

Auswertungen der Schlachtmerkmale der Fleischleistungsprüfung bei Fleckvieh - Jungbullen
Prüfungszeitraum: 01.10.2015 - 30.09.2016

Tabelle 1

	Tiere		Betriebe	Tiere je Betrieb	Schlachtgewicht kg	Schlachtalter Tage	Nettozunahme g/Tag	Handelsklasse Pkt.	Fettklasse Pkt.
	Anzahl	%							
Unterschiede zwischen den Mastgebieten									
Oberbayern	33.734	20,0	1.629	21	4,4	6,1	-1	0,11	0,04
Niederbayern	40.018	23,8	1.750	23	4,9	-4,6	14	0,15	0,11
Oberpfalz	11.577	6,9	992	12	-3,9	-3,2	-2	0,01	-0,09
Oberfranken	5.245	3,1	454	12	-9,7	3,3	-20	-0,16	-0,12
Mittelfranken	11.893	7,1	905	13	-2,8	2,6	-8	0,02	-0,04
Unterfranken	6.816	4,0	287	24	-2,0	-9,6	9	-0,06	-0,15
Schwaben	21.013	12,5	890	24	1,0	4,6	-4	0,09	0,10
Außerhalb Bayern	38.020	22,6	1.946	20	8,1	0,9	12	-0,15	0,17
Einfluss der Mastverfahren									
MLP-Geburtsbetrieb	34.341	20,4	3.670	11	-8,6	-10,2	-2	-0,05	-0,02
Bullenmast	60.477	35,9	3.448	29	0,9	-9,1	13	0,02	0,03
Fresser I (2 Betr.)	6.379	3,8	1.222	21	-1,2	18,2	-23	-0,02	-0,06
Fresser II (3 Betr.)	62.968	37,4	3.117	30	2,1	-7,1	11	0,03	0,00
Mast (>4 Betr.)	4.151	2,5	793	38	6,8	8,2	1	0,02	0,05
Einfluss der FLP-Mitgliedschaft									
FLP-Mitglied	39.043	23,2	741	53	2,8	-13,2	22	0,04	0,05
ehemalig FLP	4.203	2,5	113	37	-2,5	-4,9	1	-0,01	-0,03
kein FLP-Mitglied	125.070	74,3	7.999	16	-0,3	18,1	-23	-0,03	-0,02
Einfluss der Betriebsgröße									
1 - 4 Tiere	5.512	3,3	2.593	2	-12,9	20,5	-43	-0,18	-0,08
5 - 7 Tiere	6.386	3,8	1.074	6	-4,6	16,3	-25	-0,08	-0,05
8 - 10 Tiere	7.798	4,6	873	9	-3,4	6,7	-13	-0,04	-0,03
10 - 15 Tiere	14.313	8,5	1.115	13	-1,1	3,8	-6	-0,02	-0,02
16 - 20 Tiere	13.519	8,0	757	18	2,4	4,3	-2	0,03	0,01
21 - 30 Tiere	22.079	13,1	884	25	2,3	-3,9	8	0,04	0,02
31 - 40 Tiere	16.816	10,0	482	35	5,1	-11,5	21	0,07	0,05
41 - 60 Tiere	24.462	14,5	494	50	4,4	-15,6	24	0,07	0,05
> 61 Tiere	57.431	34,1	581	99	7,7	-20,8	37	0,12	0,05
Einfluss der Schlachtmonate									
Oktober	18.938	11,3	3.155	30	-3,4	-6,1	2	-0,03	0,01
November	20.794	12,4	3.271	29	0,2	-5,3	7	0,00	0,06
Dezember	19.505	11,6	3.104	29	-1,8	-9,0	8	0,00	0,02
Januar	16.796	10,0	2.676	30	-0,6	-6,6	7	-0,01	0,05
Februar	18.436	11,0	2.768	31	0,5	-6,6	8	0,02	0,00
März	18.573	11,0	2.988	30	1,6	-3,0	6	0,00	0,02
April	10.083	6,0	1.999	31	1,4	-2,1	4	0,02	-0,02
Mai	10.941	6,5	2.113	32	0,0	2,6	-3	0,00	-0,02
Juni	10.143	6,0	2.062	31	0,2	2,5	-3	0,01	-0,01
Juli	8.369	5,0	1.880	33	-1,0	9,2	-13	-0,02	-0,04
August	8.846	5,3	2.071	33	1,7	9,9	-9	0,01	-0,04
September	6.892	4,1	1.827	33	1,3	14,6	-15	0,00	-0,02

