



WEINOX DE000919322930 1993
GZW 102 MW 108 FW 112 ND 89 ZZ 82 DMG 108
ZWM +81 ZWF +10 ZWF% +0.10 ZWE +12 ZWE% +0.12

HORWEIN DE000912851233 1986
GZW 108 MW 99 FW 107 ND 110 ZZ 119 DMG 101
ZWM +316 ZWF -12 ZWF% -0.34 ZWE -1 ZWE% -0.17

REBECCA DE000919156124 1989
GZW 93 MW 90 FW 109 ND 99 ZZ 84 DMG 103
Kalb. 5 JL 4.9 M 8039 F 367 F% 4.56 E 304 E% 3.78

WERENA DE00091125742 1995
GZW 104 MW 108 FW 109 ND 92 ZZ 102 DMG 107
Kalb. 2 JL 305 M 9661 F 369 F% 3.82 E 368 E% 3.81

RENOLD DE000917347593 1989
GZW 101 MW 100 FW 102 ND 97 ZZ 112 DMG 104
ZWM -118 ZWF +1 ZWF% +0.09 ZWE +1 ZWE% +0.07

WINETTE DE000910786979 1993
GZW 91 MW 97 FW 111 ND 87 ZZ 90 DMG 108
Kalb. 3 JL 2.8 M 9653 F 373 F% 3.86 E 355 E% 3.68

Bewertete Tiere: **3116** Relativzuchtwerte der einzelnen Merkmale
Sicherheit Zuchtwert Euter: **99%** 64 76 88 **100** 112 124 136

Rahmen	100						
Bemuskelung	89						
Fundament	116						
Euter	104						
Kreuzhöhe	105 klein						groß
Körperlänge	105 kurz						lang
Hüftbreite	80 schmal						breit
Rumpftiefe	95 seicht						tief
Beckenneigung	101 eben						abfallend
Sprg.winkelung	92 steil						säbelbeinig
Sprg.ausprägung	112 voll						trocken
Fessel	111 durchtrittig						steil
Trachten	99 niedrig						hoch
Voreuterlänge	113 kurz						lang
Schenkeulerlänge	105 kurz						lang
Voreuteraufhängung	93 locker						fest
Zentralband	105 nicht ausgeprägt						stark ausgeprägt
Euterboden	94 tief						hoch
Strichlänge	88 kurz						lang
Strichdicke	99 dünn						dick
Strichplatzierung vorne	92 außen						innen
Strichstellung hinten	103 nach außen						nach innen
Euterreinheit	97 Nebenstriche						reines Euter

erwünschter Bereich

Mängel: gelegentlich:

häufiger:

Farbbeschreibung: 40% rot 28% dunkelgelb
47% gefleckt 40% gedeckt
Augenflecken: 18% einseitig 17% beidseitig

Samenverfügbarkeit: Bulle lebt, zusätzl Frischsperma

Zuchtwerte **Gesamtzuchtwert:** GZW 132 99% (-1)

Milch: **Milchwert:** 122 99% (±0)

Milch	Fett (kg)	(%)	Eiweiß (kg)	(%)	Anzahl
+597	+41	+0.21	+29	+0.11	Töchter
					DE & AT 28245
					Bayern 18836
					Bad.-Württ. 1132
1. Lakt.	28245	6.6	11062		DE sonstige 794
2. Lakt.	9068	4.7			Österreich 7482
3. Lakt.	362	3.8			Internat. 28245

Fleisch: **Fleischwert:** 112 99% (±0)

Nettozunahme	Ausschlachtung	Handelsklasse
108 99%	113 99%	107 99%

Fitness und Funktion: **Fitness:** 114 99% (-1)

Nutzungsdauer	Persistenz	Zellzahl	Melkbarkeit
117 99%	108 99%	101 99%	114 99%
Fruchtbarkeit	Kalbeverlauf	Totgeburtenrate	
mat	pat	mat	pat
95	95	115	102
98%	99%	99%	99%
Befruchtung: +2%			

Exterieur:

Töchter	Rahmen	Bemuskelung	Fundament	Euter	Euterreinheit
3116	100	89	116	104	97

Phänotyp Töchter:

Milch:							HD
100. Tg	23280	2542	4.17	106	3.26	83	7459
1. La	13386	6658	4.29	286	3.53	235	7487
2. La	1079	6924	4.42	306	3.68	254	7539
3. La	105	7739	4.33	335	3.55	275	7035

Abkalbungen:

		%ptH	%pTg	%mtH	%mTg
E	3155	8.3	9.0	20942	5.6
W	100289	4.2	4.5	7891	2.0