhe	klein	groß	109
Körperlänge	kurz	lang	107
Hüftbreite	schmal	breit	93
Rumpftiefe	seicht	tief	107
Beckenneigung	eben	abfallend	109
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	92
Sprg.auspräg.	voll	trocken	99
Fessel	durchtrittig	steil	99
Trachten	niedrig	hoch	109
Voreuterlänge	kurz	lang	111
Sch.euterlänge	kurz	lang	104
Voreuteraufh.	locker	fest	106
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	104
Euterboden	tief	hoch	108
Strichlänge	kurz	lang	100
Strichdicke	dünn	dick	90
Strichplatz. vo.	außen	innen	110
Strichplatz. hi.	außen	innen	112
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	108

SULTANO Pp*



INSIRE

Züchter: Martin Dabberger, Frauenneuharting

Superboy x Herzklopfen x Mahango Pp* ZWS 08/2024
HB 10/866187 aAa 564132 BK A2A2 Geb 02.04.2023

gGWZ	ÖZW 	MBK	Persistenz	Melkverh.
140 (74)	138	118	102	103

LEISTUNG

Si 84%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+1.133	-0,03	+44	-0,07	+34



CRV EFFIZIENZ +12%

Milchwert	127 (84)
Nutzungsdauer	122 (68)
Fleischwert	109 (71)



CRV GESUNDHEIT +5%

Leistungssteigerung	113 (71)
Kalbeverlauf pat.	112 (81)
Kalbeverlauf mat.	105 (75)
Vitalitätswert	111 (71)
Fruchtbarkeitswert	113 (68)
Eutergesundheit	105 (80)
Klauengesundheit	100 (68)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
103	102	107	

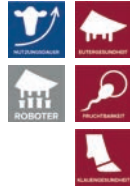
EXTERIEUR

Si 80%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
98	92	110	113	101

Kreuzhöhe	klein	groß	101
Körperlänge	kurz	lang	102
Hüftbreite	schmal	breit	91
Rumpftiefe	seicht	tief	94
Beckenneigung	eben	abfallend	110
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	106
Sprg.auspräg.	voll	trocken	112
Fessel	durchtrittig	steil	105
Trachten	niedrig	hoch	102
Voreuterlänge	kurz	lang	110
Sch.euterlänge	kurz	lang	110
Voreuteraufh.	locker	fest	104
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	105
Euterboden	tief	hoch	103
Strichlänge	kurz	lang	91
Strichdicke	dünn	dick	88
Strichplatz. vo.	außen	innen	114
Strichplatz. hi.	außen	innen	108
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	117

JET Pp*



INSIRE

Züchter: Andreas Remmelberger, Tittmoring

Jedi x Mercedes Pp* x GS Equador ZWS 08/2024
 HB 10/871630 BK A2A2 Geb 29.12.2022 ET

gGWZ	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
137 (75)	136	105	104	99

LEISTUNG Si 84%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+640	-0,01	+26	+0,09	+31

CRV EFFIZIENZ +8%

Milchwert	120 (84)
Nutzungsdauer	125 (68)
Fleischwert	103 (71)

CRV GESUNDHEIT +9%

Leistungssteigerung	104 (73)
Kalbeverlauf pat.	115 (80)
Kalbeverlauf mat.	104 (73)
Vitalitätswert	113 (71)
Fruchtbarkeitswert	112 (68)
Eutergesundheit	122 (81)
Klauengesundheit	115 (68)

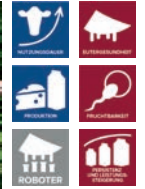
Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
123	106	106	

EXTERIEUR Si 80%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
106	94	118	118	99

Kreuzhöhe	klein	groß	110
Körperlänge	kurz	lang	104
Hüftbreite	schmal	breit	104
Rumpftiefe	seicht	tief	95
Beckenneigung	eben	abfallend	94
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	95
Sprg.auspräg.	voll	trocken	115
Fessel	durchtrittig	steil	107
Trachten	niedrig	hoch	111
Voreuterlänge	kurz	lang	95
Sch.euterlänge	kurz	lang	97
Voreuteraufh.	locker	fest	112
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	105
Euterboden	tief	hoch	118
Strichlänge	kurz	lang	95
Strichdicke	dünn	dick	83
Strichplatz. vo.	außen	innen	118
Strichplatz. hi.	außen	innen	102
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	99

HOCKEY P*S



SIRYX^Q
INSIRE

Züchter: Richard Straubinger, Dornitz

Heilfroh P*S x Wuhudler x Hollywood ZWS 08/2024
 HB 10/866185 aAa 654123 BK A1A1 Geb 05.05.2023 ET

gGWZ	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
142 (75)	140	96	117	100

LEISTUNG Si 84%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+1.147	-0,20	+30	-0,02	+39

CRV EFFIZIENZ +8%

Milchwert	125 (84)
Nutzungsdauer	124 (67)
Fleischwert	111 (71)

CRV GESUNDHEIT +6%

Leistungssteigerung	110 (71)
Kalbeverlauf pat.	101 (80)
Kalbeverlauf mat.	108 (74)
Vitalitätswert	103 (72)
Fruchtbarkeitswert	110 (67)
Eutergesundheit	123 (81)
Klauengesundheit	103 (68)

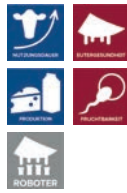
Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
112	107	106	

EXTERIEUR Si 81%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
122	111	115	118	102

Kreuzhöhe	klein	groß	125
Körperlänge	kurz	lang	119
Hüftbreite	schmal	breit	114
Rumpftiefe	seicht	tief	117
Beckenneigung	eben	abfallend	104
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	94
Sprg.auspräg.	voll	trocken	97
Fessel	durchtrittig	steil	111
Trachten	niedrig	hoch	111
Voreuterlänge	kurz	lang	112
Sch.euterlänge	kurz	lang	100
Voreuteraufh.	locker	fest	110
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	109
Euterboden	tief	hoch	114
Strichlänge	kurz	lang	111
Strichdicke	dünn	dick	101
Strichplatz. vo.	außen	innen	111
Strichplatz. hi.	außen	innen	108
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	113

SANDERS Pp*



SIRYX
INSIRE

Züchter: Fürst Verena und Michael, Lasberg/AT

Senator x Waalkes Pp* x Vespasian P*S ZWS 08/2024
HB 10/607056 BK A2A2 Geb 12.02.2023 ET

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
140 (75)	132	111	97	98

LEISTUNG Si 84%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+1.010	+0,02	+44	+0,01	+37



CRV EFFIZIENZ +10%

Milchwert	129 (84)
Nutzungsdauer	121 (69)
Fleischwert	97 (72)



