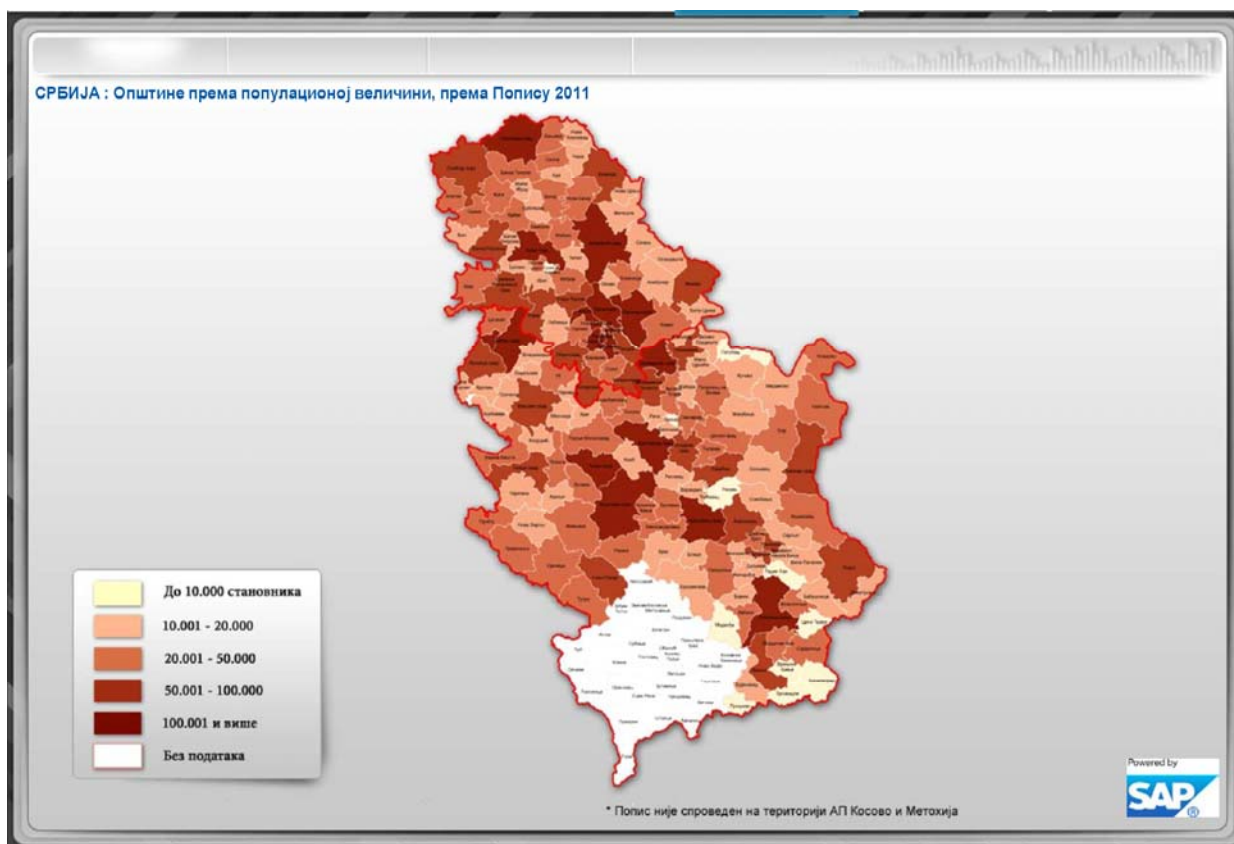


SRBIJA SEVER I SRBIJA JUG

Oduvek sam, kao Šumadinac, bio ubeđen da se Šumadija nalazi u centralnom delu Srbije, pa, shodno takvom ubeđenju, logično je bilo zaključiti da je Šumadija i Kragujevac bar geografski centar Srbije, a da je iz te pozicije severno Vojvodina, a južno Niš. Ali pošto je ovde sve relativno, eto, i ja Šumadinac, posle najnovije statističke klasifikacije objavljene na sajtu Republičkog zavoda za statistiku, više nisam siguran u to. Naime, sada ispade da je Šumadija na jugu, pa i ja, Šumadinac, hteo ne hteo, eto postadoh JUŽNJAK! Naravno ništa loše u tome nema, osim malo veće vrućine i ljućih papričica, al pitam se gde se izgubi Centar, odnosno gde je odrednica i uporabite za ovako žestoku geografsko-statističku podelu!



