

VINBREI DE000916561366 1993
 GZW 105 MW 102 FW 106 ND 102 ZZ 103 DMG 113
 ZWM +142 ZWF -6 ZWF% -0.17 ZWE +4 ZWE% -0.01

SHIRA AT000486554511 1998
 GZW 118 MW 112 FW 92 ND 103 ZZ 109 DMG 87
 Kalb. JL M F F% E E%

VINOS DE000910075535 1987
 GZW 102 MW 110 FW 95 ND 88 ZZ 98 DMG 113
 ZWM -10 ZWF +12 ZWF% +0.17 ZWE +11 ZWE% +0.17

SORAYA DE000916488589 1988
 GZW 101 MW 92 FW 110 ND 116 ZZ 98 DMG 104
 Kalb. 10 JL 11.5 M 7238 F 288 F% 3.98 E 284 E% 3.92

ZORVI AT000188517433 1995
 GZW 118 MW 109 FW 88 ND 105 ZZ 118 DMG 97
 ZWM +407 ZWF +13 ZWF% -0.06 ZWE +14 ZWE% -0.01

SONIKA AT000189935333 1995
 GZW 97 MW 94 FW 111 ND 100 ZZ 104 DMG 83
 Kalb. JL M F F% E E%

Bewertete Tiere: **36**
 Sicherheit Zuchtwert Euter: **80%** Relativzuchtwerte der einzelnen Merkmale

		64	76	88	100	112	124	136	
Rahmen	106				■	■			
Becken	117				■	■			
Fundament	101				■	■			
Euter	109				■	■			
Gesamtnote	113				■	■			
Bemuskelung	109 schwach				□	■			voll
Kreuzhöhe	101 klein				■	■			groß
Brustbreite	124 wenig				■	■			viel
Rumpftiefe	104 seicht				■	■			tief
Oberlinie	100 durchhäng.				■	■		□	erhöht
Beckenlänge	123 kurz				■	■			lang
Beckenbreite	104 schmal				■	■			breit
Beckenneigung	92 eben				■	■			abfallend
Umdreher	100 hinten				■	■		□	mittig
Sprg.winkelung	117 steil				■	■			säbelbeinig
Sprg.ausprägung	101 voll				■	■			trocken
Fessel	100 durchtrittig				■	■		□	steil
Trachten	94 niedrig				■	■			hoch
Voreuterlänge	116 kurz				■	■			lang
Hintereuterbreite	105 schmal				■	■			breit
Hintereuterhöhe	93 tief				■	■			hoch
Zentralband	100 nicht ausg.				■	■			stark ausg.
Eutertiefe	101 tief				■	■			hoch
Vordereuteraufhängung	122 locker				■	■			fest
Euterbalance	97 gestuft				■	■			geneigt
Strichlänge	100 kurz				■	■			lang
Strichdicke	103 dünn				■	■			dick
Strichplatzierung vorne	119 außen				■	■		□	innen
Strichplatzierung hinten	93 außen				■	■		□	innen
Strichstellung hinten	98 nach außen				■	■		□	nach innen
Euterreinheit	105 Nebenstr.				■	■			reines Euter

erwünschter Bereich
 Mängel gelegentlich:
 Mängel häufig: verst. Vordeb



Samenverfügbarkeit:

Zuchtwerte Gesamtzuchtwert: GZW 114 76% (+1)

Milch: Milchwert: 110 82% (±0)

Milch	Fett (kg)	(%)	Eiweiß (kg)	(%)	Anzahl Töchter
+389	+13	-0.04	+14	+0.01	
					DE & AT 49
					Bayern 0
					Bad.-Württ. 0
1. Lakt.	49	5.6	41		DE sonstige 0
2. Lakt.	6	2.0			Österreich 49
3. Lakt.					Internat. 49

Fleisch: Fleischwert: 86 79% (±0)

Nettozunahme	Ausschlachtung	Handelsklasse
101 75%	79 62%	81 72%

Fitness und Funktion: Fitness: 107 58% (±0)

Nutzungsdauer	Persistenz	Zellzahl	Melkbarkeit
101 44%	109 82%	103 72%	98 83%
Fruchtbarkeit	Kalbeverlauf	Totgeburtenrate	
mat	pat mat	pat	mat
100	101 111	110	107
35%	87% 62%	75%	53%
Befruchtung: -1%			

Exterieur: Töchter : 36

Rahmen	Becken	Fundament	Euter	Euterreinheit	Gesamtnote
106	117	101	109	105	113

Phänotyp Töchter:

Milch:	HD						
100. Tg	42	2339	4.13	97	3.20	75	7554
1. La	17	5702	4.21	240	3.43	196	7441
2. La							
3. La							
			%ptH	%pTg	%mtH	%mTg	

Abkalbungen: E
 W