CRV GESUNDHEIT +9%

Leistungssteigerung	103 (73)
Kalbeverlauf pat.	112 (80)
Kalbeverlauf mat.	104 (75)
Vitalitätswert	111 (73)
Fruchtbarkeitswert	112 (69)
Eutergesundheit	127 (81)
Klauengesundheit	103 (70)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
110	106	100	

EXTERIEUR Si 81%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
103	101	109	110	95

Kreuzhöhe	klein	groß	102
Körperlänge	kurz	lang	102
Hüftbreite	schmal	breit	101
Rumpftiefe	seicht	tief	103
Beckenneigung	eben	abfallend	105
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	101
Sprg.auspräg.	voll	trocken	108
Fessel	durchtrittig	steil	103
Trachten	niedrig	hoch	107
Voreuterlänge	kurz	lang	99
Sch.euterlänge	kurz	lang	107
Voreuteraufh.	locker	fest	115
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	99
Euterboden	tief	hoch	112
Strichlänge	kurz	lang	103
Strichdicke	dünn	dick	99
Strichplatz. vo.	außen	innen	102
Strichplatz. hi.	außen	innen	99
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	88

SUMATRA Pp*



INSIRE

Züchter: Jellbauer Reinhard, Germansdorf

Sputnik x Victim PP* x Mainstream Pp* ZWS 08/2024
HB 10/607028 aAa 423651 BK A2A2 Geb 08.12.2022

gGZW	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
141 (74)	137	107	95	103

LEISTUNG Si 84%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+539	+0,16	+36	+0,08	+26



CRV EFFIZIENZ +9%

Milchwert	122 (84)
Nutzungsdauer	124 (68)
Fleischwert	111 (71)



CRV GESUNDHEIT +7%

Leistungssteigerung	106 (71)
Kalbeverlauf pat.	109 (81)
Kalbeverlauf mat.	107 (75)
Vitalitätswert	109 (72)
Fruchtbarkeitswert	126 (68)
Eutergesundheit	117 (80)
Klauengesundheit	100 (69)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
118	113	114	

EXTERIEUR Si 79%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
105	95	103	121	105

Kreuzhöhe	klein	groß	109
Körperlänge	kurz	lang	103
Hüftbreite	schmal	breit	100
Rumpftiefe	seicht	tief	97
Beckenneigung	eben	abfallend	100
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	110
Sprg.auspräg.	voll	trocken	114
Fessel	durchtrittig	steil	96
Trachten	niedrig	hoch	100
Voreuterlänge	kurz	lang	105
Sch.euterlänge	kurz	lang	102
Voreuteraufh.	locker	fest	107
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	105
Euterboden	tief	hoch	113
Strichlänge	kurz	lang	96
Strichdicke	dünn	dick	95
Strichplatz. vo.	außen	innen	125
Strichplatz. hi.	außen	innen	111
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	105

IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
HARVIS Pp* ET HB:10/871503 *01.10.2021 (Herango Pp* x Wombat) gGZW 133 A1A2 ÖZW 128 MVH 111 (67)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1340 -0,21 +36 -0,13 +35 MW 125 (88) EFFIZIENZ +10% Fitness + Milch; -MBK	NTZ 107 AUS 98 HKL 89 FW 95 (77)	BEF +1% MBK 94 (87) FRW 112 (72) KVp 110 (97) EGW 113 (85) MAS 107 (61) KVm 104 (80) PER 108 (81) ZYS 102 (65) VIW 111 (83) LST 105 (75) fFR 96 (67) ND 117 (72) FIT 121 (83) MIF KGW 90 (73)	R 107 B 86 F 100 E 116 ER 98
			ZÜ.: ScheSchu-Genetik	
HOCKEY P*S ET HB:10/866185 *05.05.2023 (Heilfrohn P*S x Wuhudler) gGZW 142 A1A1 ÖZW 140 MVH 100 (60)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1147 -0,20 +30 -0,02 +39 MW 125 (84) EFFIZIENZ +8% längere Sriche, Exterieur, Fitness	NTZ 114 AUS 105 HKL 107 FW 111 (71)	BEF MBK 96 (83) FRW 110 (67) KVp 101 (80) EGW 123 (81) MAS 112 (55) KVm 108 (74) PER 117 (76) ZYS 106 (60) VIW 103 (72) LST 110 (71) fFR 107 (61) ND 124 (67) FIT 127 (79) MIF KGW 103 (68)	R 122 B 111 F 115 E 118 ER 102
			ZÜ.: Richard Straubinger, Dornitzen	
HOREX P*S ET HB:10/855802 *17.04.2023 (Halbmond Pp* x Virginia) gGZW 139 A1A1 ÖZW 134 MVH 100 (59)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1056 -0,01 +43+0,03 +40 MW 130 (84) EFFIZIENZ +11% Milchwert stark aus Top Kuhfamilie	NTZ 103 AUS 107 HKL 107 FW 108(70)	BEF MBK 117 (83) FRW 111 (67) KVp 105 (79) EGW 103 (81) MAS 102 (55) KVm 105 (73) PER 105 (75) ZYS 112 (60) VIW 107 (70) LST 111 (71) fFR 105 (61) ND 118 (67) FIT 116 (79) MIF KGW 98 (67)	R 106 B 97 F 104 E 110 ER 99
			ZÜ.: Josef Maier, Teisendorf	
IBERIA P*S ET HB:10/855651 *12.09.2022 (Iq P*S x Mysterium Pp*) gGZW 135 A2A2 ÖZW 133 MVH 99 (61)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +909 -0,14 +25 -0,13 +20 MW 116 (85) EFFIZIENZ +7% Fleisch und Fitness	NTZ 120 AUS 127 HKL 114 FW 127 (75)	BEF MBK 103 (84) FRW 111 (69) KVp 106 (80) EGW 115 (82) MAS 116 (57) KVm 102 (75) PER 101 (78) ZYS 110 (62) VIW 102 (71) LST 116 (74) fFR 99 (63) ND 117 (69) FIT 118 (80) MIF KGW 101 (69)	R 114 B 114 F 96 E 110 ER 103
			ZÜ.: Martin Löw, Babensham	
INSIDE Pp* ET HB:10/855650 *25.09.2022 (Iq P*S x Myrdarling) gGZW 135 A2A2 ÖZW 134 MVH 99 (61)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +872 -0,10 +28 -0,06 +25 MW 119 (85) EFFIZIENZ +8% Fitness + Exterieur	NTZ 107 AUS 118 HKL 108 FW 115 (75)	BEF MBK 119 (84) FRW 105 (69) KVp 107 (80) EGW 120 (82) MAS 121 (58) KVm 106 (76) PER 101 (78) ZYS 96 (62) VIW 101 (73) LST 109 (73) fFR 105 (63) ND 122 (69) FIT 119 (80) MIF KGW 98 (69)	R 104 B 108 F 102 E 123 ER 103
			ZÜ.: ScheSchu Genetik	
JET Pp* ET HB:10/871630 *29.12.2022 (Jedi x Mercedes Pp*) gGZW 137 A2A2 ÖZW 136 MVH 99 (60)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +640 -0,01 +26+0,09 +31 MW 120 (84) EFFIZIENZ +8% Top Fitness und Exterieur	NTZ 107 AUS 110 HKL 93 FW 103 (71)	BEF MBK 105 (84) FRW 112 (68) KVp 115 (80) EGW 122 (81) MAS 123 (56) KVm 104 (73) PER 104 (76) ZYS 106 (61) VIW 113 (71) LST 104 (73) fFR 106 (62) ND 125 (68) FIT 127 (79) MIF KGW 115 (68)	R 106 B 94 F 118 E 118 ER 99
			ZÜ.: Andreas Rimmelberger, Tittmoning	
MACH MIT Pp* ET HB:10/607044 *09.01.2023 (Merkel1 PP* x Huberhua) gGZW 138 A2A2 ÖZW 137 MVH 99 (60)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +699+0,05 +34 -0,01 +24 MW 120 (84) EFFIZIENZ +8% excellentes Exterieur	NTZ 111 AUS 111 HKL 103 FW 111 (70)	BEF MBK 102 (83) FRW 127 (68) KVp 103 (80) EGW 120 (81) MAS 110 (56) KVm 102 (74) PER 97 (75) ZYS 109 (61) VIW 103 (71) LST 102 (72) fFR 110 (62) ND 124 (68) FIT 129 (79) MIF KGW 96 (68)	R 115 B 106 F 117 E 130 ER 101
			ZÜ.: Hörmandinger Emmerich, Peuerbach/AT	



