



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



Извештај о остваривању  
Регионалног  
просторног плана  
Аутономне Покрајине  
Војводине  
за 2014. годину



Носилац израде:



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

Покрајински секретар

др Слободан Пузовић

Обрађивач:



**ЈП ЗАВОД ЗА УРБАНИЗАМ ВОЈВОДИНЕ - НОВИ САД**



**Е – 2494**

в.д.директора

др Александар Јевтић

**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  
Бранко Миловановић, дипл.инж.мелио.  
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.  
Свјетлана Реко, дипл.инж.арх.  
Зорица Санадер, дипл.инж.електр.  
Наташа Симичић, дипл.пр.планер-мастер  
Теодора Томин Рутар, дипл.прав.  
Драгана Матовић, дактилограф  
Душко Ђоковић, копирант

## САДРЖАЈ:

УВОД .....	1
1. СТАЊЕ ПОКАЗАТЕЉА ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА АП ВОЈВОДИНЕ У СКЛАДУ СА ЦИЉЕВИМА .....	2
Показатељ 1: Густина насељености (критична маса)* .....	4
Показатељ 2: Миграциони биланс .....	6
Показатељ 4: Стопа укупног фертилитета .....	8
Показатељ 6: Удео незапосленог становништва до 29 година .....	10
Показатељ 7: Запослена лица са високим степеном образовања .....	14
Показатељ 9: Стопа запошљавања старијих радника .....	17
Показатељ 12: Стопа запослености .....	19
Показатељ 15: „Gini index“ прихода домаћинства .....	21
Показатељ 17: Број домаћинства који живе испод границе сиромаштва .....	22
Показатељ 18: Годишња стопа незапослености .....	23
Показатељ 19: Удео дуготрајне незапослености .....	25
Показатељ 21: Индекс „реда величине“ насеља према броју становника .....	27
Показатељ 27: Обим дневних миграција .....	29
Показатељ 29: Густина железничке мреже по јединици површине .....	32
Показатељ 30: Доступност примарној здравственој заштити .....	35
Показатељ 32: Густина железничке мреже (километар на 1000 становника) .....	39
Показатељ 33: Покривеност насеља (% броја домаћинства) мрежом јавног водовода .....	42
Показатељ 34: Покривеност насеља (% броја домаћинства) канализационом мрежом .....	44
Показатељ 35: Покривеност насеља (% броја домаћинства) електроенергетском мрежом високе сигурности .....	46
Показатељ 36: Број интернет корисника – Становништво према компјутерској писмености .....	48
Показатељ 37: Покривеност простора просторно-планским документима .....	52
Показатељ 39: БДП по становнику* .....	56
Показатељ 41: Однос раста БДП и раста запослености региона .....	58
Показатељ 42: Стопа раста БДП по становнику (%) .....	58
Показатељ 45: Запосленост по економским делатностима* .....	59
Показатељи 46, 47, 48 и 49: Бруто додата вредност (БДВ) по секторима делатности .....	63
Показатељ 51: Запосленост у области истраживања и развоја (% у укупној запослености) .....	65
Показатељ 57: Стопа инвестиција .....	67
Показатељ 62: Основна цена рада .....	69
Показатељ 64: Удео пољопривредних површина под органском/контролисаним производњом .....	70
Показатељ 68: Губици воде у мрежи .....	72
Показатељ 72: Урбани раст - ширење урбаног подручја .....	74
Показатељ 77: Интензитет саобраћаја према деоницама саобраћајне мреже .....	76
Показатељ 79: Обновљива енергија у укупној производњи енергије .....	83
Показатељ 83: Насеља и култивисана подручја потенцијално угрожена од елементарних непогода (CORINE)* .....	85
Показатељ 84: Насеља у просторима угрожености сеизмичком активношћу .....	89
Показатељ 86: Количина комуналног отпада из насеља региона .....	92
Показатељ 87: % комуналног отпада који се организовано сакупља (% домаћинства) .....	94
Показатељ 89: % Укупне количине отпада који се рециклира .....	95
Показатељ 91: Заштићена природна подручја .....	98
Показатељ 92: Број заштићених културних добара у региону .....	101
Показатељ 93: Број локалитета културног наслеђа и интегралних целина предложених за заштиту .....	104
Показатељ 96: Број туриста и туристичких ноћења годишње .....	107
Показатељ 97: Број и површина проглашених туристичких простора .....	110
Показатељ 98: Број пројеката са међународним учешћем .....	111
Показатељ 102: Промет путника и робе у речним лукама .....	114
Показатељ 104: Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја .....	118
2. ПРЕГЛЕД ПОКАЗАТЕЉА ЗА ИЗРАДУ ИЗВЕШТАЈА О ОСТВАРИВАЊУ РПП АПВ .....	120
3. РЕАЛИЗАЦИЈА СТРАТЕШКИХ ПРИОРИТЕТА ИЗ РЕГИОНАЛНОГ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА АП ВОЈВОДИНЕ .....	122
3.1. ДЕТАЉАН ОПИС СТАЊА СТРАТЕШКИХ ПРИОРИТЕТА ЗА 2013. ГОДИНУ .....	137
4. СТАЊЕ ПРОСТОРНО-ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ .....	139
5. ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ ЗА ПРАЋЕЊЕ И ОСТВАРИВАЊЕ ИМПЛЕМЕНТАЦИЈЕ РЕГИОНАЛНОГ ПРОСТОРНОГ ПЛАНА АП ВОЈВОДИНЕ .....	141
5.1. МЕТОДОЛОГИЈА ИЗРАДЕ ПОКАЗАТЕЉА ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА .....	141
5.2. ПОКАЗАТЕЉИ ЗА ПРАЋЕЊЕ ПРОСТОРНОГ РАЗВОЈА АП ВОЈВОДИНЕ .....	143
6. ОЦЕНА СТАЊА РАЗВОЈА У ПРОСТОРУ .....	144



## Списак табела и Карата у тексту

Табела 1. Однос циљева и показатеља просторног развоја .....	2
Карта 1. Густина насељености по општинама .....	4
Карта 2. Густина насељености по областима .....	5
Карта 3. Миграциони биланс по општинама.....	7
Карта 4. Миграциони биланс по областима.....	7
Карта 5. Стопа укупног фертилитета по областима .....	9
Карта 6. Удео незапосленог ст. до 30 година у укупном радном контугенту по општинама .....	11
Карта 7. Удео незапосленог ст. до 30 година у укупном радном контугенту по областима .....	11
Карта 8. Удео незапосленог ст. до 25 година у укупном незапосленом становништву по општинама .....	12
Карта 9. Удео незапосленог ст. до 25 година у укупном незапосленом становништву по областима .....	13
Карта 10. Удео запослених лица са високим степеном образовања у укупном запосленом становништву по општинама.....	15
Карта 11. Удео запослених лица са високим степеном образовања у укупном запосленом становништву по областима.....	16
Карта 12. Стопа запошљавања старијих радника по општинама .....	18
Карта 13. Стопа запошљавања старијих радника по областима .....	18
Карта 14. Удео запослених лица старости 15-64 год. у укупном броју ст. исте старосне групе по општинама	20
Карта 15. Удео запослених лица старости 15-64 год. у укупном броју ст. исте старосне групе по областима	20
Карта 16. Стопа незапослености по општинама .....	24
Карта 17. Стопа незапослености по областима .....	24
Карта 18. Удео дуготрајне незапослености по општинама .....	26
Карта 19. Удео дуготрајне незапослености по областима .....	26
Карта 20. Степен концентрације становништва региона у примарном центру по општинама.....	28
Карта 21. Удео дневних миграната који обављају занимање у оквиру исте општине у укупном броју дневних миграната по општинама.....	29
Карта 22. Удео дневних миграната који обављају занимање у другој општини у укупном броју дневних миграната по општинама.....	30
Карта 23. Удео дневних миграната који обављају занимање у другој области у укупном броју дневних миграната по општинама.....	30
Карта 24. Удео дневних миграната у укупном броју економски активних који обављају занимање по општинама.....	31
Карта 25. Густина жекезничке мреже по јединици површине по општинама .....	32
Карта 26. Број становника на једног лекара по општинама .....	36
Карта 27. Број становника на једног лекара по областима .....	36
Карта 28. Број лекара опште праксе на 10.000 становника по општинама.....	37
Карта 29. Број лекара опште праксе на 10.000 становника по областима.....	38
Карта 30. Густина железничке мреже по општинама .....	39
Карта 31. Покривеност насеља мрежом јавног водовода по општинама.....	43
Карта 32. Покривеност насеља мрежом јавног водовода по областима.....	43
Карта 33. Покривеност насеља канализационом мрежом по општинама .....	45
Карта 34. Покривеност насеља канализационом мрежом по областима .....	45
Карта 35. Покривеност насеља електро мрежом високе сигурности снабдевања по општинама .....	47
Карта 36. Покривеност насеља електро мрежом високе сигурности снабдевања по областима .....	47
Карта 37. Удео компјутерски писмених лица у укупном ст. старом 15 и више година по општинама.....	51
Карта 38. Удео компјутерски писмених лица у укупном ст. старом 15 и више година по областима.....	51
Карта 39. Преглед просторних планова градова и општина у АПВ по фазама израде .....	53
Карта 40. Стање планске документације за инфраструктурне коридоре у АПВ .....	54
Карта 41. Стање планске документације за заштићена природна и културна добра у АПВ .....	55
Карта 42. БДП по становнику по општинама.....	57
Карта 43. БДП по становнику (недовољно развијене и изразито недовољно развијене ЈЛС) по општинама ...	57
Карта 44. Запосленост по економским делатностима по општинама .....	60
Карта 45. Запосленост по економским делатностима (примарни сектор) по општинама .....	61
Карта 46. Запосленост по економским делатностима (секундарни сектор) по општинама .....	61
Карта 47. Запосленост по економским делатностима (терцијарни сектор) по општинама.....	62
Карта 48. Стопа инвестиција у хиљ. РСД по општинама .....	68
Карта 49. Стопа инвестиција у хиљ. РСД по областима .....	68
Карта 50. Удео пољопривредних површина под органском/контролисаном производњом по областима.....	71
Карта 51. Губици воде у мрежи по општинама.....	73
Карта 52. Губици воде у мрежи по областима.....	73
Карта 53. Однос планираних површина грађевинских реона према ППО по општинама.....	75
Карта 54. Однос планираних површина грађевинских реона према ППО по општинама.....	75
Карта 55. Интензитет саобраћаја према деоницама .....	82
Карта 56. Средња годишња брзина ветрова у АП Војводини.....	86
Карта 57. Распоред суше у АП Војводини .....	87
Карта 58. Ерозија земљишта, плавна подручја и клизишта.....	88
Карта 59. Насеља у простору угрожености сеизмичком активношћу у АП Војводини.....	90
Карта 60. Карта сеизмичког хазарда у АП Војводини .....	91
Карта 61. Количине комуналног отпада који се годишње произведе и пројекције 2020. по општинама .....	92
Карта 62. Заштићена природна подручја у АП Војводини .....	100
Карта 63. Број заштићених културних добара по општинама .....	103

