

RAZVRSTAVANJE GOVEĐIH TRUPOVA U 2021. GODINI

CLASSIFICATION OF BEEF CARCASSES IN YEAR 2021

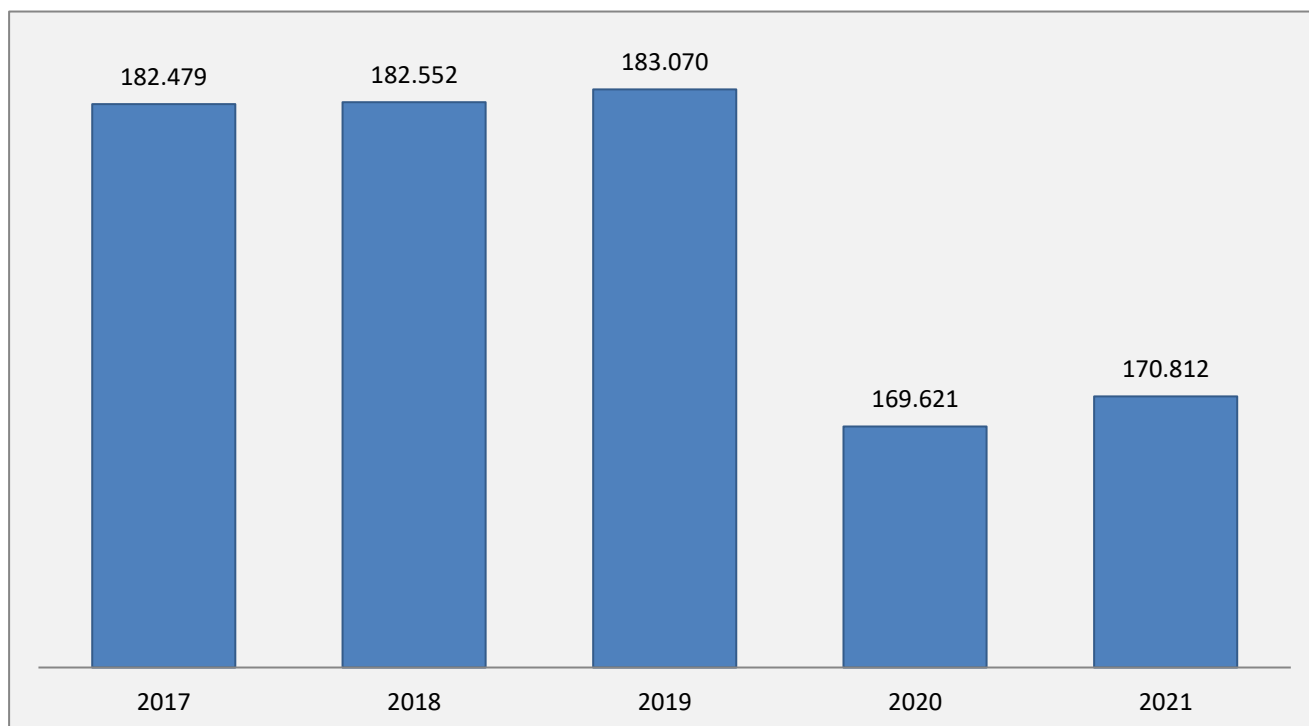
Izvešće za 2021. godinu obuhvaća podatke sustava razvrstavanja govedih trupova iz svih klaonica u Republici Hrvatskoj. U usporedbi sa podacima iz 2020. godine, aktualni pokazuju blagi porast ukupnog broja razvrstanih govedih trupova. U 2021. godini povećan je broj razvrstanih govedih trupova podrijetlom od goveda uzgojenih u RH (životinja koje su registrirane u JRG – Jedinstveni registar goveda) u svim kategorijama, osim u kategoriji junica (E). Što se tiče goveda iz uvoza, podaci prikazuju porast razvrstanih govedih trupova u kategorijama mladi bikovi (A) i krave (D), a kod kategorije teladi (V) kontinuirani pad prisutan je već nekoliko godina. Podaci o ostalim kategorijama govedih trupova podrijetlom od goveda iz uvoza su na razini prošlogodišnjih vrijednosti.