Bullen für G+R Betriebe

IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
MERIOL P*S HB:10/871407 *26.01.2021 7,2% RH (Mercedes Pp* x Irl PP*) gGZW 134 A2A2 ÖZW 132 MVH 104 (63)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +845 -0,11 +26+0,05 +34 MW 122 (87) EFFIZIENZ +10%	NTZ 104 AUS 102 HKL 102 FW 103 (77)	BEF -1% MBK 106 (85) FRW 108 (73) KVp 110(99) EGW 119 (83) MAS 113(62) KVm 99(84) PER 105(80) ZYS 100 (67) VIW 108(92) LST 108 (77) fFR 102(68) ND 123 (73) FIT 121(83) MIF 101(32) KGW 104 (73)	R 91 B 91 F 113 E 120 ER 101
Milch mit Eiweiß, Fundament und Euter		ZÜ.: Familie Schederecker, Schnaitsee		
MODENA P*S ET HB:10/855801 *02.05.2023 (Milford P*S x Wuhudler) gGZW 141 A1A2 ÖZW 137 MVH 93 (58)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +884 -0,07 +31+0,06 +37 MW 124 (84) EFFIZIENZ +8%	NTZ 118 AUS 120 HKL 108 FW 119 (70)	BEF MBK 97(82) FRW 106(67) KVp 97(79) EGW 125 (81) MAS 127(55) KVm 104 (73) PER 105 (75) ZYS 99(60) VIW 100(70) LST 109 (71) fFR 100 (61) ND 121(67) FIT 121(79) MIF KGW 110(67)	R 106 B 115 F 118 E 112 ER 104
Fitness und Exterieur		ZÜ.: Familie Schwarz/Obernöder, Langenaltheim		
MOHER PS* ET HB:10/606982 *01.03.2022 (Mercedes Pp* x Panda ET) gGZW 129 A2A2 ÖZW 126 MVH 99 (60)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +841 +0,15 +49+0,06 +36 MW 129 (85) EFFIZIENZ +9%	NTZ 103 AUS 99 HKL 91 FW 96 (71)	BEF +1% MBK 105 (82) FRW 107(69) KVp 105(86) EGW 109 (81) MAS 108(55) KVm 103 (73) PER 103 (78) ZYS 103(63) VIW 96(69) LST 107 (75) fFR 102(63) ND 109(69) FIT 110(80) MIF KGW 102(68)	R 106 B 92 F 110 E 127 ER 100
Fett % und Euter		ZÜ.: VIKA Kamenicna a.s., fa. Knezstvi/CZ		
MOSER P*S ET HB:10/855325 *12.08.2021 (Meter Pp* x Weitblick) gGZW 133 A1A2 ÖZW 134 MVH 105 (64)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +969 -0,22 +20 -0,03 +32 MW 119 (87) EFFIZIENZ +10%	NTZ 100 AUS 108 HKL 105 FW 106 (78)	BEF +0% MBK 102 (86) FRW 114 (72) KVp 112(99) EGW 108 (84) MAS 114(60) KVm 108(84) PER 120(80) ZYS 107(65) VIW 101 (91) LST 107 (74) fFR 105(67) ND 124 (72) FIT 123(83) MIF 103 (31) KGW 88 (73)	R 93 B 93 F 113 E 112 ER 100
ideale Striche, Milchwert und Fitness		ZÜ.: Lang GBR, G. u. J. Rudolzhofen		
SAKRAL Pp* ET HB:10/855712 *19.12.2022 (Superboy x Herakles P*S) gGZW 141 A2A2 ÖZW 143 MVH 99 (59)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +482 -0,07 +14+0,02 +19 MW 112 (84) EFFIZIENZ +8%	NTZ 109 AUS 119 HKL 114 FW 119 (72)	BEF MBK 109 (83) FRW 124(68) KVp 104(80) EGW 123 (81) MAS 114(56) KVm 108 (75) PER 104 (75) ZYS 108 (61) VIW 116 (72) LST 111 (71) fFR 105(62) ND 128(68) FIT 135 (79) MIF KGW 106(69)	R 98 B 106 F 115 E 115 ER 93
sehr hohe Fitness		ZÜ.: Köhnlein GbR, Westheim		
SANDERS Pp* ET HB:10/607056 *12.02.2023 (Senator x Waalkes Pp*) gGZW 140 A2A2 ÖZW 132 MVH 98 (61)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1010 +0,02 +44 +0,01 +37 MW 129 (84) EFFIZIENZ +10%	NTZ 93 AUS 102 HKL 97 FW 97 (72)	BEF MBK 111(84) FRW 112(69) KVp 112(80) EGW 127 (81) MAS 110(58) KVm 104 (75) PER 97 (75) ZYS 100(62) VIW 111 (73) LST 103 (73) fFR 106(63) ND 121(69) FIT 125(80) MIF KGW 103 (70)	R 103 B 101 F 109 E 110 ER 95
Top Milch und Fitness		ZÜ.: Fürst Verena und Michael, Lasberg/AT		
SIX Pp* ET HB:10/866178 *29.01.2023 (Senator x Valtra P*S) gGZW 135 A1A1 ÖZW 135 MVH 102 (61)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1090 -0,14 +33 -0,05 +34 MW 124 (84) EFFIZIENZ +10%	NTZ 97 AUS 101 HKL 98 FW 99 (71)	BEF MBK 92 (83) FRW 109(69) KVp 111(80) EGW 126 (81) MAS 113(57) KVm 106 (75) PER 108 (76) ZYS 102(62) VIW 111(72) LST 115 (73) fFR 107(63) ND 119(69) FIT 125(80) MIF KGW 92(69)	R 96 B 112 F 110 E 118 ER 98
Milch und Fitness mit Kalbeverlauf		ZÜ.: Feckl Johann und Irmgard, Dorfen		

