

# KONTROLA OCJENJIVANJA NA LINIJI KLANJA ŽIVOTINJA (KOLK)

## CARCASSES CLASSIFICATION CONTROL

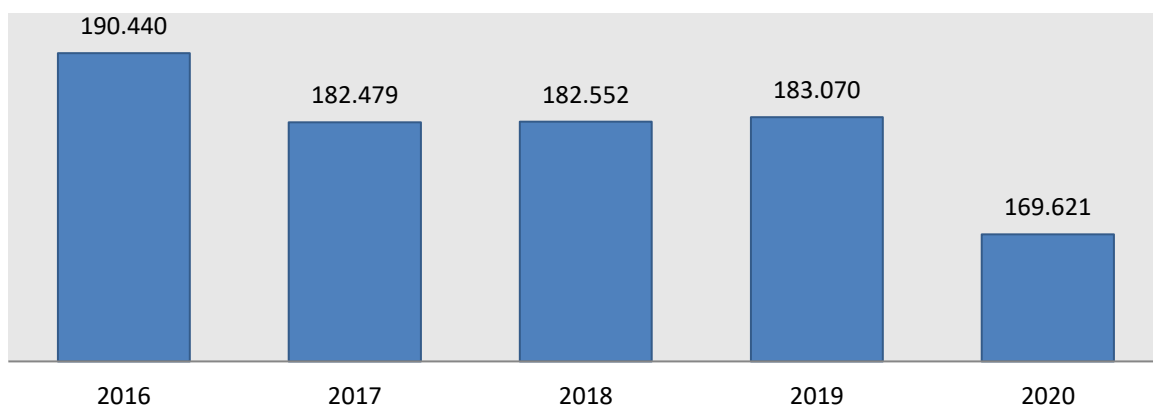
### RAZVRSTAVANJE GOVEĐIH TRUPOVA U 2020. GODINI

#### *CLASSIFICATION OF BEEF CARCASSES IN YEAR 2020*

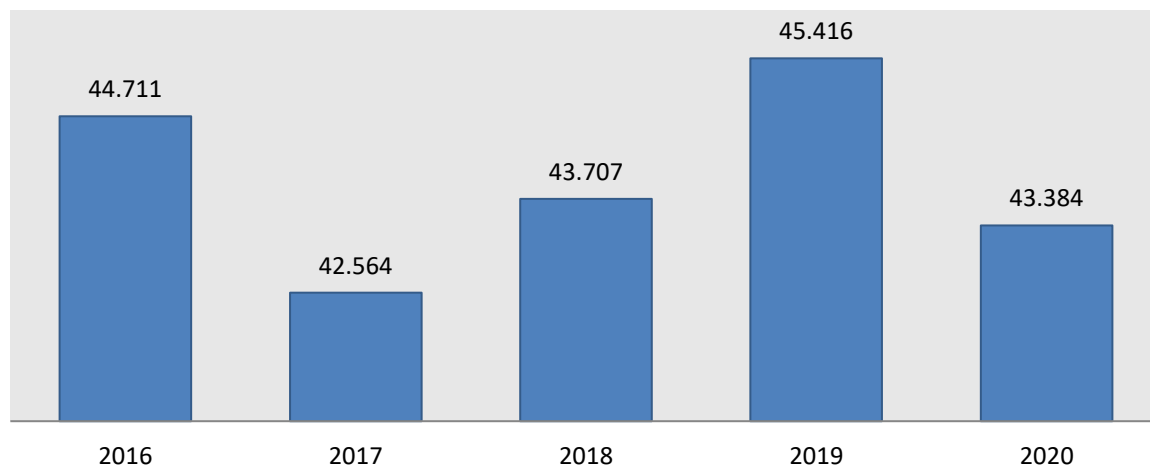
Podaci razvrstavanja goveđih trupova za 2020. godinu obuhvaćaju podatke sustava iz svih klaonica u Republici Hrvatskoj. Obrađeni podaci u usporedbi s podacima iz 2019. godine pokazuju smanjenje ukupnog broja razvrstanih goveđih trupova u većini kategorija, dok je kao i prošle godine zabilježen mali porast broja razvrstanih trupova u kategoriji bikovi B.

