

Auswertungen der Schlachtmerkmale der Fleischleistungsprüfung bei Fleckvieh - Jungbullen
Prüfungszeitraum: 01.10.2010 - 30.09.2011

Tabelle 1

	Tiere		Betriebe	Tiere je Betrieb	Schlachtgewicht	Schlachtalter	Nettozunahme	Handelsklasse	Fettklasse
	Anzahl	%	Anzahl	Anzahl	kg	Tage	g/Tag	Pkt.	Pkt.
Unterschiede zwischen den Mastgebieten									
Oberbayern	45.085	20,0	2.200	21	3,4	2,3	2	0,09	-0,04
Niederbayern	49.954	22,2	2.275	22	5,8	-5,3	16	0,12	0,01
Oberpfalz	18.613	8,3	1.426	13	-0,4	3,4	-3	0,01	-0,05
Oberfranken	6.450	2,9	619	10	-12,5	11,3	-33	-0,14	-0,08
Mittelfranken	15.338	6,8	1.302	12	-1,2	5,8	-9	0,00	-0,05
Unterfranken	8.030	3,6	381	21	-2,0	-8,0	7	0,00	-0,01
Schwaben	23.223	10,3	1.128	21	-0,7	2,6	-5	0,05	0,07
Außerhalb Bayern	58.370	25,9	2.489	24	7,6	-12,0	26	-0,13	0,15
Einfluss der Mastverfahren									
MLP-Geburtsbetrieb	53.266	23,7	5.475	12	-8,6	-13,1	1	-0,05	-0,01
Bullenmast	87.168	38,7	4.308	27	-0,1	-7,5	9	0,01	0,03
Fresser I (2 Betr.)	7.725	3,4	1.580	19	-1,1	13,4	-17	-0,01	-0,06
Fresser II (3 Betr.)	73.390	32,6	3.621	30	1,3	-5,9	9	0,03	0,00
Mast (>4 Betr.)	3.514	1,6	866	42	8,5	13,0	-2	0,02	0,04
Einfluss der FLP-Mitgliedschaft									
FLP-Mitglied	46.041	20,5	827	56	2,0	-14,9	22	0,04	0,03
ehemalig FLP	4.620	2,1	125	37	-0,3	-6,0	6	0,01	0,03
kein FLP-Mitglied	174.402	77,5	10.868	16	-1,7	20,9	-28	-0,05	-0,05
Einfluss der Betriebsgröße									
1 - 4 Tiere	7.252	3,2	3.392	2	-12,1	20,4	-41	-0,19	-0,05
5 - 7 Tiere	8.332	3,7	1.402	6	-5,5	17,9	-28	-0,09	-0,04
8 - 10 Tiere	10.776	4,8	1.203	9	-1,7	15,4	-20	-0,06	-0,02
10 - 15 Tiere	20.594	9,2	1.599	13	0,8	9,2	-9	-0,01	-0,03
16 - 20 Tiere	19.887	8,8	1.116	18	3,2	0,8	3	0,04	0,00
21 - 30 Tiere	28.533	12,7	1.141	25	2,3	-4,0	7	0,03	0,01
31 - 40 Tiere	19.168	8,5	549	35	3,8	-15,0	22	0,07	0,04
41 - 60 Tiere	31.169	13,9	631	49	4,2	-17,9	26	0,08	0,04
> 61 Tiere	79.352	35,3	787	101	5,2	-26,7	39	0,12	0,06
Einfluss der Schlachtmonate									
Oktober	14.888	6,6	3.196	30	-0,6	1,2	-2	0,04	-0,02
November	16.939	7,5	3.498	28	-1,6	1,0	-4	0,01	0,00
Dezember	17.247	7,7	3.528	28	-2,7	-3,1	-1	0,02	-0,02
Januar	15.663	7,0	2.930	33	-0,9	1,0	-2	-0,02	0,00
Februar	19.002	8,4	3.258	33	2,1	2,0	1	0,01	0,00
März	21.604	9,6	3.679	31	1,9	0,7	2	0,00	0,00
April	20.636	9,2	3.534	31	2,3	2,8	0	-0,01	0,01
Mai	23.648	10,5	4.238	29	-0,1	-1,6	2	-0,02	0,03
Juni	20.526	9,1	3.674	31	-0,5	-0,5	0	-0,01	0,02
Juli	20.024	8,9	3.707	31	0,9	-0,7	2	-0,01	0,00
August	19.997	8,9	3.709	31	0,3	-1,8	3	0,00	0,01
September	14.889	6,6	2.937	33	-1,2	-1,0	0	-0,01	-0,03

