

CRV InSire GENOMISCH

April 2019

IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
EHR SAM ET HB:10/606358 *25.02.2017 (ETOSCHA x WILLIAMS) gGZW 136 A1A2 ÖZW 132	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +862 -0,06 +31 -0,04 +27 MW 121 (66) Effizienz +8% FRW, Euter, aus Vollschwester zu Wertvoll	NTZ 117 AUS 112 HKL 107 FW 115 (66)	BEF FRW 118 (43) EGW 109 (67) KVp 109 (63) KVm 111 (56) ZZ 109 (64) VIW 111 (58) MBK 110 (65) ND 119 (65) PER 104 (66) LST 95 (65) FIT 122 (64) Gesundheit +7% ZÜ.: Sitka Engelbert, Miesenbach bei Birkfeld	R 97 B 99 F 111 E 121 ER 101
EIS BAER ET HB:10/862440 *05.10.2017 (ETOSCHA x WABAN) gGZW 133 A1A2 ÖZW 128	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1125 -0,13 +35 -0,07 +33 MW 124 (66) Effizienz +8% kräftige Striche, FRW	NTZ 111 AUS 108 HKL 107 FW 111 (67)	BEF FRW 120 (43) EGW 102 (67) KVp 102 (63) KVm 106 (56) ZZ 98 (64) VIW 108 (58) MBK 108 (64) ND 114 (65) PER 100 (66) LST 99 (66) FIT 117 (65) Gesundheit +5% ZÜ.: Götz GbR, Großalfalterbach	R 109 B 96 F 103 E 117 ER 99
ESKIMO HB:10/180865 *29.07.2016 (EPINAL x WOBBLER) gGZW 134 A1A2 ÖZW 130	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1266 -0,25 +31 -0,06 +40 MW 125 (72) Effizienz +9% sicherer Kalbinnenstier mit MKG - Fett %	NTZ 114 AUS 96 HKL 113 FW 109 (67)	BEF -1% FRW 98 (48) EGW 106 (72) KVp 117 (94) KVm 99 (61) ZZ 106 (70) VIW 113 (75) MBK 105 (71) ND 120 (66) PER 118 (72) LST 104 (68) FIT 116 (69) Gesundheit +4% ZÜ.: Rappensperger Franz, Erharting	R 102 B 107 F 106 E 112 ER 102
HELSINKI ET HB:10/180866 *30.07.2016 (HERZSCHLAG x WATT) gGZW 139 A1A1 ÖZW 135	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1373 -0,07 +51 -0,08 +41 MW 133 (72) Effizienz +9% bester Herzschlag in der Fitness	NTZ 115 AUS 105 HKL 111 FW 112 (68)	BEF -4% FRW 98 (50) EGW 105 (72) KVp 115 (94) KVm 110 (62) ZZ 102 (70) VIW 109 (75) MBK 109 (71) ND 110 (67) PER 117 (72) LST 108 (68) FIT 111 (70) Gesundheit +3% ZÜ.: Schürer-Hammon, Oettingen	R 105 B 108 F 103 E 117 ER 102
HELVETIUS HB:10/606342 *26.10.2016 (HERZSCHLAG x REUMUT) gGZW 137 A1A2 ÖZW 128	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1375 +0,06 +63 -0,03 +45 MW 138 (73) Effizienz +11% Milchwert, Euter, - Bemuskelung beachten	NTZ 114 AUS 99 HKL 104 FW 106 (67)	BEF FRW 94 (51) EGW 103 (73) KVp 114 (72) KVm 109 (60) ZZ 102 (71) VIW 104 (59) MBK 111 (72) ND 108 (68) PER 108 (73) LST 102 (69) FIT 105 (69) Gesundheit +1% ZÜ.: Fried Waltraud , 3281 Oberndorf M.	R 96 B 83 F 99 E 117 ER 100
HERMELIN ET HB:10/857697 *05.12.2016 (HERZSCHLAG x RAVE) gGZW 138 A1A1 ÖZW 132	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1184 +0,27 +72 +0,03 +44 MW 141 (75) Effizienz +10% MW, EGW + MBK, - FRW beachten	NTZ 115 AUS 98 HKL 107 FW 107 (70)	BEF FRW 84 (52) EGW 109 (75) KVp 101 (70) KVm 104 (61) ZZ 105 (73) VIW 108 (60) MBK 115 (74) ND 106 (69) PER 102 (75) LST 113 (71) FIT 101 (70) Gesundheit +0% ZÜ.: Bürger Dieter GbR, Bad Windsheim	R 108 B 102 F 101 E 127 ER 108
HINDU HB:10/606418 *06.09.2017 (HENDORF x MINT) gGZW 135 A1A2 ÖZW 142	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +651 -0,07 +21 +0,09 +30 MW 119 (68) Effizienz +9% Nr. 1 für Fitness	NTZ 94 AUS 110 HKL 99 FW 103 (67)	BEF FRW 122 (46) EGW 116 (69) KVp 110 (65) KVm 103 (57) ZZ 117 (66) VIW 112 (59) MBK 107 (67) ND 131 (67) PER 119 (69) LST 117 (68) FIT 132 (66) Gesundheit +9% ZÜ.: Schweighofer Johann, Poellau	R 111 B 97 F 124 E 118 ER 106