SIRYXQ Neu

SIRYXQ Neu

SIRYXQ

Neu

SIRYXQ

IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.	
SPACE Pp* ET HB:10/855684 *22.11.2022 (Sputnik x Verismo PP*) gGZW 139 A1A2 ÖZW 137 MVH 95 (59)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +752+0,04 +35+0,03 +29 MW 123 (84) EFFIZIENZ +9% Allrounder	NTZ 105 AUS 104 HKL 98 FW 103(72)	BEF KVP 121(80) KVM 109(75) VIW 118(72) ND 120(69) MBK 106(82) EGW 111(81) PER 100(75) LST 104(72) FIT 129(80) GESUNDHEIT +10%	FRW 128(69) MAS 109(57) ZYS 110(62) fFR 110(63) MIF KGW 104(69)	R 106 B 96 F 108 E 118 ER 109
SULTANO Pp* HB:10/866187 *02.04.2023 (Superboy x Herzklopfen) gGZW 140 A2A2 ÖZW 138 MVH 103 (58)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1133 -0,03 +44 -0,07 +34 MW 127 (84) EFFIZIENZ +12% leistungsbereiter Kalbinnenbulle	NTZ 111 AUS 108 HKL 105 FW 109 (71)	BEF KVP 112 (81) KVM 105 (75) VIW 111 (71) ND 122 (68) MBK 118(82) EGW 105(80) PER 102 (75) LST 113 (71) FIT 119 (79) GESUNDHEIT +5%	FRW 113(68) MAS 103(56) ZYS 107 (61) fFR 102 (61) MIF KGW 100(68)	R 98 B 92 F 110 E 113 ER 101
SUMATRA Pp* HB:10/607028 *08.12.2022 (Sputnik x Victim PP*) gGZW 141 A2A2 ÖZW 137 MVH 103 (58)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +539 +0,16 +36+0,08 +26 MW 122 (84) EFFIZIENZ +9% Inhaltsstoffe mit perfekten Eutern	NTZ 108 AUS 113 HKL 103 FW 111 (71)	BEF KVP 109 (81) KVM 107 (75) VIW 109 (72) ND 124 (68) MBK 107(82) EGW 117(80) PER 95 (75) LST 106 (71) FIT 129 (79) GESUNDHEIT +7%	FRW 126(68) MAS 118(57) ZYS 114(62) fFR 113(62) MIF KGW 100(69)	R 105 B 95 F 103 E 121 ER 105
WOIDBOY P*s ET HB:10/871590 *24.07.2022 (Wintertraum x Majestaet PP*) gGZW 133 A1A2 ÖZW 132 MVH 100 (63)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +982 -0,22 +21 -0,11 +25 MW 116 (86) EFFIZIENZ +8% Kalbeverlauf und Strichplatzierung	NTZ 108 AUS 121 HKL 107 FW 117 (76)	BEF KVP 117(80) KVM 99 (77) VIW 106 (73) ND 113 (70) MBK 117(86) EGW 118(83) PER 103(80) LST 106 (73) FIT 119 (81) GESUNDHEIT +5%	FRW 112 (70) MAS 115(59) ZYS 105(64) fFR 97(65) MIF KGW 96 (71)	R 101 B 89 F 109 E 116 ER 105



Gobe – Mutter von Hockey PS, 1. Kalb



Rubin – Mutter von Horex PS, 1. Kalb



Florence – Mutter von Mach Mit Pp, 1. Kalb



Holland – Mutter von Modena PS, 1. Kalb

MAGIC BOY PP*



INSIRE

Züchter: Haubenwallner Angelika und Hannes, Birkfeld/AT

Majestix P*S x Verismo PP* x Waban ZWS 08/2024
 HB 10/607053 BK A2A2 Geb 07.02.2023

gGWZ 131 (77)	ÖZW 131	MBK 103	Persistenz 113	Melkverh. 103
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	-------------------------

LEISTUNG Si 86%

Milch kg +674	Fett % +0,01	Fett kg +29	Eiweiß % -0,04	Eiweiß kg +20
-------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



CRV EFFIZIENZ **+5%**

Milchwert		117 (86)
Nutzungsdauer		111 (70)
Fleischwert		111 (75)



CRV GESUNDHEIT **+6%**

Leistungssteigerung		109 (72)
Kalberverlauf pat.		112 (81)
Kalberverlauf mat.		102 (76)
Vitalitätswert		107 (72)
Fruchtbarkeitswert		107 (71)
Eutergesundheit		121 (83)
Klauengesundheit		101 (71)

Mastitis 107	Frü. Fru. Stör. 103	Zysten 100	Milchfieber 102
------------------------	-------------------------------	----------------------	---------------------------

EXTERIEUR Si 83%

Rahmen 115	Bemusk. 117	Fundament 105	Euter 115	Eut.reinh. 104
----------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	--------------------------

Kreuzhöhe	klein		groß	116
Körperlänge	kurz		lang	110
Hüftbreite	schmal		breit	112
Rumpftiefe	seicht		tief	109
Beckenneigung	eben		abfallend	107
Sprg.winkel	steil		säbelbein.	103
Sprg.auspräg.	voll		trocken	98
Fessel	durchtrittig		steil	108
Trachten	niedrig		hoch	112
Voreuterlänge	kurz		lang	90
Sch.euterlänge	kurz		lang	87
Voreuteraufh.	locker		fest	111
Zentralband	nicht ausg.		stark ausg.	105
Euterboden	tief		hoch	124
Strichlänge	kurz		lang	98
Strichdicke	dünn		dick	93
Strichplatz. vo.	außen		innen	100
Strichplatz. hi.	außen		innen	103
Strichstell. hi.	nach außen		nach innen	103