U pogledu kvalitete goveđih trupova definirane razvijenošću mišića trupa (klasa) i prekrivenošću masnim tkivom (stupanj prekrivenosti), podaci o kategoriji mladi bikovi (A) koja je najzastupljenija u razvrstavanju i najviše utječe na količinu proizvedenog goveđeg mesa, prikazuje visoki postotni udio klase **R** i stupnja prekrivenosti masnim tkivom **3**. Ostali podaci o razvrstavanju goveđih trupova za 2020. godinu prikazani su u slijedećim grafikonima i tablicama.

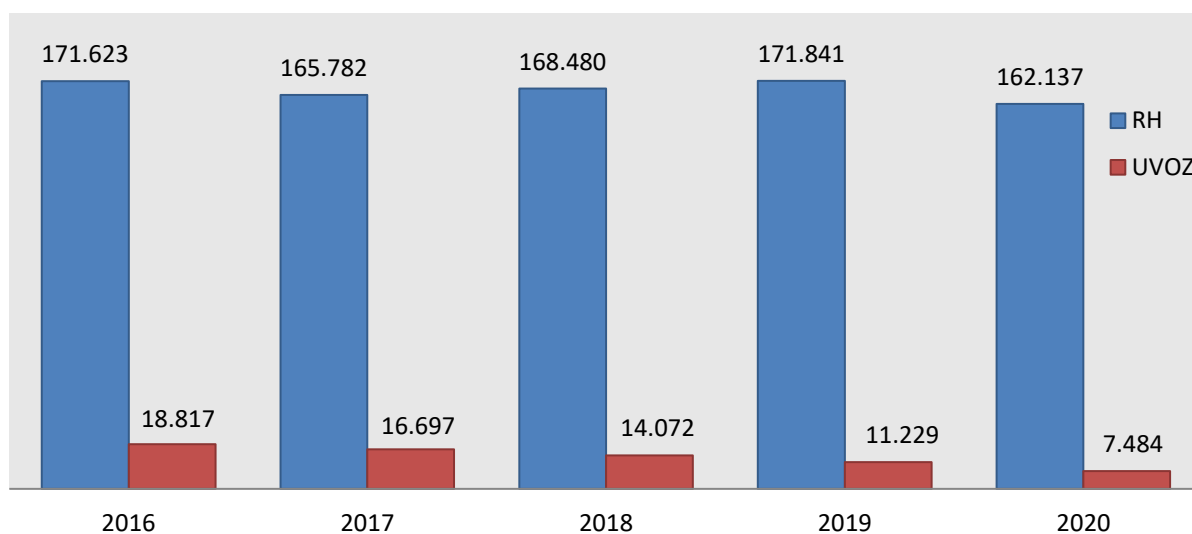
**Grafikon 1. Ukupni broj klasiranih goveđih trupova za period 2016. - 2020. godine**  
The total number of beef carcasses classified in period from 2016 – 2020