Карта 64. Број заштићених културних добара по областима .....	103
Карта 65. Број локалитета културног наслеђа предложених за заштиту по општинама.....	105
Карта 66. Број локалитета културног наслеђа предложених за заштиту по областима.....	106
Карта 67. Број туриста по општинама .....	108
Карта 68. Број туристичких ноћења по општинама .....	108
Карта 69. Просечан број ноћења туриста по општинама.....	109
Карта 70. Број пројеката са међународним учешћем 2013. год. по областима.....	112
Карта 71. Број пројеката са међународним учешћем 2012. год. по областима.....	113
Карта 72. Број пројеката са међународним учешћем 2011. год. по областима.....	113
Карта 73. Водни саобраћај у АП Војводини .....	115
Карта 74. Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја по областима .....	119

## Списак скраћеница у тексту

АЖС	Анкета о животном стандарду
АН	Археолошка налазишта
АПВ	Аутономна Покрајина Војводине
АРРР	Агенција за равномерни регионални развој
БДВ	Бруто додата вредност
БДП	Бруто домаћи производ
ВЗ	Великог значаја
ВОС	Војвођански омладински центар
ГУП	Генерални урбанистички план
ДП	Државни пут
ЕПС	Електропривреда Србије
ЕУ	Европска Унија
ЗМ	Знаменита места
ИЗ	Изузетног значаја
ЖКП	Јавно комунално предузеће
Класификација (NST/R)	Европска класификација роба
НЕМ	Национална еколошка мрежа
НКД	Непокретна културна добра
НСЗ	Национална служба за запошљавање
НСТЈ	Номенклатура статистичких територијалних јединица
ОИЕ	Обновљиви извори енергије
ОКМ Хс ДТД	Основна каналска мрежа хидросистема Дунав-Тиса-Дунав
ПГДС	Просечан годишњи обим дневног саобраћаја
ПЗЗ	Примарна здравствена заштита
ПЗЗСК	Покрајински завод за заштиту споменика културе
ПИ	Програм имплементације
ПКИЦ	Просторно-културно историјске целине
ПП	Парк природе
ППО	Просторни план општине
ППОВ	Постројење за прераду отпадних вода
ППППН	Просторни план подручја посебне намене
ППРС	Просторни план Републике Србије
ПСЕМС	Покрајински секретаријат за енергетику и минералне сировине
ПСЗСПД	Покрајински секретаријат за здравство, социјалну политику и демографију
ПСКЈИ	Покрајински секретаријат за културу и јавно информисање
ПСМСЛС	Покрајински секретаријат за међурегионалну сарадњу и локалну самоуправу
ПСНТР	Покрајински секретаријат за науку и технолошки развој
ПСОУНЗ	Покрајински секретаријат за образовање, управу и националне заједнице
ПСПВШ	Покрајински секретаријат за пољопривреду, водопривреду и шумарство
ПСПЗРП	Покрајински секретаријат за привреду, запошљавање и равноправност полова
ПССО	Покрајински секретаријат за спорт и омладину
ПСУГЗЖС	Покрајински секретаријат за урбанизам, градитељство и заштиту животне средине
РДВ	Републичка дирекција за воде
РЗС	Републички завод за статистику
РПП АПВ	Регионални просторни план Аутономне Покрајине Војводине
РС	Република Сабина
РСД	Српски динар
СК	Споменици културе
СРП	Специјални резерват природе
СРР АПВ	Стратегије регионалног развоја АП Војводине

TE-TO  
ФУП  
ХЕ

Термоелектрана-топлана  
Функционална урбана подручја  
Хидроелектране

ENPI  
ESPON

Фонд за партнерство са суседством  
Европска мрежа институција које се баве  
прикупљањем информација и показатеља за просторно  
планирање

SPA (Special Protection Areas)  
SAC (Special Areas of Conservation)  
ASCI (Areas of Special Conservation Interest)  
CBC (cross-border cooperation)

Подручја под посебном заштитом  
Посебна подручја очувања  
Подручја од посебне важности за заштиту природе  
Прекогранична сарадња

## 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 2014. године завршени су послови на изради Годишњег извештаја о остваривању РПП АПВ за 2014. 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

Показатељи просторног развоја груписани су према основним циљевима дефинисаних Регионалним просторним планом АПВ и указују на њихово остваривање (табела 1).

Број показатеља се везује за редне бројеве које су показатељи добили у Програму имплементације ППРС, како би се показатељи једноставније пратили и поредили.

**Табела 1. Однос циљева и показатеља просторног развоја**

	Циљ	Број и назив показатеља
1.1.	ПОКАЗАТЕЉИ СМАЊЕЊА СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ	1. Густина насељености (критична маса)
		2. Миграциони биланс
		4. Стопа фертилитета
		6. Удео незапосленог становништва до 25 година
		7. Запослена лица са високим степеном образовања
		9. Стопа запошљавања старијих радника
		12. Стопа запослености
		15. „Gini index“ прихода домаћинстава
		17. Број домаћинстава која живе испод границе сиромаштва
		18. Годишња стопа незапослености
		19. Удео дуготрајне незапослености
		39. БДП по становнику
		41. Однос раста БДП и раста запослености региона
		42. Стопа раста БДП по становнику (%)
		45. Запосленост по економским делатностима
		46. Удео пољопривреде, шумарства и рибарства у додатој вредности региона*
		47. Удео технолошки напредне прерађивачке индустрије у додатој вредности региона
		48. Удео финансијских и пословних услуга у додатој вредности региона
		49. Удео административних, образовних, здравствених и социјалних услуга у додатој вредности региона
		1.2.
57. Стопа инвестиција		
62. Основна цена рада		
21. Индекс „реда величине“ насеља према броју становника		
29. Густина железничке мреже по јединици површине		
30. Доступност примарној здравственој заштити		
32. Густина железничке мреже (километар на 1000 становника)		
33. Покривеност насеља (% броја домаћинстава) мрежом јавног водовода		
1.3.	ПОКАЗАТЕЉИ ЈАЧАЊА ПОЗИЦИЈЕ СЕЛА УЗ ВЕЋУ УЛОГУ У ОКВИРУ ФУНКЦИОНАЛНИХ ПОДРУЧЈА ГРАДОВА	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
		27. Обим дневних миграција

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/контролисаном производњом
		68. Губици воде у мрежи (%)
		72. Урбани раст – ширење урбаног подручја
		77. Интензитет саобраћаја према деоницама саобраћајне мреже
		79. Обновљива енергија у укупној производњи електричне енергије
		83. Насеља и култивисана подручја потенцијално угрожена од елементарних непогода (CORINE)
		84. Насеља у подручјима угрожености сеизмичком активношћу
		86. Количина комуналног отпада из насеља региона
		87. % комуналног отпада који се организовано сакупља (% домаћинства)
		89. % Укупне количине отпада који се рециклира
		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
		97. Број и површина проглашених туристичких простора
1.5.	ПОКАЗАТЕЉИ ИНТЕРЕСНОГ И ФУНКЦИОНАЛНОГ УМРЕЖАВАЊА РЕГИОНА ВОЈВОДИНА СА ДРУГИМ РЕГИОНИМА У ЕВРОПИ	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)