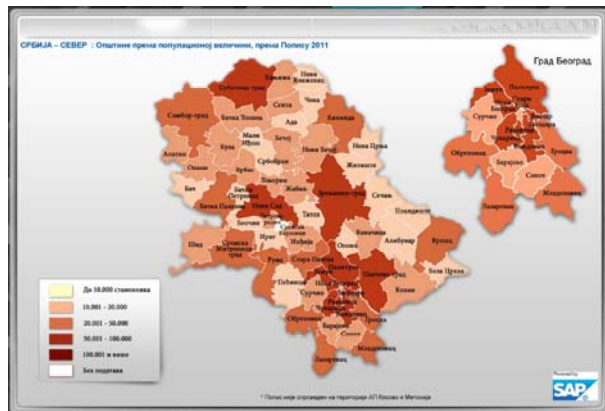
<http://webrzs.stat.gov.rs/WebSite/userFiles/file/Stanovnistvo/DBR%2032272%20-%20Population%20Dashboard%20v10.swf>

Ali dobro, možda ovde neko nikako i ne zeli da ima Centar, ali šta ćemo sa južnim delovima Severa, kad i njih strpaše na JUG! E, sad da li su mislili na JUG Severa ili na JUG Srbije mi ne znamo, ali kako stoji na karti, biće da je ovo drugo. Kako sad to da objasnimo?

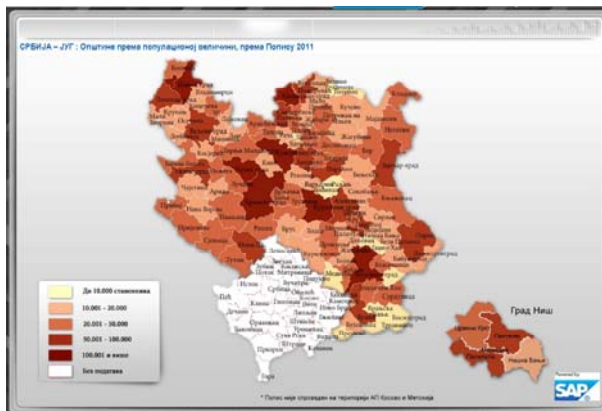
Prema tome Mačvani, Kolubarci, Podrinjci, Braničevci, Podunavci ako ste mislili da se šalite sa Šumadincima, neće vam to uspeti, jer se, eto, Beograd pobrinuo da i vi, iako na severu, budete statistički u istom košu- na JUGU! A i vi Zlatiborci i Timočani, nemojte misliti da ste zaboravljeni, na zapadu i istoku, naprotiv, "misli Beograd i na vas" - i vi ste na JUGU!

E sada, pošto smo verovatno svi zbunjeni, bilo bi dobro da neko pokaže da nije lud i da nam lepo objasni o čemu se ovde radi.*

СРБИЈА СЕВЕР



СРБИЈА ЈУГ



<http://webrzs.stat.gov.rs/WebSite/userFiles/file/Stanovnistvo/DBR%2032272%20-%20Population%20Dashboard%20v10.swf>

Kakva je to neumesna podela na Sever i Jug, i kako to da se baš Beograd /umesto da deli sudbinu Mačvana, Kolubaraca, Braničevaca, Podunavaca/ zaštititi Vojvodinom pod kapom Severa, a Kragujevac ne stade pod kapu Centra, već sa Nišom pod kapu Juga /zna Niš za jadač/ Kako to da se u okviru ove dve statističke grupacije posebno iskazuju podaci za grad Beograd u okviru Severa, i za grad Niš u okviru Juga, i kako da nema iskazanih podataka za grad Kragujevac, Novi Sad, itd. Vrlo interesantno! Koji kriteriji su ovde u igri bili, te ih ispuni Beograd a ne recimo Mačva, ispuni Niš a ne Kragujevac!

