

CRV Fleckviehbullen

April 2016

IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
DELL HB:10/163200 *19.06.2010 10,1% RH (DEXTRO x RUAP) gGZW 123	100Tg 245 Tö. 2.439 4,10 100 3,24 79 1.Lakt 28 Tö. 6.637 4,18 277 3,41 226 2.Lakt ZW +484 +0,08 +27 +0,08 +23 MW 117 (97) Effizienz +5%	NTZ 113 AUS 113 HKL 111 FW 116 (99)	BEF +1% FRW 88 (70) EGW 106 (93) KVp 119 (99) KVm 106 (93) ZZ 104 (95) VIW 106 (98) MBK 106 (97) ND 106 (80) PER 103 (97) FIT 101 (86) Gesundheit +1%	R 98 B 106 F 91 E 134 ER 107
Blutlinie, Euter, Kalbinnenstier; - Fundament beachten			ZÜ.: Föttinger Stefan, Treuchtlingen	
EMEROG HB:10/850979 *04.04.2010 19,1% RH (ETTAL x STEGO) gGZW 121 BH2	100Tg 96 Tö. 2.434 3,93 96 3,10 75 1.Lakt 67 Tö. 6.604 3,97 262 3,34 221 2.Lakt ZW +564 -0,18 +9 -0,12 +11 MW 107 (92) Effizienz +5%	NTZ 102 AUS 105 HKL 113 FW 110 (85)	BEF -6% FRW 109 (63) EGW 115 (87) KVp 107 (93) KVm 103 (80) ZZ 116 (88) VIW 110 (75) MBK 104 (91) ND 114 (76) PER 105 (92) FIT 116 (80) Gesundheit +6%	R 104 B 99 F 105 E 117 ER 105
Abstammungsalternative, EGW, Euter			ZÜ.: Dinzenhofer Markus, Pang	
ILLUMINATI HB:10/170360 *22.06.2008 3,9% RH (ILION x ROMEL (A)) gGZW 124	1.Lakt 241 Tö. 6.327 4,04 256 3,38 214 2.Lakt 94 Tö. 7.338 4,08 299 3,40 249 3.Lakt 39 Tö. 7.908 4,15 328 3,45 273 ZW +521 -0,13 +11 -0,05 +14 MW 109 (98) Effizienz +6%	NTZ 111 AUS 107 HKL 107 FW 111 (97)	BEF +1% FRW 111 (84) EGW 110 (94) KVp 103 (99) KVm 98 (93) ZZ 112 (96) VIW 111 (93) MBK 92 (97) ND 119 (86) PER 99 (98) FIT 117 (91) Gesundheit +6%	R 99 B 107 F 114 E 113 ER 99
Euter, Fund., ND; - Melkbarkeit beachten			ZÜ.: Goetz Markus, Deining	
INDOSSAR HB:10/192876 *23.12.2008 4,0% RH (INDER x DIONIS) gGZW 119	100Tg 1053 Tö. 2.515 3,93 99 3,17 80 1.Lakt 463 Tö. 6.707 4,09 274 3,40 228 2.Lakt 48 Tö. 7.177 4,14 297 3,44 247 ZW +304 -0,06 +8 -0,05 +7 MW 105 (99) Effizienz +3%	NTZ 110 AUS 113 HKL 105 FW 112 (99)	BEF +0% FRW 116 (90) EGW 99 (97) KVp 110 (99) KVm 98 (99) ZZ 97 (99) VIW 111 (99) MBK 119 (99) ND 107 (90) PER 107 (99) FIT 112 (95) Gesundheit +4%	R 101 B 102 F 108 E 124 ER 94
Euter, Mbk; - Milchwert beachten			ZÜ.: Hoerl Uwe, Tacherting	
INKOGNITO HB:10/189296 *27.08.2008 3,5% RH (ILION x MALEFIZ) gGZW 130	1.Lakt 105 Tö. 6.768 4,05 274 3,42 231 2.Lakt 89 Tö. 7.586 4,06 308 3,51 266 3.Lakt 26 Tö. 8.201 4,05 332 3,44 282 ZW +433 -0,16 +5 -0,01 +14 MW 107 (95) Effizienz +4%	NTZ 118 AUS 117 HKL 116 FW 122 (90)	BEF FRW 117 (78) EGW 114 (92) KVp 92 (95) KVm 108 (87) ZZ 113 (93) VIW 106 (81) MBK 97 (94) ND 117 (83) PER 111 (95) FIT 122 (87) Gesundheit +6%	R 102 B 115 F 96 E 105 ER 97
Fitness, Fleischwert; - MBK beachten			ZÜ.: Aidelsburger GbR, Altomünster-Asbach	
INROS HB:10/605921 *07.12.2010 15,2% RH (INHOF x MANITOBA) gGZW 120	100Tg 210 Tö. 2.658 3,84 102 3,06 81 1.Lakt 18 Tö. 6.799 4,03 274 3,32 226 2.Lakt ZW +1105 -0,14 +34 -0,17 +24 MW 120 (97) Effizienz +10%	NTZ 84 AUS 78 HKL 85 FW 76 (98)	BEF -1% FRW 111 (71) EGW 97 (93) KVp 125 (99) KVm 104 (93) ZZ 96 (94) VIW 115 (97) MBK 110 (97) ND 115 (78) PER 118 (97) FIT 114 (85) Gesundheit +5%	R 97 B 83 F 109 E 127 ER 97
Milch, Fitness, Euter. - FW beachten			ZÜ.: Sitka Engelbert, Miesenbach/AT	
MINNESOTA HB:10/606020 *05.05.2009 (MANITOBA x WEINOLD) gGZW 128	100Tg 94 Tö. 2.614 3,96 104 3,22 84 1.Lakt 87 Tö. 6.982 4,09 286 3,42 239 2.Lakt 31 Tö. 8.705 4,05 353 3,50 305 ZW +916 -0,22 +20 -0,08 +25 MW 116 (93) Effizienz +7%	NTZ 96 AUS 104 HKL 87 FW 95 (91)	BEF +2% FRW 118 (73) EGW 107 (89) KVp 95 (96) KVm 116 (83) ZZ 106 (89) VIW 105 (81) MBK 106 (92) ND 120 (77) PER 115 (93) FIT 121 (84) Gesundheit +5%	R 115 B 89 F 115 E 109 ER 97
Top 2. Lakt., Exterieur; - Strichplatz. beachten			ZÜ.: Schirhofer Maria und Bernhard, Grafendorf	