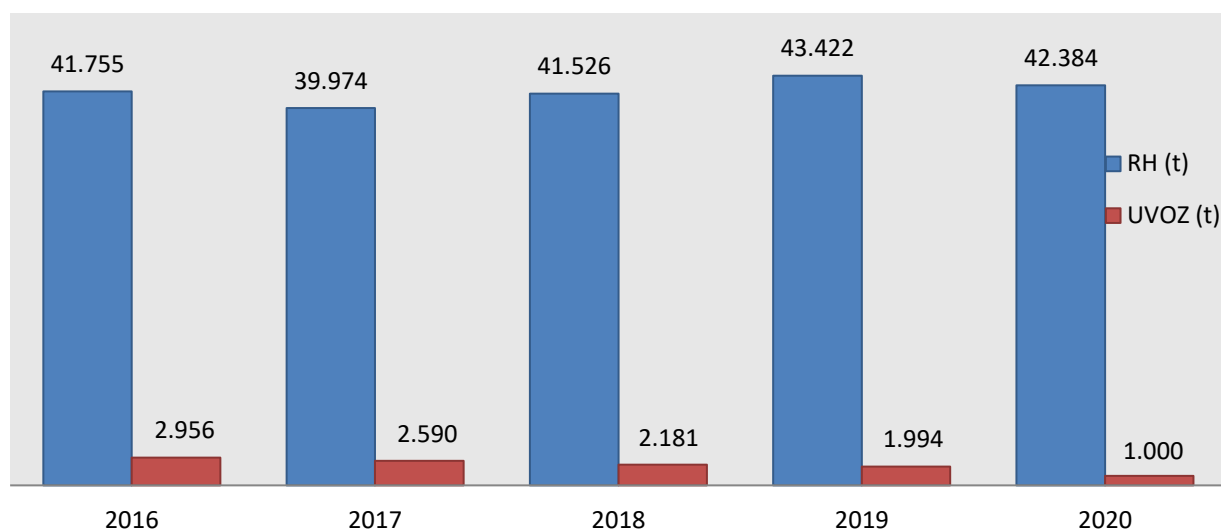
**Grafikon 2. Ukupna masa (t) klasiranih govedih trupova za period 2016. - 2020. godine;**  
The total weight (t) beef carcasses classified for period 2016 – 2020



**Grafikon 3. Ukupan broj klasiranih govedih trupova za period 2016. - 2020. godine - RH i UVOZ**  
The total number of beef carcasses classified for period 2016 - 2020 originating from Croatia and from import



**Grafikon 4. Ukupna masa (t) klasiranih govedih trupova za period 2016. - 2020. godine – RH i UVOZ**  
The total weight (t) of beef carcasses classified for period 2016 - 2020 originating from Croatia and from import



\*RH - životinje upisane u jedinstveni registar goveda (JRG)

\*Republic Croatia - animals are entered in the united register of cattle (JRG)

\*\*Uvoz - životinje iz uvoza namijenjene za klaoničku obradu

\*\*Import - animals imported intended for slaughter processing

**Tablica 1. Ukupan broj klasiranih govedih trupova po mjesecima za period 2016. - 2020. godine**  
The total number of beef carcasses monthly classified for period 2016 – 2020

Mjesec	2016	2017	2018	2019	2020
Siječanj	12.757	13.139	13.739	13.427	14.188
Veljača	13.493	12.774	12.224	13.119	12.989
Ožujak	15.556	14.329	16.051	14.318	15.481
Travanj	14.920	14.128	14.254	15.867	11.031
Svibanj	16.209	15.566	15.503	15.690	12.419
Lipanj	15.839	15.376	15.716	13.846	14.746
Srpanj	17.345	16.560	16.188	16.678	15.687
Kolovoz	18.230	16.897	16.273	16.366	14.820
Rujan	16.810	16.635	15.111	15.935	15.552
Listopad	15.888	16.202	16.660	16.176	15.290
Studeni	15.912	15.201	15.571	15.281	13.199
Prosinac	17.481	15.672	15.262	16.367	14.219

**Tablica 2. Ukupna masa (t) klasiranih govedih trupova po mjesecima za period 2016. - 2020. godine**  
The total weight (t) of beef carcasses monthly classified for period 2016 – 2020

Mjesec	2016	2017	2018	2019	2020
Siječanj	3.082	3.167	3.400	3.405	3.765
Veljača	3.272	2.999	2.949	3.262	3.304
Ožujak	3.599	3.315	3.802	3.568	3.889
Travanj	3.528	3.182	3.472	3.851	2.738
Svibanj	3.832	3.573	3.746	3.866	3.144
Lipanj	3.686	3.548	3.753	3.332	3.760
Srpanj	4.068	3.856	3.762	4.045	4.033
Kolovoz	4.259	3.822	3.769	3.978	3.781
Rujan	3.901	3.867	3.559	3.918	3.974
Listopad	3.673	3.804	3.996	4.047	3.903
Studen	3.724	3.697	3.798	3.961	3.445
Prosinac	4.087	3.734	3.701	4.183	3.648