Po kom zakonu se ovo radi, s obzirom da je poslednji zakon o statističkim regionima iz 2009., iako lično verujemo manjkav, ipak važeći, doneo drugačiju statističku podelu statističkih regiona nego što je ova ovde iskazana, itd.

Lično, ovo deluje kao vrlo intrigantna podela, gde se naslućuju tragovi žala nekih davno zaboravljenih /dal zaboravljenih/ vremena /rešenja/, koje bi da reafirnišu neke grupe, a sve stoga što im se Centar i Kragujevac izgleda nikako ne uklapaju u njihov koncept /pa bi da ga uvek brišu/. /Nekako im se decenijama stečena navika držanja cele Uže Srbije /van Beograda/ u zavisnom statusu nikako ne napušta, pa se uvek traže novi načini kako da sve bude isto, i naravno takvima u korist/

No, da ne bismo dali mašti na volju, lepo neka autori objasne o čemu se ovde radi.*

Potreba statističkih usaglašavanja sa EU, dobro, ali ko je ovde vršio usaglašavanje i kako, i ko je i zašto predložio ovaj model ! Jesu li paušalno interpretirane evropske preporuke!

Koji su kriteriji bili u igri, jesu li prvo usaglašeni naši interni interesi!

Ovo liči da je više od puke statistike, /i da nosi neku drugu poruku/ ! Ili možda nije!

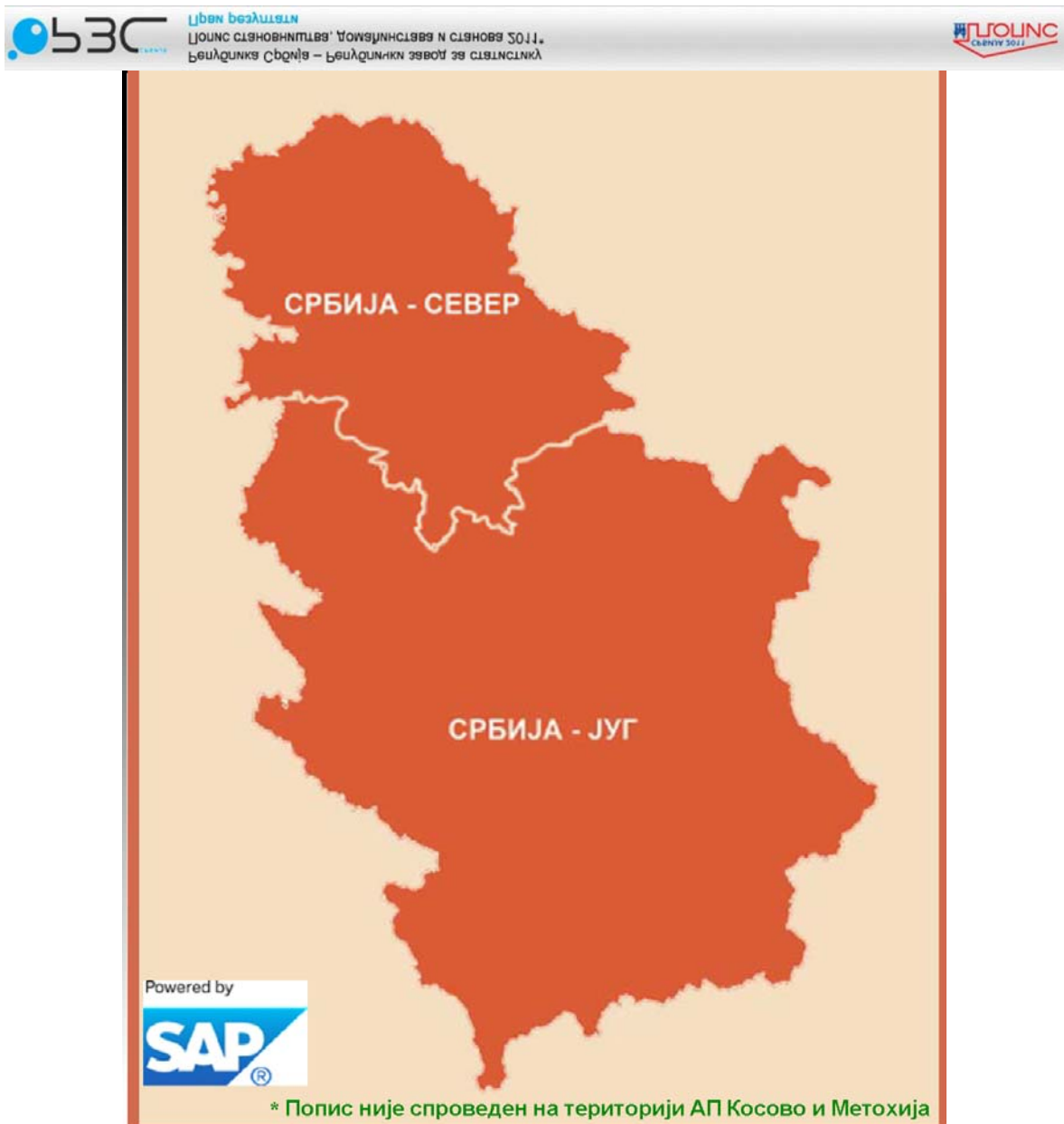
* /izvor Wikipedia/:

