

Tabelle 4a: Ergebnisse der Fleischleistungsprüfung in Mutterkuhherden 2008 nach Rassen, männliche Tiere



Rasse	Geburts- gewicht		200-Tage gewicht		200-Tage Bemuskelung		365-Tage gewicht		365-Tage Bemuskelung	
	Tiere	kg	Tiere	kg	Tiere	Pkt	Tiere	kg	Tiere	Pkt
Angus	2.943	35,6	2.589	247	2.075	6,6	1.687	411	1.273	6,7
Blonde d'Aqui.	367	44,8	305	303	263	6,9	269	501	232	6,9
Charolais	2.790	44,3	2.344	297	2.023	6,6	1.425	489	1.207	6,9
Fleckvieh	3.278	41,1	2.906	289	2.409	6,6	1.182	512	982	6,9
Hereford	527	36,2	490	254	424	6,5	197	406	166	6,4
Limousin	3.201	39,4	2.772	264	2.397	6,8	1.838	444	1.521	6,9
Salers	180	38,3	143	276	115	6,5	79	430	67	6,5
Uckermärker	996	41,1	973	274	732	6,4	346	519	278	7,2

Tabelle 4b: Ergebnisse der Fleischleistungsprüfung in Mutterkuhherden 2008 nach Rassen, weibliche Tiere



Rasse	Geburts- gewicht		200-Tage gewicht		200-Tage Bemuskelung		365-Tage gewicht		365-Tage Bemuskelung	
	Tiere	kg	Tiere	kg	Tiere	Pkt	Tiere	kg	Tiere	Pkt
Angus	2.968	33,2	2.547	225	2.092	6,4	2.053	351	1.636	6,5
Blonde d'Aqui.	462	41,1	328	269	279	6,7	349	418	295	6,7
Charolais	2.838	41,4	2.301	268	2.072	6,4	1.823	406	1.505	6,5
Fleckvieh	3.396	38,8	2.783	265	2.478	6,4	2.000	392	1.691	6,5
Hereford	524	34,4	449	235	394	6,3	373	340	317	5,9
Limousin	3.395	37,0	2.696	241	2.396	6,7	2.395	364	2.010	6,6
Salers	214	36,0	143	258	119	6,3	150	339	110	5,8
Uckermärker	1.132	39,2	1.065	259	867	6,2	677	377	659	6,3

Quelle: VIT Verden