**Tablica 3. Ukupan broj klasiranih govedih trupova po kategorijama za period 2016. - 2020. godine - RH i UVOZ**

The total number of beef carcasses clasified by category for period 2016 - 2020 originating from Croatia and from import

Porijeklo / Origin	Kategorija Godina	V Telad	Z Mlađa junad	A Mladi bikovi	B Bikovi	E Junice	D Krave	C Volovi	Sve / All
Hrvatska / Croatia	2016	40.945	2.871	69.455	4.087	27.736	26.524	5	171.623
	2017	41.214	3.039	71.075	3.391	24.847	22.208	8	165.782
	2018	40.865	2.878	73.209	3.181	28.650	19.683	14	168.480
	2019	42.005	2.693	73.198	2.628	34.342	16.972	3	171.841
	2020	37.319	2.842	70.043	4.118	32.052	15.760	3	162.137
Uvoz / Import	2016	13.174	70	3.517	466	1.140	450	-	18.817
	2017	11.390	121	2.531	187	2.427	41	-	16.697
	2018	9.984	98	2.600	108	1.246	36	-	14.072
	2019	6.852	70	3.797	398	99	13	-	11.229
	2020	5.929	69	1.122	113	244	7	-	7.484

**Tablica 4. Ukupna masa (t) klasiranih govedih trupova po kategorijama za period 2016. - 2020. godine - RH i UVOZ**  
The total weight (t) of beef carcasses classified by category for period 2016 - 2020 originating from Croatia and from import

Porijeklo / Origin	Kategorija Godina	V Telad	Z Mlada junad	A Mladi bikovi	B Bikovi	E Junice	D Krave	C Volovi	Sve / All
Hrvatska / Croatia	2016	3.085	479	21.625	1.292	7.751	7.521	2	41.755
	2017	3.133	495	22.150	1.074	6.966	6.152	4	39.974
	2018	3.193	487	23.172	1.044	8.170	5.455	5	41.526
	2019	3.282	448	23.865	851	10.202	4.773	1	43.422
	2020	3.013	464	23.326	1.460	9.554	4.568	1	42.386
Uvoz / Import	2016	1.021	13	1.277	177	345	123	-	2.956
	2017	853	23	916	73	716	9	-	2.590
	2018	773	18	976	36	366	12	-	2.181
	2019	521	12	1.279	150	28	4	-	1.994
	2020	484	8	389	43	71	3	-	998

**Tablica 5. Prosječna masa (kg) klasiranih govedih trupova po kategorijama za period 2016. - 2020. godine - RH i UVOZ**  
Average weight (kg) of beef carcasses classified in year 2016 - 2020 originating from Croatia and from import

Porijeklo / Origin	Kategorija Godina	V Telad	Z Mlada junad	A Mladi bikovi	B Bikovi	E Junice	D Krave	C Volovi
Hrvatska / Croatia	2016	75,4	167	311,4	315,9	279,5	283,6	368,2
	2017	76	162,8	311,6	316,6	280,4	277	464,9
	2018	78,1	169,2	316,5	328,2	285,2	277,1	381,3
	2019	78,1	166,3	326	323,6	297,1	281,2	360
	2020	80,8	163,3	333	354,7	298,1	289,8	473
Uvoz / Import	2016	77,5	187,4	363	381,1	302,7	272,3	-
	2017	74,9	191,8	361,9	389,1	294,9	255,8	-
	2018	77,4	182,2	375,5	332,9	294,1	330,1	-
	2019	76,1	172,6	336,7	377	282,7	313,2	-
	2020	81,6	117	346,5	379,8	291,7	382	-

**Tablica 6. Ukupan broj klasiranih govedih trupova i polovica u 2020. godini po županijama i kategorijama**  
The total number of beef carcasses classified in year 2020 by category and county district