**Показатељ 1: Густина насељености (критична маса)\***

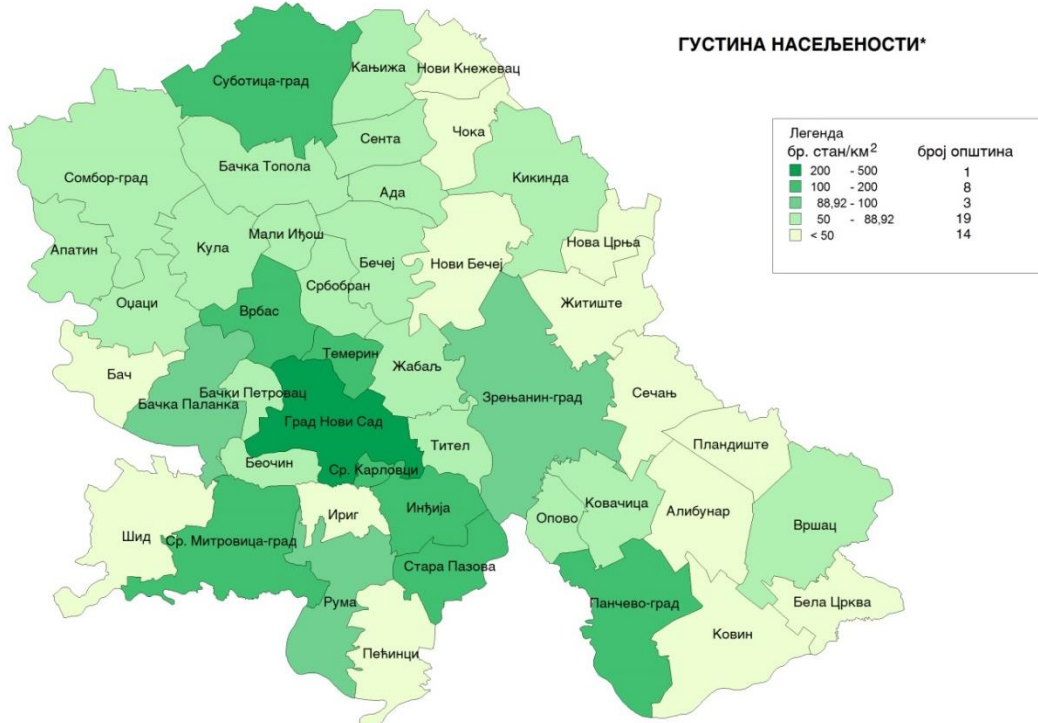
Општи циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Одрживи демографски развој
Оперативни циљ	Уравнотежени размештај становништва
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 1
Показатељ	<b>Густина насељености (критична маса) - приказ по општинама/градовима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

**Показатељ: Густина насељености (критична маса)\***

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Површина (km <sup>2</sup> )	Процењен број становника 2012	Густина насељености (бр. ст./km <sup>2</sup> )
RS121	Западнобачка област	2488	186188	74,83
RS122	Јужнобанатска област	4246	291686	68,70
RS123	Јужнобачка област	4026	615616	152,91
RS124	Севернобанатска област	2328	146274	62,83
RS125	Севернобачка област	1784	185822	104,16
RS126	Средњебанатска област	3257	186013	57,11
RS127	Сремска област	3485	310418	89,07
RS12	АП Војводина	21614	1922017	88,92

\*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У СРБИЈИ 2013“, РЗС 2013,

\*\*НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

**приказ по општинама/градовима****Карта 1. Густина насељености по општинама****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  $100 \text{ ст/км}^2$ , док су потенцијална агломерацијска подручја са густинама преко  $200 \text{ ст/км}^2$ .

### приказ по областима



Карта 2. Густина насељености 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<sup>1</sup> за АП Војводину износи  $88,92 \text{ ст/км}^2$ , а од седам области, само три области (Јужнобачка, Севернобачка и Сремска) имају већу густину од просечне за АП Војводину. Најмању густину насељености има Средњобанатска област ( $57,11 \text{ ст/км}^2$ ), а изразито већу густину насељености има Град Нови Сад са преко  $200 \text{ ст/км}^2$ . Посматрано по општинама/градовима најбројније су општине (њих 33), са густином испод просечне вредности за АП Војводину, а 14 општина које се налазе у пограничном подручју имају изразито малу густину насељености до  $50 \text{ ст/км}^2$ . Општине/градови са густином неселењености од  $100\text{-}200 \text{ ст/км}^2$  налазе се на осовини развоја, односно у зони утицаја коридора X, и то су Суботица-град, општине Врбас, Темерин, Сремски Карловци, Инђија, Стара Пазова, Сремска Митровица-град и Град Панчево.

<sup>1</sup> Густина насељености израчуната је на основу процењеног броја становника 2012. године.



**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	<b>Миграциони биланс- приказ по општинама/градовима и областима</b>

**Показатељ 2: Миграциони биланс 2011-2012\***

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Рођени 2011	Умрли 2011	Број становника 2011	Број становника 2012	Миграциони биланс 2011-2012
RS121	Западнобачка област	1359	3021	191044	186188	-0,01671866
RS122	Јужнобанатска област	2555	4504	295731	291686	-0,00708752
RS123	Јужнобачка област	6605	7804	609394	615616	0,01217767
RS124	Севернобанатска област	1156	2423	150265	146274	-0,01812797
RS125	Севернобачка област	1542	2866	189635	185822	-0,01312521
RS126	Средњобанатска област	1613	3081	188997	186013	-0,00802129
RS127	Сремска област	2580	4300	320714	310418	-0,02674034
RS12	АП Војводина	17410	27999	1945780	1922017	-0,00677055

\*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2012, 2013“, РЗС, 2012, 2013

\*\*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.

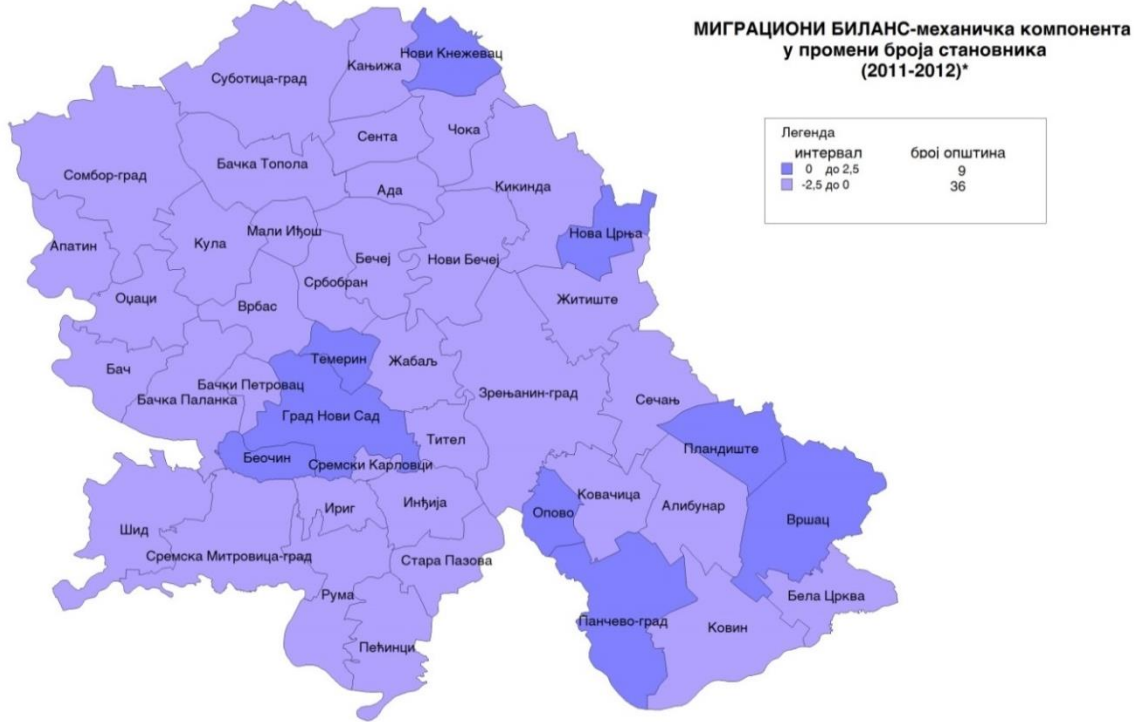
Ограничења мерења показатеља:

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:**

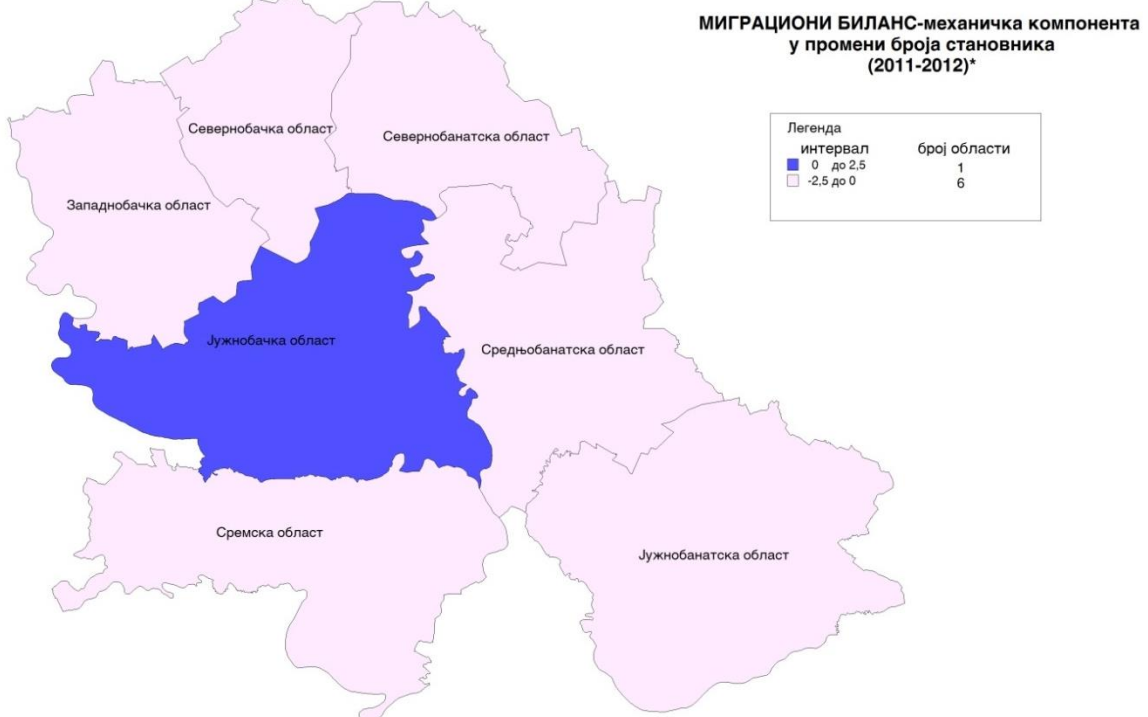
У АП Војводини позитиван миграциони биланс има само Јужнобачка област. Анализа миграционог биланса по општинама/градовима показује да тек петина од укупног броја војвођанских општина има позитиван миграциони биланс. Миграторна кретања су претежно управљена ка покрајинском центру-Граду Новом Саду. Општине/градови са позитивним миграционим салдом су: Град Нови Сад, општине Темерин, Беоцин, Нови Кнежевац, Нова Црња, Пландиште, Вршац, Опово и Панчево-град. Остале општине/градови бележе негативан миграциони салдо, а најизраженије миграције становништва су из пограничних неразвијених општина.