CRV InSire GENOMISCH

April 2019

	IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
NEU	IKEA ET HB:10/854161 *09.10.2017 (IMPERATIV x MANTON) gGZW 128 A1A2 ÖZW 123	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +913 +0,03 +40 +0,00 +32 MW 126 (66) Effizienz +6% Fundament und KV pat. - LST beachten	NTZ 106 AUS 103 HKL 108 FW 108 (58)	BEF FRW 103 (44) EGW 99 (67) KVp 115 (64) KVm 100 (56) ZZ 96 (64) VIW 116 (58) MBK 109 (65) ND 109 (65) PER 93 (66) LST 94 (66) FIT 108 (65) Gesundheit +3% ZÜ.: Schürer-Hammon GbR, Oettingen	R 105 B 106 F 119 E 114 ER 103
	MALAWI ET HB:10/854045 *15.03.2017 (MINT x WOHLTAT) gGZW 133 A2A2 ÖZW 135	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +573 +0,12 +33 +0,11 +29 MW 122 (74) Effizienz +10% Inhaltsstoffe, Fitness, - Bemuskelung beachten	NTZ 110 AUS 97 HKL 104 FW 103 (68)	BEF FRW 101 (55) EGW 120 (76) KVp 108 (65) KVm 106 (60) ZZ 122 (73) VIW 108 (60) MBK 105 (73) ND 121 (72) PER 121 (74) LST 118 (74) FIT 121 (72) Gesundheit +6% ZÜ.: Rammelberger Andreas, Tittmoning	R 98 B 93 F 112 E 108 ER 99
NEU	PATTEX ET HB:10/854185 *14.11.2017 (PERFEKT x DAX) gGZW 128 A1A2 ÖZW 124	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +956 -0,01 +39 +0,05 +38 MW 127 (66) Effizienz +6% alternative Abstammung	NTZ 104 AUS 103 HKL 100 FW 103 (58)	BEF FRW 97 (43) EGW 106 (67) KVp 100 (63) KVm 109 (56) ZZ 107 (64) VIW 102 (58) MBK 109 (64) ND 109 (64) PER 107 (66) LST 107 (65) FIT 107 (64) Gesundheit +1% ZÜ.: Rappensperger Franz, Erharting	R 113 B 112 F 107 E 113 ER 114
	ROLLS ET HB:10/606388 *25.04.2017 8,5% RH (WALK x WALDBRAND) gGZW 145 A1A1 F2C ÖZW 148	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1221 -0,07 +45 -0,02 +42 MW 131 (68) Effizienz +13% Milch und Fitness auf höchstem Niveau, - Rahmen beachten	NTZ 114 AUS 98 HKL 110 FW 108 (67)	BEF FRW 107 (45) EGW 118 (69) KVp 112 (65) KVm 115 (56) ZZ 119 (66) VIW 102 (59) MBK 117 (67) ND 127 (66) PER 128 (68) LST 126 (68) FIT 127 (66) Gesundheit +6% ZÜ.: Zemedelske Druzstov Nova Ves Chotobore/CZ	R 89 B 105 F 103 E 119 ER 100
	WANAKA ET HB:10/854009 *20.03.2017 (WATTKING x MINT) gGZW 134 A2A2 ÖZW 137	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +986 -0,06 +36 -0,01 +33 MW 125 (66) Effizienz +11% sehr ausgeglichen	NTZ 106 AUS 106 HKL 103 FW 107 (66)	BEF FRW 107 (44) EGW 114 (67) KVp 102 (64) KVm 107 (57) ZZ 113 (64) VIW 106 (59) MBK 110 (65) ND 120 (65) PER 111 (66) LST 123 (66) FIT 119 (65) Gesundheit +5% ZÜ.: Schürer-Hammon GbR, Oettingen	R 100 B 98 F 109 E 116 ER 102
NEU	WESTPORT ET HB:10/854186 *29.10.2017 (WIFFZACK x WATZMANN) gGZW 134 A2A2 ÖZW 130	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +990 -0,04 +37 +0,03 +37 MW 127 (67) Effizienz +8% bester Wiffzack-Sohn	NTZ 102 AUS 101 HKL 98 FW 100 (67)	BEF FRW 102 (43) EGW 107 (68) KVp 115 (65) KVm 109 (56) ZZ 105 (65) VIW 118 (59) MBK 111 (65) ND 115 (64) PER 115 (67) LST 100 (66) FIT 117 (64) Gesundheit +5% ZÜ.: Schürer-Hammon GbR, Oettingen	R 110 B 95 F 114 E 108 ER 106
NEU	WHAT ELSE HB:10/606419 *27.10.2017 (GS WATTKING x HUTERA) gGZW 136 A1A2 ÖZW 134	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +1147 +0,03 +50 +0,00 +41 MW 132 (70) Effizienz +9% MW und Exterieur	NTZ 112 AUS 102 HKL 104 FW 107 (68)	BEF FRW 107 (46) EGW 105 (70) KVp 105 (65) KVm 107 (59) ZZ 104 (68) VIW 106 (60) MBK 110 (68) ND 112 (67) PER 110 (70) LST 115 (69) FIT 112 (67) Gesundheit +3% ZÜ.: Koenig Hubert, Neumarkt	R 112 B 111 F 109 E 114 ER 104

