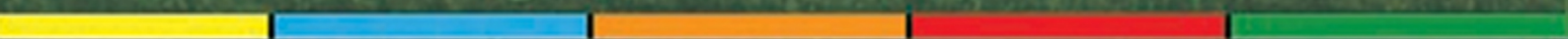




РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ПОКРАЈИНСКИ СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА УРБАНИЗАМ,
ГРАДИТЕЉСТВО И ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ



Извештај о остваривању
Регионалног
просторног плана
Аутономне Покрајине
Војводине
за 2013. годину



Носилац израде:



**РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АУТОНОМНА ПОКРАЈИНА ВОЈВОДИНА
ПОКРАЈИНСКИ СЕКРЕТАРИЈАТ ЗА УРБАНИЗАМ, ГРАДИТЕЉСТВО
И ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ**

Покрајински секретар

др Слободан Пузовић

Координатор:



**РЕПУБЛИКА СРБИЈА
РЕПУБЛИЧКА АГЕНЦИЈА ЗА ПРОСТОРНО ПЛАНИРАЊЕ
ОРГАНИЗАЦИОНА ЈЕДИНИЦА ЗА ТЕРИТОРИЈУ АП ВОЈВОДИНЕ**

Директор

Мр Драган Дунчић

Обрађивач:



ЈП ЗАВОД ЗА УРБАНИЗАМ ВОЈВОДИНЕ - НОВИ САД



E -2494

Директор

Владимир Зеленовић, дипл.инж.маш.

Нови Сад, 2013. године

**РУКОВОДИЛАЦ ИЗРАДЕ,
СИНТЕЗА И КООРДИНАЦИЈА:**

мр Драгана Дунчић, дипл.пр.планер

СТРУЧНИ ТИМ:

Милко Бошњачић, маст.инж.геодез.
мр Драгана Дунчић, дипл.пр.планер
Милан Жижић, дипл.инж.маш.
др Тамара Зеленовић Васиљевић
Љиљана Јовичић Малешевић, дипл.екон.
Зоран Кордић, дипл.инж.саобр.
Мина Миличић, дипл.инж.арх.-мастер
Марина Митровић, мастер проф.географије
Оливера Његомир, дипл.мат.
Славица Пивнички, дипл.инж.пејз.арх.
Владимир Пихлер, дипл.инж.арх.
Зорица Санадер, дипл.инж.електр.
Наташа Симичић, дипл.пр.планер-мастер
Теодора Томин Рутар, дипл.прав.
Драгана Матовић, дактилограф
Драгана Митић, дактилограф
Аљоша Дабић, копирант

САДРЖАЈ:

УВОД	1
1. СТАЊЕ ПОКАЗАТЕЉА ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА АП ВОЈВОДИНЕ У СКЛАДУ СА ЦИЉЕВИМА	2
2. ПРЕГЛЕД ПОКАЗАТЕЉА ЗА ИЗРАДУ ПРВОГ ИЗВЕШТАЈА О ОСТВАРИВАЊУ РПП АПВ ..	97
3. РЕАЛИЗАЦИЈА СТРАТЕШКИХ ПРИОРИТЕТА ИЗ РЕГИОНАЛНОГ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА АП ВОЈВОДИНЕ.....	98
3.1. ДЕТАЉАН ОПИС СТАЊА СТРАТЕШКИХ ПРИОРИТЕТА ЗА 2013. ГОДИНУ	111
4. СТАЊЕ ПРОСТОРНО-ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ	113
5. ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ ЗА ПРАЋЕЊЕ И ОСТВАРИВАЊЕ ИМПЛЕМЕНТАЦИЈЕ РЕГИОНАЛНОГ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА АП ВОЈВОДИНЕ	115
6. ОЦЕНА СТАЊА РАЗВОЈА У ПРОСТОРУ	118

УВОД

Регионални просторни план Аутономне Покрајине Војводине (у даљем тексту: РПП АПВ) донела је Скупштина АП Војводине 07.12.2011. године ("Службени лист АПВ", број 22/11).

Чланом 58. Закона о планирању и изградњи ("Службени гласник РС", бр. 72/09, 81/09-исправка, 64/10-УС и 24/11) регулисано је да Програм имплементације Регионалног просторног плана утврђује мере и активности за спровођење регионалног просторног плана за раздобље од 5 година, као и да га доноси орган надлежан за доношење плана, у року од једне године од дана ступања на снагу плана. Такође, Законом је утврђена обавеза подношења годишњих извештаја о остваривању регионалног просторног плана органу надлежном за доношење плана.

Програм имплементације РПП АПВ, донела је Скупштина АП Војводине 13.06.2013. године („Службени лист АПВ“, број 22/13) за период од 2013 до 2017. Године, уз обавезу израде годишњих извештаја о остваривању РПП АПВ.

У складу са Законом о планирању и изградњи, РПП АПВ и Програмом имплементације РПП АПВ, до краја 2013. године завршени су послови на изради Годишњег извештаја о остваривању РПП АПВ за 2013. годину.

Годишњи извештаји о остваривању РПП АПВ у наредном периоду, како се буду анализирали и рачунали показатељи просторног развоја, могу у складу са добијеним резултатима да укажу на могуће измене Регионалног просторног плана АП Војводине.

Основни и посебни елементи методологије за праћење и процену имплементације планских решења, идентификовани су и детаљно описани у Програму имплементације (ПИ) ППРС-а за период 2011-2015. Година, као и у Програму имплементације РПП АПВ 2013-2017. године. Успостављање структуре за годишње извештавање о статусу просторног развоја одвија се кроз следеће активности:

- 1) утврђивање и интерпретацију вредности низа показатеља просторног развоја, као и
- 2) праћење и процену статуса реализације стратешких приоритета и пројеката у АП Војводини, који су дефинисани Програмом имплементације РПП АПВ 2013-2017. године.

1. СТАЊЕ ПОКАЗАТЕЉА ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА АП ВОЈВОДИНЕ У СКЛАДУ СА ЦИЉЕВИМА

	Циљ	Број и назив показатеља
1.1.	ПОКАЗАТЕЉИ СМАЊЕЊА СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ	1. Густина насељености (критична маса)*
		2. Миграциони биланс*
		3. Удео становништва по великим старосним групама*
		4. Стопа фертилитета*
		5. Становништво са високим образовањем*
		6. Удео незапосленог становништва до 25 година*
		7. Запослена лица са високим образовањем
		9. Стопа запошљавања старијих радника
		11. Стопа активности мушке/женске популације (15-64 година)*
		12. Стопа запослености
		13. Стопа раста броја активних лица према стопи раста броја лица са личним приходом и издржаваних лица
		18. Годишња стопа незапослености*
		19. Удео дуготрајне незапослености*
		39. БДП по становнику*
		45. Запосленост по економским делатностима*
1.2.	ПОКАЗАТЕЉИ РАЦИОНАЛНОГ АКТИВИРАЊА ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА	57. Стопа инвестиција
		22. Степен концентрације становништва региона у примарном центру*
		30. Доступност примарној здравственој заштити
		33. Покривеност насеља (% броја домаћинстава) мрежом јавног водовода
		34. Покривеност насеља (% броја домаћинстава) канализационом мрежом
		35. Покривеност насеља (% броја домаћинстава) електро мрежом високе сигурности снабдевања
		36. Број интернет корисника
37. Покривеност простора просторно-планским документима		
1.3.	ПОКАЗАТЕЉИ ЈАЧАЊА ПОЗИЦИЈЕ СЕЛА УЗ ВЕЋУ УЛОГУ У ОКВИРУ ФУНКЦИОНАЛНИХ ПОДРУЧЈА ГРАДОВА	26. Демографски трендови урбаних подручја у односу на рурална подручја
1.4.	ПОКАЗАТЕЉИ УРЕЂЕЊА И ОДРЖИВОГ КОРИШЋЕЊА ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА	64. Удео пољопривредних површина под органском/контролисаним производњом
		68. Губици воде у мрежи (%)
		71. Потрошња земљишта за саобраћајну инфраструктуру
		73. Удео урбаног ткива
		77. Интензитет саобраћаја према деоницама саобраћајне мреже
		91. Заштићена природна подручја
		92. Број заштићених културних добара у региону*
		93. Број локалитета културног наслеђа и интегралних целина предложених за заштиту
1.5.	ПОКАЗАТЕЉИ ИНТЕРЕСНОГ И ФУНКЦИОНАЛНОГ УМРЕЖАВАЊА РЕГИОНА ВОЈВОДИНА СА ДРУГИМ РЕГИОНИМА У ЕВРОПИ	96. Број туриста и туристичких ноћења годишње
		98. Број пројеката са међународним учешћем
		102. Промет путника и робе у речним лукама
		104. Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја (бр. прел./100km).

Показатељ 1: Густина насељености (критична маса)*

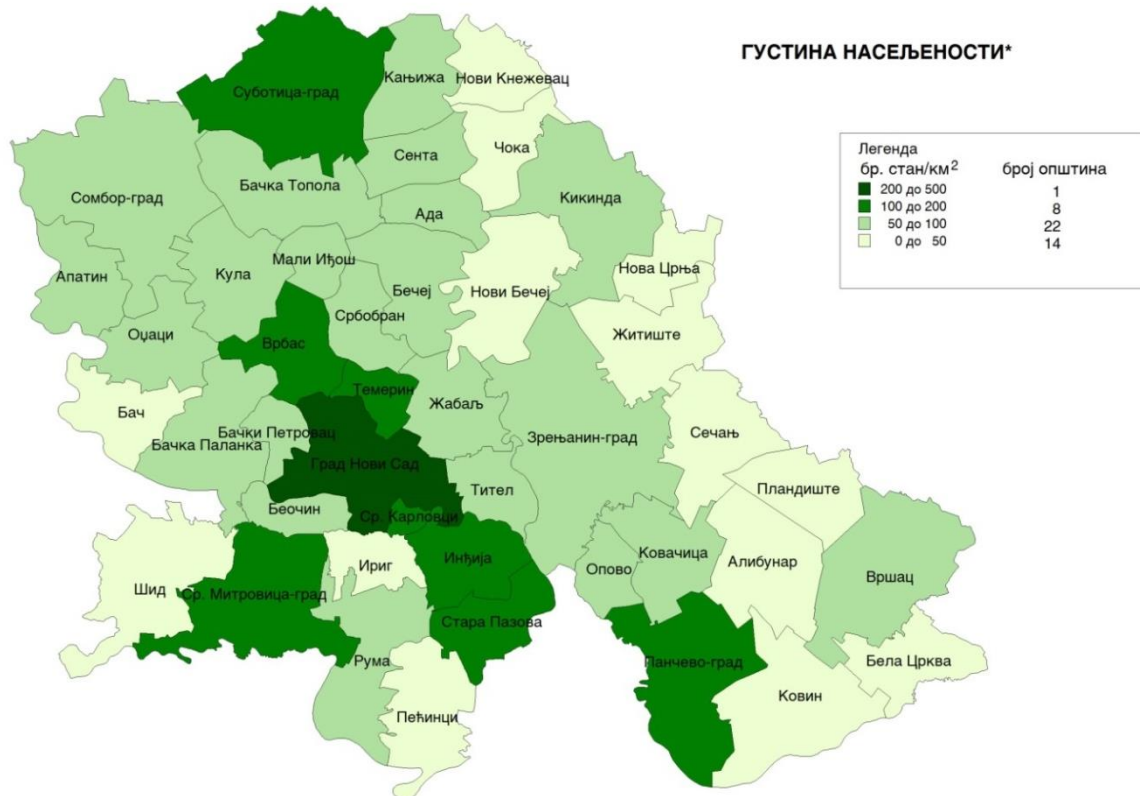
Општи циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Одрживи демографски развој
Оперативни циљ	Уравнотежени размештај становништва
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 1
Показатељ	Густина насељености (критична маса) - приказ по општинама/градовима и областима

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Површина (km ²)	Број становника 2011	Густина насељености (бр. ст./km ²)
RS121	Западнобачка област	2488	188087	75,60
RS122	Јужнобанатска област	4246	293730	69,18
RS123	Јужнобачка област	4014	615371	153,31
RS124	Севернобанатска област	2327	147770	63,50
RS125	Севернобачка област	1784	186906	104,77
RS126	Средњебанатска област	3257	187667	57,62
RS127	Сремска област	3487	312278	89,55
RS12	АП Војводина	21603	1931809	89,42

*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У СРБИЈИ 2012“, РЗС 2012, „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011“, РЗС, 2012

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

приказ по општинама/градовима



Опис показатеља:

Размештај становништва је један од основних показатеља (не)равномерног социо-економског развоја, пружајући информације како о потенцијалима (у смислу радне снаге, корисника услуга, потрошача, итд.) тако и у смислу специфичних развојних изазова (урбана дисекономија, депопулација подручја, производна виталност подручја, оправданост опремања техничком инфраструктуром). За диференцирање територија, према критеријумима Европске уније, као и ESPON-а, руралним подручјима се сматрају она са густинама мањим од 100 ст/км^2 , док су потенцијална агломерацијска подручја са густинама преко 200 ст/км^2 .

приказ по областима**Значај показатеља за просторни развој:**

Размештај становништва је један од основних показатеља уравнотежености демографског и социо-економског развоја, који пружа информације о потенцијалима као што су радна снага, број потенцијалних корисника услуга, потрошача, итд. У комбинацији са другим, овај показатељ указује и на специфичне развојне (не)прилике, изазове и потребе, од којих су најзначајнији: депопулација подручја или његова пренасељеност, производна виталност подручја, његова потреба и оправданост опремања техничком инфраструктуром, повећани саобраћај, ниво буке у урбаним пренасељеним срединама, већи притисак на земљиште и животну средину и друго.

Ограничења мерења показатеља:

Густину насељености је најбоље приказати за мање територијалне јединице (ниво насеља). Због непостојања прецизне и одређеније дефиниције насеља, као и недостатка адекватних критеријума за класификацију подручја (рурална/урбана), дефинисање типологије насеља и подручја у Републици Србији одвија се веома отежано. Ово захтева редефинисање појма насеља и успостављање нове класификације насеља према типу (нека нова подела која поред урбаног и руралног типа познаје још неки прелазни облик/тип). Овим би се донекле избегао проблем „вештачких“ густина када су у питању велике просторне јединице, док би се истовремено много јасније уочиле постојеће разлике између урбаних и руралних подручја. Такође, пожељно је да се густина насељености прикаже коришћењем података за мање просторне јединице (ниво насеља или најмање општина/градова, мада би идеално било на нивоу растерске мреже $500 \times 500 \text{ m}$) како би се добила прецизнија слика.

Стање показатеља за просторни развој:

Просечна густина насељености за АП Војводину износи $89,42 \text{ ст/км}^2$, а од седам области, само Јужнобачка и Севернобачка област имају већу гуштину од 100 ст/км^2 . Најмању гуштину насељености има Средњобанатска област ($57,62 \text{ ст/км}^2$). Посматрано по општинама/градовима најбројније су општине/градови (њих 22), са просечном густином од $50-100 \text{ ст/км}^2$. Уочава се да општине које се налазе у пограничном подручју имају изразито малу гуштину насељености до 50 ст/км^2 , док се општине/градови са густином неселељености преко 100 ст/км^2 налазе на осовини развоја, односно у зони утицаја коридора X, и то су општине Темерин, Врбас, Суботица-град, Сремски Карловци, Инђија, Стара Пазова и Сремска Митровица-град, као и Град Панчево, а изразито већу гуштину насељености има Град Нови Сад са преко 200 ст/км^2 .

Показатељ 2: Миграциони биланс

Општи циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Одрживи демографски развој
Оперативни циљ	Уравнотежени размештај становништва
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 2
Показатељ	Миграциони биланс- приказ по општинама/градовима и областима

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Рођени 2010	Умрли 2010	Број становника 2010	Број становника 2011	Миграциони биланс 2010-2011
RS121	Западнобачка област	1541	3143	193331	191044	-0.00354315
RS122	Јужнобанатска област	2675	4446	298400	295731	-0.00300938
RS123	Јужнобачка област	6640	7692	608725	609394	0.00282722
RS124	Севернобанатска област	1254	2548	151982	150265	-0.00278322
RS125	Севернобачка област	1666	2952	190919	189635	0,00001048
RS126	Средњобанатска област	1642	3144	191031	188997	-0.00278489
RS127	Сремска област	2727	4474	323197	320714	-0.00227725
RS12	АП Војводина	18145	28399	1957585	1945780	-0,00079230

*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2011, 2012“, РЗС, 2011, 2012

** НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Индикатор показује разлике у демографској динамици између појединих регионалних подручја и унутар њих, које су јасно повезане са израженим контрастима економског богатства. Миграциони биланс показује контрасте између главних метропола и остатка земље, главна миграторна кретања између региона унутар земље, као и регионалне контрасте у односу на европске земље. Мапирање овог индикатора може указати на националне обрасце миграција (на пример, миграције становништва из граничних и мање развијених подручја могу бити индикација да досадашње мере за унапређење регионалног развоја и помоћ демографско угроженим подручјима још увек нису оствариле потребан учинак).

Значај показатеља за просторни развој:

Графичко представљање овог показатеља може имати значаја у приказивању унутаррегионалних као и миграторних кретања са суседним државама. Миграције становништва из мање развијених и пограничних подручја указују на неопходност предузимања одређених мера у циљу заштите и смањења одлива становништва. Такође спровођење политике регионалног развоја и њено унапређење представља један од циљева спровођења овог показатеља.

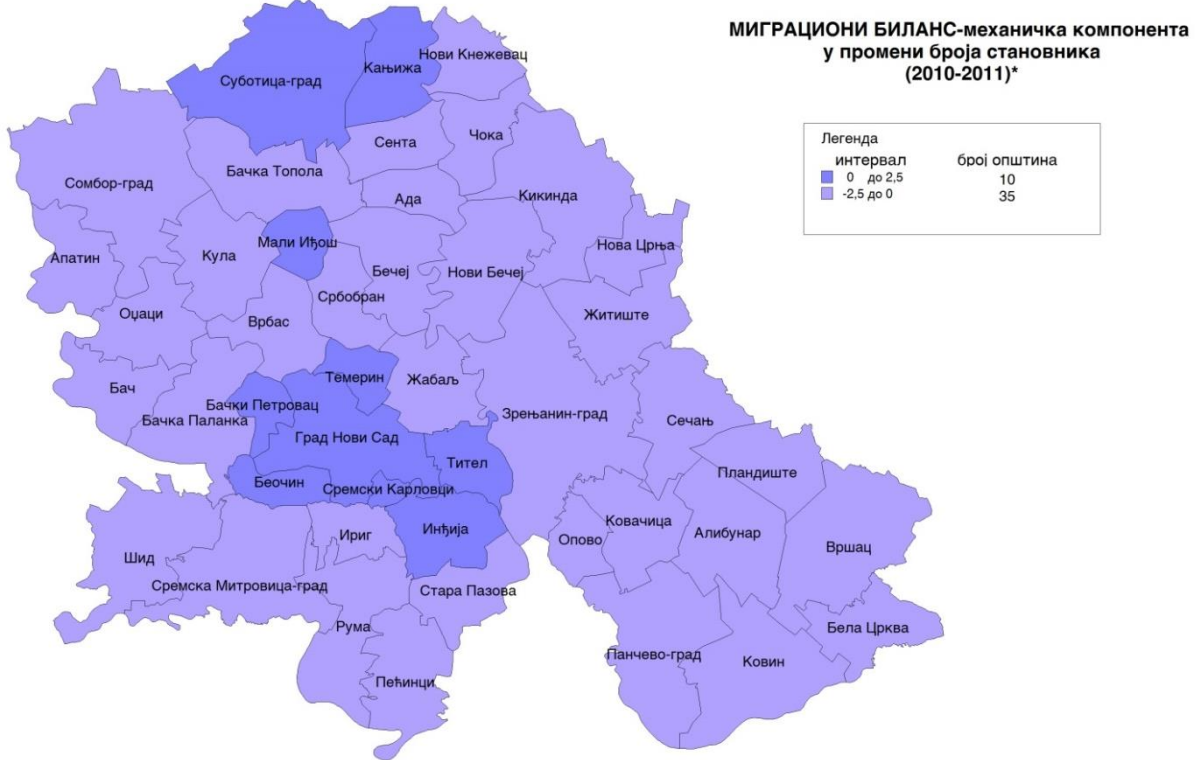
Ограничења мерења показатеља:

Интерпретација показатеља зависи од просторног нивоа који је узет за јединицу посматрања, стога је за анализу миграционих кретања потребан упоредни приказ различитих просторних нивоа и више временских серија података.

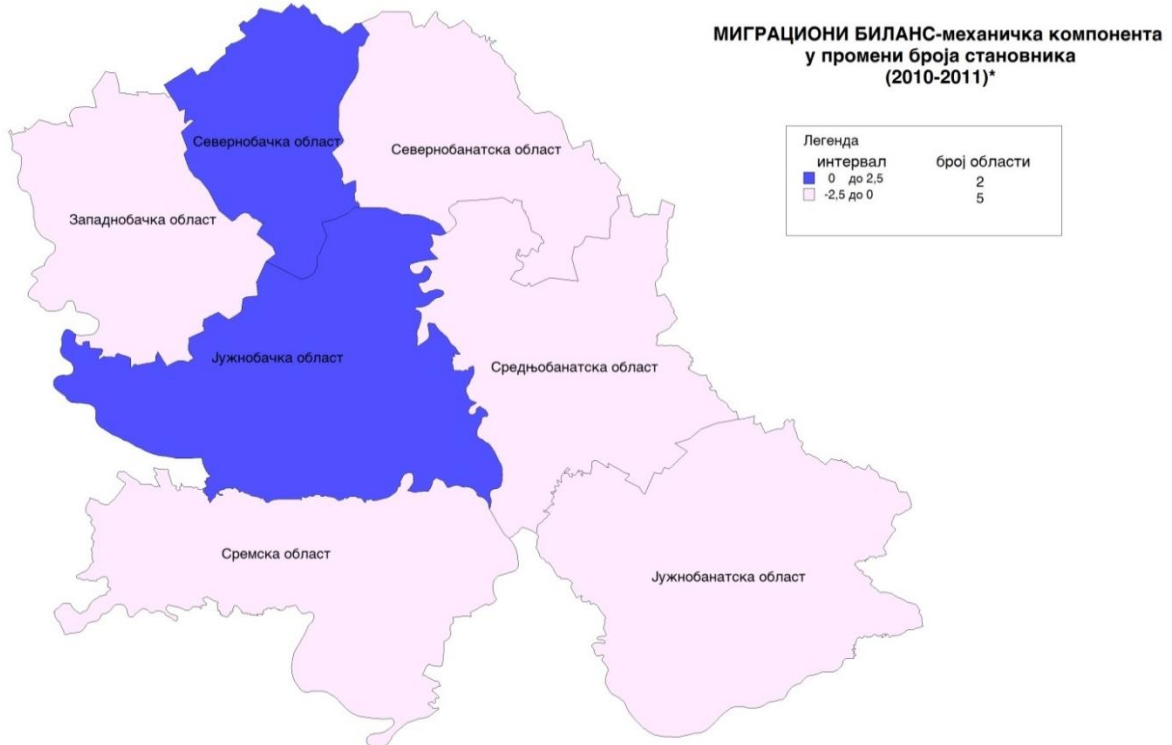
Стање показатеља за просторни развој:

У АП Војводини позитиван миграциони биланс имају само Јужнобачка и Севернобачка област. Анализа миграционог биланса по општинама/градовима показује да тек петина од укупног броја војвођанских општина има позитиван миграциони биланс. Миграторна кретања су претежно управљена ка покрајинском центру-Граду Новом Саду. Општине/градови са позитивним миграционим салдом су: Суботица-град, општине Кањижа, Мали Иђош, Темерин, Бачки Петровац, Град Нови Сад, општине Беочин, Сремски Карловци, Тител и Инђија.. Остале општине/градови бележе негативан миграциони салдо, а најизраженије миграције становништва су из пограничних неразвијених општина, што указује на неопходност предузимања хитних мера за помоћ овим демографско угроженим подручјима.

приказ по општинама/градовима



приказ по областима



Показатељ 3: **Удео становништва по великим старосним групама**

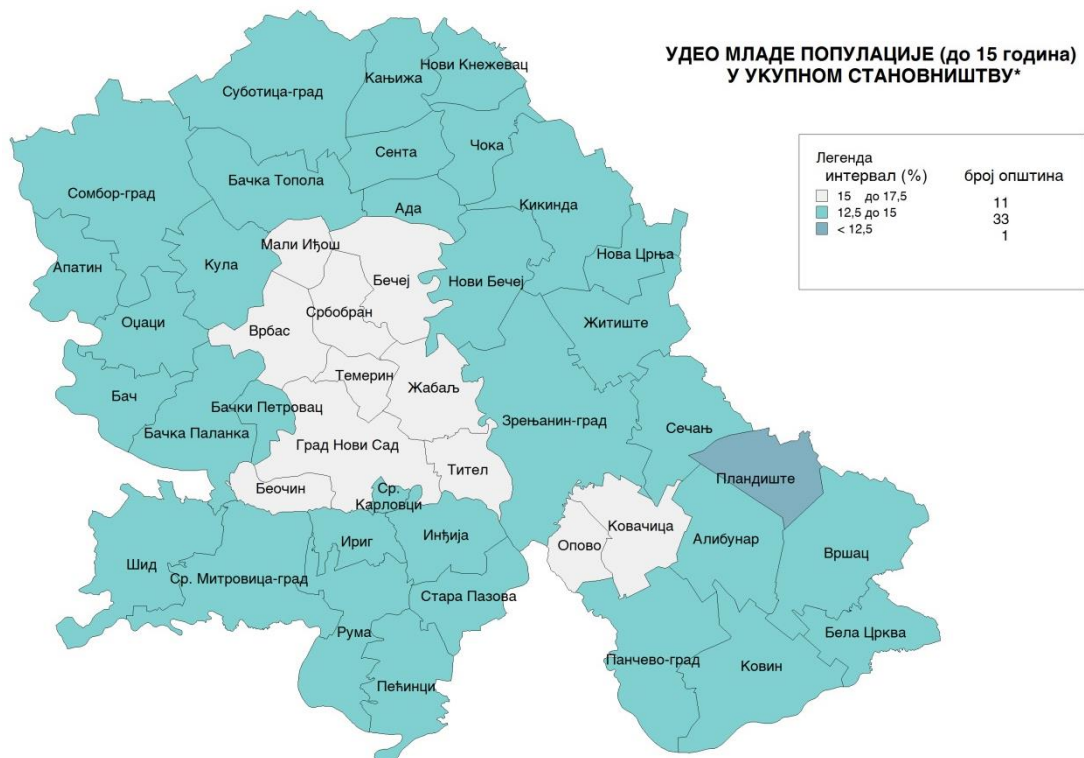
Општи циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Одрживи демографски развој
Оперативни циљ	Уравнотежени размештај становништва
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015.године	Показатељ 3
Показатељ	Удео становништва по великим старосним групама - приказ по општинама/градовима и областима

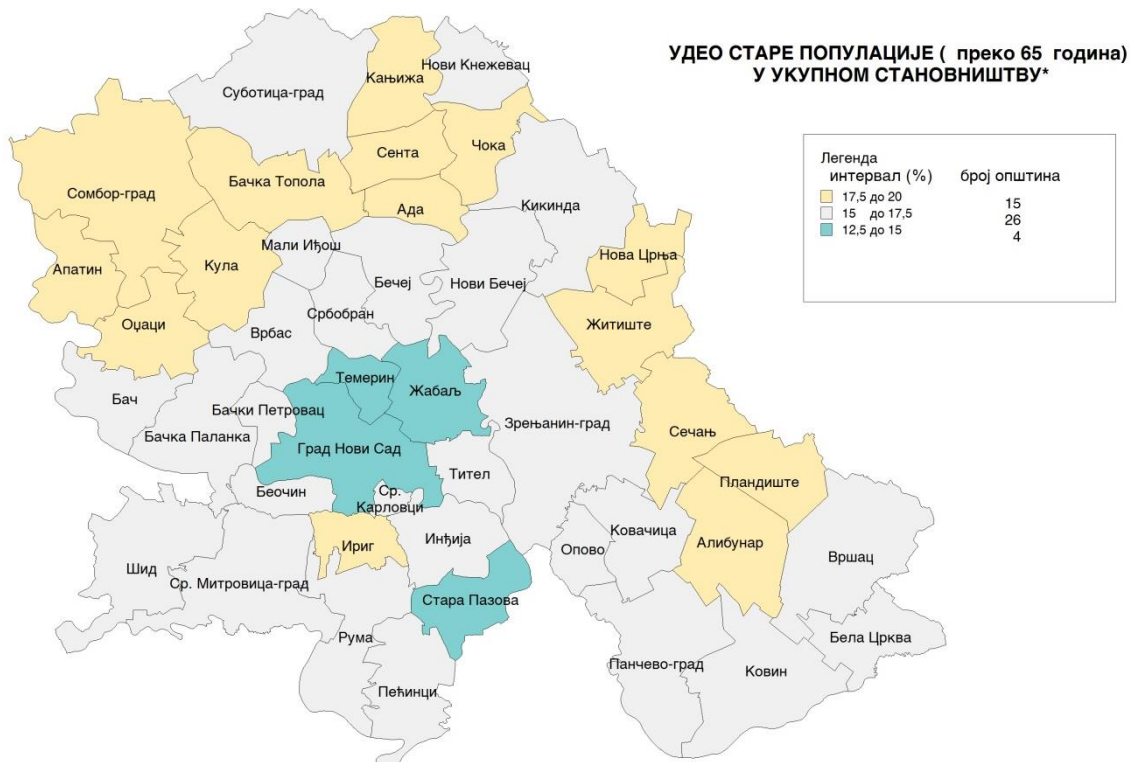
Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Број становника 2011	Учешће у укупном броју становника %		
			до 15	15 - 64	преко 64
RS121	Западнобачка област	188087	13,23	68,44	18,33
RS122	Јужнобанатска област	293730	14,48	69,03	16,49
RS123	Јужнобачка област	615371	15,11	69,91	14,98
RS124	Севернобанатска област	147770	13,87	68,40	17,73
RS125	Севернобачка област	186906	14,22	68,68	17,11
RS126	Средњебанатска област	187667	14,07	68,82	17,11
RS127	Сремска област	312278	13,96	69,66	16,39
RS12	АП Војводина	1931809	14,36	69,25	16,39

*Подаци преузети из „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011“, РЗС, 2012

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

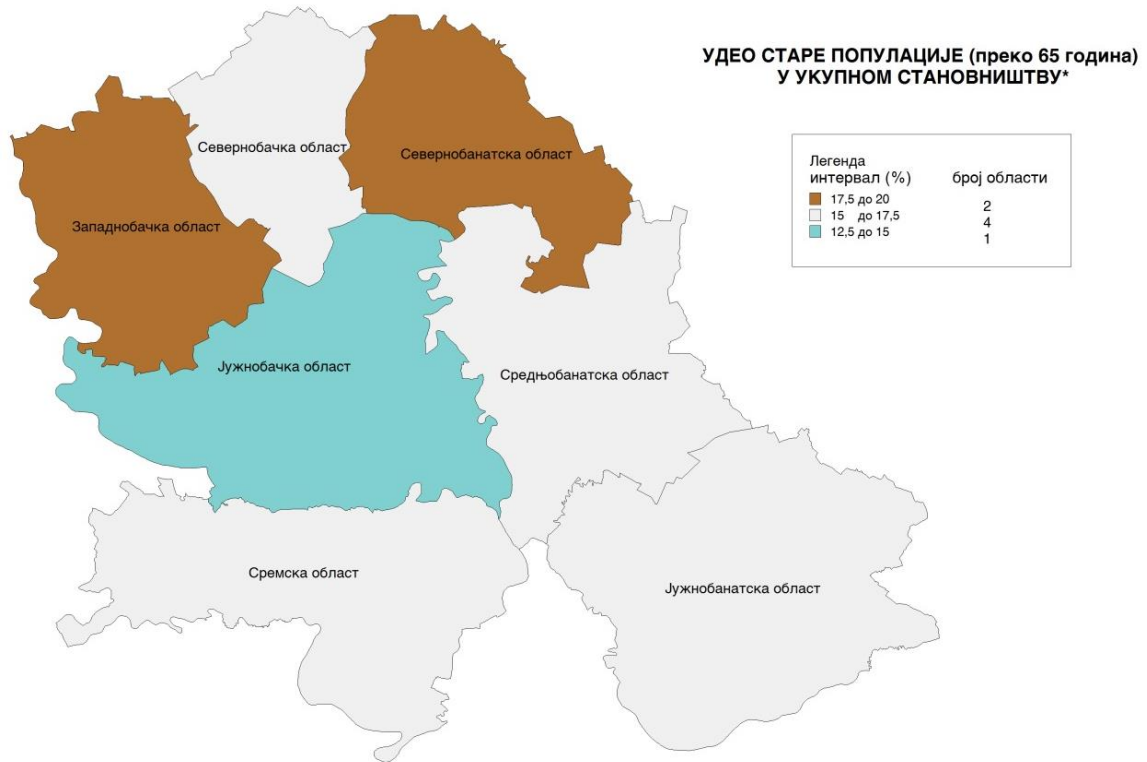
приказ по општинама/градовима





приказ по областима





Опис показатеља:

Удео становништва до 15 година показује становништво школског узраста и тиме потенцијални трошак за заједницу, а такође део становништва који ће ући на тржиште рада у блиској будућности, што значи и могући настанак дисбаланса на тржишту рада. Популација 15-65 година је есенцијална варијабла, пошто показује радно способни део популације. Удео становништва старијег од 65 година је важан индикатор, јер ова популација скоро у потпуности зависи од колектива, што указује на економски притисак старих на радни контингент. Захтеви овог дела популације се стога разликују у односу на удео младог становништва, које представља будуће активно становништво, а које углавном још увек зависи од породице.

Значај показатеља за просторни развој:

Становништво старости до 15 година, у које спада и школски узраст, представља део становништва који ће се у блиској будућности наћи на тржишту рада. Популација старости од 15 до 65 година чини важан контингент економске структуре становништва, посебно јер квантитативно показује радни контингент. Удео становништва старијег од 65 година је важан показатељ, јер ова популација скоро у потпуности зависи од економски активног становништва. Подаци о старосно-полној структури становништва представљају основ за израду најразличитијих стратегија и политика демографског и социо-економског развоја, као и за израду пројекција становништва и радног контингента. Такође, познавање старосне структуре важно је и за предвиђање будућег притиска на пензиони фонд и систем образовања и социјалне заштите итд.

Ограничења мерења показатеља:

Сложеније демографске анализе захтевају укључивање мање агрегираних податка, као што су 5-годишње или 1-годишње старосне групе, чиме би се омогућила прецизнија обрада, а тиме и сигурнија очекивања даљих промена у старосној структури становништва.

Стање показатеља за просторни развој:

Упоредном анализом основне три старосне категорије становништва, по областима, уочава се да је удео младе популације (до 15 година старости) у укупном становништву највећи у Јужнобачкој области, док је удео старе популације (преко 65 година старости) у укупном становништву највећи у Западнобачкој и Севернобанатској области. Анализа три основне старосне категорије становништва по општинама/градовима показује да је највећи удео младе популације у укупном становништву у Граду Новом Саду, општинама Жабал, Беочин, Тител, Темерин, Бечеј, Србобран, Мали Иђош, Врбас, Опово и Ковачица, а у општини Пландиште је најмањи удео ове популације у Покрајини. Највеће учешће средовечне популације (која је носилац економског развоја) у

укупном становништву је у Граду Новом Саду и Панчеву и општинама Темерин и Стара Пазова. У трећини војвођанских општина (у 15 од укупно 45) је висок удео старе популације. Учешће старе популације (до 20% у укупном становништву) је у Граду Сомбор и општинама Апатин, Оџаци, Кула, Бачка Топола, Кањижа, Сента, Ада, Чока, Нова Црња, Житиште, Сечањ, Пландиште, Алибунар и Ириг.

Посматрано по областима, АП Војводина је у погледу старосне структуре становништва, једно врло хомогено, али већ деценијама демографски старо подручје. Анализа три основне старосне категорије становништва по општинама/градовима показује да је највећи удео младе популације у укупном становништву у општинама Жабал, Беочин и Тител; највеће учешће средовечне популације (која је носилац економског развоја) у укупном становништву је у Граду Новом Саду, а у општини Пландиште је најизраженије учешће старе популације (преко 65 година) у укупном становништву.

Показатељ 4: Стопа укупног фертилитета

Општи циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Одрживи демографски развој
Оперативни циљ	Унапређење / одржање демографске структуре
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015.године	Показатељ 4
Показатељ	Стопа укупног фертилитета - приказ по областима

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Стопа укупног фертилитета
RS121	Западнобачка област	1.171
RS122	Јужнобанатска област	1.336
RS123	Јужнобачка област	1.473
RS124	Севернобанатска област	1.246
RS125	Севернобачка област	1.215
RS126	Средњебанатска област	1.409
RS127	Сремска област	1.252
RS12	АП Војводина	1.347

*Подаци презети из Демографска статистика у Републици Србији, 2011, РЗС, 2012

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Стопа фертилитета је значајан индикатор на дуге стазе: дугорочно опадање ће неминовно изазвати старење становништва и проблем депопулације, са свим последицама овог процеса, уколико нема механичког прилива становништва. С обзиром на сложеност детерминисања фактора који утичу на стопу фертилитета, као што су устаљене репродуктивне норме, одлагање рађања, висока психолошка и економска цена родитељства, одсуство репродуктивних потенцијала на одређеним територијама, овај показатељ отвара низ питања за оцену демографских ресурса локалне средине и могућности њиховог бољег организовања.

Значај показатеља за просторни развој:

Дугорочно опадање вредности овог показатеља указује на интензивне депопулационе процесе и утиче на опадање броја становника као и на појачано старење становништва. Са обзиром на комплексност фактора који утичу на фертилитет (устаљене репродуктивне норме, одлагање рађања, висока психолошка и економска цена родитељства, недостатак репродуктивног потенцијала на одређеним територијама) значај овог показатеља јесте у томе да помаже у валоризацији демографских ресурса локалне средине и могућностима њиховог бољег организовања кроз инструменте популационе политике.

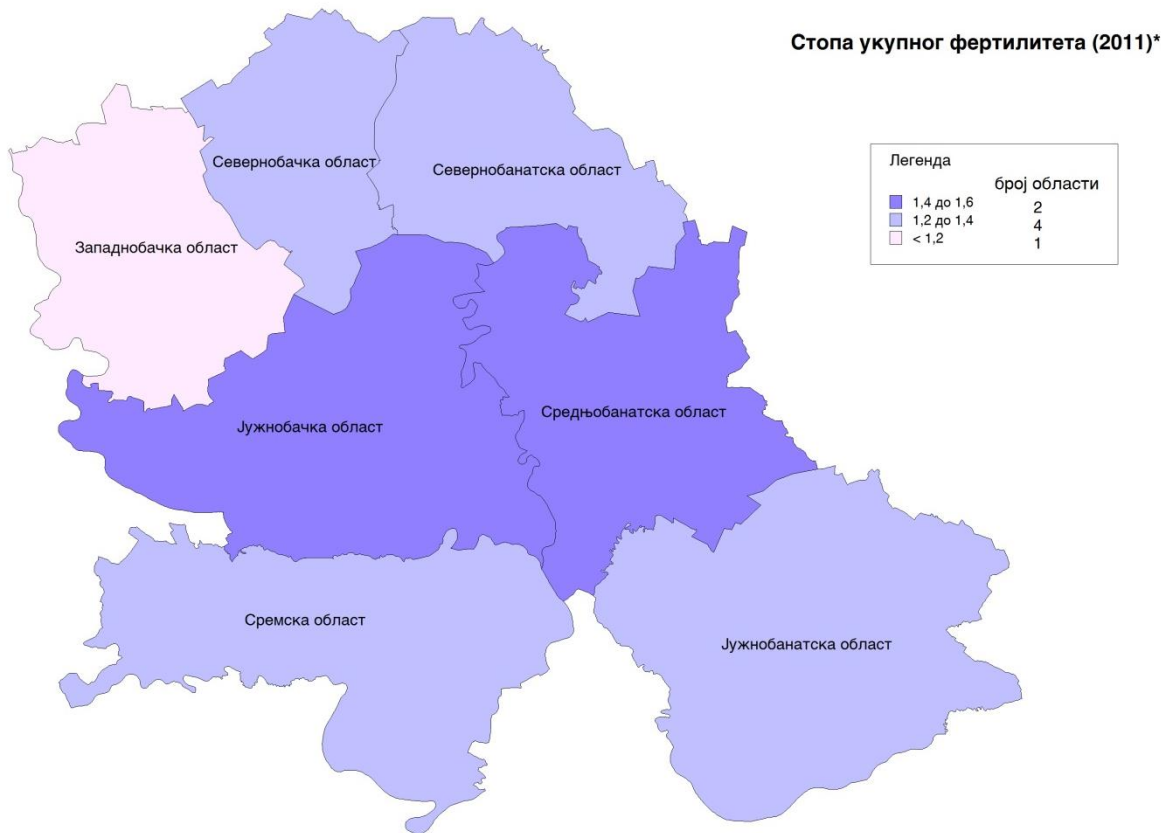
Ограничења мерења показатеља:

Стопа укупног фертилитета не показује на којим основама је утемељен појавни репродуктивни модел па је за детаљније анализе потребно укључити и друге показатеље, као што су: етничка структура, старосна структура, природни и миграциони прираштај, структура фертилног контингента и слично.

Стање показатеља за просторни развој:

Како би просто обнављање становништва било дугорочно обезбеђено неопходно је да стопа фертилитета достиже вредност од 2,1. Посматрано по областима и највише забележене стопе укупног фертилитета, у Јужнобачкој области (1,5) и Средњебанатској области (1,4), значајно су испод неопходне вредности од 2,1 детета по жени у фертилном периоду. У другим областима ситуација је још неповољнија, а најнижа стопа укупног фертилитета је у Западнобачкој области (1,17).

приказ по областима



Показатељ 5: Становништво са високим степеном образовања

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Унапређење социјалне и економске кохезије
Оперативни циљ	Унапређење образовног нивоа становништва
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015.године	Показатељ 5
Показатељ	Становништво са високим образовањем - приказ по општинама/градовима и областима

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Број становника 2011	Високо образовање	Становништво старо 15 и више година	Учешће високо образованих у групи 15 и више година %
RS121	Западнобачка област	188087	11063	163205	6.78
RS122	Јужнобанатска област	293730	17697	251202	7.04
RS123	Јужнобачка област	615371	72703	522362	13.92
RS124	Севернобанатска област	147770	7801	127272	6.13
RS125	Севернобачка област	186906	13065	160331	8,15
RS126	Средњебанатска област	187667	12390	161271	7.68
RS127	Сремска област	312278	17125	268696	6.37
RS12	АП Војводина	1931809	151844	1654339	9.18

*Подаци преузети из „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011“, РЗС, 2012

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Показатељ приказује просторну дистрибуцију високо-образованог становништва у укупној популацији изнад 15 година старости у областима АП Војводине.

Значај показатеља за просторни развој:

Поред тога што приказују ниво образованости становништва, показатељ школске спреме у ширем смислу указује и на достигнути степен друштвено-економског развоја. Показатељ удела становништва са вишим и високим образовањем је од значаја за различита истраживања друштвено-економског, социолошког и демографског развоја, као и за дефинисање и реализацију државних стратегија и политика унапређења образовног система Републике Србије. Веће учешће становништва са високим и вишим образовањем, утиче и на виши ниво социо-економске кохезије становништва, и обратно.

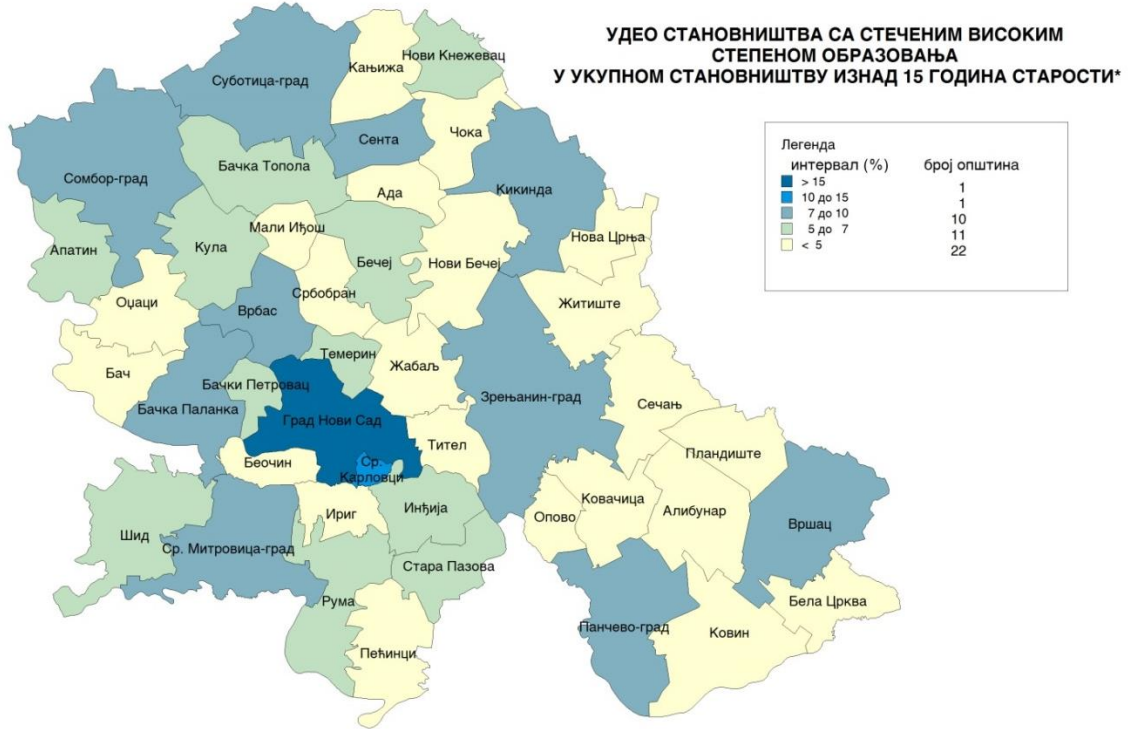
Ограничења мерења показатеља:

Код испитивања квалитативног нивоа области Републике Србије према степену образовања треба узети у обзир и становништво које ради или обавља дневне активности у општинама области која не представљају место њиховог сталног боравка. Такав случај је најчешћи са Београдском облашћу у коју дневно мигрира становништво вишег и високог образовања, а чије је место сталног боравка нека суседна или даља област (на пример Подунавска, Шумадијска, Колубарска, Мачванска, Сремска и Јужно-бачка и друге области). Такође, поред показатеља о школској спреми становништва и удела становништва са вишим и високим образовањем, реалнију слику о образовној структури становништва даје и показатељ писмености становништва, те би га стога требало и укључити.

Стање показатеља за просторни развој:

Удео становништва са стеченим високим степеном образовања, као директан фактор економског и друштвеног прогреса Покрајине, креће се од 6,13% до 13,92%. Процент високо-образованих у укупној популацији изнад 15 година старости, мањи је од просечне вредности за ниво АП Војводине (9,18%) у свим појединачним областима, изузев Јужнобачке области. Удео становништва са стеченим високим степеном образовања највећи је у Јужнобачкој области (13,92%), а најмањи у Севернобанатској области (6,13%). Посматрано по општинама/градовима још увек је неповољан удео становништва са стеченим високим степеном образовања, јер је у готово половини општина (22) удео нижи од 5,0%. Подједнак је удео општина/градова код којих је учешће високо-образованих у укупној популацији изнад 15 година старости, од 5,0%-7,0% односно 7,0%-10,0%. Само у једној општини-Сремски Карловци проценат високо-образованих је изнад 10,0%, а у Граду Новом Саду изнад 15,0%. Последица наведеног је изражена поларизација развоја и неједнакост у смислу животних услова у Граду Новом Саду и осталим општинама/градовима.

приказ по општинама/градовима



приказ по областима



Показатељ 6: Удео незапосленог становништва до 29 година

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Унапређење социјалне и економске кохезије
Оперативни циљ	Смањење броја незапосленог становништва
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 6
Показатељ	Удео незапосленог становништва до 29 година- приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 6: Удео незапосленог становништва до 29 година* - Удео незапослених лица старосне доби од 15 до 29 година у укупном радном контингенту (15-64)

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Радни контингент 2011	Незапослена лица старосне доби од 15 до 29 година	Удео незапослених лица старосне доби од 15 до 29 година у укупном радном контингенту (15-64)
RS123	Јужнобачка област	131223	6020	4.59
RS122	Јужнобанатска област	203620	9384	4.61
RS125	Севернобачка област	424872	18368	4.32
RS124	Севернобанатска област	103162	4115	3.99
RS126	Средњебанатска област	131000	4656	3.55
RS127	Сремска област	130253	5568	4.27
RS121	Западнобачка област	222220	7695	3.46
RS12	АП Војводина	1346350	55806	4.14

*Подаци презети из РЗС-Витална статистика, Национална служба за запошљавање

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Удео незапосленог становништва од 15 до 29 година у укупном незапосленом становништву представља важан сегмент у анализи структуре незапосленог становништва према старости, са посебним освртом на тренд раста/пада овог показатеља у временским серијама (годишњој, кварталној, месечној и тако даље). Показатељ је посебно важан за поређење стопа незапослености млађе популације међу земљама.