**приказ по општинама/градовима**



**Карта 3. Миграциони биланс по општинама**

**приказ по областима**



**Карта 4. Миграциони биланс по областима**

## 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	<b>Стопа укупног фертилитета - приказ по областима</b>

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Стопа укупног фертилитета
RS121	Западнобачка област	1,3
RS122	Јужнобанатска област	1,5
RS123	Јужнобачка област	1,5
RS124	Севернобанатска област	1,4
RS125	Севернобачка област	1,4
RS126	Средњебанатска област	1,4
RS127	Сремска област	1,5
RS12	АП Војводина	1,4

\*Подаци презети из Демографска статистика у Републици Србији, 2012, РЗС, 2013

\*\*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.

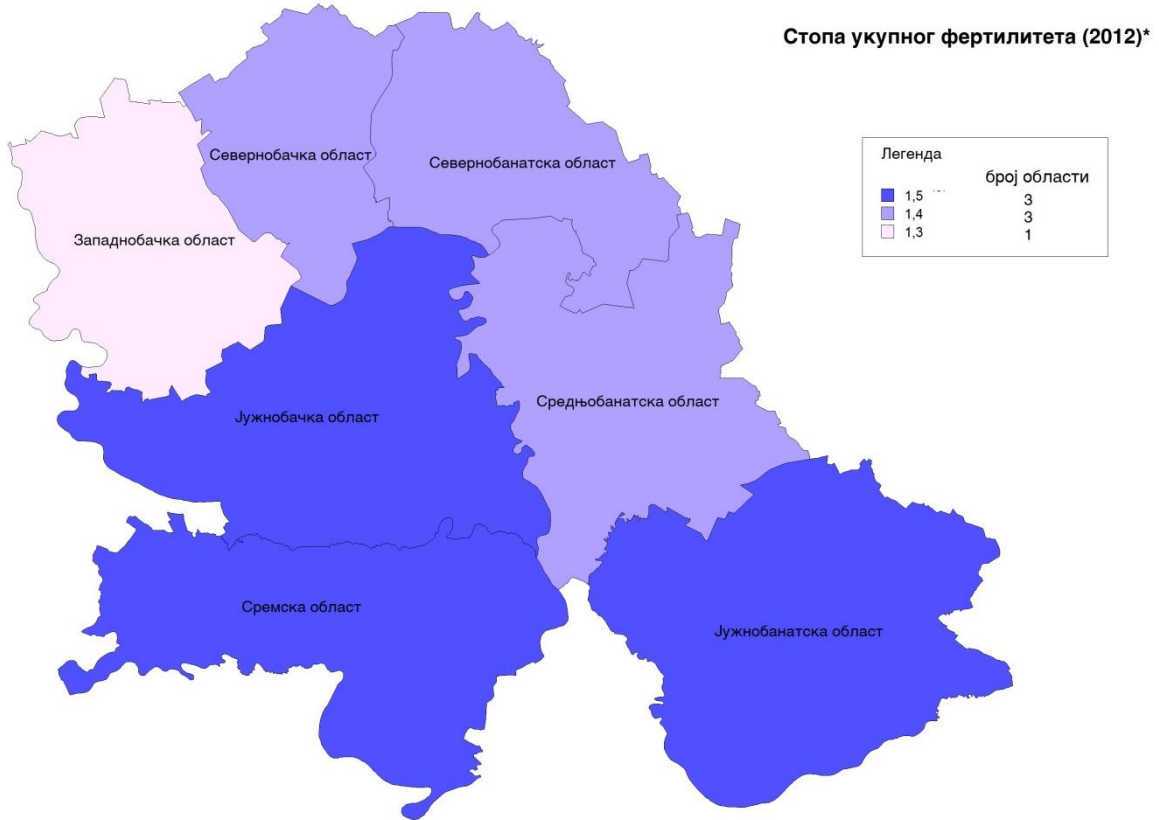
### Ограничења мерења показатеља:

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:**

Стопа укупног фертилитета на нивоу АП Војводине је 1,4, а да би просто обнављање становништва било дугорочно обезбеђено неопходно је да стопа фертилитета достиже вредност од 2,1. Посматрано по областима највише забележене стопе укупног фертилитета, у Јужнобачкој, Јужнобанатској и Сремској области (1,5) значајно су испод неопходне вредности од 2,1 детета по жени у фертилном периоду. Најнижа стопа укупног фертилитета је у Западнoбачкој области (1,3).

**приказ по областима**



**Карта 5. Стопа укупног фертилитета 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	<b>Удео незапосленог становништва до 30 година- приказ по општинама/градовима и областима</b>

**Показатељ 6: Удео незапосленог становништва до 30 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 2012	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	127002	6090	4,80
RS122	Јужнобанатска област	200883	9350	4,65
RS125	Севернобачка област	428746	10450	2,44
RS124	Севернобанатска област	99896	4014	4,02
RS126	Средњебанатска област	127589	4905	3,84
RS127	Сремска област	127780	5267	4,12
RS121	Западнобачка област	215499	7743	3,59
RS12	АП Војводина	1327395	47819	3,60

\*Подаци презети из РЗС-Витална статистика, Национална служба за запошљавање, 2012

\*\*НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

\*\*\*Не постоје подаци за Град Нови Сад

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.

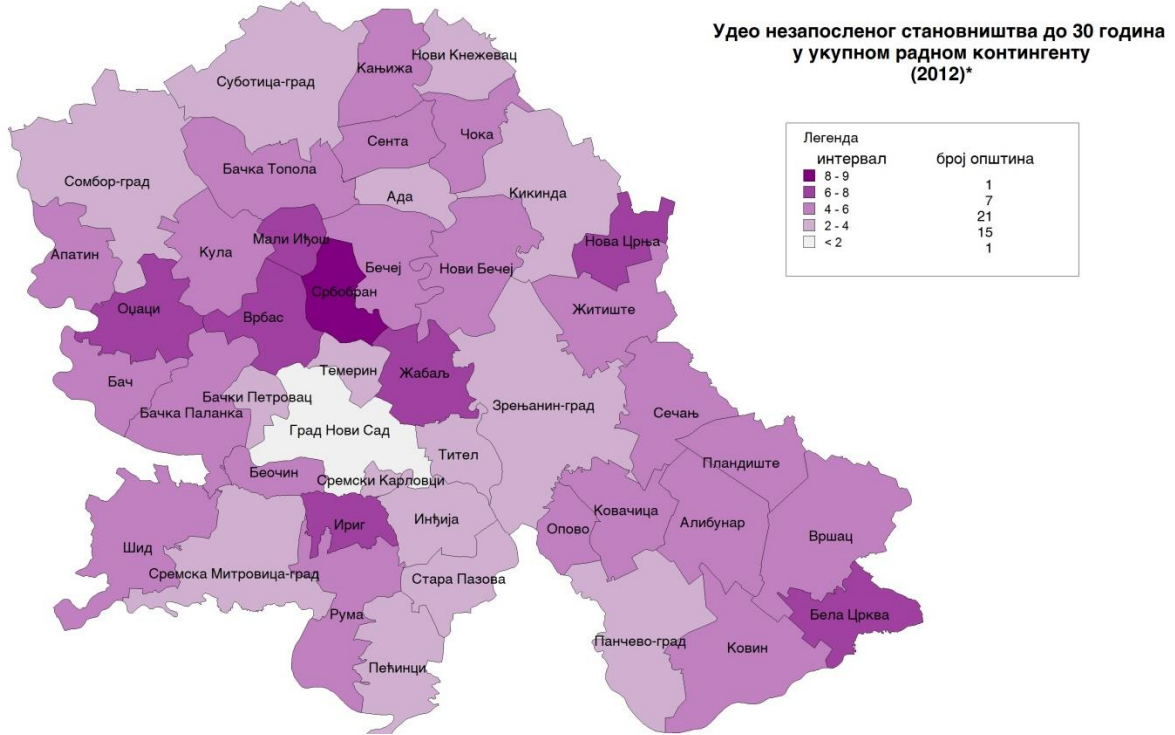
Ограничења мерења показатеља:

