

---

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 2018**

Dokument št. 145-1/2019

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 2019



## LEGENDA

### KLAVNICE :

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, Agrotgovina, 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 goved 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 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 mesnatosti, oceno zamaščenosti in plačilni razred. V letu 2018 je bilo v zajemanje podatkov vključenih osem 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 in Hočevar, Agrotrgovina). V letu 2018 (tabela 1) je bilo v Sloveniji 90468 zaklanih in ocenjenih goved. Od teh je bilo zaklanih v osmih klavnicah, ki imajo urejeno računalniško zajemanje meritev, 94,71 % živali. Slabo osmino (11,14 % teleta do 8 mesecev starosti in 1,43 % starejša teleta od 8 do 12 mesecev starosti) zaklanih in ocenjenih živali v Sloveniji predstavlja zakol telet. Daleč največji delež (36,34 %) zaklanih živali predstavljajo mladi pitani biki, to je kategorija A. Delež zaklanih bikov starejših od 24 mesecev, kategorija B, je znašal 18,71 %. Telice predstavljajo 14,93 % zaklanih goved, zakol krav pa predstavlja 17,22 % vseh zaklanih živali. Zakol volov je zanemarljiv (0,22 %). Znotraj kategorije krav vidimo, da je delež krav mlajših od 30 mesecev (to so klavne prvesnice) zanemarljiv in znaša 0,56 %. 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 strejših bikov (kategorija B) ter povečal delež zaklanih mlajših bikov (kategorija A) in telic. Po treh letih povečevanja, pa se je v letu 2018 ponovno rahlo zmanjšalo 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 osmih klavnicah (%)*
Biki do 24 mesecev	A	32880	36.34	12294952	373.93	94.25
Biki nad 24 mesecev	B	16927	18.71	6449159	381.00	93.93
Voli	C	202	0.22	67295	333.14	99.01
Krave do 30 mesecev	D1	504	0.56	124585	247.19	97.42
Krave do 5 let	D2	5333	5.89	1489805	279.36	98.12
Krave nad 5 let	D3	9742	10.77	2865180	294.11	97.67
Krave (skupaj)	D	15579	17.22	4479570	287.54	97.82
Telice	E	13511	14.93	3981024	294.65	92.78
Teleta do 8 mesecev	V	10076	11.14	1042801	103.49	95.12
Teleta od 8 do 12 mesecev	Z	1293	1.43	206608	159.79	95.36
Skupaj		90468	100	28521409	315.27	94.71

\* klavnice, ki imajo računalniško zajemanje meritev

V tabeli 1 lahko vidimo, da v proučevanih klavnicah zajamemo skoraj 95 % 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 osmih klavnicah (tabela 2).

Pri vseh kategorijah je opaziti velik razpon mase klavnih polovic (tabela 2). Povprečna masa klavnih trupov zaklanih telet kategorije V se je v zadnjem letu rahlo zmanjšala in ostaja z 103,63 kg še vedno relativno nizka. Kategorija telet Z je imela bistveno večjo povprečno maso klavnih trupov, ki je znašala 159,17 kg. Vendar je bil delež teh telet sorazmerno majhen in je v lanskem letu predstavljal le dober odstotek vseh zaklanih goved. V letu 2018 je bila povprečna masa klavnih polovic mladih bikov 374,42 kg±70,63 kg, starejših bikov pa v povprečju, 380,84 kg±72,14 kg, oziroma 6 kg več. Telice, ki predstavljajo skoraj 15,0 % vseh zaklanih živali, so dosegle povprečno maso klavnih polovic 297,10 kg±58,23 kg. Povprečna masa klavnih polovic krav kategorije D1 je znašala 247,33 kg±53,13 kg, D2 kategorije 279,47 kg±60,41 kg in D3 294,31 kg±59,32 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 zamaščenosti in to v primerjavi z mladimi biki za povprečno 1,7 podrazreda višjo oceno, ob tem da so bile polovice za 77 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 2018

Kategorija	Število	Delež (%)	Skupna masa	M	a	s	a	Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				$\bar{x}$	SD	Min	Max			
A biki	30989	36.17	11602577	374.42	70.63	60	685	8.28	6.36	2.97
B biki+	15899	18.56	6055047	380.84	72.14	79	815	8.09	5.87	3.05
C kastr.	200	0.23	66647	333.24	63.76	179	490	7.27	7.01	3.33
D1 krave	491	0.57	121437	247.33	53.13	109	457	4.62	5.49	4.54
D2 krave	5233	6.11	1462455	279.47	60.41	101	545	4.86	5.45	4.50
D3 krave	9515	11.11	2800369	294.31	59.32	103	539	5.12	5.42	4.40
E telice	12536	14.63	3724462	297.10	58.23	58	537	7.62	8.09	3.41
V teleta	9584	11.19	993123	103.63	23.16	24	251	6.08	3.99	3.95
Z teleta	1233	1.44	196256	159.17	55.74	39	437	6.57	4.43	3.75
Skupaj	85680	100.00	27022373	315.39	107.87	24	815	7.29	6.07	3.43

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 juniju in februarju, največje pa v novembru in oktobru. Najslabša konformacija je bila ocenjena na živalih v mesecu septembru in novembru (7,24), najboljša pa v decembru (7,57). 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 324,54 kg in minimum v novembru s 308,77 kg.

Tabela 3: Mesnatost goveda po mesecih v proučevanih klavnicah v letu 2018

Mesec klanja	Šte- vilo	Delež (%)	Skupna masa	M $\bar{x}$	a SD	s Min	a Max	Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred
2018-01	6664	7.78	2070226	310.66	108.54	42	608	7.24	6.11	3.41
2018-02	6078	7.09	1891627	311.23	106.79	34	685	7.19	6.13	3.44
2018-03	7962	9.29	2479625	311.43	108.62	37	734	7.33	6.10	3.39
2018-04	7087	8.27	2226044	314.10	109.68	35	681	7.43	6.16	3.35
2018-05	6625	7.73	2116848	319.52	110.34	25	787	7.29	6.08	3.41
2018-06	5949	6.94	1930691	324.54	108.71	43	632	7.30	6.14	3.41
2018-07	6193	7.23	1976160	319.10	109.66	40	752	7.19	5.92	3.45
2018-08	6305	7.36	2012591	319.26	108.60	34	815	7.21	5.83	3.47
2018-09	6700	7.82	2125440	317.23	107.93	30	639	7.20	5.78	3.47
2018-10	8320	9.71	2619285	314.82	105.35	35	695	7.24	5.94	3.49
2018-11	9600	11.20	2964177	308.77	102.39	24	636	7.23	6.21	3.49
2018-12	8197	9.57	2609659	318.41	109.10	35	770	7.60	6.28	3.37
Skupaj	85680	100.00	27022373	315.39	107.87	24	815	7.29	6.07	3.43

V tabelah 4 do 10 je prikazan zakol govedi po posameznih mesecih in po posameznih kategorijah. V februarju je bil zakol mladih bikov najmanjši (7,22 %), v marcu in zadnjih treh mesecih je bilo zaklanih za petino več živali (tabela 4). Največjo povprečno maso klavnih polovic so dosegli biki zaklani v juniju (380,28 kg), najmanjšo povprečno maso klavnih polovic pa so imeli biki zaklani v novembru (364,87 kg). Najslabša konformacija je bila dosežena pri bikih zaklanih juniju (8,14), medtem ko je v decembru dosegla 8,66. Najnižje vrednosti za zamaščenost so dosegli biki v mesecu septembru (6,10), najvišje pa v mesecu decembru (6,65). Najboljši plačilni razred je bil tako dosežen v decembru (2,87), najslabši pa v novembru (3,04)

Tabela 4: Biki do 24 mesecev (kategorija A)

Mesec klanja	Šte- vilo	Delež (%)	Skupna masa	M $\bar{x}$	a SD	s Min	a Max	Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred
2018-01	2445	7.89	910125	372.24	69.32	72	561	8.27	6.39	2.92
2018-02	2237	7.22	828471	370.35	69.67	82	685	8.19	6.36	2.98
2018-03	2792	9.01	1039792	372.42	69.77	67	592	8.29	6.33	2.94
2018-04	2433	7.85	912226	374.94	70.68	91	580	8.34	6.31	2.92
2018-05	2492	8.04	938920	376.77	69.72	79	600	8.15	6.34	2.99
2018-06	2360	7.62	897471	380.28	66.81	106	609	8.17	6.39	2.98
2018-07	2400	7.74	901693	375.71	66.48	89	604	8.12	6.27	3.01
2018-08	2355	7.60	893799	379.53	67.97	114	587	8.39	6.27	2.94
2018-09	2465	7.95	927634	376.32	72.25	60	601	8.27	6.10	2.97
2018-10	2949	9.52	1096614	371.86	71.35	62	628	8.19	6.30	3.03
2018-11	2996	9.67	1093161	364.87	76.33	74	567	8.19	6.49	3.04
2018-12	3065	9.89	1162672	379.46	72.75	91	580	8.69	6.65	2.87
Skupaj	30989	100.00	11602577	374.42	70.63	60	685	8.28	6.36	2.97

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 (1034), največ pa novembra (1735). Mesečno povprečje za maso klavnih polovic se je gibalo med 371 kg (februar) in 389 kg (junij). Ocene konformacije so se med meseci spreminjale, najslabšo konformacijo so imeli starejši biki zaklani v septembru (7,92) in februarju (7,93), za skoraj polovico podrazreda boljšo (8,27) so dosegli starejši biki zaklani v aprilu. Zamaščenost je bila najslabša pri živalih zaklanih v septembru (5,54), največje vrednosti pa so dosegli starejši biki zaklani v januarju (6,08) in juniju (6,07). Plačilni razred je rahlo nihalo med 2,99 in 3,16. Starejši biki kategorije B so imeli za 6 kg večjo maso klavnih polovic, za 0,20 podrazreda slabšo konformacijo in za 0,5 podrazreda slabšo zamaščenost od mlajših bikov kategorije A. To kaže, da gre za zelo ekstenzivno pitanje, saj je pri večji starosti telesna masa le malo presežena in hkrati dosežejo manjšo zamaščenost.

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

Mesec klanja	Šte- vilo	Delež (%)	Skupna masa	M a s a				Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred
				$\bar{x}$	SD	Min	Max			
2018-01	1092	6.87	415894	380.85	69.89	136	608	7.91	6.08	3.09
2018-02	1034	6.50	383731	371.11	76.29	125	632	7.82	5.90	3.16
2018-03	1422	8.94	536305	377.15	79.87	122	734	8.05	5.88	3.07
2018-04	1362	8.57	521069	382.58	76.36	93	681	8.19	5.93	3.00
2018-05	1272	8.00	492785	387.41	72.94	79	787	8.18	5.93	2.99
2018-06	1173	7.38	456189	388.91	67.14	158	632	8.07	6.07	3.06
2018-07	1239	7.79	481748	388.82	66.59	115	752	8.20	5.83	3.00
2018-08	1244	7.82	475461	382.20	70.07	192	815	8.07	5.64	3.04
2018-09	1294	8.14	491593	379.90	68.66	121	639	7.92	5.54	3.13
2018-10	1588	9.99	603376	379.96	69.97	139	695	8.16	5.68	3.05
2018-11	1735	10.91	653416	376.61	70.99	125	636	8.11	6.02	3.06
2018-12	1444	9.08	543482	376.37	73.27	105	770	8.21	6.03	3.03
Skupaj	15899	100.00	6055047	380.84	72.14	79	815	8.09	5.87	3.05

Skupno število zaklanih volov v Sloveniji (tabela 6) se je v primerjavi s prejšnjim letom zmanjšalo (z 263 na 200). Največ jih je bilo zaklanih oktobra (15,50 %), najmanj pa junija (2,00 %). Voli so bili v povprečju zaklani pri 333,24 kg±63,76 kg, kar v povprečju predstavlja za 41 kg manjšo maso klavnih polovic kot pri mladih bikih. Konformacija je bila za 0,9 podrazreda slabša, zamaščenost pa kar za 0,7 podrazreda večja kot pri mladih bikih.

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

Mesec klanja	Šte- vilo	Delež (%)	Skupna masa	M a s a				Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred
				$\bar{x}$	SD	Min	Max			
2018-01	14	7.00	4943	353.09	82.88	219	490	8.00	6.93	3.21
2018-02	10	5.00	3213	321.29	64.46	240	446	7.40	6.20	3.20
2018-03	23	11.50	7702	334.88	64.83	222	439	7.17	7.09	3.30
2018-04	28	14.00	9238	329.93	62.83	179	446	7.32	7.11	3.46
2018-05	21	10.50	7144	340.18	67.06	225	445	7.48	6.48	3.19
2018-06	4	2.00	1221	305.23	64.94	240	395	7.75	5.50	3.00
2018-07	16	8.00	4932	308.25	56.05	235	467	5.88	8.13	3.69
2018-08	8	4.00	2459	307.39	35.13	241	359	6.63	7.00	3.63
2018-09	11	5.50	3896	354.18	45.50	274	420	7.45	8.09	3.36
2018-10	31	15.50	10306	332.44	61.94	181	448	7.45	6.77	3.19
2018-11	21	10.50	7103	338.21	82.13	192	478	7.33	6.52	3.33
2018-12	13	6.50	4491	345.45	40.97	261	393	7.38	7.69	3.31
Skupaj	200	100.00	66647	333.24	63.76	179	490	7.27	7.01	3.33

Število krav zaklanih po posameznih mesecih se je tudi zelo spreminjalo (tabele 7, 8 in 9). Tako je bilo junija zaklanih samo 316 krav starih do 5 let (D2) in 542 krav starejših od 5 let (D3). Novembra pa je bilo zaklanih kar 689 krav starih do 5 let in 1406 krav starejših od 5 let. Na splošno lahko vidimo, da je bila ob večji masi klavnih polovic, dosežena boljša ocena za konformacijo. Krave kategorije D1 so dosegle povprečno maso klavnih trupov 247,33 kg±53,13 kg, D2 279,47 kg±60,41 kg in D3 kategoriji 294,31 kg±59,32 kg. Najboljšo konformacijo so dosegle zaklane krave kategorije D2 in D3 (5,05 in 5,26) nekoliko slabšo pa krave v kategoriji D1 (4,70), zamaščenost pa je bila podobna v vseh treh podkategorijah krav. Povprečni plačilni razred vseh krav je bil približno 4,44.