Значај показатеља за просторни развој:

Подаци о учешћу незапослених лица према старости у укупном незапосленом становништву и њихова упоредна просторна анализа пружају важну подршку за креирање и унапређење економске политике запошљавања, социјалну кохезију, а посебно интеграције младог незапосленог становништва. Као један од највећих проблема високе незапослености младих јесте неусклађеност образовног система са реалним потребама тржишта рада и привреде. Сагледавање структуре запослених (према стручном профилу, као и према старости незапослених) и тржишта рада, од кључног је значаја за реформу система образовања и његовог усклађивања са потребама тржишта рада, као и за креирање програмских мера и политика запошљавања.

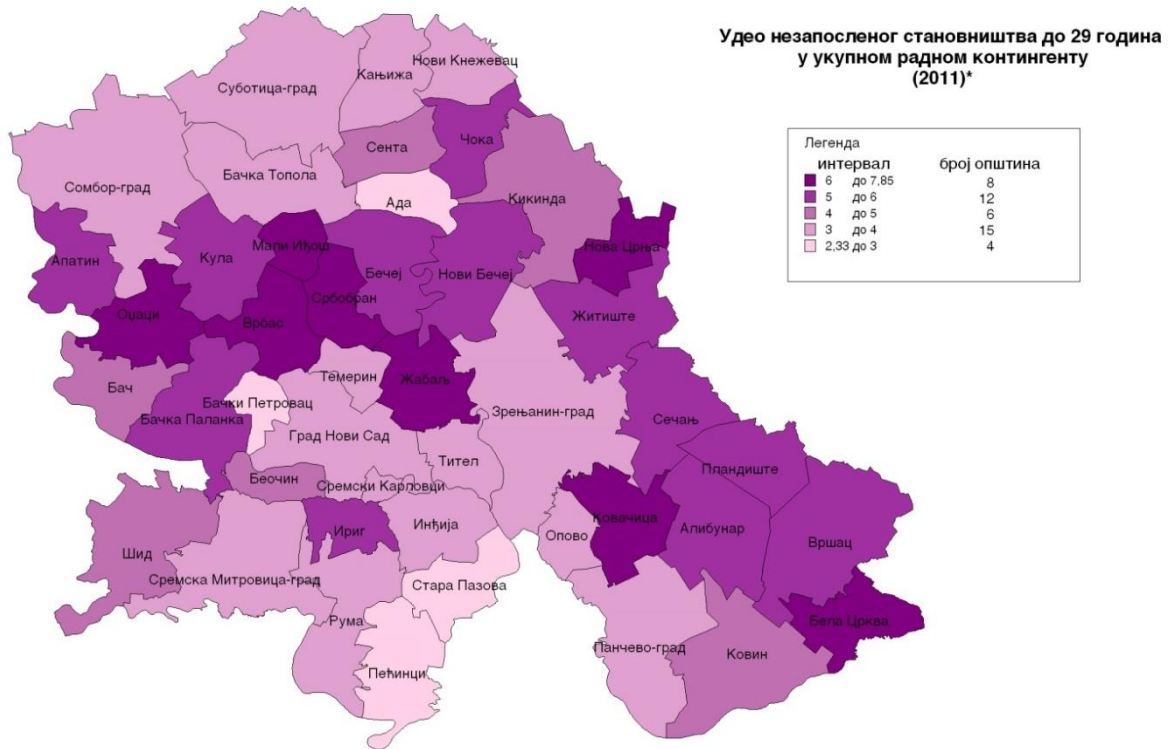
Ограничења мерења показатеља:

Подацима о незапосленим лицима обухваћена су само лица која су регистрована код Националне службе за запошљавање. Треба узети у обзир и изванредан број оних незапослених лица, способних за обављање неког од занимања, али који нису званично пријављени у регистар незапослених код Националне службе за запошљавање.

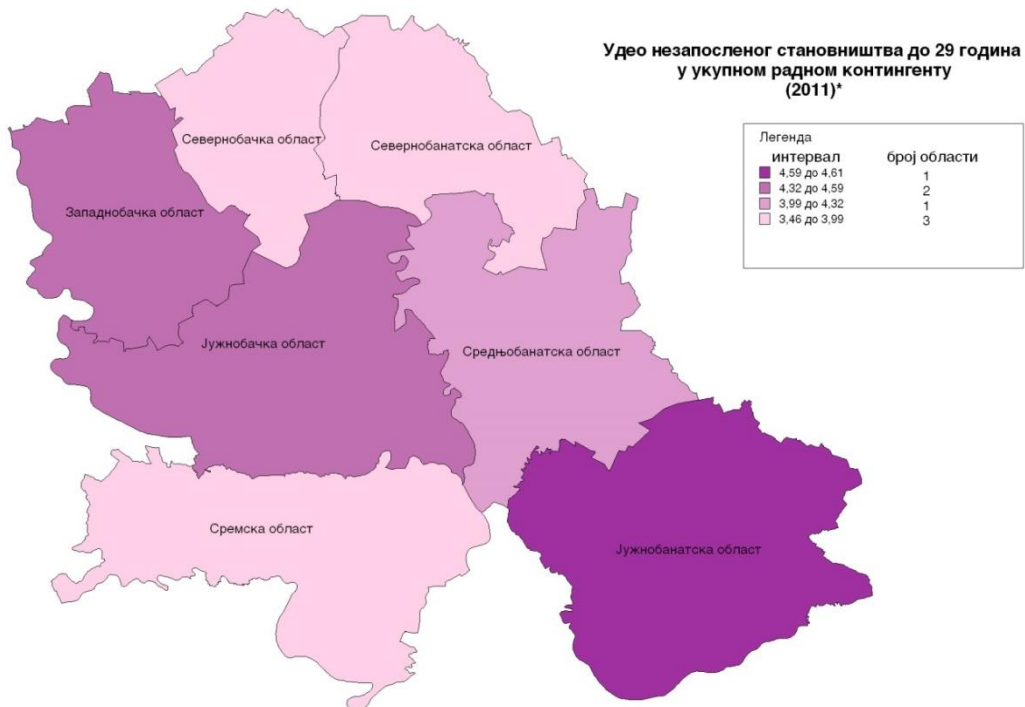
Стање показатеља за просторни развој:

Највећи удео незапослених лица старосне доби од 15 до 29 година у укупном радном контингенту има Јужнобанатска област. Посматрано по општинама/градовима више од половине општина/градова има већи удео незапосленог становништва до 29 година од просека за Покрајину. Висока незапосленост младих указује на неусклађеност образовног система са реалним потребама тржишта рада и привреде. Незапосленост млађе популације најизраженија је у општинама Оџаци, Врбас, Мали Иђош, Србобран, Жабал, Нова Црња, Ковачица и Бела Црква, са високим уделом незапослених до 29 година (од 6,0% до 7,0%). Деветнаест општина/градова има повољнији удео (испод 4,0%) незапослених лица старосне доби од 15 до 29 година у укупном радном контингенту од просека за АП Војводину (4,14%).

приказ по општинама/градовима



приказ по областима



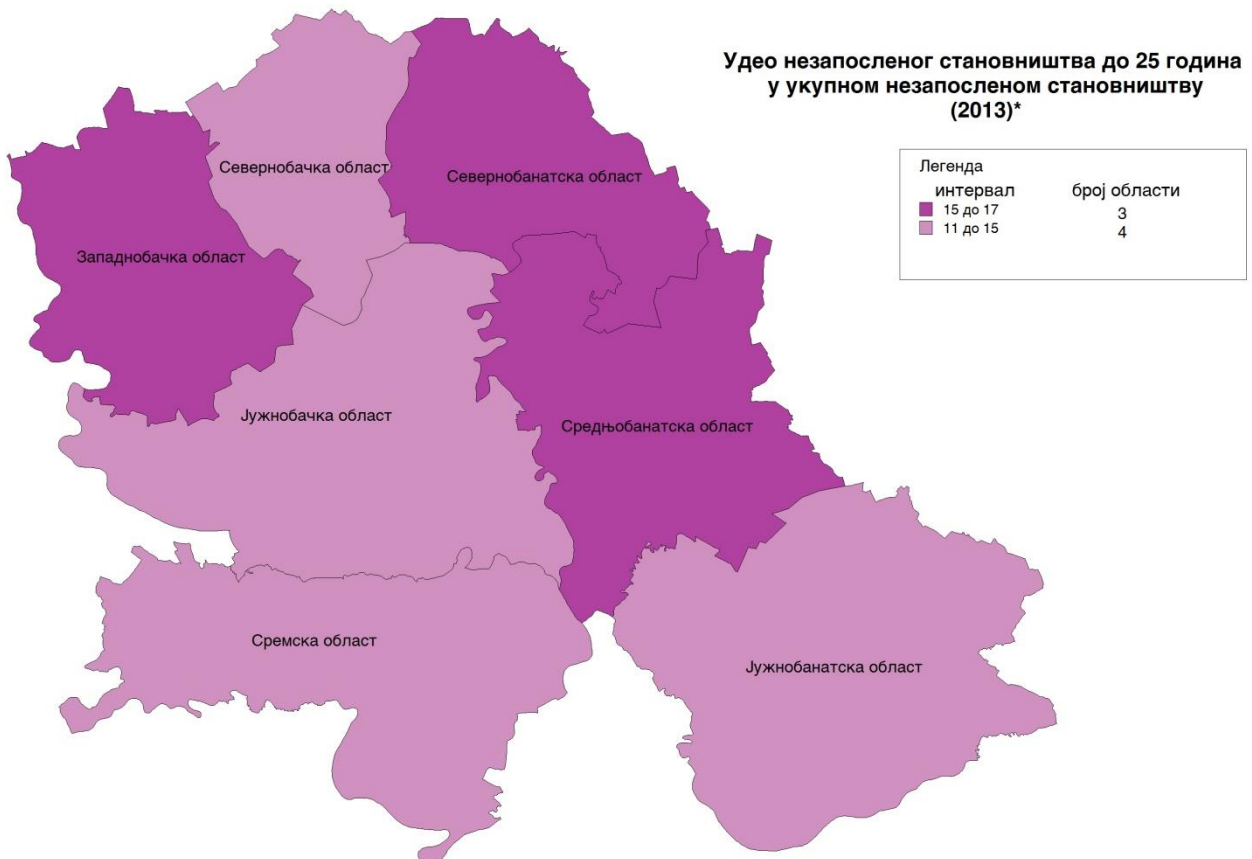
Показатељ 6: Удео незапосленог становништва до 25 година* - Удео незапослених лица старосне доби од 15 до 25 година у укупном незапосленом становништву

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Укупна незапослена лица	Незапослена лица старосне доби од 15 до 25 година	Удео незапослених лица старосне доби од 15 до 25 година у укупном незапосленом становништву
RS121	Западнобачка област	21822	3279	15.031
RS122	Јужнобанатска област	34013	4769	14.02
RS123	Јужнобачка област	66559	8292	12.46
RS124	Севернобанатска област	13706	2233	16.29
RS125	Севернобачка област	17699	2613	14.76
RS126	Средњебанатска област	17658	2712	15.36
RS127	Сремска област	28231	4111	14.56
RS12	АП Војводина	199688	28009	14.03

*Подаци презети из Месечни статистички билтен, август 2013., Национална служба за запошљавање

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

приказ по областима



Показатељ 7: **Запослена лица са високим степеном образовања**

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Унапређење социјалне и економске кохезије
Оперативни циљ	Унапређење просторне равнотеже у погледу образовног нивоа запосленог становништва
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015.године	Показатељ 7
Показатељ	Запослена лица са високим степеном образовања - приказ по областима

Показатељ 7: Запослена лица са високим степеном образовања* -Удео запослених лица са високом стручном спремом (VI/2 - VIII CCC) у укупном запосленом становништву

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Запослени са евиденције	Лица са високом стручном спремом (VI/2 - VIII CCC)	Удео запослених лица са високом стручном спремом (VI/2 - VIII CCC) у укупном запосленом становништву
RS121	Западнобачка област	4965	435	8.76
RS122	Јужнобанатска област	6124	707	11.54
RS123	Јужнобачка област	20179	2911	14.43
RS124	Севернобанатска област	4511	348	7.71
RS125	Севернобачка област	4013	333	8.30
RS126	Средњебанатска област	6040	513	8.49
RS127	Сремска област	7101	773	10.89
RS12	АП Војводина	52933	6020	11.37

*Подаци презети из Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2012. години, НСЗ.

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Информације о образовном нивоу запослених помажу да се стекне увид о степену друштвене кохезије, као и постигнутим резултатима на унапређењу просторне уравнотежености образовног нивоа запослених. Мапирање овог индикатора јасно може указати на дисбалансе у простору, од велике концентрације високообразованих радника, до простора са врло малим уделом високо образованих радника.

Значај показатеља за просторни развој:

Компаративном анализом овог показатеља на нивоу области, указује се на просторне дисбалансе хуманог капитала и разлике у концентрацији високообразованих радника у односу на просторе са мањим уделом истог контингента.

Ограничења мерења показатеља:

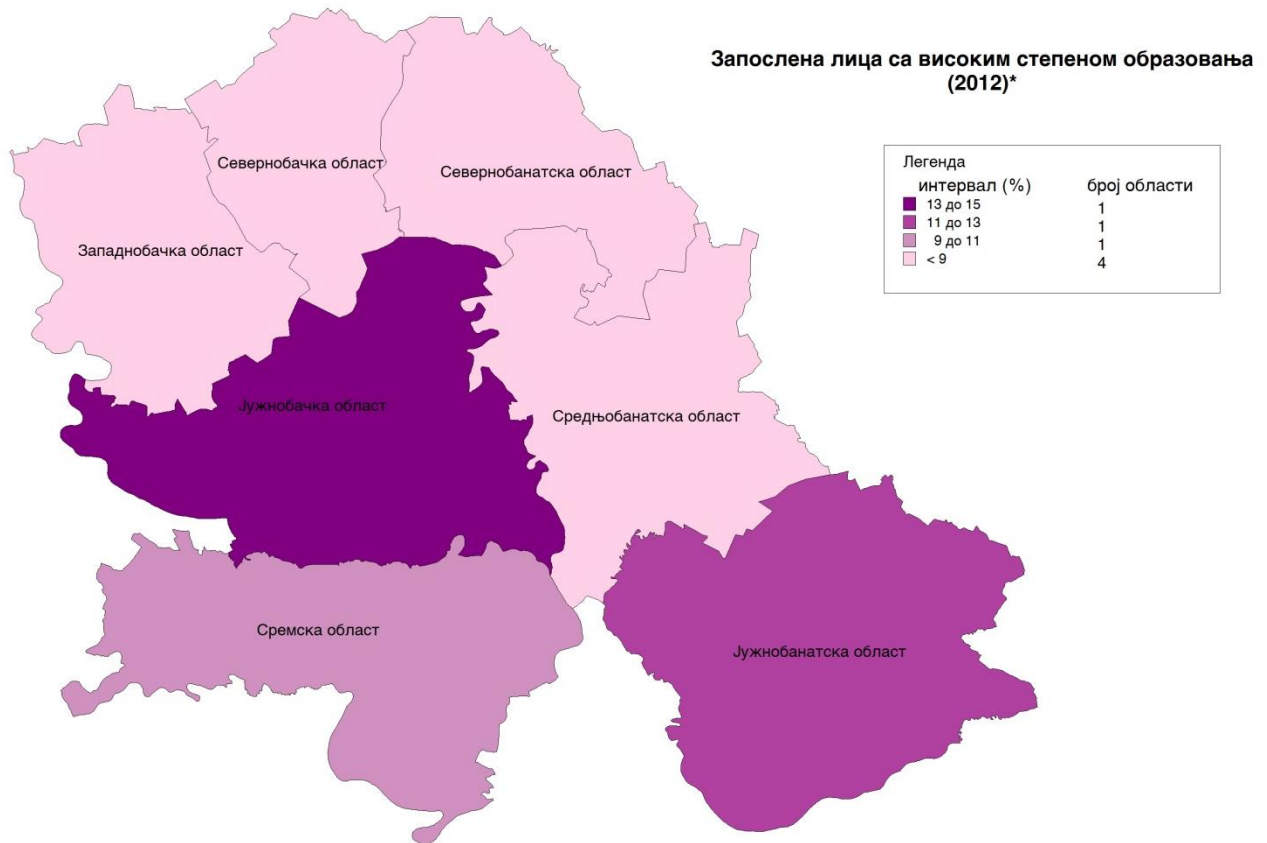
Основно ограничење овог индикатора представља необухватност свих запослених лица које обављају занимање, већ само она лица која имају заснован радни однос и која су пријављена у НСЗ. Зато се не сме занемарити један део запосленог становништва који обавља неки посао, али без заснивања радног односа, и који се не налази у регистру НСЗ. Основана је претпоставка да се међу њима налази добар део и лица са високом стручном спремом. На другој страни Анкета о радној снази коју два пута годишње спроводи Републички завод за статистику (РЗС) третира на други начин запослена лица. Према њиховој методологији у запослена лица се, поред лица која имају заснован радни однос и раде у предузећу, установи или у другој врсти организације или

раде као приватни предузетници, укључују и индивидуални пољопривредници, помажући чланови у домаћинству, као и лица која су обављала неки посао који су самостално пронашла и уговорила (усмено или писмено), без заснивања радног односа. Према томе, у Анкети се не узима у обзир формални статус лица које се анкетира, него се радни статус тог лица одређује на основу стварне активности коју је оно обављало у посматраној седмици.

Стање показатеља за просторни развој:

Још увек није дошло до унапређења просторне уравнотежености образовног нивоа запослених, јер постоји дисбаланс војвођанског простора-од велике концентрације високообразованих радника, до простора са малим уделом високообразованих радника. У преко половине војвођанских области (четири области) мали је удео запослених лица са високим степеном образовања (испод 9,0%). Присутна је и недовољна ангажованост високообразовног дела популације и у Сремској области са учешћем запослених лица са високим степеном образовања од 10,89%. На подручју АП Војводине, образовни ниво запослених највећи је на територији Јужнобачке области, где је удео запослених лица са високим степеном образовања 14,43%.

приказ по областима



Показатељ 9: Стопа запошљавања старијих радника

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Унапређење социјалне и економске кохезије
Оперативни циљ	Обезбеђење подједнаких шанси на тржишту рада
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015.године	Показатељ 9
Показатељ	Стопа запошљавања старијих радника- приказ по областима

Показатељ 9: - Удео запослених лица са евиденције старијих од 50 година у укупном броју запослених*

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Запослени са евиденције	Запослена лица са евиденције старија од 50 година	Удео у укупном броју запослених са евиденције
RS121	Западнобачка област	4965	658	13,25
RS122	Јужнобанатска област	6124	858	14,01
RS123	Јужнобачка област	20179	2670	13,23
RS124	Севернобанатска област	4511	546	12,10
RS125	Севернобачка област	4013	533	13,28
RS126	Средњебанатска област	6040	676	11,19
RS127	Сремска област	7101	915	12,89
RS12	АП Војводина	52933	6856	12,95

*Подаци презети из Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2012. години, НСЗ.

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

У контексту Лисабонске стратегије овај индикатор се користи да одслика укупне регионалне капацитете тржишта рада, али такође и отварање радних места за запошљавање старијих лица. Лисабонски циљ је био да се до 2010. године достигне укупна запосленост од 70%, и 50% запослености за лица између 55 и 64 године старости (до 2005. године десет западноевропских земаља је прешло праг постављен Лисабонском стратегијом, док је код земаља нових чланица Европске уније овај проценат био нижи, на пример, у Словенији 31%, Словачкој 30,7%. (ESPON 2006).

Значај показатеља за просторни развој:

У контексту Лисабонске стратегије овај показатељ се користи да одслика укупне регионалне капацитете тржишта рада, али такође и отварање радних места за запошљавање старијих лица. Лисабонски циљ је био да се до 2010. године достигне укупна запосленост од 70%, и 50% запослености за лица између 55 и 64 године старости.

Ограничења мерења показатеља:

Као и код претходних индикатора главни недостатак представља непотпуна обухватност свих запослених лица која обављају занимање, већ НСЗ дистрибуира податке само за лица која имају заснован радни однос. Са друге стране, у Анкети о радној снази коју спроводи РЗС, поред другачије методологије од оне коју примењује НСЗ, не публикују се подаци на нивоу области, већ само на нивоу региона. Такође се мора имати у виду и важна чињеница да се све више повећава број запосленог становништва преко 65 година старости, а које НСЗ не евидентира, што овде представља највећи недостатак.

Стање показатеља за просторни развој:

Стопа запошљавања старијих радника знатно је испод прага постављеног Лисабонском стратегијом од 50% запослености за лица између 55 и 64 године старости. Удео запослених лица старијих од 50 година не достиже ни проценат код земаља нових чланица Европске уније (на пример, у Словенији 31%), а посматрано по областима креће се у интервалу од свега 11,2% до 14,1% (просек за АП Војводину 12,95%). Највећи удео запослених лица са евиденције старијих од 50 година у укупном броју запослених са евиденције НСЗ је у Јужнобанатској области. Стопа запошљавања старијих радника је испод просечне за Покрајину у Севернобанатској, Средњебанатској и Сремској области.

приказ по областима



Показатељ 11: Стопа активности мушке/женске популације (15-64 година)

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Смањење социјалне искључености и сиромаштва
Оперативни циљ	Расположива радна снага и запосленост
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 11
Показатељ	Стопа активности мушке/ женске популације које обавља занимање 2011. године - приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 11: Стопа активности мушког/ женске становништва које обавља занимање 2011. године

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Мушко становништво -укупно 2011	Мушко становништво које обавља занимање 2011	Стопа активности мушког становништва које обавља занимање
RS121	Западнобачка област	90943	31114	34.21
RS122	Јужнобанатска област	143951	53387	37.09
RS123	Јужнобачка област	296329	113858	38.42
RS124	Севернобанатска област	72280	28516	39.45
RS125	Севернобачка област	90156	34420	38.18
RS126	Средњебанатска област	91656	34350	37.48
RS127	Сремска област	153492	59403	38.70
RS12	АП Војводина	938807	355048	37.82

*Подаци презети из „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011“, РЗС, 2012

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Женско становништво -укупно 2011	Женско становништво које обавља занимање 2011	Стопа активности женског становништва које обавља занимање
RS121	Западнобачка област	96334	22052	22.89
RS122	Јужнобанатска област	149779	33923	22.65
RS123	Јужнобачка област	319042	90542	28.38
RS124	Севернобанатска област	75490	18670	24.73
RS125	Севернобачка област	96750	25619	26.48
RS126	Средњебанатска област	96011	22498	23.43
RS127	Сремска област	158786	38982	24.55
RS12	АП Војводина	992192	252286	25.43

*Подаци презети из „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011“, РЗС, 2012

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Показатељ указује на просторну дистрибуцију, односно удео активног мушког/женског становништва које обавља занимање старости између 15-64 година, у укупној мушкој/женској популацији исте старосне групе на територији дефинисаних области у АП Војводини. Показатељ изражава специфичну стопу активности према полу. Подаци о активном становништву су прикупљани за лица старија од 15 година. Максимална старосна граница није дефинисана због чињенице да лица могу да буду економски активна и након изласка из тзв. радног контингента (15–64 године). Контингент лица која обављају занимање чине: 1) лица која су у недељи пред Попис бар један сат обављала било какав посао који је плаћен или ће бити плаћен (у новцу или у натури), независно од тога да ли лице има формално-правни уговор о запослењу, само усмени договор са послодавцем или самостално обавља посао; 2) лица која имају посао, али су из објективних разлога била спречена да га обављају у референтној недељи због болести, годишњег одмора, штрајка и сл.

Значај показатеља за просторни развој:

Шире посматрано, овај показатељ указује на капацитете тржишта рада на некој територији, чиме се вреднује ниво развијености и друштвено-економске кохезије посматране области.

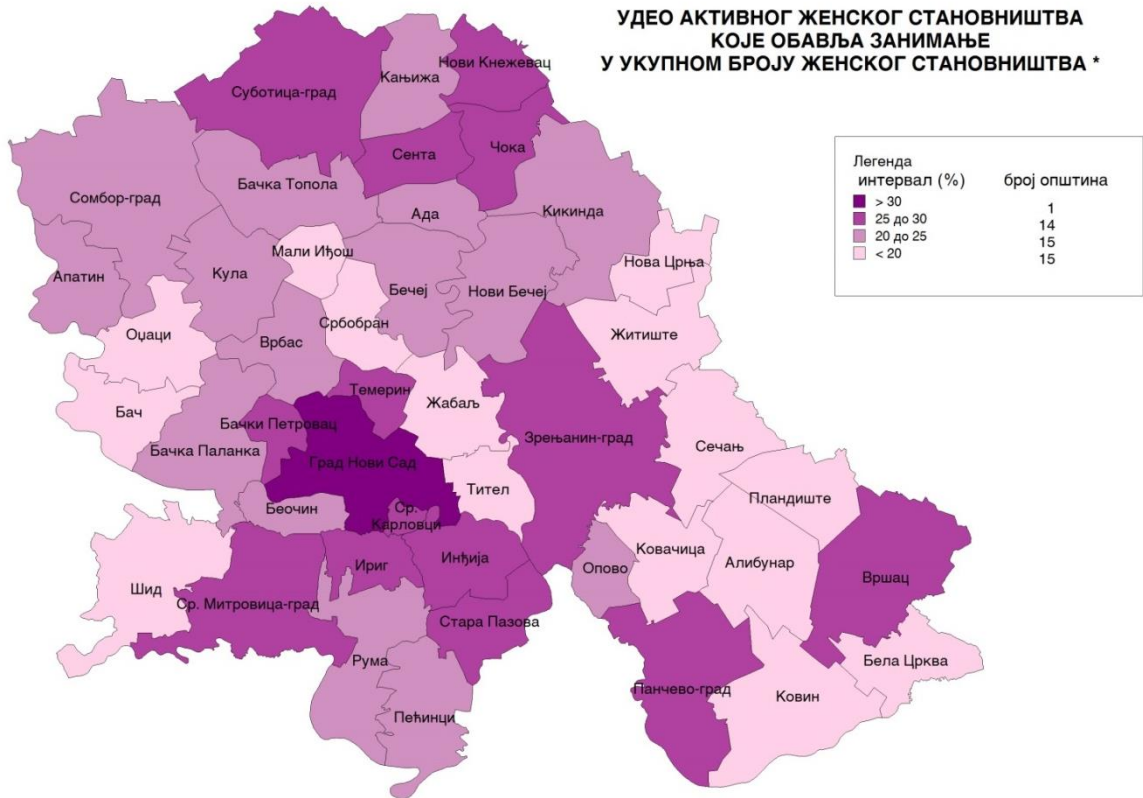
Ограничења мерења показатеља:

Промењена методологија концепта активног становништва у односу на претходне пописе становништва. Ипак, у циљу обезбеђивања међународне упоредивости пописних података, методологија Пописа 2011. усаглашена је са међународним стандардима, а нарочито с Препорукама Конференције европских статистичара за пописе око 2010. године.

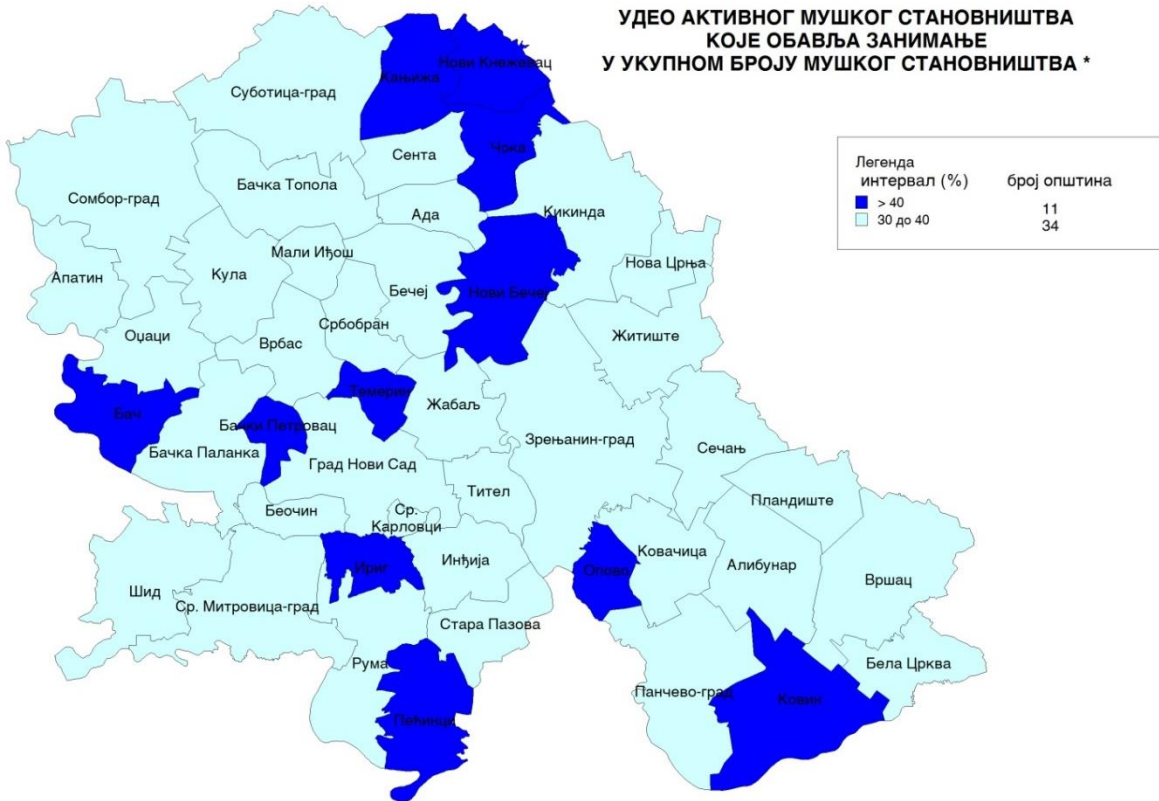
Стање показатеља за просторни развој:

У погледу полне структуре активних лица која обављају неко занимање старости 15-64 година, у свим областима Покрајине више је запослено мушке популације у односу на женску популацију. Разлика у запослености мушке и женске популације је најмања у Јужнобачкој области, а највећа у Севернобанатској области. Радна активност мушког становништва у свим областима је подједнака и креће се у интервалу од 34.21%-39.45%, док је радна активност женског становништва у Јужнобачкој (28.38%) и Севернобачкој (26.48%) области већа него у другим областима, а већа је и од просечне за ниво АП Војводине (25,43%). Посматрано по општинама/градовима, највећи удео (преко 40,0%) активног мушког становништва које обавља занимање у укупном броју мушког становништва је у 11 општина, а то су: Кањижа, Нови Кнежевац, Чока, Нови Бечеј, Темерин, Бачки Петровац, Бач, Ириг, Пећинци, Опово и Ковин. С друге стране, учешће активне женске популације која обавља неко занимање у укупном броју женског становништва је у трећини општина веома ниско, испод 20,0%, а највеће је у Граду Новом Саду.

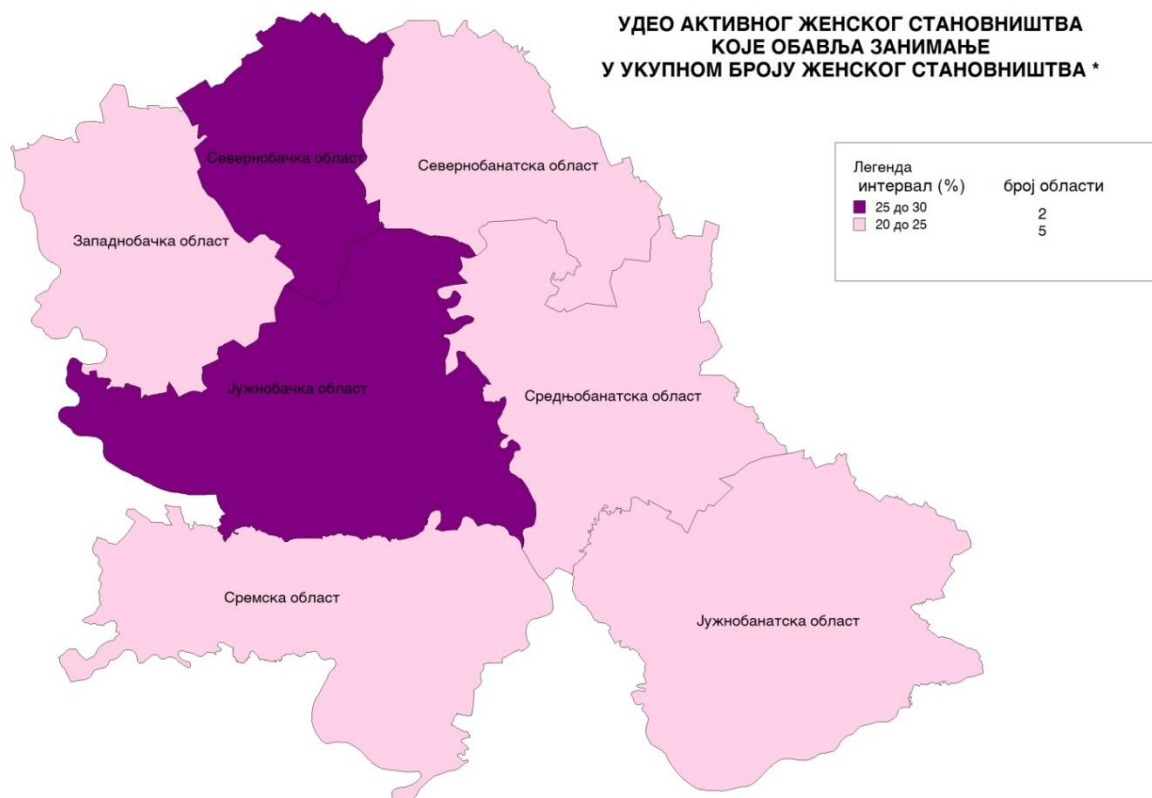
приказ по општинама/градовима



приказ по општинама/градовима



приказ по областима



приказ по областима



Показатељ 12: Стопа запослености

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Смањење социјалне искључености и сиромаштва
Оперативни циљ	Расположива радна снага и запосленост
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 12
Показатељ	Стопа запослености - приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 12: Стопа запослености*

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Запослени 2011	Радни контингент 2011	Стопа запослености 2011 година
RS121	Западнобачка област	38546	131223	29.37
RS122	Јужнобанатска област	57445	203620	28.21
RS123	Јужнобачка област	188258	424872	44.31
RS124	Севернобанатска област	32002	103162	31.02
RS125	Севернобачка област	47909	131000	36.57
RS126	Средњебанатска област	38075	130253	29.23
RS127	Сремска област	58350	222220	26.26
RS12	АП Војводина	460585	1346350	34.21

*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2012“, РЗС

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

У Анкети о радној снази коју спроводи РЗС, не узимају се у обзир само формални статус лица које се анкетира, него се радни статус тог лица одређује на основу стварне активности коју је оно обављало у периоду спровођења Анкете. Под запосленим лицима се сматрају она лица која имају заснован радни однос и раде у предузећу, установи или у другој врсти организације или раде као приватни предузетници, затим индивидуални пољопривредници и помажући чланови у домаћинству, као и лица која су обављала неки посао који су самостално пронашла и уговорила (усмено или писмено) без заснивања радног односа и којима је тај рад представљао једини извор средстава за живот.

Значај показатеља за просторни развој:

Стопа запослености представља један од главних показатеља статуса тржишта рада, развијености и инвестиционог потенцијала неког подручја. У комбинацији са другим показатељима просторног развоја, стопа запослености може бити добар показатељ општег тренда развоја на неком делу територије Републике. Лисабонском стратегијом дефинисан је циљ према којем је до 2010. године требало остварити стопу запослености од 70%.

Ограничења мерења показатеља:

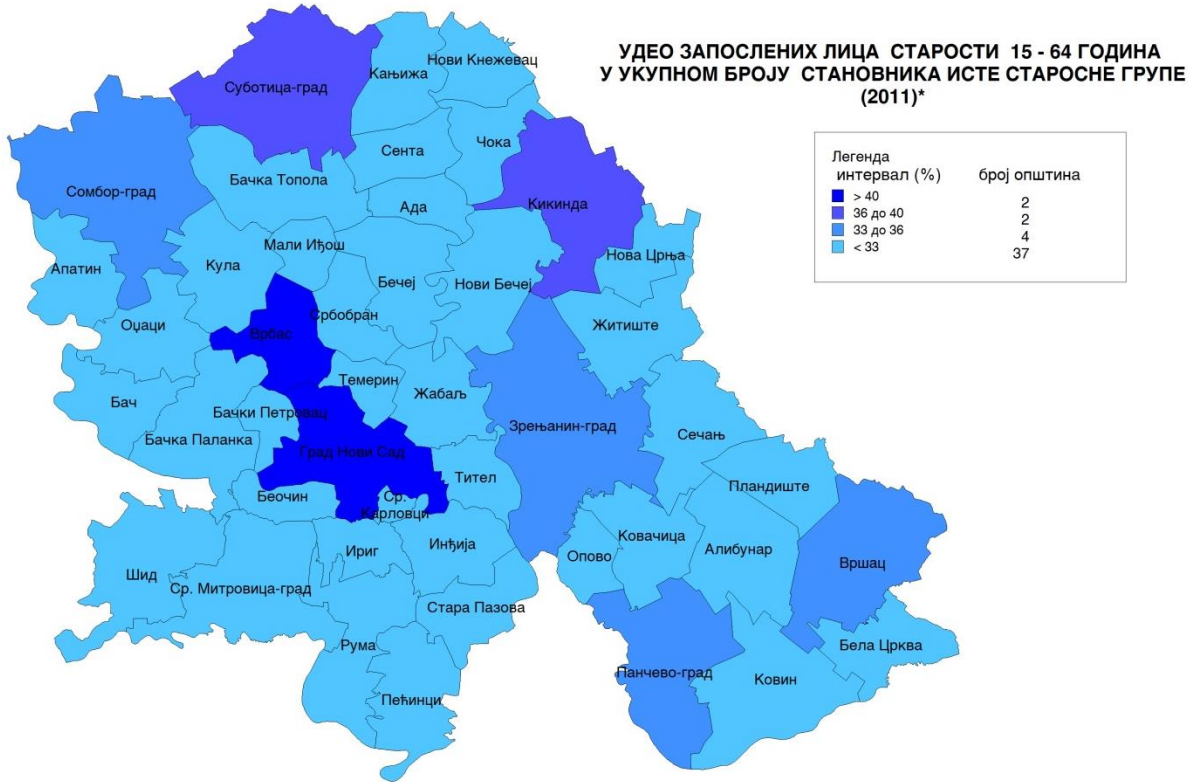
Већ је раније у овом Извештају указано на проблем непотпуног обухвата запосленог становништва, са обзиром на недоступност прецизних података о стопи неформалне запослености. Стопа неформалне запослености представља проценат лица која раде „на црно“ у укупном броју запослених. Рад „на црно“ обухвата запослене у нерегистрованој фирми, запослене у регистрованој фирми, али без формалног уговора о раду и без социјалног и пензионског осигурања, и неплаћене помажуће чланове домаћинства.

Стање показатеља за просторни развој:

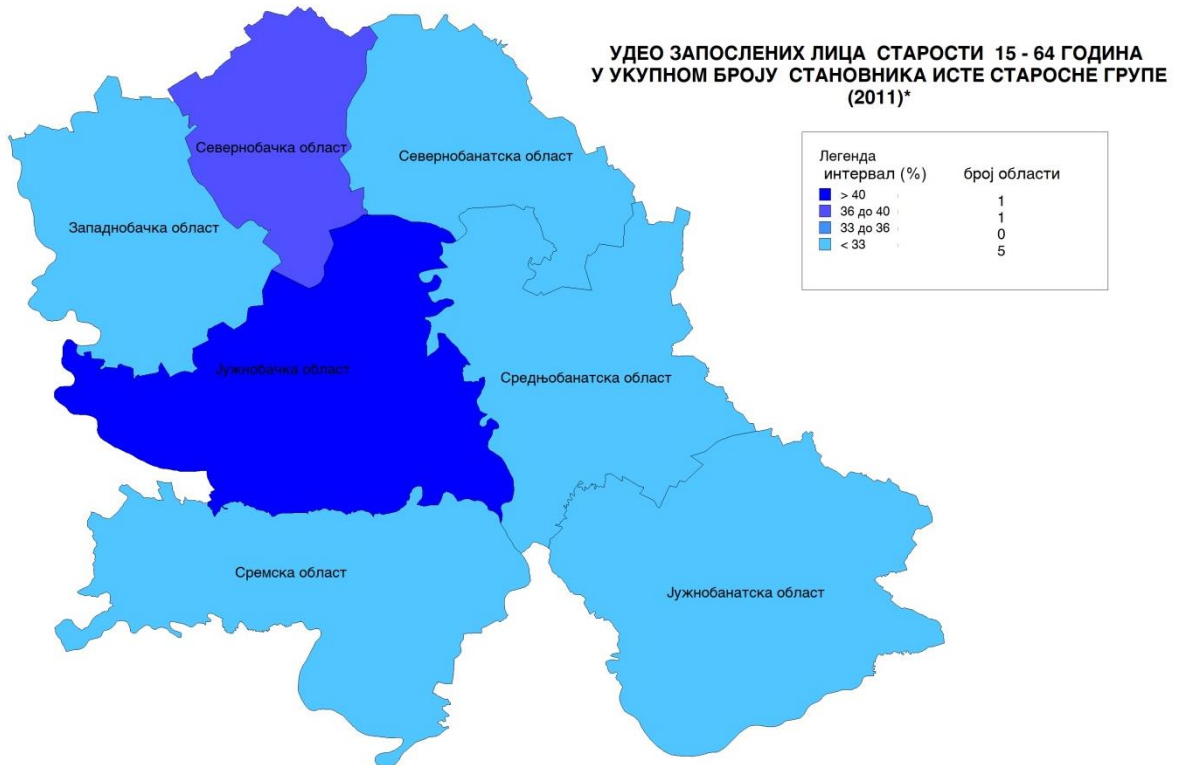
На подручју АП Војводине, стопа запослености у 2011. години је највиша на територији Јужнобачке области (44,31%), а најнижа на територији Сремске области (26,26%). Пет од седам области има мању стопу запослености од просечне за Покрајину (34,21%). Ако се посматрају

општине/градови ситуација је неповољнија, јер од 45 општина Покрајине, у 37 је стопа запослености мања од 33,0%. У преосталих осам општина, стопа запослености је у четири општине/града у интрвалу од 33,0%-36,0% (Сомбор-град, Зрењанин-град, Панчево-град, општина Вршац), затим у Суботица-граду и општини Кикинда стопа запослености је у интрвалу од 36,0%-40,0%, а највишу стопу запослености има Град-Нови Сад и општина Врбас, преко 40,0%. Висине стопа запослености, у ових осам општина/градова, указују на већу развијеност тржишта рада, инвестиција и укупно привреде, од остатка територије Покрајине.

приказ по општинама/градовима



приказ по областима



Показатељ 13: Стопа раста броја активних лица према стопи раста броја лица са личним приходом и изржаваних лица

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Смањење социјалне искључености и сиромаштва
Оперативни циљ	Расположива радна снага и запосленост
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 13
Показатељ	Однос између броја економски неактивног становништва и броја активног становништва које обавља занимање - приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 13: КОЕФИЦИЈЕНТ ЕКОНОМСКЕ ЗАВИСНОСТИ*

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Активно становништво које обавља занимање 2011	Економски неактивно становништво 2011	Коефицијент економске зависности
RS121	Западнобачка област	53166	115217	2.17
RS122	Јужнобанатска област	87310	179336	2.05
RS123	Јужнобачка област	204400	352177	1.72
RS124	Севернобанатска област	47186	89514	1.90
RS125	Севернобачка област	60039	110450	1.84
RS126	Средњебанатска област	56848	113083	1.99
RS127	Сремска област	98385	186072	1.89
RS12	АП Војводина	607334	1145849	1.89

*Подаци преузети из „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011“, РЗС, 2012

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Овај индикатор показује „коефицијент економске зависности“ и показује да спорије повећавање броја активних лица у односу на заједнички број издржаваних лица и лица са личним приходом може да узрокује озбиљне социо-економске проблеме у погледу одрживог просторног развоја. Коефицијент економске зависности становништва припада групи агрегатних аналитичких показатеља. Он представља економску оптерећеност активног становништва које обавља занимање од стране економски неактивног становништва.

Значај показатеља за просторни развој:

Коефицијент економске зависности показује у одређеним условима „притисак“ који неактивно становништво врши на активно становништво, комбинујући утицај старосне структуре и специфичне стопе економске активности по старости, полу и другим обележјима. У прошлости, овај показатељ је био већи у неразвијеним земљама, првенствено због високог наталитета и удела деце у укупном становништву. Међутим, због убрзаног процеса старења, и повећаног учешћа пензионера, разлике у вредности коефицијената међу развијеним и неразвијеним земљама су умањене. Компаративна анализа овог показатеља на нивоу области Републике Србије показује подручја веће, односно мање економске зависности неактивног становништва, односно мању или већу оптерећеност економски активне популације.

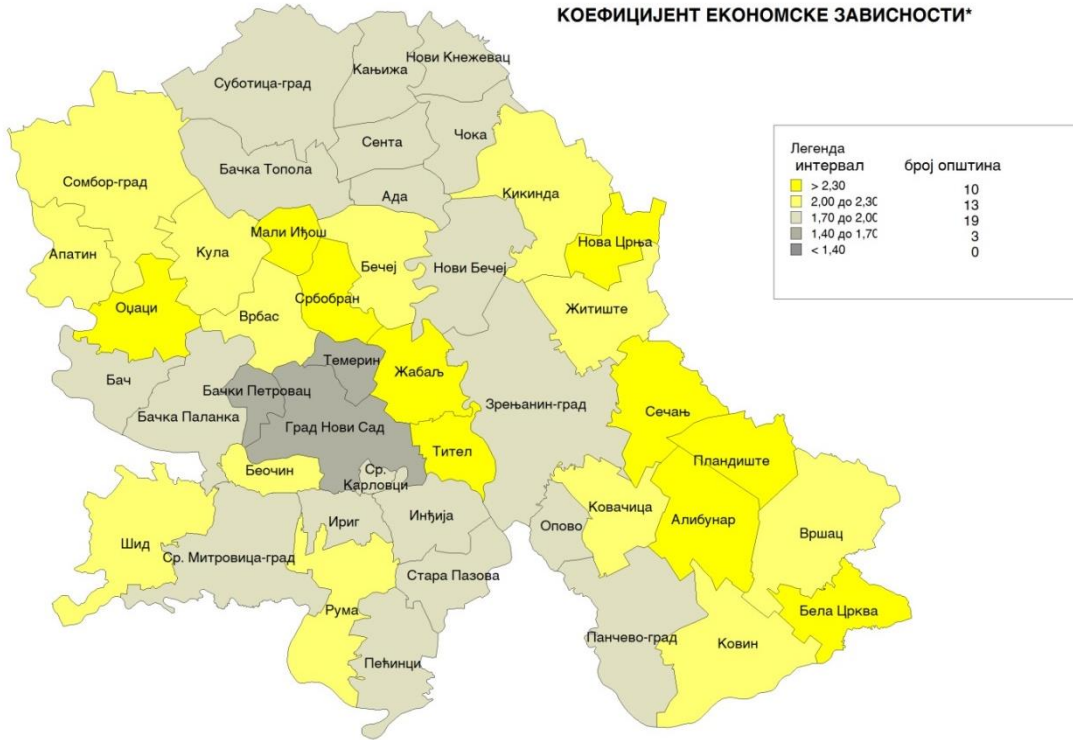
Ограничења мерења показатеља:

За шире схватање узрока и фактора који делују на економску зависност, а самим тим и на овај показатељ, пожељно је укључити још нека демографска обележја, на првом месту природни прираштај, а затим и миграциону компоненту демографског развоја.