CRV InSire Hornlos

April 2019

IDENTITÄT	MILCHLEISTUNG	FLEISCH	FITNESS	EXT.
HONGKONG PP* ET HB:10/180946 *16.11.2016 (HOFFNUNG PS x POLARBAER) gGWZ 125 A2A2 ÖZW 122	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +589 +0,07 +30 +0,04 +24 MW 119 (64) Effizienz +7% reinerbig hornlos; - Exterieur und MBK beachten	NTZ 107 AUS 108 HKL 103 FW 108 (59)	BEF -2 % KVp 115 (78) VIW 110 (56) ND 110 (62) FRW 100 (40) KVm 105 (51) PER 108 (64) FIT 111 (62) EGW 111 (65) ZZ 110 (61) MBK 97 (61) LST 107 (64)	R 100 B 92 F 98 E 109 ER 88
MAESTRO Pp* HB:10/167530 *20.03.2017 (MAHANGO Pp* x ODES) gGWZ 132 A2A2 ÖZW 130	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +814 +0,09 +41 -0,06 +24 MW 123 (72) Effizienz +8% Allrounder	NTZ 106 AUS 102 HKL 111 FW 109 (67)	BEF KVp 101 (63) VIW 101 (58) ND 115 (70) FRW 110 (52) KVm 119 (59) PER 115 (72) FIT 116 (70) EGW 106 (73) ZZ 103 (71) MBK 107 (71) LST 103 (72)	R 102 B 109 F 107 E 119 ER 100
MAYBACH PP* HB:10/857990 *11.09.2017 7% RH (MAHANGO Pp* x ZWIEFACH PP*) gGWZ 132 A1A2 ÖZW 126	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +862 -0,07 +30 -0,12 +21 MW 118 (71) Effizienz +6% homozygoter Allrounder, Samen knapp	NTZ 117 AUS 112 HKL 110 FW 117 (67)	BEF KVp 103 (62) VIW 101 (57) ND 117 (69) FRW 114 (51) KVm 115 (58) PER 104 (71) FIT 120 (69) EGW 117 (72) ZZ 117 (70) MBK 100 (70) LST 96 (71)	R 108 B 113 F 102 E 111 ER 96
MOCCA Pp* HB:10/859940 *10.12.2016 7,5% RH (MAHANGO Pp* x VORUM) gGWZ 134 A1A2 B2C ÖZW 134	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +829 +0,06 +39 +0,06 +34 MW 126 (74) Effizienz +9% Inhaltsstoffe, Fitness, Fundament	NTZ 106 AUS 101 HKL 104 FW 104 (69)	BEF KVp 114 (65) VIW 106 (59) ND 118 (71) FRW 111 (54) KVm 107 (61) PER 116 (74) FIT 119 (72) EGW 111 (75) ZZ 110 (73) MBK 97 (73) LST 112 (74)	R 100 B 110 F 116 E 111 ER 107
MONTUR P*S HB:10/871110 *29.10.2017 (MANOLO Pp* x WILDWEST) gGWZ 127 A2A2 ÖZW 126	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +757 -0,03 +29 +0,05 +31 MW 122 (66) Effizienz +6% hornloser Vererber ohne Mahango	NTZ 99 AUS 113 HKL 101 FW 107 (58)	BEF KVp 110 (62) VIW 110 (57) ND 109 (65) FRW 106 (43) KVm 103 (55) PER 109 (67) FIT 111 (64) EGW 105 (67) ZZ 102 (64) MBK 113 (65) LST 110 (66)	R 110 B 105 F 105 E 107 ER 97
MUNDL PP* HB:10/606387 *10.05.2017 (MAHANGO Pp* x WITAM P*S) gGWZ 134 A1A2 ÖZW 130	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +974 +0,00 +41 +0,00 +35 MW 127 (72) Effizienz +8% Homozygot mit Milch und Fleisch	NTZ 112 AUS 111 HKL 114 FW 117 (66)	BEF KVp 99 (63) VIW 90 (58) ND 111 (70) FRW 105 (52) KVm 112 (59) PER 127 (72) FIT 112 (70) EGW 109 (73) ZZ 109 (71) MBK 103 (71) LST 115 (72)	R 113 B 107 F 105 E 97 ER 103
WOKIE Pp* HB:10/180948 *07.12.2016 7% RH (WALK x POLLED Pp*) gGWZ 130 A1A2 ÖZW 131	100Tg 1.Lakt 2.Lakt ZW +693 +0,01 +30 +0,07 +31 MW 122 (64) Effizienz +7% Allrounder, frei von Irola, Mungo, Ralmesbach	NTZ 108 AUS 103 HKL 107 FW 108 (64)	BEF +3 % KVp 106 (87) VIW 103 (62) ND 118 (63) FRW 110 (41) KVm 104 (53) PER 112 (64) FIT 120 (63) EGW 119 (65) ZZ 119 (61) MBK 99 (62) LST 113 (64)	R 108 B 109 F 109 E 113 ER 106