CRV Fleckviehbullen

April 2016

	IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
SiryX	MUNGO Pp HB:10/851136 *01.10.2010 10,3% RH (MANITOBA x PONTIUS Pp) gGZW 123 BH2*	100Tg 258 Tö. 2.549 4,02 102 3,18 81 1.Lakt 34 Tö. 6.627 4,05 268 3,34 221 2.Lakt ZW +1215 -0,06 +45 -0,15 +29 MW 125 (98) Effizienz +9%	NTZ 93 AUS 81 HKL 79 FW 78 (99)	BEF +2% FRW 111 (72) EGW 113 (94) KVp 115 (99) KVm 103 (96) ZZ 114 (96) VIW 96 (98) MBK 87 (98) ND 116 (78) PER 111 (98) FIT 115 (86) Gesundheit +5%	R 109 B 104 F 115 E 108 ER 107
	Milch, Fitness, Fundament, Rahmen. - MBK beachten		ZÜ.: Daxenbichler Anton, Tuntenhausen		
SiryX	PANDORA HB:10/605849 *09.06.2009 9,7% RH (POLARI x WINNIPEG) gGZW 116	100Tg 568 Tö. 2.597 4,02 104 3,14 82 1.Lakt 380 Tö. 6.989 4,15 290 3,33 233 2.Lakt 70 Tö. 7.955 4,23 336 3,48 277 ZW +656 -0,01 +26 -0,04 +20 MW 116 (99) Effizienz +5%	NTZ 99 AUS 80 HKL 89 FW 84 (99)	BEF +2% FRW 102 (88) EGW 109 (97) KVp 99 (99) KVm 110 (98) ZZ 109 (98) VIW 107 (99) MBK 96 (99) ND 111 (87) PER 106 (99) FIT 110 (93) Gesundheit +3%	R 120 B 91 F 110 E 117 ER 108
	Allrounder; - FW + Melkbarkeit beachten		ZÜ.: Ratzberger Johann, St.Peter Au/AT		
SiryX	POLARBAER HB:10/193020 *08.03.2010 5,4% RH (POLARI x WAL) gGZW 122	100Tg 1067 Tö. 2.517 4,15 104 3,24 82 1.Lakt 326 Tö. 6.849 4,30 295 3,47 238 2.Lakt ZW +370 +0,15 +27+0,00 +13 MW 113 (99) Effizienz +4%	NTZ 101 AUS 108 HKL 104 FW 106(99)	BEF +1% FRW 115 (90) EGW 103 (97) KVp 121 (99) KVm 104 (99) ZZ 101 (99) VIW 103 (99) MBK 112 (99) ND 101 (89) PER 105 (99) FIT 109 (94) Gesundheit +5%	R 102 B 92 F 119 E 103 ER 102
	FRW der Tö., MBK, KVp, Fund.		ZÜ.: Astner Anton, Gut Sossau		
NEU	POTTER HB:10/189778 *04.05.2011 (PEPSI x WATERBERG) gGZW 124	100Tg 3 Tö. 1.Lakt 2.Lakt ZW +1234 -0,17 +36 -0,17 +28 MW 122 (85) Effizienz +8%	NTZ 100 AUS 107 HKL 95 FW 101 (87)	BEF +3% FRW 103 (62) EGW 101 (84) KVp 105 (96) KVm 103 (83) ZZ 101 (84) VIW 104 (85) MBK 108 (88) ND 109 (76) PER 105 (85) FIT 107 (80) Gesundheit +2%	R 101 B 98 F 107 E 116 ER 106
