



NORIKER (A*) AT000690959946 1997
GZW 95 MW 100 FW 101 ND 99 ZZ 84 DMG 89
ZWM -83 ZWF +1 ZWF% +0.06 ZWE ±0 ZWE% +0.05

REXON (A) DE000913008210 1989
GZW 93 MW 95 FW 97 ND 100 ZZ 86 DMG 107
ZWM -273 ZWF -17 ZWF% -0.08 ZWE -5 ZWE% +0.06

LILLI AT000549166246 1992
GZW 102 MW 110 FW 87 ND 98 ZZ 98 DMG 105
Kalb. 8 JL 305 M 11031 F 456 F% 4.13 E 368 E% 3.34

OLFINE DE000931169157 1998
GZW 142 MW 130 FW 116 ND 103 ZZ 106 DMG 98
Kalb. 8 JL 8 M 13051 F 589 F% 4.51 E 478 E% 3.66

ROMEN DE000912971290 1988
GZW 110 MW 106 FW 94 ND 102 ZZ 104 DMG 112
ZWM +262 ZWF +27 ZWF% +0.23 ZWE +6 ZWE% -0.04

OTINA DE000912290354 1995
GZW 119 MW 112 FW 112 ND 93 ZZ 110 DMG 97
Kalb. 4 JL 3.3 M 10616 F 458 F% 4.31 E 402 E% 3.78

Bewertete Tiere: **84** Relativzuchtwerte der einzelnen Merkmale
Sicherheit Zuchtwert Euter: **86%** 64 76 88 **100** 112 124 136

Rahmen	105								
Bemuskelung	96								
Fundament	106								
Euter	112								
Kreuzhöhe	111 klein								groß
Körperlänge	99 kurz								lang
Hüftbreite	96 schmal								breit
Rumpftiefe	97 seicht								tief
Beckenneigung	87 eben								abfallend
Sprg.winkelung	97 steil								säbelbeinig
Sprg.ausprägung	97 voll								trocken
Fessel	108 durchtrittig								steil
Trachten	101 niedrig								hoch
Voreuterlänge	109 kurz								lang
Schenkeulerlänge	118 kurz								lang
Voreuteraufhängung	99 locker								fest
Zentralband	107 nicht ausgeprägt								stark ausgeprägt
Euterboden	111 tief								hoch
Strichlänge	117 kurz								lang
Strichdicke	113 dünn								dick
Strichplatzierung vorne	102 außen								innen
Strichstellung hinten	93 nach außen								nach innen
Euterreinheit	110 Nebenstriche								reines Euter

erwünschter Bereich

Mängel: gelegentlich:

häufiger:

Farbbeschreibung: 49% rot 26% dunkelgelb
26% gefleckt 26% gescheckt
Augenflecken: 17% beidseitig 13% einseitig

Samenverfügbarkeit: Bulle lebt, Spermata ausreichend verfügbar

Zuchtwerte Gesamtzuchtwert: GZW 117 87% (-4)

Milch: Milchwert: 113 93% (-1)

Milch	Fett (kg)	(%)	Eiweiß (kg)	(%)	Anzahl Töchter
+220	+26	+0.24	+16	+0.12	
					DE & AT 165
					Bayern 165
					Bad.-Württ. 0
1. Lakt.	165	7.6	144		DE sonstige 0
2. Lakt.	44	2.6			Österreich 0
3. Lakt.					Internat. 165

Fleisch: Fleischwert: 105 95% (-1)

Nettozunahme	Ausschlachtung	Handelsklasse
111 93%	96 91%	100 92%

Fitness und Funktion: Fitness: 106 73% (-5)

Nutzungsdauer	Persistenz	Zellzahl	Melkbarkeit
102 55%	100 93%	88 89%	107 92%
Fruchtbarkeit	Kalbeverlauf	Totgeburtenrate	
mat	pat	mat	pat
105	105	120	108
49%	94%	78%	85%
Befruchtung: +5%			
119	119	119	119

Exterieur:

Töchter	Rahmen	Bemuskelung	Fundament	Euter	Euterreinheit
84	105	96	106	112	110

Phänotyp Töchter:

Milch:							HD
100. Tg	151	2266	4.19	95	3.22	73	6793
1. La	96	5955	4.35	259	3.53	211	6974
2. La							
3. La							

Abkalbungen:

E	76	9.2	5.3	178	5.1	4.4
W	1218	4.2	3.0	60	5.0	8.1