Županija / County	V Telad	Z Mlađa junad	A Mladi bikovi	B Bikovi	E Junice	D Krave	C Volovi
Grad Zagreb	624	57	1.005	49	35	269	-
Zagrebačka	11.453	677	33.331	1.566	19.572	7.319	-
Dubrovačka - neretvanska	560	12	287	12	6	201	-
Splitsko - dalmatinska	10.785	303	7.947	535	808	1.805	-
Šibensko - kninska	2.962	91	1.302	87	36	225	-
Zadarska	6.416	125	5.317	463	150	118	1
Osječko - baranjska	329	236	4.227	214	1.537	816	-
Vukovarsko - srijemska	717	285	2.262	111	627	489	-
Virovitičko - podravska	312	257	686	57	424	246	-
Požeško - slavonska	-	-	-	-	-	-	-
Brodsko - posavska	869	135	1.463	106	373	901	-
Međimurska	203	46	3.455	262	7.994	259	1
Varaždinska	4	-	-	-	-	-	-
Bjelovarsko - bilogorska	2.813	152	4.404	191	209	1.014	-
Sisačko - moslavačka	445	56	539	41	79	489	-
Karlovačka	552	79	1.022	110	130	444	-
Koprivničko - križevačka	-	-	-	-	-	-	-
Krapinsko - zagorska	128	10	329	4	52	169	-
Primorsko - goranska	2.176	38	1.532	169	55	343	-
Istarska	603	274	1.111	123	161	471	1
Ličko - senjska	1.297	78	946	131	48	189	-
<b>Sve / All</b>	<b>43.248</b>	<b>2.911</b>	<b>71.165</b>	<b>4.231</b>	<b>32.296</b>	<b>15.767</b>	<b>3</b>

**Tablica 7. Udio pojedinih klasa i stupnjeva prekrivenosti masnim tkivom unutar kategorije mlada junad (Z) u dobi 8 - 12 mjeseci**  
The share of each class and the degree of fatness within the category young beef (Z) in age of 8 - 12 months

Klasa Class	Stupanj prekrivenosti masnim tkivom / Fatness (%)					Sve / All
	1	2	3	4	5	
E	0,00%	0,03%	0,27%	0,00%	0,00%	<b>0,31%</b>
U	0,00%	0,55%	1,13%	0,07%	0,00%	<b>1,75%</b>
R	0,31%	17,28%	5,53%	0,86%	0,00%	<b>23,98%</b>
O	14,60%	30,30%	3,40%	0,10%	0,00%	<b>48,40%</b>
P	14,94%	7,21%	1,65%	0,00%	0,00%	<b>23,81%</b>
<b>Sve / All</b>	<b>29,85%</b>	<b>55,38%</b>	<b>11,99%</b>	<b>1,03%</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00%</b>

**Tablica 8. Udio pojedinih klasa i stupnjeva prekrivenosti masnim tkivom unutar kategorije mladi bikovi (A) u dobi od 12 do 24 mjeseca**

The share of each class and the degree of fatness within the category young bulls (A) in age 12 - 24 months

<b>Klasa</b>	<b>Stupanj prekrivenosti masnim tkivom / Fatness (%)</b>					<b>Sve / All</b>
Class	1	2	3	4	5	
E	0,01%	1,03%	1,94%	0,09%	0,00%	<b>3,08%</b>
U	0,04%	4,39%	14,15%	1,07%	0,01%	<b>19,66%</b>
R	0,18%	22,18%	33,57%	0,92%	0,00%	<b>56,86%</b>
O	0,47%	10,96%	5,26%	0,16%	0,00%	<b>16,85%</b>
P	0,73%	1,55%	1,19%	0,03%	0,00%	<b>3,50%</b>
<b>Sve / All</b>	<b>1,42%</b>	<b>40,10%</b>	<b>56,12%</b>	<b>2,28%</b>	<b>0,01%</b>	0,00%