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

Mesec klanja	Število	Delež (%)	Skupna masa	M		a		Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				$\bar{x}$	SD	Min	Max			
2018-01	35	7.13	8819	251.98	54.34	172	403	5.14	5.77	4.29
2018-02	35	7.13	8826	252.16	56.49	151	414	4.83	5.66	4.46
2018-03	42	8.55	10398	247.57	55.27	139	361	4.69	5.64	4.48
2018-04	43	8.76	10639	247.42	48.98	153	372	4.65	5.56	4.49
2018-05	44	8.96	10729	243.85	52.00	123	397	4.34	5.98	4.64
2018-06	28	5.70	6832	244.00	53.87	135	375	4.61	5.36	4.68
2018-07	43	8.76	10686	248.51	60.82	147	439	4.21	5.33	4.58
2018-08	47	9.57	11373	241.98	53.43	109	339	3.79	5.17	5.00
2018-09	37	7.54	8668	234.27	52.47	164	354	4.35	4.51	4.65
2018-10	36	7.33	8789	244.13	45.63	160	352	4.92	5.25	4.44
2018-11	62	12.63	15806	254.94	51.68	142	380	5.18	5.76	4.34
2018-12	39	7.94	9872	253.13	55.41	159	457	4.69	5.74	4.51
Skupaj	491	100.00	121437	247.33	53.13	109	457	4.62	5.49	4.54

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

Mesec klanja	Število	Delež (%)	Skupna masa	M		a		Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				$\bar{x}$	SD	Min	Max			
2018-01	431	8.24	121084	280.94	60.02	134	458	4.97	5.50	4.37
2018-02	339	6.48	95130	280.62	60.85	153	463	4.63	5.43	4.54
2018-03	503	9.61	142571	283.44	60.47	125	462	4.96	5.66	4.41
2018-04	357	6.82	99713	279.31	56.16	153	460	5.12	5.64	4.32
2018-05	355	6.78	99747	280.98	62.48	131	529	4.70	5.49	4.52
2018-06	316	6.04	88846	281.16	56.13	156	449	4.70	5.39	4.59
2018-07	357	6.82	95933	268.72	60.36	151	489	4.14	4.96	4.81
2018-08	419	8.01	114461	273.18	61.30	118	545	4.26	4.92	4.78
2018-09	415	7.93	116557	280.86	63.57	101	482	4.55	5.13	4.69
2018-10	541	10.34	149442	276.23	61.39	107	489	4.96	5.33	4.57
2018-11	689	13.17	190710	276.79	58.79	144	486	5.24	5.65	4.34
2018-12	511	9.76	148262	290.14	60.53	161	496	5.47	6.00	4.25
Skupaj	5233	100.00	1462455	279.47	60.41	101	545	4.86	5.45	4.50



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

Mesec klanja	Šte- vilo	Delež (%)	Skupna masa	M a s a				Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred
				$\bar{x}$	SD	Min	Max			
2018-01	736	7.74	217865	296.01	57.38	147	539	5.15	5.39	4.33
2018-02	648	6.81	194874	300.73	58.31	160	503	5.06	5.73	4.36
2018-03	837	8.80	251287	300.22	59.28	111	537	5.27	5.68	4.26
2018-04	680	7.15	202452	297.72	60.87	142	514	5.31	5.73	4.26
2018-05	649	6.82	192781	297.04	60.78	149	524	4.97	5.44	4.46
2018-06	542	5.70	159716	294.68	60.88	149	522	4.77	5.30	4.55
2018-07	563	5.92	161057	286.07	56.60	155	491	4.49	4.81	4.66
2018-08	733	7.70	211491	288.53	58.44	103	514	4.63	4.96	4.59
2018-09	784	8.24	224042	285.77	57.05	151	531	4.70	4.79	4.58
2018-10	1037	10.90	302804	292.00	59.47	119	476	5.23	5.41	4.42
2018-11	1406	14.78	413386	294.02	57.46	152	509	5.48	5.67	4.28
2018-12	900	9.46	268614	298.46	63.66	161	536	5.63	5.73	4.27
Skupaj	9515	100.00	2800369	294.31	59.32	103	539	5.12	5.42	4.40

Tudi pri telicah je bilo število zaklanih živali največje novembra (1633), najmanjše pa avgusta (743; tabela 10). Najtežje so bile klavne polovice telic zaklanih junija (305,57 kg), najboljšo oceno za konformacijo so dosegle v aprilu (7,81), najmanjšo, in sicer za 0,6 razreda manj, pa v oktobru. V povprečju so telice dosegle plačilni razred 3,41, marca so bile uvrščene v najboljši, oktobra pa v najslabši razred.

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

Mesec klanja	Šte- vilo	Delež (%)	Skupna masa	M a s a				Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred
				$\bar{x}$	SD	Min	Max			
2018-01	982	7.83	289025	294.32	59.65	85	491	7.52	8.05	3.44
2018-02	971	7.75	288388	297.00	58.86	65	479	7.62	8.06	3.38
2018-03	1246	9.94	366385	294.05	60.75	75	484	7.72	7.99	3.34
2018-04	1202	9.59	358710	298.43	61.18	75	537	7.74	8.19	3.35
2018-05	918	7.32	278142	302.99	58.49	85	470	7.73	8.17	3.36
2018-06	780	6.22	238341	305.57	55.93	77	509	7.68	8.48	3.40
2018-07	774	6.17	235324	304.04	53.35	58	458	7.68	8.27	3.37
2018-08	743	5.93	224481	302.13	53.31	76	476	7.74	8.05	3.38
2018-09	892	7.12	267615	300.02	56.18	82	465	7.66	8.04	3.37
2018-10	1169	9.33	340128	290.96	55.54	85	459	7.36	7.82	3.51
2018-11	1633	13.03	471772	288.90	59.30	66	475	7.51	8.00	3.49
2018-12	1226	9.78	366152	298.66	58.53	76	459	7.61	8.18	3.46
Skupaj	12536	100.00	3724462	297.10	58.23	58	537	7.62	8.09	3.41

Največje število telet (kategorija V) je bilo zaklanih v mesecu marcu (944) in najmanjše v juniju (673; tabela 11). Mesečno povprečje za maso klavnih trupov zaklanih telet je bilo najnižje v avgustu (99,52 kg±20,45 kg) in največje v mesecu aprilu (108,10 kg±23,18 kg). Največja konformacija je bila v septembru. Število zaklanih starejših telet (kategorija Z; tabela 12) se je zmanjšalo v poletnih mesecih, ko je padlo v juliju pod 50, vrh pa doseglo novembra s 186 zaklanimi teleti. Mesečno povprečje za maso zaklanih telet se je gibalo med 145 kg v decembru in 173 kg v juniju. Konformacija in zamaščenost sta bili pri starejših teletih za 0,4 podrazreda večji kot pri teletih kategorije V.

Tabela 11: Teleta (kategorija V)

Mesec klanja	Šte- vilo	Delež (%)	Skupna masa	M		s	a	Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred
				$\bar{x}$	SD					
2018-01	837	8.73	88036	105.18	22.97	42	211	6.18	4.16	3.84
2018-02	724	7.55	75583	104.40	22.72	34	216	5.90	4.04	3.97
2018-03	944	9.85	100238	106.18	23.06	37	251	6.17	4.10	3.88
2018-04	862	8.99	93180	108.10	23.18	35	246	6.07	4.08	3.90
2018-05	776	8.10	80449	103.67	23.57	25	242	5.86	4.02	4.01
2018-06	673	7.02	69458	103.21	20.47	43	167	5.95	3.95	4.00
2018-07	753	7.86	76511	101.61	21.12	40	200	5.83	3.92	4.04
2018-08	684	7.14	67970	99.52	20.45	34	199	5.92	3.94	4.01
2018-09	739	7.71	75083	101.60	22.11	30	196	6.19	4.00	3.90
2018-10	851	8.88	88598	104.11	25.56	35	223	6.17	3.85	3.99
2018-11	872	9.10	90741	104.06	25.02	24	207	6.29	4.05	3.87
2018-12	869	9.07	87277	100.43	24.36	35	207	6.27	3.75	3.99
Skupaj	9584	100.00	993123	103.63	23.16	24	251	6.08	3.99	3.95

Tabela 12: Teleta (kategorija Z)

Mesec klanja	Šte- vilo	Delež (%)	Skupna masa	M		s	a	Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred
				$\bar{x}$	SD					
2018-01	92	7.46	14435	156.91	48.61	57	297	6.85	4.68	3.54
2018-02	80	6.49	13412	167.64	56.76	67	310	6.91	4.74	3.61
2018-03	153	12.41	24947	163.05	55.88	46	378	6.66	4.29	3.73
2018-04	120	9.73	18817	156.81	50.96	39	302	6.78	4.32	3.69
2018-05	98	7.95	16152	164.81	57.74	50	320	6.80	4.47	3.73
2018-06	73	5.92	12618	172.85	63.20	76	360	6.67	4.45	3.67
2018-07	48	3.89	8276	172.41	74.43	63	396	5.83	4.54	3.94
2018-08	72	5.84	11096	154.11	59.28	64	323	5.67	4.03	4.17
2018-09	63	5.11	10354	164.35	53.99	56	297	6.30	4.29	3.97
2018-10	118	9.57	19230	162.96	63.52	56	394	6.67	4.64	3.73
2018-11	186	15.09	28083	150.98	46.63	57	308	6.52	4.36	3.79
2018-12	130	10.54	18838	144.90	49.82	51	437	6.55	4.48	3.72
Skupaj	1233	100.00	196256	159.17	55.74	39	437	6.57	4.43	3.75

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 (približno 93 %) 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 25,2 %. Pri volih in kravah je bil ta delež nekoliko nižji (10,0 % in 6,7 %-8,0 %). Preskromna zamaščenost je bila prisotna predvsem pri kravah in teletih (23,0 %, 27,8 % in 28,0 % krav ter 28,7 % oziroma 26,1 % 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 2018

Kat.	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	30989	937	8721	15078	5637	616	872	16659	12099	1336	23
B biki+	15899	331	4083	7836	3232	417	752	9947	4721	474	5
C kastr.	200	1	21	118	57	3	3	81	96	20	0
D1 krave	491	0	13	115	195	168	113	222	123	31	2
D2 krave	5233	3	237	1256	1990	1747	1455	1999	1399	352	28
D3 krave	9515	14	607	2367	3679	2847	2660	3654	2446	690	65
E telice	12536	44	1824	7765	2588	314	239	2727	6411	2915	244
V teleta	9584	15	435	3356	5100	677	2750	6655	169	9	0
Z teleta	1233	10	90	570	454	109	322	798	106	7	0

Tabela 14: Delež živali glede na konformacijo in zamaščenost v proučevanih klavnicah v letu 2018

Kat.	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	30989	3.0	28.1	48.7	18.2	2.0	2.8	53.8	39.0	4.3	0.1
B biki+	15899	2.1	25.7	49.3	20.3	2.6	4.7	62.6	29.7	3.0	0.0
C kastr.	200	0.5	10.5	59.0	28.5	1.5	1.5	40.5	48.0	10.0	0.0
D1 krave	491	0.0	2.6	23.4	39.7	34.2	23.0	45.2	25.1	6.3	0.4
D2 krave	5233	0.1	4.5	24.0	38.0	33.4	27.8	38.2	26.7	6.7	0.5
D3 krave	9515	0.1	6.4	24.9	38.7	29.9	28.0	38.4	25.7	7.3	0.7
E telice	12536	0.4	14.6	61.9	20.6	2.5	1.9	21.8	51.1	23.3	1.9
V teleta	9584	0.2	4.5	35.0	53.2	7.1	28.7	69.4	1.8	0.1	0.0
Z teleta	1233	0.8	7.3	46.2	36.8	8.8	26.1	64.7	8.6	0.6	0.0

Tabela 15: Število živali v podrazredih glede na konformacijo v proučevanih klavnicah v letu 2018

Kat.	Šte- vilo	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	30989	17	197	723	1341	3568	3812	3978	6352	4748	2270	2262	1105	274	290	52
B	15899	5	85	241	647	1657	1779	2173	3337	2326	1342	1226	664	191	196	30
C	200	0	0	1	3	3	15	20	50	48	24	24	9	0	3	0
D1	491	0	0	0	2	5	6	10	38	67	50	68	77	34	81	53
D2	5233	0	0	3	27	86	124	186	430	640	546	789	655	403	887	457
D3	9515	0	1	13	78	224	305	354	874	1139	1084	1422	1173	672	1431	744
E	12536	0	17	27	196	706	922	1681	3494	2590	1173	959	456	128	161	25
V	9584	0	3	12	36	176	223	555	1285	1516	1633	2298	1169	279	353	45
Z	1233	0	1	9	19	38	33	97	236	237	178	162	114	37	61	11

Tabela 16: Delež živali v podrazredih glede na konformacijo v proučevanih klavnicah v letu 2018