	Milchmenge bei positiver Fitness		ZÜ.: Brumer Richard, Kranzberg		
NEU	RALDI HB:10/198645 *07.05.2009 22,5% RH (RAU x POLDI) gGZW 130 FH5	100Tg 206 Tö. 2.595 3,80 99 3,14 81 1.Lakt 170 Tö. 6.958 4,04 281 3,38 235 2.Lakt 63 Tö. 8.519 4,01 342 3,40 290 ZW +977 -0,18 +25 -0,08 +28 MW 118 (97) Effizienz +8%	NTZ 101 AUS 91 HKL 87 FW 89 (97)	BEF +1% FRW 111 (79) EGW 124 (93) KVp 120 (99) KVm 110 (94) ZZ 124 (95) VIW 101 (98) MBK 97 (96) ND 124 (80) PER 111 (97) FIT 124 (88) Gesundheit +8%	R 105 B 113 F 103 E 124 ER 106
	Fitness + Exterieur, Kalbinnenstier, - Sprunggelenk beachten		ZÜ.: Hindelang Josef, Uffing		
NEU	RUMBO HB:10/186265 *10.04.2008 8,1% RH (RAU x SAFIR) gGZW 118	1.Lakt 79 Tö. 6.853 4,04 277 3,53 242 2.Lakt 61 Tö. 7.722 4,03 311 3,58 276 3.Lakt 31 Tö. 8.432 3,98 336 3,57 301 ZW +645 -0,14 +16 +0,07 +28 MW 116 (93) Effizienz +4%	NTZ 109 AUS 97 HKL 99 FW 100(89)	BEF +0% FRW 102 (71) EGW 113 (89) KVp 98 (99) KVm 113 (87) ZZ 113 (90) VIW 102 (95) MBK 101 (91) ND 103 (80) PER 83 (93) FIT 105 (85) Gesundheit +4%	R 95 B 102 F 93 E 117 ER 110
	EGW, Eiweiß; - Fundament, Vordereuteraufhäng. beachten		ZÜ.: Melf Georg, Ascholding		
NEU	RUMGO HB:10/605406 *16.12.2002 15,6% RH (RUMBA x STEGO) gGZW 126 FH2*, TP*	1.Lakt 17646 Tö. 6.975 4,14 289 3,42 239 2.Lakt 10191 Tö. 7.802 4,14 323 3,50 273 3.Lakt 4213 Tö. 8.272 4,13 342 3,44 285 ZW +599 -0,06 +20+0,00 +21 MW 114 (99) Effizienz +6%	NTZ 110 AUS 97 HKL 98 FW 101 (99)	BEF +2% FRW 109 (99) EGW 114 (99) KVp 136 (99) KVm 103 (99) ZZ 114 (99) VIW 117 (99) MBK 107 (99) ND 112 (99) PER 87 (99) FIT 115 (99) Gesundheit +9%	R 105 B 95 F 99 E 101 ER 105
	Leistung, Kalbinnenstier, 25.000 Töchter in Milch		ZÜ.: Bauer Hannes, Heidenreichstein/AT		

