

Tab. 1: Genetische Korrelationen (Methode Calo) zum reinen Zuchtwert Nutzungsdauer (KB-Stiere, Geb.j. 2000-2005, SiND $\geq 30\%$)

Merkmal	Fleckvieh	Braunvieh
GZW	0,49	0,46
MW	-0,08	-0,12
FW	0,04	-0,03
FIT	(0,99)	(1,05)
Milch-kg	0,08	0,00
Fett-%	-0,29	-0,27
Eiweiß-%	-0,23	-0,12
Persistenz	0,31	0,41
Fruchtbar. mat.	0,26	0,23
NR56-Kalbin	0,07	-0,04
NR56-Kuh	0,11	-0,03
Rastzeit	0,40	0,51
Verzög.zeit-Kalbin	0,21	0,19
Verzög.zeit-Kuh	0,43	0,50
Kalbeverlauf pat.	0,23	0,10
Kalbeverlauf mat.	0,09	0,06
Totgeburten pat.	0,23	0,07
Totgeburten mat.	0,21	0,19
Zellzahl	0,32	0,39
Melkbarkeit	0,09	0,10
Mastitis	0,78	
Frühe Fru.störungen	0,78	
Zysten	0,43	
Milchfieber	0,44	
EXT		0,18
Rahmen	-0,18	-0,20
Bemusk.	0,15	
Becken		-0,10
Fundament	0,36	0,41
Euter	0,39	0,32
Kreuzhöhe	-0,14	-0,11
Körper/Beckenlänge	-0,20	-0,09
Hüft-/Brustbreite	-0,13	-0,19
Rumpftiefe	-0,28	-0,38
Beckenbreite		-0,25
Beckenneigung	0,03	0,04
Oberlinie		0,01
Umdreher		-0,03
Spr.winkel	-0,20	-0,24
Spr.auspräg.	0,11	0,22
Fessel	0,24	0,20
Trachten	0,16	0,05
Voreuterlänge	-0,03	-0,19
Schenkeleuterl.	-0,03	
Hi.euterbreite		-0,15
Hi.euterhöhe		0,07
Voreuteraufh.	0,22	0,02
Zentralband	0,14	0,16
Euterboden/-tiefe	0,34	0,40
Euterbalance		-0,11
Strichlänge	-0,28	-0,10
Strichdicke	-0,14	-0,15
Strichplatz. vo.	0,20	0,07
Strichplatz. hi.		0,13
Strichstellung	0,14	0,12
Reinheit	0,04	-0,06