
Oddelek za zootehniko

Groblje 3, Domžale

Tel.: 01-3203-920

Fax.: 01-7241-005

**REZULTATI OCENJEVANJA
GOVEJIH TRUPOV IN POLOVIC
NA KLAVNI LINIJI
V LETU 2015**

Dokument št. 61-1/2016

Pri delu so sodelovali:

Stanislav BRADEŠKO, dr. vet. med.

Doc. dr. Silvester ŽGUR
Viš. pred. mag. Marko ČEPON
Prof. dr. Milena KOVAČ
Doc. dr. Špela MALOVRH
Asist. Tina FLISAR, univ. dipl. inž. zoot.
Janja URANKAR, univ. dipl. inž. zoot.
Stanka PAVLIN
Irena ULE

DOMŽALE, oktober 2016

LEGENDA

KLAVNICE :

1. Mesnine dežele kranjske proizvodnja izdelkov ter mesa in kmetijstvo d.d., Agrokombinatska 63, 1000 Ljubljana
2. Klavnica Škofja Loka d.o.o., Studenec 3, 4220 Škofja Loka
3. Košaki, tovarna mesnih izdelkov, Oreško nabrežje 1, 2000 Maribor
12. Celjske mesnine d.d., Cesta v Trnovlje 17, 3000 Celje
13. Meso Kamnik d.d., Korenova cesta 9, 1241 Kamnik
14. Kmečka zadruga Sevnica z.o.o., Klavnica, Cesta na grad 15, 8290 Sevnica
16. Kmetijska zadruga Rače z.o.o., Klavnica, Glaserjeva ulica 13, 2327 Rače
18. Postojnske mesnine d.o.o., Pot k Pivki 2, 6230 Postojna
21. Hočevnar, Agrotrogovina, Ulica talcev 24, 8311 Kostanjevica ob Krki

KATEGORIJE :

- A - biki do 24 mesecev
- B - biki nad 24 mesecev
- C - kastrati
- D1 - krave do 30 mesecev
- D2 - krave od 30 mesecev do 5 let
- D3 - krave nad 5 let
- E - telice
- V - teleta do 8 mesecev
- Z - teleta od 8 do 12 mesecev

Plačilni razred	Ocena za konformacijo in zamaščenost
1	E2, E3
2	U2, U3, E1, E4
3	R2, R3, E5, U1, U4
4	O2, O3, U5, R1, R4
5	R5, O1, O4
6	O5, P1, P2, P3, P4, P5

Ocena za konformacijo		Ocena za zamaščenost	
E+ = 15	R- = 7	5+ = 15	3- = 7
E0 = 14	O+ = 6	50 = 14	2+ = 6
E- = 13	O0 = 5	5- = 13	20 = 5
U+ = 12	O- = 4	4+ = 12	2- = 4
U0 = 11	P+ = 3	40 = 11	1+ = 3
U- = 10	P0 = 2	4- = 10	10 = 2
R+ = 9	P- = 1	3+ = 9	1- = 1
R0 = 8		30 = 8	

Prvi pravilnik o ocenjevanju in razvrščanju govejih trupov in polovic na klavni liniji (Ur. L. RS, 28/1994), ki je povzegal evropsko regulativo in definiral kakovost na osnovi EUROP sistema ocenjevanja konformacije in zamaščenosti klavnih polovic, je bil sprejet leta 1994. Ocenjevanje klavne kakovosti govedu v Sloveniji se je pričelo že veliko prej in sicer leta 1974 s sprejetjem jugoslovanskega standarda (JUS E.C. 1.022/74). V letu 2001 sprejeti pravilnik o ocenjevanju in razvrščanju govejih trupov in polovic na klavni liniji (Ur.l. RS 103/2001) je predvideval razvrščanje govejih trupov in polovic v 6 kategorij (A - biki do 24 mesecev, B - biki starejši od 24 mesecev, C - kastrati, D - krave, E - telice in T - teleta do 6 mesecev starosti in mase toplih trupov 180 kg). Konec marca 2004 (Ur. L. RS 31/2004) je bil sprejet popravek pravilnika, ki je določil povečanje starosti telet na 8 mesecev in mase klavnih trupov na 185 kg, kategorijo krav pa je razdelil na dve podkategoriji, to je podkategorijo krav do starosti do 5 let in nad 5 let. V letu 2005 (Ur. L. RS 120/2005) je bila kategoriji krav dodana še ena podkategorija, tako da imamo sedaj tri podkategorije krav: krave stare do 30 mesecev (D1), krave stare od vključno 30 mesecev do 5 let (D2) in krave stare več kot 5 let (D3). Januarja 2008 je bila uvedena nova kategorija starejših telet (kategorija Z), to so teleta, ki so stara od 8 do vključno 12 mesecev. Teleta stara do vključno 8 mesecev pa so razvrščena v kategorijo V. Tako je pri teletih ostal edini kriterij razvrščanja starost ne glede na doseženo maso klavnih trupov. Znotraj vsake kategorije pa se subjektivno ocenjuje še mesnatost ali konformacija in zamaščenost ali pokritost z lojem klavnih trupov in polovic. Pravilnik iz leta 2005 je uvedel še podrazrede, tako da se vsak razred mesnatosti in zamaščenosti razdeli v tri podrazrede. Skupno imamo po 15 podrazredov mesnatosti in zamaščenosti. Pri obdelavi podatkov smo za izračune prevedli oceno P- v 1, P0 v 2 in tako do E+, ki je dobil vrednost 15. Enako smo storili za zamaščenost. Na osnovi teh dveh ocen se določi tudi plačilni razred.

Večje klavnice imajo urejeno računalniško spremljanje in zajemanje vseh podatkov, to je zaporedno številko zaklane živali, identifikacijsko številko živali, kategorijo, maso trupov oz. polovic, oceno za mesnatost, oceno za zamaščenost in plačilni razred. V letu 2015 je bilo v zajemanje podatkov vključenih devet klavnic (Klavnica Škofja Loka d.d., Košaki Maribor, Celjske mesnine Celje, Meso Kamnik d.d., Kmečka zadruga Sevnica z.o.o. Klavnica Sevnica, Kmetijska zadruga Rače – Klavnica, Postojnske mesnine, Hočevnar, Agrotrogovina, Kostanjevica ob Krki in Mesnine dežele kranjske proizvodnja izdelkov ter mesa in kmetijstvo d.d., 1000 Ljubljana). V letu 2015 (tabela 1) je bilo v Sloveniji 90.040 zaklanih in ocenjenih goved. Od teh je bilo zaklanih v devetih klavnicah, ki imajo urejeno računalniško zajemanje meritev, 92,83 % živali. Slabo osmino (11,03 % teleta do 8 mesecev starosti in 1,24 % starejša teleta od 8 do 12 mesecev starosti) zaklanih in ocenjenih živali v Sloveniji predstavlja zakol telet. Daleč največji delež (36,88 %) zaklanih živali predstavljajo mladi pitani biki, to je kategorije A. Delež zaklanih bikov starejših od 24 mesecev, kategorija B, je znašal 22,70 %. Telice predstavljajo 12,3 % zaklanih goved, zakol krav pa predstavlja 15,57 % vseh zaklanih živali. Zakol volov je zanemarljiv (0,26 %). Znotraj kategorije krav vidimo, da je delež krav mlajših od 30 mesecev (to so klavne prvesnice) zanemarljiv in znaša 0,44 %. Približno tretjino je krav mlajših od pet let in dve tretjini krav starejših od 5 let. V primerjavi s prejšnjim letom se struktura zaklanih goved po posameznih kategorijah ni bistveno spremenila, nekoliko se je zmanjšal delež zaklanih telet (kategorija V) in mladih bikov (kategorija A) ter povečal delež zaklanih starejših bikov (kategorija B) in telic. Po daljšem obdobju zmanjševanja se je v letu 2015 ponovno povečalo število zaklanih in ocenjenih goved v slovenskih klavnicah.

Tabela 1: Število vseh goved zaklanih in ocenjenih v vseh slovenskih klavnicah

Kategorija		Število	Delež (%)	Masa (kg)	Povp. masa (kg)	Delež zakola v proučevanih devetih klavnicah (%)*
Biki do 24 mesecev	A	33210	36.88	12159129	336.13	91.32
Biki nad 24 mesecev	B	20443	22.70	7586258	371.09	91.23
Voli	C	238	0.26	81158	341.00	99.16
Krave do 30 mesecev	D1	394	0.44	97727	248.04	98.73
Krave do 5 let	D2	4638	5.15	1273373	274.55	97.54
Krave nad 5 let	D3	8991	9.99	2595159	288.64	97.29
Krave (skupaj)	D	14023	15.57	3966259	282.84	97.41
Telice	E	11076	12.30	3125663	282.20	94.84
Teleta do 8 mesecev	V	9930	11.03	971409	97.83	91.87
Teleta od 8 do 12 mesecev	Z	1120	1.24	169008	150.90	96.61
Skupaj		90040	100	28058884	311.63	92.83

*klavnice, ki imajo računalniško zajemanje meritev

V tabeli 1 lahko vidimo, da v proučevanih klavnicah zajamemo več kot 92 % zaklanih goved, kar nam omogoča posplošitev rezultatov iz proučevanih klavnic na vse klavnice. To lahko vidimo tudi iz primerjave povprečne mase trupov vseh ocenjenih živali v Sloveniji (tabela 1) in povprečne mase trupov zaklanih goved v proučevanih 9 klavnicah (tabela 2).

Pri vseh kategorijah je opaziti velik razpon mase klavnih polovic (tabela 2). Povprečna masa klavnih trupov zaklanih telet V kategorije se je v zadnjem letu rahlo povečala, vendar ostaja z 98,4 kg še vedno relativno nizka. Kategorija telet Z je imela bistveno večjo povprečno maso klavnih trupov, ki je znašala 152,0 kg. Vendar je bil delež teh telet sorazmerno majhen in je v lanskem letu predstavljal le dober odstotek vseh zaklanih goved. V letu 2015 je bila povprečna masa klavnih polovic mladih bikov 366,2 kg±68,7 kg, starejših bikov pa v povprečju, 371,4 kg±67,4 kg, oziroma 5 kg več. Telice, ki predstavljajo 12,5 % vseh zaklanih živali, so dosegle povprečno maso klavnih polovic 281,8 kg. Povprečna masa klavnih polovic krav kategorije D1 je znašala 247,7 kg±53,2 kg, D2 kategorije 274,4 kg±57,6 kg in D3 289,0 kg±55,5 kg.

Najboljše ocene za konformacijo so dosegli biki, najslabše pa krave in teleta (tabela 2). Teleta so bila hkrati tudi najmanj zamaščena, telice pa so dosegle najvišje ocene za zamaščenost in to v povprečju v primerjavi z mladimi biki za 1,6 podrazreda višjo oceno, ob tem da so bile polovice za 84 kg lažje. Pri primerjavi ocen za konformacijo in zamaščenost na eni strani in plačilnega razreda na drugi strani, se moramo zavedati, da so optimalne ocene za zamaščenost od 4 do 9. Višje oziroma nižje ocene za zamaščenost pomenijo slabši plačilni razred, torej višjo vrednost. To pa tudi pomeni, da lahko pri enaki srednji vrednosti za zamaščenost prihaja do razlik v srednjih vrednostih plačilnih razredov.

Tabela 2: Mesnatost goveda po kategorijah v proučevanih klavnicah v letu 2015

Kategorija	Število	%	Skupna masa	M	a	s	a	Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				\bar{x}	SD	Min	Max			
A biki	30328	36.28	11105901	366.19	68.69	55	624	8.37	6.12	2.92
B biki+	18651	22.31	6926531	371.42	67.36	42	749	8.05	5.67	3.03
C kastr.	236	0.28	80520	341.19	66.14	167	545	7.56	7.12	3.26
D1 krave	389	0.47	96341	247.66	53.24	105	457	5.13	5.57	4.28
D2 krave	4524	5.41	1241558	274.44	57.62	106	497	5.23	5.47	4.27
D3 krave	8747	10.46	2527550	288.96	55.48	123	521	5.37	5.36	4.23
E telice	10505	12.57	2960866	281.85	58.84	36	479	7.55	7.72	3.37
V teleta	9123	10.91	897392	98.37	23.45	14	322	6.14	4.05	3.86
Z teleta	1082	1.29	164439	151.98	59.09	29	442	6.52	4.39	3.76
Skupaj	83585	100.00	26001097	311.08	105.95	14	749	7.43	5.86	3.33

V tabeli 3 je prikazano število zaklanih živali in masa klavnih polovic z ocenami za konformacijo in zamaščenost po posameznih mesecih. Najmanjše število zaklanih goved je bilo v februarju, največje pa v novembru in decembru. Najslabša konformacija je bila ocenjena na živalih v mesecu novembru (7,29), najboljša pa v decembru (7,66). Zamaščenost živali je med meseci prav tako nihala in sicer so bile najbolj zamaščene živali zaklane v decembru, najmanj pa v septembru. Prav tako se je spreminjala povprečna masa klavnih trupov zaklanih živali, ki je dosegla maksimalno vrednost v juniju s 316,8 kg in minimum v novembru s 302,0 kg.

Tabela 3: Mesnatost goveda po mesecih v proučevanih klavnih linijah v letu 2015

Mesec klanja	Šte- vilo	%	Skupna masa	M	a	s	a	Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred
				\bar{x}	SD	Min	Max			
2015-01	6325	7.57	1969343	311.36	105.40	21	678	7.45	6.03	3.31
2015-02	5694	6.81	1742989	306.11	106.43	32	645	7.35	5.97	3.36
2015-03	7277	8.71	2217127	304.68	104.35	28	685	7.39	5.95	3.34
2015-04	6627	7.93	2060986	311.00	107.14	29	642	7.47	5.86	3.30
2015-05	6362	7.61	1981043	311.39	107.96	28	682	7.49	5.89	3.30
2015-06	6538	7.82	2071541	316.85	106.49	33	720	7.45	5.83	3.32
2015-07	5743	6.87	1806509	314.56	106.63	29	662	7.40	5.66	3.32
2015-08	6124	7.33	1920075	313.53	105.75	35	622	7.32	5.65	3.38
2015-09	7052	8.44	2218830	314.68	107.10	14	737	7.42	5.63	3.35
2015-10	7940	9.50	2473760	311.56	104.73	34	606	7.40	5.80	3.35
2015-11	8917	10.67	2692366	301.97	102.55	30	599	7.29	5.86	3.39
2015-12	8986	10.75	2846529	316.77	106.85	36	749	7.66	6.07	3.26
Skupaj	83585	100.00	26001097	311.08	105.95	14	749	7.43	5.86	3.33

V tabelah 4 do 10 je prikazan zakol govedi po posameznih mesecih in po posameznih kategorijah. V februarju je bil zakol mladih bikov najmanjši (7,04 %), nato pa se je povečal in dosegel vrh v decembru s 3170 (10,45 %) zaklanimi živalmi (tabela 4). Največjo povprečno maso klavnih polovic so dosegli biki zaklani v decembru (373,14 kg), najmanjšo povprečno maso klavnih polovic pa so imeli biki zaklani v novembru (355,64 kg). Najslabša konformacija je bila dosežena pri bikih zaklanih marcu (8,21), medtem ko je v decembru dosegla 8,68. Najnižje vrednosti za zamaščenost so dosegli biki v mesecu juliju (5,92), najvišje pa v mesecu decembru (6,47). Najboljši plačilni razred je bil tako dosežen v decembru (2,82), najslabši pa v novembru (2,99).