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:**

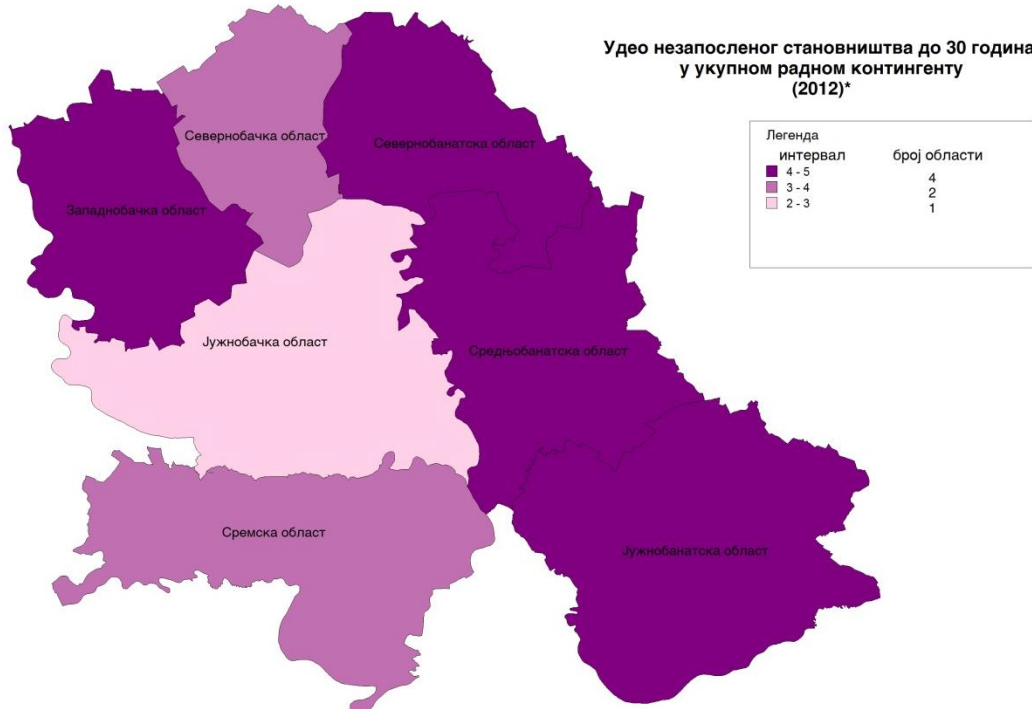
Највећи удео незапослених лица старосне доби од 15 до 29 година у укупном радном контингенту има Западнобачка област. Највећи број општина/градова (њих 21), има удео незапослених до 30 година од 4,0% до 6,0%. Висока незапосленост младих указује на неусклађеност образовног система са реалним потребама тржишта рада и привреде. Незапосленост млађе популације најизраженија је у општини Србобран са високим уделом незапослених до 30 година (од 8,0% до 9,0%), док је у седам општина (Оџаци, Врбас, Мали Иђош, Жабал, Нова Црња, Бела Црква и Ириг) такође висок удео незапослених до 30 година (од 6,0% до 8,0%).

**приказ по општинама/градовима - Не постоје подаци за Град Нови Сад**



**Карта 6. Удео незапосленог ст. до 30 година у укупном радном контингенту по општинама**

**приказ по областима - Не постоје подаци за Град Нови Сад**



**Карта 7. Удео незапосленог ст. до 30 година у укупном радном контингенту по областима**



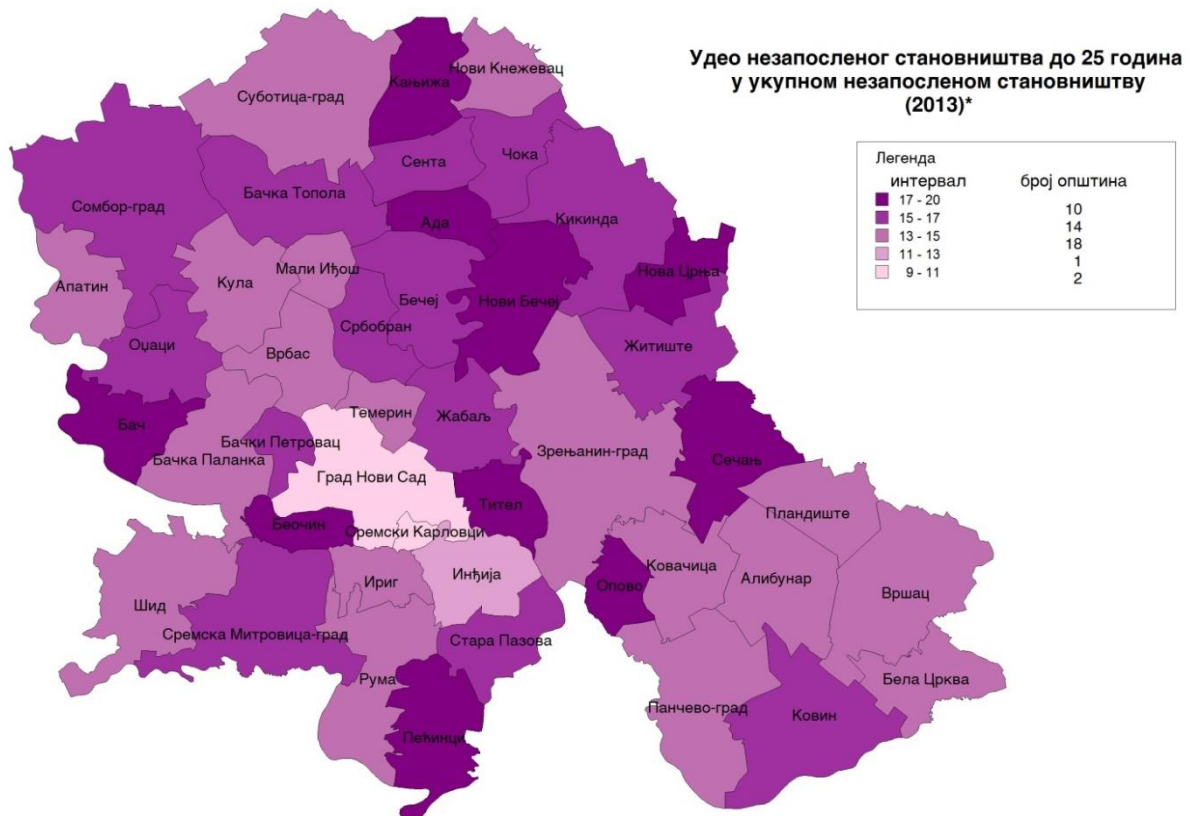
**Показатељ 6: Удео незапосленог становништва до 25 година\*** - Удео незапослених лица старосне доби 15-24 године у укупном незапосленом становништву

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Укупна незапослена лица 2013	Незапослена лица старосне доби 15-24 године, 2013	Удео незапослених лица старосне доби 15-24 године у укупном незапосленом становништву
RS121	Западнобачка област	22137	3351	15,14
RS122	Јужнобанатска област	34221	4937	14,43
RS123	Јужнобачка област	66584	8284	12,44
RS124	Севернобанатска област	13694	2238	16,34
RS125	Севернобачка област	17563	2549	14,51
RS126	Средњебанатска област	17506	2837	16,21
RS127	Сремска област	28065	4144	14,77
RS12	АП Војводина	199770	28340	14,19

\*Подаци преузети из Преглед броја и структуре незапослених лица са евиденције НСЗ у 2013. години, НСЗ.

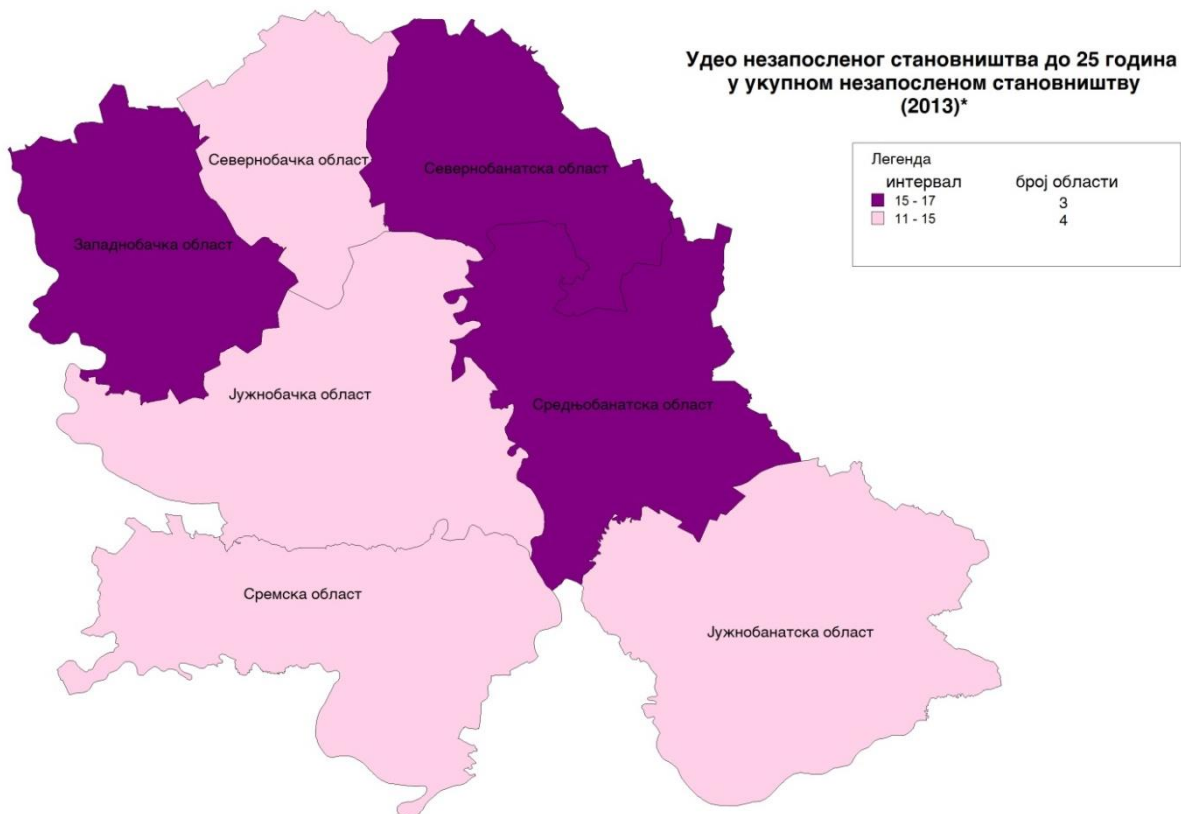
\*\*НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