U tablici koja prikazuje ukupan broj razvrstanih govedih trupova po županijama vidljivo je da se u Zagrebačkoj županiji razvrsta najviše trupova što čini preko 40% ukupnog broja razvrstanih govedih trupova, dok za tri županije nema podataka o razvrstavanju jer u njima nema registriranih i odobrenih objekta za klanje životinja.

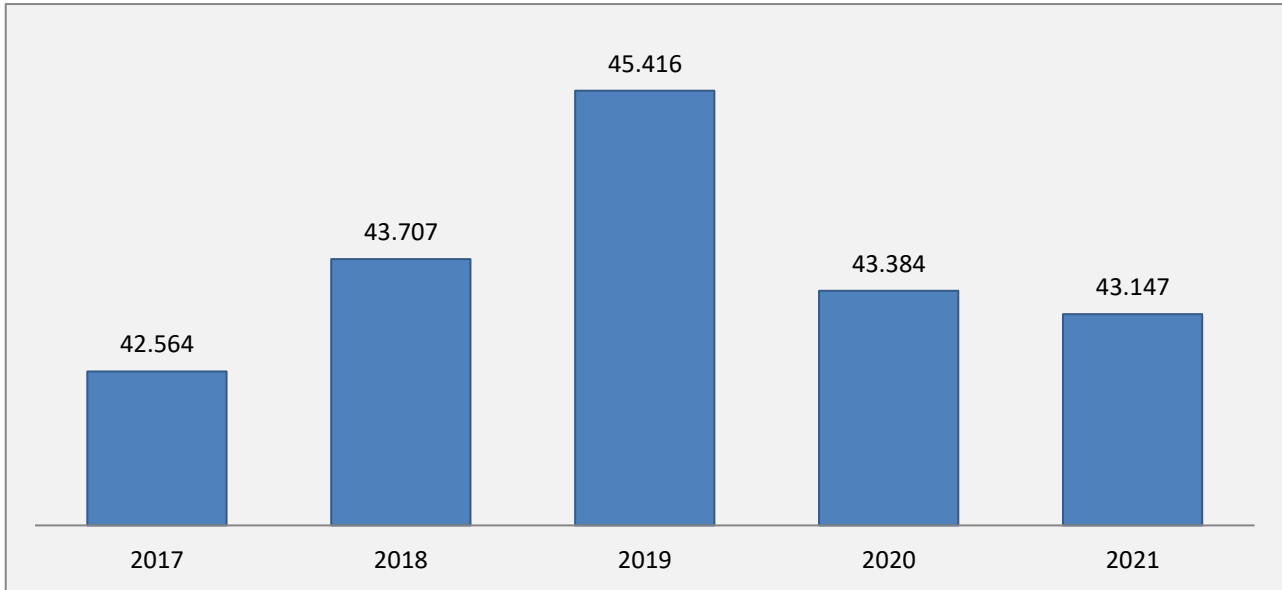
U pogledu kvalitete govedih trupova definirane razvijenošću mišića trupa (**klasa**) i prekrivenošću masnim tkivom (**stupanj prekrivenosti**), podaci o kategoriji mladi bikovi (A) koja je najzastupljenija u razvrstavanju i najviše utječe na količinu proizvedenog govedeg mesa, prikazuje visoki postotni udio klase **R** i stupnja prekrivenosti masnim tkivom **3**.

Detaljniji podaci o razvrstavanju govedih trupova za 2021. godinu prikazani su u slijedećim grafovima i tablicama.