MYFUERST PP*



INSIRE

Züchter: Fürst Verena und Michael, Lasberg/AT

Meverik Pp* x Verden P*S x Mahango Pp* ZWS 08/2024
 HB 10/607043 BK A1A2 Geb 06.11.2022 ET

gGWZ 138 (75)	ÖZW 130	MBK 126	Persistenz 103	Melkverh. 94
-------------------------	-------------------	-------------------	--------------------------	------------------------

LEISTUNG Si 84%

Milch kg +1.545	Fett % -0,27	Fett kg +38	Eiweiß % -0,17	Eiweiß kg +38
---------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------



CRV EFFIZIENZ **+11%**

Milchwert		127 (84)
Nutzungsdauer		117 (68)
Fleischwert		104 (72)



CRV GESUNDHEIT **+4%**

Leistungssteigerung		100 (74)
Kalberverlauf pat.		101 (82)
Kalberverlauf mat.		103 (74)
Vitalitätswert		106 (72)
Fruchtbarkeitswert		118 (68)
Eutergesundheit		107 (81)
Klauengesundheit		98 (69)

Mastitis 102	Frü. Fru. Stör. 116	Zysten 97	Milchfieber
------------------------	-------------------------------	---------------------	-------------

EXTERIEUR Si 81%

Rahmen 107	Bemusk. 95	Fundament 105	Euter 109	Eut.reinh. 95
----------------------	----------------------	-------------------------	---------------------	-------------------------

Kreuzhöhe	klein		groß	109
Körperlänge	kurz		lang	108
Hüftbreite	schmal		breit	99
Rumpftiefe	seicht		tief	102
Beckenneigung	eben		abfallend	105
Sprg.winkel	steil		säbelbein.	103
Sprg.auspräg.	voll		trocken	100
Fessel	durchtrittig		steil	99
Trachten	niedrig		hoch	103
Voreuterlänge	kurz		lang	107
Sch.euterlänge	kurz		lang	105
Voreuteraufh.	locker		fest	110
Zentralband	nicht ausg.		stark ausg.	105
Euterboden	tief		hoch	106
Strichlänge	kurz		lang	103
Strichdicke	dünn		dick	99
Strichplatz. vo.	außen		innen	88
Strichplatz. hi.	außen		innen	91
Strichstell. hi.	nach außen		nach innen	102

HEINZ PP*



INSIRE

Züchter: Familie Berger, Grabenstätt

Hirte P*S x Mercedes Pp* x Jack ZWS 08/2024
 HB 10/871633 BK A2A2 Geb 10.04.2023 ET

gGWZ	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
129 (73)	125	114	102	110

LEISTUNG Si 83%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+948	-0,08	+32	-0,10	+25



CRV EFFIZIENZ +9%

Milchwert	120 (83)
Nutzungsdauer	119 (66)
Fleischwert	108 (69)



CRV GESUNDHEIT +2%

Leistungssteigerung	101 (71)
Kalberverlauf pat.	102 (78)
Kalberverlauf mat.	101 (70)
Vitalitätswert	103 (68)
Fruchtbarkeitswert	103 (66)
Eutergesundheit	107 (80)
Klauengesundheit	102 (65)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
106	100	103	

EXTERIEUR Si 79%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
91	91	103	119	102

Kreuzhöhe	klein	groß	90
Körperlänge	kurz	lang	96
Hüftbreite	schmal	breit	96
Rumpftiefe	seicht	tief	92
Beckenneigung	eben	abfallend	85
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	100
Sprg.auspräg.	voll	trocken	107
Fessel	durchtrittig	steil	101
Trachten	niedrig	hoch	101
Voreuterlänge	kurz	lang	113
Sch.euterlänge	kurz	lang	109
Voreuteraufh.	locker	fest	111
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	102
Euterboden	tief	hoch	104
Strichlänge	kurz	lang	102
Strichdicke	dünn	dick	76
Strichplatz. vo.	außen	innen	115
Strichplatz. hi.	außen	innen	98
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	100

WON PP*



INSIRE

Züchter: Georg Kellner, Trostberg

Wannabe PP* x Zeiger x Manolo Pp* ZWS 08/2024
 HB 10/871650 BK A1A2 Geb 07.04.2023 ET

gGWZ	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
127 (75)	126	98	110	103

LEISTUNG Si 84%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+769	-0,06	+27	+0,00	+28



CRV EFFIZIENZ +7%

Milchwert	119 (84)
Nutzungsdauer	114 (69)
Fleischwert	104 (72)



CRV GESUNDHEIT +4%

Leistungssteigerung	111 (71)
Kalberverlauf pat.	108 (80)
Kalberverlauf mat.	104 (75)
Vitalitätswert	102 (73)
Fruchtbarkeitswert	97 (69)
Eutergesundheit	123 (81)
Klauengesundheit	96 (69)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
104	91	99	

EXTERIEUR Si 81%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
107	96	109	110	100

Kreuzhöhe	klein	groß	108
Körperlänge	kurz	lang	110
Hüftbreite	schmal	breit	109
Rumpftiefe	seicht	tief	102
Beckenneigung	eben	abfallend	96
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	99
Sprg.auspräg.	voll	trocken	101
Fessel	durchtrittig	steil	101
Trachten	niedrig	hoch	104
Voreuterlänge	kurz	lang	90
Sch.euterlänge	kurz	lang	107
Voreuteraufh.	locker	fest	99
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	106
Euterboden	tief	hoch	114
Strichlänge	kurz	lang	99
Strichdicke	dünn	dick	99
Strichplatz. vo.	außen	innen	107
Strichplatz. hi.	außen	innen	100
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	97

	IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
Neu	HEINZ PP* ET HB:10/871633 *10.04.2023 8% RH (Hirte P*S x Mercedes Pp*) gGZW 129 A2A2 ÖZW 125 MVH 110 (57)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +948 -0,08 +32 -0,10 +25 MW 120 (83) EFFIZIENZ +9% perfekte Strichverteilung	NTZ 111 AUS 109 HKL 101 FW 108(69)	BEF MBK 114 (81) FRW 103(66) KVp 102 (78) EGW 107(80) MAS 106(53) KVm 101(70) PER 102 (75) ZYS 103(59) VIW 103(68) LST 101 (71) fFR 100(60) ND 119(66) FIT 112 (78) MIF KGW 102(65)	R 91 B 91 F 103 E 119 ER 102
	ZÜ.: Familie Berger, Grabenstätt				
SIRYX	INZELL PP* ET HB:10/871560 *01.05.2022 (IQ P*S x Herzpochen) gGZW 129 A2A2 ÖZW 131 MVH 93 (63)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +705 -0,05 +25 -0,08 +18 MW 115 (86) EFFIZIENZ +7% Zuchtwert und Pedigree sehr interessanter PP-Bulle	NTZ 106 AUS 112 HKL 101 FW 108(76)	BEF MBK 113 (85) FRW 109 (70) KVp 110(82) EGW 113 (83) MAS 114(59) KVm 107 (76) PER 105 (78) ZYS 104(63) VIW 102 (73) LST 108 (74) fFR 105(64) ND 119 (70) FIT 118 (81) MIF KGW 98 (71)	R 100 B 108 F 107 E 122 ER 107
	ZÜ.: Andreas Rimmelberger, Tittmonning				
Neu	MAGIC BOY PP* HB:10/607053 *07.02.2023 (Majestix P*S x Verismo PP*) gGZW 131 A2A2 ÖZW 131 MVH 103 (64)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +674 +0,01 +29 -0,04 +20 MW 117 (86) EFFIZIENZ +5% Allrounder	NTZ 116 AUS 106 HKL 106 FW 111 (75)	BEF MBK 103(85) FRW 107 (71) KVp 112 (81) EGW 121(83) MAS 107(58) KVm 102 (76) PER 113(80) ZYS 100(64) VIW 107 (72) LST 109 (72) fFR 103(66) ND 111(70) FIT 119 (81) MIF 102(30) KGW 101 (71)	R 115 B 117 F 105 E 115 ER 104
	ZÜ.: Haubenwallner Angelika und Hannes, Birkfeld/AT				
Neu	MASAI PP* ET HB:10/174553 *08.05.2022 (Mercury Pp* x Masasi PP*) gGZW 125 A1A2 ÖZW 123 MVH 101 (65)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +875 -0,08 +29 -0,06 +26 MW 119 (87) EFFIZIENZ +8% PP Allrounder	NTZ 106 AUS 106 HKL 97 FW 104(76)	BEF MBK 115(86) FRW 99 (71) KVp 105(80) EGW 107(84) MAS 111(59) KVm 111 (77) PER 100(80) ZYS 93(64) VIW 101 (73) LST 102 (75) fFR 104(66) ND 114 (71) FIT 108(82) MIF KGW 98 (72)	R 100 B 92 F 114 E 111 ER 103
	ZÜ.: Josef Knon, Hundsruck				
Neu	MYFUERST PP* ET HB:10/607043 *06.11.2022 (Meverik Pp* x Verden P*S) gGZW 138 A1A2 ÖZW 130 MVH 94 (60)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1545 -0,27 +38 -0,17 +38 MW 127 (84) EFFIZIENZ +11% Top Fitness und Milch, -Strichpl. vorne	NTZ 106 AUS 102 HKL 104 FW 104(72)	BEF MBK 126 (84) FRW 118(68) KVp 101(82) EGW 107 (81) MAS 102(56) KVm 103 (74) PER 103 (76) ZYS 97(62) VIW 106 (72) LST 100 (74) fFR 116(62) ND 117(68) FIT 119 (79) MIF KGW 98(69)	R 107 B 95 F 105 E 109 ER 95
	ZÜ.: Fürst Verena und Michael, Lasberg/AT				
Neu	WON PP* ET HB:10/871650 *07.04.2023 (Wannabe PP* x Zeiger) gGZW 127 A1A2 ÖZW 126 MVH 103 (60)	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +769 -0,06 +27+0,00 +28 MW 119 (84) EFFIZIENZ +7% Allrounder	NTZ 105 AUS 103 HKL 101 FW 104(72)	BEF MBK 98 (83) FRW 97(69) KVp 108(80) EGW 123 (81) MAS 104(57) KVm 104 (75) PER 110 (76) ZYS 99(62) VIW 102 (73) LST 111 (71) fFR 91(63) ND 114(69) FIT 115(80) MIF KGW 96(69)	R 107 B 96 F 109 E 110 ER 100
	ZÜ.: Georg Kellner, Trostberg				



TOP 7 WEGWEISER DER ZUCHT

EFFIZIENZ	GESUNDHEIT	FLEISCHWERT	MILCHWERT
SULTANO Pp* +12%	SPACE Pp* +10%	IBERIA P*S 127	HILLER 131
HALLGRAF +12%	SAKRAL Pp* +10%	HOPFEN 125	HOREX P*S 130
HILLER +11%	HOPFEN +9%	HIMOLA 124	MOHER PS* 129
HOREX P*S +11%	JET Pp* +9%	HURON 121	MONTASIO 129
MYFUERST PP* +11%	SANDERS Pp* +9%	MODENA P*S 119	SANDERS Pp* 129
HIMOLA +11%	WUNDAWERK +8%	SAKRAL Pp* 119	HUDORA 128
HALOGEN +10%	HALLGRAF +8%	HILLER 119	HALLGRAF 128
MILCH KG	FETT %	EIWEIß %	NUTZUNGSDAUER
MYFUERST PP* +1545	MONTASIO +0,34	MONTASIO +0,18	HOPFEN 131
HARVIS Pp* +1340	SUMATRA Pp* +0,16	JET Pp* +0,09	HIMOLA 129
HILLER +1266	MOHER PS* +0,15	SUMATRA Pp* +0,08	SAKRAL Pp* 128
HAFLING +1258	HALLGRAF +0,13	MOHER PS* +0,06	JET Pp* 125
HUDORA +1219	SIDNEY +0,10	MODENA P*S +0,06	SUMATRA Pp* 124
HIMOLA +1160	WULF +0,06	MERIOL P*S +0,05	WUNDAWERK 124
HOCKEY P*S +1147	MACH MIT Pp* +0,05	HOREX P*S +0,03	MOSER P*S 124
PERSISTENZ	MELKBARKEIT	EUTERGESUNDHEIT	KLAUENGESUNDHEIT
MOSER P*S 120	MYFUERST PP* 126	WEBWUNDA 129	JET Pp* 115
HOCKEY P*S 117	INSIDE Pp* 119	WUNDAWERK 129	MODENA P*S 110
HAFLING 116	MONTASIO 119	SANDERS Pp* 127	SAKRAL Pp* 106
MAGIC BOY PP* 113	SULTANO Pp* 118	SIX Pp* 126	HIMOLA 106
HALOGEN 113	HOPKING 117	MODENA P*S 125	HAFLING 106
HOPFEN 112	WOIDBOY P*S 117	WON PP* 123	HOPFEN 105
WON PP* 110	HOREX P*S 117	SAKRAL Pp* 123	HALOGEN 105
KALBEVERLAUF PAT.	KALBEVERLAUF MAT.	LEISTUNGSSTIEGERUNG	MELKVERHALTEN
SPACE Pp* 121	MASAI PP* 111	IBERIA P*S 116	HARVIS Pp* 111
HOPFEN 117	HIMOLA 110	SIX Pp* 115	HEINZ PP* 110
WOIDBOY P*S 117	WEBWUNDA 110	HIMOLA 115	HIMOLA 110
WULF 117	HOPKING 110	HALOGEN 114	HELLSTONE 106
JET Pp* 115	SPACE Pp* 109	SULTANO Pp* 113	HALOGEN 106
HALOGEN 114	HURON 109	VERL 111	MOSER P*S 105
HIMOLA 114	HOCKEY P*S 108	WON PP* 111	WEBWUNDA 105
RAHMEN	BEMUSKELUNG	FUNDAMENT	EUTER
HOCKEY P*S 122	MAGIC BOY PP* 117	HELLSTONE 119	MACH MIT Pp* 130
MONTASIO 122	MODENA P*S 115	JET Pp* 118	WUNDAWERK 129
WUNDAWERK 116	IBERIA P*S 114	HIMOLA 118	MOHER PS* 127
MACH MIT Pp* 115	SIX Pp* 112	MODENA P*S 118	WEBWUNDA 125
MAGIC BOY PP* 115	WEBWUNDA 112	HAFLING 117	SEPA 124
IBERIA P*S 114	HOCKEY P*S 111	MACH MIT Pp* 117	HELLSTONE 124
DONUT 113	HIMOLA 110	WULF 115	SIDNEY 124
STRICHLÄNGE	STRICHDICKE	FRUCHTBARKEITSWERT	BEFRUCHTUNG
HOCKEY P*S 111	HOPFEN 105	SPACE Pp* 128	VERL +4%
HILLER 106	HIMOLA 104	MACH MIT Pp* 127	SIDNEY +2%
IBERIA P*S 104	HILLER 104	HALLGRAF 127	HARVIS Pp* +1%
VERL 103	MONTASIO 104	SUMATRA Pp* 126	MOHER PS* +1%
MODENA P*S 103	MODENA P*S 103	SAKRAL Pp* 124	MOSER P*S +0%
MYFUERST PP* 103	HARVIS Pp* 102	HOPFEN 124	WEBWUNDA -1%
SANDERS Pp* 103	SIDNEY 101	HOPKING 121	HILLER -1%

