

EMERALD	10 / 608085	ÖZW 103 99%	ND 93 98%
		Tw Leist. 107 99%	Tw Konst. 97 99%
GUNITA	31671113 9 8 8		
	Lebensleistung: 6602	+ / 6602 4.23 279 4.17 276	

Ökologischer Gesamtzuchtwert: 113 94%

Teilwert Leistung: 116 99%

Ökologischer Milchwert: 114 99%

Einzelzuchtwerte Milch:		+575	+0.06	28.3	-0.03	18.4
Abschnitt	Tö.	Milch	Fett%	Fettkg	EW%	EWkg
100. Tg	592	2533	4.04	102	3.26	83
1. La	116	6687	4.15	277	3.51	235
2. La	46	7678	4.33	333	3.68	283
3. La	35	8346	4.22	352	3.61	302

Fleischwert: 109 114 97 109 97%

Teilwert Konstitution: 103 90%

Persistenz und Leistungssteigerung: 94 99%

Leistungssteigerung: 96 99%

Persistenz: 93 99%

Nutzungsdauer: 96 70%

Kalbung und Fruchtbarkeit: 105 87%

Fruchtbarkeit: mat. 104 71%

Abkalbungen:	K pat.	110	99%	mat.	98	94%
	T pat.	85	99%	mat.	110	88%
	E	2447	12.6 4.2	975	7.0	4.5
	W	7484	8.0 2.1	174	7.1	3.4

Verbleiberate: 80%

Abgänge: 0 Melktage:
 bis 250 Melktage:
 nach 250 Melktage:

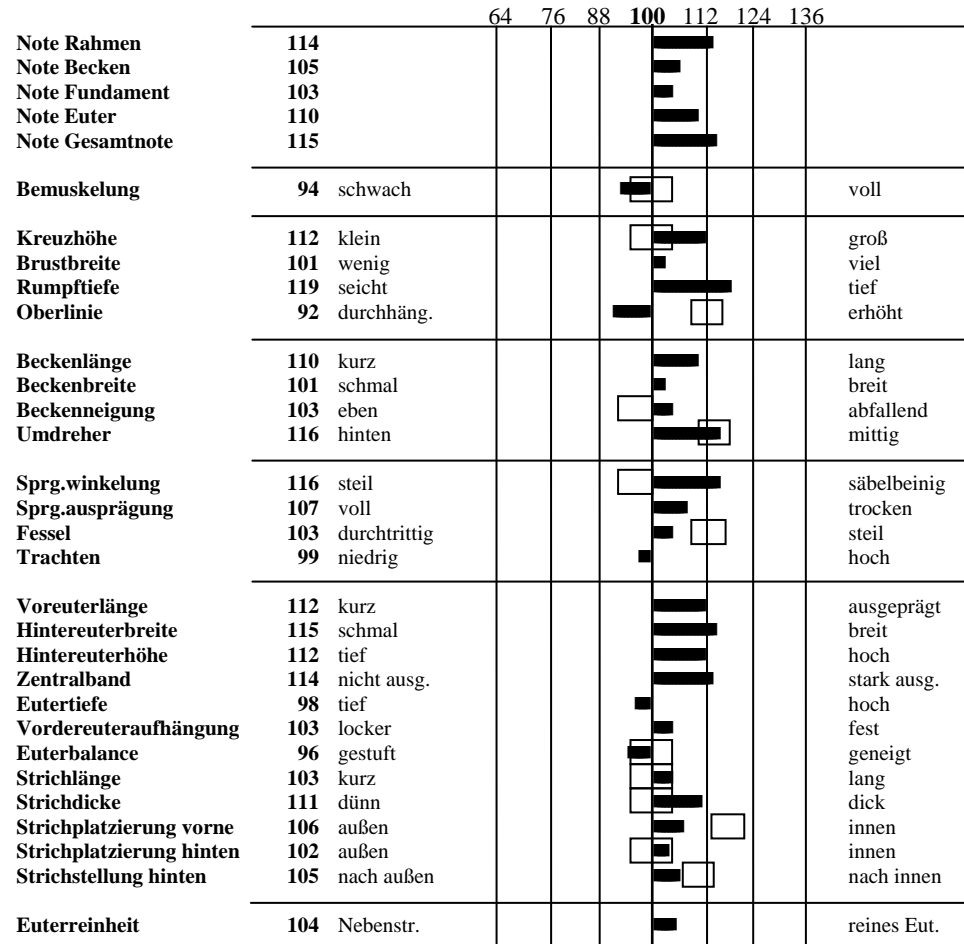
Verkauf z. Zucht:
 geringe Leistung:
 Unfruchtbarkeit:
 Klauen, Gliedmaßen:
 sonstige Ursachen:

gesamt: von =

VV: EMORY *TM	20 / 77980	ÖZW 87 99%	ND 82 99%
ELAINE	728651	Lebensleistung:	
	5 / 11458	3.68 422	3.42 392
MV: JUP	19 / 72490	ÖZW 101 99%	ND 107 99%
GRAEFIN	10392099 9 6 8 9	Lebensleistung: 70116	
	+ 5 / 6.3 11003	4.35 479	3.83 422

Fundament und Euter: 111 95%
Melkbarkeit: 96 98% **Zellzahl: 116 97%**

Bewertete Tiere: **138** Relativzuchtwerte der einzelnen Merkmale



erwünschter Bereich

Mängel gelegentlich:

Mängel häufig: