

Auswertungen der Schlachtmerkmale der Fleischleistungsprüfung bei Fleckvieh - Jungbullen
Prüfungszeitraum: 01.10.2012 - 30.09.2013

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	43.553	18,7	1.926	23	2,7	5,4	-3	0,07	-0,04
Niederbayern	49.839	21,4	2.074	24	7,1	-3,4	16	0,08	0,06
Oberpfalz	17.626	7,6	1.255	14	-2,1	-0,2	-2	0,02	-0,05
Oberfranken	6.279	2,7	543	12	-12,0	3,6	-23	-0,08	-0,15
Mittelfranken	16.144	6,9	1.156	14	-2,5	6,4	-12	0,01	-0,06
Unterfranken	8.592	3,7	348	25	-3,7	-6,2	2	0,01	-0,11
Schwaben	24.664	10,6	1.026	24	1,6	2,7	-1	0,04	0,14
Außerhalb Bayern	65.800	28,3	2.482	27	8,9	-8,2	23	-0,13	0,22
Einfluss der Mastverfahren									
MLP-Geburtsbetrieb	48.592	20,9	4.619	13	-8,0	-13,4	2	-0,05	0,00
Bullenmast	87.712	37,7	3.903	30	-0,3	-8,6	10	0,02	0,02
Fresser I (2 Betr.)	7.547	3,3	1.462	21	-2,0	13,3	-19	-0,02	-0,06
Fresser II (3 Betr.)	83.603	36,0	3.804	33	2,4	-4,4	9	0,04	0,01
Mast (>4 Betr.)	5.043	2,2	1.002	43	7,9	13,1	-2	0,02	0,03
Einfluss der FLP-Mitgliedschaft									
FLP-Mitglied	51.448	22,1	820	63	2,8	-14,8	24	0,05	0,05
ehemalig FLP	5.306	2,3	132	40	-2,3	-6,7	3	-0,01	-0,01
kein FLP-Mitglied	175.743	75,6	9.858	18	-0,5	21,5	-27	-0,04	-0,04
Einfluss der Betriebsgröße									
1 - 4 Tiere	6.068	2,6	2.924	2	-12,2	20,6	-41	-0,20	-0,06
5 - 7 Tiere	7.051	3,0	1.188	6	-2,4	17,0	-22	-0,08	-0,03
8 - 10 Tiere	9.427	4,1	1.053	9	-3,0	12,8	-19	-0,07	-0,02
10 - 15 Tiere	17.936	7,7	1.391	13	1,7	5,2	-4	0,01	0,00
16 - 20 Tiere	17.799	7,7	998	18	2,2	2,7	0	0,03	-0,01
21 - 30 Tiere	28.077	12,1	1.131	25	0,6	-6,7	8	0,04	0,01
31 - 40 Tiere	20.559	8,8	587	35	4,4	-8,4	15	0,07	0,02
41 - 60 Tiere	33.643	14,5	677	50	3,1	-15,7	22	0,07	0,02
> 61 Tiere	91.937	39,5	861	107	5,7	-27,4	41	0,11	0,07
Einfluss der Schlachtmonate									
Oktober	20.282	8,7	3.719	34	-2,9	-2,1	-2	-0,02	-0,01
November	19.400	8,3	3.469	34	-1,0	-0,2	-1	-0,01	0,03
Dezember	17.843	7,7	3.032	36	-0,7	-2,2	2	0,00	0,02
Januar	19.292	8,3	3.340	34	1,7	-0,2	3	0,00	0,03
Februar	17.103	7,4	2.881	36	1,7	0,1	3	0,03	0,01
März	20.436	8,8	3.388	35	3,7	1,1	5	0,03	0,00
April	21.031	9,1	3.363	36	1,7	0,6	2	-0,01	-0,01
Mai	21.152	9,1	3.432	35	1,1	2,3	-1	-0,03	0,00
Juni	19.686	8,5	3.375	34	-0,1	1,5	-2	-0,02	0,01
Juli	19.583	8,4	3.444	35	-1,5	0,3	-3	0,00	-0,02
August	19.393	8,3	3.397	36	-2,0	0,0	-3	0,01	-0,03
September	17.296	7,4	3.225	33	-1,7	-1,3	-1	0,03	-0,01

	Tiere		Betriebe	Tiere je Betrieb	Schlachtgewicht	Schlachtalter	Nettozunahme	Handelsklasse	Fettklasse
	Anzahl	%	Anzahl	Anzahl	kg	Tage	g/Tag	Pkt.	Pkt.
Einfluss der Vaterart *									
Altbulle	167.403	72,0	10.218	23	2,2	-3,6	8	0,02	0,02
Prüfbulle	41.355	17,8	7.756	28	0,4	0,1	0	0,01	-0,01
sonstige	23.739	10,2	6.329	32	-2,6	3,5	-8	-0,03	-0,01
Einfluss des Fleischwertes der Väter									
< 90	10.352	4,5	4.477	38	-10,0	7,1	-26	-0,14	0,03
90 - 94	14.660	6,3	5.249	36	-8,8	0,8	-17	-0,08	0,01
95 - 99	44.731	19,2	8.009	28	-3,8	4,6	-12	-0,04	0,02
100 - 104	33.335	14,3	7.259	30	-2,1	-1,1	-2	-0,01	0,01
105 - 109	35.659	15,3	7.248	30	2,2	0,6	3	0,02	-0,01
110 - 114	33.064	14,2	7.222	30	5,1	-0,9	10	0,05	0,01
115 - 119	28.347	12,2	6.609	32	7,7	1,6	11	0,07	-0,01
>= 120	11.622	5,0	4.472	39	8,5	-9,8	27	0,12	-0,08
unbekannt	20.727	8,9	6.406	31	1,1	-2,9	5	0,02	0,03
Einfluss der Kalbenummer der Mütter									
1.Klbg.	68.290	29,4	9.012	25	0,0	3,6	-5	0,02	-0,01
2.Klbg.	56.881	24,5	8.688	26	0,5	-0,3	1	-0,01	0,01
3.Klbg.	41.893	18,0	8.038	28	1,0	-1,3	3	-0,01	0,00
4.Klbg.	28.609	12,3	7.235	30	-0,1	-1,2	1	0,00	0,00
> 4.Klbg.	36.824	15,8	7.565	29	-1,4	-0,8	-1	0,00	-0,01
Einfluss des Kalbeverlaufs bei Geburt des Jungbullen									
leicht	143.980	61,9	10.040	23	-1,4	1,5	-4	-0,01	0,02
mittel	59.282	25,5	8.100	27	-0,1	-0,2	0	0,00	0,00
schwer	9.462	4,1	4.173	40	0,5	-1,7	3	0,01	-0,03
Operation	930	0,4	807	59	3,8	0,0	7	0,03	-0,01
unbekannt	18.843	8,1	4.412	38	-2,8	0,5	-5	-0,03	0,02
Einfluss des Geburtstyps des Jungbullen									
Einling	211.229	90,9	10.654	22	3,9	-5,0	13	0,02	-0,01
Mehrling	21.268	9,2	6.360	32	-3,9	5,0	-13	-0,02	0,01
Einfluss der Rassen *									
Fleckvieh (FV)	227.998	98,1	10.612	22	8,1	-3,5	18	0,32	-0,05
FV * Schwarzbunte	900	0,4	687	34	-7,0	-0,2	-11	-0,45	0,05
FV * Rotbunte	1.839	0,8	1.313	49	-7,4	1,0	-15	-0,32	0,07
Sonstige Kreuzungen	1.760	0,8	1.170	45	6,2	2,6	8	0,44	-0,07

* Anmerkung:

Einfluss der Vaterart auf Fettklasse nicht signifikant

Einfluss der Rassen auf Schlachtalter nicht signifikant