CRV Fleckviehbullen

April 2016


IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
VERSETTO HB:10/605762 *06.02.2008 (VAGABUND x ROMWEIN) gGZW 116 TP	1.Lakt 87 Tö. 7.707 3,85 297 3,29 254 2.Lakt 63 Tö. 8.591 3,87 332 3,34 287 3.Lakt 22 Tö. 8.761 3,85 337 3,27 286 ZW +1114 -0,34 +17 -0,12 +29 MW 117 (93) Effizienz +6%	NTZ 86 AUS 94 HKL 88 FW 87 (97)	BEF +1% FRW 94 (75) EGW 113 (90) KVP 106 (99) KVm 104 (92) ZZ 113 (90) VIW 109 (99) MBK 112 (93) ND 104 (81) PER 110 (94) FIT 106 (87) Gesundheit +3%	R 106 B 85 F 98 E 117 ER 108
Hohe Milchleistung, MBK, PER +ZZ; - Sprunggelenk beachten			ZÜ.: Scharner Josef, Scheibbs. /AT	
VLADO HB:10/186248 *24.12.2007 3,5% RH (VANSTEIN x DIONIS) gGZW 120	1.Lakt 249 Tö. 6.693 4,03 270 3,43 230 2.Lakt 92 Tö. 7.433 4,04 300 3,46 257 3.Lakt 49 Tö. 7.663 4,13 316 3,41 261 ZW +565 -0,14 +13 -0,05 +16 MW 110 (99) Effizienz +5%	NTZ 104 AUS 117 HKL 105 FW 113 (99)	BEF +0% FRW 95 (85) EGW 107 (95) KVP 111 (99) KVm 103 (97) ZZ 104 (97) VIW 111 (98) MBK 102 (98) ND 113 (87) PER 107 (99) FIT 108 (92) Gesundheit +2%	R 96 B 101 F 108 E 120 ER 107
Euter, Fitness; - Rahmen, Bemuskelung beachten			ZÜ.: Stangl Zeno, Isen	
WALDFEUER HB:10/605923 *05.01.2011 6,2% RH (WALDBRAND x VANSTEIN) gGZW 124	100Tg 360 Tö. 2.443 4,02 98 3,29 80 1.Lakt 7 Tö. 6.694 4,11 275 3,49 234 2.Lakt ZW +420 -0,06 +13 +0,06 +19 MW 111 (99) Effizienz +4%	NTZ 108 AUS 106 HKL 105 FW 108(99)	BEF +2% FRW 113 (79) EGW 101 (95) KVP 110 (99) KVm 104 (97) ZZ 101 (97) VIW 106 (99) MBK 109 (99) ND 114 (81) PER 116 (99) FIT 114 (89) Gesundheit +4%	R 106 B 114 F 113 E 108 ER 106
Ausgeglichener Vererber			ZÜ.: Friedl Monika und Josef, Unterlamm/AT	
WILLENBERG HB:10/185904 *28.11.2005 5,9% RH (WAL x RANDY) gGZW 134	1.Lakt 803 Tö. 6.773 4,20 284 3,41 231 2.Lakt 77 Tö. 7.579 4,29 325 3,52 267 3.Lakt 63 Tö. 8.014 4,26 341 3,51 281 ZW +570 +0,12 +33 +0,00 +20 MW 118 (99) Effizienz +7%	NTZ 111 AUS 112 HKL 114 FW 117 (99)	BEF -5% FRW 112 (92) EGW 104 (97) KVP 94 (99) KVm 109 (99) ZZ 105 (99) VIW 99 (99) MBK 95 (99) ND 113 (93) PER 122 (99) FIT 114 (96) Gesundheit +3%	R 98 B 110 F 116 E 103 ER 108
Fundament, Persistenz, FW. - Melkbarkeit beachten			ZÜ.: Kögl Anton, Kirchseeon	
WOBLER HB:10/851361 *13.09.2011 3,5% RH (WATNOX *TA x MANDELA) gGZW 129	100Tg 1 Tö. 1.Lakt 2.Lakt ZW +869 -0,15 +24 -0,06 +25 MW 117 (83) Effizienz +7%	NTZ 104 AUS 103 HKL 109 FW 108(99)	BEF +0% FRW 97 (52) EGW 110 (80) KVP 119 (99) KVm 106 (84) ZZ 112 (80) VIW 119 (97) MBK 110 (86) ND 119 (73) PER 105 (83) FIT 116 (76) Gesundheit +6%	R 103 B 110 F 114 E 108 ER 100
Der Allrounder für Kalbinnen			ZÜ.: Epp Magnus jun., Valley	
WURZL HB:10/605909 *21.06.2010 (WAL x RAU) gGZW 129	100Tg 188 Tö. 2.619 4,07 107 3,13 82 1.Lakt 90 Tö. 7.250 4,28 310 3,36 244 2.Lakt ZW +704 +0,03 +31 +0,04 +28 MW 120 (96) Effizienz +8%	NTZ 100 AUS 85 HKL 100 FW 92 (98)	BEF -1% FRW 112 (76) EGW 108 (92) KVP 115 (99) KVm 102 (89) ZZ 110 (93) VIW 116 (90) MBK 100 (97) ND 118 (78) PER 112 (96) FIT 119 (86) Gesundheit +7%	R 102 B 109 F 110 E 103 ER 96
Milch, Fitness; - Strichplatzierung beachten			ZÜ.: Heindl R & M Hofstetten-Grünau/ AT	