Tabela 4: Biki do 24 mesecev (kategorija A)

Mesec klanja	Šte- vilo	%	Skupna masa	M	a	s	a	Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred
				\bar{x}	SD	Min	Max			
2015-01	2520	8.31	934954	371.01	64.82	75	572	8.53	6.34	2.86
2015-02	2136	7.04	780800	365.54	68.79	72	563	8.40	6.24	2.89
2015-03	2714	8.95	973722	358.78	67.16	81	578	8.21	6.09	2.96
2015-04	2460	8.11	896342	364.37	69.74	69	592	8.34	6.05	2.92
2015-05	2328	7.68	850535	365.35	71.56	64	581	8.33	6.07	2.93
2015-06	2420	7.98	893949	369.40	65.03	85	574	8.26	5.99	2.94
2015-07	2181	7.19	799740	366.68	65.25	81	545	8.27	5.92	2.94
2015-08	2213	7.30	816386	368.90	64.28	101	563	8.34	6.01	2.92
2015-09	2588	8.53	955641	369.26	69.15	78	574	8.37	5.90	2.92
2015-10	2811	9.27	1029812	366.35	68.93	89	538	8.40	6.18	2.91
2015-11	2787	9.19	991161	355.64	74.81	55	580	8.24	6.07	2.99
2015-12	3170	10.45	1182859	373.14	70.11	88	624	8.68	6.47	2.82
Skupaj	30328	100.00	11105901	366.19	68.69	55	624	8.37	6.12	2.92

Število zaklanih starejših bikov od 24 mesecev po posameznih mesecih (tabela 5) prav tako izkazuje nihanja, kot število zaklanih mladih bikov, pri čemer je bilo najmanj starejših bikov zaklanih februarja (1080), največ pa decembra (2072). Mesečno povprečje za maso klavnih polovic se je gibalo med 363 kg (februar) in 378 kg (december). Ocene za konformacijo so se med meseci spreminjale, najslabšo konformacijo so imeli starejši biki zaklani v februarju (7,67), za več kot pol podrazreda boljše (8,35) so dosegli starejši biki zaklani v juniju. Zamaščenost je bila najslabša pri živalih zaklanih v septembru (5,46), največje vrednosti pa so dosegli starejši biki zaklani v decembru (5,96). Plačilni razred je rahlo nihalo med 2,94 in 3,17. Starejši biki kategorije B so imeli za 5 kg večjo maso klavnih polovic, za 0,3 podrazreda slabšo konformacijo in za 0,5 podrazreda slabšo zamaščenost od mlajših bikov kategorije A. To kaže da gre za zelo ekstenzivno pitanje, saj pri večji starosti in telesni masi dosežejo manjšo zamaščenost.

Tabela 5: **Biki nad 24 mesecev (kategorija B)**

Mesec klanja	Šte- vilo	%	Skupna masa	M a s a				Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred
				\bar{x}	SD	Min	Max			
2015-01	1123	6.02	412420	367.25	66.54	150	678	7.81	5.86	3.08
2015-02	1080	5.79	391798	362.78	68.04	128	645	7.67	5.71	3.17
2015-03	1399	7.50	508675	363.60	65.96	147	685	7.81	5.67	3.11
2015-04	1498	8.03	559617	373.58	65.25	86	642	8.10	5.71	3.00
2015-05	1517	8.13	562970	371.11	66.96	124	682	8.17	5.69	2.98
2015-06	1622	8.70	606364	373.84	67.82	141	720	8.13	5.64	3.00
2015-07	1444	7.74	537842	372.47	65.49	138	662	8.16	5.64	2.98
2015-08	1504	8.06	558696	371.47	65.56	160	622	8.12	5.54	3.00
2015-09	1712	9.18	640374	374.27	68.83	42	737	8.05	5.46	3.06
2015-10	1846	9.90	685193	371.18	67.35	107	606	7.95	5.56	3.07
2015-11	1834	9.83	677762	369.76	68.70	134	599	7.97	5.64	3.08
2015-12	2072	11.11	784818	378.77	68.94	128	749	8.35	5.96	2.94
Skupaj	18651	100.00	6926531	371.42	67.36	42	749	8.05	5.67	3.03

Skupno število zaklanih volov v Sloveniji (tabela 6) se je v primerjavi s prejšnjim letom še zmanjšalo (236). Največ jih je bilo zaklanih oktobra (15,68 %), najmanj pa maja (2,97 %). Voli so bili v povprečju zaklani pri 341 kg±66 kg, kar v povprečju predstavlja za 25 kg manjšo maso klavnih polovic kot pri mladih bikih. Konformacija je bila za 0,8 razreda slabša, zamaščenost pa kar za cel podrazred večja kot pri mladih bikih.

Tabela 6: **Kastrati (kategorija C)**

Mesec klanja	Šte- vilo	%	Skupna masa	M a s a				Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred
				\bar{x}	SD	Min	Max			
2015-01	8	3.39	2627	328.41	56.27	226	396	7.38	6.50	3.13
2015-02	13	5.51	4123	317.15	60.24	204	420	7.15	7.15	3.38
2015-03	32	13.56	11685	365.14	63.89	234	458	8.00	7.97	3.28
2015-04	23	9.75	8422	366.18	72.30	167	497	8.00	6.87	3.00
2015-05	7	2.97	2174	310.54	70.91	232	400	7.57	6.14	3.14
2015-06	15	6.36	5209	347.29	50.91	268	446	8.27	8.00	3.00
2015-07	13	5.51	4146	318.88	53.40	233	388	7.69	7.31	2.92
2015-08	19	8.05	6804	358.08	72.84	255	545	7.26	7.21	3.37
2015-09	16	6.78	5557	347.31	64.54	270	506	7.38	6.94	3.31
2015-10	37	15.68	12680	342.69	64.86	211	526	7.43	7.24	3.41
2015-11	36	15.25	11923	331.19	65.70	213	459	7.56	6.69	3.25
2015-12	17	7.20	5172	304.23	66.86	198	441	6.53	6.29	3.59
Skupaj	236	100.00	80520	341.19	66.14	167	545	7.56	7.12	3.26

Število krav zaklanih po posameznih mesecih se je tudi zelo spreminjalo (tabele 7, 8 in 9). Tako je bilo maja zaklanih samo 281 krav starih do 5 let (D2) in 589 krav starejših od 5 let (D3). Novembra pa je bilo zaklanih kar 593 krav starih do 5 let in 1150 krav starejših od 5 let. Na splošno lahko vidimo, da je bila ob večji masi klavnih polovic, dosežena boljša ocena za konformacijo. Krave zaklane v kategoriji D1 so dosegle povprečno maso klavnih trupov 247,66 kg±53,24 kg v D2 274,44 kg±57,62 kg in v D3 kategoriji 288,96 kg±55,48 kg. Najboljšo konformacijo so dosegle zaklane krave kategorije D3 in D2 (5,37 in 5,23) nekoliko slabšo pa krave v kategoriji D1 (5,13), največjo zamaščenost pa so dosegle krave v kategoriji D1 in nekoliko nižjo v D2 in D3. Povprečni plačilni razred vseh krav je bil približno 4,2.

Tabela 7: **Krave do 30 mesecev (kategorija D1)**

Mesec klanja	Šte- vilo	%	Skupna masa	M a s a		Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred		
				\bar{x}	SD				Min	Max
2015-01	24	6.17	5821	242.53	48.51	175	372	4.96	5.33	4.25
2015-02	28	7.20	7017	250.61	67.23	140	403	5.07	6.04	4.46
2015-03	28	7.20	7046	251.63	57.21	172	383	5.57	6.29	4.04
2015-04	29	7.46	7276	250.90	44.04	158	341	5.31	5.83	4.14
2015-05	41	10.54	10479	255.58	53.86	162	362	5.29	6.07	4.22
2015-06	24	6.17	6441	268.37	62.79	193	457	5.75	6.21	4.00
2015-07	30	7.71	7106	236.88	55.57	134	382	4.23	5.23	4.67
2015-08	45	11.57	11170	248.23	44.01	148	362	4.93	5.53	4.42
2015-09	26	6.68	6273	241.25	50.93	147	322	4.65	4.96	4.42
2015-10	36	9.25	8274	229.84	46.29	113	341	4.69	4.97	4.50
2015-11	32	8.23	7806	243.93	56.21	105	360	5.31	5.31	4.16
2015-12	46	11.83	11633	252.89	53.63	114	374	5.70	5.30	4.04
Skupaj	389	100.00	96341	247.66	53.24	105	457	5.13	5.57	4.28

Tabela 8: **Krave do 5 let (kategorija D2)**

Mesec klanja	Šte- vilo	%	Skupna masa	M a s a		Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred		
				\bar{x}	SD				Min	Max
2015-01	419	9.26	114021	272.13	57.82	136	451	5.43	5.51	4.16
2015-02	326	7.21	90625	277.99	59.95	159	460	5.45	5.77	4.20
2015-03	402	8.89	113188	281.56	60.32	141	480	5.51	5.92	4.12
2015-04	346	7.65	95117	274.90	56.64	140	435	5.25	5.60	4.24
2015-05	281	6.21	78717	280.13	55.05	145	445	5.30	5.71	4.19
2015-06	312	6.90	86520	277.31	58.94	157	451	5.00	5.59	4.38
2015-07	243	5.37	64054	263.60	58.16	132	407	4.54	5.00	4.56
2015-08	295	6.52	79017	267.85	58.46	150	497	4.66	4.99	4.57
2015-09	350	7.74	94143	268.98	54.55	150	407	4.88	4.95	4.45
2015-10	432	9.55	117012	270.86	57.05	148	474	5.09	5.29	4.37
2015-11	593	13.11	164109	276.74	56.91	106	492	5.56	5.55	4.13
2015-12	525	11.60	145036	276.26	56.50	151	479	5.42	5.49	4.21
Skupaj	4524	100.00	1241558	274.44	57.62	106	497	5.23	5.47	4.27

Tabela 9: **Krave nad 5 let (kategorija D3)**

Mesec klanja	Šte- vilo	%	Skupna masa	M		a		Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred
				\bar{x}	SD	Min	Max			
2015-01	759	8.68	222859	293.62	57.07	152	503	5.73	5.75	4.04
2015-02	592	6.77	171694	290.02	55.13	171	500	5.61	5.58	4.11
2015-03	745	8.52	221283	297.02	55.84	154	499	5.89	5.78	3.95
2015-04	602	6.88	175134	290.92	56.22	134	498	5.49	5.56	4.12
2015-05	589	6.73	172151	292.28	55.76	173	521	5.42	5.64	4.14
2015-06	613	7.01	177575	289.68	56.38	164	481	5.21	5.36	4.30
2015-07	535	6.12	152123	284.34	52.23	123	462	4.76	4.98	4.48
2015-08	650	7.43	181067	278.57	55.04	156	482	4.67	4.80	4.56
2015-09	713	8.15	202312	283.75	56.66	168	476	4.97	4.93	4.45
2015-10	831	9.50	236352	284.42	54.20	131	484	5.19	5.03	4.34
2015-11	1150	13.15	333168	289.71	54.37	132	517	5.54	5.34	4.16
2015-12	968	11.07	281832	291.15	54.94	138	488	5.57	5.51	4.16
Skupaj	8747	100.00	2527550	288.96	55.48	123	521	5.37	5.36	4.23

Tudi pri telicah je bilo število zaklanih živali največje novembra (1440), najmanjše pa julija (588; tabela 10). Najtežje so bile klavne polovice telic zaklanih avgusta (289,64 kg), medtem ko so bile najboljše ocene za konformacijo dosežene v juliju (7,77), najmanj, in sicer za 0,4 razreda manj, pa novembru. V povprečju so telice dosegle plačilni razred 3,37, julija so bile uvrščene v najboljši, februarja in maja pa v najslabši razred.

Tabela 10: **Telice (kategorija E)**

Mesec klanja	Šte- vilo	%	Skupna masa	M		a		Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred
				\bar{x}	SD	Min	Max			
2015-01	722	6.87	201414	278.97	57.87	72	453	7.55	7.89	3.39
2015-02	776	7.39	220323	283.92	60.72	65	469	7.49	7.85	3.43
2015-03	992	9.44	280989	283.26	57.60	47	479	7.66	7.83	3.36
2015-04	829	7.89	231595	279.37	60.45	91	448	7.54	7.75	3.39
2015-05	766	7.29	216589	282.75	59.84	90	454	7.62	8.00	3.43
2015-06	742	7.06	214788	289.47	58.87	38	451	7.67	8.10	3.39
2015-07	588	5.60	169664	288.54	60.06	46	479	7.77	7.68	3.27
2015-08	659	6.27	190874	289.64	59.57	36	456	7.60	7.77	3.34
2015-09	802	7.63	226831	282.83	54.17	54	433	7.54	7.63	3.35
2015-10	1038	9.88	288582	278.02	58.36	95	464	7.46	7.43	3.35
2015-11	1440	13.71	394794	274.16	57.70	51	444	7.37	7.44	3.36
2015-12	1151	10.96	324424	281.86	59.89	76	472	7.57	7.64	3.34
Skupaj	10505	100.00	2960866	281.85	58.84	36	479	7.55	7.72	3.37

Največje število telet (kategorija V) je bilo zaklanih v mesecu novembru (917) in decembru (913; tabela 11). Mesečno povprečje za maso klavnih trupov zaklanih telet je bilo najnižje v januarju (95,14 kg±22,51 kg) in največje v mesecu novembru (101,58 kg±26,38 kg). Konformacija je bila največja v novembru in decembru, ko je bil dosežen tudi najboljši plačilni razred. Število zaklanih starejših telet (kategorija Z; tabela 12) se je zmanjšalo v poletnih mesecih, ko je padlo v avgustu pod 40, vrh pa doseglo novembra s 128 zaklanimi teleti. Mesečno povprečje za maso zaklanih telet se je gibalo med 143 kg v marcu in 170 kg v oktobru. Konformacija in zamaščenost sta bili pri starejših teletih za 0,4, večji kot pri teletih kategorije V.

Tabela 11: Teleta (kategorija V)

Mesec klanja	Šte- vilo	%	Skupna masa	M a s a		Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred		
				\bar{x}	SD				Min	Max
2015-01	671	7.36	63840	95.14	22.51	21	178	6.09	4.02	3.88
2015-02	653	7.16	62925	96.36	22.94	33	187	5.92	3.93	3.98
2015-03	842	9.23	82912	98.47	22.46	28	192	6.15	4.04	3.87
2015-04	725	7.95	70391	97.09	22.59	33	199	6.02	3.98	3.89
2015-05	745	8.17	74051	99.40	21.65	28	183	6.08	4.04	3.85
2015-06	717	7.86	69514	96.95	21.77	33	166	6.08	4.00	3.89
2015-07	643	7.05	62046	96.49	21.70	29	197	5.98	3.96	3.91
2015-08	700	7.67	69514	99.31	22.74	35	235	5.88	3.88	4.02
2015-09	772	8.46	76614	99.24	25.00	14	281	6.29	4.09	3.79
2015-10	825	9.04	81551	98.85	24.88	34	262	6.27	4.15	3.81
2015-11	917	10.05	93151	101.58	26.38	30	322	6.36	4.24	3.75
2015-12	913	10.01	90882	99.54	24.16	36	250	6.36	4.10	3.78
Skupaj	9123	100.00	897392	98.37	23.45	14	322	6.14	4.05	3.86

Tabela 12: Teleta (kategorija Z)

Mesec klanja	Šte- vilo	%	Skupna masa	M a s a		Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred		
				\bar{x}	SD				Min	Max
2015-01	79	7.30	11387	144.13	49.89	40	297	6.44	4.46	3.70
2015-02	90	8.32	13683	152.03	57.93	32	351	6.56	4.54	3.73
2015-03	123	11.37	17628	143.31	63.01	43	366	6.46	4.26	3.85
2015-04	115	10.63	17092	148.63	58.20	29	295	6.56	4.21	3.79
2015-05	88	8.13	13376	152.00	65.02	48	331	6.33	4.25	3.85
2015-06	73	6.75	11182	153.18	57.98	45	282	6.68	4.45	3.63
2015-07	66	6.10	9788	148.30	44.70	63	280	6.00	3.94	3.92
2015-08	39	3.60	6546	167.85	76.67	55	442	6.38	4.05	3.95
2015-09	73	6.75	11086	151.86	49.72	79	343	6.16	4.14	3.89
2015-10	84	7.76	14305	170.30	75.36	66	433	6.79	4.58	3.70
2015-11	128	11.83	18493	144.48	46.55	36	278	6.56	4.53	3.70
2015-12	124	11.46	19873	160.27	60.68	56	366	6.91	4.77	3.57
Skupaj	1082	100.00	164439	151.98	59.09	29	442	6.52	4.39	3.76

V tabelah 13 in 14 je predstavljeno število in delež govedi po posameznih razredih konformacije in zamaščenosti, v tabelah od 15 do 18 pa po posameznih podrazredih konformacije in zamaščenosti. Pri vseh kategorijah razen pri kravah in teletih do 8 mesecev so bile živali najpogosteje razvrščene v razred R (preko 46 %, tabela 14). Pri kravah in teletih starih do 8 mesecev je bil najbolj zastopan razred O. Tako mladi kot starejši biki so bili v večini (več kot 94 %) razvrščeni v zeleni 2. oziroma 3. razred zamaščenosti. Delež klavnih polovic, ki so bile razvrščene v 4. in 5. razred zamaščenosti je bil največji pri telicah in je znašal kar 20,3 %. Pri volih in kravah je bil ta delež nekoliko nižji (10,5 in 4,7-5,7 %). Preskromna zamaščenost je bila prisotna predvsem pri kravah in teletih (17,0 %, 23,7 % in 24,9 % krav in 25,8 % oziroma 28,0 % telet oziroma starejših telet je bilo razvrščenih v 1 razred zamaščenosti). To pomeni, da so bile klavne polovice krav in telet razvrščene v nižji plačilni razred predvsem zaradi preskromne zamaščenosti, voli in telice pa zaradi prekomerne zamaščenosti. Če pogledamo razdelitev po podrazredih, vidimo, da se je porazdelitev zelo približala normalni porazdelitvi in ni več izrazitega pogostejšega razvrščanja v podrazrede označeno z 0 v primerjavi s podrazredi označenimi s + in -.