Kat.	Šte- vilo	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	30989	0.1	0.6	2.3	4.3	11.5	12.3	12.8	20.5	15.3	7.3	7.3	3.6	0.9	0.9	0.2
B	15899	0.0	0.5	1.5	4.1	10.4	11.2	13.7	21.0	14.6	8.4	7.7	4.2	1.2	1.2	0.2
C	200	0.0	0.0	0.5	1.5	1.5	7.5	10.0	25.0	24.0	12.0	12.0	4.5	0.0	1.5	0.0
D1	491	0.0	0.0	0.0	0.4	1.0	1.2	2.0	7.7	13.6	10.2	13.8	15.7	6.9	16.5	10.8
D2	5233	0.0	0.0	0.1	0.5	1.6	2.4	3.6	8.2	12.2	10.4	15.1	12.5	7.7	17.0	8.7
D3	9515	0.0	0.0	0.1	0.8	2.4	3.2	3.7	9.2	12.0	11.4	14.9	12.3	7.1	15.0	7.8
E	12536	0.0	0.1	0.2	1.6	5.6	7.4	13.4	27.9	20.7	9.4	7.6	3.6	1.0	1.3	0.2
V	9584	0.0	0.0	0.1	0.4	1.8	2.3	5.8	13.4	15.8	17.0	24.0	12.2	2.9	3.7	0.5
Z	1233	0.0	0.1	0.7	1.5	3.1	2.7	7.9	19.1	19.2	14.4	13.1	9.2	3.0	4.9	0.9

Tabela 17: Število živali v podrazredih glede na zamaščenost v proučevanih klavnicah v letu 2018

Kat.	Šte- vilo	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	30989	1	5	17	163	583	590	2349	5088	4662	5760	7488	3411	615	235	22
B	15899	0	1	4	62	171	241	781	1818	2122	2744	4586	2617	518	221	13
C	200	0	0	0	4	10	6	19	42	35	35	29	17	2	1	0
D1	491	0	2	0	6	11	14	32	47	44	47	87	88	72	39	2
D2	5233	2	11	15	68	130	154	388	563	448	434	703	862	777	655	23
D3	9515	6	15	44	142	259	289	667	981	798	679	1268	1707	1300	1312	48
E	12536	18	73	153	600	1036	1279	2171	2668	1572	1145	1078	504	151	81	7
V	9584	0	0	0	0	2	7	17	50	102	443	2196	4016	1730	971	49
Z	1233	0	0	0	0	1	6	17	41	48	132	296	370	188	128	6

Tabela 18: Delež živali glede na zamaščenost v proučevanih klavnicah v letu 2018

Kat.	Šte- vilo	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	30989	0.0	0.0	0.1	0.5	1.9	1.9	7.6	16.4	15.0	18.6	24.2	11.0	2.0	0.8	0.1
B	15899	0.0	0.0	0.0	0.4	1.1	1.5	4.9	11.4	13.3	17.3	28.8	16.5	3.3	1.4	0.1
C	200	0.0	0.0	0.0	2.0	5.0	3.0	9.5	21.0	17.5	17.5	14.5	8.5	1.0	0.5	0.0
D1	491	0.0	0.4	0.0	1.2	2.2	2.9	6.5	9.6	9.0	9.6	17.7	17.9	14.7	7.9	0.4
D2	5233	0.0	0.2	0.3	1.3	2.5	2.9	7.4	10.8	8.6	8.3	13.4	16.5	14.8	12.5	0.4
D3	9515	0.1	0.2	0.5	1.5	2.7	3.0	7.0	10.3	8.4	7.1	13.3	17.9	13.7	13.8	0.5
E	12536	0.1	0.6	1.2	4.8	8.3	10.2	17.3	21.3	12.5	9.1	8.6	4.0	1.2	0.6	0.1
V	9584	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.5	1.1	4.6	22.9	41.9	18.1	10.1	0.5
Z	1233	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	1.4	3.3	3.9	10.7	24.0	30.0	15.2	10.4	0.5

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 razredu U kar 55,26 % polovic preveč zamaščenih, v R razredu 22,56 %, v O razredu 13,95 % in v P razredu 6,05 %. Preskromno zamaščene klavne polovice telic se pojavljajo praktično le pri skromnejši konformaciji, tako jih je v O razredu 4,71 % in v P razredu 23,89 %. 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 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: Porazdelitev zaklanih živali po konformaciji in zamaščenosti po kategorijah v letu 2018

Kategorija	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		5	0.02	381.5	12	0.08	499.5						
	2		329	1.06	454.9	148	0.93	482.8						
	3		528	1.70	480.9	137	0.86	515.5	1	0.50	398.0			
	4		75	0.24	496.9	33	0.21	551.0						
	5					1	0.01	614.0						
U	1		30	0.10	347.6	32	0.20	400.5						
	2		3338	10.77	411.3	1980	12.45	423.8	6	3.00	371.5	2	0.41	348.5
	3		4705	15.18	440.7	1845	11.60	457.6	13	6.50	431.5	3	0.61	352.3
	4		636	2.05	463.9	224	1.41	484.7	2	1.00	422.9	6	1.22	365.1
	5		12	0.04	481.6	2	0.01	588.8				2	0.41	428.3
R	1		255	0.82	285.4	272	1.71	322.1				4	0.81	239.3
	2		9225	29.77	351.2	5424	34.12	362.5	45	22.50	321.3	37	7.54	266.8
	3		5161	16.65	389.9	1976	12.43	403.9	58	29.00	353.7	59	12.02	300.2
	4		431	1.39	419.9	162	1.02	429.8	15	7.50	377.7	15	3.05	335.1
	5		6	0.02	450.0	2	0.01	473.0						
O	1		405	1.31	222.1	325	2.04	250.8	3	1.50	207.2	35	7.13	206.2
	2		3417	11.03	293.7	2133	13.42	315.4	28	14.00	267.3	114	23.22	239.0
	3		1625	5.24	352.3	720	4.53	373.2	23	11.50	303.1	38	7.74	268.6
	4		186	0.60	386.2	54	0.34	410.3	3	1.50	345.0	8	1.63	281.8
	5		4	0.01	413.8									
P	1		177	0.57	182.4	111	0.70	211.7				74	15.07	196.7
	2		350	1.13	264.0	262	1.65	289.9	2	1.00	272.8	69	14.05	221.2
	3		80	0.26	330.8	43	0.27	349.2	1	0.50	268.5	23	4.68	252.4
	4		8	0.03	336.9	1	0.01	337.4				2	0.41	263.4
	5		1	0.00	356.0									
Kategorija	D2 Krave			D3 Krave			E Telice							
	KO	Zam.	Štev.	%	Masa	Štev.	%	Masa	Štev.	%	Masa			
E	1								1	0.01	314.8			
	2						1	0.01	429.0	10	0.08	362.9		
	3						3	0.03	462.4	14	0.11	373.0		
	4			2	0.04	446.0	7	0.07	481.1	17	0.14	405.0		
	5			1	0.02	493.0	3	0.03	516.6	2	0.02	432.1		
U	1		1	0.02	297.0				4	0.03	208.4			
	2		22	0.42	372.4	34	0.36	362.0	100	0.80	293.8			
	3		99	1.89	390.9	290	3.05	390.8	712	5.68	341.5			
	4		97	1.85	408.0	248	2.61	414.7	915	7.30	370.0			
	5		18	0.34	441.0	35	0.37	454.3	93	0.74	404.3			
R	1		45	0.86	277.7	101	1.06	296.8	37	0.30	201.2			
	2		434	8.29	301.9	887	9.32	315.1	1441	11.49	257.6			
	3		620	11.85	333.6	1075	11.30	344.8	4535	36.18	303.1			
	4		152	2.90	363.6	286	3.01	369.9	1644	13.11	330.2			
	5		5	0.10	396.3	18	0.19	387.7	108	0.86	355.5			
O	1		403	7.70	240.2	825	8.67	255.2	122	0.97	171.3			
	2		971	18.56	266.2	1878	19.74	279.2	1034	8.25	220.4			
	3		524	10.01	307.2	836	8.79	318.0	1071	8.54	274.3			
	4		88	1.68	341.4	133	1.40	349.9	321	2.56	312.1			
	5		4	0.08	377.4	7	0.07	359.5	40	0.32	351.8			
P	1		1006	19.22	219.5	1734	18.22	233.7	75	0.60	153.9			
	2		572	10.93	246.4	854	8.98	262.0	142	1.13	203.0			
	3		156	2.98	290.2	241	2.53	297.3	78	0.62	263.6			
	4		13	0.25	307.4	16	0.17	311.7	18	0.14	282.9			
	5					2	0.02	326.9	1	0.01	302.4			

KO-konformacija

Tabela 19: Porazdelitev zaklanih telet po konformaciji in zamaščenosti po kategorijah v letu 2018

Kateg.	V Teleta				Z Teleta			
	KO	Zam.	Štev.	%	Masa	Štev.	%	Masa
E	1		3	0.03	102.8			
	2		8	0.08	145.4	9	0.73	253.1
	3		4	0.04	204.8	1	0.08	292.5
	4							
	5							
U	1		40	0.42	118.3	7	0.57	180.9
	2		347	3.62	125.6	57	4.62	213.3
	3		46	0.48	144.2	25	2.03	244.4
	4		2	0.02	181.3	1	0.08	236.5
	5							
R	1		603	6.29	96.3	78	6.33	144.3
	2		2666	27.82	111.6	424	34.39	172.3
	3		82	0.86	136.3	63	5.11	217.8
	4		5	0.05	162.2	5	0.41	243.7
	5							
O	1		1738	18.13	89.8	167	13.54	118.3
	2		3323	34.67	104.4	269	21.82	144.9
	3		37	0.39	128.9	17	1.38	191.2
	4		2	0.02	115.8	1	0.08	300.5
	5							
P	1		366	3.82	77.9	70	5.68	101.4
	2		311	3.24	101.0	39	3.16	134.7
	3							
	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 2 zakoljejo 19,77 % vseh goved in kar 34,81 % vseh telic, a le 3,50 % volov, v klavnici 3 zakoljejo 16,53 % vseh goved, 21,56 % vseh mladih bikov in le 6,52 % telet, v klavnici 21 zakoljejo le 2,28 % vseh goved in kar 12,00 % volov.

Tabela 20: Delež zaklanih živali v klavnicah po posameznih kategorijah v % v letu 2018

Kategorija	Klavnic a								Skupaj
	2	3	12	13	14	16	18	21	
A biki	15.65	21.56	31.30	14.37	3.19	4.41	7.72	1.79	100
B biki+	20.18	17.67	18.30	18.40	6.13	4.50	12.40	2.42	100
C kastr.	3.50	19.00	30.50	7.50	7.50	20.00	0.00	12.00	100
D1 krave	22.61	8.96	20.57	32.59	3.46	8.35	2.65	0.81	100
D2 krave	15.13	10.11	24.52	32.87	3.61	9.44	2.41	1.91	100
D3 krave	15.97	11.17	25.82	33.82	2.63	6.41	2.65	1.52	100
E telice	34.81	17.64	19.99	12.94	3.74	8.17	0.76	1.95	100
V teleta	19.90	6.52	19.81	22.15	9.72	6.68	10.41	4.80	100
Z teleta	14.76	13.22	14.11	14.68	8.11	20.03	12.33	2.76	100
Skupaj	19.77	16.53	24.61	19.16	4.59	6.04	7.00	2.28	100

V tabelah 21 do 84 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 3 (388 kg), najmanjšo pa v klavnici 16 (341 kg). Najboljšo konformacijo so dosegli mladi biki v klavnici 18 (8,99), najslabšo pa v klavnici 13 (7,59). Razlika med klavnicama je tako znašala 1,3 podrazreda. Še večjo razliko lahko opazimo v zamaščenosti med klavnico 18 (5,35) in klavnico 3 (7,22). Te razlike so se odrazile tudi v plačilnem razredu, kjer so najboljši plačilni razred dosegli biki v klavnici 18 (2,75), najslabši pa v klavnici 16 (3,18). Še večje razlike lahko opazimo, če pogledamo kategorijo krav starejših od pet let. Največjo povprečno maso klavnih polovic so dosegle krave v klavnici 16 (310 kg), najmanjšo pa v klavnici 18 (269 kg). Najboljšo konformacijo so dosegle krave v klavnici 16 (6,64), najslabšo pa v klavnici 13 (4,84). Največjo zamaščenost so dosegle krave v klavnici 16 (6,18), najslabšo pa v klavnici 18 (4,14). Najboljši plačilni razred so dosegle krave v klavnici 16 (3,86), najslabši pa v klavnici 13 (4,65). Največ teh razlik gre verjetno pripisati predvsem razlikam v zakolu živali različnih pasem.