Стање показатеља за просторни развој:

Западнобачка и Јужнобанатска област имају највећу економску оптерећеност активног становништва које обавља занимање од стране економски неактивног становништва, тј највиши коефицијент економске зависности у региону Војводине (преко 2,0). Коефицијент економске зависности је у Сремској области једнак са просечном вредношћу за Војводину, док је најмања оптерећеност економски активне популације у Јужнобачкој области (1,72). Посматрано по општинама/градовима највећи „притисак“ који неактивно становништво врши на активно становништво је у десет војвођанских општина, са коефицијентом економске зависности изнад 2,3. Низак број активних лица која обављају неко занимање, у ових 10 општина, у односу на број издржаваних и лица са личним приходом изазивају или ће изазвати низ социо-економских проблема, што указује на неопходност доношења мера за запошљавање радно способног становништва. Град Нови Сад и општине Бачки Петровац и Темерин имају најмању оптерећеност економски активне популације, са коефицијентом економске зависности у интервалу 1,4-1,7.

приказ по општинама/градовима



приказ по областима



Показатељ 18: Годишња стопа незапослености

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Смањење социјалне искључености и сиромаштва
Оперативни циљ	Осигурање пуне ангажованости регионалних ресурса, уз њихову максималну ефикасност
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 18
Показатељ	Годишња стопа незапослености - приказ по областима

Показатељ 18: Годишња стопа незапослености*

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Годишња стопа незапослености децембар 2012 (%)
RS121	Западнобачка област	34.14
RS122	Јужнобанатска област	34.68
RS123	Јужнобачка област	25.28
RS124	Севернобанатска област	28.02
RS125	Севернобачка област	25.31
RS126	Средњебанатска област	30.43
RS127	Сремска област	30.76
RS12	АП Војводина	28.80

Незапослена лица према полу* - децембар 2012

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Незапослена лица (укупно)	Жене	%
RS121	Западнобачка област	21562	9790	45.4
RS122	Јужнобанатска област	34399	17576	51.1
RS123	Јужнобачка област	66395	35200	53.0
RS124	Севернобанатска област	13871	6659	48.0
RS125	Севернобачка област	17241	8582	49.8
RS126	Средњебанатска област	18535	8774	47.3
RS127	Сремска област	28953	14412	49.8
RS12	АП Војводина	200956	100993	50.3

*Извор података: Незапосленост и запошљавање у Републици Србији, Месечни статистички билтен, број 124, НСЗ

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Стопа „регистроване“ незапослености према полу и старости у областима Републике Србије.

Значај показатеља за просторни развој:

Висока стопа незапослености представља један од највећих економских и социјалних проблема са којом се суочава свака земља, поготово јер повећање стопе незапослености изазива повећање сиромаштва и опадање животног стандарда. Незапосленост становништва је један од најозбиљнијих проблема Републике Србије. Компаративна анализа показатеља стопе незапослености према старости, полу и другим карактеристикама становништва, може бити значајан путоказ код припремања и активирања мера и политика (националних, регионалних и локалних) које имају за циљ да подигну ниво запошљавања. Повећање запошљавања, као и одржавање и смањење укупне стопе незапослености може се спроводити на више начина, а неки од њих подразумевају реструктурирање предузећа, пореску политику, развојне програме и пројекте (међународне или од стране Владе Републике Србије - преко Националне службе за запошљавање), или кроз донације из земље и иностранства.

Ограничења мерења показатеља:

Ограничење представљају различити методолошки концепти овог показатеља које примењују Национална служба за запошљавање (НЗС) и Републички завод за статистику. Овде је примењена методологија НЗС.

Стање показатеља за просторни развој:

Највеће годишње стопе незапослености су у Јужнобанатској и Западнобачкој области, што указује на опадање животног стандарда и повећање сиромаштва у тим областима. Три области Јужнобачка, Севернобачка и Севернобанатска област имају ниже стопе незапослености од просечне за регион Војводине (28,80%). Ако посматрамо незапослена лица према полу, од укупног броја незапослених лица у региону Војводине, половину чине жене. Од укупног броја незапослених лица, највећи број регистрованих незапослених лица женске популације 2012.године је у Јужнобачкој и Јужнобанатској области. Најмањи удео жена у укупном броју незапослених лица је у Западнобачкој области (45,4%).

приказ по областима



Показатељ 19: Удео дуготрајне незапослености

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Смањење социјалне искључености и сиромаштва
Оперативни циљ	Осигурање пуне ангажованости регионалних ресурса, уз њихову максималну ефикасност
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 19
Показатељ	Удео дуготрајне незапослености - приказ по областима

Показатељ 19: Удео дуготрајне незапослености*

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Незапослена лица крај 2012.	Дугорочно незапослени (дуже од 1. године)	Удео у укупном броју незапослених
RS121	Западнобачка област	21562	13212	61.27
RS122	Јужнобанатска област	34399	22709	66.02
RS123	Јужнобачка област	66395	41990	63.24
RS124	Севернобанатска област	13871	8161	58.83
RS125	Севернобачка област	17241	9447	54.79
RS126	Средњебанатска област	18535	9960	53.74
RS127	Сремска област	28953	17259	59.61
RS12	АП Војводина	200956	122738	61.08

*Извор података: Незапосленост и запошљавање у Републици Србији, Месечни статистички билтен, број 124, НСЗ

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Показатељ указује на разлике у дуготрајној (дугорочној) незапослености у областима Републике Србије

Значај показатеља за просторни развој:

Дугорочна незапосленост је један од кључних показатеља незапослености, а у неким случајевима овај показатељ је погоднији и значајнији од опште стопе незапослености. Ово гледиште је посебно важно са социјалног и психолошког аспекта јер се њиме указује на ризик од западања у стање безизлазности, а што доводи до социјалне искључености и обесхрабрења лица да уопште даље траже и коначно нађу запослење. То се посебно односи на лица без квалификација, старије особе (преко 50 година), затим на лица са посебним потребама, лица која трпе неку дискриминацију, или на становнике који имају проблеме са социјалном адаптацијом. Такође, ово се посебно односи и на поједине националне мањине (Роме и друге).

Ограничења мерења показатеља:

Ограничење представљају различити методолошки концепти овог показатеља које примењују НЗС, затим РЗС (у Анкети о радној снази), као и она која је коришћена у АЖС (Анкета о животном стандарду). Овде је прихваћена методологија НЗС.

Стање показатеља за просторни развој:

Дугорочна незапосленост најизраженија је у Јужнобанатској области, где лица без запослења дуже од 1 године, чине 66,0% од укупног броја незапослених лица. Дуготрајна незапосленост у Јужнобанатској области указује на могуће озбиљније последице и упозорава на могућу социјалну искљученост једног дела становништва. Најмањи удео дуготрајне незапослености је у Средњобанатској области. Јужнобачка област, која има најнижу стопу незапослености у региону Војводине, има највећи удео незапослених лица женске популације и велики удео дугорочно незапослених лица у укупном броју незапослених (63,24%), што је изнад просечног удела дуготрајне незапослености за ниво Војводине (61,08%).

приказ по областима



Показатељ 22: Степен концентрације становништва региона у примарном центру

Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Уравнотеженост насељске структуре
Оперативни циљ	Полицентричност урбаног система
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 22
Показатељ	Степен концентрације становништва региона у примарном центру - приказ по општинама/градовима и областима

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Центар области	%
RS121	Западнобачка област	Сомбор	25.32
RS 122	Јужнобанатска област	Панчево	25.94
RS 123	Јужнобачка област	Нови Сад	37.67
RS 124	Севернобанатска област	Кикинда	25.76
RS 125	Севернобачка област	Суботица	52.38
RS 126	Средњебанатска област	Зрењанин	40.77
RS 127	Сремска област	Сремска Митровица	12.09
RS 12	АП Војводина		31.36

*Подаци преузети из „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011“, РЗ, 2012

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Показатељ омогућава увид у полицентричност региона. Регионално подручје је полицентрично ако је степен концентрације низак, и моноцентрично ако је он висок. Овим мерењема могуће је, такође, преиспитати раније коришћене типологије и евентуално допунити категорије за функционална подручја. Ипак у тумачењу овог показатеља треба водити рачуна о регионалним специфичностима, имајући у виду да су регионалне разлике у популационој динамици и правцима миграционих токова у Србији довеле до вишеслојне регионалне и унутаррегионалне поларизованости (пример макро нивоа, где су формирана практично два пола демографског раста, с једне стране регион Београда, у коме су ефекти концентрације становништва резултат интензивне имиграције, а са друге стране регион Косово и Метохија где је снажан демографски притисак последица високог фертилитета).

Значај показатеља за просторни развој:

Концентрација становништва у центру сваке области (центру округа), указује на степен демографске поларизације на интратериторијалном нивоу. Један од основних концепција одрживог просторно-демографског развоја представља полицентрични систем насеобинске структуре, те је регионално подручје полицентрично само онда ако је степен концентрације низак, а моноцентрично ако је он висок. Овај показатељ мери и испитује полицентричност АП Војводине и њених целина. Он такође помаже код избора и предузимања различитих сталних и поврених друштвених мера, интервенција и акција (националног, регионалног, субрегионалног и локалног карактера) које имају за циљ да успоставе равномерно децентрализован и функционално-хијерархијски организован систем унутар региона и области Републике Србије.

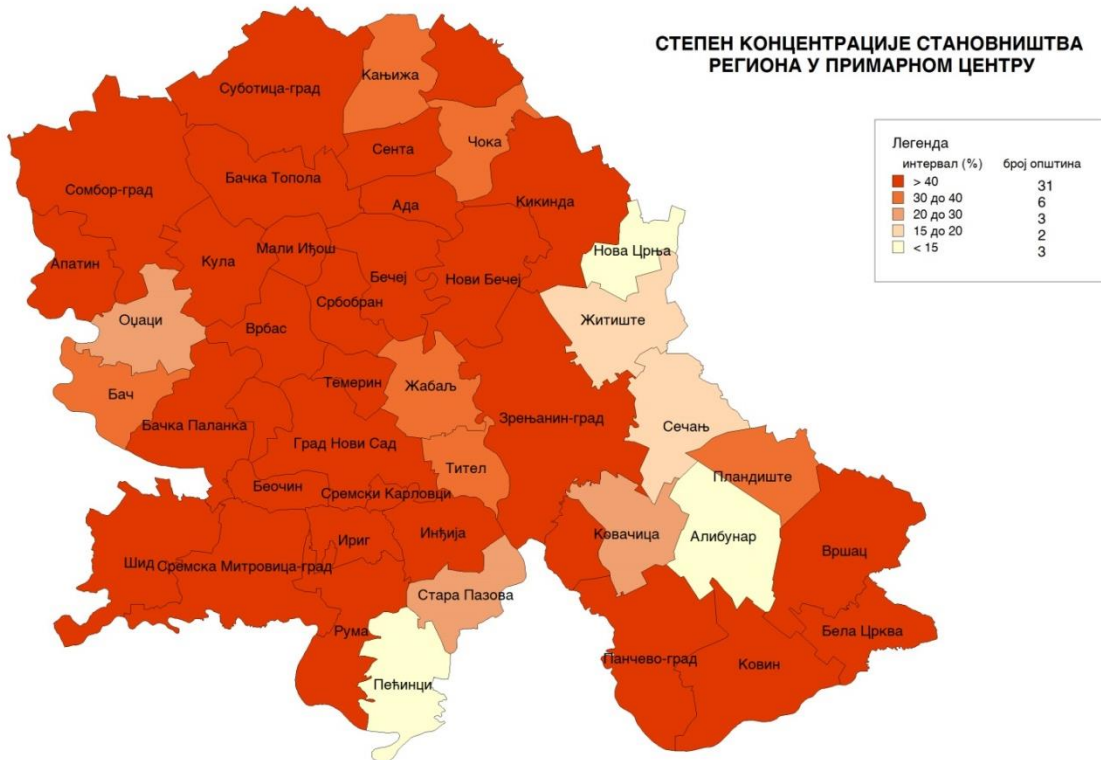
Ограничења мерења показатеља:

За праћење овог показатеља пожељни су краћи временски интервали од оних који се односе на време између пописа становништва, те се будуће анализе морају ослонити на процене становништва на годишњем нивоу.

Стање показатеља за просторни развој:

Развојна политика просторно-демографске децентрализације мора бити заснована на стварању оптимално структуриране полицентричне мреже насеља. Колики је степен демографске поларизације и интрарегионално неуравнотеженог насеобинског система, показују подаци последњег Пописа 2011. године. Регион АП Војводине одликује просечна концентрација становништва у примарном центру од 31,36%. Севернобачка област се одликује највећом концентрацијом, више од половине укупног становништва области живи у њеном примарном центру (52,38%), док се од области у којима више од 40% укупног становништва области живи у њеном примарном центру издваја Средњебанатска област. На другој страни, убедљиво најмању концентрацију становништва у примарном центру има Сремска област (12,09%). Посматрајући општине/градове на територији АП Војводине, најмању концентрацију становништва имају банатске општине, Нова Црња, Житиште, Сечањ и Алибунар, док већина јединица локалне самоуправе има степен концентрације становништва у примарном центру који износи преко 40%.

приказ по општинама/градовима



приказ по областима



Показатељ 26: Демографски трендови урбаних подручја у односу на рурална подручја

Основни циљ	ЈАЧАЊЕ ПОЗИЦИЈЕ СЕЛА УЗ ВЕЋУ УЛОГУ У ОКВИРУ ФУНКЦИОНАЛНИХ ПОДРУЧЈА ГРАДОВА
Подциљ	Уравнотеженост насељске структуре
Оперативни циљ	Одрживост насељске структуре (односи града и села)
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 26
Показатељ	Демографски трендови урбаних подручја у односу на рурална подручја - приказ по општинама/градовима и областима

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Динамика кретања градског становништва у периоду 2002-2011	Индекс 2002=100
РС121	Западнобачка област	Смањење до 10%	91.39
РС 122	Јужнобанатска област	Смањење до 10%	96.39
РС 123	Јужнобачка област	Повећање до 10%	108.47
РС 124	Севернобанатска област	Смањење до 10%	91.32
РС 125	Севернобачка област	Смањење до 10%	97.06
РС 126	Средњобанатска област	Смањење до 10%	94.50
РС 127	Сремска област	Смањење до 10%	96.02
РС 12	АП Војводина	Смањење до 10%	99.52

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Динамика кретања сеоског становништва у периоду 2002-2011	Индекс 2002=100
РС121	Западнобачка област	Смањење од 10 до 20%	84.16
РС 122	Јужнобанатска област	Смањење до 10%	90.02
РС 123	Јужнобачка област	Смањење до 10%	93.72
РС 124	Севернобанатска област	Смањење од 10 до 20%	85.50
РС 125	Севернобачка област	Смањење од 10 до 20%	87.42
РС 126	Средњобанатска област	Смањење од 10 до 20%	85.87
РС 127	Сремска област	Смањење до 10%	90.75
РС 12	АП Војводина	Смањење од 10 до 20%	89.24

*Подаци преузети из „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011“, РЗС, 2012, ПОПИС 2002, РЗС, 2002

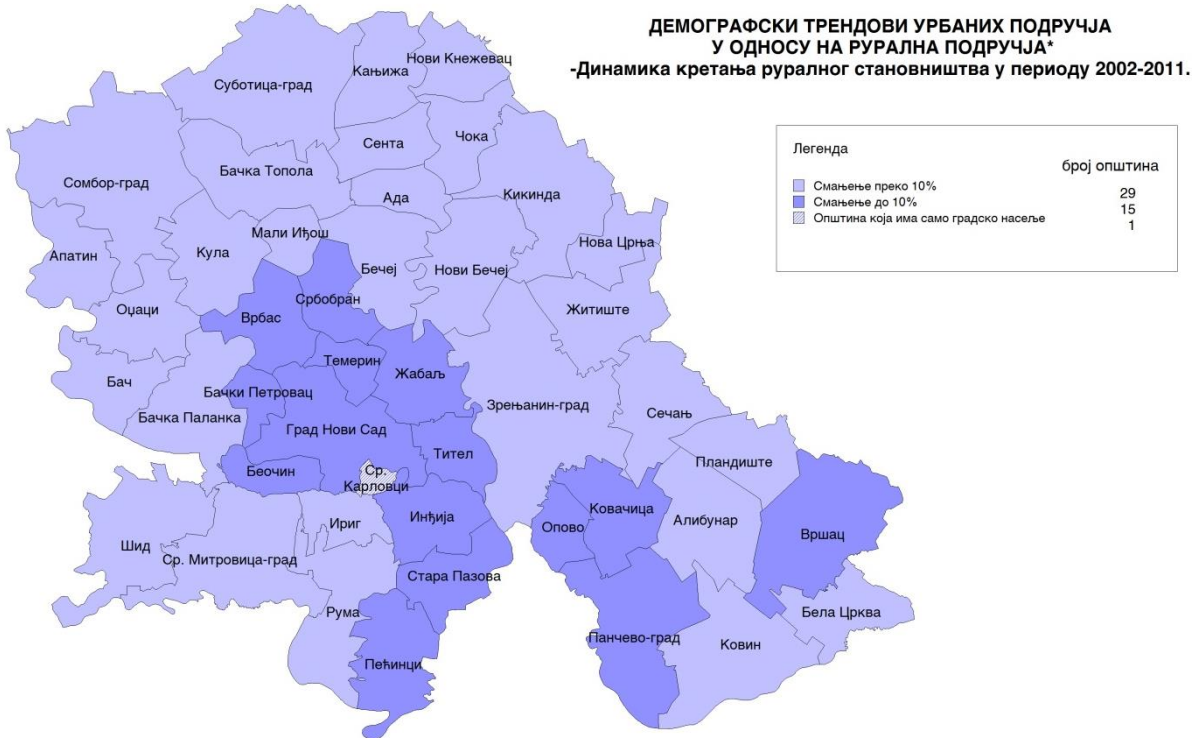
**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Укупни демографски развој региона може да прикрије значајне унутрашње разлике између појединих просторних целина, типично између урбаних и руралних подручја. Према ПП РС, просторно-демографска поларизованост присутна на макро нивоу, манифестује се и унутар сваке области и региона на локалном нивоу као демографски дебаланс између развијенијег средишта и уже зоне приградских насеља и неразвијене периферије. Велике промене у просторно-

демографској структури узроковане су снажним процесом примарне урбанизације и интензивним миграционим токовима на релацији село-град, чије успоравање је отпочело тек „пражњењем” традиционалних демографских „резервоара”, руралних средина. Циљ овог индикатора је да прати тренд ових процеса и идентификује просторе према интензитету промена.

приказ по општинама/градовима



Значај показатеља за просторни развој:

Велике промене у просторно-демографској структури које су се десиле у прошлости, биле су узроковане снажним процесом примарне урбанизације и интензивним миграционим токовима на релацији село-град, међутим због демографског пражњења руралних „резервоара”, ситуација је данас доста измењена. Миграције се одвијају на релацији град-град, док се на другој страни,

због негативне биолошке компоненте, и урбано и рурално становништво суочава са негативним демографским трендовима. Овај показатељ прати тренд кретања урбане и руралне популације, и идентификује критичне просторе према интензитету тих промена.

Ограничења мерења показатеља:

Највеће ограничење представља актуелна типологија насеља и класификација на урбана и рурална насеља која је нефункционална и неодговарајућа насеобинском систему Републике Србије. Ово покреће питање око нове редефиниције насеља и утврђивања нових критеријума који би довели до прецизније (јасније) класификације и типологије насеља.

Стање показатеља за просторни развој:

Све општине у АПВ бележе пораст градског становништва, тј. броја становника у централном насељу општине, међутим у односу на претходни попис из 2002. године који се узима као почетна вредност (базна година), све општине/градови осим Града Новог Сада и општине Темерин бележе укупан пад броја становника. Општине које имају смањење градског становништва преко 10% су: Чока, Ада, Житиште, Сечањ, Алибунар, Бела Црква, Тител, Оџаци и Бач. Општина које имају смањење становништва до 10% има 29. Општине које имају повећање становништва до 10% су: Град Нови Сад и Темерин. На територији АПВ четири општине немају насеље градског типа (Мали Иђош, Нова Црња, Пландиште и Пећинци), док општина Сремски Карловци има само једно насеље градског типа. У том случају долази до малог одступања у односу на Републику Србију и није могуће представити кретање градског становништва. Ове четири општине посматрајући демографска кретања такође бележе пад укупног броја становника у односу на Попис 2002. године. Посматрајући кретање руралног становништва на територији АПВ, све општине бележе смањење преко 10% осим 15 општина/градова и изузимајући Сремске Карловце који немају насеља руралног типа.

приказ по областима



**ДЕМОГРАФСКИ ТРЕНДОВИ УРБАНИХ ПОДРУЧЈА
У ОДНОСУ НА РУРАЛНА ПОДРУЧЈА***
-Динамика кретања руралног становништва у периоду 2002-2011.



Показатељ 30: **Доступност примарној здравственој заштити**

Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Равномерна просторна организација јавних служби
Оперативни циљ	Унапређење доступности јавних служби
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 30
Показатељ	Доступност примарној здравственој заштити - број становника на једног лекара (мапирање у односу на републички просек), број болничких постеља и број лекара опште праксе на 100.000 становника - приказ по областима

Показатељ 30: Доступност примарној здравственој заштити - број становника на једног лекара (мапирање у односу на републички просек)*

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Број становника на једног лекара (% од републичког просека) 2011
RS121	Западнобачка област	134.85
RS122	Јужнобанатска област	120.91
RS123	Јужнобачка област	95.15
RS124	Севернобанатска област	133.03
RS125	Севернобачка област	144.24
RS126	Средњебанатска област	134.55
RS127	Сремска област	166.36
RS12	АП Војводина	121.21

*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2012“, 2012

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

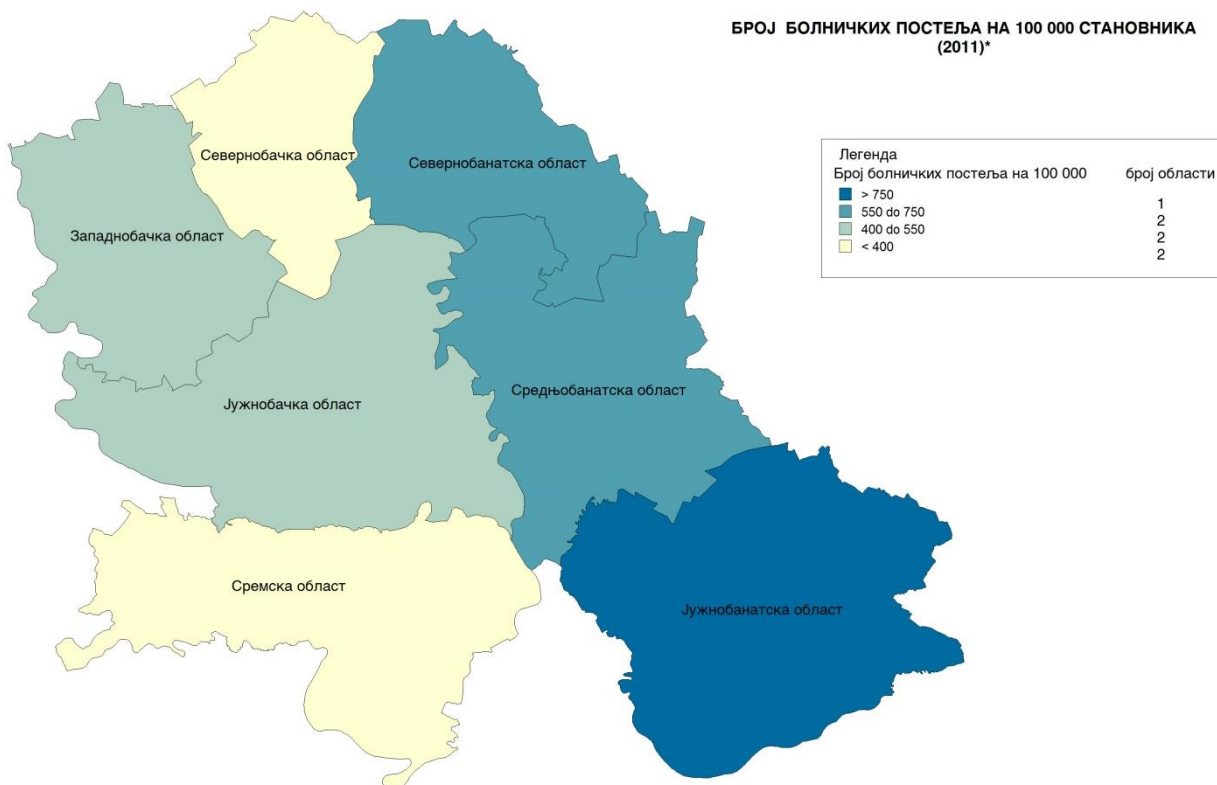
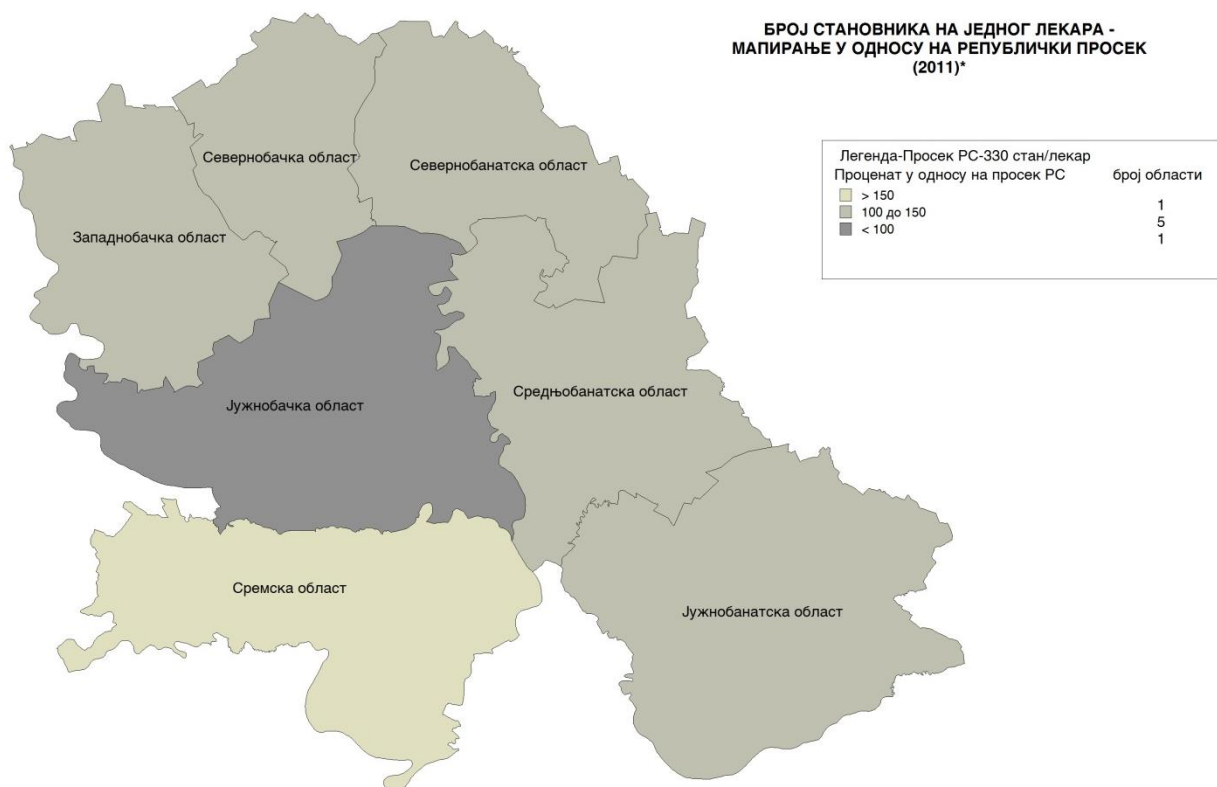
Показатељ 30: Доступност примарној здравственој заштити - број болничких постеља и број лекара опште праксе на 100.000 становника*

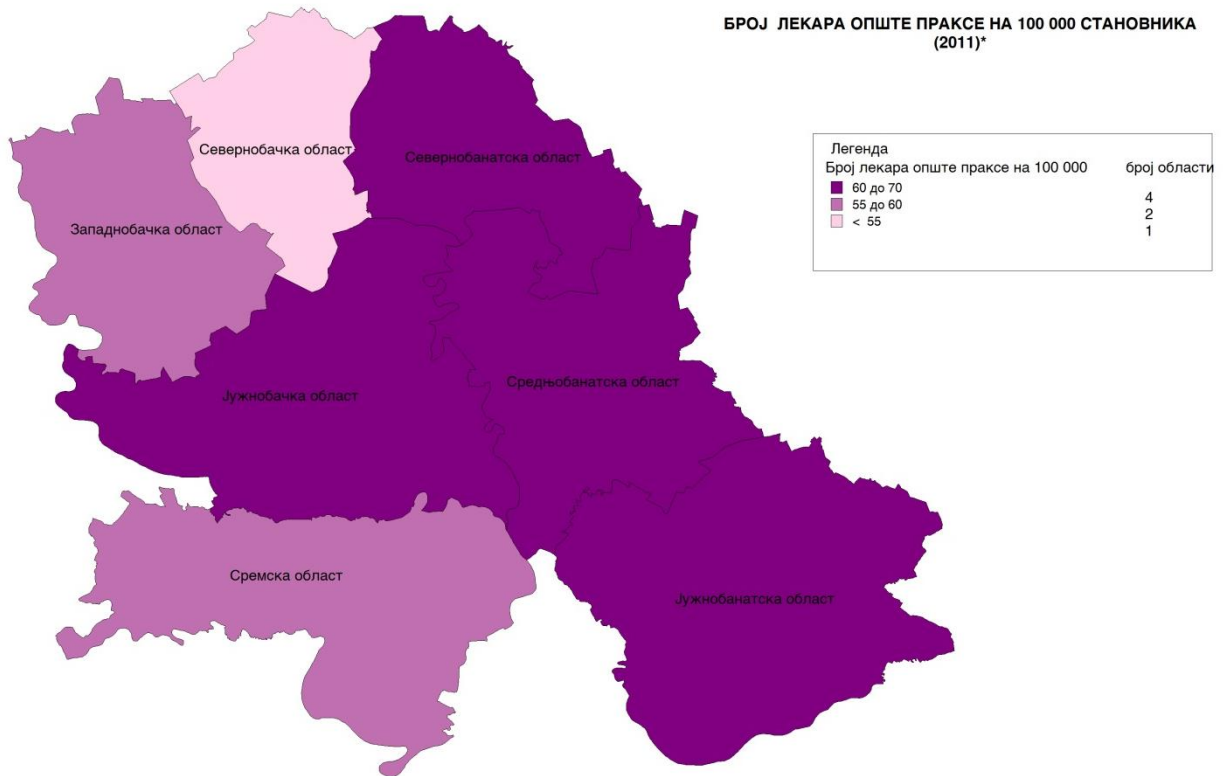
Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Број болничких постеља на 100.000 становника	Број лекара опште праксе на 100.000 становника
RS121	Западнобачка област	538	57
RS122	Јужнобанатска област	1025	63
RS123	Јужнобачка област	477	63
RS124	Севернобанатска област	745	62
RS125	Севернобачка област	371	52
RS126	Средњебанатска област	595	65
RS127	Сремска област	275	58

*Подаци Института за јавно здравље Србије, 2011

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

приказ по областима



**Опис показатеља:**

За овај индикатор је предвиђено да се прати преко два базна индикатора, сходно расположивости података. Први је индикатор о највишем степену социјалне искључености и односи се на удео становништва које нема основно здравствено осигурање. Други је индикатор доступности здравствених услуга, у смислу расположивих људских ресурса, односно броја лекара према броју становника. Анализа трендова и регионалних разлика у вредности ових индикатора значајна је за оцену социјалне кохезије и уравнотеженог регионалног развоја.

Значај показатеља за просторни развој:

Упоредним приказом ова два показатеља на нивоу области Републике Србије уочиће се разлике у стопама између подручја из домена здравствене заштите. Тиме ће се стећи и увид у подручја која би требало да повећају капацитете лекара опште праксе и количину болничких постеља.

Ограничења мерења показатеља:

Са обзиром на немогућност примене показатеља број 30. *Број и удео становништва које нема приступ примарној здравственој заштити**, као алтернатива су узета ова два показатеља: 1) број болничких постеља на 100000 становника, и 2) број лекара опште праксе на 100000 становника.

*Овај показатељ подразумева и податке о саобраћајној доступности, као и квалитет примарне здравствене заштите. Његова детаљнија анализа важна је како би се испитали узроци и последице за становништво које нема приступ примарној здравственој заштити, те га је потребно укључити у наредне Извештаје о остваривању Просторног плана Републике Србије.

Стање показатеља за просторни развој:

На основу датог показатеља може се констатовати да је најбоља ситуација у Јужнобачкој области, где у просеку на једног лекара долази најмање становника, док је ситуација најлошија у Сремској области са процентом преко 150 у односу на Републички просек (330 ст/лекар). Посматрајући по областима, број болничких постеља на 100.000 становника је неравномеран и са великим распонима који се крећу од најмање 275 у Сремској области до максималних 1025 у Јужнобанатској области. На основу података Института за јавно здравље Србије за 2011. годину, најмањи број лекара опште праксе констатован је у Севернобачкој области (52), а највећи у Средњебанатској области (65).

Показатељ 33: Покривеност насеља (% броја домаћинстава) мрежом јавног водовода

Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Равномерна доступност инфраструктури и информацијама
Оперативни циљ	Повећање покривености насеља водопривредном инфраструктуром
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 33
Показатељ	Покривеност насеља (% броја домаћинстава) мрежом јавног водовода - приказ по општинама/градовима и областима

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Број домаћинстава прикључених на водоводну мрежу 2011	Број домаћинстава 2011	Покривеност мрежом јавног водовода %
RS121	Западнобачка област	67008	68888	97.27
RS122	Јужнобанатска област	93289	101503	91.91
RS123	Јужнобачка област	221434	223653	99.01
RS124	Севернобанатска област	57963	56800	102.05
RS125	Севернобачка област	62941	71416	88.13
RS126	Средњебанатска област	68579	68866	99.58
RS127	Сремска област	110064	105031	104.79
RS12	АП Војводина	681278	696157	97.86

*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2012“, РЗС, 2012, „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011“, РЗС, 2012

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Опремљеност насеља водоводном инфраструктуром један је од кључних показатеља стандарда живљења што оправдава праћење овог показатеља. С друге стране, мрежа јавног водовода је саставни део изграђеног грађевинског фонда, тако да је ово и показатељ урбаног стандарда.

Значај показатеља за просторни развој:

Значај праћења овог показатеља произилази из чињенице да је опремљеност насеља водоводном инфраструктуром један је од кључних показатеља стандарда живљења на неком подручју. С друге стране, с обзиром на то да је мрежа јавног водовода интегрални део изграђеног грађевинског фонда, овај показатељ такође указује и на ниво урбаног стандарда оствареног у неком насељеном месту.

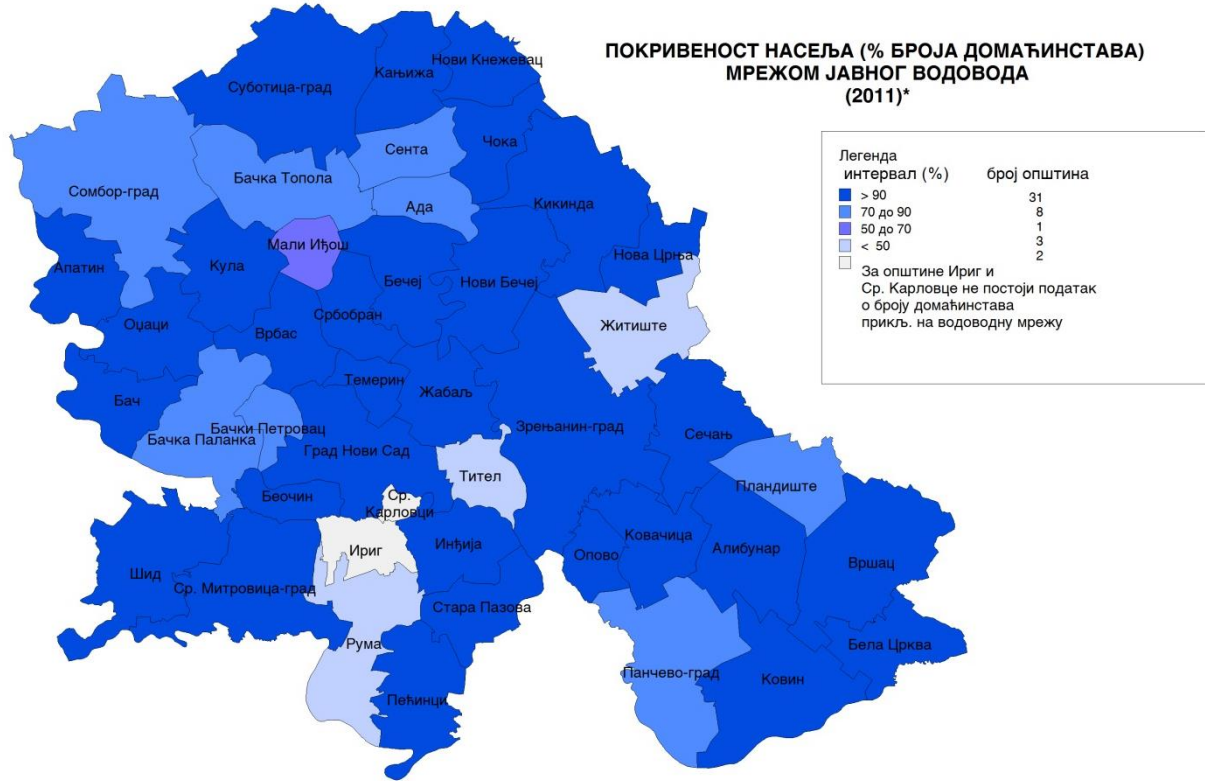
Ограничења мерења показатеља:

Вредност показатеља указује на степен прикључености домаћинства на јавну мрежу водоснабдевања, док се нема увид у стање и квалитет водоводне мреже. Такође, ограничење представља то што се укупан број домаћинства прати само у пописним годинама, док се процењен број домаћинства која су прикључена на мрежу јавног водовода приказује сваке године у Општинским годишњацима.

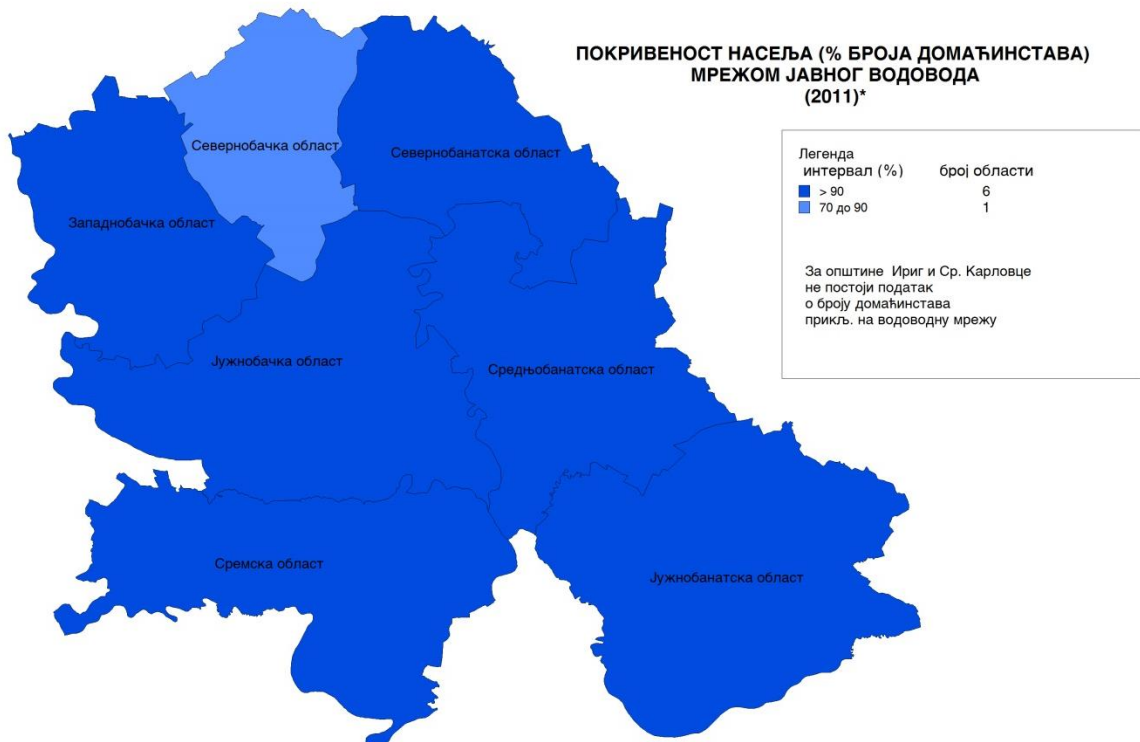
Стање показатеља за просторни развој:

Подизање нивоа опремљености водоводном инфраструктуром требало би поставити као приоритет који ће директно допринети подизању стандарда живљења и унапређивања квалитета изграђеног грађевинског фонда у конкретном подручју. На територији АП Војводине присутна је високопроцентуална покривеност насеља мрежом јавног водовода која у највећем броју општина/градава износи преко 90%. Најнижу покривеност водоводном мрежом имају општине Рума, Тител и Житиште, док се издвајају општине Ириг и Сремски Карловци за које не постоје подаци о броју домаћинстава прикључених на водоводну мрежу.

приказ по општинама/градовима



приказ по областима



**Показатељ 34: Покривеност насеља (% броја домаћинстава)
канализационом мрежом**

Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Равномерна доступност инфраструктури и информацијама
Оперативни циљ	Повећање покривености насеља водопривредном инфраструктуром
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 34
Показатељ	Покривеност насеља (% броја домаћинстава) канализационом мрежом - приказ по општинама/градовима и областима

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Број домаћинстава прикључених на канализациону мрежу 2011	Број домаћинстава 2011	% домаћинстава са канализационом мрежом
RS121	Западнобачка област	16787	68888	24.37
RS122	Јужнобанатска област	51236	101503	50.48
RS123	Јужнобачка област	141619	223653	63.32
RS124	Севернобанатска област	20627	56800	36.32
RS125	Севернобачка област	30894	71416	43.26
RS126	Средњебанатска област	29225	68866	42.44
RS127	Сремска област	46315	105031	44.10
RS12	АП Војводина	336703	696157	48.37

*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2012“, РЗС, 2012, „ПОПИС
СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011“, РЗС, 2012

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Опремљеност насеља канализационом мрежом један је од кључних показатеља стандарда живљења, као и урбаног стандарда, што оправдава праћење овог показатеља. Истовремено, овај показатељ намењен је за праћење реализације стратешког приоритета реконструкције и проширења обухвата постојећих система канализационе инфраструктуре као припрема за изградњу постројења за прераду отпадних вода (ППОВ), према ПП РС-у. У том смислу, показатељ би додатно пратио реализацију планираних ППОВ по насељима.

Значај показатеља за просторни развој:

Опремљеност насеља канализационом мрежом један је од кључних показатеља стандарда живљења на неком подручју, односно показатељ оствареног урбаног стандарда у неком насељу. Из тог разлога, овај показатељ ће подржати праћење реализације стратешког приоритета, реконструкције и проширења обухвата постојећих система канализационе инфраструктуре у Републици Србији, као предуслова изградње постројења за прераду отпадних вода (ППОВ) који су дефинисани Просторним планом Републике Србије. У том смислу, показатељ би додатно пратио и реализацију планираних постројења за прераду отпадних вода (ППОВ) по насељима.

Ограничења мерења показатеља:

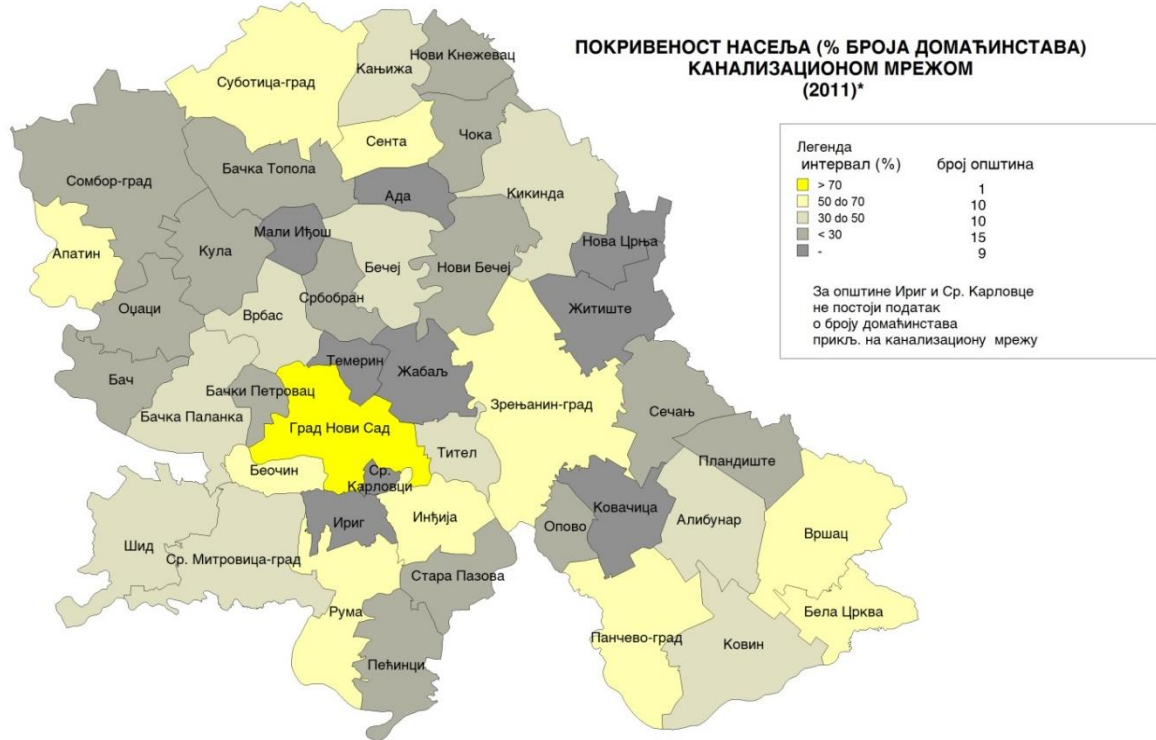
Показатељ указује на процентуалну заступљеност броја домаћинстава која су прикључена на јавну канализациону мрежу у укупном броју домаћинстава посматране области али не указује на квалитет, дотрајалост и недостатке постојеће канализационе мреже. Такође, ограничење представља то што се укупан број домаћинства прати само у пописним годинама, док се

процењен број домаћинства која су прикључена на канализациону мрежу приказује сваке године у Општинским годишњацима.

Стање показатеља за просторни развој:

Посматрајући ниво области, у АП Војводини се издвајају јужнобачка и јужнобанатска са са процентуалном покривеношћу канализационом мрежом од 50-70%, док је у осталим областима тај удео 30-50%, а у западнобачкој области вредности су и испод 30%. Издваја се седам општина које нису покривене канализационом мрежом док за општине Ириг и Сремски Карловци не постоје подаци о броју домаћинства прикључених на канализациону мрежу. Једино Град Нови Сад има покривеност већу од 70%. По десет општина/градова се налази у распону од 50-70%, односно 30-50%, док њих петнаест има покривеност канализационом мрежом мању од 30%.

приказ по општинама/градовима



приказ по областима



Показатељ 35: Покривеност насеља (% броја домаћинстава) електро мрежом високе сигурности снабдевања

Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Равномерна доступност инфраструктури и информацијама
Оперативни циљ	Повећање покривености насеља енергетском инфраструктуром
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 35
Показатељ	Покривеност насеља (% броја домаћинстава) електро мрежом високе сигурности снабдевања - приказ по општинама/градовима и областима

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Број домаћинстава потрошача 2012	Број домаћинстава 2011	%
RS121	Западнобачка област	79466	69366	114.32
RS122	Јужнобанатска област	122788	102494	119.39
RS123	Јужнобачка област	275381	222164	121.12
RS124	Севернобанатска област	64899	57127	114.54
RS125	Севернобачка област	85642	70939	120.04
RS126	Средњебанатска област	80406	69362	115.01
RS127	Сремска област	121718	105985	115.15
RS12	АП Војводина	830300	697437	118.02

*Подаци преузети из „ЕНЕРГЕТСКИ ПОДАЦИ ЗА 2012“, ЕПС, 2013, „ПРВИ РЕЗУЛТАТИ ПОПИСА 2011“, РЗС

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Концепција просторног развоја енергетске инфраструктуре, према ПП РС-у, базирана је на циљу сигурнијег и поузданијег снабдевања потрошача у планском периоду. У том циљу наставиће се даљи развој изградњом нових и реконструкцијом постојећих преносних и дистрибутивних инфраструктурних објеката и водова (почев од 400 kV, 110 kV до крајњих потрошача. Овај индикатор је намењен праћењу остваривања овог циља ограничавајући се на потребе становништва, у првој фази праћења тестирања индикатора.