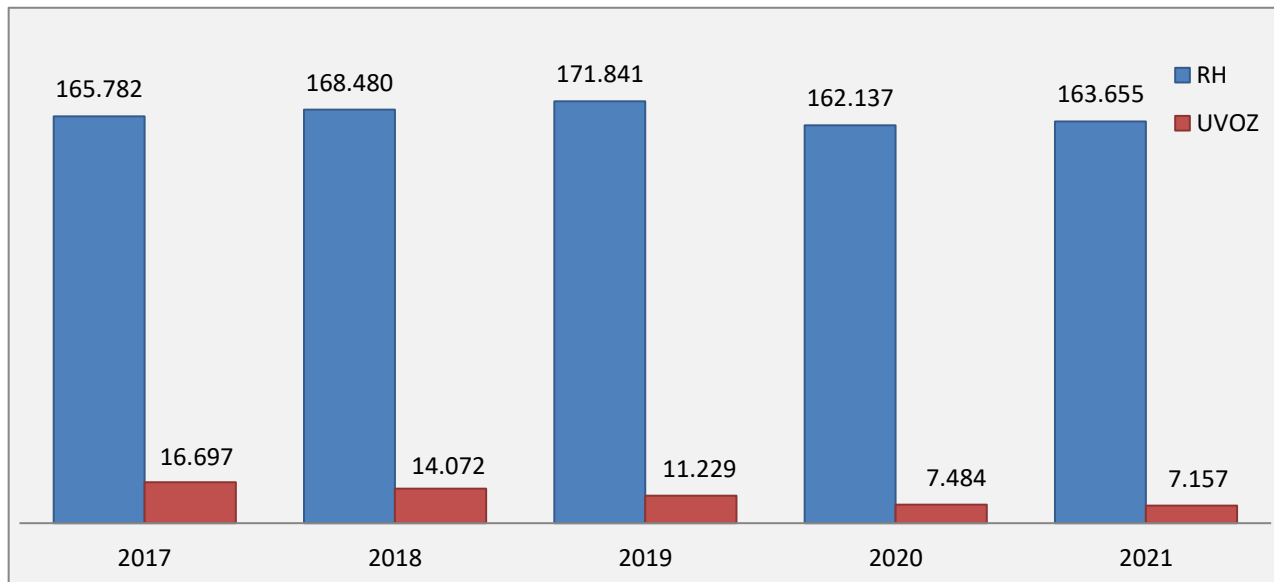
Grafikon 1. Ukupni broj razvrstanih govedih trupova za period 2017 - 2021. godine
The total number of beef carcasses classified in period from 2017 – 2021



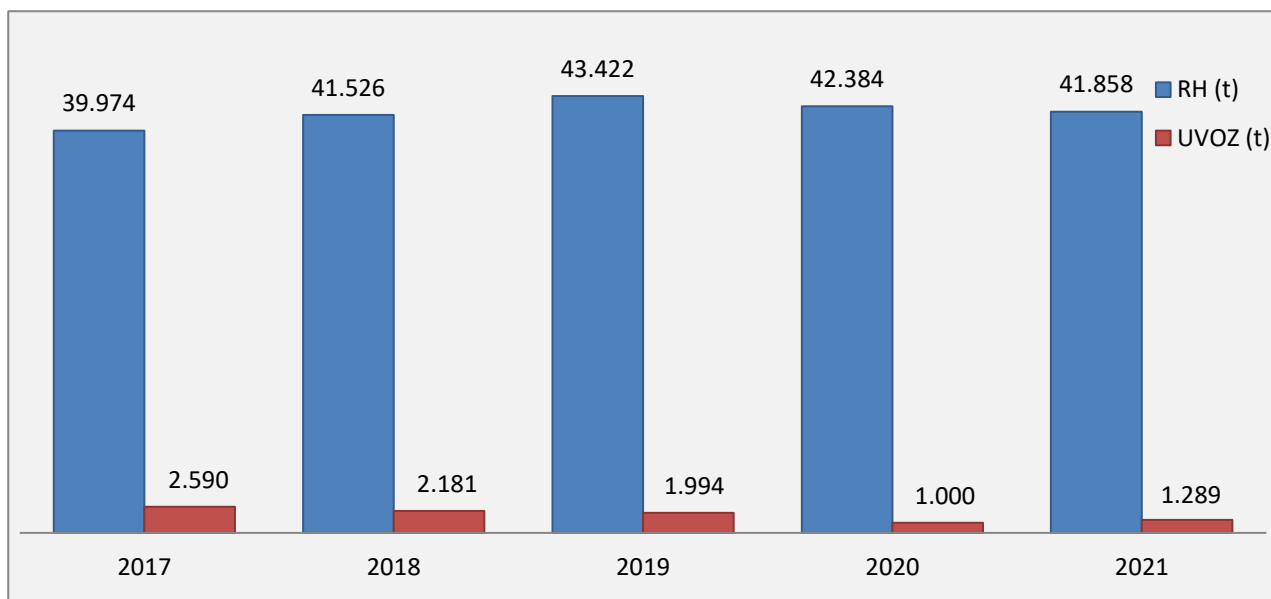
Grafikon 2. Ukupna masa (t) razvrstanih govedih trupova za period 2017 - 2021. godine;
The total weight (t) beef carcasses classified for period 2017 – 2021