Tabela 13: Število živali glede na konformacijo in zamaščenost v proučevanih klavnicah v letu 2015

Kat.	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	30328	909	8281	15815	4931	392	869	17969	10797	685	8
B biki+	18651	299	4303	10045	3716	288	804	12793	4831	218	5
C kastr.	236	1	28	151	54	2	5	97	109	23	2
D1 krave	389	0	9	117	165	98	66	195	110	17	1
D2 krave	4524	3	183	1309	1901	1128	1072	1968	1226	236	22
D3 krave	8747	9	429	2550	3758	2001	2179	3782	2290	466	30
E telice	10505	10	1164	7062	2084	185	240	2951	5182	2037	95
V teleta	9123	6	367	3425	4852	472	2355	6610	155	3	0
Z teleta	1082	6	73	498	427	78	303	675	98	6	0

Tabela 14: Delež živali glede na konformacijo in zamaščenost v proučevanih klavnicah v letu 2015

Kat.	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	30328	3.0	27.3	52.1	16.3	1.3	2.9	59.2	35.6	2.3	0.0
B biki+	18651	1.6	23.1	53.9	19.9	1.5	4.3	68.6	25.9	1.2	0.0
C kastr.	236	0.4	11.9	64.0	22.9	0.8	2.1	41.1	46.2	9.7	0.8
D1 krave	389	0.0	2.3	30.1	42.4	25.2	17.0	50.1	28.3	4.4	0.3
D2 krave	4524	0.1	4.0	28.9	42.0	24.9	23.7	43.5	27.1	5.2	0.5
D3 krave	8747	0.1	4.9	29.2	43.0	22.9	24.9	43.2	26.2	5.3	0.3
E telice	10505	0.1	11.1	67.2	19.8	1.8	2.3	28.1	49.3	19.4	0.9
V teleta	9123	0.1	4.0	37.5	53.2	5.2	25.8	72.5	1.7	0.0	0.0
Z teleta	1082	0.6	6.7	46.0	39.5	7.2	28.0	62.4	9.1	0.6	0.0

Tabela 15: Število živali v podrazredih glede na konformacijo v proučevanih klavnicah v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	30328	9	212	688	1205	3259	3817	4401	7053	4361	2052	1978	901	213	157	22
B	18651	6	79	214	640	1702	1961	2702	4281	3062	1552	1388	776	163	98	27
C	236	0	1	0	2	10	16	35	58	58	28	14	12	1	0	1
D1	389	0	0	0	1	2	6	18	36	63	36	65	64	37	43	18
D2	4524	0	0	3	20	71	92	153	509	647	457	776	668	360	560	208
D3	8747	0	2	7	46	158	225	373	1000	1177	993	1482	1283	623	942	436
E	10505	0	1	9	82	381	701	1410	3302	2350	954	788	342	83	79	23
V	9123	0	3	3	35	124	208	557	1383	1485	1408	2260	1184	228	182	62
Z	1082	0	3	3	6	26	41	95	218	185	128	174	125	31	33	14

Tabela 16: Delež živali v podrazredih glede na konformacijo v proučevanih klavnicah v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	30328	0.0	0.7	2.3	4.0	10.7	12.6	14.5	23.3	14.4	6.8	6.5	3.0	0.7	0.5	0.1
B	18651	0.0	0.4	1.1	3.4	9.1	10.5	14.5	23.0	16.4	8.3	7.4	4.2	0.9	0.5	0.1
C	236	0.0	0.4	0.0	0.8	4.2	6.8	14.8	24.6	24.6	11.9	5.9	5.1	0.4	0.0	0.4
D1	389	0.0	0.0	0.0	0.3	0.5	1.5	4.6	9.3	16.2	9.3	16.7	16.5	9.5	11.1	4.6
D2	4524	0.0	0.0	0.1	0.4	1.6	2.0	3.4	11.3	14.3	10.1	17.2	14.8	8.0	12.4	4.6
D3	8747	0.0	0.0	0.1	0.5	1.8	2.6	4.3	11.4	13.5	11.4	16.9	14.7	7.1	10.8	5.0
E	10505	0.0	0.0	0.1	0.8	3.6	6.7	13.4	31.4	22.4	9.1	7.5	3.3	0.8	0.8	0.2
V	9123	0.0	0.0	0.0	0.4	1.4	2.3	6.1	15.2	16.3	15.4	24.8	13.0	2.5	2.0	0.7
Z	1082	0.0	0.3	0.3	0.6	2.4	3.8	8.8	20.1	17.1	11.8	16.1	11.6	2.9	3.0	1.3

Tabela 17: Število živali v podrazredih glede na zamaščenost v proučevanih klavnicah v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	30328	0	4	4	64	275	346	1807	4498	4492	5995	8341	3633	606	243	20
B	18651	0	2	3	20	89	109	653	1919	2259	3606	5862	3325	565	220	19
C	236	0	0	2	4	8	11	40	31	38	47	40	10	2	3	0
D1	389	0	0	1	6	5	6	27	35	48	48	71	76	30	36	0
D2	4524	1	5	16	48	80	108	311	512	403	447	776	745	514	544	14
D3	8747	1	8	21	86	152	228	583	980	727	738	1414	1630	993	1143	43
E	10505	3	27	65	403	707	927	1789	2037	1356	1224	1181	546	149	84	7
V	9123	0	0	0	0	0	3	13	53	89	453	2446	3711	1310	947	98
Z	1082	0	0	0	0	3	3	14	39	45	116	257	302	151	135	17

Tabela 18: Delež živali glede na zamaščenost v proučevanih klavnicah v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	30328	0.0	0.0	0.0	0.2	0.9	1.1	6.0	14.8	14.8	19.8	27.5	12.0	2.0	0.8	0.1
B	18651	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	0.6	3.5	10.3	12.1	19.3	31.4	17.8	3.0	1.2	0.1
C	236	0.0	0.0	0.8	1.7	3.4	4.7	16.9	13.1	16.1	19.9	16.9	4.2	0.8	1.3	0.0
D1	389	0.0	0.0	0.3	1.5	1.3	1.5	6.9	9.0	12.3	12.3	18.3	19.5	7.7	9.3	0.0
D2	4524	0.0	0.1	0.4	1.1	1.8	2.4	6.9	11.3	8.9	9.9	17.2	16.5	11.4	12.0	0.3
D3	8747	0.0	0.1	0.2	1.0	1.7	2.6	6.7	11.2	8.3	8.4	16.2	18.6	11.4	13.1	0.5
E	10505	0.0	0.3	0.6	3.8	6.7	8.8	17.0	19.4	12.9	11.7	11.2	5.2	1.4	0.8	0.1
V	9123	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	1.0	5.0	26.8	40.7	14.4	10.4	1.1
Z	1082	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	1.3	3.6	4.2	10.7	23.8	27.9	14.0	12.5	1.6

Če si podrobneje ogledamo ocene za konformacijo in zamaščenost (tabela 19), vidimo, da je prevelika zamaščenost telic prisotna predvsem pri polovicah z boljšo konformacijo. Tako je v U razredu kar 50,95 % polovic preveč zamaščenih, v R razredu 19,71 %, v O razredu 6,81 % in v P razredu 1,08 %. Preskromno zamaščene klavne polovice telic se pojavljajo praktično le pri skromnejši konformaciji, tako jih je v O razredu 5,42 % in v P razredu 42,70 %. Podoben trend je opazen tudi pri kategoriji krav. To je do neke mere tudi razumljivo, saj obstaja velika pozitivna povezanost med količino podkožnega loja in loja v telesnih votlinah, ki določata razred zamaščenosti in količino medmišičnega maščobnega tkiva, ki pa vpliva tudi na konformacijo. Če ne upoštevamo razredov, v katerih je majhno število opazovanj, potem lahko rečemo, da se s povečanjem mase klavnih polovic izboljšujejo tudi ocene za konformacijo. Znotraj vsakega razreda konformacije pa se z maso klavnih polovic povečuje tudi ocena za zamaščenost. To velja za vse kategorije govedi.

Tabela 19: Distribucija zaklanih živali po konformaciji in zamaščenosti po kategorijah v letu 2015

Kateg.	A Biki do 24 m.			B Biki nad 24 m.			C Kastrati			D1 Krave				
	KO	Zam.	Štev.	%	Masa	Štev.	%	Masa	Štev.	%	Masa	Štev.	%	Masa
E	1					7	0.04	543.6						
	2		332	1.09	456.7	135	0.72	483.4						
	3		530	1.75	477.8	143	0.77	511.3						
	4		47	0.15	491.2	12	0.06	503.2	1	0.42	545.0			
	5					2	0.01	480.5						
U	1		22	0.07	350.5	39	0.21	391.9						
	2		3397	11.20	410.4	2235	11.98	424.7	3	1.27	440.8			
	3		4489	14.80	433.6	1907	10.22	449.4	17	7.20	393.7	7	1.80	330.6
	4		368	1.21	452.3	120	0.64	473.4	6	2.54	437.6	2	0.51	435.8
	5		5	0.02	455.5	2	0.01	526.8	2	0.85	446.8			
R	1		304	1.00	276.6	379	2.03	318.0	2	0.85	287.0	1	0.26	231.5
	2		10642	35.09	345.1	7422	39.79	357.3	55	23.31	318.1	44	11.31	272.7
	3		4652	15.34	379.9	2175	11.66	394.2	81	34.32	363.8	59	15.17	299.5
	4		215	0.71	413.0	68	0.36	440.9	13	5.51	413.9	12	3.08	339.3
	5		2	0.01	414.3	1	0.01	488.5				1	0.26	361.9
O	1		393	1.30	214.7	298	1.60	255.1	2	0.85	269.0	27	6.94	205.5
	2		3366	11.10	288.4	2806	15.04	307.9	38	16.10	261.1	100	25.71	231.5
	3		1117	3.68	343.2	594	3.18	363.8	11	4.66	316.6	35	9.00	262.6
	4		54	0.18	375.8	18	0.10	394.6	3	1.27	333.3	3	0.77	304.1
	5		1	0.00	416.5									
P	1		150	0.49	180.3	81	0.43	218.8	1	0.42	350.5	38	9.77	186.5
	2		232	0.76	249.8	195	1.05	276.5	1	0.42	231.5	51	13.11	210.8
	3		9	0.03	302.1	12	0.06	335.7				9	2.31	242.4
	4		1	0.00	383.5									
	5													
Kateg.	D2 Krave			D3 Krave			E Telice							
	KO	Zam.	Štev.	%	Masa	Štev.	%	Masa	Štev.	%	Masa			
E	1								1	0.01	245.4			
	2													
	3			1	0.02	478.0			1	0.01	424.2			
	4			1	0.02	492.0			7	0.08	475.9			
	5			1	0.02	478.5			1	0.01	422.5			
U	1			1	0.02	276.3			1	0.01	341.0			
	2			14	0.31	355.2			29	0.33	360.1			
	3			91	2.01	372.0			234	2.68	383.3			
	4			66	1.46	401.3			146	1.67	408.9			
	5			11	0.24	428.8			19	0.22	433.6			
R	1			32	0.71	261.1			84	0.96	293.7			
	2			543	12.00	288.4			1117	12.77	306.9			
	3			612	13.53	328.9			1132	12.94	338.8			
	4			113	2.50	360.8			210	2.40	366.1			
	5			9	0.20	348.7			7	0.08	361.4			
O	1			351	7.76	233.3			798	9.12	251.4			
	2			1021	22.57	256.5			2017	23.06	272.0			
	3			473	10.46	300.7			839	9.59	311.6			
	4			55	1.22	339.4			101	1.15	340.9			
	5			1	0.02	397.6			3	0.03	365.7			
P	1			688	15.21	214.3			1296	14.82	229.5			
	2			390	8.62	238.9			619	7.08	252.4			
	3			49	1.08	278.1			84	0.96	286.3			
	4			1	0.02	316.5			2	0.02	339.8			
	5													

KO-konformacija

Tabela 19: Distribucija zaklanih živali po konformaciji in zamaščenosti po kategorijah v letu 2015 (nad.)

Kateg.	V Teleta				Z Teleta			
	KO	Zam.	Štev.	%	Masa	Štev.	%	Masa
E	1		2	0.02	159.5			
	2		2	0.02	162.6	5	0.46	267.6
	3		2	0.02	194.5	1	0.09	249.5
	4							
	5							
U	1		29	0.32	112.7	7	0.65	197.1
	2		291	3.19	119.8	46	4.25	206.1
	3		47	0.52	132.6	19	1.76	271.1
	4					1	0.09	249.0
	5							
R	1		461	5.05	94.3	64	5.91	144.1
	2		2874	31.50	106.6	369	34.10	171.3
	3		88	0.96	128.9	60	5.55	201.9
	4		2	0.02	151.8	5	0.46	261.0
	5							
O	1		1476	16.18	86.0	167	15.43	112.4
	2		3357	36.80	96.7	243	22.46	129.8
	3		18	0.20	124.1	17	1.57	197.3
	4		1	0.01	102.0			
	5							
P	1		386	4.23	74.2	65	6.01	84.6
	2		86	0.94	94.9	12	1.11	114.7
	3					1	0.09	191.0
	4							
	5							

KO-konformacija

V tabeli 20 vidimo, da je velika razlika med deležem vseh zaklanih živali v posamezni klavnici in deležem zaklanih živali po posameznih kategorijah. V klavnici 1 zakoljejo 13,04 % vseh goved in kar 17,06 % vseh starejših bikov ter zelo malo (0,42 %) volov, v klavnici 2 zakoljejo 16,02 % vseh goved in kar 25,08 % vseh telic, v klavnici 16 zakoljejo 5,96 % vseh goved in kar 22,46 % volov.