Значај показатеља за просторни развој:

Концепција просторног развоја енергетске инфраструктуре, према ПП РС-у, базирана је на остварењу сигурнијег и поузданијег снабдевања потрошача у планском периоду. У том циљу, изградњом нових и реконструкцијом постојећих капацитета преносних и дистрибутивних инфраструктурних објеката и водова наставиће се даљи развој овог система (почев од 110 kV до крајњих потрошача).

Ограничења мерења показатеља:

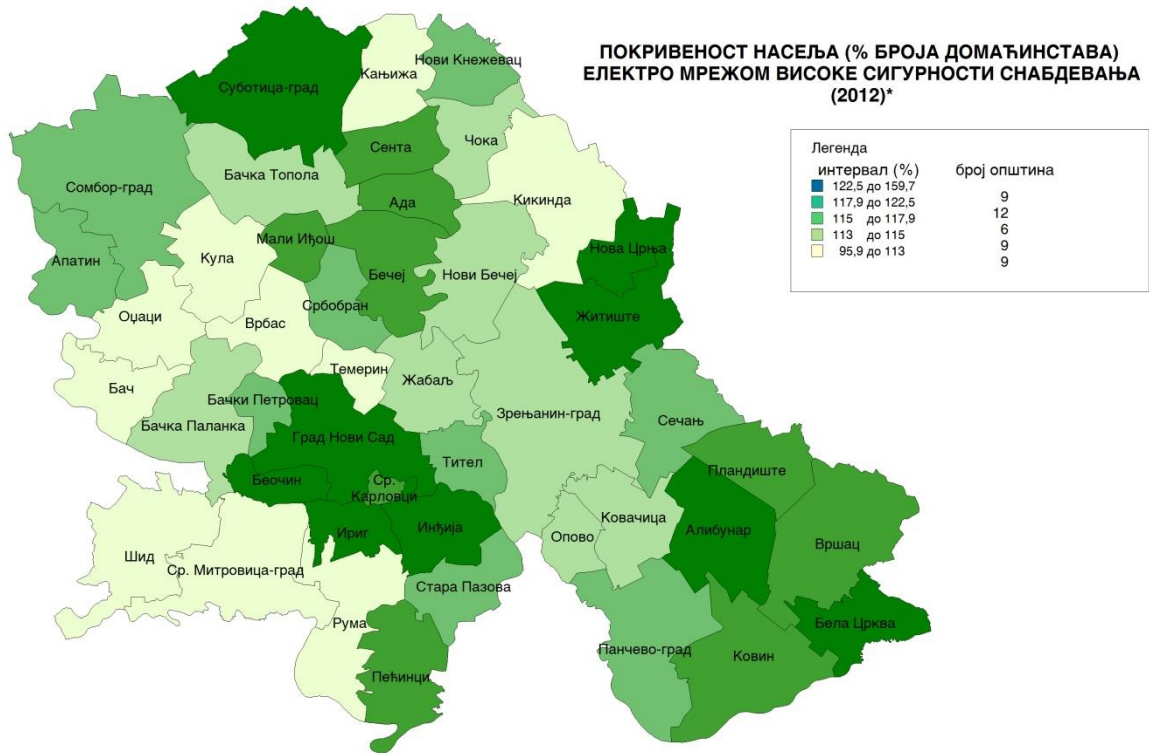
Услед немогућности прибављања података који би указивали на удео домаћинстава у општини која су прикључена на електро мрежу високе сигурности, показатеља указује на високу покривеност, високу процентуалну заступљеност броја домаћинстава која су прикључена на електро мрежу у укупном броју домаћинстава посматране области.

Једно од ограничења јесте и број домаћинстава који је одређен бројем уговорених прикључака у надлежним електродистрибуцијама и из тог разлога се не подудара са бројем домаћинстава који се евидентира у РЗС.

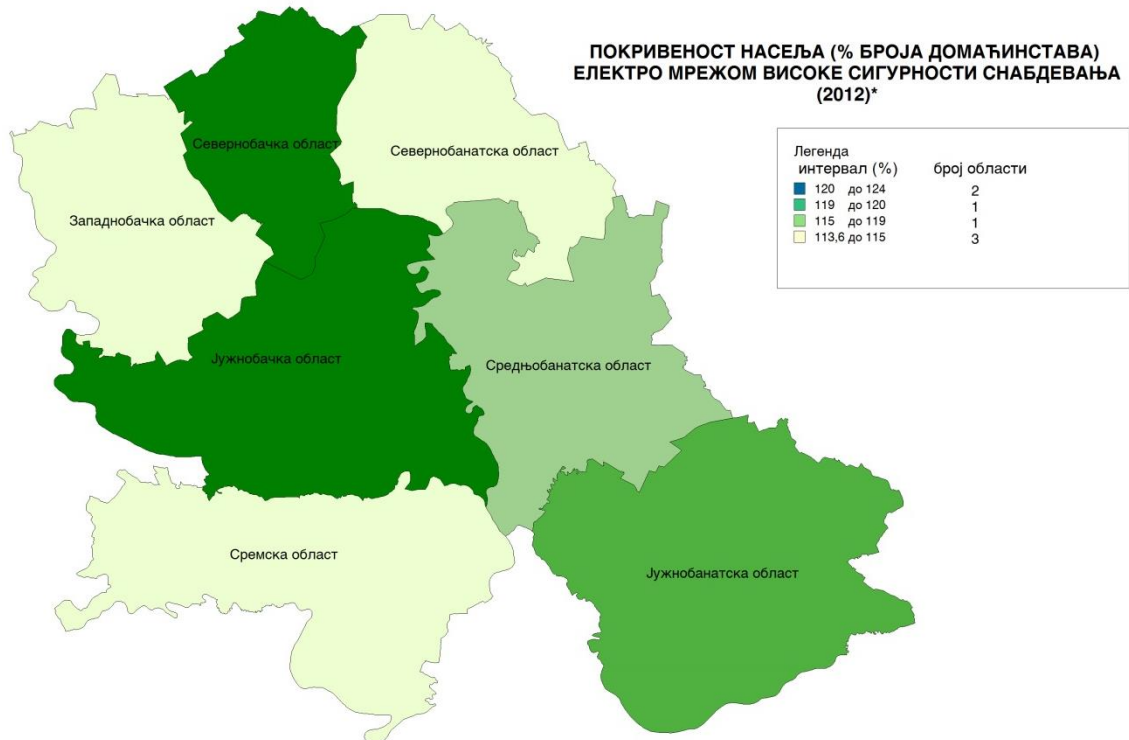
Стање показатеља за просторни развој:

Овај показатељ је намењен праћењу остваривања просторног развоја енергетске инфраструктуре и достизања сигурнијег и поузданијег снабдевања потрошача у посматраном периоду (у будућем периоду). Покривеност насеља електроенергетском мрежом је максимална, што значи да је за свако домаћинство обезбеђен прикључак. Већи процентуални износи потичу од удела пословних садржаја мањих снага и из разлога појаве више електричних бројила на једно домаћинство. Број домаћинстава одређен је бројем уговорених прикључака у надлежним електродистрибуцијама и из тог разлога се не подудара са бројем домаћинстава који се евидентира у РС.

приказ по општинама/градовима



приказ по областима



Показатељ 36: Број интернет корисника

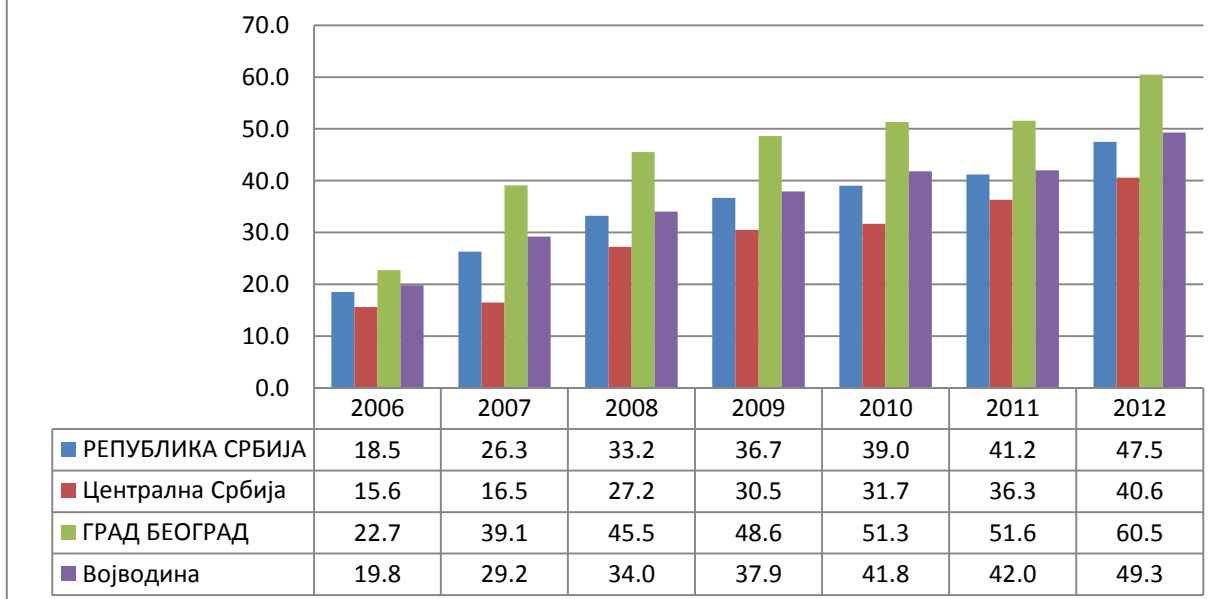
Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Равномерна доступност инфраструктури и информацијама
Оперативни циљ	Унапређење приступа информатичким и комуникацијским системима
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 36
Показатељ	Број интернет корисника - приказ по областима

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Домаћинства -интернет корисници, 2006. год. (%)	Домаћинства -интернет корисници, 2007. год. (%)
RS121	Западнобачка област	14.49	17.39
RS122	Јужнобанатска област	7.36	14.24
RS123	Јужнобачка област	34.09	41.1
RS124	Севернобанатска област	3.95	6.56
RS125	Севернобачка област	21.81	32.03
RS126	Средњебанатска област	14.8	18.65
RS127	Сремска област	17.62	23.85

*Подаци преузети из „РПП АПВ“, 2011,

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Домаћинства која поседују Интернет прикључак, по регионима (%)



Извор:

Домаћинства која поседују интернет прикључак, по регионима, Републички завод за статистику, Београд, 2012

Домаћинства која поседују рачунар, Интернет прикључак и бродбанд Интернет конекцију, по регионима

Година	РЕПУБЛИКА СРБИЈА	Централна Србија	ГРАД БЕОГРАД	Војводина
Домаћинства која поседују рачунар, по регионима (%)				
2006	26,5	22,7	30,7	29,6
2007	34,0	26,3	45,4	34,4
2008	40,8	34,8	53,1	41,5
2009	46,8	41,3	59,8	46,1
2010	50,4	44,4	60,1	52,9
2011	52,1	47,2	61,0	53,0
2012	55,2	49,5	66,2	56,3
Домаћинства која поседују Интернет прикључак, по регионима (%)				
2006	18,5	15,6	22,7	19,8
2007	26,3	16,5	39,1	29,2
2008	33,2	27,2	45,5	34,0
2009	36,7	30,5	48,6	37,9
2010	39,0	31,7	51,3	41,8
2011	41,2	36,3	51,6	42,0
2012	47,5	40,6	60,5	49,3
Домаћинства која поседују бродбанд Интернет конекцију, по регионима (%)				
2006	-	-	-	-
2007	7,3	3,2	15,3	8,1
2008	15,5	11,6	27,1	13,0
2009	22,9	16,1	37,6	23,0
2010	27,6	21,1	41,6	27,8
2011	31,0	26,5	43,4	28,8
2012	38,0	32,4	50,4	37,6

Извор података: Републички завод за статистику

Опис показатеља:

Приступ Интернету постао је од кључне важности за концепт стварања инклузивног друштва заснованог на знању, у економском као и у социјалном смислу. Мапирањем података може се уочити степен поларизованости простора из овог аспекта, што су уједно важне информације за побољшање просторне равномерности у приступу Интернету широм земље.

Значај показатеља за просторни развој:

Приступ Интернету од кључне је важности за концепт стварања инклузивног друштва заснованог на знању, у економском као и у социјалном смислу. Мапирањем ових података може се уочити степен поларизованости простора Републике Србије са овог развојног аспекта, али се могу добити и значајне информације потребне за дефинисање мера и активности потребних за побољшање просторне равномерности у погледу приступа Интернету из сваког дела наше земље.

Ограничења мерења показатеља:

Услед немогућности прибављања податка који би указивали на проценат домаћинстава која имају приступ Интернету у укупном броју домаћинстава у општини или области, коришћени су доступни подаци за Град Београд, Војводину и Централну Србију. Показатељ не обухвата квалитет интернет приступа (тип конекције, брзина протока, стабилност веза).

приказ по областима



Стање показатеља за просторни развој:

Број интернет корисника на целом простору је неравномеран и са великим распонима који се крећу од најмање 6,56% у Севернобанатској области до максимално 41,1% у Јужнобачкој области. Значајно је то што се ове вредности, упоређујући у временском раздобљу од годину дана знатно повећавају. На основу података Републичког завода за статистику може се увидети да је у периоду од 2006. до 2012. године број домаћинстава која поседују рачунар повећан за 26,7%. Број домаћинстава која имају интернет прикључак у АП Војводини са 19,8% (2006. год.) је повећан на 49,3 (2012. год.).

Показатељ 37: Покривеност простора просторно-планским документима

Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Равномерна доступност инфраструктури и информацијама
Оперативни циљ	Унапређење рада територијалне управе
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 37
Показатељ	Покривеност простора просторно-планским документима - приказ по општинама/градовима

Опис показатеља:

Покривеност територије АП Војводине регионалним просторним плановима, просторним плановима подручја посебне намене и просторним плановима јединица локалне самоуправе.

Значај показатеља за просторни развој:

Показатељ 37 указује на динамику усвајања ове две врсте просторних планова. Циљна вредност овог показатеља је потпуна покривеност планском документацијом и премештање тежишта на имплементацију планских решења из усвојених планова и реализацију пројеката који произилазе из планских решења. Постојање планских докумената је предуслов за њихову имплементацију и изазове које она носи уз активније укључивање територијалне управе и осталих релевантних актера просторног развоја.

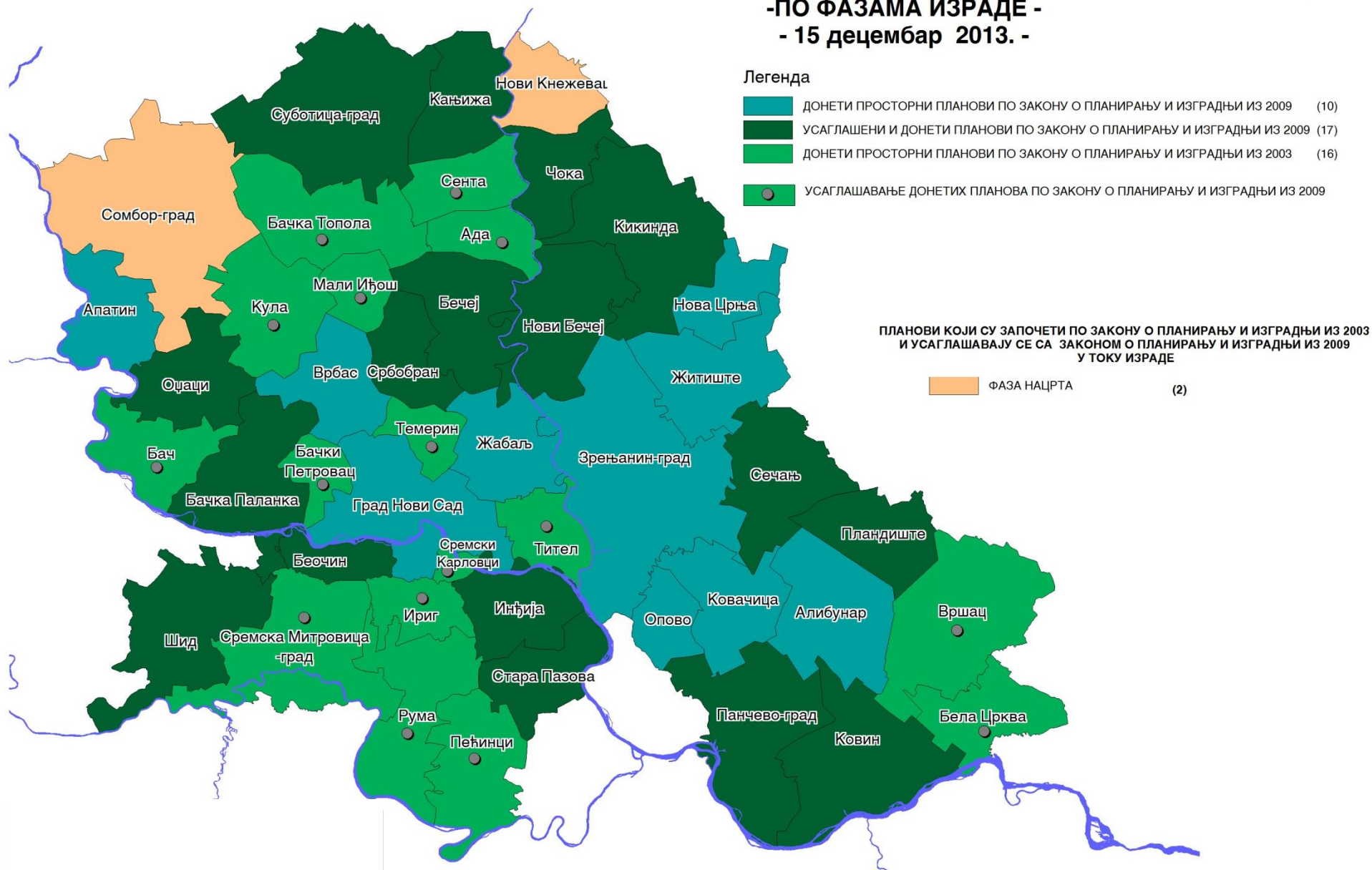
Ограничења мерења показатеља:

Просторни планови појединих јединица локалне самоуправе су у фази усклађивања са Законом о планирању и изградњи из 2009. године и они су такође урачунати у вредност показатеља. Различита фазност у степену реализације у погледу усклађивања ПП општина/градова у АП Војводине је главно ограничење мерења показатеља.

Стање показатеља за просторни развој:

Овај показатељ се редовно израђује првенствено из разлога вођења регистра планова који се ажурира на шестомесечном нивоу и за потребе израде информационог система о простору АПВ који се налази у сталним пословима ЈП „Завод за урбанизам Војводине“. У оквиру овог показатеља графички су представљени донети Просторни планови подручја посебне намене за инфраструктурне коридоре, Просторни планови подручја посебне намене за заштићена природна добра као и Просторни планови јединица локалне самоуправе на територији АП Војводине по фазама израде и току усклађивања са Законом о планирању и изградњи из 2009. године. Простор АП Војводине се традиционално одликује добром покривеношћу просторно-планском документацијом, што се види и на графичким прилозима.

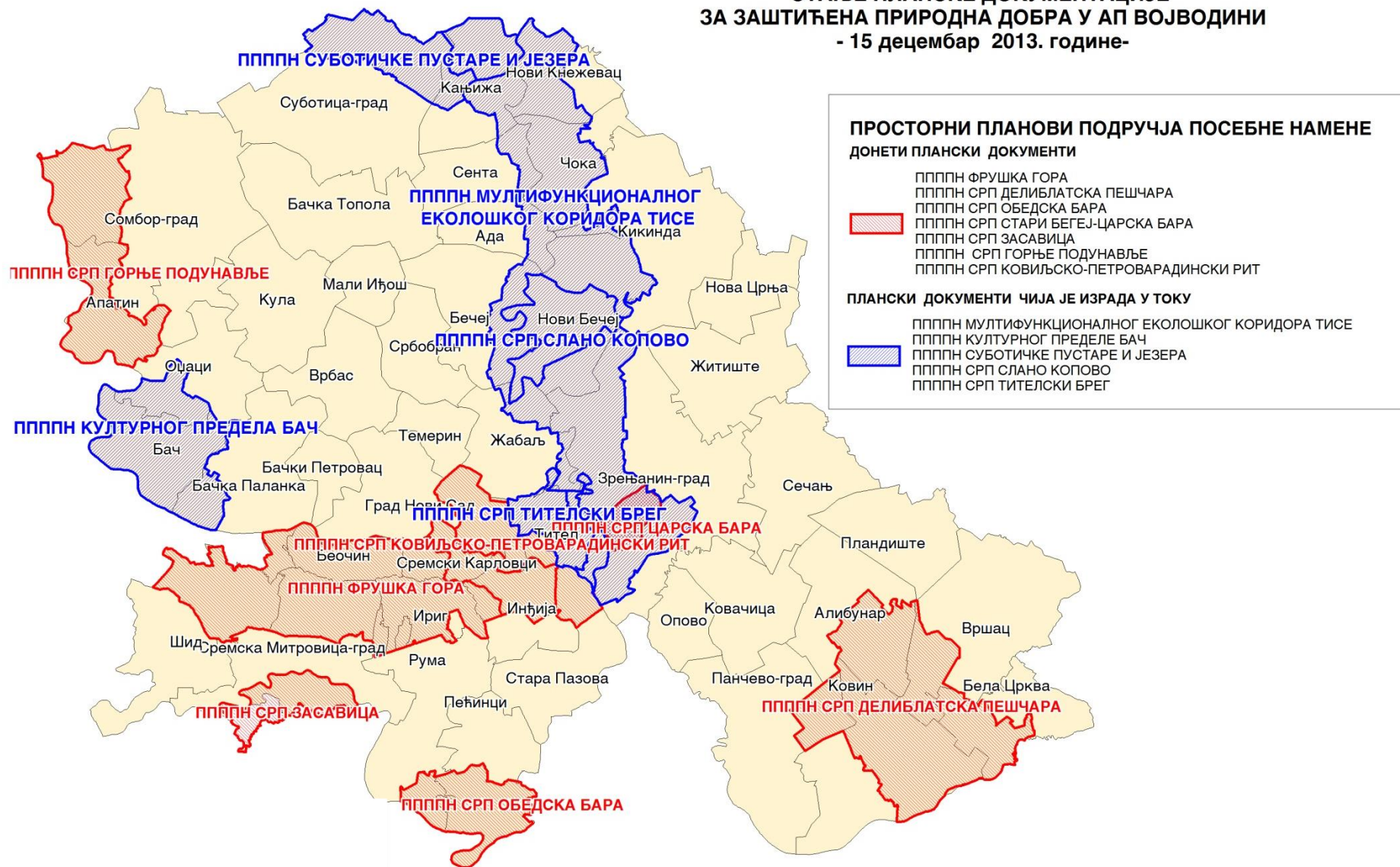
ПРЕГЛЕД ПРОСТОРНИХ ПЛАНОВА ГРАДОВА И ОПШТИНА У АП ВОЈВОДИНИ - ПО ФАЗАМА ИЗРАДЕ - - 15 децембар 2013. -



СТАЊЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА ИНФРАСТРУКТУРНЕ КОРИДОРЕ У АП ВОЈВОДИНИ - 15 децембар 2013. године -



**СТАЊЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ
ЗА ЗАШТИЋЕНА ПРИРОДНА ДОБРА У АП ВОЈВОДИНИ
- 15 децембар 2013. године-**



Показатељ 39: **БДП по становнику***

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	
Оперативни циљ	Диверзификованост регионалне економије
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 39
Показатељ	БДП по становнику - приказ по општинама/градовима и за регион АП Војводине у целини

Опис показатеља:

Бруто домаћи производ је синтезни показатељ макроекономских токова, мада се у међународним упоређењима често користи и као мера укупног напретка земље/региона. Потребна је опрезност у интерпретацији индикатора када се ради о динамици промена, пошто ту могу бити садржани и економски и социјални ефекти. Заправо повећање БДП по становнику може бити резултат стварног економског раста (БДП раст) или друштвене слабости (емиграције становништва). Поред тога, уколико је индикатор израчунат на сувише дезагрегираном територијалном нивоу, статистичке анализе могу дати криву слику због дневних миграната, који дају допринос расту БДП у области где нису регистровани као становници. Слично показује и тренд фрагментирања предузећа који означава могућност да се поједини делови пословног процеса (управа, истраживање и развој, производња, маркетинг, продаја, дистрибуција, логистика) одвојено лоцирају или да се иста функција обавља са више удаљених локација, али се укупан допринос расту БДП приказује само у једној од тих области.

Значај показатеља за просторни развој:

Потребна је израда овог индикатора на регионалном нивоу (као прелазно решење користио би се индикатор „бруто додата вредност“, како је случај у ППРС-у).

Ограничења мерења показатеља:

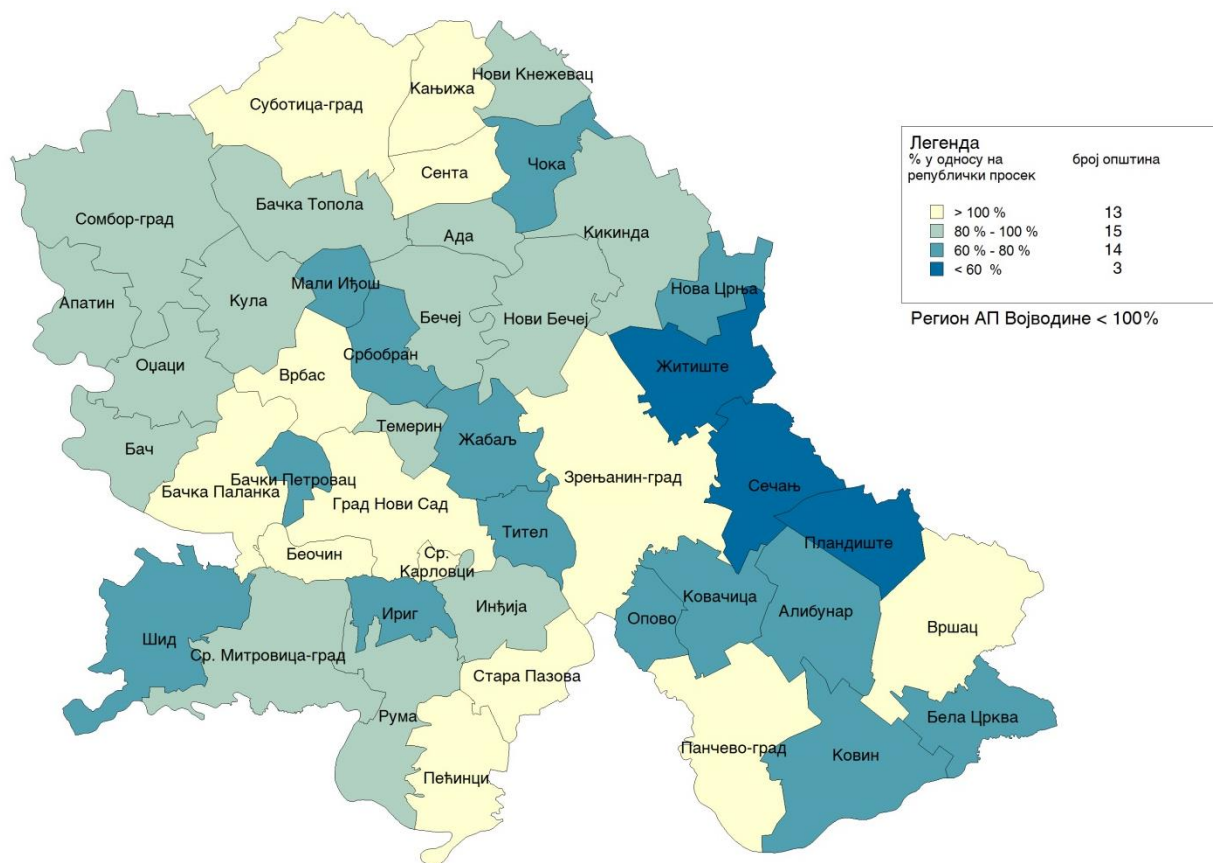
БДП се исказује на годишњем нивоу, док се број становника исказује прама десетогодишњим пописима, тако да су за већу тачност потребне процене на годишњем нивоу. Бруто домаћи производ, ипак, не показује реалну слику прогреса, посебно кад се ради о квалитету и дистрибуцији економског раста. Као синтезни индикатор не прави разлику између трошкова која се могу сматрати „добрим“ за економију, на пример, нето капиталних инвестиција, у односу на трошкове за санирања неких негативних последица, на пример за трошкове здравствене заштите од последица загађености средине.

Стање показатеља за просторни развој:

Уредбом о утврђивању јединствене листе развијености региона и јединица локалне самоуправе за 2013. годину:

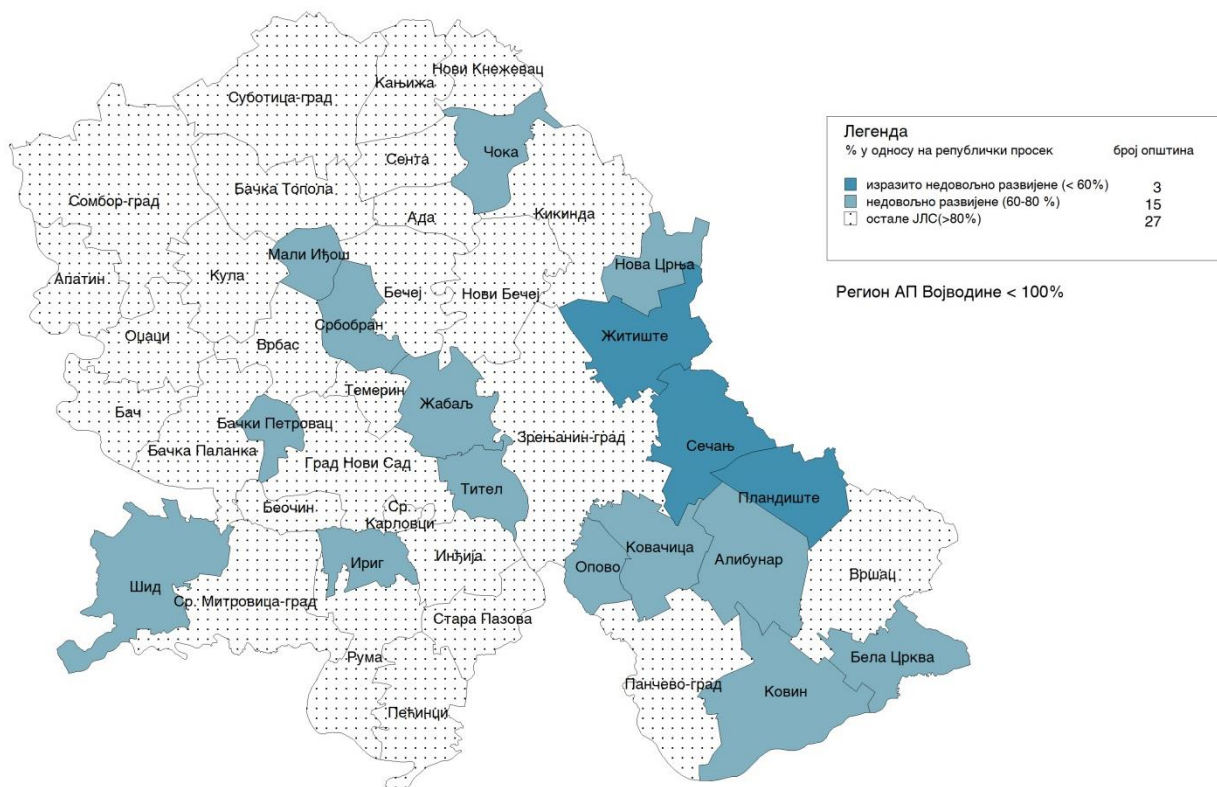
- Регион Војводине припада недовољно развијеним регионима у којима је вредност бруто-домаћег производа испод републичког просека.
- Према степену развијености јединица локалне самоуправе у региону Војводине изваја се њих 13 чији је степен развијености изнад републичког просека (>100%).
- Општина/градова чији је просек 80-100% републичког просека има 15.
- Групу од 14 општина чине недовољно развијене јединице локалне самоуправе чији је степен развијености у распону од 60% до 80% републичког просека.
- У изразито недовољно развијене јединице локалне самоуправе чији је степен развијености испод 60% републичког просека спадају Житиште, Сечањ и Пландиште.

БДП по становнику*



*Подаци преузети из Уредбе о утврђивању јединствене листе развијености региона и јединица локалне самоуправе за 2013. годину („Сл. гласник РС“ бр. 62/2013 од 16.07.2013. године)

БДП по становнику* - недовољно развијене и изразито недовољно развијене ЈЛС



Показатељ 45: **Запосленост по економским делатностима***

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	
Оперативни циљ	Диверзификованост регионалне економије
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015.године	Показатељ 45
Показатељ	Запосленост по економским делатностима - приказ по општинама/градовима

Показатељ 45: Запосленост по економским делатностима*-годишњи просек 2011.

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Број запослених 2011	%	I сектор %	II сектор %	III сектор %
РС121	Западнобачка област	28958	817	10.67	33.99	55.35
РС122	Јужнобанатска област	43296	12.22	6.93	40.88	52.20
РС123	Јужнобачка област	140016	39.51	3.83	29.40	66.77
РС124	Севернобанатска област	26505	7.48	5.19	43.35	51.45
РС125	Севернобачка област	39668	11.19	7.38	33.62	58.99
РС126	Средњебанатска област	32484	9.17	7.76	42.54	49.69
РС127	Сремска област	43487	12.27	5.46	37.34	57.17
RS12	АП Војводина	354414	100.00	5.83	34.87	59.30

*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2012“, РЗ

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Број запослених лица по економским активностима:

- Примарни сектор – пољопривреда, шумарство и рибарство
- секундарни сектор – рударство; прерађивачка индустрија; снабдевање електричном енергијом, гасом и паром; снабдевање водом и управљање отпадним водама; грађевинарство
- терцијарни сектор – трговина на велико и мало, поправка моторних возила; саобраћај и складиштење; услуге смештаја и исхране; информисање и комуникације; финансијске делатности и делатност осигурања; пословање некратнинама; стручне, научне, иновационе и техничке делатности; административне и помоћне услужне делатности; државна управа и обавезно социјално осигурање; образовање; здравствена и социјална заштита; уметност, забава и рекреација и остале услужне делатности.

Опис показатеља:

Вредност овог индикатора је у томе што приказује економски профил сваког региона, као и степен концентрације привредних активности у појединим регионима, чиме се из овог аспекта (броја запослених) анализира достигнути ниво привредне развијености. Генерално, региони са највећим уделом запослених у пољопривреди уобичајено се сматрају економски мање напредним или са структурним тешкоћама у економији. Ово се даље елаборира кроз друге показатеље из предложене листе, али је овде важно да се укаже на допринос појединих група активности у укупној запослености региона. Даље, просторне неравнотежности могу се пратити према промени броја запослених у индустрији, сумирањем података по нивоима индустријских центара, како су категоризовани у ПП РС-у.

Значај показатеља за просторни развој:

Овај показатељ приказује економски профил сваке области, као и степен концентрације привредних активности, чиме се са аспекта броја запослених анализира достигнути ниво привредне развијености. Циљ показатеља је праћење основних планираних праваца развоја према циљевима и стратешким приоритетима Просторног плана Републике Србије. Анализе треба да покажу којим делатностима се даје предност у појединим областима, да ли се развијају активности према утврђеним потенцијалима и ресурсима и др., до оцена да ли се смањују или повећавају регионалне разлике.

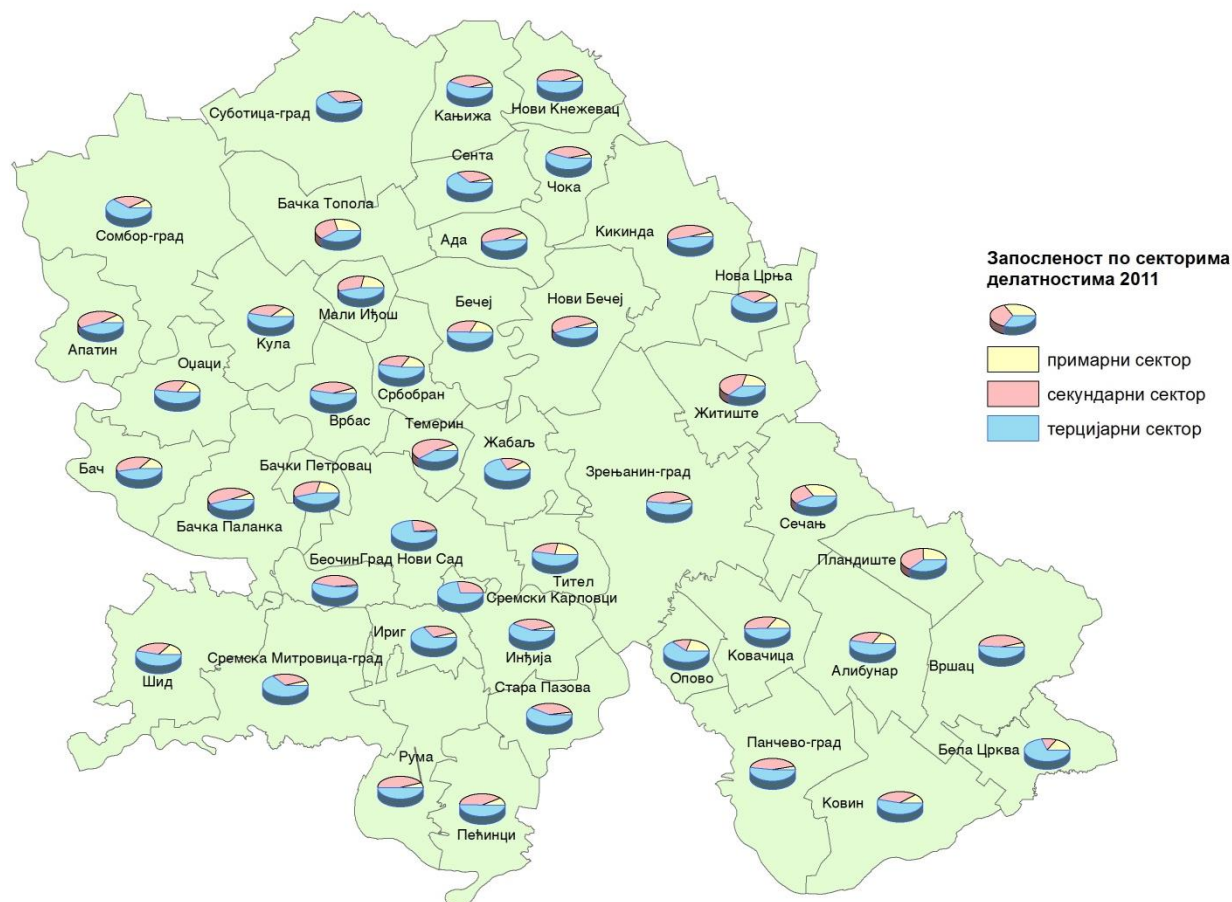
Ограничења мерења показатеља:

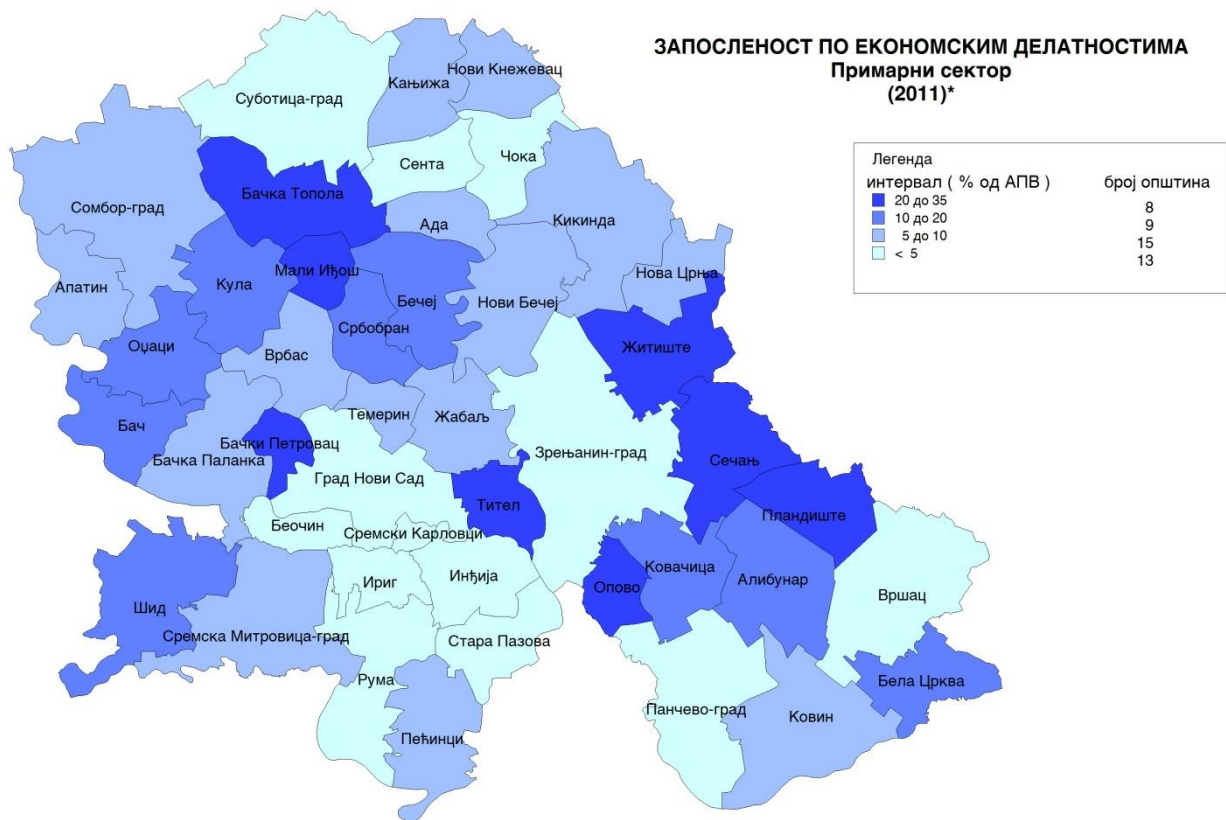
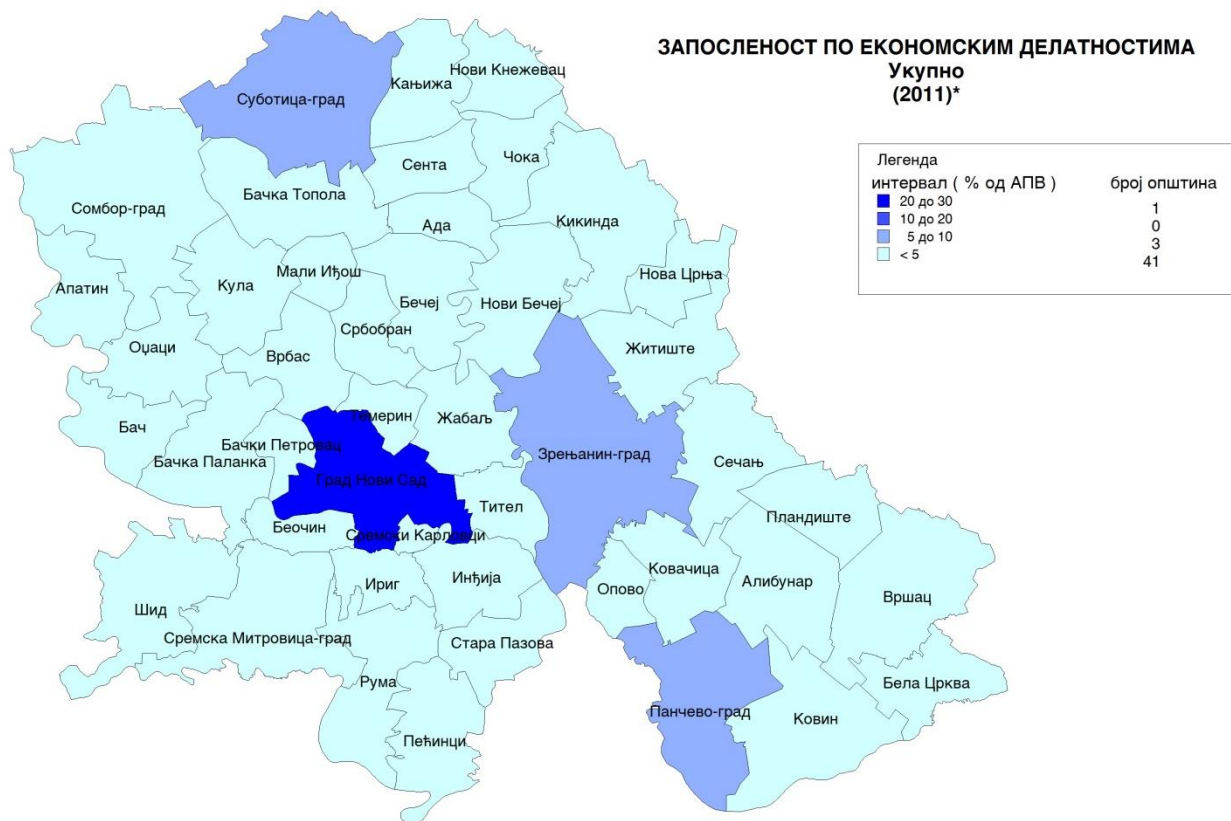
Због различите методологије прикупљања података резултати су веома различити када је извор података попис, у односу када је извор података општински годишњак. На карти је приказана запосленост по секторима делатности из општинског годишњака за 2012. годину. Прецизнију слику запослености по економским делатностима имаћемо када се обраде подаци из Пописа 2011. године.

Стање показатеља за просторни развој:

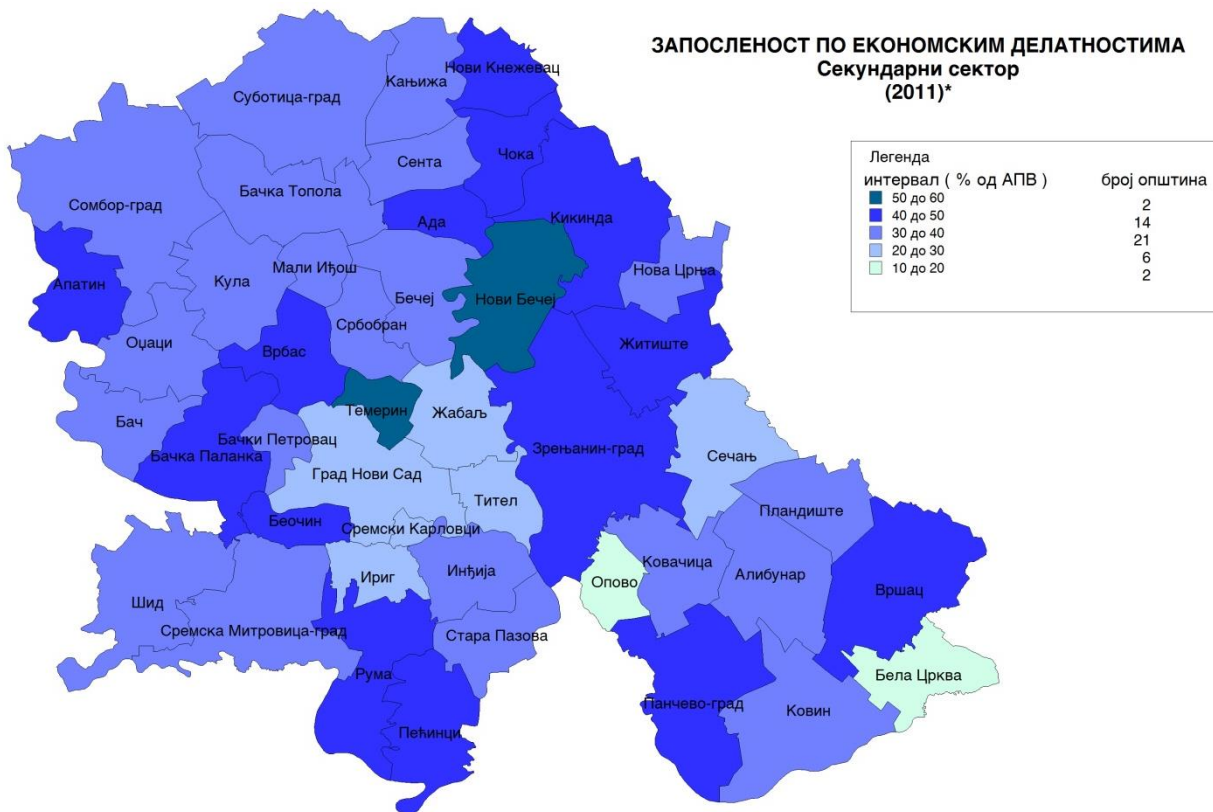
Према подацима из општинског годишњака очигледно је да преовлађује терцијарни сектор, док на основу података из Пописа 2002. године слика је много хетерогенија, види се преовлађивање терцијарног сектора у Новом Саду, док је изразито присуство примарног сектора у Западно-бачкој области, општинама Бачка Топола, Мали Иђош, Бечеј, Србобран, Сечањ и Пландиште. Према подацима из општинског годишњака, у војвођанском региону највећи удео запослених у примарном сектору има Западнобачка област; Севернобанатска област има највећи проценат запослених у секундарном сектору, док у Јужнобачкој области преовлађује терцијарни сектор. Посматрано по општинама/градовима, слика запослених по секторима делатности је много хетерогенија. У Граду Новом Саду и општини Сремски Карловци преовлађују запослени у терцијарном сектору (преко 70,0%), док је изразито присуство запослених у примарном сектору (од 20,0%-35,0%) у општинама Бачка Топола, Мали Иђош, Бачки Петровац, Тител, Опово, Житиште, Сечањ и Пландиште. Највећи удео запослених у делатностима секундарног сектора је у општинама Темерин и Нови Бечеј (од 50,0%-60,0%).