#### приказ по општинама/градовима



**Карта 8. Удео незапосленог ст. до 25 година у укупном незапосленом становништву по општинама**

**приказ по областима**



**Карта 9. Удео незапосленог ст. до 25 година у укупном незапосленом становништву 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	<b>Запослена лица са високим степеном образовања - приказ по областима</b>

**Показатељ 7: Запослена лица са високим степеном образовања\*** -Удео запослених лица са високом стручном спремом (VI/2 - VIII CCC) у укупном запосленом становништву (01.01.2013-31.12.2013)

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Запослени са евиденције (01.01.2013- 31.12.2013)	Лица са високом стручном спремом (VI/2 - VIII CCC) (01.01.2013- 31.12.2013)	Удео запослених лица са високом стручном спремом (VI/2 - VIII CCC) у укупном запосленом становништву
RS121	Западнобачка област	5019	531	10,58
RS122	Јужнобанатска област	6517	787	12,08
RS123	Јужнобачка област	23007	2940	12,78
RS124	Севернобанатска област	4519	318	7,04
RS125	Севернобачка област	4865	386	7,93
RS126	Средњебанатска област	5828	488	8,37
RS127	Сремска област	6817	684	10,03
RS12	АП Војводина	56572	6134	10,84

\*Подаци преузети из Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2013. 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:**

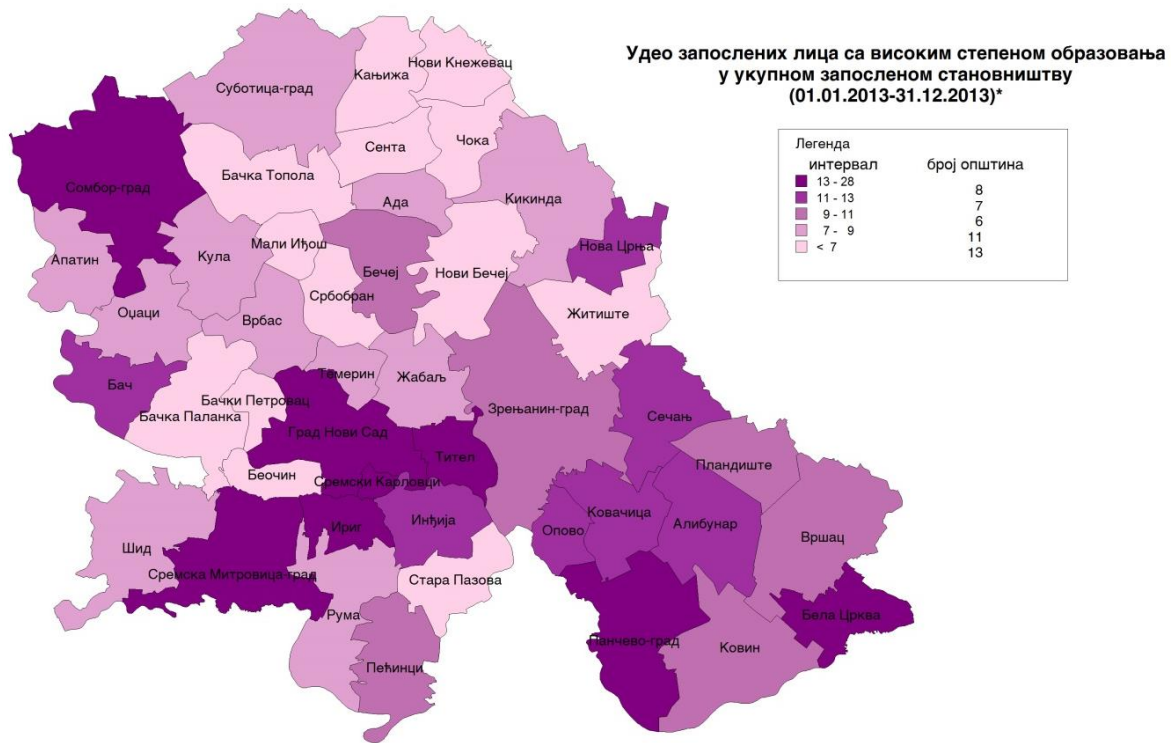
Основно ограничење овог индикатора представља необухватност свих запослених лица које обављају занимање, већ само она лица која имају заснован радни однос и која су пријављена у НСЗ. Зато се не сме занемарити један део запосленог становништва који обавља неки посао, али без заснивања радног односа, и 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:**

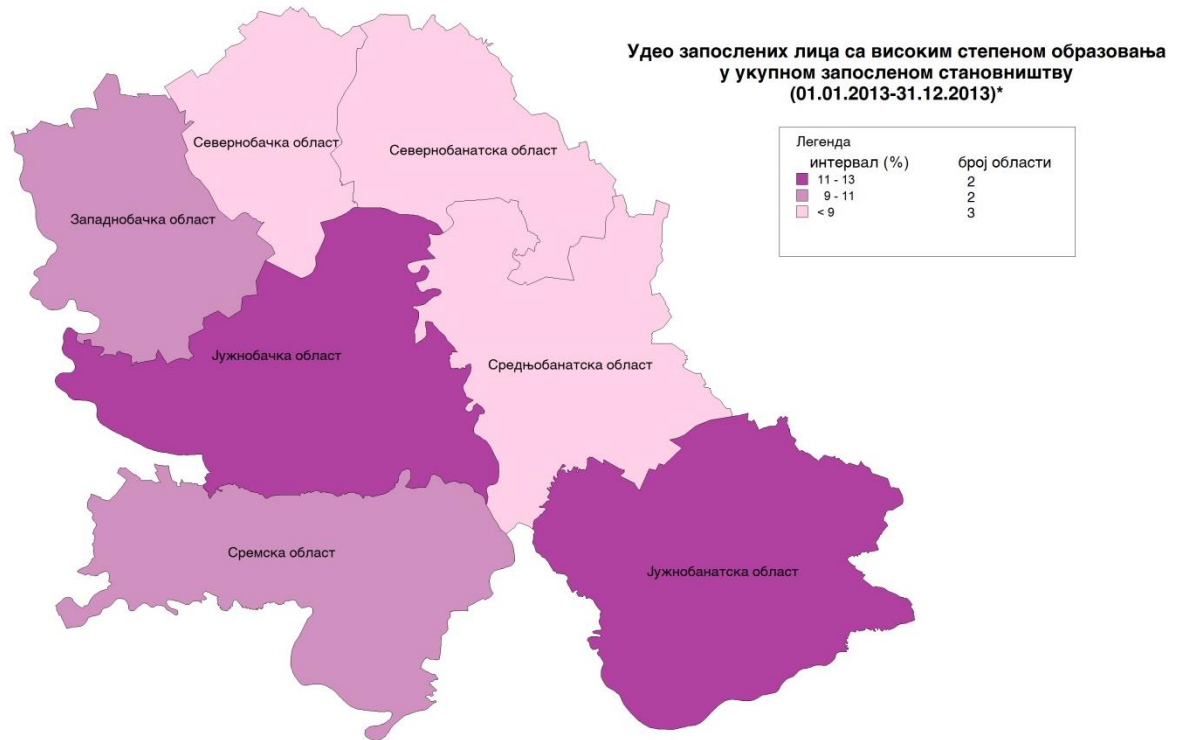
У три војвођанске области мали је удео запослених лица са високим степеном образовања (испод 9,0%) у укупном запосленом становништву. Присутна је и недовољна ангажованост високообразовног дела популације и у Западнобачкој (10,58%) и Сремској (10,03%) области, са учешћем запослених лица са високим степеном образовања у укупном запосленом становништву испод војвођанског просека 10,84%. На подручју АП Војводине, образовни ниво запослених највећи је на територији Јужнобачке и Јужнобанатске области, где је удео запослених лица са високим степеном образовања 12,78%, односно 12,08%. Посматрано по град/општинама још увек је највећи број град/општина са малим уделом (испод 9,0%) запослених лица са високим степеном образовања у укупном запосленом становништву. Највећи удео запослених лица са високим степеном образовања, у интервалу од 13,0%-28,0%, у укупном запосленом становништву имају град/општине Сомбор-град, Град Нови Сад, Сремски Карловци, Тител, Ириг, Сремска Митровица-град, Панчево-град и Бела Црква.

**приказ по општинама/градовима**



**Карта 10. Удео запослених лица са високим степеном образовања у укупном запосленом становништву по општинама**

**приказ по областима**



**Карта 11. Удео запослених лица са високим степеном образовања у укупном запосленом становништву 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	<b>Стопа запошљавања старијих радника- приказ по општинама/градовима и областима</b>

### Показатељ 9: Удео запослених лица са евиденције старијих од 50 година у укупном броју запослених (01.01.2013-31.12.2013)\*

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Запослени са евиденције (01.01.2013 - 31.12.2013)	Запослена лица са евиденције старија од 50 година (01.01.2013- 31.12.2013)	Удео у укупном броју запослених са евиденције
RS121	Западнобачка област	5019	727	14,48
RS122	Јужнобанатска област	6517	930	14,27
RS123	Јужнобачка област	23007	3070	13,34
RS124	Севернобанатска област	4519	670	14,83
RS125	Севернобачка област	4865	667	13,71
RS126	Средњебанатска област	5828	665	11,41
RS127	Сремска област	6817	960	14,08
RS12	АП Војводина	56572	7689	13,59

\*Подаци преузети из Преглед броја и структуре запослених лица са евиденције НСЗ у 2013. 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).