**Tablica 9. Udio pojedinih klasa i stupnjeva prekrivenosti masnim tkivom unutar kategorije junice(E)**  
The share of each class and the degree of fatness within the category heifer (E)

<b>Klasa</b>	<b>Stupanj prekrivenosti masnim tkivom / Fatness (%)</b>					<b>Sve / All</b>
Class	1	2	3	4	5	
E	0,00%	0,07%	0,53%	0,35%	0,02%	<b>0,97%</b>
U	0,01%	0,50%	9,20%	7,08%	0,35%	<b>17,14%</b>
R	0,02%	3,43%	38,53%	23,83%	0,65%	<b>66,46%</b>
O	0,40%	3,88%	6,57%	2,06%	0,06%	<b>12,96%</b>
P	0,79%	1,05%	0,50%	0,06%	0,00%	<b>2,39%</b>
<b>Sve / All</b>	<b>1,22%</b>	<b>8,93%</b>	<b>55,33%</b>	<b>33,37%</b>	<b>1,08%</b>	0,00%

**Tablica 10. Udio pojedinih klasa i stupnjeva prekrivenosti masnim tkivom unutar kategorije krave (D)**  
The share of each class and the degree of fatness within the category cow (D)

<b>Klasa</b>	<b>Stupanj prekrivenosti masnim tkivom / Fatness (%)</b>					<b>Sve / All</b>
Class	1	2	3	4	5	
E	0,00%	0,02%	0,41%	0,08%	0,11%	<b>0,63%</b>
U	0,00%	2,07%	8,55%	1,93%	0,16%	<b>12,71%</b>
R	0,27%	13,88%	15,99%	4,33%	0,18%	<b>34,65%</b>
O	1,99%	21,14%	11,07%	1,12%	0,13%	<b>35,44%</b>
P	4,10%	6,63%	4,69%	0,56%	0,03%	<b>16,01%</b>
<b>Sve / All</b>	<b>6,36%</b>	<b>43,74%</b>	<b>40,71%</b>	<b>8,02%</b>	<b>0,61%</b>	0,00%

**Tablica 11. Udio pojedinih klasa i stupnjeva pokrivenosti masnim tkivom unutar kategorije bikovi (B) starijih od 24 mjeseca**

The share of each class and the degree of fatness within the category bulls (B) in age 24 months and more

<b>Klasa</b>	<b>Stupanj pokrivenosti masnim tkivom / Fatness (%)</b>					<b>Sve / All</b>
Class	1	2	3	4	5	
E	0,02%	0,66%	1,35%	0,24%	0,02%	<b>2,29%</b>
U	0,02%	4,56%	14,39%	3,14%	0,02%	<b>22,15%</b>
R	0,38%	20,47%	28,48%	2,86%	0,02%	<b>52,21%</b>
O	0,69%	11,79%	6,22%	0,61%	0,00%	<b>19,31%</b>
P	0,76%	1,68%	1,49%	0,07%	0,00%	<b>3,99%</b>
<b>Sve / All</b>	<b>1,87%</b>	<b>39,16%</b>	<b>51,93%</b>	<b>6,93%</b>	<b>0,07%</b>	0,00%

**Tablica 12. Udio pojedinih klasa i stupnjeva pokrivenosti masnim tkivom unutar kategorije volovi(C)**

The share of each class and the degree of fatness within the category oxen (C)

<b>Klasa</b>	<b>Stupanj pokrivenosti masnim tkivom / Fatness (%)</b>					<b>Sve / All</b>
Class	1	2	3	4	5	
E	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	<b>0,00%</b>
U	0,00%	33,33%	33,33%	0,00%	0,00%	<b>66,67%</b>
R	0,00%	33,33%	0,00%	0,00%	0,00%	<b>33,33%</b>
O	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	<b>0,00%</b>
P	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	<b>0,00%</b>
<b>Sve / All</b>	<b>0,00%</b>	<b>66,67%</b>	<b>33,33%</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00%</b>	0,00%