Tabela 20: Delež zaklanih živali v klavnicah po posameznih kategorijah v % v letu 2015

Kategorija	Klavnic a									Skupaj
	1	2	3	12	13	14	16	18	21	
A biki	16.49	12.79	12.95	29.75	10.79	3.41	4.00	8.16	1.66	100
B biki+	17.06	14.81	10.54	18.70	15.06	5.77	3.61	11.61	2.84	100
C kastr.	0.42	15.25	16.10	21.19	3.81	12.71	22.46	0.00	8.05	100
D1 krave	2.83	21.08	6.94	17.99	32.90	5.40	7.46	3.34	2.06	100
D2 krave	2.48	17.64	7.14	22.61	28.14	4.29	11.83	3.27	2.61	100
D3 krave	2.98	16.41	6.55	24.40	31.66	3.06	9.50	3.44	2.00	100
E telice	13.63	25.08	9.14	19.66	11.19	4.85	8.18	5.97	2.29	100
V teleta	9.08	17.49	4.59	20.83	18.32	8.39	6.29	9.28	5.73	100
Z teleta	6.56	15.62	12.75	10.81	14.23	9.24	20.15	7.76	2.87	100
Skupaj	13.04	16.02	10.01	23.77	15.87	4.78	5.96	7.97	2.57	100

V tabelah 21 do 92 je prikazano število zaklanih goved po posameznih kategorijah in mesecih ter razvrstitev po posameznih razredih v posameznih klavnicah. V posameznih klavnicah je bilo zaklanih zelo različno število govedi. Tudi masa klavnih polovic in razvrstitev po posameznih razredih konformacije in zamaščenosti se med

posameznimi klavnicami zelo razlikuje. Tako so največjo povprečno maso klavnih polovic imeli mladi biki zaklani v klavnici 1 (381 kg), najmanjšo pa v klavnici 16 (331 kg). Najboljšo konformacijo so dosegli mladi biki v klavnici 18 (8,81), najslabšo pa v klavnici 14 (7,73). Razlika med klavnicama je tako znašala več kot en razred. Še večjo razliko lahko opazimo v zamaščenosti med klavnico 3 (6,83) in klavnico 18 (5,2). Te razlike so se odrazile tudi v plačilnem razredu, kjer so najboljši plačilni razred dosegli biki v klavnici 1 (2,91), najslabši pa v klavnici 14 (3,19). Še večje razlike lahko opazimo, če pogledamo kategorijo krav starejših od pet let. Največjo povprečno maso klavnih polovic so dosegle krave v klavnici 3 (304 kg), najmanjšo pa v klavnici 18 (274 kg). Najboljšo konformacijo so dosegle krave v klavnici 3 (6,86), najslabšo pa v klavnici 1 (4,38). Največjo zamaščenost so dosegle krave v klavnici 14 (6,82), najslabšo pa v klavnici 18 (4,36). Najboljši plačilni razred so dosegle krave v klavnici 21 (3,72), najslabši pa v klavnici 1 (4,73). Največ teh razlik gre verjetno pripisati predvsem razlikam v zakolu živali različnih pasem.

Tabela 21: Mesnatost goveda po kategorijah za klavnico 1 v letu 2015

Kategorija	Število	delež %	Skupna masa	M a s a				Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				\bar{x}	SD	Min	Max			
A biki	5000	45.88	1904393	380.88	60.33	143	592	8.42	6.37	2.91
B biki+	3182	29.20	1213914	381.49	64.45	128	646	8.04	5.82	3.04
C kastr.	1	0.01	351	350.50	0.00	351	351	1.00	2.00	6.00
D1 krave	11	0.10	3309	300.82	94.78	184	457	6.09	7.45	4.09
D2 krave	112	1.03	32207	287.56	65.96	185	497	4.23	5.66	4.80
D3 krave	261	2.39	77285	296.11	55.66	161	442	4.38	5.42	4.73
E telice	1432	13.14	437311	305.38	50.27	65	464	7.52	8.47	3.46
V teleta	828	7.60	82434	99.56	21.22	36	181	4.68	3.59	4.44
Z teleta	71	0.65	10188	143.49	78.80	36	442	5.27	3.75	4.32
Skupaj	10898	100.00	3761390	345.14	97.65	36	646	7.74	6.23	3.21

Tabela 22: Mesnatost goveda po mesecih za klavnico 1 v letu 2015

Mesec klanja	Število	Delež %	Skupna masa	M a s a				Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				\bar{x}	SD	Min	Max			
2015-01	770	7.07	282336	366.67	88.83	43	550	8.08	6.44	3.05
2015-02	681	6.25	231144	339.42	91.86	47	545	7.63	6.70	3.26
2015-03	863	7.92	295432	342.33	95.82	66	536	7.98	6.36	3.15
2015-04	860	7.89	304597	354.18	101.59	43	635	8.12	6.52	3.10
2015-05	867	7.96	305031	351.82	99.72	51	560	8.13	6.11	3.05
2015-06	916	8.41	325691	355.56	95.00	50	556	8.07	6.00	3.08
2015-07	817	7.50	276166	338.02	93.60	57	540	7.44	5.73	3.31
2015-08	865	7.94	289391	334.56	101.56	62	622	7.56	5.71	3.29
2015-09	985	9.04	343003	348.23	99.73	54	646	7.71	6.27	3.23
2015-10	1001	9.19	347183	346.84	93.82	61	606	7.62	6.36	3.26
2015-11	1019	9.35	333876	327.65	100.75	36	599	7.20	6.23	3.43
2015-12	1254	11.51	427541	340.94	99.45	36	558	7.57	6.31	3.26
Skupaj	10898	100.00	3761390	345.14	97.65	36	646	7.74	6.23	3.21

Tabela 23: Število živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 1 v letu 2015

Kat.	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	5000	62	1499	2746	562	131	124	2675	2063	138	0
B biki+	3182	25	820	1709	529	99	156	2080	888	58	0
C kastr.	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
D1 krave	11	0	2	2	5	2	0	5	3	3	0
D2 krave	112	0	2	22	38	50	36	38	26	11	1
D3 krave	261	0	5	46	107	103	85	90	60	25	1
E telice	1432	0	172	939	275	46	18	239	793	355	27
V teleta	828	0	10	179	423	216	322	498	7	1	0
Z teleta	71	0	5	21	25	20	32	33	6	0	0

Tabela 24: Delež živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 1 v letu 2015

Kat.	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	5000	1.2	30.0	54.9	11.2	2.6	2.5	53.5	41.3	2.8	0.0
B biki+	3182	0.8	25.8	53.7	16.6	3.1	4.9	65.4	27.9	1.8	0.0
C kastr.	1	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
D1 krave	11	0.0	18.2	18.2	45.5	18.2	0.0	45.5	27.3	27.3	0.0
D2 krave	112	0.0	1.8	19.6	33.9	44.6	32.1	33.9	23.2	9.8	0.9
D3 krave	261	0.0	1.9	17.6	41.0	39.5	32.6	34.5	23.0	9.6	0.4
E telice	1432	0.0	12.0	65.6	19.2	3.2	1.3	16.7	55.4	24.8	1.9
V teleta	828	0.0	1.2	21.6	51.1	26.1	38.9	60.1	0.8	0.1	0.0
Z teleta	71	0.0	7.0	29.6	35.2	28.2	45.1	46.5	8.5	0.0	0.0

Tabela 25: Število živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 1 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	5000	0	12	50	147	362	990	1062	1005	679	253	184	125	78	43	10
B	3182	0	6	19	86	211	523	556	614	539	234	170	125	56	27	16
C	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
D1	11	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	3	1	0	1
D2	112	0	0	0	0	2	0	10	3	9	11	8	19	13	17	20
D3	261	0	0	0	0	0	5	6	16	24	33	43	31	34	35	34
E	1432	0	0	0	7	36	129	209	399	331	160	87	28	21	19	6
V	828	0	0	0	1	2	7	22	56	101	48	130	245	106	74	36
Z	71	0	0	0	0	1	4	4	6	11	7	7	11	7	7	6

Tabela 26: Delež živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 1 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	5000	0.0	0.2	1.0	2.9	7.2	19.8	21.2	20.1	13.6	5.1	3.7	2.5	1.6	0.9	0.2
B	3182	0.0	0.2	0.6	2.7	6.6	16.4	17.5	19.3	16.9	7.4	5.3	3.9	1.8	0.8	0.5
C	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
D1	11	0.0	0.0	0.0	9.1	9.1	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0	18.2	27.3	9.1	0.0	9.1
D2	112	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	8.9	2.7	8.0	9.8	7.1	17.0	11.6	15.2	17.9
D3	261	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	2.3	6.1	9.2	12.6	16.5	11.9	13.0	13.4	13.0
E	1432	0.0	0.0	0.0	0.5	2.5	9.0	14.6	27.9	23.1	11.2	6.1	2.0	1.5	1.3	0.4
V	828	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.8	2.7	6.8	12.2	5.8	15.7	29.6	12.8	8.9	4.3
Z	71	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	5.6	5.6	8.5	15.5	9.9	9.9	15.5	9.9	9.9	8.5

Tabela 27: Število živali v podrazredih glede na zamaščenost za klavnico 1 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	5000	0	0	0	14	62	62	402	806	855	1103	1097	475	76	38	10
B	3182	0	0	0	8	24	26	158	350	380	719	864	497	90	50	16
C	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
D1	11	0	0	0	2	0	1	0	1	2	3	0	2	0	0	0
D2	112	0	1	0	5	5	1	13	9	4	15	13	10	18	11	7
D3	261	0	1	0	7	8	10	24	22	14	32	26	32	38	27	20
E	1432	2	6	19	91	146	118	354	269	170	139	79	21	10	5	3
V	828	0	0	0	0	0	1	1	1	5	37	145	316	126	127	69
Z	71	0	0	0	0	0	0	1	3	2	8	10	15	7	15	10

Tabela 28: Delež živali glede na zamaščenost za klavnico 1 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	5000	0.0	0.0	0.0	0.3	1.2	1.2	8.0	16.1	17.1	22.1	21.9	9.5	1.5	0.8	0.2
B	3182	0.0	0.0	0.0	0.3	0.8	0.8	5.0	11.0	11.9	22.6	27.2	15.6	2.8	1.6	0.5
C	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0
D1	11	0.0	0.0	0.0	18.2	0.0	9.1	0.0	9.1	18.2	27.3	0.0	18.2	0.0	0.0	0.0
D2	112	0.0	0.9	0.0	4.5	4.5	0.9	11.6	8.0	3.6	13.4	11.6	8.9	16.1	9.8	6.3
D3	261	0.0	0.4	0.0	2.7	3.1	3.8	9.2	8.4	5.4	12.3	10.0	12.3	14.6	10.3	7.7
E	1432	0.1	0.4	1.3	6.4	10.2	8.2	24.7	18.8	11.9	9.7	5.5	1.5	0.7	0.3	0.2
V	828	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.6	4.5	17.5	38.2	15.2	15.3	8.3
Z	71	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	4.2	2.8	11.3	14.1	21.1	9.9	21.1	14.1

Tabela 29: Mesnatost goveda po kategorijah za klavnico 2 v letu 2015

Kategorija	Število	delež %	Skupna masa	M a s a				Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				\bar{x}	SD	Min	Max			
A biki	3878	28.96	1377078	355.10	70.48	75	578	7.98	6.37	3.01
B biki+	2763	20.63	1008399	364.97	68.77	107	749	7.77	6.03	3.07
C kastr.	36	0.27	10013	278.13	60.66	167	405	6.33	5.81	3.53
D1 krave	82	0.61	20101	245.13	52.07	113	374	5.63	6.00	3.96
D2 krave	798	5.96	206894	259.27	54.54	106	451	5.32	5.41	4.12
D3 krave	1435	10.72	407034	283.65	55.69	123	517	5.43	5.43	4.10
E telice	2635	19.68	774846	294.06	58.12	36	479	8.24	8.78	3.31
V teleta	1596	11.92	143716	90.05	21.87	28	191	6.46	4.79	3.53
Z teleta	169	1.26	23002	136.11	51.07	48	362	6.94	5.03	3.39
Skupaj	13392	100.00	3971082	296.53	105.77	28	749	7.34	6.41	3.34

Tabela 30: Mesnatost goveda po mesecih za klavnico 2 v letu 2015

Mesec klanja	Število	Delež %	Skupna masa	M a s a				Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				\bar{x}	SD	Min	Max			
2015-01	1241	9.27	366311	295.17	100.00	39	541	7.20	6.67	3.43
2015-02	1073	8.01	313111	291.81	107.91	36	645	7.18	6.33	3.38
2015-03	1300	9.71	395971	304.59	105.00	28	685	7.59	6.74	3.29
2015-04	1025	7.65	298531	291.25	107.37	44	533	7.35	6.28	3.33
2015-05	1066	7.96	311950	292.64	102.90	45	560	7.44	6.77	3.35
2015-06	989	7.39	301010	304.36	106.41	33	720	7.38	6.62	3.36
2015-07	892	6.66	268067	300.52	110.47	29	590	7.30	5.86	3.32
2015-08	1002	7.48	312043	311.42	103.17	35	615	7.29	6.22	3.34
2015-09	940	7.02	276978	294.66	110.09	34	737	7.23	6.17	3.37
2015-10	1182	8.83	338898	286.72	105.89	36	532	7.09	6.21	3.41
2015-11	1421	10.61	408722	287.63	103.77	30	567	7.33	6.34	3.31
2015-12	1261	9.42	379492	300.95	106.13	43	749	7.65	6.49	3.21
Skupaj	13392	100.00	3971082	296.53	105.77	28	749	7.34	6.41	3.34

Tabela 31: Število živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 2 v letu 2015

Kat.	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	3878	11	782	2339	736	10	40	2011	1798	29	0
B biki+	2763	6	449	1711	587	10	36	1754	968	5	0
C kastr.	36	0	1	17	18	0	1	25	9	1	0
D1 krave	82	0	3	36	28	15	9	41	28	4	0
D2 krave	798	0	16	318	272	192	113	457	204	24	0
D3 krave	1435	0	44	526	554	311	197	831	341	64	2
E telice	2635	0	442	1996	183	14	16	324	1288	979	28
V teleta	1596	1	128	598	852	17	84	1451	61	0	0
Z teleta	169	0	13	95	59	2	13	137	17	2	0

Tabela 32: Delež živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 2 v letu 2015

Kat.	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	3878	0.3	20.2	60.3	19.0	0.3	1.0	51.9	46.4	0.7	0.0
B biki+	2763	0.2	16.3	61.9	21.2	0.4	1.3	63.5	35.0	0.2	0.0
C kastr.	36	0.0	2.8	47.2	50.0	0.0	2.8	69.4	25.0	2.8	0.0
D1 krave	82	0.0	3.7	43.9	34.1	18.3	11.0	50.0	34.1	4.9	0.0
D2 krave	798	0.0	2.0	39.8	34.1	24.1	14.2	57.3	25.6	3.0	0.0
D3 krave	1435	0.0	3.1	36.7	38.6	21.7	13.7	57.9	23.8	4.5	0.1
E telice	2635	0.0	16.8	75.7	6.9	0.5	0.6	12.3	48.9	37.2	1.1
V teleta	1596	0.1	8.0	37.5	53.4	1.1	5.3	90.9	3.8	0.0	0.0
Z teleta	169	0.0	7.7	56.2	34.9	1.2	7.7	81.1	10.1	1.2	0.0

Tabela 33: Število živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 2 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	3878	0	3	8	92	323	367	612	1049	678	280	290	166	5	4	1
B	2763	2	3	1	38	183	228	437	768	506	200	236	151	5	5	0
C	36	0	0	0	0	0	1	1	10	6	4	7	7	0	0	0
D1	82	0	0	0	0	0	3	3	12	21	4	9	15	6	6	3
D2	798	0	0	0	0	8	8	23	118	177	60	93	119	61	76	55
D3	1435	0	0	0	3	16	25	63	203	260	161	178	215	90	107	114
E	2635	0	0	0	28	164	250	583	978	435	71	67	45	2	10	2
V	1596	0	0	1	19	59	50	130	211	257	226	368	258	6	11	0
Z	169	0	0	0	0	5	8	25	42	28	9	24	26	0	1	1