Grafikon 3. Ukupan broj razvrstanih govedih trupova za period 2017 - 2021. godine - RH i UVOZ
The total number of beef carcasses classified for period 2017 - 2021 originating from Croatia and from import



Grafikon 4. Ukupna masa (t) razvrstanih govedih trupova za period 2017 - 2021. godine – RH i UVOZ
The total weight (t) of beef carcasses classified for period 2017 - 2021 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 razvrstanih govedih trupova po mjesecima za period 2017 - 2021. godine
The total number of beef carcasses monthly classified for period 2017 – 2021

Mjesec	2017	2018	2019	2020	2021
Siječanj	13.139	13.739	13.427	14.188	12.127
Veljača	12.774	12.224	13.119	12.989	11.938
Ožujak	14.329	16.051	14.318	15.481	14.350
Travanj	14.128	14.254	15.867	11.031	12.638
Svibanj	15.566	15.503	15.690	12.419	14.063
Lipanj	15.376	15.716	13.846	14.746	14.511
Srpanj	16.560	16.188	16.678	15.687	15.802
Kolovoz	16.897	16.273	16.366	14.820	16.078
Rujan	16.635	15.111	15.935	15.552	15.548
Listopad	16.202	16.660	16.176	15.290	14.847
Studeni	15.201	15.571	15.281	13.199	14.407
Prosinac	15.672	15.262	16.367	14.219	14.503

Tablica 2. Ukupna masa (t) razvrstanih govedih trupova po mjesecima za period 2017 - 2021. godine
The total weight (t) of beef carcasses monthly classified for period 2017 – 2021

Mjesec	2017	2018	2019	2020	2021
Siječanj	3.167	3.400	3.405	3.765	3.214
Veljača	2.999	2.949	3.262	3.304	3.065
Ožujak	3.315	3.802	3.568	3.889	3.617
Travanj	3.182	3.472	3.851	2.738	3.234
Svibanj	3.573	3.746	3.866	3.144	3.532
Lipanj	3.548	3.753	3.332	3.760	3.634
Srpanj	3.856	3.762	4.045	4.033	3.975
Kolovoz	3.822	3.769	3.978	3.781	4.058
Rujan	3.867	3.559	3.918	3.974	3.928
Listopad	3.804	3.996	4.047	3.903	3.685
Studeni	3.697	3.798	3.961	3.445	3.664
Prosinac	3.734	3.701	4.183	3.648	3.541

Tablica 3. Ukupan broj razvrstanih govedih trupova po kategorijama za period 2017 - 2021. godine RH i UVOZ
The total number of beef carcasses classified by category for period 2017 - 2021 originating from Croatia and from import

Porijeklo / Origin	Kategorija	V	Z	A	B	E	D	C	Sve / All
	Godina	Telad	Mlađa junad	Mladi bikovi	Bikovi	Junice	Krave	Volovi	
Hrvatska / Croatia	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
	2021	39.591	3.204	71.087	4.539	28.336	16.890	8	163.655
Uvoz / Import	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
	2021	3.888	156	2.274	161	200	478	-	7.157