приказ по општинама/градовима

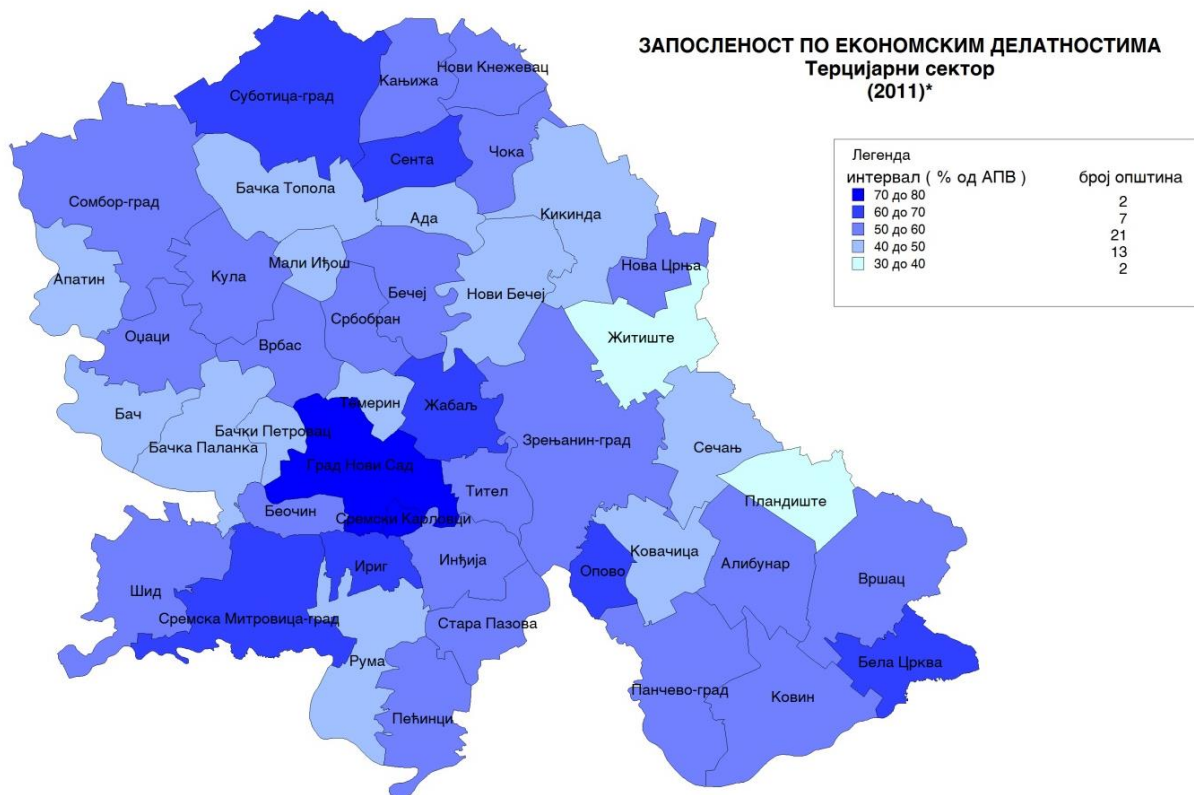




ЗАПОСЛЕНОСТ ПО ЕКОНОМСКИМ ДЕЛАТНОСТИМА
Секундарни сектор
(2011)*



ЗАПОСЛЕНОСТ ПО ЕКОНОМСКИМ ДЕЛАТНОСТИМА
Терцијарни сектор
(2011)*



Показатељ 57: Стопа инвестиција

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	РЕГИОНАЛНА КОНКУРЕНТНОСТ И ПРИСТУПАЧНОСТ
Оперативни циљ	Услови за глобалну конкурентност
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015.године	Показатељ 57
Показатељ	Стопа инвестиција- приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 57: Стопа инвестиција*

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Остварене инвестиције у нова основна средства 2011 у хиљ. РСД	%
RS121	Западнобачка област	2989412	2,69
RS122	Јужнобанатска област	34221339	30,80
RS123	Јужнобачка област	53419549	48,08
RS124	Севернобанатска област	3751420	3,38
RS125	Севернобачка област	4410003	3,97
RS126	Средњебанатска област	5123221	4,61
RS127	Сремска област	7187112	6,47

*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2012“, РЗС

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Показатељ пружа реалну слику о степену регионалне поларизације земље, показујући колико који регион генерише од укупних инвестиција земље, посебно колико пута је ниво инвестиција по становнику већи/мањи од националног просека. Ове анализе су упућене на усмерења из ПП РС-а, да је прилив капитала и његово ефикасно улагање основни предуслов привредног раста, те да је неопходно учинити регионе атрактивним за привлачење инвестиција. За то је, пре свега, неопходно улагање у савремену привредну инфраструктуру.

Значај показатеља за просторни развој:

Индикатор пружа реалну слику о степену регионалне поларизације земље, показујући колико који регион генерише од укупних инвестиција земље, посебно колико пута је ниво инвестиција по становнику већи или мањи од националног просека. Ове анализе су упућене на усмерења из ППРС-а, да је прилив капитала и његово ефикасно улагање основни предуслов привредног раста, те да је неопходно учинити регионе атрактивним за привлачење инвестиција.

Ограничења мерења показатеља:

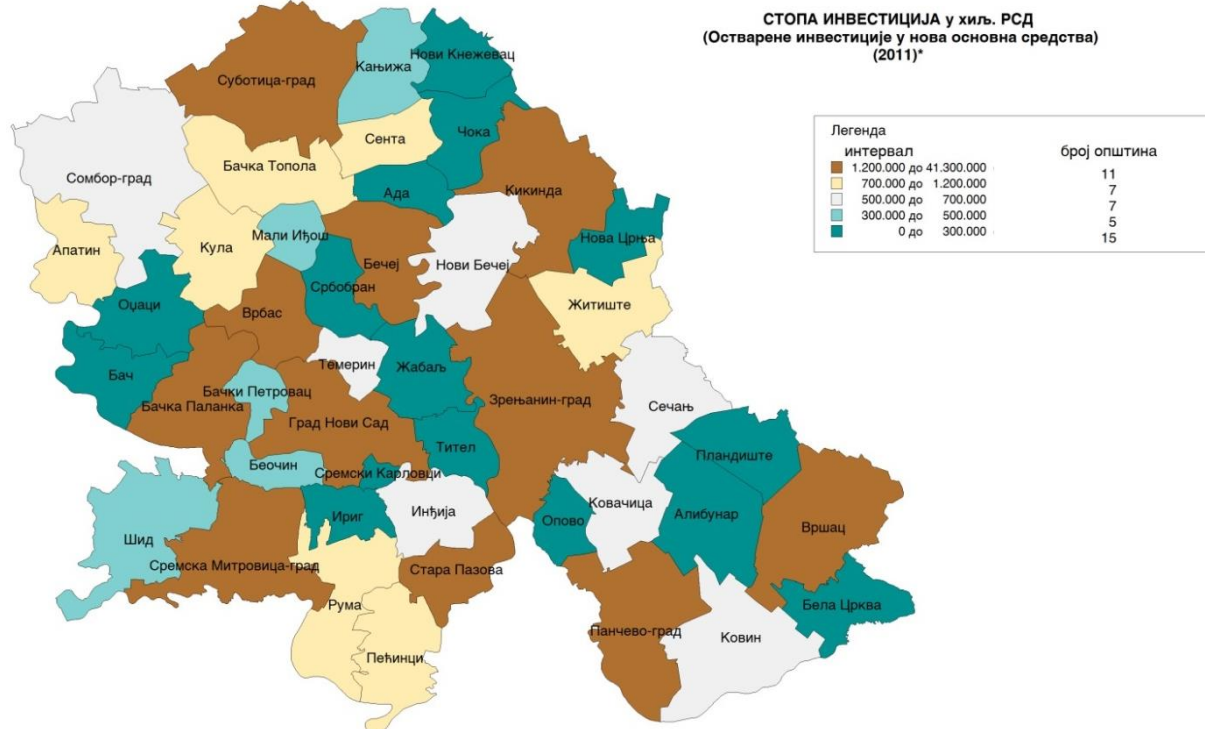
Могуће су тешкоће са применом индикатора за међународна упоређења услед разлика у параметрима и приступу мерења. Потребно је нагласити да иако се територија београдске области поклапа са територијом београдског региона, као и број становника, остварене инвестиције се разликују па самим тим и ниво инвестиција по становнику.

Стање показатеља за просторни развој:

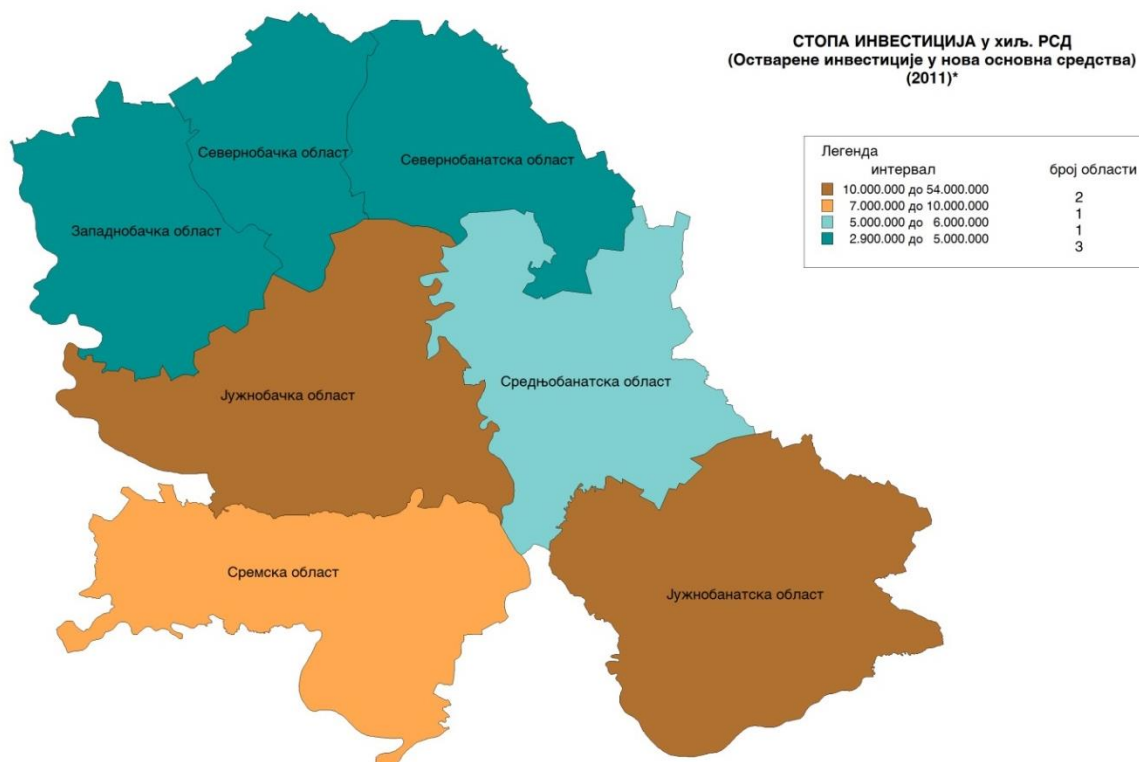
Потребно је нагласити да су остварене инвестиције за Републику Србију у 2011. години 493100031020 динара, што чини 15.38% удела у укупном БДП-у Републике Србије. На основу ових података добија се да је ниво инвестиција по становнику у Републици Србији 68611,31 динара. Такође потребно је нагласити да се удео инвестиција на регионалном нивоу приказује процентуално у односу на укупан БДП тог региона и тако за регион Војводине износи 14.46%. Највеће стопе инвестиција у нова основна средства забележене су у Јужнобачкој и Јужнобанатској области. Ове две области генеришу 78,88% од укупних инвестиција Покрајине. Три области: Западнобачку,

Севернобачку и Севернобанатску неопходно је учинити атрактивнијим за привлачење инвестиција, јер су у тим областима остварене инвестиције у нова основна средства најмање у региону и крећу се у распону од 2.900.000.000 до 5.000.000.000 РСД и чине од 2,69% до 3,97% укупних инвестиција Покрајине. Ни удео инвестиција у нова основна средства у Средњебанатској области није завидан, свега 4,61% од укупних инвестиција Покрајине. Приказ по општинама/градовима не пружа бољу слику. У 20 општина или у 44,4% укупног броја општина Покрајине остварене инвестиције у нова основна средства су мање од 500.000.000 РСД. Прилив капитала, као основни предуслов привредног раста, највећи је у најразвијенијим општинама/градовима Покрајине, њих 11, а остварене инвестиције у нова основна средства су у распону 1.200.000.000-41.300.000.000 РСД.

приказ по општинама/градовима



приказ по областима



**Показатељ 64: Удео пољопривредних површина под
органиском/контролисаном производњом**

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Подциљ	
Оперативни циљ	Очување природних ресурса
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 64
Показатељ	Удео пољопривредних површина под органиском/контролисаном производњом - приказ по областима

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Површина под органиском/контролисаном пољопривредном производњом (ha), 2011	Пољопривредна површина	%
RS121	Западнобачка област	30.29	203412	0.01
RS122	Јужнобанатска област	808.16	342020	0.24
RS123	Јужнобачка област	898.92	326513	0.28
RS124	Севернобанатска област	460.35	207806	0.22
RS125	Севернобачка област	276.63	160130	0.17
RS126	Средњебанатска област	29.29	283975	0.01
RS127	Сремска област	323.52	256732	0.13
RS12	АП Војводина	2827.16	1780588	0.16

*Подаци преузети из Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде;
Дирекција за националне референтне лабораторије,
Одсек за органску производњу,
Општине и региони у Републици Србији 2012. године, РЗС

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Наспрам конвенционалне пољопривредне производње, овим индикатором се прати развој производње високе биолошке вредности и/или познатог географског порекла у системима органске, интегралне и традиционалне пољопривреде. Према ПП РС-у, просторно диференцирано усмеравање развоја и унапређивања пољопривредне производње (на конвенционалну и органску/контролисану), у зависности је од геофизичких и климатских одлика, демографских и природних потенцијала, постојећих организационих система, социоекономских услова и политичко-административних фактора развоја. Примена овог индикатора намењена је стога и за шири контекст, јер се органска пољопривреда може дефинисати као приступ у пољопривреди где је циљ да се створе интегрални, хумани, одрживи системи пољопривредне производње. Максимално се ослања на само-регулишуће агро-екосистеме, обновљиве ресурсе и узајамност еколошких и биолошких процеса. Зависност од спољних уноса, било хемијских или органских, је смањена колико је то могуће. Главне предности органске пољопривреде генерално се виде у следећем: више су тржишне цене ових производа; начин производње подразумева мање интензивно коришћење земљишта и боља је заштита животне средине. Предност може бити и у томе што је органска пољопривреда у већој мери радно интензивна од конвенционалне, што би требало да допринесе већој запослености сеоског становништва и да помогне да се мања газдинства и фарме задрже у пословању, пошто у супротном не би била способна да се изборе на тржишту са интензивирањем производње и глобалном конкуренцијом.

Значај показатеља за просторни развој:

Пољопривредна производња дели се на конвенционалну и органску/контролисану. Органска производња је систем одрживе пољопривреде који се базира на високом поштовању еколошких принципа путем рационалног коришћења природних ресурса, употребе обновљивих извора енергије, очувања биодиверзитета и заштите животне средине. Методе органске производње подразумевају примену природних поступака и супстанци, а ограничавају или потпуно елиминишу употребу синтетизованих средстава као што су инсектициди, пестициди, фунгициди и вештачка ђубрива, регулатори раста, хормони, антибиотици и генетски модификовани организми. Као врста производње значајна за здравље становништва, органска производња поставља један од приоритета развоја пољопривреде и чини интегрални део стратегије за развој руралног простора Републике Србије.

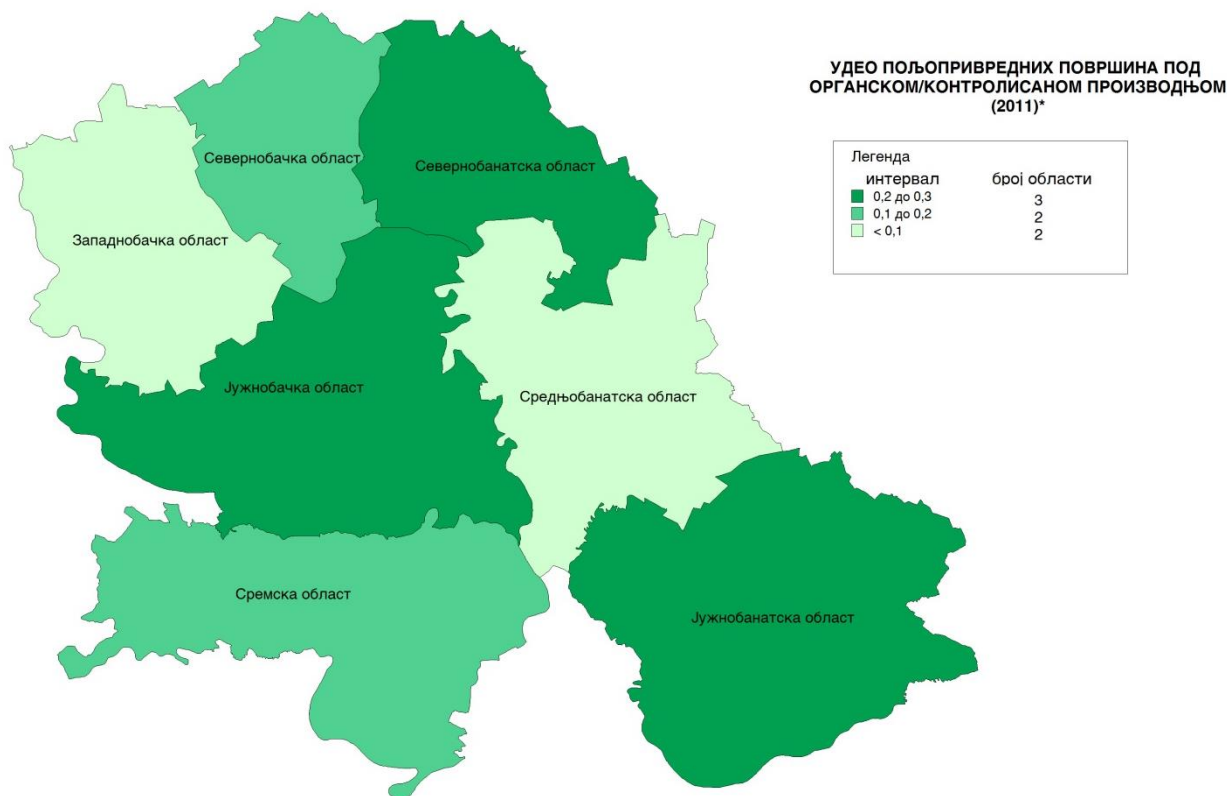
Ограничења мерења показатеља:

Податке о сакупљању дивљих биљних врста из природних станишта је тешко обухватити у оквиру овог показатеља с обзиром да се ради о површинама које нису компактне и самим тим не утичу на податке о осталим пољопривредним површинама под органском производњом.

Стање показатеља за просторни развој:

Према подацима Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде највећи удео површина на којима се узгајају културе сертифициране за органску производњу или под стручним надзором у пољопривредној површини имају Јужнобачка, Јужнобанатска и Севернобанатска област, док најмањи је удео површина под органском пољопривредном производњом у Средњебанатској и Западнобачкој области.

приказ по областима



Показатељ 68: Губици воде у мрежи

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Подциљ	
Оперативни циљ	Очување природних ресурса
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015.године	Показатељ 68
Показатељ	Губици воде у мрежи (%) - приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 68: Губици воде у мрежи (%)*

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	губици воде 2011	% од укупно захваћених количина воде
РС121	Западнобачка област	1994	15.01
РС122	Јужнобанатска област	5511	22.89
РС123	Јужнобачка област	11856	24.22
РС124	Севернобанатска област	805	8.91
РС125	Севернобачка област	2502	23.91
РС126	Средњебанатска област	2546	20.33
РС127	Сремска област	5171	19.67
РС12	АП Војводина	30385	21.01

*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2012“, РЗС

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Губици на мрежи одражавају стање водоводне мреже, и један су од главних узрока нерационалног повећања специфичне потрошње воде у насељима. Овај индикатор је намењен за праћење реализације стратешког приоритета обнове мреже свих водовода, који је апострофиран у ПП РС-у (у првој фази, смањење губитака на мање од 20% на републичком нивоу).

Значај показатеља за просторни развој:

Губици воде у мрежи одражавају стање водоводне мреже и њен квалитет, и један су од главних узрока нерационалног повећања специфичне потрошње воде у насељима.

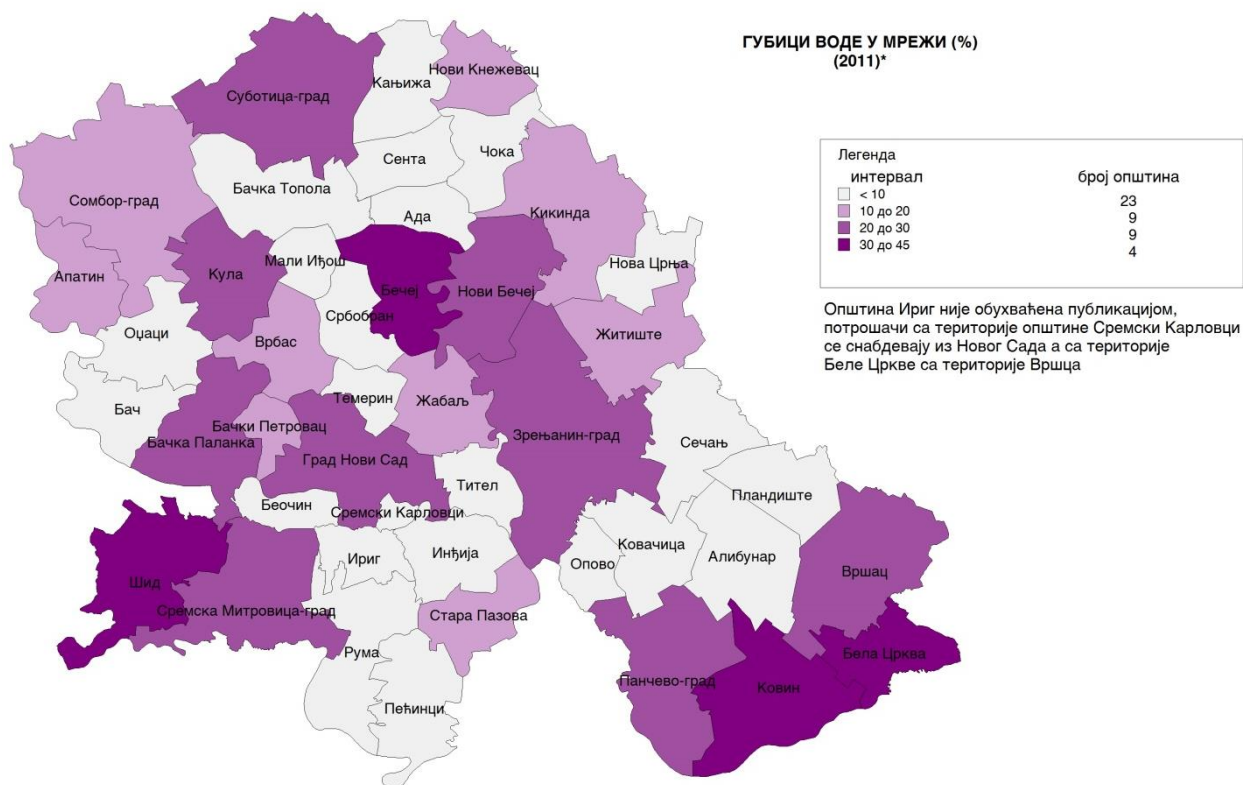
Ограничења мерења показатеља:

Подаци о дистрибуцији воде се заснивају на евиденцији и документацији, а делом и на самој процени. Потребно је установити степен корелације са показатељима „покривености водоводном мрежом“ и „специфична потрошња воде у насељима“, што подразумева усаглашености просторне и временске референце података.

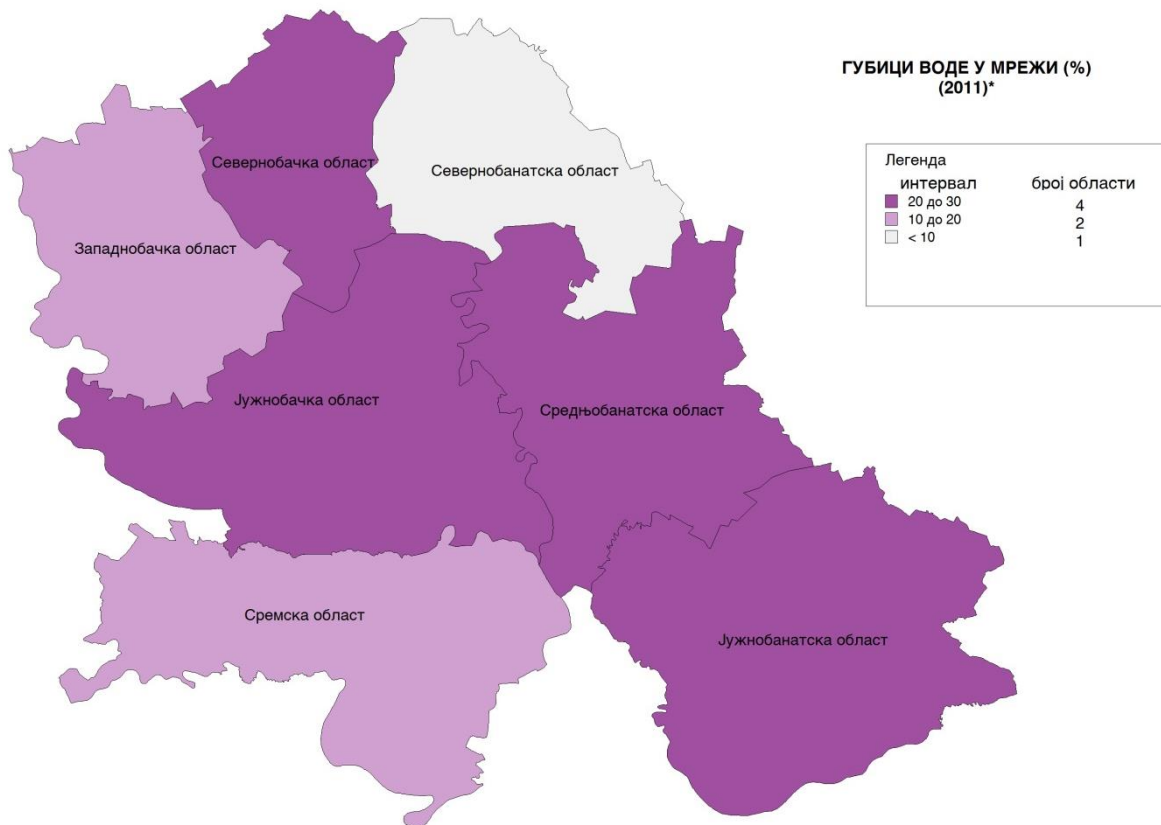
Стање показатеља за просторни развој:

Из мерења овог показатеља уочава се да се у зони тзв. прихватљивих губитака (до 20%) налазе укупно 32 општине/града, девет општина/градова је у зони (10-20%) а њих 23 имају губитке у мрежи до 10%. Општине Шид, Бечеј, Бела Црква и Ковин имају губитке воде у мрежи преко 30%. Области у којима су забележени највећи губици су Севернобачка, Јужнобачка, Средњебанатска и Јужнобанатска област, а најмањи губици су у Севернобанатској области где не прелазе 10%.

приказ по општинама/градовима



приказ по областима



Показатељ 71: Потрошња земљишта за саобраћајну инфраструктуру

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Подциљ	
Оперативни циљ	Рационално заузимање земљишта
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 71
Показатељ	Потрошња земљишта за саобраћајну инфраструктуру - приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 71: Потрошња земљишта за саобраћајну инфраструктуру*

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Саобраћајне површине (ха)	Удео саобраћајних површина у укупној површини
RS121	Западнобачка област	1434.96	0.58
RS122	Јужнобанатска област	1622.00	0.38
RS123	Јужнобачка област	2857.99	0.71
RS124	Севернобанатска област	1389.89	0.60
RS125	Севернобачка област	1571.84	0.88
RS126	Средњебанатска област	1727.96	0.53
RS127	Сремска област	2654.85	0.76
RS12	АП Војводина	13259.49	0.61

*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2012“, РЗС, РЕГИОНАЛНИ ПРОСТОРНИ ПЛАН АП ВОЈВОДИНЕ, 2011

Уредба о категоризацији државних путева, 2012

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Саобраћајна инфраструктура, поред тога што је један од најважнијих предуслова за развој, постала је један од најзначајних корисника земљишта. У појединим регионима, заузимање земљишта за саобраћајну инфраструктуру константно се повећава из године у годину, што отвара питање рационалности и потреба других корисника простора. Праћење овог индикатора има значај за развој одрживог транспорта, мреже и објеката, према ПП РС-у, где се истиче неопходност придржавања основних принципа развоја транспортних система: економске исплативости, друштвене оправданости и еколошке прихватљивости. Значајно је анализирати у којој мери се у појединим регионима повећавају површине под саобраћајном инфраструктуром и у којој мери одговарају саобраћајним потребама.

Значај показатеља за просторни развој:

Потребно је анализирати однос између повећања укупних подручја насеља (или изграђених подручја) и повећања само саобраћајних површина. Осим тога, мониторинг и контрола земљишта које се заузима за саобраћајну инфраструктуру значајно је за оцену нивоа одрживости у смислу одређених индикатора стања животне средине.

Ограничења мерења показатеља:

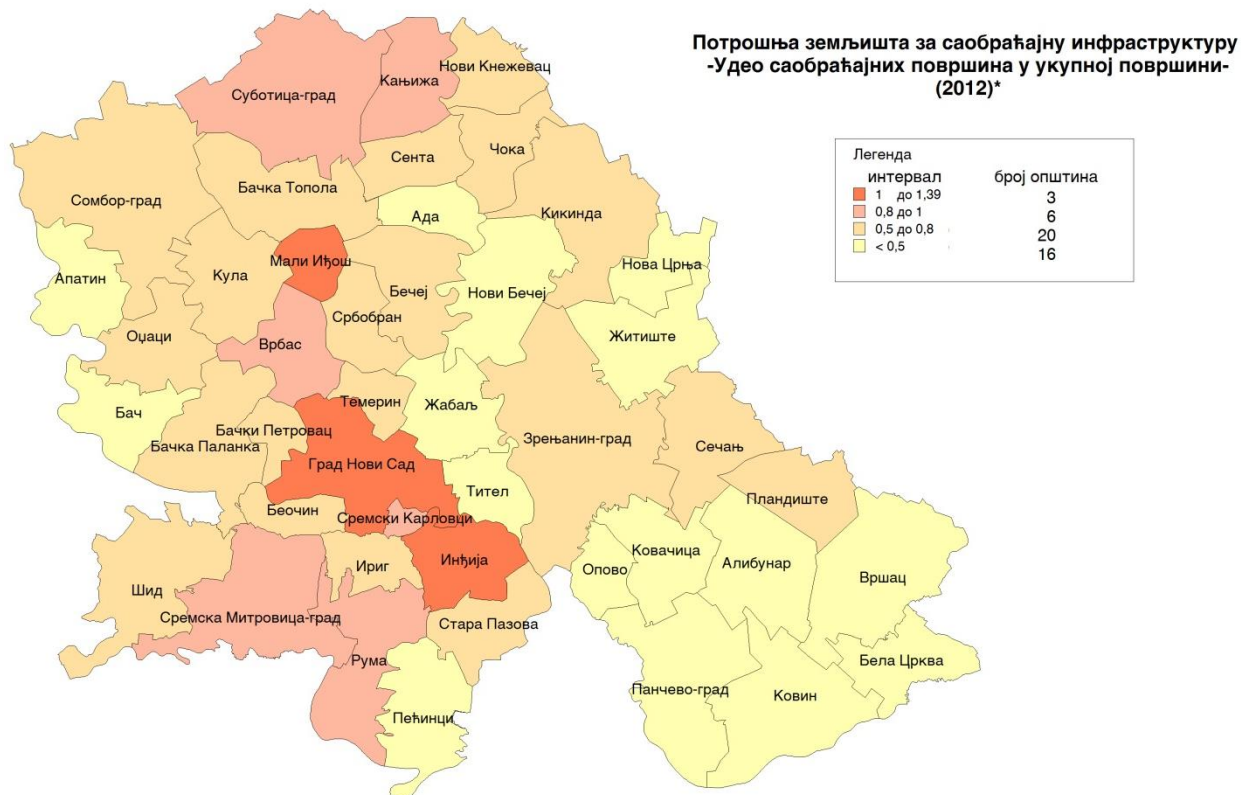
За израчунавање овог индикатора ограничење може бити неподударност података из различитих извора.

Стање показатеља за просторни развој:

Површине потребне за заузимање / реализацију саобраћајних површина се у односу на претходни период (2011-2012. година) нису значајно мењале. Оправданост заузимања простора и земљишта

као ресурса је верификована и дефинисана су у складу са усвојеном и важећом просторно-планском и техничком документацијом. С обзиром на обухваћени простор и правце пружања међународних путних и железничких коридора сасвим је логично највеће учешће севернобачке, сремске и јужнобачке области са највећим процентом заузимања простора потребног за саобраћајне површине.

приказ по општинама/градовима



приказ по областима



Показатељ 73: Удео урбаног ткива

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Подциљ	
Оперативни циљ	Рационално заузимање земљишта
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 73
Показатељ	Удео урбаног ткива - приказ по областима

Показатељ 73: Удео урбаног ткива*

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Удео урбаног ткива
RS121	Западнобачка област	4.32
RS122	Јужнобанатска област	3.88
RS123	Јужнобачка област	5.37
RS124	Севернобанатска област	4.27
RS125	Севернобачка област	5.08
RS126	Средњебанатска област	4.25
RS127	Сремска област	4.47
RS12	АП Војводина	4.50

*Извор података CORINE LAND COVER 2006, верзија 16, 2012

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Овај показатељ би требао да омогући анализе о типовима и карактеру урбанизације. Удео урбаног ткива је уобичајено висок за главни град, и центре функционалних подручја, док се и код мањих градова може пратити промена образаца коришћења простора (на пример, распршена и често стихијска градња у насељима и изван грађевинских подручја, као последица непоштовања заједничких и дугорочних потреба очувања простора, или недовољно коришћење постојећих потенцијала у изграђеним зонама (урбана обнова, трансформација, модернизација).

Значај показатеља за просторни развој:

Показатељ треба да омогући анализе о типовима и карактеру урбанизације. Удео урбаног ткива је уобичајено висок за главни град као и центре функционалних подручја, док се код мањих градова може пратити промена образаца коришћења простора. Праћењем кроз више временских серија, овај индикатор би требао да буде од помоћи у оценама урбаног ширења и истраживањима урбаних типологија.

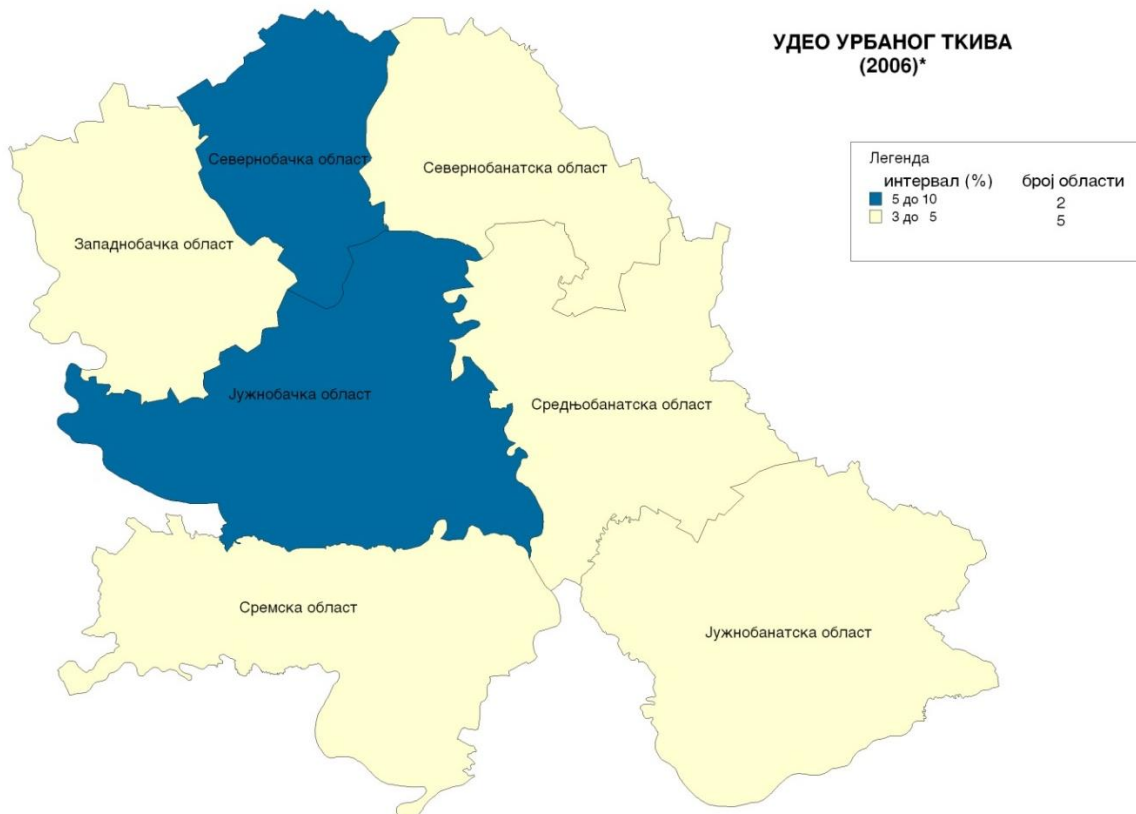
Ограничења мерења показатеља:

Согне база података повлачи извесне недостатке у смислу резолуције базних снимака што може утицати на интерпретацију овог показатеља.

Стање показатеља за просторни развој:

Праћење стања намене површина се статистички не спроводи. Због тога је структура коришћења земљишта анализирана преко података Corine land cover 2006. Највећи удео урбаног ткива се налази у Јужнобачкој и Севернобачкој области у распону 5-10% укупне површине области, из чега се види да преосталих пет области имају мањи степен урбанизације, и уопште мање центре функционалних подручја, као и дисперзан вид градње унутар и изван грађевинских подручја.

приказ по областима



Показатељ 77: **Интензитет саобраћаја према деоницама саобраћајне мреже**

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Подциљ	
Оперативни циљ	Смањење утицаја саобраћаја на животну средину и одрживо коришћење енергије
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 77
Показатељ	Интензитет саобраћаја према деоницама саобраћајне мреже - За друмски саобраћај индикатор се исказује у просечном годишњем обиму дневног саобраћаја - ПГДС

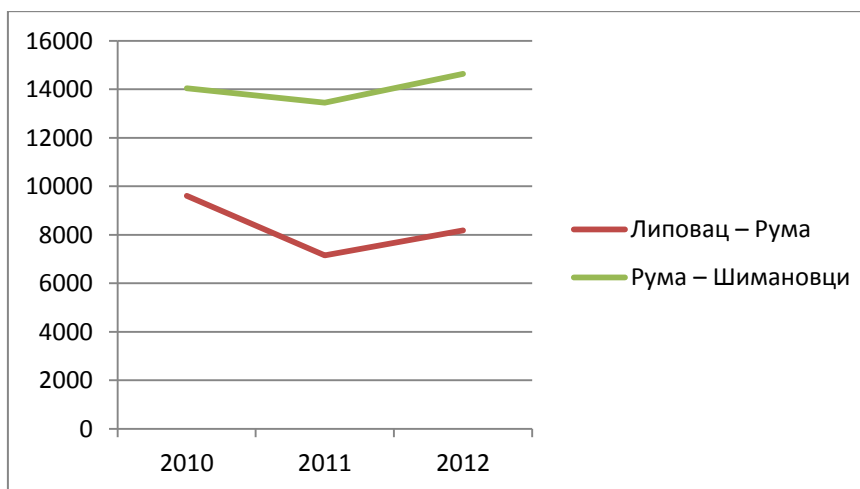
Опис показатеља:

Анализом саобраћаја на сваком од сегмената главне мреже или коридора, долази се до потпунијег сагледавања проблема саобраћајних токова за регионални развој. Поједини сегменти могу бити преоптерећени (и тако подстицати даље инвестирање у инфраструктуру у одређеном региону), док други могу имати расположиве капацитете које треба промовисати (као што је случај са унутрашњим пловним путевима). Поређење стварног оптерећења сегмента различитих видова (друмски у поређењу са паралелним железничким или унутрашњим пловним путевима) може пружити значајне информације о капацитетима, ограничењима капацитета и актуелној модалној подели унутар датог коридора. Сличне унакрсне анализе могу бити важне код тражења најпогоднијих саобраћајних решења за поједина „осетљива подручја“ где се постављају строжији услови заштите животне средине, као и о потенцијалним утицајима на заштићена подручја.

Подаци преузети из „ЈП ПУТЕВИ СРБИЈЕ“ – Билтен: Бројање саобраћаја на државним путевима 2010, 2011, 2012

Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр.3 / бр.1¹ (Е-70) по годинама (ПГДС) (воз/24h)

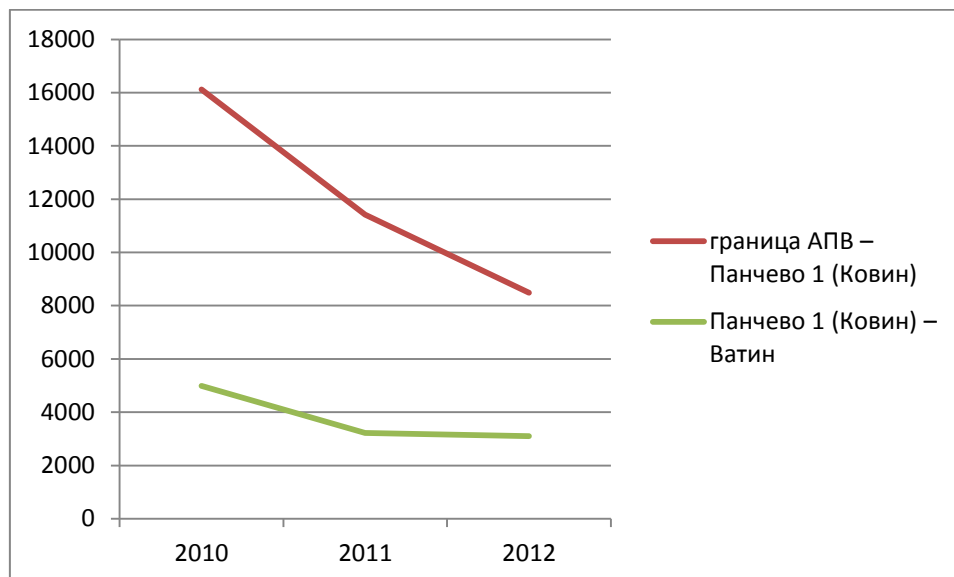
Деонице пута	2010	2011	2012
Липовац – Рума	9602	7150	8186
Рума – Шимановци	14040	13443	14639



¹ Донета је Уредба о категоризацији државних путева; у недостатку графичког дела Уредбе, у складу са текстом је направљена паралела са постојећим ДП: ДП Iа реда бр.3 (Е-70) чине деонице некадашњег ДП I реда бр.1

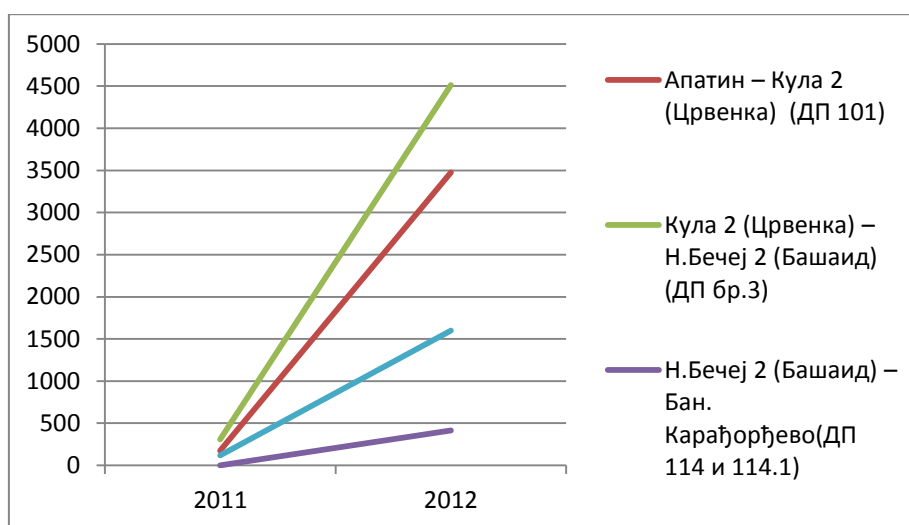
Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр.3 /бр.1.9² по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Деонице пута	2010	2011	2012
граница АПВ – Панчево 1 (Ковин)	16118	11418	8491
Панчево 1 (Ковин) – Ватин	4985	3224	3104



Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр.19 / бр. ДП 101, ДП бр.3, (ДП 7), (ДП 114 и 114.1)² по годинама (ПГДС) (воз/24h)

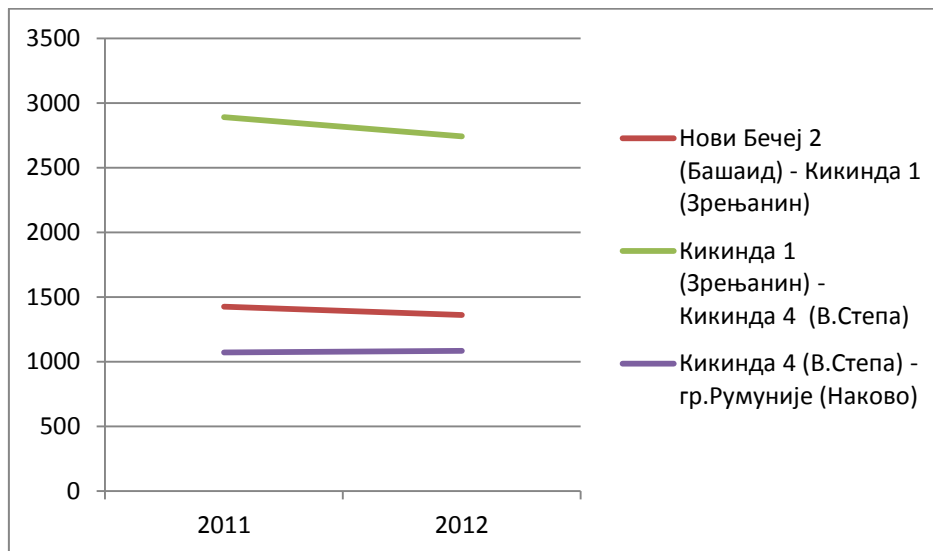
Деонице пута	2011	2012
Апатин – Кула 2 (Црвенка) (ДП 101)	175	3477
Кула 2 (Црвенка) – Н.Бечеј 2 (Башаид) (ДП бр.3)	307	4513
Н.Бечеј 2 (Башаид) – Бан. Карађорђево (ДП 114 и 114.1)	-	415
Бан. Карађорђево – Српска Црња (ДП 7)	117	1599



² Донета је Уредба о категоризацији државних путева; у недостатку графичког дела Уредбе, у складу са текстом је направљена паралела са постојећим ДП: ДП Iа реда бр.3 чине деонице некадашњег ДП бр.1.9; ДП Iб реда бр.19 чине деонице некадашњег ДП I реда бр.101,бр.3, бр.7, бр.114 и бр.114.1.