Auswertungen der Schlachtmerkmale der Fleischleistungsprüfung bei Fleckvieh - Jungbullen
Prüfungszeitraum: 01.10.2015 - 30.09.2016

Fortsetzung Tabelle 1

	Tiere		Betriebe	Tiere je Betrieb	Schlachtgewicht	Schlachtalter	Nettozunahme	Handelsklasse	Fettklasse
	Anzahl	%	Anzahl	Anzahl	kg	Tage	g/Tag	Pkt.	Pkt.
Einfluss der Vaterart *									
Altbulle	103.166	61,3	8.096	21	2,6	-0,7	5	0,03	0,01
Prüfbulle	46.128	27,4	6.885	23	1,3	-1,1	3	0,01	0,01
sonstige	19.022	11,3	5.232	28	-3,9	1,8	-9	-0,04	-0,02
Einfluss des Fleischwertes der Väter									
< 90	9.811	5,8	3.953	33	-10,6	2,0	-21	-0,15	0,03
90 - 94	9.825	5,8	4.031	32	-7,0	4,7	-18	-0,11	0,02
95 - 99	30.532	18,1	6.304	25	-5,5	-0,1	-10	-0,05	0,01
100 - 104	33.997	20,2	6.472	25	0,0	1,6	-2	-0,01	0,03
105 - 109	31.560	18,8	6.275	25	-0,2	-2,7	3	0,03	-0,02
110 - 114	19.482	11,6	5.188	29	3,3	-3,4	10	0,06	-0,01
115 - 119	9.030	5,4	3.831	33	6,5	1,5	10	0,09	-0,06
>= 120	8.002	4,8	3.457	35	11,4	-3,8	25	0,14	-0,05
unbekannt	16.077	9,6	5.184	28	2,0	0,2	3	0,01	0,04
Einfluss der Kalbenummer der Mütter									
1,Klbg.	48.725	28,9	7.230	23	0,1	2,7	-3	0,02	0,01
2,Klbg.	40.242	23,9	6.969	23	0,2	0,4	0	-0,01	0,00
3,Klbg.	30.222	18,0	6.493	25	0,2	-1,2	2	-0,01	0,00
4,Klbg.	21.246	12,6	5.778	27	0,6	-1,3	3	0,00	0,00
> 4,Klbg.	27.881	16,6	6.109	26	-1,2	-0,6	-1	0,00	-0,01
Einfluss des Kalbeverlaufs bei Geburt des Jungbullen									
leicht	109.936	65,3	8.234	20	-1,1	1,7	-4	-0,01	0,03
mittel	37.640	22,4	6.327	25	0,6	-0,1	1	0,00	0,01
schwer	5.705	3,4	2.960	37	1,1	-1,5	4	0,01	-0,02
Operation	460	0,3	418	46	2,6	0,1	4	0,04	-0,04
unbekannt	14.575	8,7	3.878	33	-3,1	-0,2	-5	-0,03	0,02
Einfluss des Geburtstyps des Jungbullen									
Einling	151.316	89,9	8.682	19	4,0	-4,7	13	0,02	-0,01
Mehrling	17.000	10,1	5.252	28	-4	4,7	-13	-0,02	0,01
Einfluss der Rassen *									
Fleckvieh (FV)	165.311	98,2	8.722	19	8,7	-0,4	16	0,31	-0,03
FV * Schwarzbunte	569	0,3	422	28	-6,2	2,1	-13	-0,44	0,05
FV * Rotbunte	1.146	0,7	863	46	-8,5	-3,1	-11	-0,33	0,10
Sonstige Kreuzungen	1.290	0,8	865	40	6,0	1,4	9	0,46	-0,12

* Anmerkung:
 Einfluss der Vaterart auf Fettklasse nicht signifikant
 Einfluss der Rassen auf Schlachtalter nicht signifikant