Tabela 34: Delež živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 2 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	3878	0.0	0.1	0.2	2.4	8.3	9.5	15.8	27.1	17.5	7.2	7.5	4.3	0.1	0.1	0.0
B	2763	0.1	0.1	0.0	1.4	6.6	8.3	15.8	27.8	18.3	7.2	8.5	5.5	0.2	0.2	0.0
C	36	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	2.8	27.8	16.7	11.1	19.4	19.4	0.0	0.0	0.0
D1	82	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	3.7	14.6	25.6	4.9	11.0	18.3	7.3	7.3	3.7
D2	798	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	2.9	14.8	22.2	7.5	11.7	14.9	7.6	9.5	6.9
D3	1435	0.0	0.0	0.0	0.2	1.1	1.7	4.4	14.1	18.1	11.2	12.4	15.0	6.3	7.5	7.9
E	2635	0.0	0.0	0.0	1.1	6.2	9.5	22.1	37.1	16.5	2.7	2.5	1.7	0.1	0.4	0.1
V	1596	0.0	0.0	0.1	1.2	3.7	3.1	8.1	13.2	16.1	14.2	23.1	16.2	0.4	0.7	0.0
Z	169	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	4.7	14.8	24.9	16.6	5.3	14.2	15.4	0.0	0.6	0.6

Tabela 35: Število živali v podrazredih glede na zamaščenost za klavnico 2 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	Z A M A Š Č E N O S T														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	3878	0	0	0	1	6	22	200	766	832	731	1057	223	12	28	0
B	2763	0	0	0	0	0	5	73	372	523	624	964	166	18	18	0
C	36	0	0	0	0	1	0	2	3	4	6	14	5	0	1	0
D1	82	0	0	0	1	1	2	9	9	10	9	23	9	3	6	0
D2	798	0	0	0	2	3	19	51	72	81	74	238	145	32	80	1
D3	1435	0	0	2	8	16	40	81	152	108	125	386	320	43	154	0
E	2635	0	6	22	187	319	473	529	488	271	116	160	48	2	14	0
V	1596	0	0	0	0	0	0	4	14	43	156	903	392	13	71	0
Z	169	0	0	0	0	1	1	3	8	6	18	85	34	1	12	0

Tabela 36: Delež živali glede na zamaščenost za klavnico 2 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	Z A M A Š Č E N O S T														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	3878	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.6	5.2	19.8	21.5	18.8	27.3	5.8	0.3	0.7	0.0
B	2763	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	2.6	13.5	18.9	22.6	34.9	6.0	0.7	0.7	0.0
C	36	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	5.6	8.3	11.1	16.7	38.9	13.9	0.0	2.8	0.0
D1	82	0.0	0.0	0.0	1.2	1.2	2.4	11.0	11.0	12.2	11.0	28.0	11.0	3.7	7.3	0.0
D2	798	0.0	0.0	0.0	0.3	0.4	2.4	6.4	9.0	10.2	9.3	29.8	18.2	4.0	10.0	0.1
D3	1435	0.0	0.0	0.1	0.6	1.1	2.8	5.6	10.6	7.5	8.7	26.9	22.3	3.0	10.7	0.0
E	2635	0.0	0.2	0.8	7.1	12.1	18.0	20.1	18.5	10.3	4.4	6.1	1.8	0.1	0.5	0.0
V	1596	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.9	2.7	9.8	56.6	24.6	0.8	4.4	0.0
Z	169	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.6	1.8	4.7	3.6	10.7	50.3	20.1	0.6	7.1	0.0

Tabela 37: Mesnatost goveda po kategorijah za klavnico 3 v letu 2015

Kate- gorija	Šte- vilo	delež %	Skupna masa	M a s a				Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred
				\bar{x}	SD	Min	Max			
A biki	3928	46.92	1459814	371.64	67.27	55	587	8.59	6.83	2.94
B biki+	1965	23.47	756353	385.11	66.12	86	663	8.63	6.07	2.92
C kastr.	38	0.45	12591	331.33	63.45	198	459	7.63	6.71	3.26
D1 krave	27	0.32	7628	282.50	49.00	196	372	7.11	6.52	3.70
D2 krave	323	3.86	93901	290.71	57.20	142	479	6.48	5.92	3.91
D3 krave	573	6.85	174303	304.19	56.82	134	484	6.86	5.78	3.83
E telice	960	11.47	268399	279.58	58.41	103	434	7.48	7.91	3.49
V teleta	419	5.01	42564	101.58	26.80	21	322	5.96	3.66	4.20
Z teleta	138	1.65	23808	172.52	49.46	51	301	6.36	4.45	3.94
Skupaj	8371	100.00	2839358	339.23	94.10	21	663	8.10	6.47	3.18

Tabela 38: Mesnatost goveda po mesecih za klavnico 3 v letu 2015

Mesec klanja	Šte- vilo	Delež %	Skupna masa	M a s a				Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred
				\bar{x}	SD	Min	Max			
2015-01	440	5.26	141228	320.97	95.43	21	537	7.77	6.37	3.29
2015-02	475	5.67	155253	326.85	88.34	40	609	7.92	6.61	3.27
2015-03	611	7.30	195887	320.60	102.05	50	575	7.96	6.51	3.26
2015-04	695	8.30	236893	340.85	93.03	51	642	8.14	6.44	3.17
2015-05	643	7.68	222972	346.77	92.55	47	555	8.12	6.30	3.15
2015-06	654	7.81	229656	351.16	95.54	57	663	7.94	6.47	3.19
2015-07	593	7.08	209415	353.14	86.29	64	554	8.09	6.46	3.12
2015-08	593	7.08	202883	342.13	89.17	48	536	8.23	6.29	3.09
2015-09	733	8.76	250555	342.29	93.63	64	575	8.20	6.35	3.16
2015-10	887	10.60	305356	344.26	90.31	53	545	8.12	6.61	3.17
2015-11	1015	12.13	339492	334.47	93.38	52	546	8.02	6.38	3.22
2015-12	1032	12.33	349771	338.92	99.75	51	587	8.36	6.71	3.15
Skupaj	8371	100.00	2839358	339.23	94.10	21	663	8.10	6.47	3.18

Tabela 39: Število živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 3 v letu 2015

Kat.	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	3928	99	1259	1926	591	53	187	1634	1789	311	7
B biki+	1965	59	621	970	293	22	152	1104	622	84	3
C kastr.	38	0	5	25	7	1	3	17	16	2	0
D1 krave	27	0	2	14	10	1	5	6	12	4	0
D2 krave	323	2	35	133	112	41	85	107	89	36	6
D3 krave	573	3	79	244	200	47	174	174	146	73	6
E telice	960	3	151	539	243	24	44	270	379	247	20
V teleta	419	0	19	136	234	30	220	181	16	2	0
Z teleta	138	0	7	67	52	12	56	62	16	4	0

Tabela 40: Delež živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 3 v letu 2015

Kat.	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	3928	2.5	32.1	49.0	15.0	1.3	4.8	41.6	45.5	7.9	0.2
B biki+	1965	3.0	31.6	49.4	14.9	1.1	7.7	56.2	31.7	4.3	0.2
C kastr.	38	0.0	13.2	65.8	18.4	2.6	7.9	44.7	42.1	5.3	0.0
D1 krave	27	0.0	7.4	51.9	37.0	3.7	18.5	22.2	44.4	14.8	0.0
D2 krave	323	0.6	10.8	41.2	34.7	12.7	26.3	33.1	27.6	11.1	1.9
D3 krave	573	0.5	13.8	42.6	34.9	8.2	30.4	30.4	25.5	12.7	1.0
E telice	960	0.3	15.7	56.1	25.3	2.5	4.6	28.1	39.5	25.7	2.1
V teleta	419	0.0	4.5	32.5	55.8	7.2	52.5	43.2	3.8	0.5	0.0
Z teleta	138	0.0	5.1	48.6	37.7	8.7	40.6	44.9	11.6	2.9	0.0

Tabela 41: Število živali po konformaciji za klavnico 3 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	3928	5	23	71	391	519	349	445	955	526	206	310	75	18	30	5
B	1965	2	17	40	214	233	174	241	468	261	102	148	43	2	18	2
C	38	0	0	0	1	2	2	6	7	12	4	3	0	1	0	0
D1	27	0	0	0	0	1	1	8	4	2	3	5	2	0	1	0
D2	323	0	0	2	4	13	18	22	68	43	33	54	25	11	23	7
D3	573	0	0	3	19	26	34	63	108	73	52	100	48	12	21	14
E	960	0	0	3	17	60	74	97	254	188	90	103	50	11	11	2
V	419	0	0	0	3	3	13	39	49	48	48	124	62	11	12	7
Z	138	0	0	0	0	1	6	16	24	27	11	27	14	4	4	4

Tabela 42: Delež živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 3 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	3928	0.1	0.6	1.8	10.0	13.2	8.9	11.3	24.3	13.4	5.2	7.9	1.9	0.5	0.8	0.1
B	1965	0.1	0.9	2.0	10.9	11.9	8.9	12.3	23.8	13.3	5.2	7.5	2.2	0.1	0.9	0.1
C	38	0.0	0.0	0.0	2.6	5.3	5.3	15.8	18.4	31.6	10.5	7.9	0.0	2.6	0.0	0.0
D1	27	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	3.7	29.6	14.8	7.4	11.1	18.5	7.4	0.0	3.7	0.0
D2	323	0.0	0.0	0.6	1.2	4.0	5.6	6.8	21.1	13.3	10.2	16.7	7.7	3.4	7.1	2.2
D3	573	0.0	0.0	0.5	3.3	4.5	5.9	11.0	18.8	12.7	9.1	17.5	8.4	2.1	3.7	2.4
E	960	0.0	0.0	0.3	1.8	6.3	7.7	10.1	26.5	19.6	9.4	10.7	5.2	1.1	1.1	0.2
V	419	0.0	0.0	0.0	0.7	0.7	3.1	9.3	11.7	11.5	11.5	29.6	14.8	2.6	2.9	1.7
Z	138	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	4.3	11.6	17.4	19.6	8.0	19.6	10.1	2.9	2.9	2.9

Tabela 43: Število živali v podrazredih glede na zamaščenost za klavnico 3 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	3928	0	4	3	29	151	131	397	877	515	831	536	267	119	62	6
B	1965	0	2	1	5	40	39	110	284	228	467	390	247	98	51	3
C	38	0	0	0	1	0	1	8	4	4	9	7	1	2	1	0
D1	27	0	0	0	1	2	1	2	2	8	4	0	2	0	5	0
D2	323	0	2	4	10	13	13	19	36	34	48	30	29	22	59	4
D3	573	0	2	4	17	23	33	45	60	41	62	63	49	54	110	10
E	960	1	12	7	54	90	103	133	144	102	158	77	35	29	13	2
V	419	0	0	0	0	0	2	4	5	7	36	73	72	99	103	18
Z	138	0	0	0	0	2	2	3	7	6	21	22	19	28	23	5

Tabela 44: Delež živali glede na zamaščenost za klavnico 3 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	3928	0.0	0.1	0.1	0.7	3.8	3.3	10.1	22.3	13.1	21.2	13.6	6.8	3.0	1.6	0.2
B	1965	0.0	0.1	0.1	0.3	2.0	2.0	5.6	14.5	11.6	23.8	19.8	12.6	5.0	2.6	0.2
C	38	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	2.6	21.1	10.5	10.5	23.7	18.4	2.6	5.3	2.6	0.0
D1	27	0.0	0.0	0.0	3.7	7.4	3.7	7.4	7.4	29.6	14.8	0.0	7.4	0.0	18.5	0.0
D2	323	0.0	0.6	1.2	3.1	4.0	4.0	5.9	11.1	10.5	14.9	9.3	9.0	6.8	18.3	1.2
D3	573	0.0	0.3	0.7	3.0	4.0	5.8	7.9	10.5	7.2	10.8	11.0	8.6	9.4	19.2	1.7
E	960	0.1	1.3	0.7	5.6	9.4	10.7	13.9	15.0	10.6	16.5	8.0	3.6	3.0	1.4	0.2
V	419	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	1.2	1.7	8.6	17.4	17.2	23.6	24.6	4.3
Z	138	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	1.4	2.2	5.1	4.3	15.2	15.9	13.8	20.3	16.7	3.6

Tabela 45: Mesnatost goveda po kategorijah za klavnico 12 v letu 2015

Kategorija	Število	delež %	Skupna masa	M a s a				Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				\bar{x}	SD	Min	Max			
A biki	9022	45.41	3385497	375.25	64.81	72	624	8.61	5.91	2.78
B biki+	3488	17.55	1299636	372.60	67.56	146	682	7.93	5.32	3.03
C kastr.	50	0.25	18415	368.30	51.82	254	475	7.96	7.72	3.10
D1 krave	70	0.35	17491	249.87	49.13	148	403	4.66	5.06	4.49
D2 krave	1023	5.15	282191	275.85	54.28	150	474	4.93	5.04	4.34
D3 krave	2134	10.74	618025	289.61	54.92	132	521	5.03	4.88	4.32
E telice	2065	10.39	581620	281.66	52.70	54	452	7.30	7.29	3.24
V teleta	1900	9.56	194714	102.48	23.68	34	250	6.09	4.29	3.64
Z teleta	117	0.59	16653	142.34	67.88	32	366	6.00	4.09	3.90
Skupaj	19869	100.00	6414242	322.83	102.56	32	682	7.51	5.63	3.22

Tabela 46: Mesnatost goveda po mesecih za klavnico 12 v letu 2015

Mesec klanja	Število	Delež %	Skupna masa	M a s a				Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				\bar{x}	SD	Min	Max			
2015-01	1529	7.70	497301	325.25	105.54	40	678	7.80	5.87	3.07
2015-02	1299	6.54	424779	327.00	107.67	32	627	7.71	5.85	3.14
2015-03	1687	8.49	529944	314.13	99.31	43	517	7.31	5.81	3.24
2015-04	1566	7.88	502048	320.59	105.05	43	597	7.49	5.57	3.20
2015-05	1378	6.94	442897	321.41	104.26	64	682	7.41	5.57	3.25
2015-06	1536	7.73	502963	327.45	98.74	38	574	7.44	5.55	3.26
2015-07	1477	7.43	471764	319.41	102.02	48	578	7.47	5.40	3.24
2015-08	1549	7.80	501189	323.56	100.46	38	586	7.11	5.46	3.39
2015-09	1766	8.89	577393	326.95	102.36	35	670	7.45	5.27	3.26
2015-10	1839	9.26	595108	323.60	103.39	34	594	7.49	5.48	3.22
2015-11	2092	10.53	651007	311.19	101.83	34	563	7.36	5.70	3.29
2015-12	2151	10.83	717850	333.73	99.95	48	624	7.96	5.98	3.05
Skupaj	19869	100.00	6414242	322.83	102.56	32	682	7.51	5.63	3.22

Tabela 47: Število živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 12 v letu 2015

Kat.	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	9022	586	2778	4033	1577	48	194	5913	2829	86	0
B biki+	3488	114	801	1651	897	25	181	2617	680	10	0
C kastr.	50	0	6	38	6	0	0	11	34	5	0
D1 krave	70	0	1	17	28	24	15	38	16	0	1
D2 krave	1023	0	12	245	522	244	312	426	261	24	0
D3 krave	2134	0	41	542	1065	486	702	875	494	63	0
E telice	2065	3	119	1496	435	12	36	637	1259	133	0
V teleta	1900	2	70	697	1115	16	145	1743	12	0	0
Z teleta	117	0	4	48	58	7	37	75	5	0	0

Tabela 48: Delež živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 12 v letu 2015

Kat.	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	9022	6.5	30.8	44.7	17.5	0.5	2.2	65.5	31.4	1.0	0.0
B biki+	3488	3.3	23.0	47.3	25.7	0.7	5.2	75.0	19.5	0.3	0.0
C kastr.	50	0.0	12.0	76.0	12.0	0.0	0.0	22.0	68.0	10.0	0.0
D1 krave	70	0.0	1.4	24.3	40.0	34.3	21.4	54.3	22.9	0.0	1.4
D2 krave	1023	0.0	1.2	23.9	51.0	23.9	30.5	41.6	25.5	2.3	0.0
D3 krave	2134	0.0	1.9	25.4	49.9	22.8	32.9	41.0	23.1	3.0	0.0
E telice	2065	0.1	5.8	72.4	21.1	0.6	1.7	30.8	61.0	6.4	0.0
V teleta	1900	0.1	3.7	36.7	58.7	0.8	7.6	91.7	0.6	0.0	0.0
Z teleta	117	0.0	3.4	41.0	49.6	6.0	31.6	64.1	4.3	0.0	0.0