Tabela 21: Mesnatost goveda po kategorijah za klavnico 2 v letu 2018

Kategorija	Število	Delež (%)	Skupna masa	M a s a				Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				$\bar{x}$	SD	Min	Max			
A biki	4851	28.63	1793224	369.66	72.17	69	685	8.19	5.94	2.96
B biki+	3209	18.94	1225096	381.77	70.84	114	697	8.15	5.72	2.97
C kastr.	7	0.04	2162	308.79	47.66	222	375	5.71	6.14	3.71
D1 krave	111	0.66	27282	245.78	59.98	135	457	5.00	5.50	4.36
D2 krave	792	4.67	211974	267.64	60.08	131	496	4.68	4.95	4.58
D3 krave	1520	8.97	437714	287.97	59.55	147	532	5.07	5.06	4.44
E telice	4364	25.76	1361058	311.88	53.67	58	487	8.34	8.45	3.21
V teleta	1907	11.26	187845	98.50	21.92	24	185	6.30	4.30	3.73
Z teleta	182	1.07	24927	136.96	40.61	57	301	6.51	4.37	3.67
Skupaj	16943	100.00	5271281	311.12	106.16	24	697	7.53	6.21	3.34

Tabela 22: Mesnatost goveda po mesecih za klavnico 2 v letu 2018

Mesec klanja	Število	Delež (%)	Skupna masa	M a s a				Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				$\bar{x}$	SD	Min	Max			
2018-01	1325	7.82	400126	301.98	108.36	42	608	7.22	6.07	3.41
2018-02	1234	7.28	379602	307.62	108.56	34	685	7.52	6.31	3.33
2018-03	1567	9.25	482141	307.68	114.82	37	681	7.59	6.12	3.29
2018-04	1370	8.09	433504	316.43	109.30	39	633	7.70	6.30	3.24
2018-05	1257	7.42	407367	324.08	107.02	31	697	7.61	6.24	3.25
2018-06	1189	7.02	375734	316.01	107.18	43	613	7.42	6.26	3.34
2018-07	1168	6.89	364966	312.47	111.56	41	679	7.55	5.87	3.28
2018-08	1369	8.08	424631	310.18	106.06	56	593	7.37	5.91	3.38
2018-09	1133	6.69	354564	312.94	106.67	54	605	7.61	6.09	3.29
2018-10	1556	9.18	482493	310.09	99.87	35	695	7.36	6.06	3.43
2018-11	2143	12.65	654774	305.54	99.01	24	619	7.45	6.54	3.46
2018-12	1632	9.63	511381	313.35	99.14	36	548	7.89	6.54	3.29
Skupaj	16943	100.00	5271281	311.12	106.16	24	697	7.53	6.21	3.34

Tabela 23: Število živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 2 v letu 2018

Kategorija	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	4851	26	1344	2515	928	38	87	3203	1486	71	4
B biki+	3209	27	820	1734	596	32	63	2260	861	24	1
C kastr.	7	0	0	2	5	0	0	5	2	0	0
D1 krave	111	0	4	33	42	32	19	59	25	7	1
D2 krave	792	1	25	173	317	276	230	376	146	36	4
D3 krave	1520	2	92	354	618	454	447	688	283	90	12
E telice	4364	12	915	2995	406	36	26	613	2446	1223	56
V teleta	1907	2	142	617	1089	57	318	1548	40	1	0
Z teleta	182	0	7	90	75	10	29	146	6	1	0

Tabela 24: Delež živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 2 v letu 2018

Kategorija	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	4851	0.5	27.7	51.8	19.1	0.8	1.8	66.0	30.6	1.5	0.1
B biki+	3209	0.8	25.6	54.0	18.6	1.0	2.0	70.4	26.8	0.7	0.0
C kastr.	7	0.0	0.0	28.6	71.4	0.0	0.0	71.4	28.6	0.0	0.0
D1 krave	111	0.0	3.6	29.7	37.8	28.8	17.1	53.2	22.5	6.3	0.9
D2 krave	792	0.1	3.2	21.8	40.0	34.8	29.0	47.5	18.4	4.5	0.5
D3 krave	1520	0.1	6.1	23.3	40.7	29.9	29.4	45.3	18.6	5.9	0.8
E telice	4364	0.3	21.0	68.6	9.3	0.8	0.6	14.0	56.0	28.0	1.3
V teleta	1907	0.1	7.4	32.4	57.1	3.0	16.7	81.2	2.1	0.1	0.0
Z teleta	182	0.0	3.8	49.5	41.2	5.5	15.9	80.2	3.3	0.5	0.0

Tabela 25: Število živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 2 v letu 2018

Kategorija	Število	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	4851	0	4	22	200	571	573	699	1074	742	355	365	208	24	13	1
B	3209	0	4	23	107	364	349	494	724	516	255	202	139	20	11	1
C	7	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	1	0	0	0
D1	111	0	0	0	0	2	2	3	11	19	15	12	15	6	11	15
D2	792	0	0	1	5	11	9	18	63	92	103	106	108	65	123	88
D3	1520	0	0	2	11	38	43	46	135	173	215	201	202	117	199	138
E	4364	0	5	7	82	408	425	897	1510	588	217	122	67	16	17	3
V	1907	0	2	0	18	72	52	137	210	270	342	486	261	26	29	2
Z	182	0	0	0	2	2	3	16	28	46	35	23	17	6	4	0



Tabela 26: Delež živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 2 v letu 2018

Kategorija	Število	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	4851	0.0	0.1	0.5	4.1	11.8	11.8	14.4	22.1	15.3	7.3	7.5	4.3	0.5	0.3	0.0
B	3209	0.0	0.1	0.7	3.3	11.3	10.9	15.4	22.6	16.1	7.9	6.3	4.3	0.6	0.3	0.0
C	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.6	28.6	28.6	14.3	0.0	0.0	0.0
D1	111	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	1.8	2.7	9.9	17.1	13.5	10.8	13.5	5.4	9.9	13.5
D2	792	0.0	0.0	0.1	0.6	1.4	1.1	2.3	8.0	11.6	13.0	13.4	13.6	8.2	15.5	11.1
D3	1520	0.0	0.0	0.1	0.7	2.5	2.8	3.0	8.9	11.4	14.1	13.2	13.3	7.7	13.1	9.1
E	4364	0.0	0.1	0.2	1.9	9.3	9.7	20.6	34.6	13.5	5.0	2.8	1.5	0.4	0.4	0.1
V	1907	0.0	0.1	0.0	0.9	3.8	2.7	7.2	11.0	14.2	17.9	25.5	13.7	1.4	1.5	0.1
Z	182	0.0	0.0	0.0	1.1	1.1	1.6	8.8	15.4	25.3	19.2	12.6	9.3	3.3	2.2	0.0

Tabela 27: Število živali v podrazredih glede na zamaščenost za klavnico 2 v letu 2018

Kategorija	Število	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	4851	0	1	3	7	20	44	115	591	780	1073	1612	518	46	40	1
B	3209	0	0	1	1	8	15	70	328	463	602	1174	484	39	24	0
C	7	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	1	1	0	0	0
D1	111	0	1	0	1	0	6	7	12	6	8	20	31	13	6	0
D2	792	1	2	1	6	11	19	32	61	53	67	128	181	114	114	2
D3	1520	0	4	8	14	37	39	61	129	93	109	248	331	230	215	2
E	4364	3	18	35	153	382	688	846	1078	522	275	248	90	12	14	0
V	1907	0	0	0	0	0	1	2	5	33	121	704	723	123	195	0
Z	182	0	0	0	0	0	1	0	2	4	13	61	72	12	17	0

Tabela 28: Delež živali glede na zamaščenost za klavnico 2 v letu 2018

Kategorija	Število	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	4851	0.0	0.0	0.1	0.1	0.4	0.9	2.4	12.2	16.1	22.1	33.2	10.7	0.9	0.8	0.0
B	3209	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.5	2.2	10.2	14.4	18.8	36.6	15.1	1.2	0.7	0.0
C	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.6	0.0	42.9	14.3	14.3	0.0	0.0	0.0
D1	111	0.0	0.9	0.0	0.9	0.0	5.4	6.3	10.8	5.4	7.2	18.0	27.9	11.7	5.4	0.0
D2	792	0.1	0.3	0.1	0.8	1.4	2.4	4.0	7.7	6.7	8.5	16.2	22.9	14.4	14.4	0.3
D3	1520	0.0	0.3	0.5	0.9	2.4	2.6	4.0	8.5	6.1	7.2	16.3	21.8	15.1	14.1	0.1
E	4364	0.1	0.4	0.8	3.5	8.8	15.8	19.4	24.7	12.0	6.3	5.7	2.1	0.3	0.3	0.0
V	1907	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	1.7	6.3	36.9	37.9	6.4	10.2	0.0
Z	182	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.1	2.2	7.1	33.5	39.6	6.6	9.3	0.0

Tabela 29: Mesnatost goveda po kategorijah za klavnico 3 v letu 2018

Kategorija	Število	Delež (%)	Skupna masa	M a s a				Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				$\bar{x}$	SD	Min	Max			
A biki	6682	47.18	2591863	387.89	67.93	67	628	8.42	7.22	3.04
B biki+	2809	19.83	1111227	395.60	73.97	125	815	8.16	6.49	3.14
C kastr.	38	0.27	12351	325.03	69.64	179	490	6.95	7.45	3.45
D1 krave	44	0.31	11855	269.43	51.07	173	400	5.57	7.11	4.18
D2 krave	529	3.73	158545	299.71	64.18	163	529	5.96	6.27	4.16
D3 krave	1063	7.50	327978	308.54	62.20	151	536	6.18	5.91	4.10
E telice	2211	15.61	674223	304.94	58.22	85	509	7.53	9.11	3.70
V teleta	625	4.41	67887	108.62	26.66	43	215	5.57	3.86	4.30
Z teleta	163	1.15	28808	176.74	51.97	69	394	6.28	4.74	3.98
Skupaj	14164	100.00	4984735	351.93	94.24	43	815	7.81	7.06	3.35

Tabela 30: Mesnatost goveda po mesecih za klavnico 3 v letu 2018

Mesec klanja	Število	Delež (%)	Skupna masa	M a s a				Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				$\bar{x}$	SD	Min	Max			
2018-01	1049	7.41	357673	340.97	89.87	74	594	7.69	7.44	3.35
2018-02	1044	7.37	358340	343.24	94.38	47	576	7.77	7.37	3.32
2018-03	1175	8.30	404004	343.83	98.31	66	716	7.87	7.15	3.31
2018-04	1201	8.48	421568	351.01	98.16	60	632	8.05	7.04	3.27
2018-05	1072	7.57	382435	356.75	93.62	54	606	7.98	7.14	3.26
2018-06	1072	7.57	395291	368.74	89.16	43	632	7.76	7.21	3.36
2018-07	1153	8.14	414982	359.91	94.22	49	752	7.88	6.77	3.29
2018-08	1049	7.41	381816	363.98	94.95	56	815	7.98	6.78	3.30
2018-09	1182	8.35	419488	354.90	94.19	51	639	7.69	6.61	3.41
2018-10	1232	8.70	427653	347.12	93.40	50	628	7.58	6.89	3.49
2018-11	1464	10.34	500443	341.83	90.16	52	619	7.58	7.13	3.47
2018-12	1471	10.39	521045	354.21	95.52	47	597	7.89	7.24	3.36
Skupaj	14164	100.00	4984735	351.93	94.24	43	815	7.81	7.06	3.35

Tabela 31: Število živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 3 v letu 2018

Kategorija	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	6682	246	1815	3470	1032	119	292	2305	3177	891	17
B biki+	2809	95	674	1441	523	76	277	1188	1078	265	1
C kastr.	38	0	3	23	11	1	1	11	21	5	0
D1 krave	44	0	2	18	15	9	5	16	13	9	1
D2 krave	529	1	52	192	177	107	140	144	143	91	11
D3 krave	1063	4	121	383	378	177	340	286	249	173	15
E telice	2211	10	374	1249	514	64	64	329	760	929	129
V teleta	625	0	18	172	367	68	311	268	41	5	0
Z teleta	163	2	6	75	58	22	59	76	25	3	0

Tabela 32: **Delež živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 3 v letu 2018**

Kategorija	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	6682	3.7	27.2	51.9	15.4	1.8	4.4	34.5	47.5	13.3	0.3
B biki+	2809	3.4	24.0	51.3	18.6	2.7	9.9	42.3	38.4	9.4	0.0
C kastr.	38	0.0	7.9	60.5	28.9	2.6	2.6	28.9	55.3	13.2	0.0
D1 krave	44	0.0	4.5	40.9	34.1	20.5	11.4	36.4	29.5	20.5	2.3
D2 krave	529	0.2	9.8	36.3	33.5	20.2	26.5	27.2	27.0	17.2	2.1
D3 krave	1063	0.4	11.4	36.0	35.6	16.7	32.0	26.9	23.4	16.3	1.4
E telice	2211	0.5	16.9	56.5	23.2	2.9	2.9	14.9	34.4	42.0	5.8
V teleta	625	0.0	2.9	27.5	58.7	10.9	49.8	42.9	6.6	0.8	0.0
Z teleta	163	1.2	3.7	46.0	35.6	13.5	36.2	46.6	15.3	1.8	0.0

Tabela 33: **Število živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 3 v letu 2018**

Kategorija	Šte- vilo	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	6682	9	54	183	506	709	600	793	1547	1130	405	490	137	32	64	23
B	2809	5	19	71	234	230	210	305	653	483	175	273	75	24	39	13
C	38	0	0	0	2	0	1	0	12	11	4	3	4	0	1	0
D1	44	0	0	0	0	0	2	3	6	9	2	6	7	2	4	3
D2	529	0	0	1	11	21	20	36	79	77	41	91	45	18	57	32
D3	1063	0	0	4	35	43	43	75	161	147	100	171	107	37	72	68
E	2211	0	2	8	67	135	172	236	528	485	178	220	116	16	39	9
V	625	0	0	0	2	5	11	42	70	60	67	191	109	18	37	13
Z	163	0	1	1	2	1	3	14	30	31	23	23	12	6	13	3

Tabela 34: **Delež živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 3 v letu 2018**

Kategorija	Šte- vilo	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	6682	0.1	0.8	2.7	7.6	10.6	9.0	11.9	23.2	16.9	6.1	7.3	2.1	0.5	1.0	0.3
B	2809	0.2	0.7	2.5	8.3	8.2	7.5	10.9	23.2	17.2	6.2	9.7	2.7	0.9	1.4	0.5
C	38	0.0	0.0	0.0	5.3	0.0	2.6	0.0	31.6	28.9	10.5	7.9	10.5	0.0	2.6	0.0
D1	44	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	6.8	13.6	20.5	4.5	13.6	15.9	4.5	9.1	6.8
D2	529	0.0	0.0	0.2	2.1	4.0	3.8	6.8	14.9	14.6	7.8	17.2	8.5	3.4	10.8	6.0
D3	1063	0.0	0.0	0.4	3.3	4.0	4.0	7.1	15.1	13.8	9.4	16.1	10.1	3.5	6.8	6.4
E	2211	0.0	0.1	0.4	3.0	6.1	7.8	10.7	23.9	21.9	8.1	10.0	5.2	0.7	1.8	0.4
V	625	0.0	0.0	0.0	0.3	0.8	1.8	6.7	11.2	9.6	10.7	30.6	17.4	2.9	5.9	2.1
Z	163	0.0	0.6	0.6	1.2	0.6	1.8	8.6	18.4	19.0	14.1	14.1	7.4	3.7	8.0	1.8

Tabela 35: Število živali v podrazredih glede na zamaščenost za klavnico 3 v letu 2018