	Tiere		Betriebe	Tiere je Betrieb	Schlachtgewicht	Schlachtalter	Nettozunahme	Handelsklasse	Fettklasse
	Anzahl	%	Anzahl	Anzahl	kg	Tage	g/Tag	Pkt.	Pkt.
Einfluss der Vaterart *									
Altbulle	161.179	71,6	11.158	20	1,7	-1,5	5	0,02	0,00
Prüfbulle	41.566	18,5	8.292	25	-0,1	-0,4	0	0,01	0,00
sonstige	22.318	9,9	6.590	29	-1,6	1,9	-5	-0,03	0,00
Einfluss des Fleischwertes der Väter									
< 90	8.821	3,9	4.222	36	-9,9	5,6	-24	-0,15	0,01
90 - 94	17.339	7,7	6.079	30	-6,3	1,8	-14	-0,08	0,04
95 - 99	37.073	16,5	8.051	26	-3,9	1,5	-9	-0,05	0,02
100 - 104	37.219	16,5	8.229	25	-2,0	0,4	-4	-0,01	0,01
105 - 109	38.984	17,3	7.778	26	1,5	-1,3	4	0,03	-0,01
110 - 114	36.114	16,1	7.944	26	4,0	-5,6	14	0,06	0,00
115 - 119	22.342	9,9	6.673	29	8,4	-2,5	18	0,08	0,00
>= 120	7.928	3,5	3.695	38	9,3	1,0	15	0,14	-0,07
unbekannt	19.243	8,6	6.597	28	-1,1	-1,0	0	-0,01	0,00
Einfluss der Kalbenummer der Mütter									
1.Klbg.	67.705	30,1	9.781	23	-0,4	2,6	-4	0,02	-0,01
2.Klbg.	54.974	24,4	9.362	23	0,0	-0,5	1	-0,01	0,01
3.Klbg.	40.676	18,1	8.724	25	0,5	-1,0	2	-0,01	0,00
4.Klbg.	27.365	12,2	7.629	27	0,4	-0,9	2	-0,01	0,01
> 4.Klbg.	34.343	15,3	8.020	26	-0,5	-0,1	-1	0,00	0,00
Einfluss des Kalbeverlaufs bei Geburt des Jungbullen									
leicht	135.108	60,0	10.938	20	-1,1	2,3	-5	-0,01	0,02
mittel	61.250	27,2	8.798	24	0,6	0,0	1	0,01	0,01
schwer	10.741	4,8	4.705	34	0,5	-1,3	2	0,01	-0,01
Operation	1.048	0,5	892	51	3,2	-4,5	11	0,03	-0,01
unbekannt	16.916	7,5	4.441	35	-3,2	3,6	-10	-0,05	0,01
Einfluss des Geburtstyps des Jungbullen									
Einling	203.789	90,6	11.656	19	3,4	-5,2	12	0,03	-0,01
Mehrling	21.274	9,5	6.699	29	-3,4	5,2	-12	-0,03	0,01
Einfluss der Rassen *									
Fleckvieh (FV)	221.615	98,5	11.659	19	7,7	3,1	11	0,34	-0,08
FV * Schwarzbunte	741	0,3	573	33	-5,6	-1,6	-8	-0,39	0,05
FV * Rotbunte	1.613	0,7	1.151	45	-6,5	-0,8	-11	-0,30	0,07
Sonstige Kreuzungen	1.094	0,5	811	40	4,3	-0,7	8	0,35	-0,04

* Anmerkung:

Einfluss der Vaterart auf Fettklasse nicht signifikant

Einfluss der Rassen auf Schlachtalter nicht signifikant