WILDTRAK Pp*



**SIRYXQ
INSIRE**

Züchter: Lueger Christoph, Birkfeld/AT

Wirbelwind P*S x Manaus x Equador

ZWS 08/2024

HB 10/607091 BK A2A2 Geb 10.04.2023

gGWZ	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
149 (75)	141	126	106	104

LEISTUNG

Si 84%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+1.511	-0,10	+53	-0,12	+42



CRV EFFIZIENZ +12%

Milchwert	133 (84)
Nutzungsdauer	124 (69)
Fleischwert	110 (72)



CRV GESUNDHEIT +5%

Leistungssteigerung	107 (72)
Kalbeverlauf pat.	108 (82)
Kalbeverlauf mat.	103 (76)
Vitalitätswert	104 (73)
Fruchtbarkeitswert	118 (69)
Eutergesundheit	116 (81)
Klauengesundheit	93 (70)

Mastitis	Frü. Fru. Stör.	Zysten	Milchfieber
101	110	105	

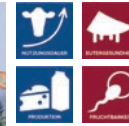
EXTERIEUR

Si 81%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
108	108	106	111	99

Kreuzhöhe	klein	groß	108
Körperlänge	kurz	lang	110
Hüftbreite	schmal	breit	108
Rumpftiefe	seicht	tief	101
Beckenneigung	eben	abfallend	104
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	99
Sprg.auspräg.	voll	trocken	97
Fessel	durchtrittig	steil	106
Trachten	niedrig	hoch	101
Voreuterlänge	kurz	lang	107
Sch.euterlänge	kurz	lang	95
Voreuteraufh.	locker	fest	107
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	96
Euterboden	tief	hoch	113
Strichlänge	kurz	lang	103
Strichdicke	dünn	dick	105
Strichplatz. vo.	außen	innen	87
Strichplatz. hi.	außen	innen	95
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	103

WITTUM PP*



**SIRYXQ
INSIRE**

Züchter: Jellbauer Reinhard, Hauzenberg

Wirbelwind P*S x Mysterium Pp* x Equador

ZWS 08/2024

HB 10/607100 BK A2A2 Geb 30.07.2023 ET

gGWZ	ÖZW	MBK	Persistenz	Melkverh.
142 (75)	140	106	104	107

LEISTUNG

Si 84%

Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiweiß %	Eiweiß kg
+1.317	-0,19	+37	-0,11	+36



CRV EFFIZIENZ +12%

Milchwert	126 (84)
Nutzungsdauer	129 (69)
Fleischwert	100 (71)



CRV GESUNDHEIT +10%

Leistungssteigerung	116 (72)
Kalbeverlauf pat.	110 (80)
Kalbeverlauf mat.	105 (76)
Vitalitätswert	111 (72)
Fruchtbarkeitswert	113 (69)
Eutergesundheit	127 (81)
Klauengesundheit	110 (70)

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

EXTERIEUR

Si 80%

Rahmen	Bemusk.	Fundament	Euter	Eut.reinh.
102	100	105	116	99

Kreuzhöhe	klein	groß	106
Körperlänge	kurz	lang	103
Hüftbreite	schmal	breit	97
Rumpftiefe	seicht	tief	97
Beckenneigung	eben	abfallend	95
Sprg.winkel	steil	säbelbein.	99
Sprg.auspräg.	voll	trocken	103
Fessel	durchtrittig	steil	108
Trachten	niedrig	hoch	104
Voreuterlänge	kurz	lang	99
Sch.euterlänge	kurz	lang	92
Voreuteraufh.	locker	fest	99
Zentralband	nicht ausg.	stark ausg.	107
Euterboden	tief	hoch	114
Strichlänge	kurz	lang	90
Strichdicke	dünn	dick	85
Strichplatz. vo.	außen	innen	108
Strichplatz. hi.	außen	innen	103
Strichstell. hi.	nach außen	nach innen	111

**BEIDE NOCH
KNAPP
VERFÜGBAR**

**BEIDE
WEIBLICH GESEXT
VERFÜGBAR
*ab Mitte September**

Fleckvieh-Fleisch

CURRY PP



GESEXT

CURRY PP

RÖ Charlo PP x Malibu PP x Vest PP

HB-Nr. 10/603324 Geb. 23.10.2019

Fleckvieh-Fleisch

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

Bewertung

Rahmen 9 Bemuskelung 8 Skellet 7 Körzuchtwert 110

Zuchtwerte

GKZ
129

Geburtsverlauf
98

Handelsklasse
122

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.