“Подела на статистичке регионе урађена је у циљу усаглашавања са земљама Европске уније које користе НСТЈ стандарде. Овим се ниво државе одређује као један статистички ниво. За НСТЈ 1 Србија је подељена на две јединице, Србија - Север и Србија - Југ.” !!!!!

http://sr.wikipedia.org/sr/%D0%A1%D1%82%D0%B0%D1%82%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B8%D1%87%D0%BA%D0%B8_%D1%80%D0%B5%D0%B3%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B8_%D0%A1%D1%80%D0%B1%D0%B8%D1%98%D0%B5

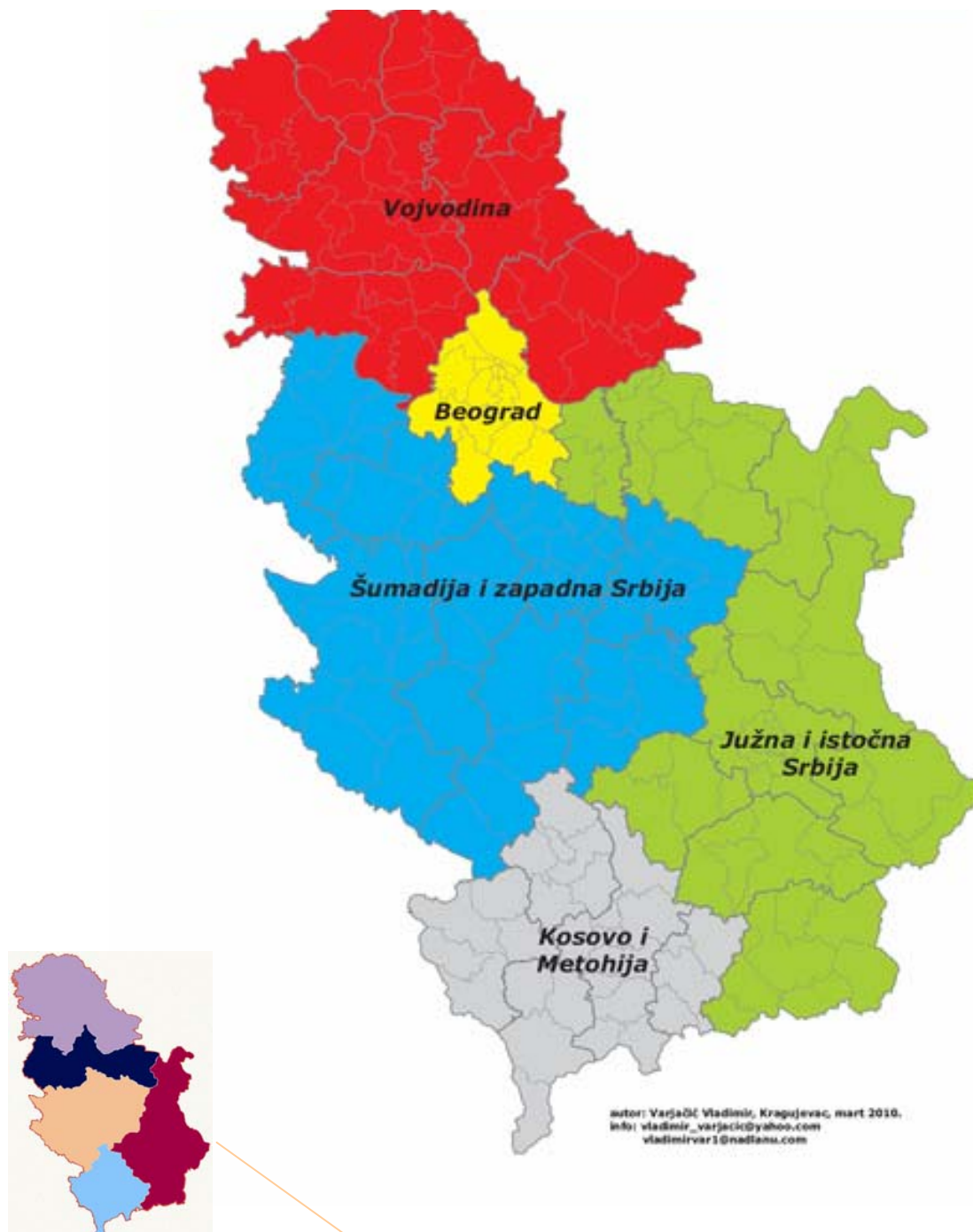
*Objašnjenje je nađeno na gore datom sajtu, ali to ne može da bude opravdanje za ovakvu podelu, bez obzira ko tražio, a i doneto je i Evropi predloženo od strane ovdašnjih ljudi! Sa Šumadijom i Kragujevcem više niko ne bi smeo da se igra, jer su iskustva bolna i za Srbiju poražavajuća. Ovo koliko god neko želeo da prikaže, ipak nije samo statistika!

1.Statistička mapa prema ovde ozloženom konceptu NSTJ-1 /NUTS-1/



<http://webrzs.stat.gov.rs/WebSite/userFiles/file/Stanovnistvo/DBR%2032272%20-%20Population%20Dashboard%20v16.swf>

2.Statistička mapa Srbije prema Zakonu o statističkim regionima iz 2009.