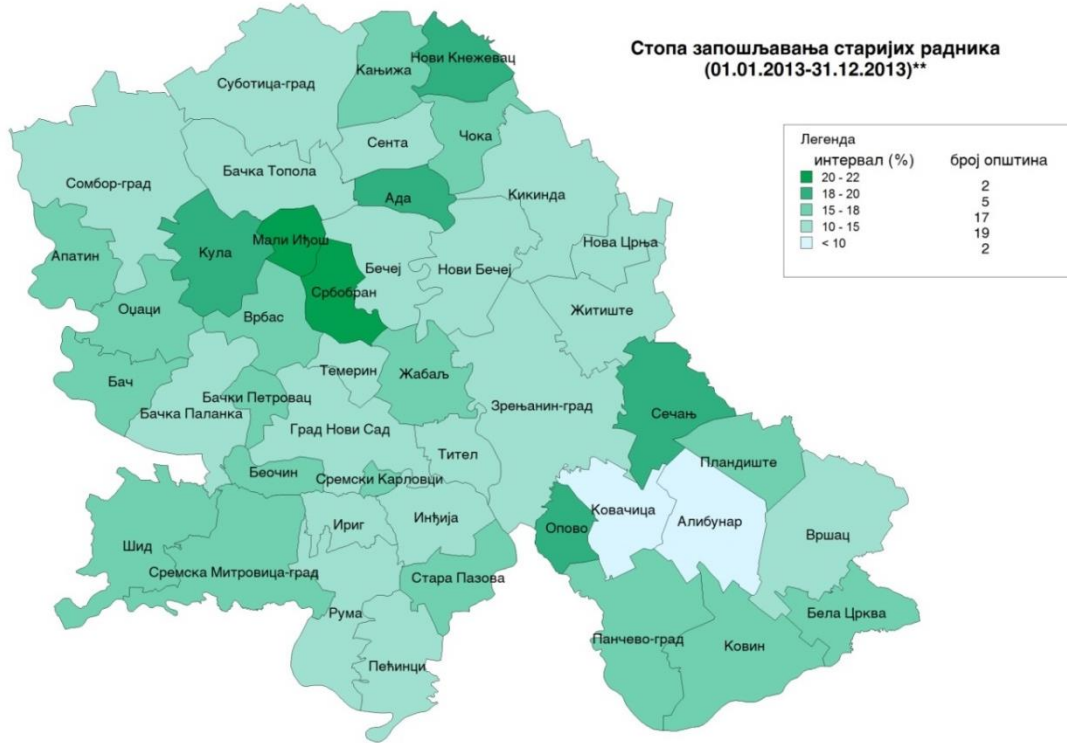
#### Значај показатеља за просторни развој:

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:

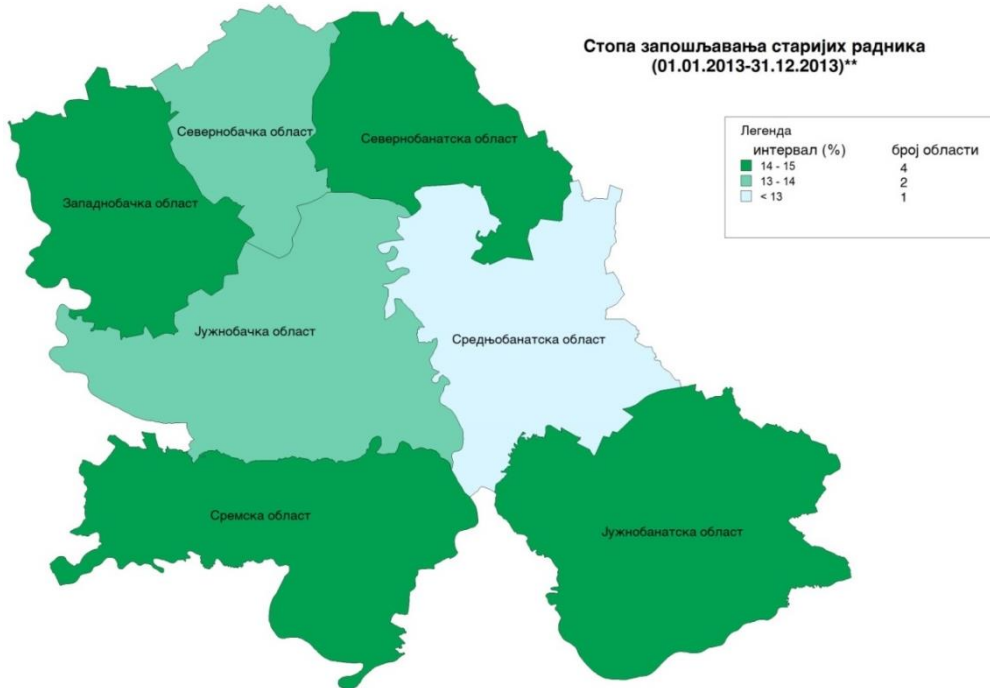
Као и код претходних индикатора главни недостатак представља непотпуна обухватност свих запослених лица која обављају занимање, већ НСЗ дистрибуира податке само за лица која имају заснован радни однос. Са друге стране, у Анкети о радној снази коју спроводи РЗС, поред другачије методологије од оне коју 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.

**приказ по општинама/градовима**



**Карта 12. Стопа запошљавања старијих радника по општинама**

**приказ по областима**



**Карта 13. Стопа запошљавања старијих радника по областима**

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, посматрано по областима креће се у интервалу од свега 11,4% до 14,8% (просек за АП Војводину 13,6%). Највећи удео запослених лица са евиденције старијих од 50 година у укупном броју запослених са евиденције НСЗ је у Севернобанатској области. Стопа запошљавања старијих радника је испод просечне за Покрајину у Средњебанатској и Јужнобачкој области. Посматрано по општинама, највишу стопу запошљавања старијих радника имају општине Мали Иђош и Србобран (од 20% до 22%), а најмању општине Ковачица и Алибунар (испод 10%).

**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	<b>Стопа запослености - приказ по општинама/градовима и областима</b>

**Показатељ 12: Стопа запослености**

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Запослени 2012 годишњи просек***	Радни контингент 2012	Стопа запослености 2012 година
RS121	Западнобачка област	36312	127002	28,59
RS122	Јужнобанатска област	55178	200883	27,47
RS123	Јужнобачка област	183586	428746	42,82
RS124	Севернобанатска област	31845	99896	31,88
RS125	Севернобачка област	46066	127589	36,10
RS126	Средњебанатска област	38220	127780	29,91
RS127	Сремска област	56758	215499	26,34
RS12	АП Војводина	447965	1327395	33,75

\*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2013“, РЗС

\*\*НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

\*\*\*Годишњи просек израчунат је на бази два стања: 31.03. и 30.09.

-Обухваћени су запослени у правним лицима (привредна друштва, предузећа, установе, задруге и друге организације), приватни предузетници (лица која самостално обављају делатност) и запослени код њих.  
-Укључени су и запослени у малим привредним друштвима (до 50 запослених), који нису обухваћени редовним полугодишњим истраживањем, а који су добијени оценом из Анкете за допуну полугодишњег истраживања о запосленима.

**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:**

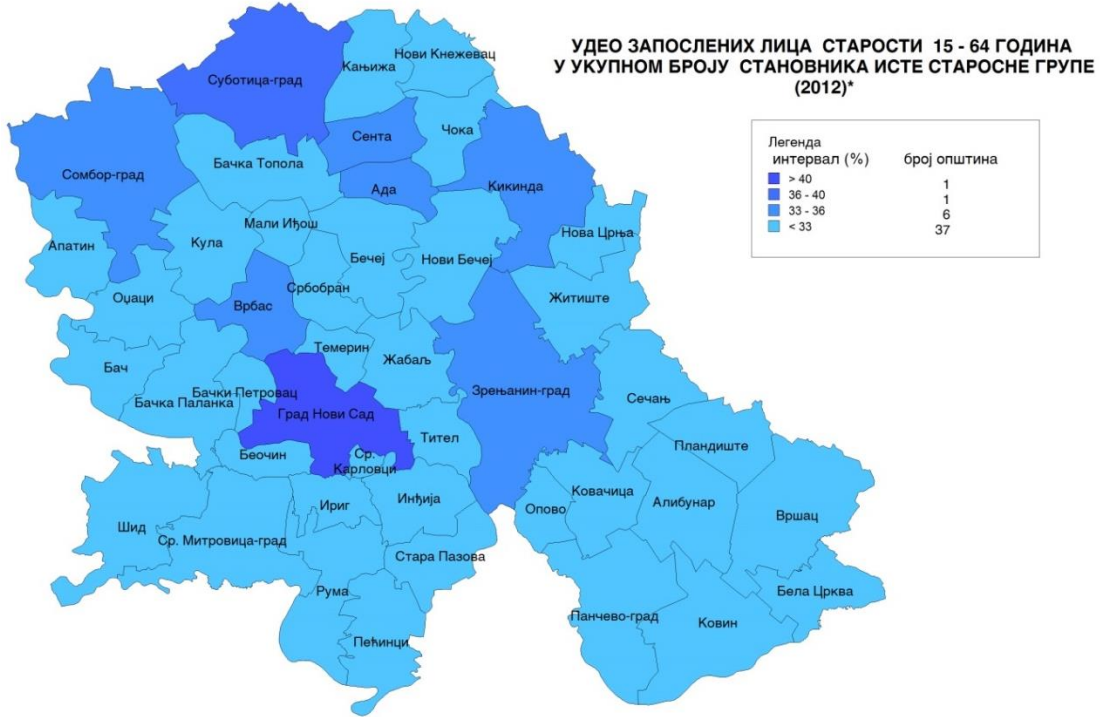
Већ је раније у овом Извештају указано на проблем непотпуног обухвата запосленог становништва, са обзиром на недоступност прецизних података о стопи неформалне запослености. Стопа неформалне запослености представља проценат лица која раде „на црно“ у укупном броју запослених. Рад „на црно“ обухвата запослене 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:**