TOP 7 WEGWEISER DER ZUCHT

EFFIZIENZ

ROLLS	+13%
WANAKA	+11%
HELVETIUS	+11%
HERMELIN	+10%
MALAWI	+10%
ESKIMO	+9%
WHAT ELSE	+9%

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

HINDU	+9%
EHR SAM	+7%
MAYBACH PP*	+7%
ROLLS	+6%
WOOKIE Pp*	+6%
MOCCA Pp*	+6%
MALAWI	+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

ROLLS	145
HELSINKI	139
HERMELIN	138
HELVETIUS	137
EHR SAM	136
WHAT ELSE	136
HINDU	135

MILCHWERT

HERMELIN	141
HELVETIUS	138
HELSINKI	133
WHAT ELSE	132
ROLLS	131
PATTEX	127
MUNDL PP*	127

ZW MILCH KG

HELVETIUS	+1375
HELSINKI	+1373
ESKIMO	+1266
ROLLS	+1221
HERMELIN	+1184
WHAT ELSE	+1147
EISBAER	+1125

ZW EIWEISS KG

HELVETIUS	+45
HERMELIN	+44
ROLLS	+42
WHAT ELSE	+41
HELSINKI	+41
ESKIMO	+40
PATTEX	+38

ZW PERSISTENZ

ROLLS	128
MUNDL PP*	127
MALAWI	121
HINDU	119
ESKIMO	118
HELSINKI	117
MOCCA Pp*	116

ZW MELKBARKEIT

ROLLS	117
HERMELIN	115
MONTUR P*S	113
WESTPORT	111
HELVETIUS	111
WANAKA	110
WHAT ELSE	110

ZW EUTERGESUNDH.

MALAWI	120
WOOKIE Pp*	119
ROLLS	118
MAYBACH PP*	117
HINDU	116
WANAKA	114
HONGKONG PP	111

NUTZUNGSDAUER

HINDU	131
ROLLS	127
MALAWI	121
ESKIMO	120
WANAKA	120
EHR SAM	119
MOCCA Pp*	118

ZW KALBEV.PAT.

ESKIMO	117
IKEA	115
HONGKONG PP	115
HELSINKI	115
WESTPORT	115
MOCCA Pp*	114
HELVETIUS	114

ZW KALBEV.MAT.

MAESTRO Pp*	119
MAYBACH PP*	115
ROLLS	115
MUNDL PP*	112
EHR SAM	111
HELSINKI	110
PATTEX	109

ZW RAHMEN

MUNDL PP*	113
PATTEX	113
WHAT ELSE	112
HINDU	111
MONTUR P*S	110
WESTPORT	110
EISBAER	109

ZW FUNDAMENT

HINDU	124
IKEA	119
MOCCA Pp*	116
WESTPORT	114
MALAWI	112
EHR SAM	111
WANAKA	109

ZW EUTER

HERMELIN	127
EHR SAM	121
ROLLS	119
MAESTRO Pp*	119
HINDU	118
HELVETIUS	117
HELSINKI	117

STRICHLÄNGE

MAYBACH PP*	121
MOCCA Pp*	113
WOOKIE Pp*	110
EISBAER	106
MUNDL PP*	104
WHAT ELSE	102
MAESTRO Pp*	99

ZW FRUCHTBARKEIT

HINDU	122
EISBAER	120
EHR SAM	118
MAYBACH PP*	114
MOCCA Pp*	111
MAESTRO Pp*	110
WOOKIE Pp*	110