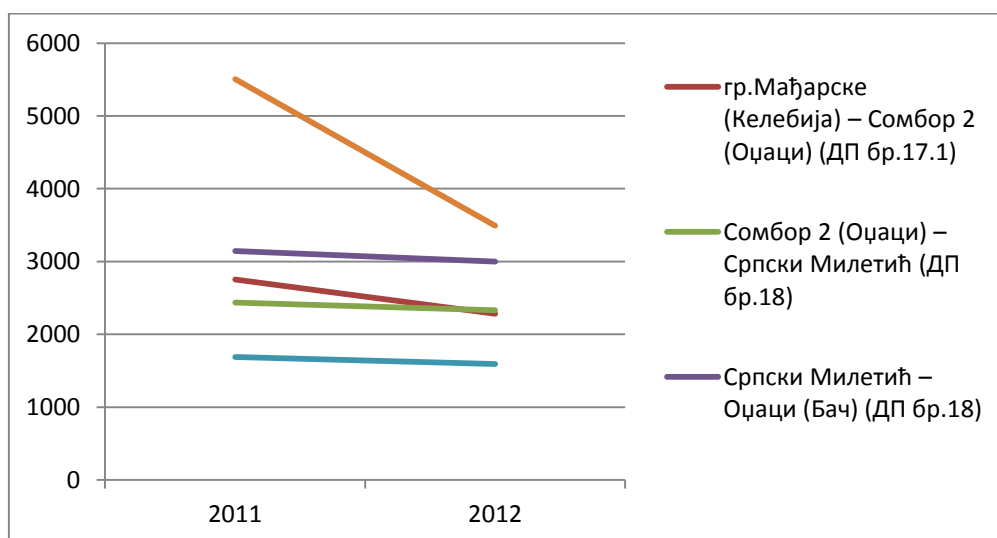
Стање саобраћајног оптерећења на државном путу II реда бр.104 / бр.3³ по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Деонице пута	2011	2012
Нови Бечеј 2 (Башаид) - Кикинда 1 (Зрењанин)	1424	1360
Кикинда 1 (Зрењанин) - Кикинда 4 (В.Степа)	2890	2742
Кикинда 4 (В.Степа) - гр.Румуније (Наково)	1072	1082



Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр.12 / бр.17.1, бр.18, бр.7⁴, по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Деонице пута	2011	2012
гр.Мађарске (Келебија) – Сомбор 2 (Оџаци) (ДП бр.17.1)	2751	2282
Сомбор 2 (Оџаци) – Српски Милетић (ДП бр.18)	2438	2330
Српски Милетић – Оџаци (Бач) (ДП бр.18)	3145	2997
Оџаци 1 (Бач) – Бачка Паланка 1 (Бач) (ДП бр.18)	1690	1591
Бачка Паланка 1 (Бач) – Нови Сад 1 (Б.Петровац) (ДП бр.7)	5506	3493



³ Донета је Уредба о категоризацији државних путева; у недостатку графичког дела Уредбе, у складу са текстом је направљена паралела са постојећим ДП:

ДП II реда бр.104 чине деонице некадашњег ДП I редабр.3.

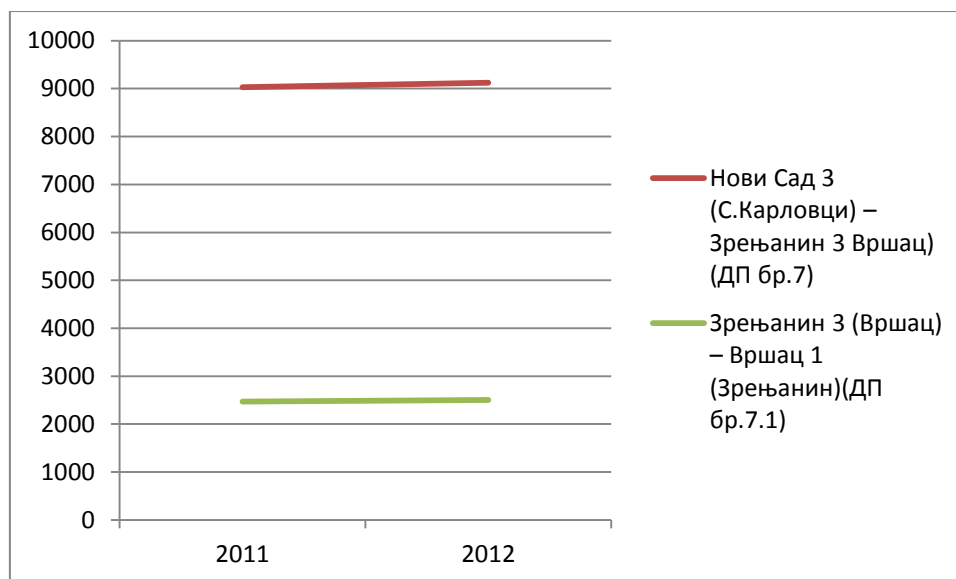
⁴ Донета је Уредба о категоризацији државних путева; у недостатку графичког дела Уредбе, у складу са текстом је направљена паралела са постојећим ДП:

ДП I реда бр.12 чине деонице некадашњих ДП I реда бр.7, бр.17.1 и бр.18.

ДП I реда бр.20 чине деонице некадашњих ДП I реда бр.7 и бр.7.1

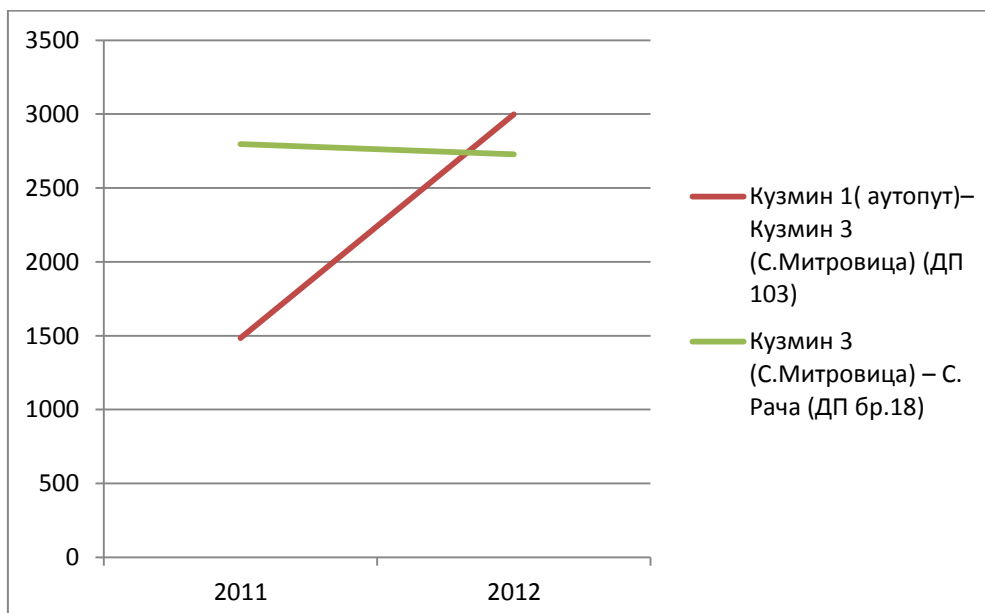
Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр.20 / бр.7.1, бр.7⁴, по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Деонице пута	2011	2012
Нови Сад 3 (С.Карловци) – Зрењанин 3 Вршац (ДП бр.7)	9031	9122
Зрењанин 3 (Вршац) – Вршац 1 (Зрењанин) (ДП бр.7.1)	2471	2504



Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр. 29 / бр.18⁵ по годинама (ПГДС) (воз/24h)

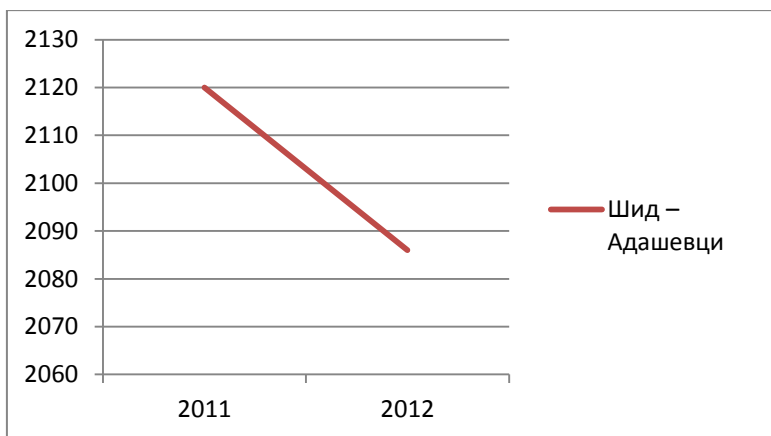
Деонице пута	2011	2012
Кузмин 1(аутопут)–Кузмин 3 (С.Митровица) (ДП 103)	1485	2999
Кузмин 3 (С.Митровица) – С. Рача (ДП бр.18)	2797	2728



⁵ Донета је Уредба о категоризацији државних путева; у недостатку графичког дела Уредбе, у складу са текстом је направљена паралела са постојећим ДП:
 ДП I реда бр.29 чине деонице некадашњег ДП I реда бр.18
 ДП II реда бр.115 чине деонице некадашњег ДП I реда бр.18.1

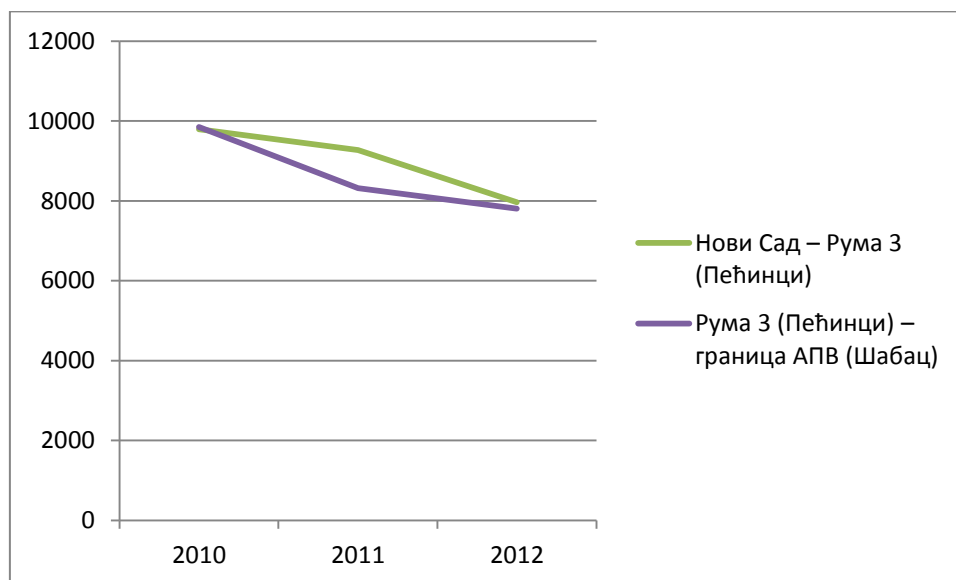
Стање саобраћајног оптерећења на државном путу бр.115 / бр.18.1⁵ по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Деонице пута	2011	2012
Шид – Адашевци	2120	2086



Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр.13 /бр.21⁶ по годинама (ПГДС) (воз/24h)

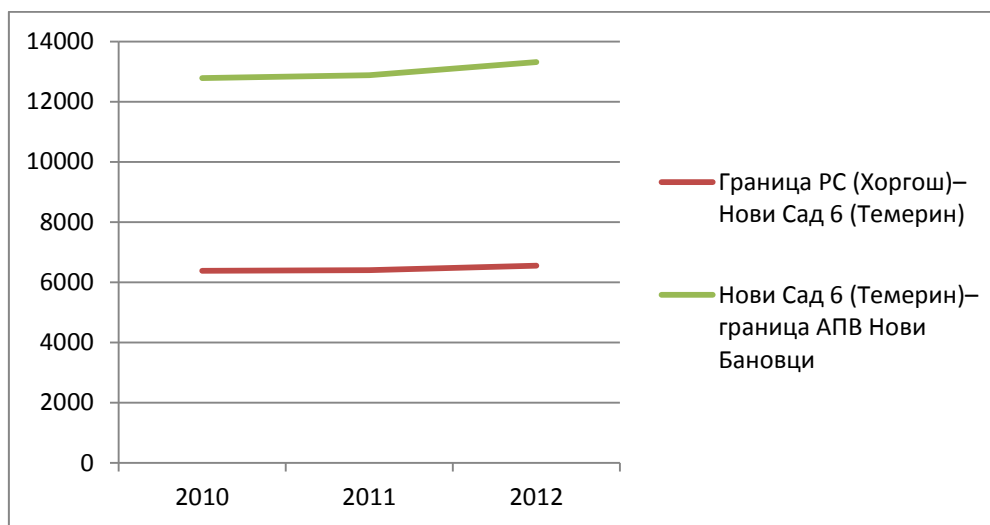
Деонице пута	2010	2011	2012
Нови Сад 3 (С.Карловци) – Нови Сад (Петроварадин)-градска деоница			
Нови Сад – Рума 3 (Пећинци)	9792	9270	7963
Рума 3 (Пећинци) – граница АПВ (Шабац)	9848	8318	7805



⁶ Донета је Уредба о категоризацији државних путева; у недостатку графичког дела Уредбе, у складу са текстом је направљена паралела са постојећим ДП: ДП I реда бр.13 чине деонице некадашњег ДП I реда бр.21

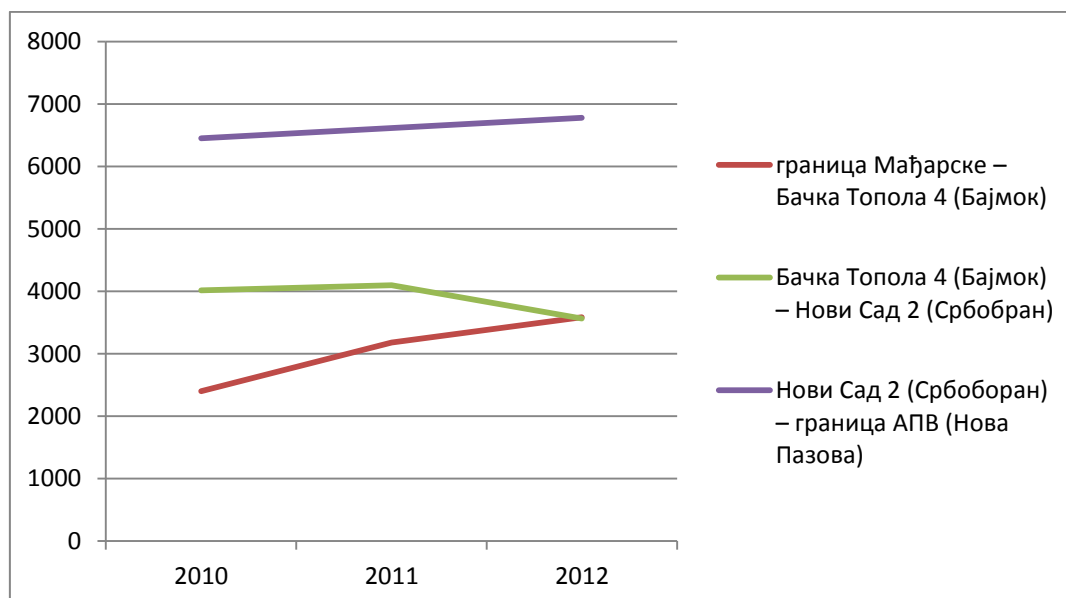
Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр.1 / бр. 22⁷ (Е-75) по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Деонице пута	2010	2011	2012
Граница РС (Хоргош)– Нови Сад 6 (Темерин)	6385	6401	6555
Нови Сад 6 (Темерин)–граница АПВ Нови Бановци	12784	12876	13317



Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр.102 / бр.22.1⁷ по годинама (ПГДС) (воз/24h)

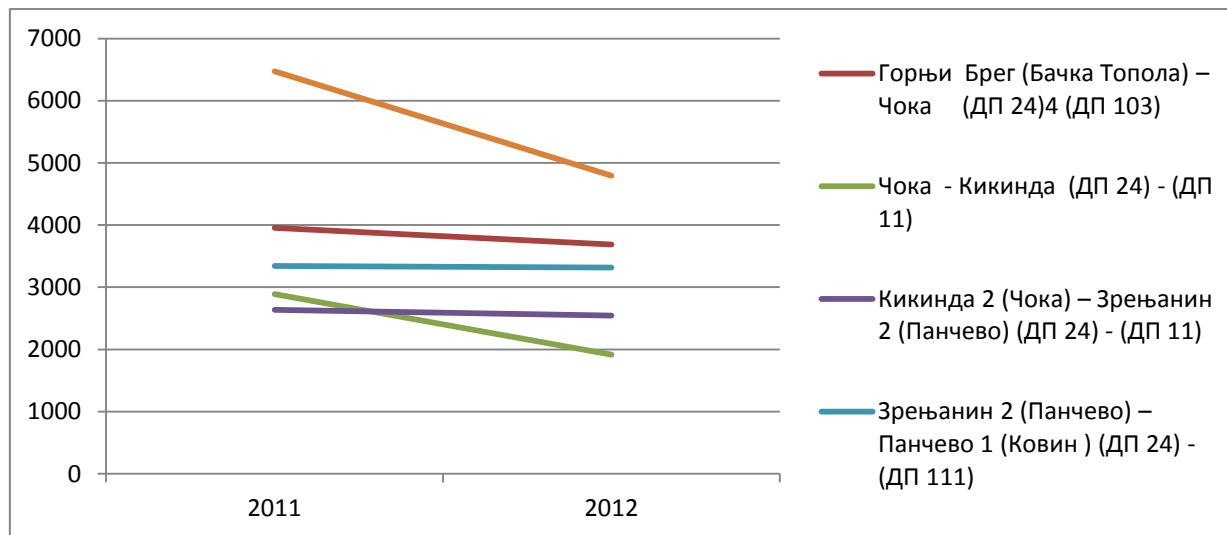
Деонице пута	2010	2011	2012
граница Мађарске – Бачка Топола 4 (Бајмок)	2399	3177	3582
Бачка Топола 4 (Бајмок) – Нови Сад 2 (Србобран)	4016	4096	3566
Нови Сад 2 (Србобран) – граница АПВ (Нова Пазова)	6449	6613	6778



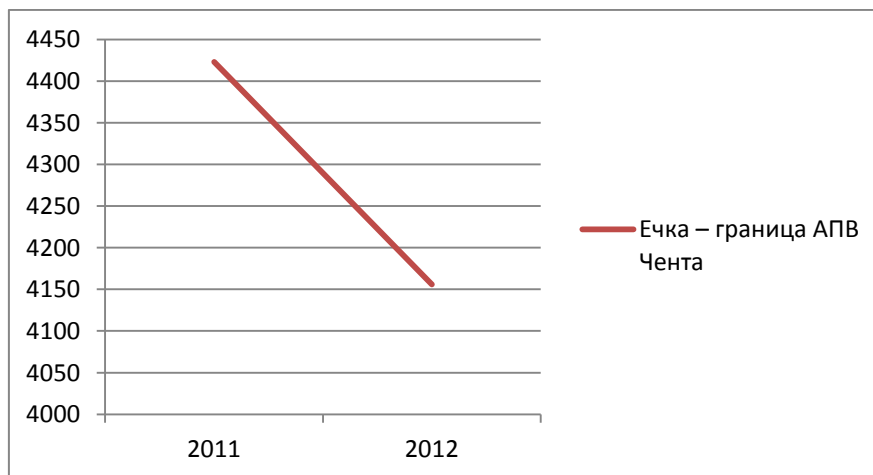
⁷ Донета је Уредба о категоризацији државних путева; у недостатку графичког дела Уредбе, у складу са текстом је направљена паралела са постојећим ДП:
 ДП Iа реда бр.1 (Е-75) чине деонице некадашњег ДП I реда бр.22,
 ДП II реда бр.102 чине деонице некадашњег ДП I реда бр.22.1

Стање саобраћајног оптерећења на државном путевима бр.103, бр.11, бр.111 и бр.22 / бр.24⁸ по годинама (ПГДС) (воз/24h)

Деонице пута	2011	2012
Горњи Брег (Бачка Топола) – Чока (ДП 24) ▶ (ДП 103)	3955	3685
Чока - Кикинда (ДП 24) ▶ (ДП 11)	2890	1916
Кикинда 2 (Чока) – Зрењанин 2 (Панчево) (ДП 24) ▶ (ДП 11)	2637	2546
Зрењанин 2 (Панчево) – Панчево 1 (Ковин) (ДП 24) ▶ (ДП 111)	3340	3314
Панчево 1 (Ковин)– граница АПВ (Ковин) (ДП 24) ▶ (ДП 22)	6471	4792

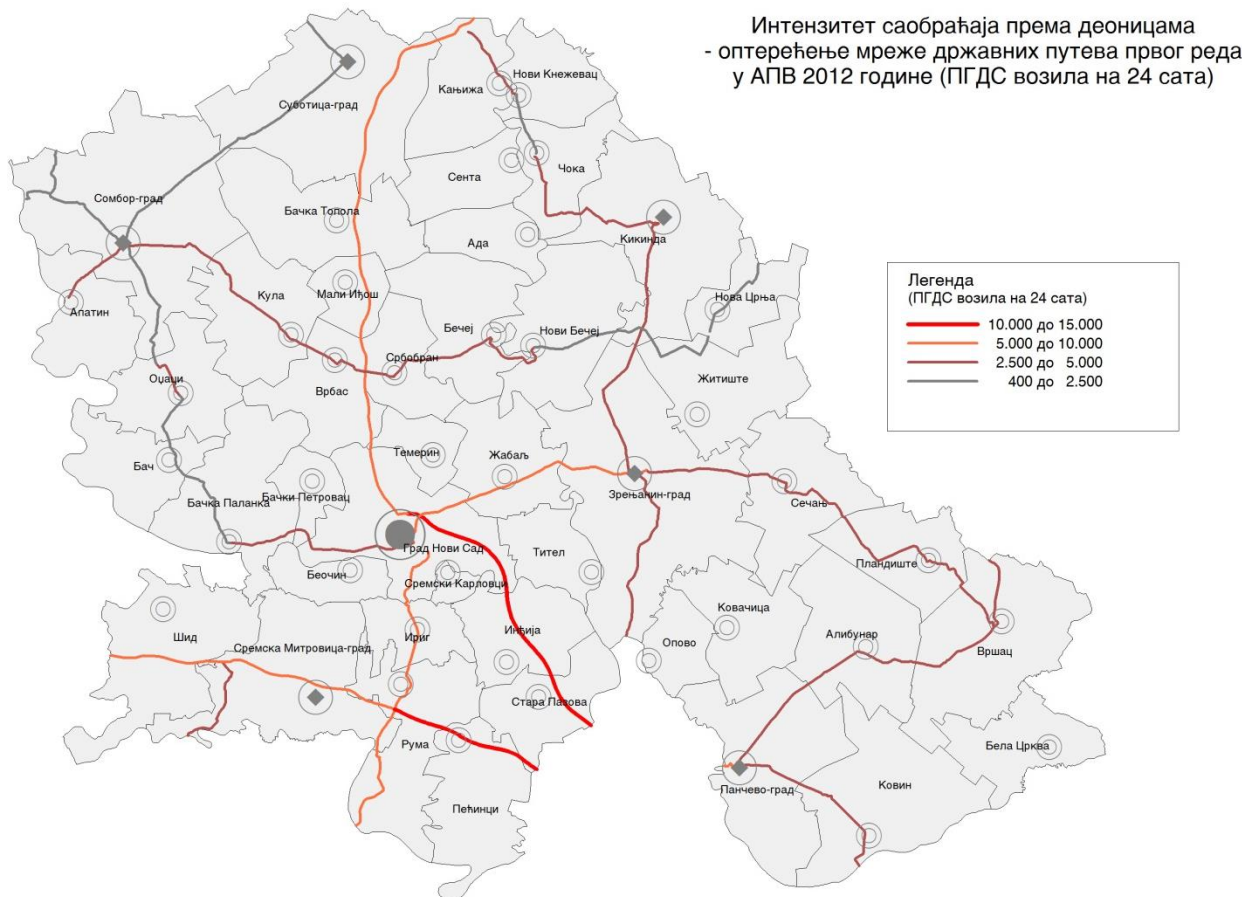
**Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр.11/ бр.24.1⁹ по годинама (ПГДС) (воз/24h)**

Деонице пута	2011	2012
Ечка – граница АПВ Чента	4423	4156



⁸ Донета је Уредба о категоризацији државних путева; у недостатку графичког дела Уредбе, у складу са текстом је направљена паралела са постојећим ДП: Стари ДП бр.24 ("Банатска магистрала") је састављена од деоница новиутврђених државних путева : ДП I реда бр.11 и бр.22, као и ДП II реда бр.111 и бр.103

⁹ Донета је Уредба о категоризацији државних путева; у недостатку графичког дела Уредбе, у складу са текстом је направљена паралела са постојећим ДП: ДП I реда бр.11 чине деонице некадашњег ДП I реда бр.24.1



Значај показатеља за просторни развој:

Анализом саобраћаја на сваком од сегмената главне мреже или коридора, долази се до потпунијег сагледавања проблема саобраћајних токова за регионални развој.

Показатељ је важан не само из разлога добијања информација о оптерећењу појединих сегмената мреже, или о уским грлима, већ и да се даље изведу показатељи животне средине као што су показатељи емисија, саобраћајне буке и полутаната или показатељи фрагментираниости.

Ограничења мерења показатеља:

Моделовање недостајућих података, поред података добијених на основу статистичких података, (аутоматског) бројања саобраћаја, на основу редова вожње или регистара испоруке.

Стање показатеља за просторни развој:

Највећи обим саобраћаја је дијагностикован на деоницама путне мреже међународног нивоа (коридор X, правци Е-75 и Е-70), као и на правцима паралелним или везним између ових путних коридора (НС-РУ-ША; СУ-НС-БГ). Утицај загађења животне средине је евидентан, посебно на путним деоницама које немају обилазне саобраћајне капацитете, са даљим негативним предикцијама, уз додатно погоршање безбедности одвијања саобраћаја.

Показатељ 91: Заштићена природна подручја

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Подциљ	
Оперативни циљ	Лимитирано смањивање природних подручја - заштита природних станишта и очување биодиверзитета
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015.године	Показатељ 91
Показатељ	Заштићена природна подручја - приказ за АПВ

Показатељ 91: Заштићена природна подручја (површина природног подручја на основу Акта о проглашењу заштићеног подручја)

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Површина територије области под природним добром (%)
RS121	Западнобачка област	9.43
RS122	Јужнобанатска област	9.36
RS123	Јужнобачка област	5.34
RS124	Севернобанатска област	0.74
RS125	Севернобачка област	4.56
RS126	Средњебанатска област	1.81
RS127	Сремска област	7.63
RS12	АП Војводина	5.88

*Извор података: ПОКРАЈИНСКИ ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ, 2012, „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У СРБИЈИ 2012“, РЗС, 2012,

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Најзначајније еколошке мреже на подручју Европе су Пан-европска еколошка мрежа, Natura 2000 и Emerald мрежа. За Републику Србију Емералд мрежа има посебан значај, јер она заправо представља проширење концепта Natura 2000 на европске земље ван ЕУ. Иначе еколошку мрежу Натура 2000 чине „подручја под посебном заштитом“ (SPA – Special Protection Areas) дефинисана директивом о птицама (Birds Directive) и „посебна подручја очувања“ (SAC – Special Areas of Conservation). Главни циљ мреже је одговарајућа заштита и очување најважнијих европских станишта и врста. Emerald мрежа је еколошка мрежа Подручја од посебне важности за заштиту природе (Areas of Special Conservation Interest – ASCI). Мрежа укључује подручја од посебног еколошког значаја за угрожене врсте и типове станишта заштићених по основу Бернске Конвенције. У оквиру међународног пројекта „Развој Emerald мреже у Републици Србији“, идентификовано је 17 подручја На територији АП Војводине регистровано је 17 подручја националне Emerald мреже на територији АП Војводине.

Значај показатеља за просторни развој:

На заштићеним подручјима успостављају се режими заштите првог, другог и трећег степена у складу са којима се забрањују или ограничавају радови и активности за које се утврди да могу имати значајан неповољан утицај на биолошку разноврсност (биодиверзитет), вредности геонаслеђа и предела тог заштићеног подручја.

Заштићена подручја - АП Војводина*

ВРСТА	БРОЈ
Национални парк	1
Парк природе	7
Предео изузетних одлика	2
Специјални резерват природе	14
Споменик природе	84
Строги резерват природе	8
Заштићена околина споменика културе	1
Заштићено станиште	1
Регионални паркови	2
Меморијални споменик	2
Споменик вртне архитектуре	5
УКУПНО	127

Ограничења мерења показатеља:

Овај показатељ у перспективи треба да се односи на мрежу Natura 2000 која је дефинисана за државе чланице Европске уније. Дефинисање подручја за мрежу Natura 2000 у Србији је у току и представља приоритетни стратешки пројекат ППРС-а за који је предвиђено да буде реализован до 2015. године. У годишњем извештају о просторном развоју за 2011. годину била је приказана заштита у оквиру EMERALD мреже, док је у 2012. приказана мрежа заштићених подручја у складу са државном регулативом. Очекује се проглашење нових заштићених подручја у току 2013. године како би се до 2014. године дошло до циљне вредности од 10% територије Републике Србије, односно АП Војводина, на којој ће простор бити под режимом заштите у складу са Законом о заштити природе.

Стање показатеља за просторни развој:

У периоду од 2010. до 2012. године на територији Републике Србије су проглашени један специјални резерват природе „Тителски брег“.

Према РПП АПВ, на територији АП Војводине 2011. године, утврђено је 20 еколошки значајних подручја и 12 еколошких коридора од међународног значаја, утврђених Уредбом о еколошкој мрежи. У складу са националним законодавством проглашено је 120 заштићених природних добара, 1 национални парк, 13 специјалних резервата природе, 6 строгих резервата природе, 7 паркова природе, два предела изузетних одлика, два регионална парка, 89 споменика природе (од којих је 18 у поступку скидања заштите), 5 меморијалних комплекса (сви су у поступку скидања заштите) и заштићена околина Манастира Ковиљ са основним циљем да се очувају, унапреде и одрживо користе обележја и вредности биљног и животињског света, геонаслеђа и пејсажа тих простора. Укупна површина заштићених подручја износи 134 017 ха, што чини 6,2 % територије АП Војводине.

Основна концепција заштите природних добара и биодиверзитета заснива се на повећању укупне површине под заштитом, њиховом сагледавању у оквиру еколошке мреже Републике Србије, односно еколошке мреже на територији АП Војводине, идентификацији подручја за европску еколошку мрежу NATURA 2000 и изградњи ефикасног система управљања подручјима која су обухваћена наведеним мрежама. Према смерницама ППРС тежиће се повећању површина под заштитом до 10 % површине кроз проглашење нових заштићених природних добара.



Показатељ 92: Број заштићених културних добара у региону

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Подциљ	
Оперативни циљ	Очување културних маркера и очување специфичног карактера предела
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015.године	Показатељ 92
Показатељ	Број заштићених културних добара (споменици културе (СК), просторно-културно историјске целине (ПКИЦ), археолошка налазишта (АН), знаменита места (ЗМ)) у региону - приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 92: Број заштићених културних добара у региону*

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	СК	ПКИЦ	АН	ЗМ	ИЗ	ВЗ	Укупно
RS121	Западнобачка област	58	3	2	1	1	34	64
RS122	Јужнобанатска област	103	2	4	2	8	48	111
RS123	Јужнобачка област	154	11	11	8	20	67	184
RS124	Севернобанатска област	55	1	4	0	4	25	60
RS125	Севернобачка област	81	3	0	4	2	20	88
RS126	Средњебанатска област	56	1	1	1	1	33	59
RS127	Сремска област	175	4	14	20	30	124	213
RS12	АП Војводина	682	25	36	36	66	351	779

*Извор података: ПОКРАЈИНСКИ ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ СПОМЕНИКА КУЛТУРЕ, 2012, РЕПУБЛИЧКИ ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ СПОМЕНИКА КУЛТУРЕ, 2012

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Према ПП РС-у, основни циљ је да се културно наслеђе артикулише као развојни ресурс, заштити, уреди и користи на начин који ће допринети успостављању регионалног и локалног идентитета у складу са европским стандардима заштите. Овим показатељем прати се број и статус заштите културних добара, као подршка основном концепту у области културног наслеђа који истиче различит приступ заштити, очувању и коришћењу културног наслеђа према циљевима просторног развоја појединих делова Републике Србије.

Значај показатеља за просторни развој:

Према Просторном плану Републике Србије, основни циљ је да се културно наслеђе артикулише као развојни ресурс, заштити, уреди и користи на начин који ће допринети очувању територијалног (локалног, регионалног, националног) идентитета. Овим показатељем прати се број и статус заштите културних добара, као подршка основном концепту у области културног наслеђа који истиче различит приступ заштити, очувању и коришћењу културног наслеђа према циљевима просторног развоја појединих делова Републике Србије. Број културних добара и виши степен заштите повећавају развојне потенцијале територије на којој се налазе и указују на потребу за одрживим активирањем ових ресурса.

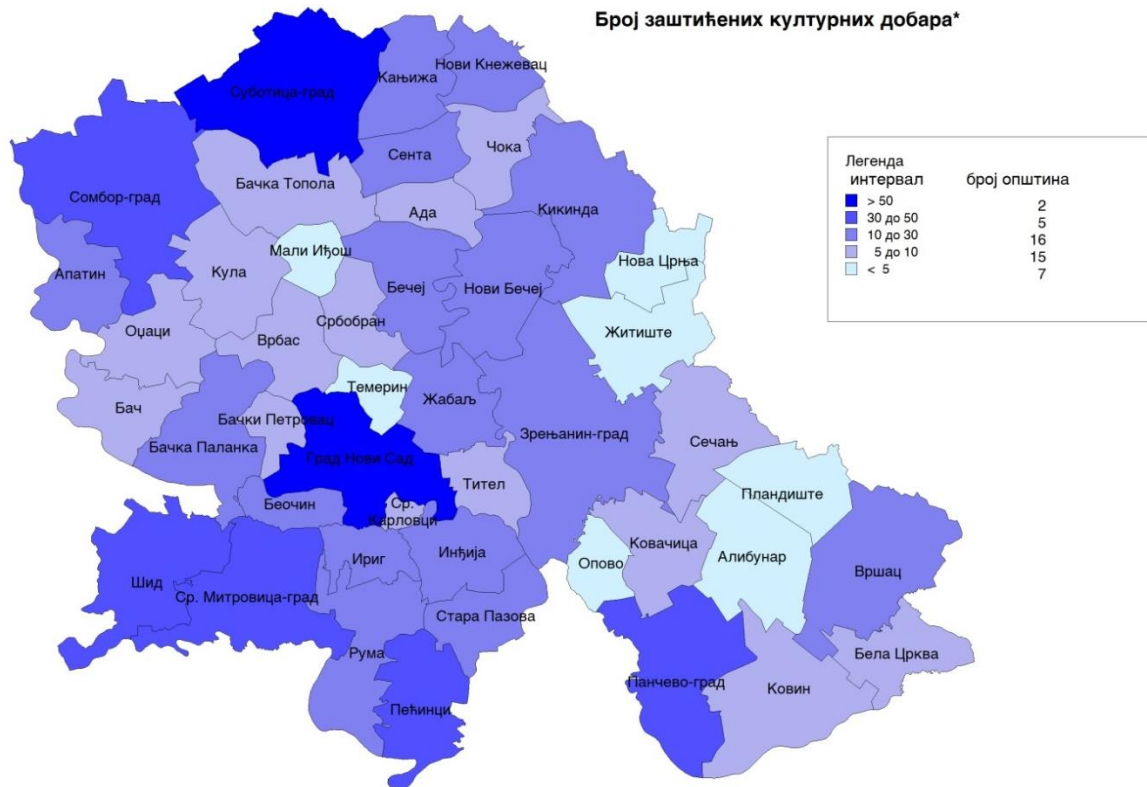
Ограничења мерења показатеља:

У Програму имплементације је предвиђено да се рачуна површина територије под заштитом, овај податак у 2012. години није расположив.

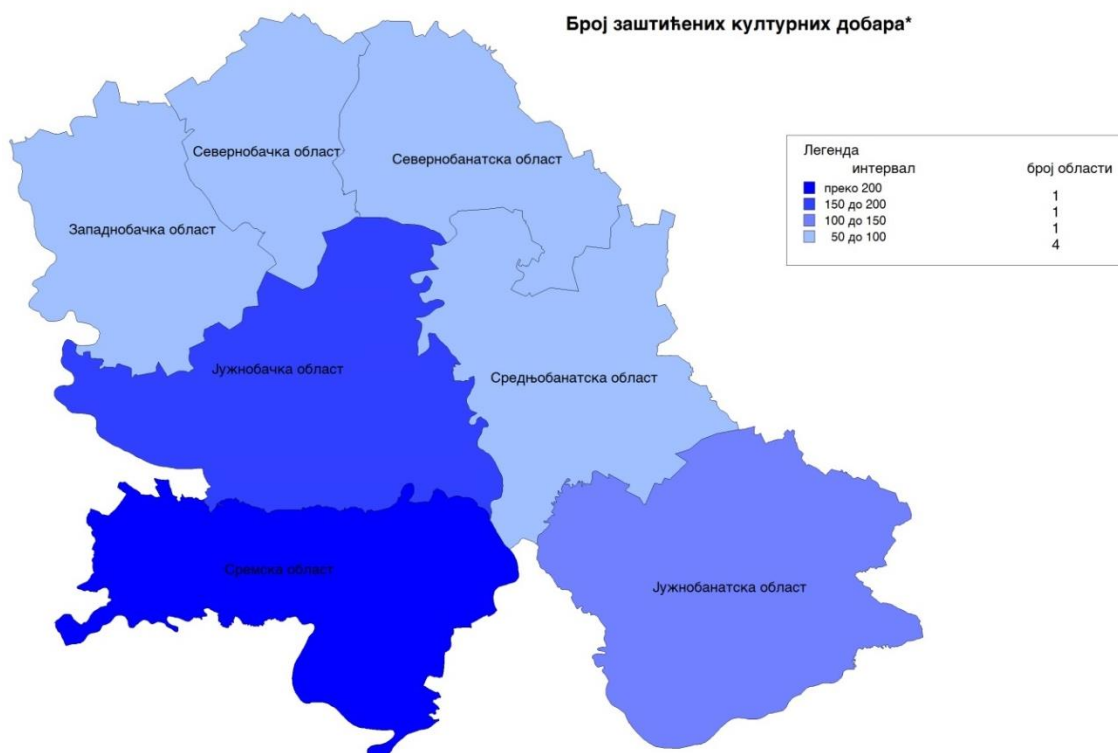
Стање показатеља за просторни развој:

У току 2012. године је утврђено 1 археолошко налазиште за културна добра на подручју Јужно-банатске области. Једно добро је изгубило статус заштићеног културног добра на подручју Јужно-бачке области. Евиденција културних добара на нивоу области се успоставља и у Заводу за проучавање културног развоја Републике Србије и представља потенцијал за оптимално повезивање културног и просторног развоја ради интегралног управљања територијом.

приказ по општинама/градовима



приказ по областима



Показатељ 93: Број локалитета културног наслеђа и интегралних целина предложених за заштиту

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Подциљ	
Оперативни циљ	Очување културних маркера и очување специфичног карактера предела
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 93
Показатељ	Број локалитета културног наслеђа и интегралних целина предложених за заштиту - приказ по општинама/градовима и областима

Показатељ 93: Број локалитета културног наслеђа и интегралних целина предложених за заштиту*

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Број локалитета културног наслеђа и интегралних целина предложених за заштиту 2012
RS121	Западнобачка област	14
RS122	Јужнобанатска област	381
RS123	Јужнобачка област	1187
RS124	Севернобанатска област	278
RS125	Севернобачка област	152
RS126	Средњебанатска област	834
RS127	Сремска област	1408
RS12	АП Војводина	4254

*Извор података: Подручни заводи за заштиту споменика културе, 2012

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Овим показатељем обухваћена су сва добра која уживају претходну заштиту, и према којима се у просторном развоју мора односити као и према заштићеним културним добрима. Чланом 29. Закона о културним добрима („Службени гласник РС“, 71/94) дефинисана су непокретна културна добра која уживају претходну заштиту. Установа заштите евидентира добра која уживају претходну заштиту и дужна је да у року од две године утврди да ли евидентирана непокретност има споменичка својства и да у том року предложи утврђивање те непокретности за културно добро. Уколико евидентирана непокретност није утврђена за културно добро у року од три године од дана евидентирања, на ту непокретност неће се примењивати мере заштите утврђене Законом о културним добрима.

Значај показатеља за просторни развој:

Овим показатељем обухваћена су сва добра која уживају претходну заштиту, и према којима се у просторном развоју мора односити као и према заштићеним културним добрима. Услови чувања, одржавања и коришћења културних добара и добара која уживају претходну заштиту, као и утврђене мере заштите, уграђују се у просторне и урбанистичке планове.

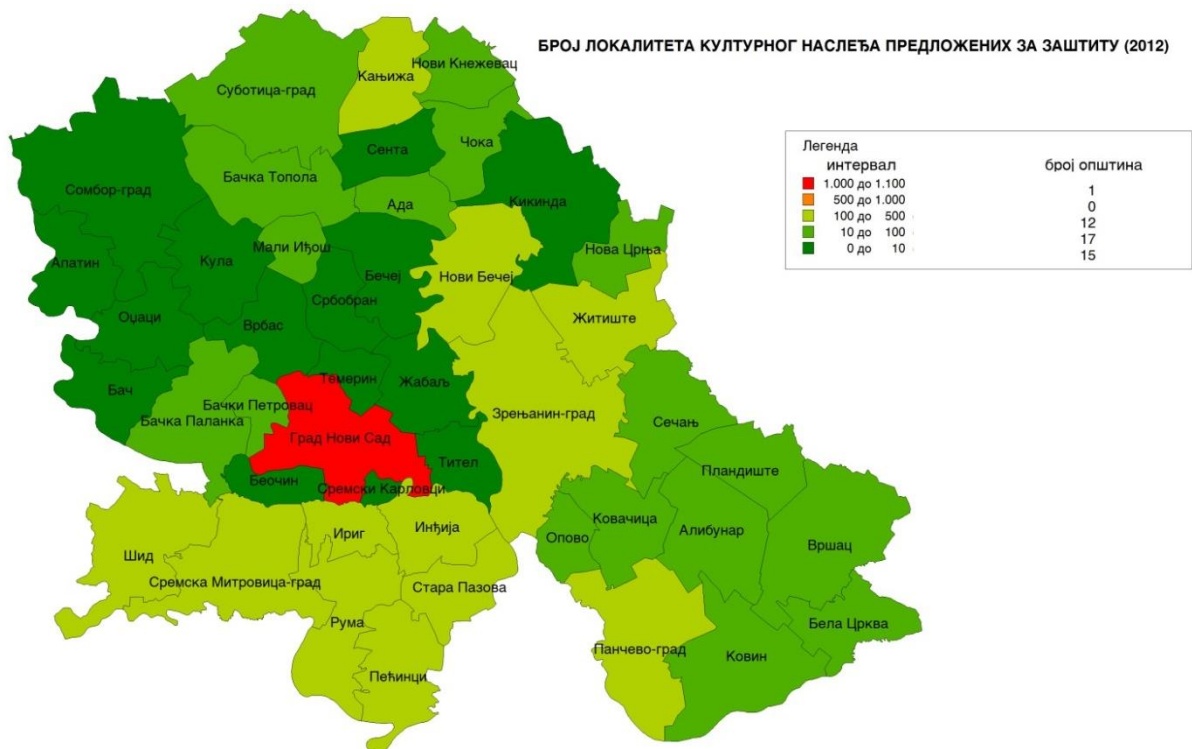
Ограничења мерења показатеља:

Евиденција о културним добрима која уживају претходну заштиту не води се у централном регистру већ ту евиденцију воде подручни заводи за заштиту споменика културе. Иако је у важећем Закону о културним добрима предвиђено да се она добра која уживају претходну заштиту бришу из евиденције након три године уколико нису утврђена за заштиту, у евиденцији се могу наћи добра која су регистрована пре више од три године. Искуство показује да је трогодишњи период дефинисан у Закону недовољан за утврђивање нових културних добара и треба да буде промењен.

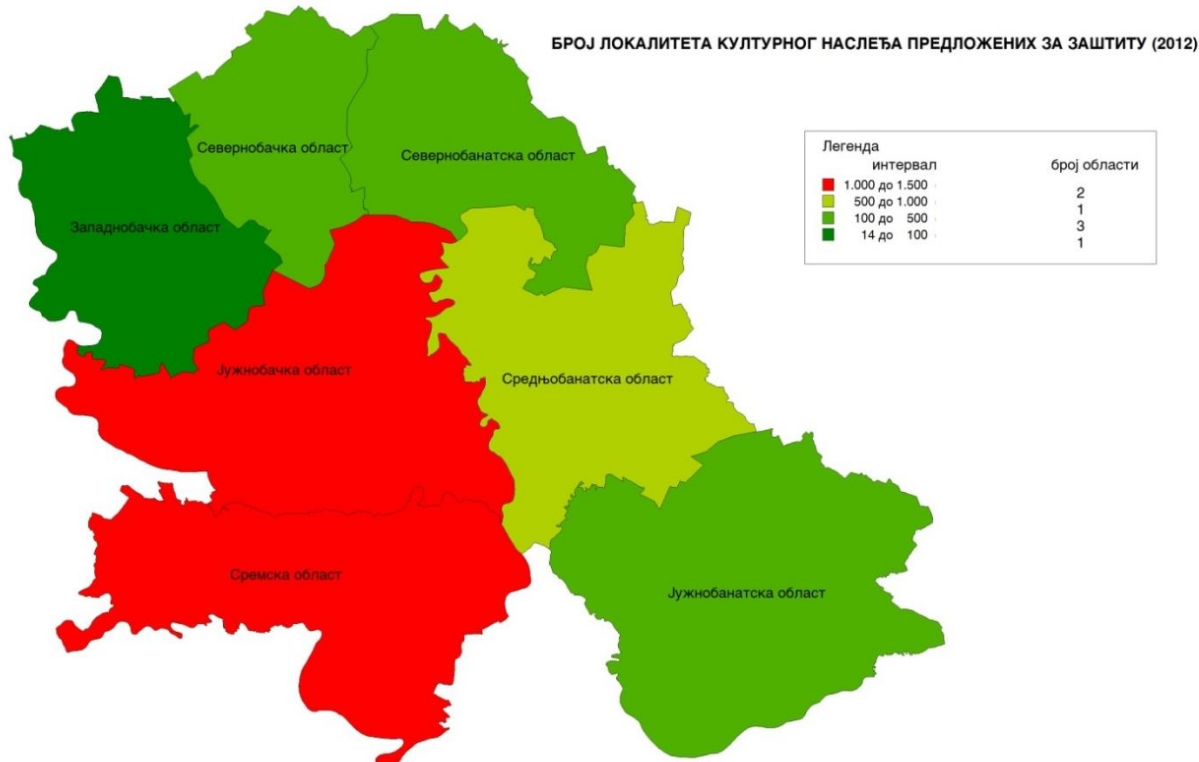
Стање показатеља за просторни развој:

Према доступним подацима Подручних завода за заштиту споменика културе за 2012. годину, број локалитета културног наслеђа и интегралних целина предложених за заштиту на територији АП Војводине износи 4254. На основу обрађеног показатеља може се констатовати да највише локалитета предложених за заштиту има Сремска област (1408), а најмање Западнобачка област где има свега 14 локалитета. Јужнобачка област се такође издваја са већим бројем локалитета (1187). Посматрајући ниво општине/града на основу карте види се да се Град Нови Сад једини издваја са преко 1000 локалитета предложених за заштиту.

приказ по општинама/градовима



приказ по областима



Показатељ 96: Број туриста и туристичких ноћења годишње

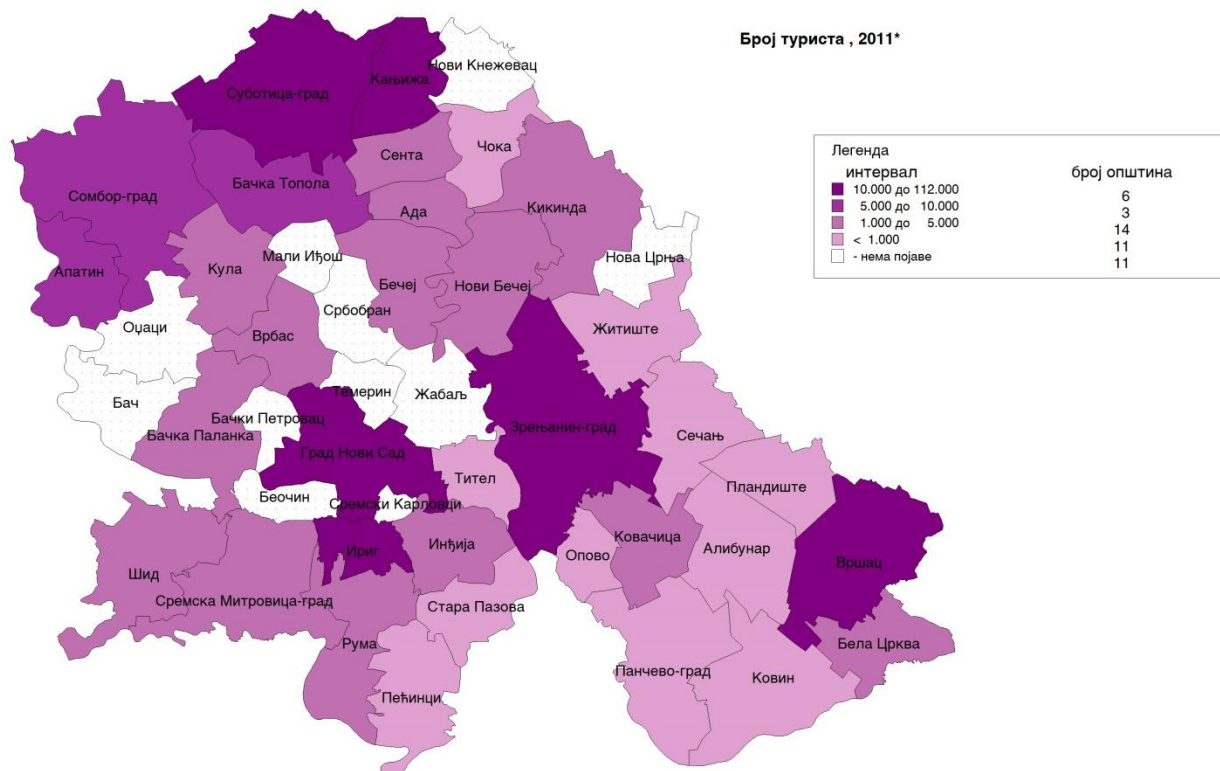
Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Подциљ	
Оперативни циљ	Унапређење регионалних потенцијала за туризам и креативне индустрије
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 96
Показатељ	Број туриста и туристичких ноћења годишње * - приказ по општинама/градовима

*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2012“, РЗС

Опис показатеља:

Повећање или смањење броја туриста показује ниво атрактивности подручја, квалитет и разноврсност понуде, као и у којој мери су постојеће комплементарне локалне активности интегрисане са туризмом.

приказ по општинама/градовима



Значај показатеља за просторни развој:

Туризам је једна од најзначајнијих привредних активности у данашње време с обзиром да се захваљујући иновацијама и технолошком развоју пољопривредна и индустријска производња све више механизују и смањују се потребе за радном снагом у овим секторима. Туризам се развија

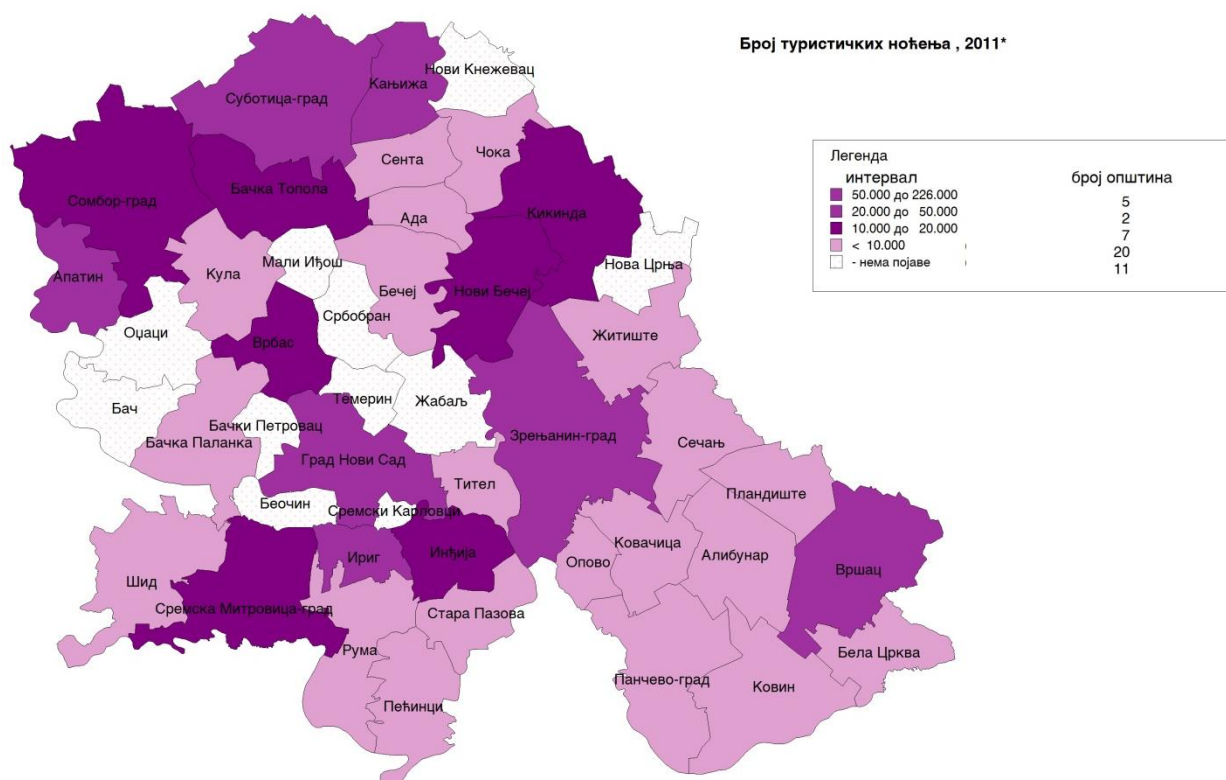
захваљујући развоју инфраструктуре и померању тежишта са примарног и секундарног на терцијарни сектор. Подаци о бројевима туриста и ноћења на одређеном простору указују на један аспект атрактивности простора. У времену глобализације и интензивних комуникација туризам је вишефункционална активност што се одражава у различитим гранама туризма: рекреативни, културни, пословни, транзитни, градски, сеоски, бањски, планински, научички, ловни, екотуризам итд. У Србији је израђена Национална стратегија развоја туризма („Службени гласник РС“, бр. 91/2006) која представља званични документ са одређењима за развој који је вишеструко значајан за оптималан развој територије. Реализација стратешких приоритета Просторног плана Републике Србије може допринети побољшању вредности ових показатеља.

Ограничења мерења показатеља:

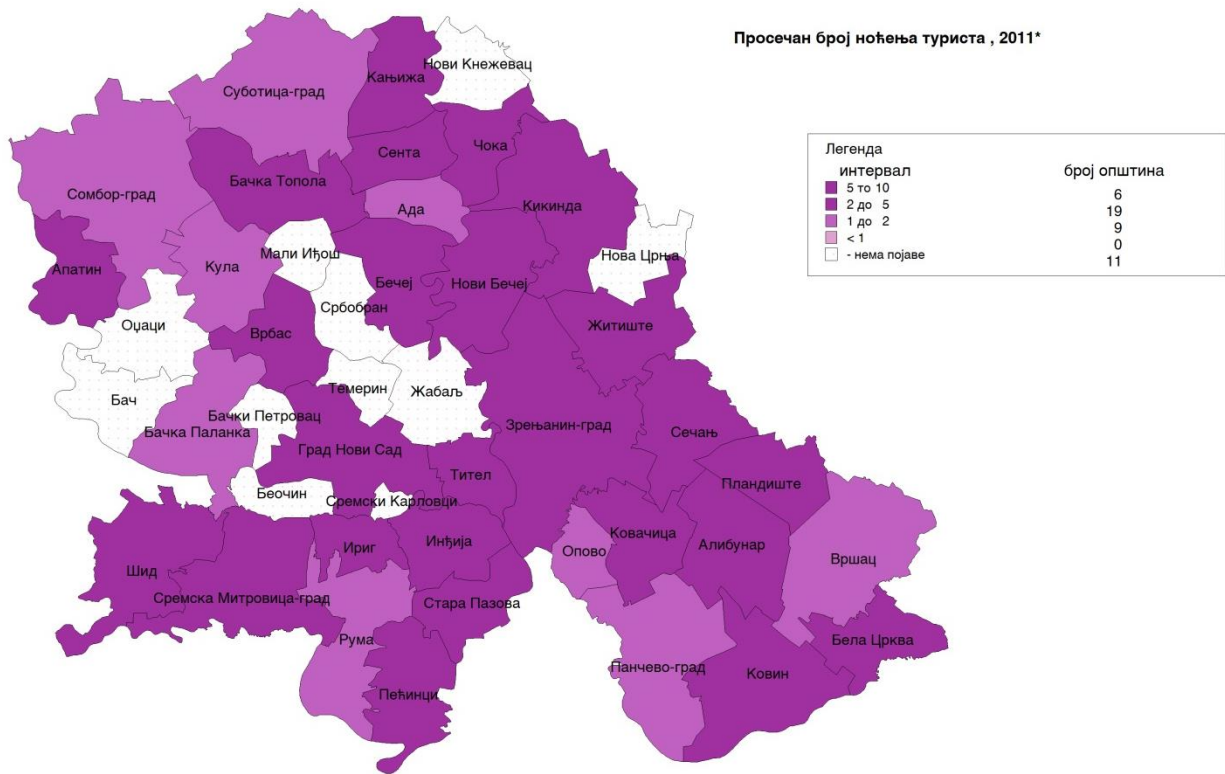
Комбиновањем ова два податка са другим подацима од значаја за просторни развој се могу добити сложенији показатељи просторног развоја туризма.

Стање показатеља за просторни развој:

На основу овог показатеља може се констатовати да је половина општина у АП Војводини током 2011. године примила мање од 5.000 туриста. У само шест општина забележено је преко 10.000 туриста, а то су управо већи градови и бањски центри Војводине. У овим општинама је такође забележен и највећи број туристичких ноћења у 2011. години, преко 50.000. Занимљива је чињеница да је просечан број ноћења туриста (преко 2 ноћења) забележен у 25 општина АП Војводине и то углавном у банатским и сремским општинама. Такође треба напоменути да петина војвођанских општина није имала податке о датом показатељу.



Просечан број ноћења туриста , 2011*



Показатељ 98: Број пројеката са међународним учешћем

Основни циљ	ИНТЕРЕСНО И ФУНКЦИОНАЛНО УМРЕЖАВАЊЕ РЕГИОНА ВОЈВОДИНА СА ДРУГИМ РЕГИОНИМА У ЕВРОПИ
Подциљ	
Оперативни циљ	Учешће у програмима и пројектима трансграничне и међурегионалне сарадње
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 98
Показатељ	Број пројеката са међународним учешћем - приказ по областима

Показатељ 98: Број пројеката са међународним учешћем*

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Број пројеката са међународним учешћем 2011	Број пројеката са међународним учешћем 2012
РС121	Западнобачка област	6	10
РС122	Јужнобанатска област	27	20
РС123	Јужнобачка област	59	98
РС124	Севернобанатска област	41	39
РС125	Севернобачка област	52	65
РС126	Средњебанатска област	14	15
РС127	Сремска област	1	5
РС12	АП Војводина	200	252

*Извор података: Влада РС, Канцеларија за европске интеграције, Сектор за програме прекограничне и транснационалне сарадње

**НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Посебан значај за будући просторни развој имаће просторна интеграција Републике Србије и њених региона и општина у међународно окружење. Ово ће бити остварено на три нивоа: прекогранично, трансдржавно и међурегионално. Овим показатељем прати се успостављање међународне сарадње у оквиру појединих европских програма, као и за различите области: сарадња планинских регија, водних подручја, паневропских инфраструктурних коридора, културног наслеђа, урбаних центара, и других економских и социјалних веза које доприносе просторном одрживом развоју Републике Србије у европском окружењу. Показатељем се посебно прате облици прекограничне сарадње (cross-border cooperation - CBC) пограничних општина у Републици Србији, са пограничним територијалним јединицама суседних држава.

Значај показатеља за просторни развој:

Територијална сарадња је значајан вид сарадње међу државама чланицама Европске уније, али и шире. Пројекти територијалне сарадње се у државама ЕУ финансирају из неколико фондова међу којима су најзначајнији Европски фонд за регионални развој, Европски социјални фонд и Кохезиони фонд. Пројекти територијалне сарадње са државама кандидатима и потенцијалним кандидатима за чланство у ЕУ (међу којима је и Србија) се финансирају из Фонда за претприступну помоћ IPA, док европске државе које нису кандидати и потенцијални кандидати постоји Фонд за партнерство са суседством ENPI.

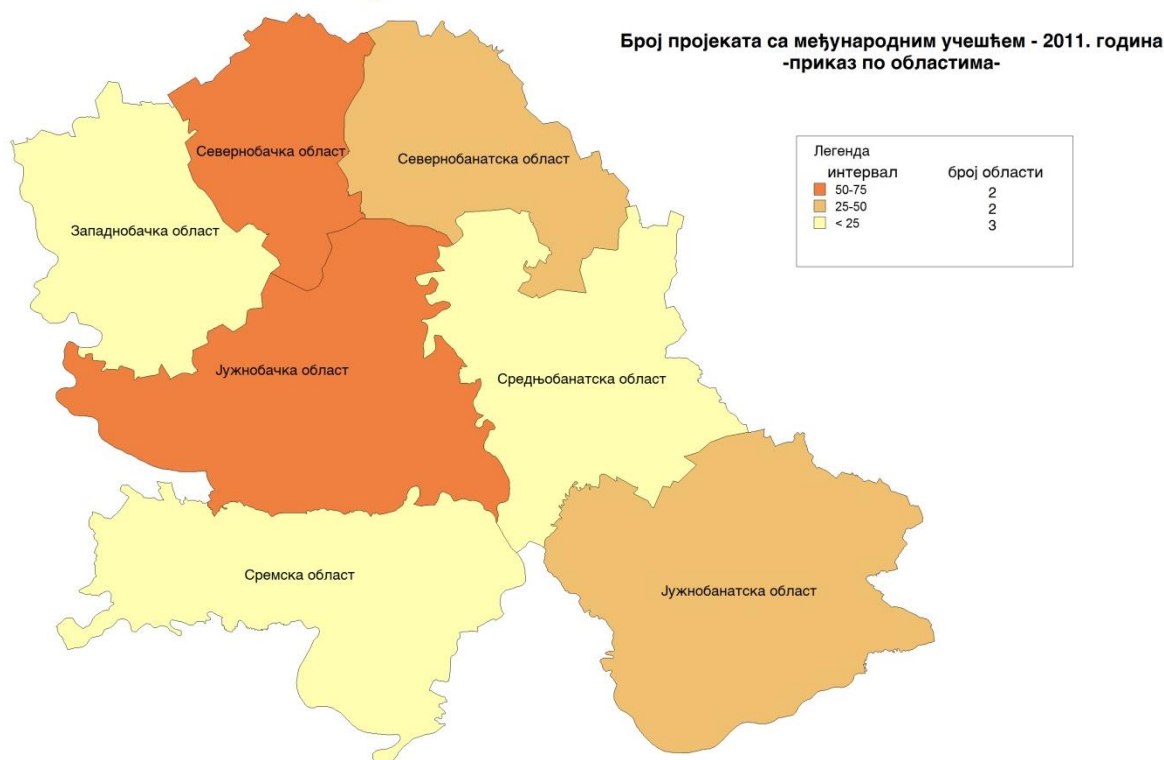
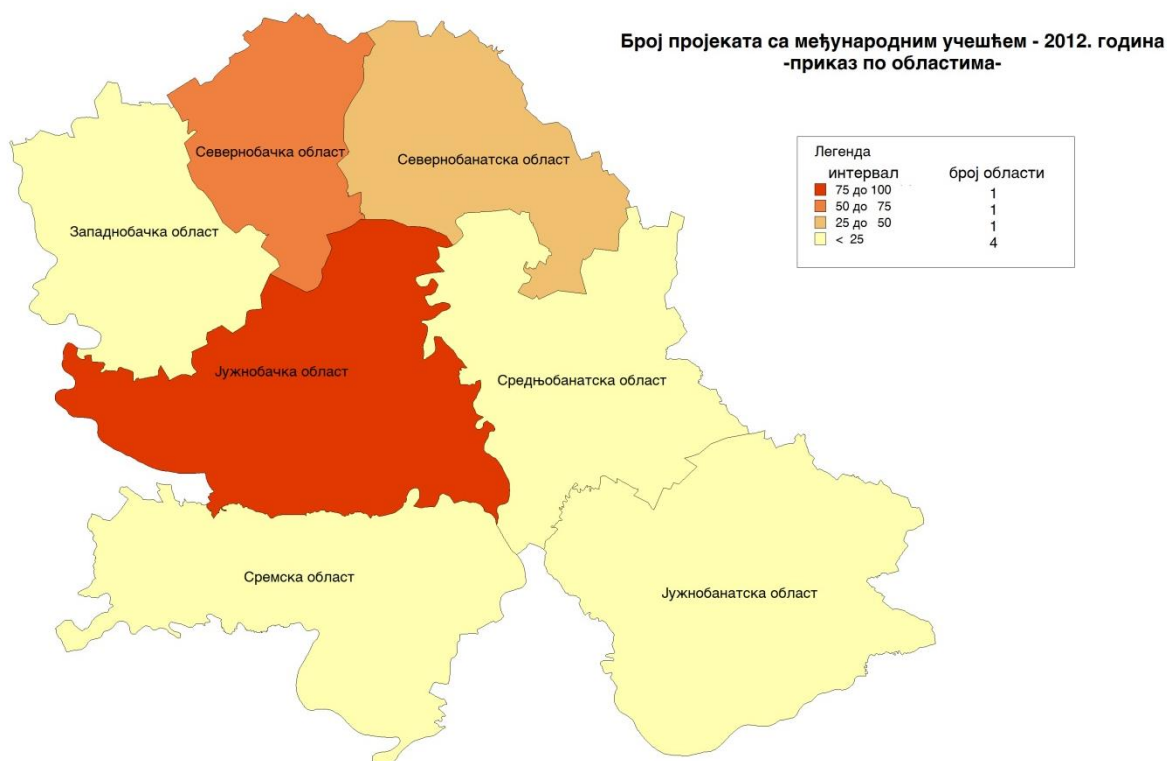
Ограничења мерења показатеља:

Овај показатељ у перспективи треба да обухвати и друге пројекте међународне сарадње који нису финансирани из IPA фонда. У току су припреме за наступајући буџетски период Европске уније од 2014. до 2020. године у оквиру кога ће се наставити прекогранична сарадња са суседним државама, а транснационалне области сарадње ће бити редефинисане. За просторно планирање је значајан и

програм ESPON у који би Србија требало да се укључи од 2014. и у оквиру кога такође треба да се реализују међународни пројекти.

Стање показатеља за просторни развој:

Приметно је активније учешће у пројектима међународне сарадње у АП Војводини, нарочито у јужнобачкој, севернобачкој и севернобанатској области. Код овог показатеља промене је могуће пратити на годишњем нивоу и тиме стећи праву слику кретања, што је омогућено добијањем података о укупном броју пројеката са међународним учешћем од стране Канцеларије за европске интеграције Владе РС. Најмањи број пројеката је у јужнобанатској и севернобанатској области у односу на 2011. годину. Јужнобачка област има највише пројеката - 98 (59 пројеката 2011. године), најмање Сремска - 5 (1 пројекат 2011. године).



Показатељ 102: Промет путника и робе у речним лукама

Основни циљ	ИНТЕРЕСНО И ФУНКЦИОНАЛНО УМРЕЖАВАЊЕ РЕГИОНА ВОЈВОДИНА СА ДРУГИМ РЕГИОНИМА У ЕВРОПИ
Подциљ	
Оперативни циљ	Трговинске везе са окружењем
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 102
Показатељ	Промет путника и робе у речним лукама

Показатељ 102: Промет робе у важнијим лукама 2011. године (у тонама)

	укупно	Унутрашњи промет
БЕОГРАД	950432,80	550273,80
НОВИ САД	913921,00	48096,00
КОВИН	129851,00	123670,00
ПАНЧЕВО	954390,00	161121,00
ПРАХОВО	182419,00	20634,00
СРЕМСКА МИТРОВИЦА	191216,00	133959,00
СМЕДЕРЕВО	2196964,67	115119,07
ОСТАЛА ДОМАЋА ПРИСТ.	2445430,39	1993154,84
УКУПНО	7964624,86	3146027,71

Извор: Републички завод за статистику, Београд, 2011

Опис показатеља:

Показатељ нам приказује колики је остварен промет робе у речним лукама укупно за Републику Србију и по важнијим пристаништима (Београд, Нови Сад, Ковин, Панчево, Прахово, Сремска Митровица и Смедерево) у тонама.

Примена показатеља је усмерена према основном циљу развоја водног транспорта које се тиче повећања конкурентске способности речног транспорта подизањем нивоа квалитета услуге у лукама, која ће омогућити рационалну прерасподелу између видова саобраћаја и изградњу ефикасног саобраћајног система Републике Србије. У складу са овим циљем, индикатор треба посебно да покаже степен уједначавања карактеристика пловних путева и транспортне инфраструктуре и достизање нивоа развоја у државама чланицама ЕУ, као и развој путничког саобраћаја. Показатељ се израчунава тако што се узима у обзир обим робног саобраћаја међу речним лукама, укупно за Републику Србију и по важнијим пристаништима.

Значај показатеља за просторни развој:

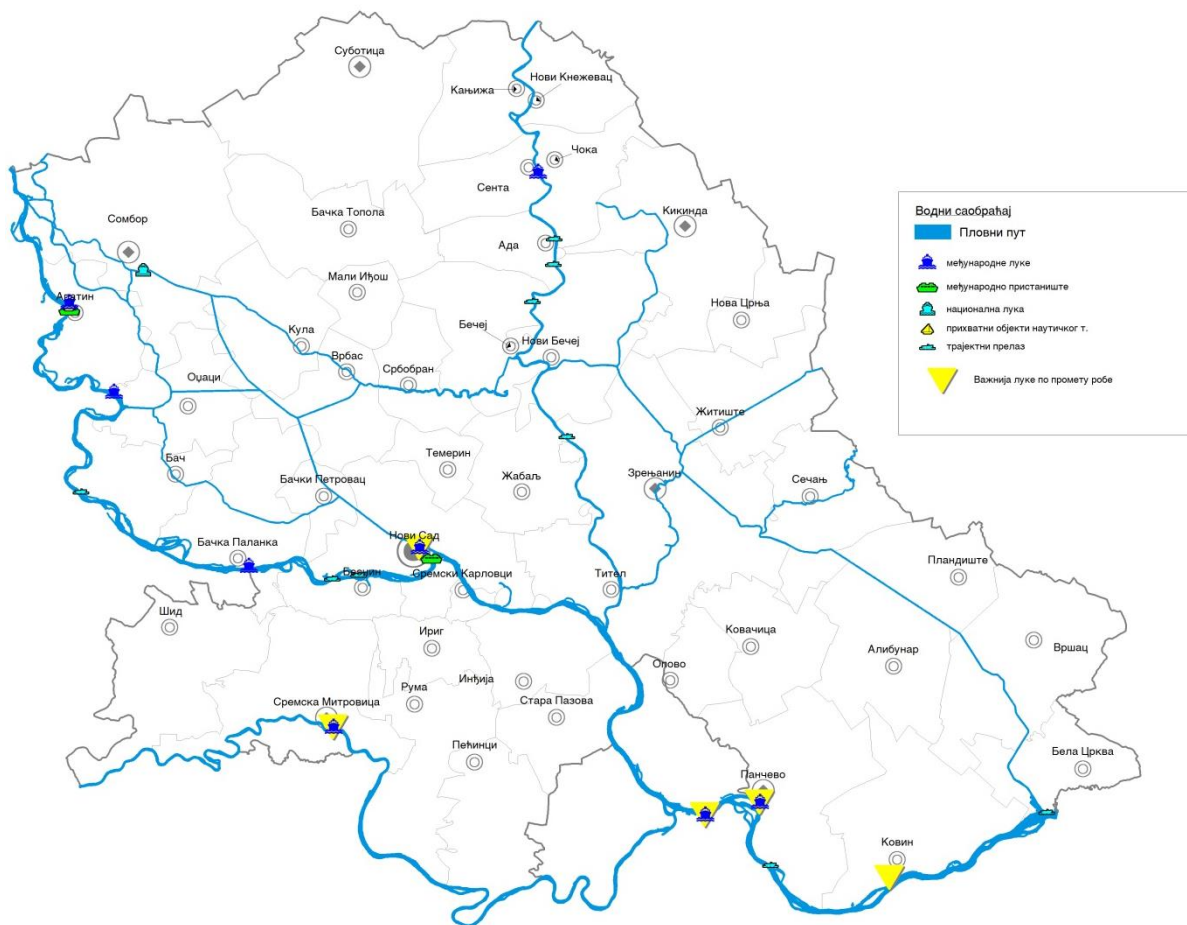
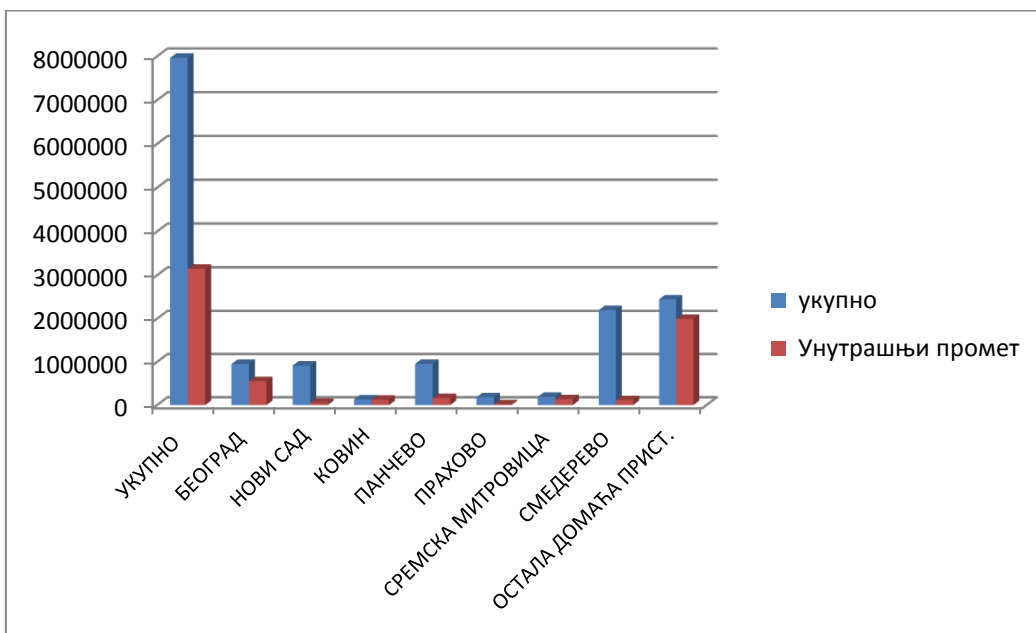
Примена показатеља је усмерена према основном циљу развоја водног транспорта које се тиче повећања конкурентске способности речног транспорта подизањем нивоа квалитета услуге у лукама, која ће омогућити рационалну прерасподелу између видова саобраћаја и изградњу ефикасног саобраћајног система Републике Србије.

Ограничења мерења показатеља:

Поред основног ограничења што показатељ не приказује промет путника у речним лукама, показатељ не приказује још: квалитет и транспорта, време које је потребно да се транспорт оствари, време које је потребно за утовар и истовар робе, складиштење робе, итд.

Стање показатеља за просторни развој:

Осим основних карактеристика о количини оствареног брута (brt) у лукама у којима се мери остварени промет, овај показатељ није уврстио и остале луке које су класификоване кроз просторну и планску и међународну документацију (Сента, Сомбор, Апатин). Такође је изразито уочљив степен неравномерности и центричности у зона гравитације Београда (Ковин, Смедерево, Панчево), што показује неуједначеност транспортног система и просторног развоја.



Показатељ 104: Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја

Основни циљ	ИНТЕРЕСНО И ФУНКЦИОНАЛНО УМРЕЖАВАЊЕ РЕГИОНА ВОЈВОДИНА СА ДРУГИМ РЕГИОНИМА У ЕВРОПИ
Подциљ	
Оперативни циљ	Пропусност граница
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015.године	Показатељ 104
Показатељ	Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја - приказ по областима

Показатељ 104: Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја (бр. прел. / 100 km)*

Деонице границе	пужни прелази		друмски прелази	
	број	густина	број	густина
Република Мађарска	2	1.16	5	2.89
Република Хрватска	2	0.78	10	3.91
Република Румунија	2	0.68	7	2.40
Република Босна и Херцеговина	1	3.13	1	3.13
Укупно АП Војводина	7	0.93	23	3.05

*Извор података: „Стратегија интегрисаног управљања границом“, 2006

Опис показатеља:

Показатељ представља број друмских и пружних граничних прелаза на дужину границе (по /km). Боља просторно-функционална интегрисаност у окружење подразумева појачане потребе прекограничног саобраћаја и већу пропусност граница, што је и прилика за јачање регионалне економије за шта велики значај имају места граничних прелаза.

Значај показатеља за просторни развој:

Боља просторно-функционална интегрисаност у окружење, подразумева појачане потребе прекограничног саобраћаја и већу пропусност граница. То је уједно и прилика за јачање регионалне економије у коме велики значај имају места граничних прелаза.

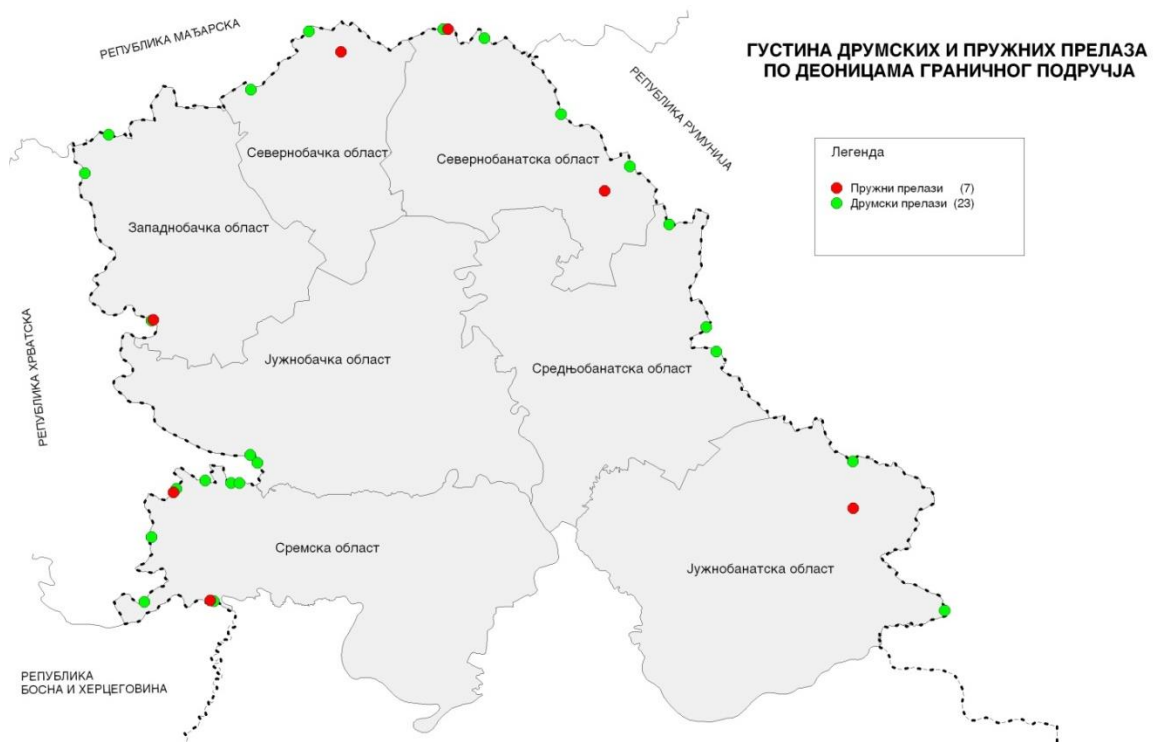
Ограничења мерења показатеља:

Ограничења овог показатеља су што не приказује просечно утрошено време чекања на граничним прелазима (укупно и по прелазима), посебно за путнике, посебно за робу, као и квалитет граничног прелаза. Такође, неопходно је у будућем периоду мерити и стандарде инфраструктурне опремљености граничних прелаза.

Стање показатеља за просторни развој:

Најгушћа мрежа граничних друмских прелаза је са Р.Хрватском (10), док је са железничким прелазима густина приближно избалансирана. Са Р.БиХ је утврђен само један друмски прелаз. Показатељ је ограниченог формата приказа јер не даје информације о инфраструктурном стању и стању опремљености прелаза.

приказ по областима



2. ПРЕГЛЕД ПОКАЗАТЕЉА ЗА ИЗРАДУ ПРВОГ ИЗВЕШТАЈА О ОСТВАРИВАЊУ РПП АПВ

Имајући у виду степен разрађености основног модела показатеља на републичком нивоу, као и могућност приступа подацима потребним за њихово израчунавање, први Извештај о остваривању РПП АПВ (за 2013. годину) садржи 36 показатеља који ће бити основа за израду истог Извештаја:

1. Густина насељености (критична маса)*
2. Миграциони биланс*
3. Удео становништва по великим старосним групама*
4. Стопа фертилитета*
5. Становништво са високим образовањем*
6. Удео незапосленог становништва до 25 година*
7. Запослена лица са високим образовањем
9. Стопа запошљавања старијих радника
11. Стопа активности мушке/женске популације (15-64 година)*
12. Стопа запослености
13. Стопа раста броја активних лица према стопи раста броја лица са личним приходом и издржаваних лица
18. Годишња стопа незапослености*
19. Удео дуготрајне незапослености*
22. Степен концентрације становништва региона у примарном центру*
26. Демографски трендови урбаних подручја у односу на рурална подручја
30. Доступност примарној здравственој заштити
33. Покривеност насеља (% броја домаћинстава) мрежом јавног водовода
34. Покривеност насеља (% броја домаћинстава) канализационом мрежом
35. Покривеност насеља (% броја домаћинстава) електро мрежом високе сигурности снабдевања
36. Број интернет корисника
37. Покривеност простора просторно-планским документима
39. БДП по становнику*
45. Запосленост по економским делатностима*
57. Стопа инвестиција
64. Удео пољопривредних површина под органском/контролисаном производњом
68. Губици воде у мрежи (%)
71. Потрошња земљишта за саобраћајну инфраструктуру
73. Удео урбаног ткива
77. Интензитет саобраћаја према деоницама саобраћајне мреже
91. Заштићена природна подручја
92. Број заштићених културних добара у региону*
93. Број локалитета културног наслеђа и интегралних целина предложених за заштиту
96. Број туриста и туристичких ноћења годишње
98. Број пројеката са међународним учешћем
102. Промет путника и робе у речним лукама
104. Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја (бр. прел./100 km).

У наредним годинама листа показатеља ће се проширивати у складу са даљим развојем основног модела показатеља на републичком нивоу. Имајући у виду специфичности АП Војводине основни модел је, у наредним годинама, потребно проширити допунским показатељима који ће омогућити прецизнији увид у трендове просторног развоја села и руралних подручја у целини.

3. РЕАЛИЗАЦИЈА СТРАТЕШКИХ ПРИОРИТЕТА ИЗ РЕГИОНАЛНОГ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА АП ВОЈВОДИНЕ

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројекта	Стање стратешког приоритета за 2013. годину
**	Успостављање информационог система о пољопривредном земљишту, компатибилним системима географске информатике, у циљу формулисања испровођења земљишне политике у складу са законима ЕУ.	ПСПВШ	Реализација стратешког приоритета је започета у 2013. години.
2.	Комасација пољопривредног земљишта	ПСПВШ	Реализација стратешког приоритета је у току.
4.	Унапређење система за наводњавање	ПСПВШ	Реализација стратешког приоритета је у току.
*	Пројекат о биодиверзитету шума на регионалној основи	ПСПВШ	Стратешки приоритет је реализован кроз Програм развоја шумарства на територији АП Војводине који је урађен у 2013. години
*	Доношење ловних основа по регионима	ПСПВШ	Стратегија развоја ловства Републике Србије коју доноси Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде није урађена, те из тог разлога долази до одступања у динамици реализације овог стратешког приоритета.
8.	Повећање површина под шумама - оснивање нових шума првенствено на подручју Баната и Бачке	ПСПВШ	Нове шуме на државном земљишту и на земљишту у својини физичких лица у периоду 2011-2012. године су подигнуте у количини од 887,54 ha. Потписани су уговори за пошумљавање нових површина државног земљишта, земљишта у својини физичких и правних лица у 2013. години у количини од 332,20 ha, од чега је 42,8 ha издвојено за пошумљавање пољопривредног земљишта које се не издаје у закуп. Потписан уговор са Институтом за низијско шумарство и животну средину у 2013. години за израду пројектне документације за пошумљавање пољопривредног земљишта које се не издаје у закуп у количини од 2600 ha.
	Превођење изданачких шума у високи узгојни облик (конверзија) - На подручју НП „Фрушка гора“ и „Вршачки брег“, на површини од најмање 2000 ha годишње	ПСПВШ	Превођење изданачких шума у високи узгојни облик (конверзија) - на подручју НП „Фрушка гора“ у периоду 2011-2012. године у количини од 1536,50 ha.
14.	Програм истраживања могућности експлоатације кречњака на северним падинама Фрушке Горе	ПСЕМС, Геолошки завод Србије	Нема активности.
16.	Програм истраживања лежишта тресета и тресет-вивијанита	ПСЕМС, Геолошки завод Србије	Нема активности.
20.2.	Успостављање мреже мониторинга отпадних емисија вода у реципијенте из индустријских постројења	ПСУГЗЖС	Реализација стратешког приоритета је започета у 2013. години.
20.3.	Идентификација најугроженијих локалитета на територији АП Војводине	ПСУГЗЖС	Студија је промењен назив у „Студија просторне диференцијације животне средине на територији АП Војводине у циљу идентификације најугроженијих локалитета“. Реализација овог приоритета је започета у 2013. години и прва фаза биће окончана у 2013. години.

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2013. годину
20.5.	Успостављање аутоматског мониторинга ваздуха на емитерима на територији АП Војводине	ПСУГЗЖС	Реализација стратешког приоритета је започета у 2013. години.
23.	Изградња регионалног центра за управљање комуналним отпадом у Новом Саду, као региона са највећом продукцијом комуналног отпада и изградња регионалних центара у складу са Стратегијом управљања отпадом ¹⁰	ПСУГЗЖС	<p>РЕГИОНАЛНИ ЦЕНТАР НОВИ САД (Јужнобачки регион) Доградња – проширење постојеће депоније комуналног отпада у Новом Саду - потпројекат будућег Интегрисаног регионалног центра за управљање отпадом у Новом Саду. Генералним урбанистичким планом - ГУП Нови Сад 2021, као и важећим Планом детаљне регулације депоније комуналног отпада у Новом Саду, предметна локација је опредељена за санитарну депонију комуналног отпада са свим потребним садржајима према стандардима ЕУ у овој области.</p> <p>ИНЂИЈА (Регион Срем без Сремске Митровице) Главним пројектом је предвиђено да се тело депоније састоји од 12 касета за депоновање, а да се изградња врши у 6 фаза где би се у свакој фази изградило по две касете. У оквиру изградње прве фазе регионалне депоније биће изграђене две касете које се простиру на 4ha, манипулативно сервисни плато, постројење за пречишћавање отпадних вода, вага за мерење тежине, објекти за пријем отпада, главна зграда, радионица, трафо станица, интерни путеви, паркинзи, платформа за прање возила, заштитни зелени појас, и обезбеђена комплетна опрема и механизација.</p> <p>СУБОТИЦА Севернобачки округ (Бачка Топола, Мали Иђош, Сента, Кањижа, Чока и Нови Кнежевац)</p> <p>РЕГИОН СРЕМСКА МИТРОВИЦА – ШАБАЦ Укупна вредност изградње санитарне регионалне депоније износи 6.320.000 евра, и у њеном финансирању учествовали су: ЕУ са донацијом од 5.020.000 евра кроз програм за развој општина МИСП, градови са 1.000.000 евра, док је 300.000 евра обезбеђено преко некадашњег Еко фонда министарства за заштиту животне средине. Регионална депонија изграђена и у току је добијање дозволе за пробни рад.</p> <p>ЗАПАДНОБАЧКИ РЕГИОН (Сомбор, Апатин, Кула, Оџаци и Бач) Нису започете активности.</p> <p>РЕГИОНАЛНИ ЦЕНТАР ВРШАЦ (Бела Црква, Алибунар, Пландиште) Нису започете активности.</p> <p>РЕГИОНАЛНИ ЦЕНТАР ПАНЧЕВО (Опово) Изграђена санитарна депонија, добила статус регионалне. У току је израда Пројекта санације и извођење радова на санацији.</p> <p>РЕГИОНАЛНИ ЦЕНТАР ЗРЕЊАНИН (СЕЧАЊ, КОВАЧИЦА, ТИТЕЛ, ЖИТИШТЕ) Нису започете активности.</p>

¹⁰ Детаљан опис стања стратешког приоритета за 2013. годину ће бити наведен после табеле, у поглављу 2.1.

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2013. годину
25.	Дефинисање локације регионалног складишта опасног отпада за потребе Покрајине на територији Средње банатског округа	ПСУГЗЖС	Започета је реализација стратешког приоритета - У току је израда ПДР на територији општине Житиште.
32.	Повећање укупне површине под заштитом до 10% територије АП Војводине кроз проглашење нових заштићених подручја: Валоризација и израда Студија заштите за подручја: Горње Потисје Потамишје Капетански рит Босутске шуме	ПСУГЗЖС	Стратешки приоритет је реализован у 2013. години. Реализација стратешког приоритета је у току. Реализација стратешког приоритета је у току. Реализација стратешког приоритета је у току.
33.	Ревизија статуса (врсте, режима и граница заштите) раније проглашених заштићених подручја и усклађивање са важећом законском регулативом: Ревизија и израда Студије заштите за: СП "Поњавица" СРП „Засавица“ ПП „Јегричка“ ПП „Стара Тиса“ СРП „Селевењске пустаре“	ПСУГЗЖС	Стратешки приоритет је реализован у 2013. години. Стратешки приоритет је реализован у 2013. години. Стратешки приоритет је реализован у 2013. години. Стратешки приоритет је реализован у 2013. години. Реализација стратешког приоритета је у току.
34.	Рамсарска листа - уписивање Окањ баре (могућност уписа заједно са Русандом)	ПСУГЗЖС	Код реализације овог стратешког приоритета доћи ће до одступања у планираној динамици реализације, јер је рок извршења померен са 2014. године на 2015. годину.
36.1.	Успостављање еколошке мреже на подручју АП Војводине као дела еколошке мреже Републике Србије (НЕМ)	ПСУГЗЖС	Пројекти у оквиру овог стратешког приоритета су у фази реализације: - Израда карте НЕМ (размера 1:300.000 и крупније) за подручје АПВ - Допуна базе података идентификованих еколошки значајних подручја уАПВ - Идентификација локалних еколошких коридора - Идентификација граница делова еколошке мреже и заштитне зоне на државној карти 1:5000.
38.	Израда и доношење просторних планова подручја посебне намене за већа заштићена подручја	ПСУГЗЖС	Одлука о изради Просторног плана подручја посебне намене „Суботичке пустаре и језера“ у имплементационом периоду јуни – децембар 2013. године. У 2013. години завршени су послови на изради Концепта планског докумената. Просторни план подручја посебне намене муктифункционалног еколошког коридора Тисе - завршен је Нацрт плана и документ се упућује у процедуру јавног увида – децембар 2013/јануар 2014. године.

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета		Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2013. годину
		Нацрта и доношење Плана ППППН СРП Слано Копово - Одлука о изради, Израда Нацрта плана ППППН СРП Тителски брег - Одлука о изради, Израда Нацрта плана		Одлука о изради Просторног плана подручја посебне намене Специјалног резервата природе „Слано Копово“ . У 2013. години завршени су послови на изради Концепта планског докумената. Одлука о изради Просторног плана подручја посебне намене специјалног резервата природе „Тителски брег“ ; У 2013. години завршени су послови на изради Концепта планског докумената.
45.	Стварање иновативне конзерваторске политике за историјске градове и нови приступ појединачним споменицима културе у односу на окружење	Петроварадинска тврђава – израда пројектне документације, рестаурација, конзервација, реконструкција и санација Петроварадинске Тврђаве и Подграђа	ПСКЈИ, МКИ, Фонд за капитална улагања АПВ, Град Нови Сад, донација банке Banca Intesa	Урађена је пројектно-техничка документација, обезбеђена су средства, започети су радови на санацији Београдске капије у Подграђу Петроварадинске тврђаве. Сама реализација пројекта условљена је законском процедуром предвиђеном за проглашење овог културног добра за непокретно културно добро од изузетног значаја, те ће из тог разлога доћи до одступања у самој динамици реализације.
Пренамена простора музеја Батинске битке у оквиру СРП Горње Подунавље у туристичко-еколошки пункт		ПСКЈИ, ПЗЗСК, Градски музеј у Сомбору	У току је измена пројекта санације објекта Музеја Батинске битке у складу са опредељењем да се у делу објекта задржи стална музејска поставка посвећена Батинској операцији иновирани у складу са савременим музеолошким стандардима и уз примену нових технологија, а да преостали део простора добије другу намену.	
SIRMIUM – Град царева и царски град		ПСКЈИ, регија ФВГ (Италија)	- У току 2013. године настављена је Систематска конзервација и рестаурација мозаика у Царској палати у Сремској Митровици, - Израђена је мобилна изложба мозаика који се након рестаурације и конзервације не могу вратити in situ (на место на коме су пронађени) и која ће бити постављена у Царској палати. - У оквиру Програма децентрализоване сарадње EUROSTART, потписаног између АПВ и регије ФВГ у Италији, реализује се пројекат стручне едукације, експертске помоћи и сарадње на рестаурацији мозаика у Царској палати.	
46.	Идентификација урбаног и архитектонског наслеђа као туристичког потенцијала		ПСКЈИ	Пројекат за реализацију: - Идентификација урбаног и руралног архитектонског, материјалног и нематеријалног наслеђа као туристичког потенцијала АПВ.
47.	Прекогранична и међународна сарадња у области	„Векови Бача“	ПСКЈИ МКИ Фонд ЕУ ФП7	- У току је завршетак радова на санацији и ревитализацији куће у циљу формирања Едукативног центра; - Спроводи се активности на истраживању зиданих структура, санацији и

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета		Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2013. годину
	заштите културног наслеђа и неговања мултикултуралности			<p>конзервацији делова Тврђаве Бач (Кула са капелом и Кула са балконом) и завршетак радова је планиран до краја 2013. године;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Настављене су активности у оквиру пројекта ХЕРОМАТ (Пројекат развоја напредних компатибилних материјала и техника и њихова примена у заштити, конзервацији и рестаурацији материјалног културног наслеђа; - У оквиру програма „Љубљански процес II“ – Регионалног програма за културно и природно наслеђе југоисточне Европе за финансирање у периоду 2013-2015. године. - Израда ППППН културног предела Бач – Нацрт Плана. - У току је израда елабората, студија и планова неопходних за израду Номинационог досијеа за Листу светске културне и природне баштине УНЕСКО-а.
„Музеј и Колеџ TERRA“ у Кикинди		МКИ, ПСКЈИ, Општина Кикинда	<p>Реализација пројекта у току 2013. године кроз активности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Санација крова објекта Мањежа у Старој касарни у Кикинди; - Радови на хидроизолацији фасадних зидова и неутралисање капиларне влаге. 	
Регионални центар за баштину Баната – CONCORDIA и презентација културног наслеђа општине Вршац		ПСКЈИ	<ul style="list-style-type: none"> - У току 2013. године отворен је објекат CONCORDIA у коме је смештен Регионални центар за баштину Баната, који су заједнички формирали Градски музеј у Вршцу и више музеја Темишварске жупаније; - Ревитализација и рестаурација Вршачке куле ће бити завршена до краја 2013. године средствима Покрајинског секретаријата за културу и јавно информисање 	
Конзервација, рестаурација и презентација средњовековних манастира Арача (Нови Бечеј) и Раковац (Беоцин)		ПЗЗСК, Музеј Војводине	<p>Планиране активности се реализују кроз пројекте финансиране из IPA Програма прекограничне сарадње Србија Мађарска:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Пројекат Средњовековна насеља са манастирима, заједничко културно наслеђе – МОНАТУР (IPA HU-SRB/1002/212/196) завршен пројекат април 2013. године; - Пројекат Заједничко културно наслеђе као последица Миланског едикта, имплементирано у туристичкој презентацији – ЕДИКТ (IPA HU-SRB/1203/212/259) – реализација започета 1. марта 2013. године, а рок за реализацију је 15 месеци. Активности које су предвиђене су: Завршетак радова на реконструкцији и презентацији остатака романичке и готичке цркве у манастиру Домбо у Раковцу и стварање инфраструктурних услова за туристичку презентацију. У Арачи се реализује рестаурација базилике и средишних стубова унутар цркве. 	
48.	<p>Израда пројеката:</p> <ul style="list-style-type: none"> - пројекат културних стаза и - пројекат обједињавања природних и културних потенцијала у културна подручја 	ПСКЈИ	<p>Нема активности за реализацију овог пројекта.</p> <p>Пројекат за реализацију:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Унапређење методологије и критеријума за вредновање културног и природног наслеђа као културних подручја. 	