3.Naš predlog još davno donesen /videti sajt /, koji očekujemo da se konačno prihvati, a koji obezbeđuje najadekvatnije i najživotnije praćenje funkcionalnih statističkih pokazatelja prema približno realnih uslovima u skladu sa funkcionalnim i budućim inter-regionalnim i **evropsko regionalnim** konceptom statističkih jedinica. <http://www.plavosrce.com/DOWNLOAD/STATISTICKI%20REGIONI%20-%20ANALIZA%20POKUSAJA.pdf>

U nastavku je dato par slučajnih primera evidentiranja statističkih podataka od strane RZS u toku 2012. primenom koncepta Sever-Jug

ПОВРШИНА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ

(1. јануара 2012)

km²

AREA OF THE REPUBLIC OF SERBIA

(1 January 2012)

km²

	Површина Area			Површина Area	
	укупно Total	учешће, % Share, %		укупно Total	учешће, % Share, %
РЕПУБЛИКА СРБИЈА <i>REPUBLIC OF SERBIA</i>	88407	100	СРБИЈА – ЈУГ <i>SERBIA – SOUTH</i>	63615	72,0
СРБИЈА – СЕВЕР <i>SERBIA – NORTH</i>	24792	28,0	Регион Шумадије и Западне Србије <i>Šumadija and Western Serbia region</i>	26484	30,0
Београдски регион <i>Belgrade region</i>	3204	3,6	Регион Јужне и Источне Србије <i>Southern and Eastern Serbia region</i>	26192	29,6
Регион Војводине <i>Vojvodina region</i>	21588	24,4	Регион Косово и Метохија <i>Kosovo and Metohija region</i>	10939	12,4

Извор: Републички геодетски завод.