Kategorija	Število	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	6682	1	4	12	129	440	322	834	1426	917	1205	730	370	178	98	16
B	2809	0	0	1	42	113	110	238	451	389	516	413	259	168	101	8
C	38	0	0	0	1	3	1	5	11	5	5	3	3	1	0	0
D1	44	0	1	0	3	5	1	4	4	5	6	6	4	3	2	0
D2	529	1	7	3	25	37	29	44	46	53	47	54	43	39	92	9
D3	1063	2	2	11	50	71	52	82	93	74	101	91	94	84	231	25
E	2211	12	41	76	320	362	247	281	263	216	202	82	45	36	22	6
V	625	0	0	0	0	0	5	7	14	20	66	110	92	144	137	30
Z	163	0	0	0	0	1	2	9	7	9	38	17	21	31	23	5

Tabela 36: Delež živali glede na zamaščenost za klavnico 3 v letu 2018

Kategorija	Število	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	6682	0.0	0.1	0.2	1.9	6.6	4.8	12.5	21.3	13.7	18.0	10.9	5.5	2.7	1.5	0.2
B	2809	0.0	0.0	0.0	1.5	4.0	3.9	8.5	16.1	13.8	18.4	14.7	9.2	6.0	3.6	0.3
C	38	0.0	0.0	0.0	2.6	7.9	2.6	13.2	28.9	13.2	13.2	7.9	7.9	2.6	0.0	0.0
D1	44	0.0	2.3	0.0	6.8	11.4	2.3	9.1	9.1	11.4	13.6	13.6	9.1	6.8	4.5	0.0
D2	529	0.2	1.3	0.6	4.7	7.0	5.5	8.3	8.7	10.0	8.9	10.2	8.1	7.4	17.4	1.7
D3	1063	0.2	0.2	1.0	4.7	6.7	4.9	7.7	8.7	7.0	9.5	8.6	8.8	7.9	21.7	2.4
E	2211	0.5	1.9	3.4	14.5	16.4	11.2	12.7	11.9	9.8	9.1	3.7	2.0	1.6	1.0	0.3
V	625	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	1.1	2.2	3.2	10.6	17.6	14.7	23.0	21.9	4.8
Z	163	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.2	5.5	4.3	5.5	23.3	10.4	12.9	19.0	14.1	3.1

Tabela 37: Mesnatost goveda po kategorijah za klavnico 12 v letu 2018

Kategorija	Število	Delež (%)	Skupna masa	M a s a				Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				$\bar{x}$	SD	Min	Max			
A biki	9700	45.99	3694395	380.90	66.90	60	600	8.33	6.39	2.87
B biki+	2909	13.79	1096424	376.91	73.31	105	787	7.59	5.79	3.15
C kastr.	61	0.29	20209	331.29	65.17	225	459	7.03	7.07	3.34
D1 krave	101	0.48	24493	242.51	45.87	161	364	4.12	5.17	4.58
D2 krave	1283	6.08	358942	279.77	59.37	118	545	4.56	5.26	4.51
D3 krave	2457	11.65	727784	296.21	58.13	117	539	4.83	5.31	4.37
E telice	2506	11.88	728051	290.52	54.80	77	462	7.01	7.59	3.39
V teleta	1899	9.00	198019	104.33	21.72	25	200	5.61	4.27	3.84
Z teleta	174	0.83	27002	155.18	54.56	56	396	5.39	4.42	4.03
Skupaj	21090	100.00	6875318	326.03	103.33	25	787	7.14	6.04	3.35

Tabela 38: Mesnatost goveda po mesecih za klavnico 12 v letu 2018

Mesec klanja	Šte- vilo	Delež (%)	Skupna masa	M a s a				Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred
				$\bar{x}$	SD	Min	Max			
2018-01	1770	8.39	579804	327.57	105.54	58	575	7.31	6.12	3.23
2018-02	1509	7.16	488420	323.67	101.72	42	580	7.05	5.95	3.37
2018-03	2000	9.48	655155	327.58	100.94	41	734	7.27	6.26	3.26
2018-04	1747	8.28	563201	322.38	100.97	54	580	7.24	6.32	3.27
2018-05	1684	7.98	556347	330.37	101.92	25	787	7.24	6.17	3.30
2018-06	1379	6.54	455722	330.47	101.41	57	571	7.28	6.26	3.27
2018-07	1639	7.77	526590	321.29	103.57	43	656	7.08	6.05	3.36
2018-08	1562	7.41	514640	329.69	101.49	61	587	7.01	5.91	3.45
2018-09	1720	8.16	553049	321.54	103.20	55	589	6.97	5.73	3.44
2018-10	2084	9.88	674892	323.84	105.01	37	656	6.87	5.72	3.51
2018-11	2200	10.43	699881	318.13	106.18	53	636	6.97	5.98	3.46
2018-12	1796	8.52	607618	338.51	104.78	44	770	7.50	6.12	3.25
Skupaj	21090	100.00	6875318	326.03	103.33	25	787	7.14	6.04	3.35

Tabela 39: Število živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 12 v letu 2018

Kate- gorija	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	9700	439	2980	4244	1895	142	149	5168	4202	181	0
B biki+	2909	85	641	1223	875	85	106	1879	884	40	0
C kastr.	61	0	7	34	19	1	0	25	30	6	0
D1 krave	101	0	0	15	53	33	27	45	26	3	0
D2 krave	1283	1	25	249	599	409	395	459	386	43	0
D3 krave	2457	3	79	536	1159	679	680	958	717	96	6
E telice	2506	4	175	1555	713	58	37	641	1580	244	4
V teleta	1899	4	53	514	1235	92	188	1696	14	0	0
Z teleta	174	0	4	56	89	25	37	123	14	0	0

Tabela 40: Delež živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 12 v letu 2018

Kate- gorija	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	9700	4.5	30.7	43.8	19.5	1.5	1.5	53.3	43.3	1.9	0.0
B biki+	2909	2.9	22.0	42.0	30.1	2.9	3.6	64.6	30.4	1.4	0.0
C kastr.	61	0.0	11.5	55.7	31.1	1.6	0.0	41.0	49.2	9.8	0.0
D1 krave	101	0.0	0.0	14.9	52.5	32.7	26.7	44.6	25.7	3.0	0.0
D2 krave	1283	0.1	1.9	19.4	46.7	31.9	30.8	35.8	30.1	3.4	0.0
D3 krave	2457	0.1	3.2	21.8	47.2	27.6	27.7	39.0	29.2	3.9	0.2
E telice	2506	0.2	7.0	62.1	28.5	2.3	1.5	25.6	63.0	9.7	0.2
V teleta	1899	0.2	2.8	27.1	65.0	4.8	9.9	89.3	0.7	0.0	0.0
Z teleta	174	0.0	2.3	32.2	51.1	14.4	21.3	70.7	8.0	0.0	0.0

Tabela 41: Število živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 12 v letu 2018

Kategorija	Število	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	9700	4	72	363	314	1135	1531	997	1669	1578	682	794	419	87	46	9
B	2909	0	19	66	70	227	344	263	444	516	295	349	231	50	29	6
C	61	0	0	0	0	0	7	7	11	16	2	14	3	0	1	0
D1	101	0	0	0	0	0	0	0	2	13	5	19	29	9	17	7
D2	1283	0	0	1	1	6	18	24	73	152	102	229	268	131	210	68
D3	2457	0	1	2	2	14	63	54	148	334	198	495	466	232	336	111
E	2506	0	0	4	5	22	148	209	544	802	292	301	120	37	19	2
V	1899	0	0	4	1	19	33	41	130	343	246	600	389	40	40	12
Z	174	0	0	0	0	2	2	2	14	40	17	39	33	9	13	3

Tabela 42: Delež živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 12 v letu 2018

Kategorija	Število	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	9700	0.0	0.7	3.7	3.2	11.7	15.8	10.3	17.2	16.3	7.0	8.2	4.3	0.9	0.5	0.1
B	2909	0.0	0.7	2.3	2.4	7.8	11.8	9.0	15.3	17.7	10.1	12.0	7.9	1.7	1.0	0.2
C	61	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	11.5	18.0	26.2	3.3	23.0	4.9	0.0	1.6	0.0
D1	101	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	12.9	5.0	18.8	28.7	8.9	16.8	6.9
D2	1283	0.0	0.0	0.1	0.1	0.5	1.4	1.9	5.7	11.8	8.0	17.8	20.9	10.2	16.4	5.3
D3	2457	0.0	0.0	0.1	0.1	0.6	2.6	2.2	6.0	13.6	8.1	20.1	19.0	9.4	13.7	4.5
E	2506	0.0	0.0	0.2	0.2	0.9	5.9	8.3	21.7	32.0	11.7	12.0	4.8	1.5	0.8	0.1
V	1899	0.0	0.0	0.2	0.1	1.0	1.7	2.2	6.8	18.1	13.0	31.6	20.5	2.1	2.1	0.6
Z	174	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	1.1	1.1	8.0	23.0	9.8	22.4	19.0	5.2	7.5	1.7

Tabela 43: Število živali v podrazredih glede na zamaščenost za klavnico 12 v letu 2018

Kategorija	Število	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	9700	0	0	0	11	72	98	944	1810	1448	1822	2205	1141	108	38	3
B	2909	0	0	0	0	10	30	172	370	342	503	729	647	75	26	5
C	61	0	0	0	0	3	3	10	13	7	8	9	8	0	0	0
D1	101	0	0	0	1	1	1	5	11	10	7	24	14	15	11	1
D2	1283	0	0	0	3	21	19	136	152	98	85	154	220	225	162	8
D3	2457	1	3	2	21	36	39	244	288	185	170	295	493	324	338	18
E	2506	0	1	3	39	104	101	598	667	315	250	265	126	23	13	1
V	1899	0	0	0	0	0	0	0	6	8	81	599	1016	96	83	9
Z	174	0	0	0	0	0	0	3	5	6	11	53	59	19	18	0

Tabela 44: Delež živali glede na zamaščenost za klavnico 12 v letu 2018

Kategorija	Število	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	9700	0.0	0.0	0.0	0.1	0.7	1.0	9.7	18.7	14.9	18.8	22.7	11.8	1.1	0.4	0.0
B	2909	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	1.0	5.9	12.7	11.8	17.3	25.1	22.2	2.6	0.9	0.2
C	61	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9	4.9	16.4	21.3	11.5	13.1	14.8	13.1	0.0	0.0	0.0
D1	101	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	5.0	10.9	9.9	6.9	23.8	13.9	14.9	10.9	1.0
D2	1283	0.0	0.0	0.0	0.2	1.6	1.5	10.6	11.8	7.6	6.6	12.0	17.1	17.5	12.6	0.6
D3	2457	0.0	0.1	0.1	0.9	1.5	1.6	9.9	11.7	7.5	6.9	12.0	20.1	13.2	13.8	0.7
E	2506	0.0	0.0	0.1	1.6	4.2	4.0	23.9	26.6	12.6	10.0	10.6	5.0	0.9	0.5	0.0
V	1899	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.4	4.3	31.5	53.5	5.1	4.4	0.5
Z	174	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	2.9	3.4	6.3	30.5	33.9	10.9	10.3	0.0

Tabela 45: Mesnatost goveda po kategorijah za klavnico 13 v letu 2018

Kategorija	Število	Delež (%)	Skupna masa	M a s a				Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				$\bar{x}$	SD	Min	Max			
A biki	4453	27.12	1627962	365.59	67.59	82	601	7.79	5.96	3.14
B biki+	2926	17.82	1115386	381.20	65.80	132	681	7.88	5.80	3.12
C kastr.	15	0.09	5378	358.53	83.24	181	478	7.40	6.20	3.40
D1 krave	160	0.97	39620	247.63	50.48	109	397	3.92	5.33	4.93
D2 krave	1720	10.48	474142	275.66	59.69	136	489	4.20	5.31	4.84
D3 krave	3218	19.60	935403	290.68	57.85	140	531	4.61	5.39	4.65
E telice	1622	9.88	465426	286.95	60.23	75	491	7.08	7.40	3.54
V teleta	2123	12.93	223005	105.04	23.06	30	199	5.67	3.87	4.17
Z teleta	181	1.10	27240	150.50	50.45	51	437	6.16	4.29	3.88
Skupaj	16418	100.00	4913560	299.28	105.61	30	681	6.41	5.60	3.81

Tabela 46: Mesnatost goveda po mesecih za klavnico 13 v letu 2018

Mesec klanja	Število	Delež (%)	Skupna masa	M a s a				Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				$\bar{x}$	SD	Min	Max			
2018-01	1162	7.08	334779	288.11	107.38	47	537	6.06	5.46	3.91
2018-02	1156	7.04	339027	293.28	103.12	38	546	5.94	5.60	3.95
2018-03	1596	9.72	468972	293.84	100.31	39	533	6.31	5.55	3.81
2018-04	1324	8.06	389442	294.14	109.54	35	681	6.47	5.59	3.74
2018-05	1289	7.85	389273	302.00	108.59	53	654	6.11	5.52	3.93
2018-06	1254	7.64	389992	311.00	106.46	53	556	6.52	5.52	3.76
2018-07	1176	7.16	358084	304.49	103.35	51	555	6.01	5.39	3.97
2018-08	1297	7.90	388364	299.43	108.60	34	553	6.22	5.26	3.89
2018-09	1384	8.43	418174	302.15	103.36	30	601	6.07	5.25	3.92
2018-10	1602	9.76	488849	305.15	104.79	37	598	6.92	5.69	3.66
2018-11	1671	10.18	494593	295.99	100.01	64	579	6.81	6.02	3.66
2018-12	1507	9.18	454012	301.27	111.32	45	566	7.04	6.12	3.63
Skupaj	16418	100.00	4913560	299.28	105.61	30	681	6.41	5.60	3.81

Tabela 47: Število živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 13 v letu 2018

Kategorija	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	4453	72	1061	2135	949	236	98	2659	1602	94	0
B biki+	2926	27	842	1259	625	173	54	1885	931	56	0
C kastr.	15	0	1	10	3	1	1	6	8	0	0
D1 krave	160	0	4	27	44	85	40	69	44	7	0
D2 krave	1720	0	92	293	474	861	517	623	466	111	3
D3 krave	3218	3	233	667	896	1419	876	1216	902	205	19
E telice	1622	2	169	939	390	122	41	474	859	228	20
V teleta	2123	0	82	672	968	401	567	1536	20	0	0
Z teleta	181	0	17	71	63	30	36	132	13	0	0