TOP 7 WEGWEISER DER ZUCHT

EFFIZIENZ

INROS	+10%
MUNGO Pp	+9%
POTTER	+8%
RALDI	+8%
WURZL	+8%
WILLENBERG	+7%
MINNESOTA	+7%


Die Kennzahl Effizienz

 Sie beschreibt den für die Leistung insgesamt notwendigen Energiebedarf. Es wird die gesamte Lebensspanne eines Tieres berücksichtigt und die insgesamt aufgenommene Energiemenge mit der insgesamt produzierten Leistung verglichen. Dabei spielt es keine Rolle, ob es sich bei der Leistung um die Lebens-Milchproduktion oder, wie bei männlichen Nachkommen, um die Fleischleistung handelt.

GESUNDHEIT

RUMGO	+9%
RALDI	+8%
WURZL	+7%
EMEROG	+6%
WOBLER	+6%
INKOGNITO	+6%
ILLUMINATI	+6%

Die Kennzahl Gesundheit

 Sie beschreibt den Rückgang auftretender Erkrankungen. Eutergesundheit, Fruchtbarkeit und Geburtsverlauf (paternal und maternal) sowie Totgeburtenrate dienen dem Wert als Grundlage. Durch den Einsatz von Bullen mit einem hohen Wert für Gesundheit erhalten Milchviehhalter problemlosere, gesündere Tiere. Diese kosten weniger Geld und nehmen weniger Zeit in Anspruch.

GESAMTZUCHTWERT

WILLENBERG	134
INKOGNITO	130
RALDI	130
WURZL	129
WOBLER	129
MINNESOTA	128
RUMGO	126

MILCHWERT

MUNGO Pp	125
POTTER	122
WURZL	120
INROS	120
RALDI	118
WILLENBERG	118
DELL	117

ZW MILCH KG

POTTER	+1234
MUNGO Pp	+1215
VERSETTO	+1114
INROS	+1105
RALDI	+977
MINNESOTA	+916
WOBLER	+869

ZW EIWEISS KG

MUNGO Pp	+29
VERSETTO	+29
RALDI	+28
POTTER	+28
RUMBO	+28
WURZL	+28
WOBLER	+25

ZW PERSISTENZ

WILLENBERG	122
INROS	118
WALDFEUER	116
MINNESOTA	115
WURZL	112
INKOGNITO	111
RALDI	111

ZW MELKBARKEIT

INDOSSAR	119
VERSETTO	112
POLARBAER	112
WOBLER	110
INROS	110
WALDFEUER	109
POTTER	108

ZW EUTERGESUNDH.

RALDI	124
EMEROG	115
RUMGO	114
INKOGNITO	114
RUMBO	113
VERSETTO	113
MUNGO Pp	113

NUTZUNGSDAUER

RALDI	124
MINNESOTA	120
ILLUMINATI	119
WOBLER	119
WURZL	118
INKOGNITO	117
MUNGO Pp	116

ZW KALBEV.PAT.

RUMGO	136
INROS	125
POLARBAER	121
RALDI	120
DELL	119
WOBLER	119
WURZL	115

ZW KALBEV.MAT.

MINNESOTA	116
RUMBO	113
PANDORA	110
RALDI	110
WILLENBERG	109
INKOGNITO	108
DELL	106

ZW RAHMEN

PANDORA	120
MINNESOTA	115
MUNGO Pp	109
VERSETTO	106
WALDFEUER	106
RALDI	105
RUMGO	105

ZW FUNDAMENT

POLARBAER	119
WILLENBERG	116
MUNGO Pp	115
MINNESOTA	115
WOBLER	114
ILLUMINATI	114
WALDFEUER	113

ZW EUTER

DELL	134
INROS	127
RALDI	124
INDOSSAR	124
VLADO	120
VERSETTO	117
RUMBO	117

STRICHLÄNGE

RUMBO	111
MINNESOTA	107
ILLUMINATI	105
MUNGO Pp	105
WILLENBERG	104
VLADO	104
PANDORA	100

ZW FRUCHTBARKEIT

MINNESOTA	118
INKOGNITO	117
INDOSSAR	116
POLARBAER	115
WALDFEUER	113
WILLENBERG	112
WURZL	112

BEFRUCHTUNG

POTTER	+3%
MUNGO Pp	+2%
PANDORA	+2%
MINNESOTA	+2%
RUMGO	+2%
WALDFEUER	+2%
VERSETTO	+1%