Source: Republic Geodetic Office.

извор Статистички календар Србије, 2012.

**НОМЕНКЛАТУРА СТАТИСТИЧКИХ
ТЕРИТОРИЈАЛНИХ
ЈЕДИНИЦА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ
(НСТЈ)
(1. јануара 2012)**

**NOMENCLATURE OF STATISTICAL
TERRITORIAL UNITS OF
THE REPUBLIC OF SERBIA
(1 January 2012)**

Република Србија / Republic of Serbia							
			Србија – север Serbia – North		Србија – југ Serbia – South		
укупно total	Београдски регион Belgrade region	Регион Војводине Voivodina region	Регион Шумадије и Западне Србије Šumadija and Western Serbia region	Регион Јужне и Источне Србије South- Eastern Serbia region	Регион Косово и Метохија Kosovo and Metohija region		
Области	30	1	7	8	9	5	Areas
Управни окрузи	29	0	7	8	9	5	Administrative districts
Градови	24	1	6	10	6	1	Cities
Градске општине	28	17	2	0	9	0	City municipalities
Општине	150	0	39	42	41	28	Municipalities
Насеља	6 158	157	467	2 112	1 973	1 449	Settlements
Градска насеља	195	18	52	53	46	26	Urban settlements

извор Статистички календар Србије, 2012.

Јединице разврставања у Републици Србији - стање 31. 12. 2011. -

1. Јединице разврставања према правној форми (облику организовања)

Правна форма (облик организовања)	Република Србија					
	укупно		Србија – север		Србија – југ	
	стање 30. 09. 11.	стање 31. 12. 11.	стање 30. 09. 11.	стање 31. 12. 11.	стање 30. 09. 11.	стање 31. 12. 11.
Укупно	390 458	389 005	225 401	223 748	165 057	165 257
Ортачко друштво	2 727	2 602	993	958	1 734	1 644
Командитно друштво	434	415	137	132	297	283
Друштво са ограниченом одговорношћу	101 407	100 439	71 048	70 275	30 359	30 164
Отворено акционарско друштво	2 194	2 134	1 320	1 281	874	853
Затворено акционарско друштво	355	353	281	275	74	78
Привредни субјекти регистровани до 28. 12. 2004.	90	87	49	48	41	39
Друштвено предузеће	582	556	293	278	289	278
Јавно предузеће	712	709	287	284	425	425
Задруга	2 588	2 540	1 359	1 330	1 229	1 210
Пословно удружење	119	116	92	91	27	25
Друго ¹⁾	61	57	34	34	27	23
Огранак страног правног лица	290	305	247	259	43	46
Представништво страног правног лица	1 339	1 326	1 233	1 224	106	102
Предузетници – самостална радња	219 859	217 805	113 549	111 829	106 310	105 976
Предузетници – ортачка (заједничка) радња	1 392	1 351	739	705	653	646
Државни орган	451	454	323	326	128	128
Правосудни орган	207	208	75	76	132	132
Орган јединице локалне самоуправе	3 514	3 521	711	708	2 803	2 813
Политичка организација	77	79	47	48	30	31
Друштвена организација	4 747	4 727	3 439	3 419	1 308	1 308
Удружење грађана	28 448	28 493	16 877	16 798	11 571	11 695
Установа	4 657	4 688	2 395	2 410	2 262	2 278
Остало ²⁾	826	2 201	307	1 085	519	1 116
Синдикална организација – подружница	6 124	6 235	3 311	3 359	2 813	2 876
Скупштина станара	7 132	7 476	6 186	6 445	946	1 031
Стечајна маса	126	127	69	70	57	57

¹⁾ Резидуална правна форма из Агенције за привредне регистре

²⁾ Резидуални облик организовања из Регистра јединица разврставања Републичког завода за статистику.