Tabela 48: Delež živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 13 v letu 2018

Kategorija	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	4453	1.6	23.8	47.9	21.3	5.3	2.2	59.7	36.0	2.1	0.0
B biki+	2926	0.9	28.8	43.0	21.4	5.9	1.8	64.4	31.8	1.9	0.0
C kastr.	15	0.0	6.7	66.7	20.0	6.7	6.7	40.0	53.3	0.0	0.0
D1 krave	160	0.0	2.5	16.9	27.5	53.1	25.0	43.1	27.5	4.4	0.0
D2 krave	1720	0.0	5.3	17.0	27.6	50.1	30.1	36.2	27.1	6.5	0.2
D3 krave	3218	0.1	7.2	20.7	27.8	44.1	27.2	37.8	28.0	6.4	0.6
E telice	1622	0.1	10.4	57.9	24.0	7.5	2.5	29.2	53.0	14.1	1.2
V teleta	2123	0.0	3.9	31.7	45.6	18.9	26.7	72.4	0.9	0.0	0.0
Z teleta	181	0.0	9.4	39.2	34.8	16.6	19.9	72.9	7.2	0.0	0.0

Tabela 49: Število živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 13 v letu 2018

Kategorija	Število	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	4453	3	20	49	131	507	423	437	921	777	496	251	202	99	126	11
B	2926	0	9	18	90	431	321	289	595	375	297	188	140	66	99	8
C	15	0	0	0	0	0	1	2	7	1	3	0	0	0	1	0
D1	160	0	0	0	2	0	2	2	13	12	14	15	15	15	43	27
D2	1720	0	0	0	2	36	54	57	106	130	160	174	140	145	458	258
D3	3218	0	0	3	18	97	118	117	256	294	332	276	288	235	770	414
E	1622	0	1	1	17	58	94	149	465	325	186	124	80	44	69	9
V	2123	0	0	0	4	26	52	105	356	211	365	362	241	155	233	13
Z	181	0	0	0	1	6	10	12	30	29	27	18	18	6	20	4

Tabela 50: Delež živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 13 v letu 2018

Kategorija	Število	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	4453	0.1	0.4	1.1	2.9	11.4	9.5	9.8	20.7	17.4	11.1	5.6	4.5	2.2	2.8	0.2
B	2926	0.0	0.3	0.6	3.1	14.7	11.0	9.9	20.3	12.8	10.2	6.4	4.8	2.3	3.4	0.3
C	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	13.3	46.7	6.7	20.0	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0
D1	160	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	1.3	1.3	8.1	7.5	8.8	9.4	9.4	9.4	26.9	16.9
D2	1720	0.0	0.0	0.0	0.1	2.1	3.1	3.3	6.2	7.6	9.3	10.1	8.1	8.4	26.6	15.0
D3	3218	0.0	0.0	0.1	0.6	3.0	3.7	3.6	8.0	9.1	10.3	8.6	8.9	7.3	23.9	12.9
E	1622	0.0	0.1	0.1	1.0	3.6	5.8	9.2	28.7	20.0	11.5	7.6	4.9	2.7	4.3	0.6
V	2123	0.0	0.0	0.0	0.2	1.2	2.4	4.9	16.8	9.9	17.2	17.1	11.4	7.3	11.0	0.6
Z	181	0.0	0.0	0.0	0.6	3.3	5.5	6.6	16.6	16.0	14.9	9.9	9.9	3.3	11.0	2.2



Tabela 51: Število živali v podrazredih glede na zamaščenost za klavnico 13 v letu 2018

Kategorija	Število	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	4453	0	0	0	6	21	67	171	647	784	568	1325	766	84	14	0
B	2926	0	0	0	5	18	33	122	335	474	348	900	637	47	7	0
C	15	0	0	0	0	0	0	0	4	4	1	4	1	1	0	0
D1	160	0	0	0	0	2	5	9	16	19	15	26	28	26	14	0
D2	1720	0	1	2	14	32	65	96	206	164	122	211	290	290	226	1
D3	3218	0	4	15	23	73	109	196	360	346	158	435	623	485	391	0
E	1622	1	7	12	28	79	121	211	383	265	132	229	113	26	15	0
V	2123	0	0	0	0	0	0	1	3	16	48	300	1188	388	179	0
Z	181	0	0	0	0	0	0	0	5	8	12	36	84	20	16	0

Tabela 52: Delež živali glede na zamaščenost za klavnico 13 v letu 2018

Kategorija	Število	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	4453	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	1.5	3.8	14.5	17.6	12.8	29.8	17.2	1.9	0.3	0.0
B	2926	0.0	0.0	0.0	0.2	0.6	1.1	4.2	11.4	16.2	11.9	30.8	21.8	1.6	0.2	0.0
C	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.7	26.7	6.7	26.7	6.7	6.7	0.0	0.0
D1	160	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	3.1	5.6	10.0	11.9	9.4	16.3	17.5	16.3	8.8	0.0
D2	1720	0.0	0.1	0.1	0.8	1.9	3.8	5.6	12.0	9.5	7.1	12.3	16.9	16.9	13.1	0.1
D3	3218	0.0	0.1	0.5	0.7	2.3	3.4	6.1	11.2	10.8	4.9	13.5	19.4	15.1	12.2	0.0
E	1622	0.1	0.4	0.7	1.7	4.9	7.5	13.0	23.6	16.3	8.1	14.1	7.0	1.6	0.9	0.0
V	2123	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.8	2.3	14.1	56.0	18.3	8.4	0.0
Z	181	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	4.4	6.6	19.9	46.4	11.0	8.8	0.0

Tabela 53: Mesnatost goveda po kategorijah za klavnico 14 v letu 2018

Kategorija	Število	Delež (%)	Skupna masa	M a s a				Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				$\bar{x}$	SD	Min	Max			
A biki	989	25.13	364257	368.31	76.36	74	546	8.32	6.39	3.00
B biki+	975	24.77	375266	384.89	67.78	79	676	8.15	6.35	3.06
C kastr.	15	0.38	5086	339.04	56.96	248	436	7.93	7.47	3.13
D1 krave	17	0.43	3879	228.16	50.39	123	324	5.76	5.53	3.82
D2 krave	189	4.80	52849	279.62	56.06	166	417	5.71	6.33	4.14
D3 krave	250	6.35	73126	292.50	60.32	119	490	5.90	6.12	4.08
E telice	469	11.92	124474	265.40	56.56	76	415	6.84	7.46	3.68
V teleta	932	23.68	92597	99.35	19.19	35	185	6.75	3.62	3.82
Z teleta	100	2.54	13056	130.56	38.76	68	219	6.93	4.04	3.70
Skupaj	3936	100.00	1104588	280.64	128.65	35	676	7.40	5.77	3.44

Tabela 54: Mesnatost goveda po mesecih za klavnico 14 v letu 2018

Mesec klanja	Število	Delež (%)	Skupna masa	M a s a				Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				$\bar{x}$	SD	Min	Max			
2018-01	328	8.33	93199	284.14	130.18	49	531	7.53	5.98	3.42
2018-02	264	6.71	73759	279.39	133.37	70	579	7.77	5.64	3.25
2018-03	345	8.77	95222	276.01	123.11	62	565	7.39	5.74	3.43
2018-04	339	8.61	95333	281.22	127.28	55	676	7.71	5.95	3.29
2018-05	300	7.62	83940	279.80	131.94	60	499	7.41	5.72	3.42
2018-06	252	6.40	70094	278.15	135.61	47	501	7.08	5.40	3.54
2018-07	298	7.57	83313	279.57	130.94	56	547	7.41	5.73	3.38
2018-08	228	5.79	63455	278.31	136.77	56	546	7.33	5.50	3.51
2018-09	298	7.57	84598	283.89	133.14	49	532	7.63	5.57	3.42
2018-10	442	11.23	128204	290.06	125.55	46	656	7.55	6.00	3.45
2018-11	451	11.46	125483	278.23	115.14	56	552	7.05	5.94	3.53
2018-12	391	9.93	107989	276.19	132.14	35	539	7.11	5.76	3.54
Skupaj	3936	100.00	1104588	280.64	128.65	35	676	7.40	5.77	3.44

Tabela 55: Število živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 14 v letu 2018

Kategorija	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	989	28	213	582	153	13	35	574	335	45	0
B biki+	975	26	220	520	186	23	23	593	298	59	2
C kastr.	15	0	1	13	1	0	0	6	7	2	0
D1 krave	17	0	0	6	11	0	3	9	5	0	0
D2 krave	189	0	2	62	103	22	28	90	44	23	4
D3 krave	250	0	9	94	117	30	50	106	54	36	4
E telice	469	0	14	261	187	7	14	185	170	85	15
V teleta	932	1	32	513	374	12	402	523	6	1	0
Z teleta	100	0	3	60	33	4	32	65	3	0	0

Tabela 56: Delež živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 14 v letu 2018

Kategorija	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	989	2.8	21.5	58.8	15.5	1.3	3.5	58.0	33.9	4.6	0.0
B biki+	975	2.7	22.6	53.3	19.1	2.4	2.4	60.8	30.6	6.1	0.2
C kastr.	15	0.0	6.7	86.7	6.7	0.0	0.0	40.0	46.7	13.3	0.0
D1 krave	17	0.0	0.0	35.3	64.7	0.0	17.6	52.9	29.4	0.0	0.0
D2 krave	189	0.0	1.1	32.8	54.5	11.6	14.8	47.6	23.3	12.2	2.1
D3 krave	250	0.0	3.6	37.6	46.8	12.0	20.0	42.4	21.6	14.4	1.6
E telice	469	0.0	3.0	55.7	39.9	1.5	3.0	39.4	36.2	18.1	3.2
V teleta	932	0.1	3.4	55.0	40.1	1.3	43.1	56.1	0.6	0.1	0.0
Z teleta	100	0.0	3.0	60.0	33.0	4.0	32.0	65.0	3.0	0.0	0.0

Tabela 57: Število živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 14 v letu 2018

Kategorija	Število	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	989	1	2	25	26	60	127	236	236	110	71	51	31	9	2	2
B	975	0	4	22	37	39	144	198	210	112	91	65	30	13	9	1
C	15	0	0	0	0	0	1	5	4	4	0	0	1	0	0	0
D1	17	0	0	0	0	0	0	1	0	5	3	4	4	0	0	0
D2	189	0	0	0	0	0	2	13	18	31	37	39	27	15	4	3
D3	250	0	0	0	1	0	8	10	41	43	47	36	34	15	6	9
E	469	0	0	0	0	1	13	45	118	98	104	57	26	4	2	1
V	932	0	0	1	0	4	28	79	194	240	181	123	70	8	2	2
Z	100	0	0	0	0	1	2	14	25	21	19	9	5	2	2	0

Tabela 58: Delež živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 14 v letu 2018

Kategorija	Število	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	989	0.1	0.2	2.5	2.6	6.1	12.8	23.9	23.9	11.1	7.2	5.2	3.1	0.9	0.2	0.2
B	975	0.0	0.4	2.3	3.8	4.0	14.8	20.3	21.5	11.5	9.3	6.7	3.1	1.3	0.9	0.1
C	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	33.3	26.7	26.7	0.0	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0
D1	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.9	0.0	29.4	17.6	23.5	23.5	0.0	0.0	0.0
D2	189	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	6.9	9.5	16.4	19.6	20.6	14.3	7.9	2.1	1.6
D3	250	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	3.2	4.0	16.4	17.2	18.8	14.4	13.6	6.0	2.4	3.6
E	469	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	2.8	9.6	25.2	20.9	22.2	12.2	5.5	0.9	0.4	0.2
V	932	0.0	0.0	0.1	0.0	0.4	3.0	8.5	20.8	25.8	19.4	13.2	7.5	0.9	0.2	0.2
Z	100	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	14.0	25.0	21.0	19.0	9.0	5.0	2.0	2.0	0.0

Tabela 59: Število živali v podrazredih glede na zamaščenost za klavnico 14 v letu 2018

Kategorija	Število	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	989	0	0	0	7	7	31	143	79	113	272	205	97	27	8	0
B	975	0	0	2	9	11	39	117	58	123	257	221	115	19	4	0
C	15	0	0	0	0	2	0	2	3	2	4	2	0	0	0	0
D1	17	0	0	0	0	0	0	4	1	0	3	2	4	1	1	1
D2	189	0	0	4	12	3	8	23	12	9	30	30	30	17	9	2
D3	250	1	0	3	13	4	19	22	9	23	30	38	38	36	12	2
E	469	0	0	15	26	21	38	82	27	61	77	67	41	10	4	0
V	932	0	0	0	0	0	1	2	2	2	18	85	420	308	87	7
Z	100	0	0	0	0	0	0	1	1	1	6	20	39	24	8	0

Tabela 60: Delež živali glede na zamaščenost za klavnico 14 v letu 2018

Kategorija	Število	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	989	0.0	0.0	0.0	0.7	0.7	3.1	14.5	8.0	11.4	27.5	20.7	9.8	2.7	0.8	0.0
B	975	0.0	0.0	0.2	0.9	1.1	4.0	12.0	5.9	12.6	26.4	22.7	11.8	1.9	0.4	0.0
C	15	0.0	0.0	0.0	0.0	13.3	0.0	13.3	20.0	13.3	26.7	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0
D1	17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.5	5.9	0.0	17.6	11.8	23.5	5.9	5.9	5.9
D2	189	0.0	0.0	2.1	6.3	1.6	4.2	12.2	6.3	4.8	15.9	15.9	15.9	9.0	4.8	1.1
D3	250	0.4	0.0	1.2	5.2	1.6	7.6	8.8	3.6	9.2	12.0	15.2	15.2	14.4	4.8	0.8
E	469	0.0	0.0	3.2	5.5	4.5	8.1	17.5	5.8	13.0	16.4	14.3	8.7	2.1	0.9	0.0
V	932	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.2	1.9	9.1	45.1	33.0	9.3	0.8
Z	100	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	6.0	20.0	39.0	24.0	8.0	0.0