Neuer Fleckvieh-Fleisch Bulle: Huck PP



Geboren am 25.12.2022

HB.-Nr.: 603383

Huck PP

weitere Fleckvieh Fleischbullen

HB Nr.	Name	FW	Kalbeverlauf	GKZ
603283	SAMSUN PP	106	114	110
603347	LEO PP	110	106	
603373	LUTZ PP	110	96	105
603374	GRANATE PP	103	100	

Fleckviehbullen, die männlich gesext verfügbar sind

HB Nr.	Name	FW	Kalbeverlauf
603283	SAMSUN PP	106	114
855400	MILL PP	104	119
871560	INZELL PP	108	110
871590	WOIDBOY PS	117	117

SIREMATCH

Effektiv zum Zuchtziel,
ohne sich Sorgen über
Inzucht und Gendefekte
machen zu müssen.



Neue genetische Besonderheit FH1

Seit April 2014 wird bei Fleckvieh der Genort Fleckvieh Haplotyp 4 (FH4) veröffentlicht. Ab **August 2024** kommt nun der **Genort Fleckvieh Haplotyp 1 (FH1)** hinzu, der in der Wirkung und Frequenz weitestgehend mit FH3 vergleichbar ist.

Beide Genorte führen im reinerbigen Zustand (d.h. wenn das Schädallel sowohl vom Vater als auch von der Mutter vererbt wird) zum frühzeitigen Abgehen des Embryos und damit zum Umrindern nach 21 Tagen. Das Vererbungsbild ist daher rezessiv. Dadurch ist zu erwarten, dass bei der Anpaarung zweier FH1-Träger jeder vierte Embryo reinerbig ist und daher frühzeitig abgeht. Bei Anpaarung eines FH1-Trägartieres an eine untypisierte Kuh mit einem FH1-Träger als Vater wird jeder achte Embryo reinerbig erwartet. Solche Anpaarungen sollten jedenfalls vermieden werden.

Ungewollte Risikopaarungen werden am besten durch die Nutzung von Anpaarungsprogrammen vermieden.

Die Häufigkeit des Schädallels bei FH1 liegt bei rund 3,5 % bei weiblichen Tieren der letzten Geburtsjahrgänge. Der durch FH1 verursachte rein ökonomische Schaden ist daher sehr gering. Beim Vergleich der Befruchtungswerte von FH1-Trägern mit freien Tieren fällt auf, dass diese nur um 0,39 % Prozent niedriger sind.

Im Besamungseinsatz weisen daher Stiere, die Träger von FH1 sind, praktisch identische Befruchtungsraten wie freie Stiere auf.

Auszug aus der Mitteilung von Hermann Schwarzenbacher für das Zuchtwertschätzteam

Aus unserem Angebot sind folgende Bullen Träger: Sunit, Sepa und Meriol PS

29.08. -
01.09.

Profitieren Sie auf
der **Norla 2024** von
unserem einzigartigem
JUBILÄUMSANGEBOT!

norla



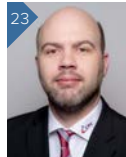
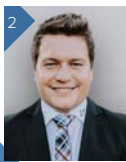
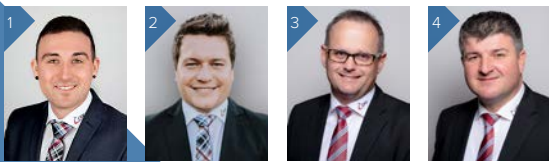
Sie finden uns auf dem Freigelände,
Stand: D11

Oans wie koans.
KARPFHAMER
FEST & ROTTALSCHAU

Wir freuen uns auf
euren Besuch!



Ihr findet uns in der Halle 7 (Agrar)
Stand: 2856



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

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.hiemann@crv4all.de

BAYERN

- 3 Jürgen Hiemann, Allgäu, 0160-7150941, juergen.hiemann@crv4all.de
 4 Tobias Lehmeier, Bayern Mitte, 0151-41932170, tobias.lehmeier@crv4all.de
 5 Tobias Kolb, Oberfranken/Oberpfalz, Betreuung EBB-Kunden, 0151-41932169, tobias.kolb@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 Stephan Vogler, 0160-94739579, stephan.vogler@crv4all.de
 10 Finn Lange, 0170-7222261, finn.lange@crv4all.de
 12 Michael Günter, 0170-2345958, michael.guenter@crv4all.de

HESSEN

- 11 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

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

MECKLENBURG-VORPOMMERN

- 9 Stephan Vogler, 0160-94739579, stephan.vogler@crv4all.de
 14 Epler Weidenhöfer, 0160-7237111, ehler.weidenhoefer@crv4all.de
 15 Vanessa Thiede, 0160-7280831, vanessa.thiede@crv4all.de

NIEDERSACHSEN

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

NORDRHEIN-WESTFALEN

- 19 Klaus Willing, NRW Niederrhein, 0170-4436757, klaus.willing@crv4all.de
 20 Luisa König-Krölleke, östl. NRW und Sauerland, 0170-9883683, luisa.koenig-kroelleke@crv4all.de

RHEINLAND-PFALZ

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

SAARLAND

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

SACHSEN

- 8 Volkmar Schleider, Sachsen Nord, 0170-4413248, volkmar.schleider@crv4all.de
 9 Stephan Vogler, 0160-94739579, stephan.vogler@crv4all.de
 10 Finn Lange, 0170-7222261, finn.lange@crv4all.de
 21 Martin Häberer, Sachsen Südwest, 0151-10843722, martin.haebere@crv4all.de
 22 Martin Kirsche, 0151-25297796, martin.kirsche@crv4all.de

SACHSEN-ANHALT

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

SCHLESWIG-HOLSTEIN

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

THÜRINGEN

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

SERVICEPRODUKTE

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

SIREMATCH

- 29 Anja Schlöter, SireMatch außerhalb Bayerns, 0171-2399956, anja.schloeter@crv4all.de
 30 Korbinian März, SireMatch Bayern, 0151-10843721, korbinian.maerz@crv4all.de
 31 Florian Scheck, SireMatch Bayern, 0175-6094388, florian.scheck@crv4all.de

BESAMUNG BAYERN

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

TEAMLEITER

- GF Axel Escher, Geschäftsführer, 0171-6279520, axel.escher@crv4all.de
 S/W Mario Eidam, Teamleiter Süd & West, 0160-95587930, mario.eidam@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
 23 Henning Thiele, Ansprechpartner ProCross, 0173-9072799, henning.thiele@crv4all.de