САОПШТЕЊЕ

АС20

број 105 - год. LXII, 27.04.2012.

СРБ105 АС20 270412

Статистика друштвених делатности

Студенти факултета и високих школа који су стекли стручна и академска звања у 2010. години

	Република Србија		Србија – север		Србија – југ	
	Свега	Жене	Свега	Жене	Свега	Жене
УКУПНО	46162	27389	37384	22109	8778	5280
СТЕЧЕНА ЗВАЊА I СТЕПЕНА	15285	8892	11915	6905	3370	1987
Биолог	133	109	105	84	28	25
Еколог	12	8	12	8	-	-
Географ	2	1	2	1	-	-
Физичар	3	2	3	2	-	-
Хемичар	46	39	34	29	12	10
Биохемичар	17	16	17	16	-	-
Струковни биолог	78	25	-	-	78	25
Струковни информатичар	218	69	80	15	138	54
Инжењер архитектуре	262	167	262	167	-	-
Инжењер пољопривреде	62	27	-	-	62	27
Инжењер грађевинарства	132	39	96	28	36	11
Инжењер геодезије	46	17	46	17	-	-
Инжењер електронике и рачунарства	340	35	313	34	27	1
Инжењер индустријског инжењерства (менаџмента)	171	66	98	36	73	30
Инжењер предузетног менаџмента	50	32	-	-	50	32
Инжењер информатике	257	81	65	18	192	63
Инжењер заштите животне средине	73	54	-	-	73	54
Инжењер заштите на раду	2	-	2	-	-	-
Инжењер машинства	195	37	31	9	164	28
Инжењер саобраћаја	413	159	388	152	25	7
Инжењер технологије	227	118	146	71	81	47
Инжењер хемијске технологије	4	4	4	4	-	-
Инжењер текстила(текстилни инжењер)	72	53	55	47	17	6
Струковни инжењер архитектуре	201	105	201	105	-	-
Струковни инжењер пољопривреде	31	13	31	13	-	-
Струковни инжењер грађевинарства	140	41	120	36	20	5
Струковни инжењер електротехнике	499	62	364	37	135	25
Струковни инжењер менаџмента	30	20	30	20	-	-
Струковни инжењер заштите животне средине	102	47	64	19	38	28
Струковни инжењер заштите на раду	21	7	21	7	-	-
Струковни инжењер машинства	389	70	233	29	156	41
Струковни инжењер организационих наука	9	5	9	5	-	-
Струковни инжењер саобраћаја	33	7	-	-	33	7
Струковни инжењер технологије	415	283	185	127	230	156
Струковни инжењер графичког инжењерства и дизајна	272	165	272	165	-	-
Комуниколог	78	60	78	60	-	-
Теолог	125	28	125	28	-	-

NTSJ-1 ili NUTS-1

Номенклатура статистичких територијалних јединица (НСТЈ) у честој употреби и акроним **НУТС** (према матичном француском изразу *nomenclature des unités territoriales statistiques*, енгл. *Nomenclature of Territorial Units for Statistics*) **је геокодски стандард (Geospatial Entity Object Code) Европске уније који се користи у статистичке сврхе и помоћу које је направљена подела Европе на управне регије.**

Овај стандард обухвата само земље чланице Европске уније и везан је за начине добијања средстава помоћи из фондова ЕУ.