Tabela 61: Mesnatost goveda po kategorijah za klavnico 16 v letu 2018

Kategorija	Število	Delež (%)	Skupna masa	M a s a				Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				$\bar{x}$	SD	Min	Max			
A biki	1366	26.39	466001	341.14	85.48	72	558	7.79	6.21	3.18
B biki+	715	13.81	271225	379.33	71.70	139	614	8.03	6.02	3.10
C kastr.	40	0.77	14304	357.60	46.20	240	467	8.25	7.05	3.00
D1 krave	41	0.79	10262	250.29	51.89	153	376	5.37	5.22	4.34
D2 krave	494	9.54	146528	296.61	54.07	128	486	6.26	6.16	3.85
D3 krave	610	11.78	189230	310.21	56.91	148	537	6.58	6.18	3.86
E telice	1024	19.78	280859	274.28	60.21	65	537	7.49	7.43	3.40
V teleta	640	12.36	72913	113.93	28.53	39	251	6.59	4.50	3.73
Z teleta	247	4.77	48635	196.90	57.06	57	378	7.57	5.13	3.34
Skupaj	5177	100.00	1499955	289.73	102.43	39	614	7.30	6.15	3.44

Tabela 62: Mesnatost goveda po mesecih za klavnico 16 v letu 2018

Mesec klanja	Število	Delež (%)	Skupna masa	M a s a				Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				$\bar{x}$	SD	Min	Max			
2018-01	332	6.41	94748	285.39	104.21	57	558	7.40	6.27	3.37
2018-02	294	5.68	85135	289.57	105.75	62	549	7.58	6.22	3.34
2018-03	524	10.12	154661	295.15	99.42	78	559	7.75	6.37	3.28
2018-04	436	8.42	127490	292.41	103.16	80	614	7.39	6.14	3.37
2018-05	406	7.84	118177	291.08	110.21	63	526	7.42	6.13	3.37
2018-06	287	5.54	86116	300.05	119.87	67	567	7.66	6.06	3.29
2018-07	262	5.06	75957	289.91	115.42	61	518	6.87	5.66	3.58
2018-08	284	5.49	81719	287.74	100.97	68	529	7.28	5.80	3.43
2018-09	360	6.95	104760	291.00	103.73	63	533	7.39	6.06	3.44
2018-10	596	11.51	173638	291.34	95.21	39	524	7.04	6.44	3.56
2018-11	794	15.34	225097	283.50	89.59	61	533	6.89	6.12	3.64
2018-12	602	11.63	172461	286.48	104.26	69	568	7.33	6.14	3.39
Skupaj	5177	100.00	1499955	289.73	102.43	39	614	7.30	6.15	3.44

Tabela 63: Število živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 16 v letu 2018

Kategorija	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	1366	69	339	473	423	62	99	652	578	36	1
B biki+	715	28	165	339	165	18	58	385	250	21	1
C kastr.	40	1	9	23	7	0	0	16	20	4	0
D1 krave	41	0	2	10	21	8	14	17	7	3	0
D2 krave	494	0	41	199	202	52	82	204	163	39	6
D3 krave	610	2	64	235	262	47	128	227	167	79	9
E telice	1024	14	163	515	309	23	33	344	462	168	17
V teleta	640	8	72	210	320	30	170	422	46	2	0
Z teleta	247	7	46	111	70	13	40	159	45	3	0

Tabela 64: Delež živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 16 v letu 2018

Kategorija	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	1366	5.1	24.8	34.6	31.0	4.5	7.2	47.7	42.3	2.6	0.1
B biki+	715	3.9	23.1	47.4	23.1	2.5	8.1	53.8	35.0	2.9	0.1
C kastr.	40	2.5	22.5	57.5	17.5	0.0	0.0	40.0	50.0	10.0	0.0
D1 krave	41	0.0	4.9	24.4	51.2	19.5	34.1	41.5	17.1	7.3	0.0
D2 krave	494	0.0	8.3	40.3	40.9	10.5	16.6	41.3	33.0	7.9	1.2
D3 krave	610	0.3	10.5	38.5	43.0	7.7	21.0	37.2	27.4	13.0	1.5
E telice	1024	1.4	15.9	50.3	30.2	2.2	3.2	33.6	45.1	16.4	1.7
V teleta	640	1.3	11.3	32.8	50.0	4.7	26.6	65.9	7.2	0.3	0.0
Z teleta	247	2.8	18.6	44.9	28.3	5.3	16.2	64.4	18.2	1.2	0.0

Tabela 65: Število živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 16 v letu 2018

Kategorija	Število	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	1366	0	26	43	77	153	109	110	203	160	126	200	97	20	36	6
B	715	0	13	15	42	61	62	79	149	111	54	76	35	12	5	1
C	40	0	0	1	1	3	5	5	10	8	6	1	0	0	0	0
D1	41	0	0	0	0	2	0	0	4	6	9	6	6	1	6	1
D2	494	0	0	0	8	12	21	30	59	110	67	86	49	18	27	7
D3	610	0	0	2	10	30	24	42	98	95	102	110	50	18	26	3
E	1024	0	8	6	24	78	61	103	193	219	159	108	42	9	13	1
V	640	0	1	7	9	35	28	54	77	79	69	189	62	19	10	1
Z	247	0	0	7	14	24	8	23	53	35	26	27	17	6	7	0

Tabela 66: Delež živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 16 v letu 2018

Kategorija	Število	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	1366	0.0	1.9	3.1	5.6	11.2	8.0	8.1	14.9	11.7	9.2	14.6	7.1	1.5	2.6	0.4
B	715	0.0	1.8	2.1	5.9	8.5	8.7	11.0	20.8	15.5	7.6	10.6	4.9	1.7	0.7	0.1
C	40	0.0	0.0	2.5	2.5	7.5	12.5	12.5	25.0	20.0	15.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
D1	41	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9	0.0	0.0	9.8	14.6	22.0	14.6	14.6	2.4	14.6	2.4
D2	494	0.0	0.0	0.0	1.6	2.4	4.3	6.1	11.9	22.3	13.6	17.4	9.9	3.6	5.5	1.4
D3	610	0.0	0.0	0.3	1.6	4.9	3.9	6.9	16.1	15.6	16.7	18.0	8.2	3.0	4.3	0.5
E	1024	0.0	0.8	0.6	2.3	7.6	6.0	10.1	18.8	21.4	15.5	10.5	4.1	0.9	1.3	0.1
V	640	0.0	0.2	1.1	1.4	5.5	4.4	8.4	12.0	12.3	10.8	29.5	9.7	3.0	1.6	0.2
Z	247	0.0	0.0	2.8	5.7	9.7	3.2	9.3	21.5	14.2	10.5	10.9	6.9	2.4	2.8	0.0

Tabela 67: Število živali v podrazredih glede na zamaščenost za klavnico 16 v letu 2018

Kategorija	Število	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	1366	0	0	1	2	18	16	76	272	230	235	270	147	80	17	2
B	715	0	1	0	4	8	9	28	135	87	120	180	85	49	9	0
C	40	0	0	0	2	0	2	1	7	12	11	3	2	0	0	0
D1	41	0	0	0	1	1	1	3	2	2	6	7	4	9	5	0
D2	494	0	1	5	6	19	14	42	66	55	65	85	54	56	26	0
D3	610	2	2	5	21	30	28	47	67	53	62	90	75	76	52	0
E	1024	0	6	11	30	69	69	126	192	144	148	132	64	27	6	0
V	640	0	0	0	0	2	0	5	20	21	87	194	141	112	57	1
Z	247	0	0	0	0	0	3	4	21	20	45	61	53	26	14	0

Tabela 68: Delež živali glede na zamaščenost za klavnico 16 v letu 2018

Kategorija	Število	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	1366	0.0	0.0	0.1	0.1	1.3	1.2	5.6	19.9	16.8	17.2	19.8	10.8	5.9	1.2	0.1
B	715	0.0	0.1	0.0	0.6	1.1	1.3	3.9	18.9	12.2	16.8	25.2	11.9	6.9	1.3	0.0
C	40	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	5.0	2.5	17.5	30.0	27.5	7.5	5.0	0.0	0.0	0.0
D1	41	0.0	0.0	0.0	2.4	2.4	2.4	7.3	4.9	4.9	14.6	17.1	9.8	22.0	12.2	0.0
D2	494	0.0	0.2	1.0	1.2	3.8	2.8	8.5	13.4	11.1	13.2	17.2	10.9	11.3	5.3	0.0
D3	610	0.3	0.3	0.8	3.4	4.9	4.6	7.7	11.0	8.7	10.2	14.8	12.3	12.5	8.5	0.0
E	1024	0.0	0.6	1.1	2.9	6.7	6.7	12.3	18.8	14.1	14.5	12.9	6.3	2.6	0.6	0.0
V	640	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.8	3.1	3.3	13.6	30.3	22.0	17.5	8.9	0.2
Z	247	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	1.6	8.5	8.1	18.2	24.7	21.5	10.5	5.7	0.0

Tabela 69: Mesnatost goveda po kategorijah za klavnico 18 v letu 2018

Kategorija	Število	Delež (%)	Skupna masa	M a s a				Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				$\bar{x}$	SD	Min	Max			
A biki	2392	39.87	850041	355.37	70.56	79	532	8.93	5.35	2.75
B biki+	1972	32.87	705439	357.73	76.02	93	640	8.78	5.06	2.85
C kastr.	0	0.00								
D1 krave	13	0.22	2836	218.13	62.22	142	347	6.31	4.38	4.00
D2 krave	126	2.10	30575	242.66	48.47	139	368	5.58	3.92	4.21
D3 krave	252	4.20	67694	268.63	50.25	149	423	5.56	4.14	4.29
E telice	95	1.58	23923	251.82	58.70	76	372	7.63	6.05	3.31
V teleta	998	16.63	104964	105.17	23.92	32	242	6.72	3.72	3.86
Z teleta	152	2.53	21755	143.13	53.45	39	347	7.04	3.74	3.75
Skupaj	6000	100.00	1807226	301.20	116.97	32	640	8.23	4.87	3.10

Tabela 70: Mesnatost goveda po mesecih za klavnico 18 v letu 2018

Mesec klanja	Šte- vilo	Delež (%)	Skupna masa	M a s a				Konfor- macija	Zama- ščenost	Plač. razred
				$\bar{x}$	SD	Min	Max			
2018-01	553	9.22	165643	299.54	109.70	63	524	8.28	5.04	3.03
2018-02	456	7.60	133045	291.77	108.35	64	571	7.97	5.01	3.20
2018-03	584	9.73	168874	289.17	121.98	46	579	8.09	4.82	3.20
2018-04	501	8.35	144482	288.39	122.25	39	497	8.16	4.84	3.11
2018-05	471	7.85	135912	288.56	127.78	35	640	8.00	4.80	3.20
2018-06	393	6.55	122812	312.50	115.05	65	521	8.17	5.07	3.09
2018-07	360	6.00	111954	310.98	120.25	40	531	8.17	4.91	3.13
2018-08	391	6.52	121915	311.80	112.99	71	549	8.39	4.91	2.95
2018-09	468	7.80	148023	316.29	121.53	62	558	8.64	4.80	2.96
2018-10	584	9.73	181166	310.22	111.19	42	617	8.34	4.77	3.09
2018-11	641	10.68	195353	304.76	113.10	32	551	8.12	4.81	3.15
2018-12	598	9.97	178047	297.74	116.08	43	579	8.39	4.77	3.07
Skupaj	6000	100.00	1807226	301.20	116.97	32	640	8.23	4.87	3.10

Tabela 71: Število živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 18 v letu 2018

Kate- gorija	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	2392	53	801	1326	208	4	98	1909	381	3	1
B biki+	1972	41	617	1077	227	10	163	1575	231	3	0
C kastr.	0										
D1 krave	13	0	1	4	7	1	5	6	2	0	0
D2 krave	126	0	0	38	75	13	51	67	8	0	0
D3 krave	252	0	4	52	174	22	108	119	22	3	0
E telice	95	0	4	75	15	1	9	53	26	7	0
V teleta	998	0	17	534	435	12	411	585	2	0	0
Z teleta	152	1	6	94	46	5	66	86	0	0	0

Tabela 72: Delež živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 18 v letu 2018

Kate- gorija	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	2392	2.2	33.5	55.4	8.7	0.2	4.1	79.8	15.9	0.1	0.0
B biki+	1972	2.1	31.3	54.6	11.5	0.5	8.3	79.9	11.7	0.2	0.0
C kastr.	0										
D1 krave	13	0.0	7.7	30.8	53.8	7.7	38.5	46.2	15.4	0.0	0.0
D2 krave	126	0.0	0.0	30.2	59.5	10.3	40.5	53.2	6.3	0.0	0.0
D3 krave	252	0.0	1.6	20.6	69.0	8.7	42.9	47.2	8.7	1.2	0.0
E telice	95	0.0	4.2	78.9	15.8	1.1	9.5	55.8	27.4	7.4	0.0
V teleta	998	0.0	1.7	53.5	43.6	1.2	41.2	58.6	0.2	0.0	0.0
Z teleta	152	0.7	3.9	61.8	30.3	3.3	43.4	56.6	0.0	0.0	0.0

Tabela 73: Število živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 18 v letu 2018

Kategorija	Število	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	2392	0	16	37	85	310	406	603	526	197	117	82	9	2	2	0
B	1972	0	16	25	60	247	310	478	424	175	155	59	13	6	4	0
C	0															
D1	13	0	0	0	0	1	0	1	2	1	2	4	1	1	0	0
D2	126	0	0	0	0	0	0	4	11	23	21	41	13	10	2	1
D3	252	0	0	0	0	0	4	5	17	30	62	92	20	13	9	0
E	95	0	0	0	0	1	3	15	42	18	10	4	1	1	0	0
V	998	0	0	0	0	3	14	76	194	264	267	143	25	11	0	1
Z	152	0	0	1	0	1	5	15	50	29	24	15	7	2	2	1