Tablica 4. Ukupna masa (t) razvrstanih govedih trupova po kategorijama za period 2017 - 2021. godine - RH i UVOZ

The total weight (t) of beef carcasses classified by category for period 2017 - 2021 originating from Croatia and from import

Porijeklo / Origin	Kategorija	V	Z	A	B	E	D	C	Sve / All
	Godina	Telad	Mlada junad	Mladi bikovi	Bikovi	Junice	Krave	Volovi	
Hrvatska / Croatia	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
	2021	3.243	528	23.396	1.577	8.225	4.886	3	41.858
Uvoz / Import	2017	853	23	916	73	716	9	-	2.590
	2018	773	18	976	36	366	12	-	2.181
	2019	521	12	1279	150	28	4	-	1.994
	2020	484	8	389	43	71	3	-	998
	2021	328	28	682	50	61	140	-	1.289

Tablica 5. Prosječna masa (kg) razvrstanih govedih trupova po kategorijama za period 2017 - 2021. godine - RH i UVOZ

Average weight (kg) of beef carcasses classified in year 2017 - 2021 originating from Croatia and from import

Porijeklo / Origin	Kategorija	V	Z	A	B	E	D	C
	Godina	Telad	Mlada junad	Mladi bikovi	Bikovi	Junice	Krave	Volovi
Hrvatska / Croatia	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
	2021	81,9	164,8	329,1	347,4	290,3	289,3	420,1
Uvoz / Import	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	-
	2021	84,4	182,6	300	308	303,5	293	-

Tablica 6. Ukupan broj razvrstanih govedih trupova u 2021. godini po županijama i kategorijama
The total number of beef carcasses classified in year 2021 by category and county district

Županija / County	V	Z	A	B	E	D	C
	Telad	Mlada junad	Mladi bikovi	Bikovi	Junice	Krave	Volovi
Grad Zagreb	1.096	73	1.316	61	63	253	-
Zagrebačka	10.277	865	32.992	1.958	18.399	7.738	-
Dubrovačka - neretvanska	524	8	272	12	2	184	-
Splitsko - dalmatinska	11.311	474	8.039	602	791	2.257	-
Šibensko - kninska	3.109	91	1.398	92	62	250	-
Zadarska	6.398	183	5.871	173	197	123	1
Osječko - baranjska	390	199	3.566	227	1.479	673	-
Vukovarsko - srijemska	753	231	2.447	112	509	484	-
Virovitičko - podravska	294	251	762	63	419	286	-
Požeško - slavonska	-	-	-	-	-	-	-
Brodsko - posavska	693	135	1.556	201	237	1.125	-
Međimurska	165	45	3.827	261	5.501	673	-
Varaždinska	-	-	-	-	-	-	-
Bjelovarsko - bilogorska	3.347	209	6.182	311	290	1.024	-
Sisačko - moslavačka	545	71	496	59	84	608	-
Karlovačka	501	55	1.014	110	160	528	-
Koprivničko - križevačka	-	-	-	-	-	-	-
Krapinsko - zagorska	114	11	318	4	42	93	-
Primorsko - goranska	2.051	45	1.542	170	78	351	-
Istarska	558	239	1.021	160	163	518	7
Ličko - senjska	1.353	175	742	124	60	200	-
Sve / All	43.479	3.360	73.361	4.700	28.536	17.368	8

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%	0,31%
U	0,00%	0,55%	1,13%	0,07%	0,00%	1,75%
R	0,31%	17,28%	5,53%	0,86%	0,00%	23,98%
O	14,60%	30,30%	3,40%	0,10%	0,00%	48,40%
P	14,94%	7,21%	1,65%	0,00%	0,00%	23,81%
Sve / All	29,85%	55,38%	11,99%	1,03%	0,00%	

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

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

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)

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

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)

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

Tablica 11. Udio pojedinih klasa i stupnjeva prekrivenosti 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

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

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

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

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