Еуростат* је одредио постојање три нивоа НСТЈ-а:

* генерална дирекција Европске комисије која прикупља и доставља статистичке податке институцијама Европске Уније и промовише хармонизацију статистичких метода међу чланицама Уније, кандидатима за приступ Унији и чланицама ЕФТА,

НИВО	МИН.	МАКС.
НУТС 1	3 милиона	7 милиона
НУТС 2	800.000	3 милиона
НУТС 3	150.000	800.000

Tabelarni prikaz je dat više kao putokaz /preporuka/, koji se ne primenjuje u rigidnom smislu /recimo ne mora da se ima maksimalno 7 miliona stanovnika da bi se ušlo u nivo NUTS-1, već je to vrlo fleksibilno, tako da može recimo biti i 8-9 miliona kao gornja granica /kao recimo Srbija/ ili drugačije, i stav je svake članica ponaosob. Na primer, Melila, španska enklava na obalama Sredozemnog mora na severu Maroka, sa 73.460 stanovnika, i Lombardija – region Italije sa oko 10 miliona stanovnika su kategorisani u odeljku nivoa NUTS-2.

Svaka država koristi onoliko nivoa koliko joj je potrebno, znači može da preskoči na primer nivo NUTS-1 i da počne od NUTS-2, itd.

Recimo, za nas najilustrativniji primer iz okruženja je Češka Republika. Ona ima 10 miliona stanovnika i teritoriju od cca. 78.000 km², ali se nije dala razložiti u nivou NUTS-1 na više regija, odnosno prikazana je kao 1 region u ovom nivou, a tek u NUTS-2 je dala prikaz primenom postojeće nacionalne regionalne statističke klasifikacije.

Srpska administracija, iako ima sličnu teritoriju kao recimo Češka, a manje ili slično stanovnika /cca 7 miliona bez Kosmet-a/ je ipak na nivou NUTS-1 evidentirala 2 regiona /koja nije ni imala administrativno, odnosno koja su veštački napravljena, (da li je postojala zakonska osnova) i nazvala ih SEVER i JUG/, umesto da je taj nivo preskočila, odnosno u njega upisala 1 region, kao što je to uradila recimo Češka.

<http://webzrzs.stat.gov.rs/WebSite/userFiles/file/Stanovnistvo/DBR%2032272%20-%20Population%20Dashboard%20v16.swf>

Да поновимо

Номенклатура статистичких територијалних јединица (НСТЈ) је геокодски стандард Европске уније који се користи у статистичке сврхе и помоћу које је направљена подела Европе на управне регије. Свака чланица даје свој предлог према препорукама али уз велику флексибилност, поштијући свој законски оквир и своје интересе.

Да ли ће можда неко после ове "необавезне" статистичке класификације једног дана из Европе доћи и рећи да у Србији постоје 2 управне регије као средњи ниво, /које је неко раније руководство прихватило и вероватно уговорно парафирало/, она на СЕВЕРУ са Војводином и Београдом, и она на ЈУГУ са увек обезвлашћеном, а некада и непримерено званом УЖА СРБИЈА /сада без Београда, који је и у ранијој подели био само формално у оквиру Централне Србије, а у суштини имао посебан статус! И тако опет заобићи Средишњи део, са Крагујевцем, Краљевом, Крушевцем, Чачком,..што би и била суштина целе приче!

ДА ЛИ ЈЕ ОВО ВИШЕ ОД СТАТИСТИКЕ НЕКА КАЖУ КОМПЕТЕНТНИ, АЛИ МИШЉЕЊЕ ЈЕ ДА ТРЕБА ТРАЖИТИ ДА СЕ ПОВУЧЕ ОВАКАВ МОДЕЛ ЗА НУТС-1 И ДА СЕ ПОСТУПИ КАО ШТО ЈЕ ЧЕШКА УРАДИЛА, ОДНОСНО ДА СЕ НА НИВОУ НУТС-1 НИШТА НЕ СТАВЉА, ОДНОСНО ПРИКАЖЕ 1 РЕГИОН, А У НУТС-2 ДА СЕ ПРИМЕНИ ПОСТОЈЕЋИ ЗАКОНОМ РЕГУЛИСАН МОДЕЛ СТАТИСТИЧКИХ РЕГИОНА УЗ ГОРЕ НАВЕДЕНЕ МОДИФИКАЦИЈЕ КАО ШТО ЈЕ ДАТО ЗА МОДЕЛ ОБЛАСТИ У www.plavosrce.com