Tabela 49: Število živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 12 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	9022	1	128	457	329	1184	1265	909	1830	1294	635	685	257	28	19	1
B	3488	1	23	90	94	338	369	359	584	708	358	380	159	17	8	0
C	50	0	0	0	0	1	5	11	13	14	6	0	0	0	0	0
D1	70	0	0	0	0	0	1	1	3	13	4	12	12	13	10	1
D2	1023	0	0	0	0	2	10	18	78	149	78	256	188	106	132	6
D3	2134	0	0	0	0	8	33	47	184	311	161	504	400	203	256	27
E	2065	0	0	3	1	12	106	193	669	634	169	203	63	6	5	1
V	1900	0	0	2	2	20	48	37	212	448	265	640	210	3	12	1
Z	117	0	0	0	0	0	4	3	18	27	12	31	15	1	6	0

Tabela 50: Delež živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 12 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	9022	0.0	1.4	5.1	3.6	13.1	14.0	10.1	20.3	14.3	7.0	7.6	2.8	0.3	0.2	0.0
B	3488	0.0	0.7	2.6	2.7	9.7	10.6	10.3	16.7	20.3	10.3	10.9	4.6	0.5	0.2	0.0
C	50	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	10.0	22.0	26.0	28.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
D1	70	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	1.4	4.3	18.6	5.7	17.1	17.1	18.6	14.3	1.4
D2	1023	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	1.0	1.8	7.6	14.6	7.6	25.0	18.4	10.4	12.9	0.6
D3	2134	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	1.5	2.2	8.6	14.6	7.5	23.6	18.7	9.5	12.0	1.3
E	2065	0.0	0.0	0.1	0.0	0.6	5.1	9.3	32.4	30.7	8.2	9.8	3.1	0.3	0.2	0.0
V	1900	0.0	0.0	0.1	0.1	1.1	2.5	1.9	11.2	23.6	13.9	33.7	11.1	0.2	0.6	0.1
Z	117	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	2.6	15.4	23.1	10.3	26.5	12.8	0.9	5.1	0.0

Tabela 51: Število živali v podrazredih glede na zamaščenost za klavnico 12 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	9022	0	0	0	1	20	65	517	1158	1154	1641	2993	1279	142	49	3
B	3488	0	0	0	0	4	6	100	274	306	514	1238	865	130	51	0
C	50	0	0	0	0	1	4	14	6	14	8	3	0	0	0	0
D1	70	0	0	1	0	0	0	5	7	4	4	14	20	8	7	0
D2	1023	0	0	0	0	8	16	85	111	65	82	174	170	137	173	2
D3	2134	0	0	0	2	21	40	150	189	155	164	311	400	271	420	11
E	2065	0	0	0	3	40	90	456	548	255	247	278	112	17	19	0
V	1900	0	0	0	0	0	0	0	6	6	80	598	1065	35	109	1
Z	117	0	0	0	0	0	0	1	3	1	13	28	34	12	24	1

Tabela 52: Delež živali glede na zamaščenost za klavnico 12 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	9022	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.7	5.7	12.8	12.8	18.2	33.2	14.2	1.6	0.5	0.0
B	3488	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	2.9	7.9	8.8	14.7	35.5	24.8	3.7	1.5	0.0
C	50	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	8.0	28.0	12.0	28.0	16.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0
D1	70	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	7.1	10.0	5.7	5.7	20.0	28.6	11.4	10.0	0.0
D2	1023	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	1.6	8.3	10.9	6.4	8.0	17.0	16.6	13.4	16.9	0.2
D3	2134	0.0	0.0	0.0	0.1	1.0	1.9	7.0	8.9	7.3	7.7	14.6	18.7	12.7	19.7	0.5
E	2065	0.0	0.0	0.0	0.1	1.9	4.4	22.1	26.5	12.3	12.0	13.5	5.4	0.8	0.9	0.0
V	1900	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	4.2	31.5	56.1	1.8	5.7	0.1
Z	117	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	2.6	0.9	11.1	23.9	29.1	10.3	20.5	0.9

Tabela 53: Mesnatost goveda po kategorijah za klavnico 13 v letu 2015

Kategorija	Šte- vilo	delež %	Skupna masa	M a s a				Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred
				\bar{x}	SD	Min	Max			
A biki	3273	24.68	1165308	356.04	68.12	97	568	8.01	5.69	3.01
B biki+	2809	21.18	1027246	365.70	68.38	42	703	7.83	5.48	3.07
C kastr.	9	0.07	3240	360.02	72.75	277	472	7.44	6.56	3.44
D1 krave	128	0.97	29941	233.91	49.80	114	377	4.30	5.03	4.65
D2 krave	1273	9.60	344479	270.60	57.98	141	480	4.63	5.26	4.56
D3 krave	2769	20.88	787354	284.35	54.85	131	503	5.02	5.30	4.37
E telice	1176	8.87	322023	273.83	63.34	60	474	7.30	6.69	3.33
V teleta	1671	12.60	164122	98.22	22.25	33	196	6.15	3.95	3.80
Z teleta	154	1.16	21501	139.62	49.51	44	330	6.07	4.07	3.91
Skupaj	13262	100.00	3865213	291.45	104.13	33	703	6.67	5.37	3.61

Tabela 54: Mesnatost goveda po mesecih za klavnico 13 v letu 2015

Mesec klanja	Šte- vilo	Delež %	Skupna masa	M a s a				Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred
				\bar{x}	SD	Min	Max			
2015-01	1061	8.00	316042	297.87	102.51	45	546	7.07	5.69	3.46
2015-02	938	7.07	269201	286.99	99.94	33	518	6.70	5.43	3.58
2015-03	1120	8.45	314489	280.79	102.92	34	519	6.57	5.26	3.65
2015-04	1045	7.88	305200	292.06	102.32	33	512	6.55	5.42	3.60
2015-05	1039	7.83	298541	287.33	106.67	34	587	6.65	5.61	3.53
2015-06	1162	8.76	341410	293.81	103.57	45	703	6.74	5.42	3.57
2015-07	918	6.92	271458	295.71	104.77	52	636	6.73	5.41	3.59
2015-08	945	7.13	273083	288.98	106.34	55	559	6.74	5.24	3.65
2015-09	1133	8.54	332262	293.26	105.49	42	520	6.63	4.99	3.64
2015-10	1269	9.57	367277	289.42	104.33	37	548	6.54	5.11	3.68
2015-11	1221	9.21	347841	284.88	96.63	41	575	6.35	5.22	3.76
2015-12	1411	10.64	428409	303.62	110.49	53	649	6.79	5.63	3.60
Skupaj	13262	100.00	3865213	291.45	104.13	33	703	6.67	5.37	3.61

Tabela 55: Število živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 13 v letu 2015

Kat.	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	3273	24	787	1763	641	58	56	2196	999	22	0
B biki+	2809	21	723	1279	704	82	34	2049	724	2	0
C kastr.	9	0	2	3	4	0	0	5	2	2	0
D1 krave	128	0	1	21	59	47	28	66	32	2	0
D2 krave	1273	0	68	245	480	480	335	516	366	51	5
D3 krave	2769	5	194	630	1061	879	695	1152	811	104	7
E telice	1176	1	132	698	303	42	30	486	585	73	2
V teleta	1671	1	40	669	843	118	259	1412	0	0	0
Z teleta	154	0	1	68	67	18	31	121	2	0	0

Tabela 56: Delež živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 13 v letu 2015

Kat.	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	3273	0.7	24.0	53.9	19.6	1.8	1.7	67.1	30.5	0.7	0.0
B biki+	2809	0.7	25.7	45.5	25.1	2.9	1.2	72.9	25.8	0.1	0.0
C kastr.	9	0.0	22.2	33.3	44.4	0.0	0.0	55.6	22.2	22.2	0.0
D1 krave	128	0.0	0.8	16.4	46.1	36.7	21.9	51.6	25.0	1.6	0.0
D2 krave	1273	0.0	5.3	19.2	37.7	37.7	26.3	40.5	28.8	4.0	0.4
D3 krave	2769	0.2	7.0	22.8	38.3	31.7	25.1	41.6	29.3	3.8	0.3
E telice	1176	0.1	11.2	59.4	25.8	3.6	2.6	41.3	49.7	6.2	0.2
V teleta	1671	0.1	2.4	40.0	50.4	7.1	15.5	84.5	0.0	0.0	0.0
Z teleta	154	0.0	0.6	44.2	43.5	11.7	20.1	78.6	1.3	0.0	0.0

Tabela 57: Število živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 13 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	3273	0	3	21	84	412	291	304	927	532	346	176	119	35	23	0
B	2809	0	7	14	86	404	233	241	601	437	325	204	175	55	22	5
C	9	0	0	0	1	1	0	2	0	1	1	1	2	0	0	0
D1	128	0	0	0	0	0	1	1	10	10	16	19	24	12	23	12
D2	1273	0	0	0	9	27	32	33	104	108	126	147	207	109	261	110
D3	2769	0	2	3	17	82	95	90	276	264	317	309	435	198	448	233
E	1176	0	0	1	11	63	58	111	366	221	151	81	71	20	16	6
V	1671	0	1	0	2	14	24	88	391	190	301	336	206	66	40	12
Z	154	0	0	0	0	0	1	9	39	20	28	20	19	14	2	2

Tabela 58: Delež živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 13 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	K O N F O R M A C I J A														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	3273	0.0	0.1	0.6	2.6	12.6	8.9	9.3	28.3	16.3	10.6	5.4	3.6	1.1	0.7	0.0
B	2809	0.0	0.2	0.5	3.1	14.4	8.3	8.6	21.4	15.6	11.6	7.3	6.2	2.0	0.8	0.2
C	9	0.0	0.0	0.0	11.1	11.1	0.0	22.2	0.0	11.1	11.1	11.1	22.2	0.0	0.0	0.0
D1	128	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.8	7.8	7.8	12.5	14.8	18.8	9.4	18.0	9.4
D2	1273	0.0	0.0	0.0	0.7	2.1	2.5	2.6	8.2	8.5	9.9	11.5	16.3	8.6	20.5	8.6
D3	2769	0.0	0.1	0.1	0.6	3.0	3.4	3.3	10.0	9.5	11.4	11.2	15.7	7.2	16.2	8.4
E	1176	0.0	0.0	0.1	0.9	5.4	4.9	9.4	31.1	18.8	12.8	6.9	6.0	1.7	1.4	0.5
V	1671	0.0	0.1	0.0	0.1	0.8	1.4	5.3	23.4	11.4	18.0	20.1	12.3	3.9	2.4	0.7
Z	154	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	5.8	25.3	13.0	18.2	13.0	12.3	9.1	1.3	1.3

Tabela 59: Število živali v podrazredih glede na zamaščenost za klavnico 13 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	Z A M A Š Č E N O S T														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	3273	0	0	0	0	8	14	58	431	510	431	1056	709	49	7	0
B	2809	0	0	0	0	1	1	34	335	355	356	889	804	25	9	0
C	9	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	3	2	0	0	0
D1	128	0	0	0	0	0	2	3	12	17	13	21	32	15	13	0
D2	1273	0	0	5	6	15	30	56	185	125	71	174	271	183	152	0
D3	2769	0	2	5	14	37	53	162	407	242	146	388	618	387	308	0
E	1176	0	0	2	8	27	38	99	306	180	120	208	158	20	10	0
V	1671	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	250	1150	166	93	0
Z	154	0	0	0	0	0	0	0	1	1	8	30	83	20	11	0

Tabela 60: Delež živali glede na zamaščenost za klavnico 13 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	Z A M A Š Č E N O S T														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	3273	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	1.8	13.2	15.6	13.2	32.3	21.7	1.5	0.2	0.0
B	2809	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	11.9	12.6	12.7	31.6	28.6	0.9	0.3	0.0
C	9	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1	11.1	0.0	11.1	11.1	0.0	33.3	22.2	0.0	0.0	0.0
D1	128	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	2.3	9.4	13.3	10.2	16.4	25.0	11.7	10.2	0.0
D2	1273	0.0	0.0	0.4	0.5	1.2	2.4	4.4	14.5	9.8	5.6	13.7	21.3	14.4	11.9	0.0
D3	2769	0.0	0.1	0.2	0.5	1.3	1.9	5.9	14.7	8.7	5.3	14.0	22.3	14.0	11.1	0.0
E	1176	0.0	0.0	0.2	0.7	2.3	3.2	8.4	26.0	15.3	10.2	17.7	13.4	1.7	0.9	0.0
V	1671	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	15.0	68.8	9.9	5.6	0.0
Z	154	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.6	5.2	19.5	53.9	13.0	7.1	0.0

Tabela 61: Mesnatost goveda po kategorijah za klavnico 14 v letu 2015

Kategorija	Število	delež %	Skupna masa	M a s a				Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				\bar{x}	SD	Min	Max			
A biki	1035	25.88	362520	350.26	75.74	77	562	7.73	6.26	3.19
B biki+	1076	26.91	398956	370.78	63.53	157	564	7.91	6.24	3.10
C kastr.	30	0.75	11146	371.53	82.11	236	545	8.10	8.17	3.33
D1 krave	21	0.53	5244	249.71	46.44	166	333	5.05	6.71	4.24
D2 krave	194	4.85	53484	275.69	54.50	142	405	5.43	6.70	4.18
D3 krave	268	6.70	77720	290.00	52.23	146	453	5.57	6.82	4.18
E telice	510	12.75	131854	258.54	56.72	38	443	6.42	7.40	3.77
V teleta	765	19.13	71026	92.84	20.80	33	281	6.26	3.55	4.09
Z teleta	100	2.50	13150	131.50	56.91	29	371	5.92	3.75	4.10
Skupaj	3999	100.00	1125099	281.34	120.03	29	564	7.02	5.89	3.56

Tabela 62: Mesnatost goveda po mesecih za klavnico 14 v letu 2015

Mesec klanja	Število	Delež %	Skupna masa	M a s a				Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				\bar{x}	SD	Min	Max			
2015-01	288	7.20	82627	286.90	123.20	45	553	6.86	5.97	3.63
2015-02	292	7.30	82911	283.94	122.16	59	519	6.45	5.75	3.80
2015-03	364	9.10	101099	277.74	115.06	34	513	6.66	5.75	3.64
2015-04	342	8.55	96394	281.85	117.20	29	527	6.90	5.69	3.61
2015-05	278	6.95	78118	281.00	124.58	56	523	7.09	5.78	3.56
2015-06	315	7.88	82882	263.12	120.37	33	518	7.06	5.81	3.58
2015-07	237	5.93	65061	274.52	131.05	46	522	6.96	5.64	3.54
2015-08	280	7.00	81723	291.87	129.85	64	545	7.52	5.50	3.37
2015-09	338	8.45	97130	287.37	119.67	56	534	7.05	5.94	3.51
2015-10	382	9.55	108837	284.91	114.13	50	531	7.07	6.05	3.51
2015-11	453	11.33	125787	277.68	111.62	39	564	7.17	6.18	3.50
2015-12	430	10.75	122533	284.96	120.20	46	562	7.29	6.28	3.46
Skupaj	3999	100.00	1125099	281.34	120.03	29	564	7.02	5.89	3.56

Tabela 63: Število živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 14 v letu 2015

Kat.	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	1035	22	151	592	243	27	32	670	283	49	1
B biki+	1076	30	177	618	228	23	14	698	333	30	1
C kastr.	30	1	4	19	6	0	0	12	8	10	0
D1 krave	21	0	0	4	14	3	1	12	6	2	0
D2 krave	194	0	1	51	119	23	19	92	56	24	3
D3 krave	268	0	3	77	155	33	28	117	75	43	5
E telice	510	0	10	243	246	11	15	220	169	99	7
V teleta	765	0	26	291	430	17	397	366	2	0	0
Z teleta	100	0	3	29	64	4	41	58	1	0	0

