

JUBLEND	10 / 340825	ÖZW 113 99%	ND 100 99%
		Tw Leist. 113 99%	Tw Konst. 105 99%
DANTE	34458171	+ 2 / 2.3 9383 4.23	397 4.05 380
	Lebensleistung:	21876	

**Ökologischer Gesamtzuchtwert: 134 91%**

**Teilwert Leistung: 120 95%**

**Ökologischer Milchwert: 116 94%**

Einzelzuchtwerte Milch:		+645	-0.01	26.4	-0.07	17.8
Abschnitt	Tö.	Milch	Fett%	Fettkg	EW%	EWkg
100. Tg	117	2402	4.02	97	3.23	78
1. La	110	6385	4.16	265	3.49	223
2. La	87	7211	4.27	308	3.60	260
3. La	46	7672	4.28	328	3.55	272

**Fleischwert: 113 110 108 114 85%**

**Teilwert Konstitution: 128 87%**

**Persistenz und Leistungssteigerung: 116 96%**

**Leistungssteigerung: 114 94%**

**Persistenz: 115 94%**

**Nutzungsdauer: 117 70%**

**Kalbung und Fruchtbarkeit: 109 80%**

**Fruchtbarkeit: mat. 91 65%**

<b>Abkalbungen:</b>	K pat.	96	98%	mat.	117	83%
	T pat.	104	94%	mat.	112	74%
	E	32	0.0	3	0.0	0.0
	W	166	3.0	4	0.0	0.0

**Verbleiberate: %**

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

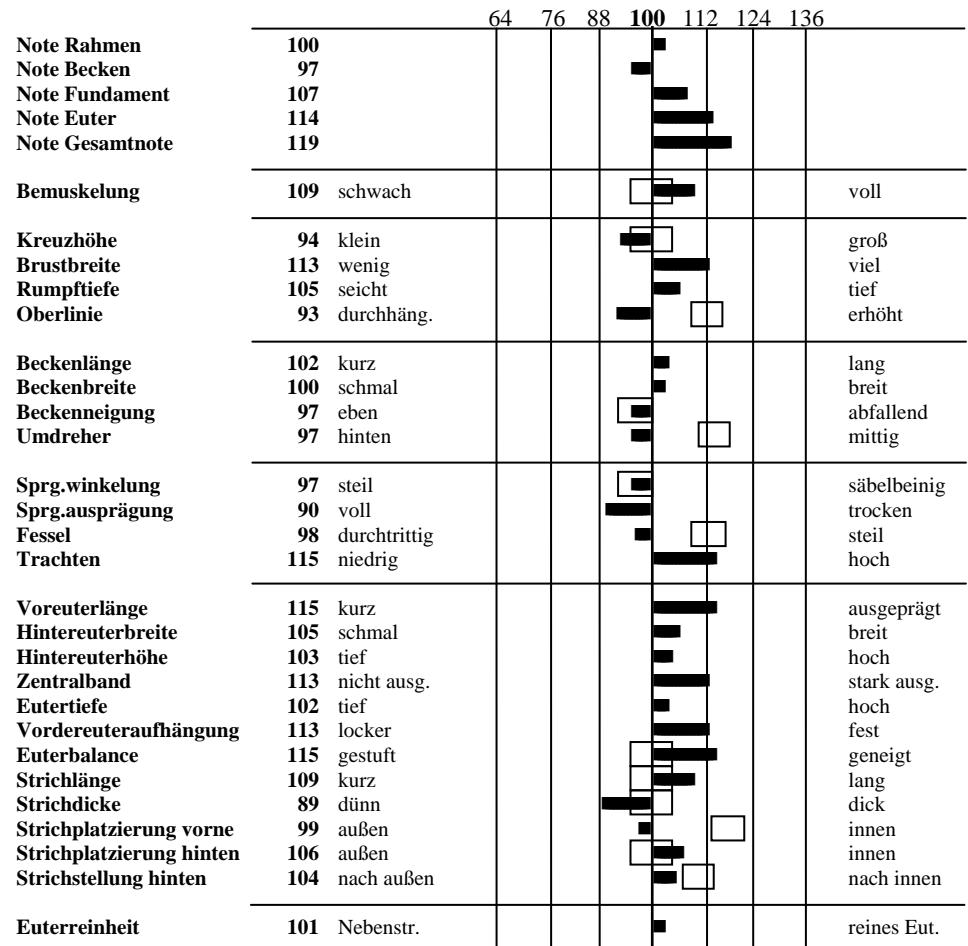
Verkauf z. Zucht:  
 geringe Leistung:  
 Unfruchtbarkeit:  
 Klauen, Gliedmaßen:  
 sonstige Ursachen:

gesamt: von =

VV: JUPITER *TM	19 /	84996	ÖZW 95 99%	ND 101 99%
DAHLIE	10298025	9 6 8 8	Lebensleistung: 77183	
		+ 6 / 7 10987	4.49 493	3.65 401
MV: EVEN ET *TM	10 /	608095	ÖZW 120 98%	ND 115 95%
DANTE	10378102		Lebensleistung: 88196	
		+ 7 / 7.2 12292	4.48 550	3.77 463

**Fundament und Euter: 123 90%**  
**Melkbarkeit: 102 91%** **Zellzahl: 124 89%**

Bewertete Tiere: **85** Relativzuchtwerte der einzelnen Merkmale



erwünschter Bereich

Mängel gelegentlich:  
 Mängel häufig: überh.Schwanzans.