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2013. годину
*	"Карактеризација предела Србије" – идентификација предела различитог карактера на регионалном нивоу	ПСУГЗЖС	Активности на припреми и предлогу методологије за националну типологију предела нису ни започете јер нису обезбеђена финансијска средства. – ИЗ ИЗВЕШТАЈА О ОСТВАРИВАЊУ ПП РС.
52.	Израда катастра простора угрожених елементарним непогодама	ПСУГЗЖС	Нема активности.
*	Студија о зонама и подручјима реално могуће демографске ревитализације (дефинисањем мера активне политике према миграцијама становништва у склопу одрживог регионалног развоја Србије)	ПСЗСПД	Нема активности.
59.	Формирати „банке локација“ на локалном нивоу, тј. базе података о локацијама планираним за изградњу, браунфилд локацијама и сл., чиме ће се омогућити ефикасније и брже активирање локација и изградња	ПСМСЛС	Реализација овог стратешког приоритета је започета активностима на изради "Студије радних зона у АПВ" коју је финансирао Покрајински секретаријат за урбанизам, градитељство и заштиту животне средине, а урадио ЈП Завод за урбанизам Војводине. У 2013. години је урађена I фаза у којој је обрађено 28 локација.
61.	Донети мере и инструменте за спровођење РПП АПВ у области Функционалног умрежавања и развоја градова	ПСМСЛС	Нема активности.
62.	Јачати локалне иницијативе	ПСМСЛС	Реализација овог стратешког приоритета је започета кроз три наведена пројекта: - Ревизија и припрема нових локалних стратешких планова - Реализација пројеката Удружења грађана и - Подстицање социоекономског развоја у области туризма где је у току реализација пројекта „Успостављање мађарско-српских речних граничних прелаза на Тиси“ у оквиру Прекограничног програма Мађарска-Србија. Пројекат обухвата израду студије о даљим могућим инфраструктурним, логистичким односно интермодалним могућностима у регији, као резултат изградње пристаништа и пловила према пројекту; и организовање курса мађарског језика за службенике на граничним прелизима, полицајце и државне службенике.
65.	Заустављање даљег биолошког пражњења руралних подручја	ПСЗСПД	Нема активности.
66.	Стимулација и повећање инвестирања у рурална подручја	ПСПВШ	У току је реализација стратешког приоритета по утврђеној годишњој динамици.
71.	Децентрализација услуга јавних служби и њихово спуштање на локални ниво	ПСМСЛС	Реализација стратешког приоритета је започета кроз пројекат „Подршка за побољшање институционалне инфраструктуре за локални економски развој“.

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета		Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2013. годину
72.	Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа	Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката предшколских установа	ПСОУНЗ ПСНТР	<p>У оквиру овог стратешког приоритета, у погледу реализације три пројекта у протеклом периоду ниједан није реализован у потпуности, док се пројекти наведени у склопу поглавља 3.4. ПРОЈЕКТИ ОД ЗНАЧАЈА ЗА АПВ КОЈИ СЕ СУФИНАНСИРАЈУ ИЗ ФОНДОВА ЕВРОПСКЕ УНИЈЕ, налазе у различитим фазама реализације:</p> <ul style="list-style-type: none"> - афирмација мултикултурализма и толеранције у Војводини - увођење двојезичне наставе на српском и енглеском језику у установама образовања и васпитања на територији АП Војводине - инклузија деце ромске националности у средње школе АП Војводине - „Школа без насиља“ – ка сигурном и подстицајном окружењу за младе у средњим школама - „Фестивал памети“ – међународни пројекат за подстицај развоја креативности и иновативности код ученика средњих школа.
Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа		Пројекат је реализован.		
Доградња и адаптација постојећих и изградња нових домова ученика		Реализација стратешког приоритета је у току.		
Завршетак Централне зграде Универзитета у Новом Саду				
73.	Реновирање и доградња постојећих капацитета примарне и секундарне здравствене заштите у складу са важећим нормативима (изградња КБЦ Нови Сад)		ПСЗСПД	<p>Реализација овог стратешког приоритета је наведена кроз 7 пројеката:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Дефинисани су индикатори за анализу актуелне ситуације, урађене су анализе здравственог стања становништва АП Војводине и округа за 2012. годину и у току је израда анализе здравственог стања за 2013. годину и укључивање нових индикатора. - Успостављен је систем размене података о капацитетима примарне и секундарне здравствене заштите између завода за јавно здравље у АП Војводини и у току је стандардизација за размену база података. Постојећи проблем су различите информатичке инфраструктуре и софтвери. - Урађено је мапирање мреже болничких установа, док је у току мапирање мреже здравствених установа ПЗЗ. - Започета је имплементација јавних електронских сервиса према Посебном програму из области јавног здравља за територију АП Војводине („Сл. лист АПВ“ бр. 34/13), који је донела Влада АП Војводине на седници одржаној 4.09.2013. године. Постојећи проблем је доношење правних аката који се

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2013. годину
			односе на извештавање о ресурсима у здравству. - Реализован је информациони систем за праћење података о медицинској опреми у здравственим установама. - Извршено је издвајање приоритета према планираној динамици. - Урађен је годишњи извештај за 2012. годину.
74.	Јачање капацитета примарне здравствене заштите у пружању превентивних услуга	ПЦЗСПД	Реализација овог стратешког приоритета је наведена кроз 5 пројеката/корака: - Дефинисани су индикатори за анализу организације и рада примарне здравствене заштите (ПЗЗ) за 2012. годину и у току је сакупљање истих података за 2013. годину. - Успостављен је систем прикупљања и обраде података о пруженим превентивним здравственим услугама у ПЗЗ. - Не постоји систем за редовно извештавање о стању објеката здравствених установа. - У току је мапирање капацитета ПЗЗ у пружању превентивних здравствених услуга. - Урађен је годишњи извештај за 2012. годину.
78.	Одржавање и унапређење заштите за најугроженије категорије становништва, посебно у најнеразвијенијим крајевима, ефикасним пружањем постојећих и нових услуга	ПЦЗСПД	Програм унапређења социјалне заштите у АП Војводини у 2013. години финансиран је из буџета АП Војводине у износу од 35.000.000,00 динара. Наведени програм обухвата финансирање, односно суфинансирање постојећих услуга социјалне заштите, програма подршке, мера и активности установа социјалне заштите и пружалаца услуге социјалне заштите- удружења грађана са територије АП Војводине чији је циљ подстицај, развој и унапређење квалитета постојећих услуга социјалне заштите којима се обезбеђује пружање адекватне, квалитетне услуге у складу са специфичним потребама корисника-деце, младих, одраслих и старих.
80.	Потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималних стандарда објеката ¹¹	Изградња спортске инфраструктуре	Реализација пројекта је у току.
		Изградња спортске инфраструктуре за особе са инвалидитетом	Нема активности.
		Изградња СРК „Летенка“	Код овог пројекта доћи ће до одступања од утврђене динамике реализације.
		Стратегија развоја школског спорта	Пројекат је реализован - Стратегија развоја школског спорта у АПВ усвојена је 5. децембра 2013. године и до краја године се очекује усвајање Акционог плана.
		Спортска мапа АПВ	Започета реализација у 2013. години - Урађена I фаза пројекта (евиденција спортских центара у АПВ).

¹¹ Детаљан опис стања стратешког приоритета за 2013. годину ће бити наведен после табеле, у поглављу 2.1.

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2013. годину
	Мултифункционални центри за младе		Нема активности.
81.	Донети програме који ће брзо дати позитивне економске ефекте, утицати на покретање привредних, а пре свега производних активности, повећање конкурентности и извоза и заустављање негативних кретања у простору	ПСПЗРП, ПСНТР, ПСПВШ, АРРР	Нема активности.
*	Унапређење конкурентности пољопривреде и прехранбене индустрије	ПСПВШ	Нема активности.
89.	Програм изградње "индустријске инфраструктуре" који обухвата ТЕНs, магистралне и регионалне путеве, ИКТ мрежу, енергетску и хидротехничку инфраструктуру, као и изградњу и опремање индустријских локалитета – ИЗ, ИП, слободних зона.	ПСПЗРП	Нема активности.
90.	Развој high-tech индустрије и унапређење хоризонталне индустријске политике и подстицај политика конкурентности, (еко)иновација, енергетске ефикасности, бољих технологија, предузетништва, развој кластера и доступност техничке инфраструктуре.	ПСНТР	<ul style="list-style-type: none"> - Код реализације пројекта „Изградња друге фазе мултидисциплинарног научно-технолошког парка у Новом Саду“ доћи ће до одступања у динамици реализације. - Започета је реализација пројекта „Отварање погона за примену нових технологија у АП Војводини“. - Пројекат „Прекогранична мрежа за иновативни развој и трансфер знања“ је реализован.
93.	Учешће у Програму транснационалне сарадње - Југоисточна Европа (ІРА) у областима развијања иновативних приступа и предузетништва и успостављања области одрживог раста.	ПСНТР	<p>Код реализације овог стратешког приоритета започете су активности на реализацији пројеката:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Успостављање и промоција нових приступа и алата за јачање компетитивности иновативности примарног сектора у Југоисточној Европи - Успостављање иновативних механизма подршке и повећање свесности о потенцијалима иновација у области хране у Југоисточној Европи - Политика паметних кластера за Југоисточну Европу.
98.	Приоритети међу новим туристичким просторима: Коридор VII (Апатин, Нови Сад, Тител);	ПСПЗРП, ПСУГЗЖС	Нема активности.
	Тврђава Бач;	ПСПЗРП, ПСУГЗЖС	Нема активности.
	СРП Обедска Бара;	ПСПЗРП, ПСУГЗЖС	Нема активности.
	СРП Горње Подунавље;	ПСПЗРП, ПСУГЗЖС	Нема активности.
	СРП Делиблатска пешчара; Белоцркванска језера.	ПСПЗРП, ПСУГЗЖС	Нема активности.

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2013. годину
102.	Рехабилитација и изградња деоница државног пута I реда Сомбор (веза са Мађарском и Хрватском) - Суботица (веза са Мађарском) - Сента - Кикинда (веза са Румунијом): ДП IБ реда број 12 (Суботица –Сомбор) ДП II реда број 103 и ДП II реда број 11 (Сента-Кикинда)		Према Закону о утврђивању надлежности АП Војводине („Сл. гласник РС“ бр. 99/2009 и 67/2012 – одлука УС), учешће и одговорност за реализацију стратешких приоритета под редним бројевима од 102 до 114, а који се односе на деонице државних путева II реда треба да пређе на органе АП Војводине. Како до тренутка састављања овог Извештаја нису обезбеђена финансијска средства од стране републичких органа, Покрајински секретаријат за привреду, запошљавање и равноправност полова ће благовремено и у складу са применом нових надлежности у управљању државним путевима II реда поднети извештај о предузетим активностима у погледу реализације ових стратешких приоритета.
103.	Реконструкција и изградња деоница државног пута I реда Врбас – Кула – Сомбор – државна граница Бачки Брег (веза Коридор X – Коридор VII) са везом на планирани јужни аутопут кроз Мађарску: ДП IБ реда број 19 (Сомбор-Кула-Врбас) и ДП IБ реда број 28 (државна граница са Мађарском (гранични прелаз Бачки Брег) – Бездан – Сомбор)		
104.	Активности на путном правцу, државни пут I реда, Сомбор (веза са Мађарском и Хрватском) - Бачка Паланка (M-18) (са доградњом везе према Шиду): ДП IБ реда број 30 (државна граница са Хрватском (гранични прелаз Бездан) - Бездан и ДП IБ реда број 12 (Сомбор – Оџаци – Бачка Паланка) Активности на путном правцу државни пут I реда Нови Сад (M-7) - Рума - Шабац (M-21) (са краком за Лозницу и веза са Босном и Херцеговином (M-19)) - Ваљево - Пожега и даље веза ка Ивањици (M-21.1): ДП IБ реда број 13 (Нови Сад – Рума – Шабац)		
105.	Активности на реализацији реконструкције и изградње постојећег државног пута (M-7) И реда Нови Сад - Зрењанин и активности на реализацији изградње планираног државног пута I реда од Зрењанина до државне границе према Темишвару:		

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2013. годину
	ДП IБ реда број 20 (Нови Сад – Зрењанин) <i>Потребно је прецизирати везу са Темишваром</i>		
106.	Активности на путном правцу, државни пут I реда: Ђала (веза са Румунијом) - Чока (P-112) - Кикинда - Зрењанин - Панчево - Ковин (M-24), (Банатска магистрала): Делом трасе ДП IБ реда број 11 и ДП II реда број 111		
107.	Израда студије којом ће се дефинисати бициклическе руте на читавом подручју Републике Србије (основним правцем север-југ и бочним везама) и систем центара развоја бициклизма у циљу остваривања међудржавне сарадње (руте 6 и 11 EuroVelo - европска мрежа бициклических рута), уз то градови ће обезбедити услове за кретање бицикала.		
110.	Реконструкција и изградња деонице државног пута I реда Суботица (У крак) – Бајмок - Сомбор-државна граница Бездан (веза коридора Xb и коридора Vc) са везом на недовршени ауто-пут у Републици Хрватској А5 ("Славоника"): ДП IБ реда број 12 (деоница Суботица – Сомбор)		
111.	Путни правац - Сомбор (веза са Мађарском и Хрватском) - Мали Иђош (веза са коридором X) - Ада (мост на реци Тиси) - Кикинда (веза са Румунијом).		
114.	Активности на реализацији (пројектовање и изградња) обилазница око насеља као сегмената постојећих путних праваца: (27 деоница)		
119.	Остале пруге у мрежи - ревитализација и модернизација у складу са приоритетним потребама и могућностима финансирања	ПСПЗРП	Израда идејног пројекта железничке пруге Сегедин-Реске-Хоргош-Суботица и пратеће документације за железничку пругу Суботица-Чикерија-Бачалмаш-Баја је кренуо у реализацију 01.02.2013. године и предвиђено је да се пројекат заврши до 30.10.2014. године. Наведени пројекат се реализује у оквиру Еврорегионалне сарадње ДКМТ, кроз Прекогранични програм Мађарска-Србија.

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2013. годину
123.	Регулисање критичних сектора на унутрашњим пловним путевима Републике Србије (обезбеђивање пловидбених услова у складу са ЕУ прописима и препорукама категоризације пловних путева на рекама и ОКМ Хс ДТД, обезбеђење функционисања бродских преводница)	ПСПЗРП	Израђена је Студија за имплементацију информационо-комуникационог система за Хидросистем Дунав-Тиса-Дунав, чиме је реализована прва фаза пројекта успостављања информационе технологије у функцији обезбеђења водног саобраћаја у каналској мрежи и увезивања са ИТ системом за праћење хидролошког стања у Хс ДТД.
124.	Развој најзначајнијег речног коридора - Дунава, односно развој Коридора VII; Добро организован систем унутрашњих пловних путева; Увођење савремених технологија транспорта (интермодални транспорт, контејнеризација, Ро-Ро саобраћај, речно-морска пловидба); Подстицање транспорта на унутрашњим пловним путевима; Искључивање застареле флоте и замена модерним, чистим и ефикасним бродовима; Активно укључивање у реализацију и других пројеката из домена водног саобраћаја утврђених Дунавском стратегијом	ПСПЗРП	Израђен је Елаборат ревитализације унутрашњег водног саобраћаја каналском мрежом Хидросистема Дунав-Тиса-Дунав у функцији транспорта виталних роба за одрживи развој АП Војводине, након чега се планира израда Идејног пројекта транспортног модела у каналској мрежи Хс ДТД за потребе транспорта роба од виталног значаја за одрживи развој АП Војводине.
127.1	Обезбеђење техничке базе за примену технологије интермодалног транспорта изградњом интермодалних терминала	ПСПЗРП	Израђена је Детаљна студија стања и стратегија развоја са акционим планом за логистичке центре у АП Војводини након чега следи реализација програма подршке развоју логистичких центара и интермодалних терминала.
*	Потпуна замена аналогне комуникације, као и дигиталне старије генерације	ПСПЗРП	Припремљена је пројектно-техничка документација на нивоу Главног пројекта за метрополитен мреже у великом броју општина на територији АП Војводине. Припремљен је и Елаборат модела за управљање и коришћење метрополитен мрежама у АП Војводини, као смерница локалним самоуправама које су заинтересоване за изградњу оваквих мрежа. Услед недостатка средстава за изградњу потребно је да локалне самоуправе аплицирају за Европске фондове.
128.	Почети планирану градњу парно-гасних ТЕ-ТО на територији АП Војводине.	-	Нема активности.
*	Подстицање развоја у домену енергетске ефикасности на регионалном нивоу и у руралним подручјима	ПСЕМС	У погледу реализације овог стратешког приоритета доћи ће до одређених одступања од утврђене динамике реализације из разлога кашњења у усвајању Националног акционог плана за енергетску ефикасност у Републици Србији за период 2013-2015. године. Тек по усвајању Националног плана приступиће се реализацији овог стратешког приоритета кроз пројекте: „Израда Акционог плана за енергетску ефикасност АП Војводине“ и „Имплементација Акционог плана за ЕЕ у јавном сектору“.

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2013. годину
141.	Селективно коришћење нових обновљивих извора енергије и нових енергетских технологија	ПСНТР	Започете су активности на реализацији пројекта „Отварање погона за примену нових технологија у АП Војводини у области обновљивих извора енергије“ у склопу овог стратешког приоритета.
*	Израда енергетских мапа општина, потенцијала обновљивих извора енергије по општинама и планова развоја енергетике Покрајине и локалних самоуправа	ПСЕМС	Започете су активности на реализацији стратешког приоритета где је остварена сарадња са регијом FVG на пројекту EUROSTART у оквиру кога се ради методологија и израда енергетских мапа за 3 до 5 општина са потенцијалима обновљивих извора енергије и акционих планова развоја енергетике локалних самоуправа.
*	Израда регионалне платформе за развој тржишта биомасе	ПСЕМС	Започета је реализација стратешког приоритета али ће доћи до измена пројектних активности јер је успостављена сарадња са Светском асоцијацијом за биоенергију. У оквиру те сарадње екипа светских стручњака ће дефинисати пројектне активности за коришћење биомасе за наредних 3-5 година.
145	Утврђивање значајних поплавних подручја, израда карте угрожености и карте ризика од поплава	РДВ, ЈВП „Воде Војводине“	Реализација стратешког приоритета је у току, окончана је I фаза СОФПАС пројекта.
149	Ревитализација система за одводњавање (чишћење каналске мреже од заосталог муља, као и обнављање опреме за евакуацију у реципијенте)	ПСПВШ	Стратешки приоритет је реализован у 2013. години, планира се наставак активности (новог програма) у току 2014. године.
150	Поправка и ревитализација постојећих и изградња нових заливних система	МПШВ	Реализација стратешког приоритета је у току.
151	Изградња минихидроцентрали нарочито на Хидросистему ДТД; Израда Студије оправданости изградње проточних хидроелектрана на Дунаву, Сави и Тиси	ПСЕМС, ПСПВШ	У реализацији овог стратешког приоритета доћи ће до одступања од утврђене динамике реализације.
154	Усвајање Стратегије регионалног развоја АП Војводине (СРР АПВ)	ПСМСЛС	У току је израда Плана регионалног развоја АП Војводине 2014-2020. године који се налази у фази Нацрта (усвајање се очекује почетком децембра 2013. године).

** Стратешки приоритет из групе приоритета из ПИ ППРС који су од значаја за територију АПВ, чија је реализација у току од стране ПСПВШ.

3.1. ДЕТАЉАН ОПИС СТАЊА СТРАТЕШКИХ ПРИОРИТЕТА ЗА 2013. ГОДИНУ

Извештај достављен од стране Покрајинског секретаријата за урбанизам, градитељство и заштиту животне средине:

Стратешки приоритет бр. 23 - Изградња регионалног центра за управљање комуналним отпадом у Новом Саду, као региона са највећом продукцијом комуналног отпада и изградња регионалних центара у складу са Стратегијом управљања отпадом

РЕГИОНАЛНИ ЦЕНТАР НОВИ САД (Јужнобачки регион)

- Доградња – проширење постојеће депоније комуналног отпада у Новом Саду - потпројекат будућег Интегрисаног регионалног центра за управљање отпадом у Новом Саду. Генералним урбанистичким планом - ГУП Нови Сад 2021, као и важећим Планом детаљне регулације депоније комуналног отпада у Новом Саду, предметна локација је опредељена за санитарну депонију комуналног отпада са свим потребним садржајима према стандардима ЕУ у овој области. Рализација предметног пројекта траје неколико година и до сада су обезбеђена следећа најважнија документа:
- Идејни пројекат за Изградњу – проширење доградњу постојеће депоније у Новом Саду и прибављено Одобрење за изградњу број: V-351-627/09 од 25.11.2011. године
- Решење – сагласност на студију утицаја на животну средину, број VI-501-855/11 од 26.07.2012. године
- Главни пројекат Прва фаза (санитарна касета С7 и Постројење за третман процедурних вода).
- Проширење депоније подразумева три санитарне касете са пратећом инфраструктуром (ограда, сабирни и ободни мелиорациони канали, електро-енергетски објекти, објекти мониторинга депоније, систем за евакуацију и спаљивање гасова, саобраћајнице) и постројењем за третман процедурних вода са депоније.

На основу до сада урађених докумената и прибављених сагласности и одобрења предвиђена је фазна изградња проширења депоније (3 фазе – укупно 60 месеци). Планом детаљне регулације регионалне депоније (усвојен у октобру 2013. године) за предложену локацију депонија у Новом Саду добила је статус Регионалне депоније, чиме се остварују услови за почетак изградње регионалног центра за управљање депонијом у Новом Саду, па је доградња – проширење постојеће депоније комуналног отпада у Новом Саду потпројекат будућег Интегрисаног регионалног центра за управљање отпадом у Новом Саду.

ИНЂИЈА (Регион Срем без Сремске Митровице)

Главним пројектом је предвиђено да се тело депоније састоји од 12 касета за депоновање, а да се изградња врши у 6 фаза где би се у свакој фази изградило по две касете. У оквиру изградње прве фазе регионалне депоније биће изграђене две касете које се простиру на 4ha, манипулативно сервисни плато, постројење за пречишћавање отпадних вода, вага за мерење тежине, објекти за пријем отпада, главна зграда, радионица, трафо станица, интерни путеви, паркинзи, платформа за прање возила, заштитни зелени појас, и обезбеђена комплетна опрема и механизација.

До сада је урађено:

- I фаза тела депоније (2 касете на 4 ха са комплетном изолацијом, биотрновима, сабирним бунарима, туцаничким путевима итд.), - платои, паркинзи и саобраћајнице у оквиру комплекса депоније,
- трафо станица МБТС 630 кVА, електро енергетске инсталације и дизел агрегат 400V,
- постављање заштитне жичане ограде око комплекса депоније.

Изградња депоније до сада коштала 642,5 милиона динара. Општина Инђија у изградњу депоније уложила 350 мил динара (+ 70 милиона динара за техничку документацију), фонд обезбедио 233 мил дин и по уговору дугује још 130 мил дин.

Недостајућа средства: - око 637.940.00,00 динара - недостајућа средства за завршетак изградње и пратећу опрему.

СУБОТИЦА

Севернобачки округ (Бачка Топола, Мали Иђош, Сента, Кањижа, Чока и Нови Кнежевац)

До сада је урађено:

- Урађена техничка документација
- Обезбеђена средства из IPA фонда:
 - Радови на изградњи комплекса санитарне депоније са свим пратећим садржајима и опремом : 12 мил. €;
 - Радови на изградњи четири (4) трансфер станица са потребним комуналијама: 2,3 мил €;
 - Набавка мобилне опреме за трансфер станице: 1.25 мил. €
 - Услуга надзора и подизање капацитета: 1,3 мил €

Обезбеђена средства из Републичког буџета:

1. Набавка аутосмећара, контејнера и посуда за прикупљање отпада: 3,2 мил. €

РЕГИОН СРЕМСКА МИТРОВИЦА - ШАБАЦ

Укупна вредност изградње санитарне регионалне депоније износи 6.320.000 евра, и у њеном финансирању учествовали су: ЕУ са донацијом од 5.020.000 евра кроз програм за развој општина МИСП, градови са 1.000.000 евра, док је 300.000 евра обезбеђено преко некадашњег Еко фонда министарства за заштиту животне средине.

Регионална депонија изграђена и у току је добијање дозволе за пробни рад.

ЗАПАДНОБАЧКИ РЕГИОН (Сомбор, Апатин, Кула, Оџаци и Бач)

Нису започете активности.

РЕГИОНАЛНИ ЦЕНТАР ВРШАЦ (Бела Црква, Алибунар, Пландиште)

Нису започете активности.

РЕГИОНАЛНИ ЦЕНТАР ПАНЧЕВО (Опово)

- Изграђена санитарна депонија, добила статус регионалне. У току је израда Пројекта санације и извођење радова на санацији.
- Укупна обезбеђена средства за завршетак прве фазе и стављање депоније у функцију 517.000 евра
- СИДА- 387.000 евра
- Град Панчево 129.000 евра

РЕГИОНАЛНИ ЦЕНТАР ЗРЕЊАНИН (Сечањ, Ковачица, Тител, Житиште)

Нису започете активности.

Извештај достављен од стране Покрајинског секретаријата за спорт и омладину:

Стратешки приоритет бр. 80 - Потпуни обухват циљних група, уз обезбеђење минималних стандарда објеката

Приоритети који су започети пре доношења Програма имплементације РПП АПВ, односно чија је реализација у току:

- Спортска инфраструктура – школски спортски објекти (спорт)
- Спортска инфраструктура – изградња и опремање отворених и затворених спортских терена
- Спортска мапа АПВ – урађена је само I фаза пројекта и то евиденција спортских центара у АПВ
- Надоградња информационог система eSavezi
- Реализација АППМ у АПВ у периоду до 2014. године
- Акциони план за борбу против дроге у АПВ до 2014. године
- Војвођански омладински центар (VOC)
- IPA пројекат "Јадранска мрежа младих"

Приоритети чија је реализација започета у 2013. години:

- Спортска мапа АПВ – урађена је само I фаза пројекта и то евиденција спортских центара у АПВ
- Надоградња информационог система eSavezi

Приоритети чија је реализација окончана у 2013. години:

- Стратегија развоја школског спорта у АП Војводини – усвојена је 5. децембра на седници Скупштине АП Војводине, очекује се усвајање Акционог плана до краја 2013. године и његово спровођење.

Приоритети код којих је дошло до одступања од утврђене динамике реализације

- Спортска мапа АПВ – урађена је само I фаза пројекта и то евиденција спортских центара у АПВ
- Развој и унапређење спортско-туристичких потенцијала Фрушке Горе
- Изградња спортско-рекреативног комплекса Летенка на Фрушкој Гори
- Санација атлетских стаза у атлетским центрима у АПВ
- Регатни центар Тиквара.

4. СТАЊЕ ПРОСТОРНО-ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

АП Војводине представља простор који је у смислу постојеће и просторно-планске документације у изради, веома добро покривен. ЈП „Завод за урбанизам Војводине“ од 2002. године у склопу сталних послова за потребе Оснивача води Регистар просторно-планске и урбанистичке документације до нивоа Генералних планова насеља. Регистар се ажурира на шестомесечном нивоу.

Један од пет основних циљева остваривања РПП АПВ: РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА се између осталих, разрађује и преко показатеља 37 – Покривеност простора просторно-планском документацијом који се обрађује у склопу овог извештаја садржи три тематске карте:

- Просторни планови подручја посебне намене инфраструктурних коридора
- Просторни планови подручја посебне намене за заштићена природна добра и
- Просторни планови градова/општина у АПВ по фазама израде.

За територију АП Војводине донет је Регионални просторни план АП Војводине („Службени лист АПВ“, бр. 22/2011).

Преглед просторних планова подручја посебне намене за инфраструктурне коридоре у АП Војводини:

1.	ППППН инфраструктурног коридора Е-70	„Службени гласник РС“, бр. 69/2003
2.	ППППН инфраструктурног коридора Е-75 Суботица-Београд (Батајница)	„Службени гласник РС“, бр. 69/2003 и 36/2010
3.	ППППН инфраструктурног коридора државног пута I реда бр. 21 Нови Сад-Рума-Шабац и државног пута I реда бр. 19 Шабац-Лозница	„Службени гласник РС“, бр. 40/2011
4.	ППППН система продуктовода кроз Републику Србију (Сомбор-Нови Сад-Панчево-Београд-Смедерево-Јагодина-Ниш)	„Службени гласник РС“, бр. 19/2011
5.	ППППН за инфраструктурни коридор за далековод 2x400kV ТС Панчево 2 - граница Румуније	„Службени лист АПВ“, бр. 3/2012
6.	ППППН транснационалног гасовода „Јужни ток кроз Србију“	„Службени гласник РС“, бр. 119/2012
7.	Измене и допуне ППППН транснационалног гасовода „Јужни ток“	„Службени гласник РС“, бр. 98/2013

Преглед просторних планова подручја посебне намене за заштићена природна добра у АП Војводини:

1.	ППППН НП Фрушка Гора до 2022. године	„Службени лист АПВ“, бр. 16/2004
2.	ППППН СРП Делиблатска пешчара	„Службени лист АПВ“, бр. 8/2006
3.	ППППН СРП Обедска Бара	„Службени лист АПВ“, бр. 8/2006
4.	ППППН СРП Стари Бегеј-Царска бара	„Службени лист АПВ“, бр. 8/2009
5.	ППППН СРП Засавица	„Службени гласник РС“, бр. 66/2011
6.	ППППН СРП „Горње Подунавље“	„Службени лист АПВ“, бр. 3/2012
7.	ППППН СРП „Ковилско-Петроварадински“ рит	„Службени лист АПВ“, бр. 3/2012

Преглед просторних планова Градова/општина у АП Војводини:

1.	ПП општине Ада	„Сл. лист општине Ада“ бр. 12/2009
2.	ПП општине Алибунар	„Сл. лист општине Алибунар“ бр. 12/2012
3.	ПП општине Апатин	„Сл. лист општине Апатин“ бр. 6/2013
4.	ПП општине Бач	„Сл. лист општине Бач“ бр. 6/2007
5.	ПП општине Бачка Паланка	„Сл. лист општине Бачка Паланка“ бр. 20/2012
6.	ПП општине Бачка Топола	„Сл. лист општине Бачка Топола“ бр. 1/2010
7.	ПП општине Бачки Петровац	„Сл. лист општине Бачки Петровац“ бр. 8/2007
8.	ПП општине Бела Црква	„Сл. лист општине Бела Црква“ бр. 8/2008
9.	ПП општине Беочин	„Сл. лист општине Беочин“ бр. 13/2012
10.	ПП општине Бечеј	„Сл. лист општине Бечеј“ бр. 3/2012
11.	ПП општине Вршац	„Сл. лист општине Вршац“ бр. 11/2009
12.	ПП општине Жабаљ	„Сл. лист општине Жабаљ“ бр. 6/2011
13.	ПП општине Житиште	„Сл. лист општине Житиште“ бр. 17/2011
14.	ПП града Зрењанина	„Сл. лист града Зрењанина“ бр. 11/2011
15.	ПП општине Инђија	„Сл. лист општине Инђија“ бр. 7/2012
16.	ПП општине Ириг	„Сл. лист општина Срема“ бр. 13/2011
17.	ПП општине Кањижа	„Сл. лист општине Кањижа“ бр. 19/2012
18.	ПП општине Кикинда	„Сл. лист општине Кикинда“ бр. 12/13 и 16/13
19.	ПП општине Ковачица	„Сл. лист општине Ковачица“ бр. 13/2012
20.	ПП општине Ковин	„Сл. лист општине Ковин“ бр. 18/2012
21.	ПП општине Кула	„Сл. лист општине Кула“ бр. 1/2010
22.	ПП општине Мали Иђош	„Сл. лист општине Мали Иђош“ бр. 1/2010
23.	ПП општине Нова Црња	„Сл. лист општине Нова Црња“ бр. 8/2011
24.	ПП општине Нови Бечеј	„Сл. лист општине Нови Бечеј“ бр. 6/2012
25.	ПП општине Нови Кнежевац	„Сл. лист општине Нови Кнежевац“ бр. 4/89 и 1/95
26.	ПП Града Новог Сада	„Сл. лист Града Новог Сада“ бр. 11/2012
27.	ПП општине Опово	„Сл. лист општине Опово“ бр. 3/2011
28.	ПП општине Оџаци	„Сл. лист општине Оџаци“ бр. 12/2011
29.	ПП Града Панчева	„Сл. лист Града Панчева“ бр. 22/2012 и 25/2012
30.	ПП општине Пећинци	„Сл. лист општина Срема“ бр. 7/2007
31.	ПП општине Пландиште	„Сл. лист општине Пландиште“ бр. 9/2011
32.	ПП општине Рума	„Сл. лист општина Срема“ бр. 19/2007
33.	ПП општине Сента	„Сл. лист општине Сента“ бр. 7/2008
34.	ПП општине Сечањ	„Сл. лист општине Сечањ“ бр. 8/2013
35.	ПП општине Сомбора	„Сл. лист општине Сомбор“ 3/84
36.	ПП општине Србобран	„Сл. лист општине Србобран“ бр. 5/2013
37.	ПП града Сремска Митровица	„Сл. лист града Сремска Митровица“ бр. 9/2009
38.	ПП општине Сремски Карловци	„Сл. лист општине Сремски Карловци“ бр. 8/2006
39.	ПП општине Стара Пазова	„Сл. лист општина Срема“ бр. 17/2012
40.	ПП града Суботице	„Сл. лист Града Суботице“ бр. 16/2012
41.	ПП општине Темерин	„Сл. лист општине Темерин“ бр. 5/2008
42.	ПП општине Тител	„Сл. лист општине Тител“ бр. 17/2008
43.	ПП општине Врбас	„Сл. лист општине Врбас“ бр. 7/2011
44.	ПП општине Чока	„Сл. лист општине Чока“ бр. 11/2013
45.	ПП општине Шид	„Сл. лист општина Срема“ бр. 1/2011

5. ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ ЗА ПРАЋЕЊЕ И ОСТВАРИВАЊЕ ИМПЛЕМЕНТАЦИЈЕ РЕГИОНАЛНОГ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА АП ВОЈВОДИНЕ

Све планиране активности у 2013. години, везане за прикупљање, обраду и графичку презентацију података и показатеља за мониторинг просторног развоја АП Војводине, реализоване су на основу чл. 7, став 1. тачка 3. Одлуке о оснивању ЈП "Завод за урбанизам Војводине", а у складу са Годишњим програмом пословања Завода за 2013. годину. Овим Програмом утврђено је да ће се показатељи реализовати у складу са моделом утврђеним за потребе праћења просторног развоја у Републици Србији.

а. МЕТОДОЛОГИЈА ИЗРАДЕ ПОКАЗАТЕЉА ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА

Просторним планом Републике Србије (2010. година) утврђен је модел главних показатеља за мониторинг просторног развоја, који је анализиран у Програму имплементације Просторног плана Републике Србије за период 2011-2015. године (у даљем тексту Програм имплементације ПП РС). На основу те анализе одређен је сет од 25 показатеља који испуњавају услове да се примене у првим извештајима о стању просторног развоја (група „а“). Затим је утврђено 8 показатеља који су измењени у односу на основни модел. Показатељи за регионални БДП замењени су показатељима за регионалну БДВ, а такође је додат показатељ о покривености територије важећим просторним плановима (уместо показатеља о степену корупције).

У Програму имплементације Регионалног просторног плана АП Војводине од 2013-2017. године (у даљем тексту Програм имплементације РПП АПВ), (усвојен на Скупштини АП Војводине 13.06.2013. године и објављен у "Сл. листу АПВ" бр. 22/2013) формиран је сет од 35 показатеља који ће бити основ за израду првог Извештаја о остваривању РПП АПВ.

Методологијом израде показатеља, утврђеном Програмом имплементације ПП РС 2011-2015. година, за сваки показатељ појединачно утврђена је географска покривеност, начин израчунавања, интерпретација, извор података, временски интервал, органичења и будући развој показатеља.

У току 2013. године обављане су активности које се односе на усаглашавање показатеља реализованих у оквиру послова на развоју информационог система о простору АП Војводине са основним моделом показатеља за праћење просторног развоја Републике Србије.

У складу са годишњим програмом пословања ЈП „Завод за урбанизам Војводине“, за 2013. годину, у оквиру послова на развоју информационог система о простору, обављани су послови на разради показатеља који се односе на регионалну бруто додатну вредност (по окрузима), где је према доступним подацима извршена разрада показатеља бр. 39 – БДП по становнику – који је приказан за ниво општина/градова и за регион АП Војводине у целини (Подаци преузети из Уредбе о утврђивању јединствене листе развијености региона и јединица локалне самоуправе за 2013. годину („Сл. гласник РС“ бр. 62/2013 од 16.07.2013. године)). За показатеље бр. 15 – „Гини индекс“ прихода домаћинства, бр. 17 – Број домаћинства која живе испод границе сиромаштва, бр. 41 – Однос раста БДП и раста запослености региона и бр. 42 – Стопа раста БДП по становнику, не исказују се подаци за ниво нижи од региона АП Војводине те из тог разлога они у овом Извештају нису приказани.

Динамика реализације осталих показатеља (група „в“) утврђених основним моделом, зависиће од динамике прилагођавања статистичких ресурса Републике Србије европским стандардима.

У оквиру послова на разради показатеља за које је Програмом имплементације ПП РС оцењено да се могу припремити уз додатни ангажман на прикупљању и израчунавању (с обзиром да се не прате у званичним статистичким извештајима), реализоване су активности на разради показатеља: бр. 7 – Запослена лица са високим образовањем, бр. 9 – Стопа запошљавања старијих радника, бр. 19 – Стопа запошљавања старијих радника, бр. 26 – Демографски трендови урбаних подручја у односу на рурална подручја, бр. 64 – Удео пољопривредних површина под органском производњом и бр. 102 – промет путника и робе у речним лукама.

Објављивањем званичних података „ПОПИСА СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011“ од стране Републичког завода за статистику, омогућено је да се већ разрађени показатељи ажурирају са новим подацима (бр. 1 – Густина насељености, бр. 3 – Удео становништва по великим старосним групама, бр. 5 – Удео становништва по великим старосним групама, бр. 11 – Стопа активности мушке/женске популације, бр. 13 – Стопа раста активних лица према стопи раста лица

са личним приходима, бр. 22 - Степен концентрације становништва у примарном центру, бр. 33 - Покривеност насеља мрежом водовода, бр. 34 - Покривеност насеља мрежом водовода), као и да се по први пут израчуна показатељ бр. 26 - Демографски трендови урбаних подручја у односу на рурална подручја.

Поред показатеља који су обрађени на основу података Пописа 2011. године, остали показатељи који се налазе у овом Извештају ажурирани су новим подацима из публикација надлежних Институција које се објављују на годишњем нивоу. У складу са подацима који су доступни на годишњем нивоу, поново је разрађено 19 показатеља. Из групе „в“ обрађена су 2 показатеља.

У овом Извештају даје се приказ показатеља за праћење просторног развоја АП Војводине, усклађен са показатељима из Програма имплементације ПП РС за период 2011-2015. године, из кога су преузети нумерација и назив показатеља. Показатељи су груписани према основним циљевима просторног развоја Регионалног просторног плана АП Војводине, у оквиру којих је даље извршено разврставање показатеља према оперативним циљевима. Скале вредности показатеља утврђене су у складу са вредностима које су препоручене кроз Програм имплементације ПП РС, али ће се у наредном периоду прилагодити карактеристикама анализираних појава у АП Војводини.

б. ПОКАЗАТЕЉИ ЗА ПРАЋЕЊЕ ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА АП ВОЈВОДИНЕ

Основна сврха израде показатеља просторног развоја је да омогуће оцену остваривања циљева просторног развоја утврђених Просторним планом Републике Србије и Регионалним просторним планом АП Војводине. Ови показатељи ће, у циљу обезбеђивања вертикалне усаглашености са Просторним планом Републике Србије, бити и основа за израду периодичних извештаја о спровођењу Регионалног просторног плана АП Војводине.

У 2011. години за подручје АП Војводине обрађено је (нумерички и графички) 19 показатеља из утврђеног сета од 25 показатеља за први период извештавања о спровођењу Просторног плана Републике Србије. Завод је, на основу података расположивих у својим базама, обрадио и четири показатеља који нису у оквиру прве групе од 25 показатеља, а чије је увођење планирано у наредним годинама. То су показатељи бр. 73 (удео урбаног ткива - CORINE), бр. 84 (насеља у простору угрожености сеизмичком активношћу), бр. 104 (густина друмских и пружних граничних предела по деоницама граничног подручја) и показатељ бр. 22 (степен концентрације становништва региона у примарном центру).

У 2012. години обрађено је 9 показатеља који су обрађени и у претходном извештају, а за које су прибављени нови подаци. Такође обрађено је 11 нових показатеља (2 показатеља из групе „а“, 7 показатеља из групе „б“ и 2 показатеља из групе „в“).

У оквиру развоја Информационог система Завода, у 2013. години израчунато је 36 показатеља од којих је из групе „б“ први пут разрађено 5 нових показатеља. Обрађено је 6 нових показатеља од којих је један из групе „а“ – бр. 7 – Запослена лица са високим степеном образовања* и пет из групе „б“: бр. 9 – Стопа запошљавања старијих радника бр. 19 – Удео дуготрајне незапослености, бр. 26 – Демографски трендови урбаних подручја у односу на рурална подручја, бр. 64 – Удео пољопривредних површина под органском/контролисаним и бр. 102 - Промет путника и робе у речним лукама.

У току 2014. године наставиће се са прикупљањем, обрадом и графичком презентацијом података и показатеља везаном за мониторинг просторног развоја АП Војводине, ради континуитета праћења сета показатеља урађених до сада.

У оквиру развоја информационог система који води Завод, у 2014. години наставиће се послови на прикупљању статистичких и других података како би се наставило са следећим активностима:

- анализи усаглашености показатеља који су до сада праћени у оквиру послова на формирању информационог система о простору АП Војводине са новим моделом показатеља просторног развоја, утврђених Просторним планом Републике Србије
- прикупљању и обради података за израду нових показатеља.

Ови подаци су неопходни како би се израчунали показатељи који припадају групи „б“ у Програму имплементације РПП АПВ и односе се на даљи развој основног модела показатеља просторног развоја Програма имплементације ПП РС у складу са доступним подацима.

У оквиру развоја информационог система започеће се активности на дефинисању и успостављању механизма размене геопросторних информација, који ће бити даље развијан као место за приступање геоподацима и придруженим сервисима.

Оквир за прикупљање обраду и дистрибуцију просторних података, везаних за урбанистичко и просторно планирање, као и услови и ограничења који су одређени имплементацијом просторно планске документације, дефинисан је у оквиру теме просторних података дефинисане INSPIRE директивом у Анексу III, тема 4: „Коришћење и намена земљишта“.

Употреба сета података из садржаја теме „Коришћење и намена простора“ захтева примену техничког оквира за креирање просторних података, испуњавање услова стандардизације просторних информација, уз пуну примену националних и међународних прописа из области геоинформационих технологија.

6. ОЦЕНА СТАЊА РАЗВОЈА У ПРОСТОРУ

Простор АП Војводине одликује се специфичним вредностима, као што су регионалне различитости и значајан степен природне очуваности, што му даје потребне вредности и објективне могићности за квалитетан просторни развој. Стална брига о заштити идентитета и ефикасно управљање простором спроводи се кроз континуирани процес израде просторних планова.

Период након израде и усвајања Регионалног просторног плана АПВ и Програма имплементације РПП АПВ је кратак како би се евидентирале веће промене у простору. Анализирајући период да 2010. године, када је усвојен Просторни план Републике Србије; преко 2011. године, када је усвојен Регионални просторни план АП Војводине и урађен Попис становништва; до 2012 и 2013. године када је усвојен Програм имплементације Регионалног просторног плана АПВ, а резултати Пописа постали доступни, може се констатовати да просторни развој АП Војводине обележавају:

- Веома неповољна (чак алармантна) демографска слика, која и даље има тенденцију пада природног раста становништва, старења и смањивања удела активног становништва у укупном броју становника, нарочито у пограничним и мање развијеним подручјима у којима мере за унапређење регионалног развоја и помоћ демографско угроженим подручјима још увек нису оствариле потребни ефекат;
- Јачање интереса изградње и улагања на посебно вредним просторима уз градове (посебно развој радних зона за гринфилд инвестиције на пољопривредном земљишту);
- Неефикасност модела полицентричног развоја, тешко успостављање утицаја функционално-урбаних подручја (ФУП) и недовољно истакнута улога мањих градова и општинских центара у формирању целовитог урбаног система;
- Недовољно коришћење постојећих потенцијала у изграђеним зонама (урбана обнова, трансформација, модернизација);
- Релативна очуваност природних ресурса (пољопривредно и шумско земљиште, воде, заштићени делови природе) и културних добара, уз недовољну искоришћеност њихових потенцијала евидентираних у просторним плановима;
- Неравномерност развоја инфраструктурних система (што утиче на мањи степен доступности, а тиме и конкурентности појединих просторних целина);
- Споро решавање проблема у увођењу система регионалног депоновања комуналног отпада, као и управљања индустријским и опасним отпадом;

Све наведене оцене су наведене и у Регионалном просторном плану АП Војводине, те се може констатовати да се настављају трендови који су забележени у самом РПП АПВ. Ситуација указује на неопходност јачања мера и инструмената имплементације Регионалног просторног плана АП Војводине, како би се створио амбијент за остваривање планских решења.

Остварена је сарадња са институцијама и организацијама које су достављањем података и информација из своје надлежности допринеле припреми овог Извештаја, уз уочену потребу унапређивања сарадње и развоја стандардних механизма за једноставну и ефикасну размену и управљање просторним подацима, информацијама и сервисима; с друге стране, то указује и на потребу повећања међу-институционалне координације приликом изградње секторских информационих платформи за доношење благовремених и свеобухватних одлука у Републици у будућности.

Извештај о остваривању РПП АПВ за 2013. годину не може дати коначну оцену о просторном развоју АП Војводине, како би одговорио изазову просторног развоја у наредном периоду. На овом нивоу развоја информационог система и доступности података не могу се понудити потребне свеобухватне развојне претпоставке и одговори, као ни реална основа за анализу на који начин ће реализација нових и/или измењених стратешких приоритета утицати на живот и рад становништва, и укупан напредак српске привреде и друштва у будућности.

Извештај о просторном развоју за 2013. годину задржава првенствено информативни карактер на нивоу приказаних показатеља, и у складу је са предвиђеном фазном реализацијом модела имплементације решења Регионалног просторног плана АП Војводине кроз постепено изграђивање система праћења и оцењивања статуса показатеља просторног развоја и статуса стратешких приоритета и пројеката.