



LOTARRY DE000802724000 1992
GZW 114 MW 112 FW 100 ND 90 ZZ 108 DMG 99
ZWM +278 ZWF +40 ZWF% +0.39 ZWE +14 ZWE% +0.06

LOTUS DE000922565884 1984
GZW 95 MW 95 FW 104 ND 86 ZZ 107 DMG 93
ZWM -775 ZWF +7 ZWF% +0.63 ZWE -9 ZWE% +0.29

Liesa DE000803513154 1988
GZW 95 MW 93 FW 95 ND 96 ZZ 103 DMG 93
Kalb. 4 JL 5.2 M 7485 F 339 F% 4.52 E 274 E% 3.66

LEONI DE000808079607 1994
GZW 107 MW 109 FW 89 ND 98 ZZ 110 DMG 95
Kalb. 5 JL 6.5 M 9201 F 426 F% 4.63 E 378 E% 4.11

MORWEL DE000912851741 1986
GZW 91 MW 90 FW 94 ND 98 ZZ 108 DMG 104
ZWM -683 ZWF -13 ZWF% +0.25 ZWE -14 ZWE% +0.16

Lerche DE000807199854 1989
GZW 84 MW 88 FW 77 ND 100 ZZ 98 DMG 96
Kalb. 6 JL 6.5 M 8513 F 377 F% 4.43 E 331 E% 3.89

Bewertete Tiere: **63** Relativzuchtwerte der einzelnen Merkmale
Sicherheit Zuchtwert Euter: **84%** 64 76 88 **100** 112 124 136

Rahmen	102								
Bemuskelung	104								
Fundament	113								
Euter	113								
Kreuzhöhe	98 klein								groß
Körperlänge	104 kurz								lang
Hüftbreite	109 schmal								breit
Rumpftiefe	111 seicht								tief
Beckenneigung	94 eben								abfallend
Sprg.winkelung	110 steil								säbelbeinig
Sprg.ausprägung	106 voll								trocken
Fessel	110 durchtrittig								steil
Trachten	112 niedrig								hoch
Voreuterlänge	110 kurz								lang
Schenkeulerlänge	108 kurz								lang
Voreuteraufhängung	107 locker								fest
Zentralband	94 nicht ausgeprägt								stark ausgeprägt
Euterboden	100 tief								hoch
Strichlänge	91 kurz								lang
Strichdicke	99 dünn								dick
Strichplatzierung vorne	109 außen								innen
Strichstellung hinten	114 nach außen								nach innen
Euterreinheit	95 Nebenstriche								reines Euter

erwünschter Bereich

Mängel: gelegentlich:

häufiger:

Farbbeschreibung: 46% rot 29% dunkelrot
51% gedeckt 41% gefleckt
Augenflecken: 17% einseitig 10% beidseitig

Samenverfügbarkeit:

Zuchtwerte Gesamtzuchtwert: GZW 115 91% (-1)

Milch: Milchwert: 109 94% (-2)

Milch	Fett (kg)	(%)	Eiweiß (kg)	(%)	Anzahl
+84	+21	+0.25	+11	+0.11	Töchter
					DE & AT 144
					Bayern 6
					Bad.-Württ. 132
1. Lakt.	144	7.9	124		DE sonstige 0
2. Lakt.	105	8.4			Österreich 6
3. Lakt.	75	8.2			Internat. 144

Fleisch: Fleischwert: 95 98% (±0)

Nettozunahme	Ausschlachtung	Handelsklasse
108 98%	72 95%	102 96%

Fitness und Funktion: Fitness: 116 83% (±0)

Nutzungsdauer	Persistenz	Zellzahl	Melkbarkeit
104 73%	113 94%	111 91%	94 91%
Fruchtbarkeit	Kalbeverlauf	Totgeburtenrate	
mat	pat	mat	pat
106	117	99	108
67%	99%	85%	97%
Befruchtung: -1%			107

Exterieur:

Töchter	Rahmen	Bemuskelung	Fundament	Euter	Euterreinheit
63	102	104	113	113	95

Phänotyp Töchter:

Milch:							HD
100. Tg	126	2203	4.14	91	3.30	73	6760
1. La	109	5937	4.29	255	3.53	210	6756
2. La	87	6667	4.30	287	3.60	240	6933
3. La	56	6862	4.28	294	3.51	241	6792

Abkalbungen:	E	2224	%ptH 7.1	%pTg 5.2	15	%mtH	%mTg 6.7
	W	740	2.9	3.3	8		20.0