Tabela 74: Delež živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 18 v letu 2018

Kategorija	Število	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	2392	0.0	0.7	1.5	3.6	13.0	17.0	25.2	22.0	8.2	4.9	3.4	0.4	0.1	0.1	0.0
B	1972	0.0	0.8	1.3	3.0	12.5	15.7	24.2	21.5	8.9	7.9	3.0	0.7	0.3	0.2	0.0
C	0															
D1	13	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0	7.7	15.4	7.7	15.4	30.8	7.7	7.7	0.0	0.0
D2	126	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	8.7	18.3	16.7	32.5	10.3	7.9	1.6	0.8
D3	252	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	2.0	6.7	11.9	24.6	36.5	7.9	5.2	3.6	0.0
E	95	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	3.2	15.8	44.2	18.9	10.5	4.2	1.1	1.1	0.0	0.0
V	998	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	1.4	7.6	19.4	26.5	26.8	14.3	2.5	1.1	0.0	0.1
Z	152	0.0	0.0	0.7	0.0	0.7	3.3	9.9	32.9	19.1	15.8	9.9	4.6	1.3	1.3	0.7

Tabela 75: Število živali v podrazredih glede na zamaščenost za klavnico 18 v letu 2018

Kategorija	Število	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	2392	0	0	1	0	1	2	9	84	288	512	1039	358	83	15	0
B	1972	0	0	0	0	0	3	7	50	174	331	867	377	115	48	0
C	0															
D1	13	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	3	5	0	0
D2	126	0	0	0	0	0	0	0	3	5	7	24	36	28	22	1
D3	252	0	0	0	0	3	0	0	8	14	29	49	41	50	58	0
E	95	0	0	0	0	2	5	3	6	17	29	15	9	6	3	0
V	998	0	0	0	0	0	0	0	0	2	21	181	383	312	98	1
Z	152	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	41	38	39	26	1

Tabela 76: Delež živali glede na zamaščenost za klavnico 18 v letu 2018

Kategorija	Število	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	2392	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	3.5	12.0	21.4	43.4	15.0	3.5	0.6	0.0
B	1972	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	2.5	8.8	16.8	44.0	19.1	5.8	2.4	0.0
C	0															
D1	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.4	7.7	15.4	23.1	38.5	0.0	0.0
D2	126	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	4.0	5.6	19.0	28.6	22.2	17.5	0.8
D3	252	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	3.2	5.6	11.5	19.4	16.3	19.8	23.0	0.0
E	95	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	5.3	3.2	6.3	17.9	30.5	15.8	9.5	6.3	3.2	0.0
V	998	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	2.1	18.1	38.4	31.3	9.8	0.1
Z	152	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	27.0	25.0	25.7	17.1	0.7



Tabela 77: Mesnatost goveda po kategorijah za klavnico 21 v letu 2018

Kategorija	Število	Delež (%)	Skupna masa	M a s a				Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				$\bar{x}$	SD	Min	Max			
A biki	556	28.48	214834	386.39	67.57	98	526	8.71	6.94	2.83
B biki+	384	19.67	154985	403.61	62.62	161	621	8.61	6.54	2.85
C kastr.	24	1.23	7158	298.26	53.27	193	398	6.71	6.54	3.63
D1 krave	4	0.20	1210	302.45	60.75	266	393	6.00	9.00	4.00
D2 krave	100	5.12	28902	289.02	64.92	101	462	6.19	6.64	3.79
D3 krave	145	7.43	41442	285.81	72.05	103	483	5.81	5.93	4.03
E telice	245	12.55	66449	271.22	56.64	75	439	7.40	7.07	3.40
V teleta	460	23.57	45894	99.77	18.61	41	170	6.14	2.92	4.49
Z teleta	34	1.74	4833	142.16	54.73	73	309	6.24	3.35	4.24
Skupaj	1952	100.00	565709	289.81	131.86	41	621	7.50	5.78	3.47

Tabela 78: Mesnatost goveda po mesecih za klavnico 21 v letu 2018

Mesec klanja	Število	Delež (%)	Skupna masa	M a s a				Konformacija	Zamaščenost	Plač. razred
				$\bar{x}$	SD	Min	Max			
2018-01	145	7.43	44255	305.20	142.82	53	548	7.95	5.95	3.34
2018-02	121	6.20	34298	283.46	127.29	53	535	7.45	6.10	3.42
2018-03	171	8.76	50597	295.89	139.24	60	621	7.33	6.11	3.50
2018-04	169	8.66	51025	301.93	130.40	50	520	7.57	5.99	3.41
2018-05	146	7.48	43397	297.24	143.06	58	564	7.55	5.65	3.47
2018-06	123	6.30	34931	283.99	140.58	73	508	7.33	5.89	3.63
2018-07	137	7.02	40315	294.27	143.62	48	596	7.47	5.85	3.57
2018-08	125	6.40	36053	288.42	137.46	59	534	7.52	5.30	3.47
2018-09	155	7.94	42784	276.03	132.00	48	519	7.63	5.39	3.45
2018-10	224	11.48	62392	278.53	124.12	41	503	7.42	5.46	3.50
2018-11	236	12.09	68554	290.48	105.65	83	495	7.43	5.75	3.44
2018-12	200	10.25	57108	285.54	132.05	53	558	7.45	5.94	3.49
Skupaj	1952	100.00	565709	289.81	131.86	41	621	7.50	5.78	3.47

Tabela 79: Število živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 21 v letu 2018

Kategorija	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	556	4	168	333	49	2	14	189	338	15	0
B biki+	384	2	104	243	35	0	8	182	188	6	0
C kastr.	24	0	0	13	11	0	1	12	8	3	0
D1 krave	4	0	0	2	2	0	0	1	1	2	0
D2 krave	100	0	0	50	43	7	12	36	43	9	0
D3 krave	145	0	5	46	75	19	31	54	52	8	0
E telice	245	2	10	176	54	3	15	88	108	31	3
V teleta	460	0	19	124	312	5	383	77	0	0	0
Z teleta	34	0	1	13	20	0	23	11	0	0	0

Tabela 80: Delež živali glede na konformacijo in zamaščenost za klavnico 21 v letu 2018

Kategorija	Število	KONFORMACIJA					ZAMAŠČENOST				
		E	U	R	O	P	1	2	3	4	5
A biki	556	0.7	30.2	59.9	8.8	0.4	2.5	34.0	60.8	2.7	0.0
B biki+	384	0.5	27.1	63.3	9.1	0.0	2.1	47.4	49.0	1.6	0.0
C kastr.	24	0.0	0.0	54.2	45.8	0.0	4.2	50.0	33.3	12.5	0.0
D1 krave	4	0.0	0.0	50.0	50.0	0.0	0.0	25.0	25.0	50.0	0.0
D2 krave	100	0.0	0.0	50.0	43.0	7.0	12.0	36.0	43.0	9.0	0.0
D3 krave	145	0.0	3.4	31.7	51.7	13.1	21.4	37.2	35.9	5.5	0.0
E telice	245	0.8	4.1	71.8	22.0	1.2	6.1	35.9	44.1	12.7	1.2
V teleta	460	0.0	4.1	27.0	67.8	1.1	83.3	16.7	0.0	0.0	0.0
Z teleta	34	0.0	2.9	38.2	58.8	0.0	67.6	32.4	0.0	0.0	0.0

Tabela 81: Število živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 21 v letu 2018

Kategorija	Število	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	556	0	3	1	2	123	43	103	176	54	18	29	2	1	1	0
B	384	0	1	1	7	58	39	67	138	38	20	14	1	0	0	0
C	24	0	0	0	0	0	0	1	6	6	7	4	0	0	0	0
D1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0
D2	100	0	0	0	0	0	0	4	21	25	15	23	5	1	6	0
D3	145	0	0	0	1	2	2	5	18	23	28	41	6	5	13	1
E	245	0	1	1	1	3	6	27	94	55	27	23	4	1	2	0
V	460	0	0	0	2	12	5	21	54	49	96	204	12	2	2	1
Z	34	0	0	0	0	1	0	1	6	6	7	8	5	0	0	0

Tabela 82: Delež živali v podrazredih glede na konformacijo za klavnico 21 v letu 2018

Kategorija	Število	KONFORMACIJA														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	556	0.0	0.5	0.2	0.4	22.1	7.7	18.5	31.7	9.7	3.2	5.2	0.4	0.2	0.2	0.0
B	384	0.0	0.3	0.3	1.8	15.1	10.2	17.4	35.9	9.9	5.2	3.6	0.3	0.0	0.0	0.0
C	24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	25.0	25.0	29.2	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0
D1	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0
D2	100	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	21.0	25.0	15.0	23.0	5.0	1.0	6.0	0.0
D3	145	0.0	0.0	0.0	0.7	1.4	1.4	3.4	12.4	15.9	19.3	28.3	4.1	3.4	9.0	0.7
E	245	0.0	0.4	0.4	0.4	1.2	2.4	11.0	38.4	22.4	11.0	9.4	1.6	0.4	0.8	0.0
V	460	0.0	0.0	0.0	0.4	2.6	1.1	4.6	11.7	10.7	20.9	44.3	2.6	0.4	0.4	0.2
Z	34	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	2.9	17.6	17.6	20.6	23.5	14.7	0.0	0.0	0.0

Tabela 83: Število živali v podrazredih glede na zamaščenost za klavnico 21 v letu 2018

Kategorija	Število	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	556	0	0	0	1	4	10	57	179	102	73	102	14	9	5	0
B	384	0	0	0	1	3	2	27	91	70	67	102	13	6	2	0
C	24	0	0	0	1	2	0	1	2	5	3	7	2	0	1	0
D1	4	0	0	0	0	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
D2	100	0	0	0	2	7	0	15	17	11	11	17	8	8	4	0
D3	145	0	0	0	0	5	3	15	27	10	20	22	12	15	15	1
E	245	2	0	1	4	17	10	24	52	32	32	40	16	11	4	0
V	460	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	23	53	247	135	1
Z	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	4	17	6	0

Tabela 84: **Delež živali glede na zamaščenost za klavnico 21 v letu 2018**

Kategorija	Število	ZAMAŠČENOST														
		15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
A	556	0.0	0.0	0.0	0.2	0.7	1.8	10.3	32.2	18.3	13.1	18.3	2.5	1.6	0.9	0.0
B	384	0.0	0.0	0.0	0.3	0.8	0.5	7.0	23.7	18.2	17.4	26.6	3.4	1.6	0.5	0.0
C	24	0.0	0.0	0.0	4.2	8.3	0.0	4.2	8.3	20.8	12.5	29.2	8.3	0.0	4.2	0.0
D1	4	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	25.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
D2	100	0.0	0.0	0.0	2.0	7.0	0.0	15.0	17.0	11.0	11.0	17.0	8.0	8.0	4.0	0.0
D3	145	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	2.1	10.3	18.6	6.9	13.8	15.2	8.3	10.3	10.3	0.7
E	245	0.8	0.0	0.4	1.6	6.9	4.1	9.8	21.2	13.1	13.1	16.3	6.5	4.5	1.6	0.0
V	460	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	5.0	11.5	53.7	29.3	0.2
Z	34	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.6	11.8	50.0	17.6	0.0

V primerjavi z letom 2017 se je v letu 2018 rahlo zmanjšalo skupno število ocenjenih živali v proučevanih klavnicah. V letu 2017 je bilo 88.740 vključenih živali, v letu 2018 pa 85.680. Za razliko od števila ocenjenih živali pa se struktura zakola goved v proučevanih klavnicah ni bistveno spremenila, ponovno se je nekoliko zmanjšal delež zaklanih starejših bikov (kategorija B) in telic ter povečal delež zaklanih mlajših bikov (kategorija A). Povprečna masa klavnih trupov se je povečala za 5 kg. Konformacija se je povečala za 0,1 podrazreda, zamaščenost pa je ostala praktično nespremenjena (6,03 v l. 2017 in 6,07 v l. 2018). Plačilni razred je prav tako ostal praktično nespremenjen (3,41 v l. 2017 in 3,43 v l. 2018). 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 34 kg, konformacija za 0,3 podrazreda, zamaščenost pa se je zmanjšala za 0,4 podrazreda, plačilni razred pa je ostal skoraj nespremenjen (3,45 v l. 2007 in 3,43 v l. 2018). Konformacija klavnih polovic je v glavnem odvisna od genotipa živali, torej je njeno spreminjanje možno predvsem s selekcijo na pitovne in klavne lastnosti, gospodarskim križanjem z mesnimi pasmami, kar predstavlja dolgoročen proces. Veliko več pa lahko naredimo za to, da zagotovimo optimalno zamaščenost živali ob zakolu. S spreminjanjem deleža zaklanih živali posameznih pasem, ki se med seboj močno razlikujejo v klavnih lastnostih (npr. lisasta in črno-bela pasma), pa se prav tako spreminjajo ocene klavnih lastnosti. Kljub temu, da se povprečna zamaščenost vseh zaklanih živali ni spremenila, se je povečal npr. delež preveč zamaščenih telic (razred 4 in 5) iz 22,9 % v l. 2017 na 25,2 % v l. 2018, po drugi strani pa se je povečal delež krav, ki so bile ob zakolu premalo zamaščene (razred 1). V l. 2017 je bilo tako takih krav 22,0 %, 25,5 % in 26,8 %, v letu 2018 pa 23,0 %, 27,8 % in 28,0 % v podkategorijah D1, D2 in D3. V kategoriji telet pa je bil ta trend še bolj izrazit, saj se je delež premalo zamaščenih telet v V in Z kategoriji še močneje povečal, tako je bilo v letu 2017 20,7 % oz. 21,5 %, v l. 2018 pa kar 28,7 % in 26,1 % telet (V) in starejših telet (Z) premalo zamaščenih. 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.