Tabela 64: Delež živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 14 v letu 2015

Kat.	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	1035	2.1	14.6	57.2	23.5	2.6	3.1	64.7	27.3	4.7	0.1
B biki+	1076	2.8	16.4	57.4	21.2	2.1	1.3	64.9	30.9	2.8	0.1
C kastr.	30	3.3	13.3	63.3	20.0	0.0	0.0	40.0	26.7	33.3	0.0
D1 krave	21	0.0	0.0	19.0	66.7	14.3	4.8	57.1	28.6	9.5	0.0
D2 krave	194	0.0	0.5	26.3	61.3	11.9	9.8	47.4	28.9	12.4	1.5
D3 krave	268	0.0	1.1	28.7	57.8	12.3	10.4	43.7	28.0	16.0	1.9
E telice	510	0.0	2.0	47.6	48.2	2.2	2.9	43.1	33.1	19.4	1.4
V teleta	765	0.0	3.4	38.0	56.2	2.2	51.9	47.8	0.3	0.0	0.0
Z teleta	100	0.0	3.0	29.0	64.0	4.0	41.0	58.0	1.0	0.0	0.0

Tabela 65: Število živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 14 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	1035	2	6	14	18	43	90	206	227	159	102	88	53	13	12	2
B	1076	1	7	22	29	53	95	203	271	144	90	80	58	11	10	2
C	30	0	1	0	0	1	3	7	9	3	3	2	1	0	0	0
D1	21	0	0	0	0	0	0	0	1	3	2	9	3	2	1	0
D2	194	0	0	0	0	0	1	8	22	21	36	50	33	8	12	3
D3	268	0	0	0	0	0	3	20	24	33	53	63	39	11	16	6
E	510	0	0	0	1	1	8	32	97	114	99	102	45	5	3	3
V	765	0	0	0	1	4	21	49	109	133	147	220	63	11	3	3
Z	100	0	0	0	0	0	3	10	8	11	21	26	17	0	3	1

Tabela 66: Delež živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 14 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	1035	0.2	0.6	1.4	1.7	4.2	8.7	19.9	21.9	15.4	9.9	8.5	5.1	1.3	1.2	0.2
B	1076	0.1	0.7	2.0	2.7	4.9	8.8	18.9	25.2	13.4	8.4	7.4	5.4	1.0	0.9	0.2
C	30	0.0	3.3	0.0	0.0	3.3	10.0	23.3	30.0	10.0	10.0	6.7	3.3	0.0	0.0	0.0
D1	21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	14.3	9.5	42.9	14.3	9.5	4.8	0.0
D2	194	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	4.1	11.3	10.8	18.6	25.8	17.0	4.1	6.2	1.5
D3	268	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	7.5	9.0	12.3	19.8	23.5	14.6	4.1	6.0	2.2
E	510	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	1.6	6.3	19.0	22.4	19.4	20.0	8.8	1.0	0.6	0.6
V	765	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	2.7	6.4	14.2	17.4	19.2	28.8	8.2	1.4	0.4	0.4
Z	100	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	10.0	8.0	11.0	21.0	26.0	17.0	0.0	3.0	1.0

Tabela 67: Število živali v podrazredih glede na zamaščenost za klavnico 14 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	1035	0	0	1	13	8	28	80	87	116	366	218	86	20	12	0
B	1076	0	0	1	5	6	19	98	73	162	352	248	98	13	1	0
C	30	0	0	0	2	3	5	5	3	0	10	1	1	0	0	0
D1	21	0	0	0	0	2	0	4	2	0	7	2	3	1	0	0
D2	194	1	0	2	8	9	7	27	16	13	39	33	20	14	5	0
D3	268	1	1	3	16	13	14	29	24	22	47	42	28	18	9	1
E	510	0	1	6	28	30	41	71	43	55	128	63	29	9	5	1
V	765	0	0	0	0	0	0	1	1	0	16	117	233	303	86	8
Z	100	0	0	0	0	0	0	0	1	0	7	11	40	29	11	1

Tabela 68: Delež živali glede na zamaščenost za klavnico 14 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	Z A M A Š Č E N O S T														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	1035	0.0	0.0	0.1	1.3	0.8	2.7	7.7	8.4	11.2	35.4	21.1	8.3	1.9	1.2	0.0
B	1076	0.0	0.0	0.1	0.5	0.6	1.8	9.1	6.8	15.1	32.7	23.0	9.1	1.2	0.1	0.0
C	30	0.0	0.0	0.0	6.7	10.0	16.7	16.7	10.0	0.0	33.3	3.3	3.3	0.0	0.0	0.0
D1	21	0.0	0.0	0.0	0.0	9.5	0.0	19.0	9.5	0.0	33.3	9.5	14.3	4.8	0.0	0.0
D2	194	0.5	0.0	1.0	4.1	4.6	3.6	13.9	8.2	6.7	20.1	17.0	10.3	7.2	2.6	0.0
D3	268	0.4	0.4	1.1	6.0	4.9	5.2	10.8	9.0	8.2	17.5	15.7	10.4	6.7	3.4	0.4
E	510	0.0	0.2	1.2	5.5	5.9	8.0	13.9	8.4	10.8	25.1	12.4	5.7	1.8	1.0	0.2
V	765	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	2.1	15.3	30.5	39.6	11.2	1.0
Z	100	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	7.0	11.0	40.0	29.0	11.0	1.0

Tabela 69: Mesnatost goveda po kategorijah za klavnico 16 v letu 2015

Kate- gorija	Šte- vilo	delež %	Skupna masa	M a s a				Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred
				\bar{x}	SD	Min	Max			
A biki	1212	24.32	400999	330.86	82.58	69	543	7.75	6.38	3.14
B biki+	673	13.50	240583	358.01	72.03	98	665	7.45	6.10	3.20
C kastr.	53	1.06	18355	346.32	50.12	233	453	7.72	7.25	3.15
D1 krave	29	0.58	7376	254.34	37.75	181	333	5.48	5.38	4.03
D2 krave	535	10.73	158200	295.70	58.24	136	492	6.22	6.37	3.88
D3 krave	831	16.67	251093	302.16	54.04	156	510	6.22	6.06	3.90
E telice	859	17.24	226342	263.49	59.69	73	456	7.24	7.18	3.42
V teleta	574	11.52	59797	104.18	28.88	14	262	6.33	4.64	3.73
Z teleta	218	4.37	39306	180.30	56.60	34	331	7.19	5.06	3.40
Skupaj	4984	100.00	1402050	281.37	98.69	14	665	7.00	6.17	3.49

Tabela 70: Mesnatost goveda po mesecih za klavnico 16 v letu 2015

Mesec klanja	Šte- vilo	Delež %	Skupna masa	M a s a				Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred
				\bar{x}	SD	Min	Max			
2015-01	339	6.80	90185	266.03	90.86	56	482	6.46	5.87	3.71
2015-02	340	6.82	91586	269.37	100.22	62	535	6.83	6.24	3.62
2015-03	529	10.61	151833	287.02	100.14	51	508	7.29	6.06	3.33
2015-04	399	8.01	111301	278.95	94.37	34	544	7.30	6.24	3.35
2015-05	398	7.99	113872	286.11	104.78	39	543	7.29	5.89	3.34
2015-06	341	6.84	98906	290.05	105.74	64	665	7.24	5.79	3.31
2015-07	254	5.10	71376	281.01	112.22	56	662	6.92	6.25	3.59
2015-08	283	5.68	82240	290.60	101.84	65	521	6.60	6.39	3.72
2015-09	408	8.19	113981	279.36	104.15	14	595	6.78	5.96	3.58
2015-10	506	10.15	143919	284.42	96.19	47	538	6.98	6.32	3.51
2015-11	672	13.48	186879	278.51	88.00	60	510	6.82	6.43	3.56
2015-12	515	10.33	145976	283.45	95.88	56	524	7.25	6.38	3.40
Skupaj	4984	100.00	1402050	281.37	98.69	14	665	7.00	6.17	3.49

Tabela 71: Število živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 16 v letu 2015

Kat.	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	1212	43	251	583	289	46	50	615	506	41	0
B biki+	673	11	138	300	200	24	18	398	245	11	1
C kastr.	53	0	8	35	10	0	0	22	27	2	2
D1 krave	29	0	0	12	12	5	4	17	7	1	0
D2 krave	535	1	46	202	223	63	75	234	162	58	6
D3 krave	831	1	57	322	360	91	154	342	260	70	5
E telice	859	3	101	494	231	30	28	333	375	114	9
V teleta	574	1	36	240	255	42	110	413	51	0	0
Z teleta	218	5	30	104	66	13	34	139	45	0	0

Tabela 72: Delež živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 16 v letu 2015

Kat.	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	1212	3.5	20.7	48.1	23.8	3.8	4.1	50.7	41.7	3.4	0.0
B biki+	673	1.6	20.5	44.6	29.7	3.6	2.7	59.1	36.4	1.6	0.1
C kastr.	53	0.0	15.1	66.0	18.9	0.0	0.0	41.5	50.9	3.8	3.8
D1 krave	29	0.0	0.0	41.4	41.4	17.2	13.8	58.6	24.1	3.4	0.0
D2 krave	535	0.2	8.6	37.8	41.7	11.8	14.0	43.7	30.3	10.8	1.1
D3 krave	831	0.1	6.9	38.7	43.3	11.0	18.5	41.2	31.3	8.4	0.6
E telice	859	0.3	11.8	57.5	26.9	3.5	3.3	38.8	43.7	13.3	1.0
V teleta	574	0.2	6.3	41.8	44.4	7.3	19.2	72.0	8.9	0.0	0.0
Z teleta	218	2.3	13.8	47.7	30.3	6.0	15.6	63.8	20.6	0.0	0.0

Tabela 73: Število živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 16 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	1212	0	14	29	35	104	112	124	258	201	70	134	85	26	19	1
B	673	0	4	7	24	61	53	51	119	130	56	88	56	14	8	2
C	53	0	0	0	0	4	4	7	11	17	7	1	2	0	0	0
D1	29	0	0	0	0	0	0	1	3	8	3	5	4	2	2	1
D2	535	0	0	1	7	18	21	25	79	98	65	105	53	34	24	5
D3	831	0	0	1	7	21	29	55	126	141	114	168	78	50	34	7
E	859	0	1	2	17	35	49	85	182	227	94	100	37	16	12	2
V	574	0	1	0	4	14	18	58	86	96	56	129	70	15	25	2
Z	218	0	2	3	6	15	9	18	45	41	23	25	18	4	9	0

Tabela 74: Delež živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 16 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	1212	0.0	1.2	2.4	2.9	8.6	9.2	10.2	21.3	16.6	5.8	11.1	7.0	2.1	1.6	0.1
B	673	0.0	0.6	1.0	3.6	9.1	7.9	7.6	17.7	19.3	8.3	13.1	8.3	2.1	1.2	0.3
C	53	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	7.5	13.2	20.8	32.1	13.2	1.9	3.8	0.0	0.0	0.0
D1	29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	10.3	27.6	10.3	17.2	13.8	6.9	6.9	3.4
D2	535	0.0	0.0	0.2	1.3	3.4	3.9	4.7	14.8	18.3	12.1	19.6	9.9	6.4	4.5	0.9
D3	831	0.0	0.0	0.1	0.8	2.5	3.5	6.6	15.2	17.0	13.7	20.2	9.4	6.0	4.1	0.8
E	859	0.0	0.1	0.2	2.0	4.1	5.7	9.9	21.2	26.4	10.9	11.6	4.3	1.9	1.4	0.2
V	574	0.0	0.2	0.0	0.7	2.4	3.1	10.1	15.0	16.7	9.8	22.5	12.2	2.6	4.4	0.3
Z	218	0.0	0.9	1.4	2.8	6.9	4.1	8.3	20.6	18.8	10.6	11.5	8.3	1.8	4.1	0.0

Tabela 75: Število živali v podrazredih glede na zamaščenost za klavnico 16 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	1212	0	0	0	6	17	18	121	219	166	222	242	151	39	11	0
B	673	0	0	1	1	6	4	39	108	98	127	175	96	15	3	0
C	53	0	0	2	1	1	0	8	9	10	12	9	1	0	0	0
D1	29	0	0	0	1	0	0	1	1	5	3	7	7	3	1	0
D2	535	0	1	5	15	23	20	47	60	55	94	77	63	59	16	0
D3	831	0	0	5	17	28	25	70	97	93	121	119	102	116	37	1
E	859	0	2	7	29	45	40	101	136	138	162	110	61	23	5	0
V	574	0	0	0	0	0	0	3	25	23	82	173	158	70	39	1
Z	218	0	0	0	0	0	0	5	16	24	33	51	55	22	12	0

Tabela 76: Delež živali glede na zamaščenost za klavnico 16 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	1212	0.0	0.0	0.0	0.5	1.4	1.5	10.0	18.1	13.7	18.3	20.0	12.5	3.2	0.9	0.0
B	673	0.0	0.0	0.1	0.1	0.9	0.6	5.8	16.0	14.6	18.9	26.0	14.3	2.2	0.4	0.0
C	53	0.0	0.0	3.8	1.9	1.9	0.0	15.1	17.0	18.9	22.6	17.0	1.9	0.0	0.0	0.0
D1	29	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	3.4	3.4	17.2	10.3	24.1	24.1	10.3	3.4	0.0
D2	535	0.0	0.2	0.9	2.8	4.3	3.7	8.8	11.2	10.3	17.6	14.4	11.8	11.0	3.0	0.0
D3	831	0.0	0.0	0.6	2.0	3.4	3.0	8.4	11.7	11.2	14.6	14.3	12.3	14.0	4.5	0.1
E	859	0.0	0.2	0.8	3.4	5.2	4.7	11.8	15.8	16.1	18.9	12.8	7.1	2.7	0.6	0.0
V	574	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	4.4	4.0	14.3	30.1	27.5	12.2	6.8	0.2
Z	218	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	7.3	11.0	15.1	23.4	25.2	10.1	5.5	0.0

Tabela 77: Mesnatost goveda po kategorijah za klavnico 18 v letu 2015

Kategorija	Šte- vilo	delež %	Skupna masa	M a s a				Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred
				\bar{x}	SD	Min	Max			
A biki	2476	37.17	871410	351.94	70.39	64	544	8.81	5.20	2.84
B biki+	2165	32.50	778217	359.45	66.38	124	597	8.60	4.86	2.93
C kastr.	0	0.00								
D1 krave	13	0.20	2998	230.59	68.02	105	351	6.15	4.69	4.00
D2 krave	148	2.22	36711	248.05	55.07	132	411	5.20	3.86	4.55
D3 krave	301	4.52	82543	274.23	55.82	168	437	5.46	4.36	4.34
E telice	627	9.41	154854	246.98	55.82	89	384	7.52	5.88	3.24
V teleta	847	12.72	88124	104.04	23.69	28	210	6.84	3.61	3.92
Z teleta	84	1.26	12472	148.47	53.76	43	366	7.35	3.69	3.73
Skupaj	6661	100.00	2027329	304.36	107.51	28	597	8.12	4.86	3.16

Tabela 78: Mesnatost goveda po mesecih za klavnico 18 v letu 2015

Mesec klanja	Šte- vilo	Delež %	Skupna masa	M a s a				Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred
				\bar{x}	SD	Min	Max			
2015-01	513	7.70	153448	299.12	105.37	35	555	7.59	5.07	3.34
2015-02	465	6.98	138378	297.59	105.69	45	544	7.92	4.88	3.28
2015-03	592	8.89	173734	293.47	101.51	43	515	7.86	4.85	3.23
2015-04	542	8.14	163140	301.00	110.56	59	552	8.04	4.91	3.20
2015-05	541	8.12	163921	303.00	110.76	28	521	7.94	4.77	3.25
2015-06	475	7.13	146754	308.96	108.72	54	530	7.97	4.96	3.20
2015-07	443	6.65	141308	318.98	107.94	39	528	8.12	5.18	3.10
2015-08	465	6.98	139133	299.21	110.84	54	529	8.00	4.72	3.21
2015-09	577	8.66	180092	312.12	105.92	44	559	8.47	4.63	3.10
2015-10	671	10.07	210704	314.02	104.39	57	533	8.56	4.87	3.01
2015-11	755	11.33	224593	297.47	103.06	46	544	8.15	4.73	3.13
2015-12	622	9.34	192124	308.88	114.81	56	597	8.51	4.91	3.01
Skupaj	6661	100.00	2027329	304.36	107.51	28	597	8.12	4.86	3.16

Tabela 79: Število živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 18 v letu 2015

Kat.	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	2476	61	684	1506	215	10	162	2004	309	1	0
B biki+	2165	32	501	1427	205	0	208	1821	133	3	0
C kastr.	0										
D1 krave	13	0	0	5	7	1	4	7	2	0	0
D2 krave	148	0	1	33	82	32	81	48	19	0	0
D3 krave	301	0	2	73	183	43	126	123	44	7	1
E telice	627	0	27	486	111	3	43	363	205	16	0
V teleta	847	1	24	436	379	7	413	430	4	0	0
Z teleta	84	1	5	53	25	0	43	37	4	0	0

Tabela 80: Delež živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 18 v letu 2015

Kat.	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	2476	2.5	27.6	60.8	8.7	0.4	6.5	80.9	12.5	0.0	0.0
B biki+	2165	1.5	23.1	65.9	9.5	0.0	9.6	84.1	6.1	0.1	0.0
C kastr.	0										
D1 krave	13	0.0	0.0	38.5	53.8	7.7	30.8	53.8	15.4	0.0	0.0
D2 krave	148	0.0	0.7	22.3	55.4	21.6	54.7	32.4	12.8	0.0	0.0
D3 krave	301	0.0	0.7	24.3	60.8	14.3	41.9	40.9	14.6	2.3	0.3
E telice	627	0.0	4.3	77.5	17.7	0.5	6.9	57.9	32.7	2.6	0.0
V teleta	847	0.1	2.8	51.5	44.7	0.8	48.8	50.8	0.5	0.0	0.0
Z teleta	84	1.2	6.0	63.1	29.8	0.0	51.2	44.0	4.8	0.0	0.0

Tabela 81: Število živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 18 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	2476	1	23	37	97	277	310	629	672	205	128	77	10	5	3	2
B	2165	0	11	21	67	188	246	525	670	232	143	55	7	0	0	0
C	0															
D1	13	0	0	0	0	0	0	2	1	2	3	3	1	1	0	0
D2	148	0	0	0	0	0	1	5	15	13	27	41	14	17	14	1
D3	301	0	0	0	0	1	1	10	26	37	71	84	28	23	19	1
E	627	0	0	0	0	7	20	58	279	149	80	29	2	2	0	1
V	847	0	1	0	0	5	19	91	187	158	228	126	25	6	0	1
Z	84	0	1	0	0	0	5	8	31	14	14	7	4	0	0	0

Tabela 82: Delež živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 18 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	2476	0.0	0.9	1.5	3.9	11.2	12.5	25.4	27.1	8.3	5.2	3.1	0.4	0.2	0.1	0.1
B	2165	0.0	0.5	1.0	3.1	8.7	11.4	24.2	30.9	10.7	6.6	2.5	0.3	0.0	0.0	0.0
C	0															
D1	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.4	7.7	15.4	23.1	23.1	7.7	7.7	0.0	0.0
D2	148	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	3.4	10.1	8.8	18.2	27.7	9.5	11.5	9.5	0.7
D3	301	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	3.3	8.6	12.3	23.6	27.9	9.3	7.6	6.3	0.3
E	627	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	3.2	9.3	44.5	23.8	12.8	4.6	0.3	0.3	0.0	0.2
V	847	0.0	0.1	0.0	0.0	0.6	2.2	10.7	22.1	18.7	26.9	14.9	3.0	0.7	0.0	0.1
Z	84	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	6.0	9.5	36.9	16.7	16.7	8.3	4.8	0.0	0.0	0.0

Tabela 83: Število živali v podrazredih glede na zamaščenost za klavnico 18 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	2476	0	0	0	0	0	1	3	60	246	564	1032	408	128	33	1
B	2165	0	0	0	0	1	2	5	14	114	358	944	519	172	36	0
C	0															
D1	13	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	4	0	0	4	0
D2	148	0	0	0	0	0	0	4	7	8	9	16	23	35	46	0
D3	301	0	0	1	0	0	7	7	13	24	24	47	52	54	72	0
E	627	0	0	0	2	3	11	15	54	136	129	170	64	33	10	0
V	847	0	0	0	0	0	0	0	1	3	29	141	260	285	128	0
Z	84	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5	13	19	25	18	0

Tabela 84: Delež živali glede na zamaščenost za klavnico 18 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	2476	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	2.4	9.9	22.8	41.7	16.5	5.2	1.3	0.0
B	2165	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.6	5.3	16.5	43.6	24.0	7.9	1.7	0.0
C	0															
D1	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	7.7	23.1	30.8	0.0	0.0	30.8	0.0
D2	148	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	4.7	5.4	6.1	10.8	15.5	23.6	31.1	0.0
D3	301	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	2.3	2.3	4.3	8.0	8.0	15.6	17.3	17.9	23.9	0.0
E	627	0.0	0.0	0.0	0.3	0.5	1.8	2.4	8.6	21.7	20.6	27.1	10.2	5.3	1.6	0.0
V	847	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	3.4	16.6	30.7	33.6	15.1	0.0
Z	84	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	6.0	15.5	22.6	29.8	21.4	0.0

Tabela 85: Mesnatost goveda po kategorijah za klavnico 21 v letu 2015

Kategorija	Število	delež %	Skupna masa	M a s a				Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				\bar{x}	SD	Min	Max			
A biki	504	23.45	178882	354.93	80.22	88	527	8.02	6.30	3.07
B biki+	530	24.66	203228	383.45	60.65	173	543	7.96	6.48	3.05
C kastr.	19	0.88	6411	337.40	43.48	268	425	7.74	7.37	3.11
D1 krave	8	0.37	2254	281.78	24.93	235	317	6.88	7.75	3.38
D2 krave	118	5.49	33493	283.84	52.74	160	421	6.47	6.22	3.70
D3 krave	175	8.14	52194	298.25	53.43	162	458	6.59	6.35	3.72
E telice	241	11.21	63619	263.98	58.50	51	479	7.44	7.00	3.37
V teleta	523	24.34	50897	97.32	18.96	40	155	6.20	2.98	4.40
Z teleta	31	1.44	4360	140.63	35.88	64	219	6.97	3.87	3.84
Skupaj	2149	100.00	595337	277.03	125.47	40	543	7.27	5.59	3.52

Tabela 86: Mesnatost goveda po mesecih za klavnico 21 v letu 2015

Mesec klanja	Število	Delež %	Skupna masa	M a s a				Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				\bar{x}	SD	Min	Max			
2015-01	144	6.70	39866	276.85	131.40	51	540	7.29	5.48	3.53
2015-02	131	6.10	36628	279.61	136.18	53	503	7.50	5.69	3.51
2015-03	211	9.82	58739	278.38	122.41	52	524	7.36	5.64	3.50
2015-04	153	7.12	42882	280.27	123.08	57	467	7.26	5.52	3.48
2015-05	152	7.07	43743	287.78	134.28	53	502	7.62	5.89	3.43
2015-06	150	6.98	42271	281.81	139.53	58	527	7.45	5.83	3.46
2015-07	112	5.21	31895	284.77	146.97	47	499	7.87	5.52	3.35
2015-08	142	6.61	38392	270.36	128.78	77	483	7.08	5.27	3.61
2015-09	172	8.00	47438	275.80	124.30	65	543	6.96	5.72	3.65
2015-10	203	9.45	56479	278.22	116.32	40	489	7.25	5.79	3.53
2015-11	269	12.52	74170	275.72	121.81	51	520	7.21	5.47	3.52
2015-12	310	14.43	82835	267.21	109.53	61	519	6.97	5.45	3.59
Skupaj	2149	100.00	595337	277.03	125.47	40	543	7.27	5.59	3.52

Tabela 87: Število živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 21 v letu 2015

Kat.	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	504	1	90	327	77	9	24	251	221	8	0
B biki+	530	1	73	380	73	3	5	272	238	15	0
C kastr.	19	0	2	14	3	0	0	5	13	1	0
D1 krave	8	0	0	6	2	0	0	3	4	1	0
D2 krave	118	0	2	60	53	3	16	50	43	8	1
D3 krave	175	0	4	90	73	8	18	78	59	17	3
E telice	241	0	10	171	57	3	10	79	129	21	2
V teleta	523	0	14	179	321	9	405	116	2	0	0
Z teleta	31	0	5	13	11	2	16	13	2	0	0

Tabela 88: Delež živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 21 v letu 2015

Kat.	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	504	0.2	17.9	64.9	15.3	1.8	4.8	49.8	43.8	1.6	0.0
B biki+	530	0.2	13.8	71.7	13.8	0.6	0.9	51.3	44.9	2.8	0.0
C kastr.	19	0.0	10.5	73.7	15.8	0.0	0.0	26.3	68.4	5.3	0.0
D1 krave	8	0.0	0.0	75.0	25.0	0.0	0.0	37.5	50.0	12.5	0.0
D2 krave	118	0.0	1.7	50.8	44.9	2.5	13.6	42.4	36.4	6.8	0.8
D3 krave	175	0.0	2.3	51.4	41.7	4.6	10.3	44.6	33.7	9.7	1.7
E telice	241	0.0	4.1	71.0	23.7	1.2	4.1	32.8	53.5	8.7	0.8
V teleta	523	0.0	2.7	34.2	61.4	1.7	77.4	22.2	0.4	0.0	0.0
Z teleta	31	0.0	16.1	41.9	35.5	6.5	51.6	41.9	6.5	0.0	0.0

Tabela 89: Število živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 21 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	504	0	0	1	12	35	43	110	130	87	32	34	11	5	4	0
B	530	0	1	0	2	31	40	89	186	105	44	27	2	3	0	0
C	19	0	0	0	0	1	1	1	8	5	3	0	0	0	0	0
D1	8	0	0	0	0	0	0	0	2	4	1	1	0	0	0	0
D2	118	0	0	0	0	1	1	9	22	29	21	22	10	1	1	1
D3	175	0	0	0	0	4	0	19	37	34	31	33	9	2	6	0
E	241	0	0	0	0	3	7	42	78	51	40	16	1	0	3	0
V	523	0	0	0	3	3	8	43	82	54	89	187	45	4	5	0
Z	31	0	0	0	0	4	1	2	5	6	3	7	1	1	1	0

Tabela 90: Delež živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 21 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	504	0.0	0.0	0.2	2.4	6.9	8.5	21.8	25.8	17.3	6.3	6.7	2.2	1.0	0.8	0.0
B	530	0.0	0.2	0.0	0.4	5.8	7.5	16.8	35.1	19.8	8.3	5.1	0.4	0.6	0.0	0.0
C	19	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	5.3	5.3	42.1	26.3	15.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
D1	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	50.0	12.5	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0
D2	118	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.8	7.6	18.6	24.6	17.8	18.6	8.5	0.8	0.8	0.8
D3	175	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	10.9	21.1	19.4	17.7	18.9	5.1	1.1	3.4	0.0
E	241	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	2.9	17.4	32.4	21.2	16.6	6.6	0.4	0.0	1.2	0.0
V	523	0.0	0.0	0.0	0.6	0.6	1.5	8.2	15.7	10.3	17.0	35.8	8.6	0.8	1.0	0.0
Z	31	0.0	0.0	0.0	0.0	12.9	3.2	6.5	16.1	19.4	9.7	22.6	3.2	3.2	3.2	0.0

Tabela 91: Število živali v podrazredih glede na zamaščenost za klavnico 21 v letu 2015

Kat.	Šte- vilo	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	504	0	0	0	0	3	5	29	94	98	106	110	35	21	3	0
B	530	0	0	0	1	7	7	36	109	93	89	150	33	4	1	0
C	19	0	0	0	0	1	0	3	5	5	2	3	0	0	0	0
D1	8	0	0	0	1	0	0	3	0	1	2	0	1	0	0	0
D2	118	0	1	0	2	4	2	9	16	18	15	21	14	14	2	0
D3	175	0	2	1	5	6	6	15	16	28	17	32	29	12	6	0
E	241	0	0	2	1	7	13	31	49	49	25	36	18	6	3	1
V	523	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	46	65	213	191	1
Z	31	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	7	3	7	9	0

Tabela 92: **Delež živali glede na zamaščenost za klavnico 21 v letu 2015**

Kat.	Šte- vilo	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	504	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.0	5.8	18.7	19.4	21.0	21.8	6.9	4.2	0.6	0.0
B	530	0.0	0.0	0.0	0.2	1.3	1.3	6.8	20.6	17.5	16.8	28.3	6.2	0.8	0.2	0.0
C	19	0.0	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	15.8	26.3	26.3	10.5	15.8	0.0	0.0	0.0	0.0
D1	8	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	37.5	0.0	12.5	25.0	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0
D2	118	0.0	0.8	0.0	1.7	3.4	1.7	7.6	13.6	15.3	12.7	17.8	11.9	11.9	1.7	0.0
D3	175	0.0	1.1	0.6	2.9	3.4	3.4	8.6	9.1	16.0	9.7	18.3	16.6	6.9	3.4	0.0
E	241	0.0	0.0	0.8	0.4	2.9	5.4	12.9	20.3	20.3	10.4	14.9	7.5	2.5	1.2	0.4
V	523	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	1.0	8.8	12.4	40.7	36.5	0.2
Z	31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	0.0	3.2	9.7	22.6	9.7	22.6	29.0	0.0

V primerjavi z letom 2014 se je v letu 2015 povečalo skupno število ocenjenih živali v proučevanih klavnicah. V letu 2014 je bilo 80.072 vključenih živali, v letu 2015 pa 83.585. Za razliko od števila ocenjenih živali pa se struktura zakola goved v proučevanih klavnicah ni bistveno spremenila, nekoliko se je zmanjšal delež zaklanih telet in mladih bikov (kategorija A) ter povečal delež zaklanih starejših bikov (kategorija B) in telic. Povprečna masa klavnih trupov se je povečala za 9 kg. Konformacija se je malo povečala (iz 7,33 na 7,43), in prav tako zamaščenost (iz 5,77 na 5,86). Plačilni razred se je rahlo izboljšal (iz 3,40 na 3,33). Če primerjamo te rezultate s tistimi iz leta 2007, ko je bilo prvič uvedeno ocenjevanje s podrazredi vidimo, da se je v tem času masa zaklanih goved povečala za 23 kg, konformacija za 0,4 podrazreda, zamaščenost pa se je zmanjšala za 0,5 podrazreda, plačilni razred pa je ostal skoraj nespremenjen (3,45 v l. 2007 in 3,33 v l. 2015). Konformacija klavnih polovic je v glavnem odvisna od genotipa živali, torej je njeno spreminjanje možno predvsem s selekcijo in vnosom tujih genov, kar predstavlja dolgoročen proces. Veliko več pa lahko naredimo za to, da zagotovimo optimalno zamaščenost živali ob zakolu. Kot že omenjeno, se je povprečna zamaščenost klavnih polovic nekoliko povečala v zadnjem letu, tako se je tudi delež prekomerno zamaščenih telic (razreda 4 in 5) v zadnjem letu povečal iz 15,1 % na 20,3 %. Na drugi strani pa se je povečal delež preskromno zamaščenih (razred 1) telet V kategorije iz 21,9 % na 25,8 % in Z kategorije iz 21,8 % na 28 %. Tako še vedno ostaja preskromna zamaščenost telet, prekomerna zamaščenost telic in tako preskromna kot prekomerna zamaščenost krav tisto področje, ki bi mu morali posvetiti še več pozornosti in bi prispevalo k izboljšanju klavne kakovosti zaklanih goved v Sloveniji.