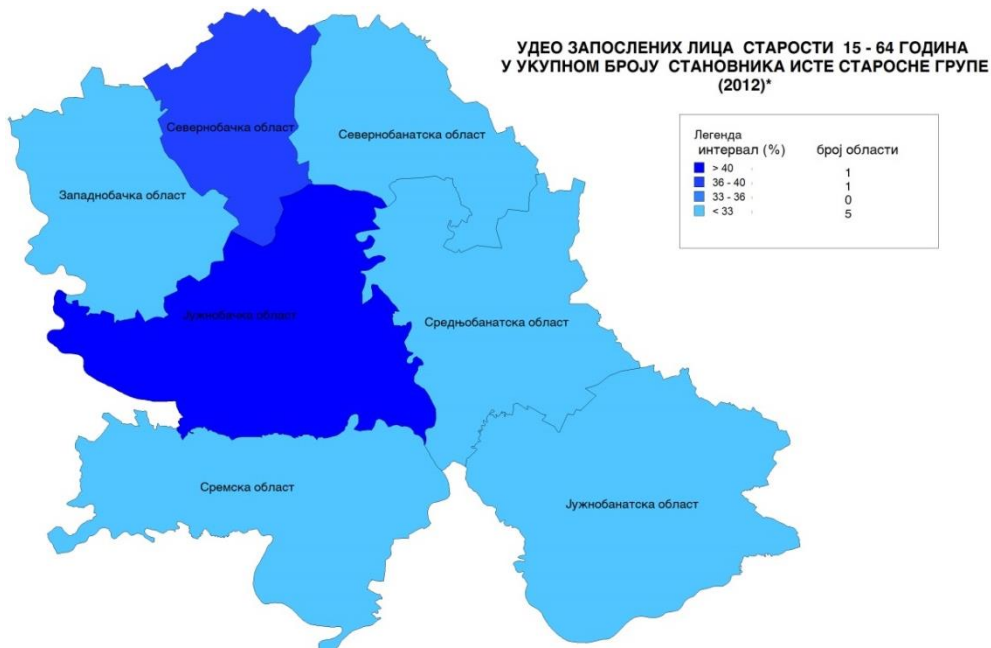
Лисабонском стратегијом дефинисан је циљ према којем је до 2010. године требало остварити стопу запослености од 70%. До остварења није дошло, већ је смањена ионако ниска стопа запослености. Стопа запослености у 2012. години, на подручју АП Војводине (33,75%) смањена је, у односу на 2011. годину (34,21%). Пет од седам области има мању стопу запослености од просечне за Покрајину. Ако се посматрају општине/градови само Град-Нови Сад и Суботица-град имају (у односу на 2011. године) не промењене стопе запослености (преко 40,0%, односно у интрвалу од 36,0%-40,0%). У општинама Врбас, Кикинда, Вршац и Панчево-град дошло је до смањења стопе запослености, што указује на проблеме тржишта рада, смањење инвестиција и пад привредне активности. Само је у две општине (Ада и Сента) дошло до пораста стопе запослености; са 30% у 2011. години, на стопу запослености у интрвалу од 33,0%-36,0%.

**приказ по општинама/градовима**



**Карта 14. Удео запослених лица старости 15-64 год. у укупном броју ст. исте старосне групе по општинама**

**приказ по областима**



**Карта 15. Удео запослених лица старости 15-64 год. у укупном броју ст. исте старосне групе по областима**

## Показатељ 15: „Gini index“ прихода домаћинства

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Смањење социјалне искључености и сиромаштва
Оперативни циљ	Постизање територијалног баланса у расподели богатства
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 15
Показатељ	„Gini index“ прихода домаћинства

Податак „Gini index“ прихода домаћинства је доступан само на националном нивоу и за Републику Србију износи 0,38 за 2012. (Извор: Републички завод за статистику)

**Gini коефицијент** за Републику Србију за 2012. годину износи 0,38.

Извор: Сиромаштво и социјална неједнакост у Републици Србији, Републички завод за статистику

Опис показатеља: Индикатор презентује унутаррегионалну дисперзију прихода и одсликава међурегионалне разлике које не показују агрегирани индикатори, попут БДП/ст или просечни приход домаћинства. Узимајући у обзир обим диспаритета прихода домаћинства унутар неког региона/области поредећи квинтилне групе прихода домаћинства, овај индикатор има широк спектар примене. Проблемски, он интегрише не само аспекте борбе против сиромаштва и економске једнакости већ и социјалне једнакости и пожељну заступљеност различитих социјалних група у заједници и превенцију социјалне сегрегације. У комбинацији са индикаторима доступности, овај индикатор би могао да пружи информације о социјалној сегрегацији у простору, имајући у виду да сам указује на разлоге за такву сегрегацију.

Израчунавање:

Процент прихода који остварује 20% најбогатијих домаћинства у односу на проценат прихода који остварује 20% најсиромашнијих домаћинства - проценат разлике између Лоренцове криве и криве апсолутно једнаке расподеле (%).

Ограничења мерења индикатора:

Тренутно су доступни само агрегирани подаци (укупан и просечни приход домаћинства) на регионалном нивоу, а не и по квантилним групама. Овај индикатор је потребно да буде допуњен регионалним индексом цена.

Стање показатеља за просторни развој:

Гини коефицијент мери неједнакост у целој популацији, узимајући вредности од 0 до 1, при чему вредност 0 означава потпуну једнакост потрошње свих појединаца, а вредност 1 потпуну концентрацију потрошње на само једног појединца. Вредност Гини коефицијента мерена приходом домаћинства у Републици Србији у 2012. години износила је 0,38, при чему се вредност повећала за око 0,5 у односу на 2010. годину, а у односу на 2002. годину за 0,9. Гини коефицијент за Републику Србију за 2012. годину има знатно већу вредност од просека 28 земаља ЕУ за 2012. годину (0,30) и већу вредност од земаља са највећом неједнакошћу, као што су Летонија, Шпанија, Португалија и Грчка (0,36-0,34).



**Показатељ 17: Број домаћинстава који живе испод границе сиромаштва**

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 17
Показатељ	<b>Број домаћинстава који живе испод границе сиромаштва</b>

Опис показатеља:

Овај индикатор пружа увид о уделу популације чији су приходи испод утврђеног егзистенцијалног минимума. Сиромаштво није само проблем дистрибуције прихода већ иде упоредо са другим социјалним проблемима, као што су погоршано здравственог стања или дугорочна незапосленост због недостатка радног искуства и ниског нивоа образовања.

Значај показатеља за просторни развој:

Овај показатељ је значајан због повезаности са другим важним показатељима, као што су: стопа нето миграција, стопа неписмености, национални доходак по становнику, стопа запослености и могућности запошљавања, доступност јавних служби (здравствене заштите, образовања, социјалног старања и др), доступност комуналних услуга (енергија, санитарно-хигијенски услови, комуникације).

Ограничења мерења показатеља:

С обзиром да постоји више различитих методолошких приступа за израчунавање овог индикатора, потребне су додатне анализе о начину његовог приказивања.

Подаци нису доступни на нивоу области и јединица локалне самоуправе, подаци на нивоу Републике Србије и АП Војводине су следећи: Процент лица у ризику од сиромаштва - 24,6%. (Извор: Републички завод за статистику)

<b>Апсолутна линија сиромаштва</b> , РСД, месечно по потрошачкој јединици за 2010. годину износи <b>8.544 РСД</b>	Извор: <i>Праћење социјалне укључености у Србији 2006-2012, друго допуњено издање</i> , Тим за социјално укључивање и смањење сиромаштва и Републички завод за статистику Напомена: У току је израда <i>Другог Националног извештаја о социјалном укључивању и смањењу сиромаштва у Републици Србији</i> који ће ускоро бити доступан и који ће садржати актуелне податке.
<b>Процент сиромашних</b> , 2010. година Република Србија: <b>9,2%</b> АП Војводина: <b>6,8%</b>	

Извор: Агенција за регионални развој АП Војводине

Стање показатеља за просторни развој:

Стопа ризика од сиромаштва у 2012. години износи 24,6%. Ова лица нису нужно сиромашна, већ само имају већи ризик да то буду. Република Србија је 2012. године имала највећу стопу ризика од сиромаштва (поређењем 31 изабране европске земље), нешто већу од Грчке, Румуније, Шпаније, Бугарске и Хрватске.

**Показатељ 18: Годишња стопа незапослености**

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Подциљ	Смањење социјалне искључености и сиромаштва
Оперативни циљ	Постизање територијалног баланса у расподели богатства - Осигурање пуне ангажованости регионалних ресурса, уз њихову максималну ефикасност
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 18
Показатељ	<b>Стопа незапослености-Удео незапослених у укупном броју активних становника - приказ по општинама/градовима и областима</b>

**Показатељ 18: Стопа незапослености-Удео незапослених у укупном броју активних становника\***

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Незапослена лица (децембар 2011)	Укупан број активних становника 2011	Стопа незапослености (децембар 2011 - %)
RS121	Западнобачка област	72870	21305	29,24
RS122	Јужнобанатска област	114394	33657	29,42
RS123	Јужнобачка област	463194	69131	14,92
RS124	Севернобанатска област	58256	14766	25,35
RS125	Севернобачка област	76456	16433	21,49
RS126	Средњебанатска област	74584	19526	26,18
RS127	Сремска област	126206	28296	22,42
RS12	АП Војводина	985960	203114	20,60

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

\*\*НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

**Опис показатеља:**

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

**Значај показатеља за просторни развој:**

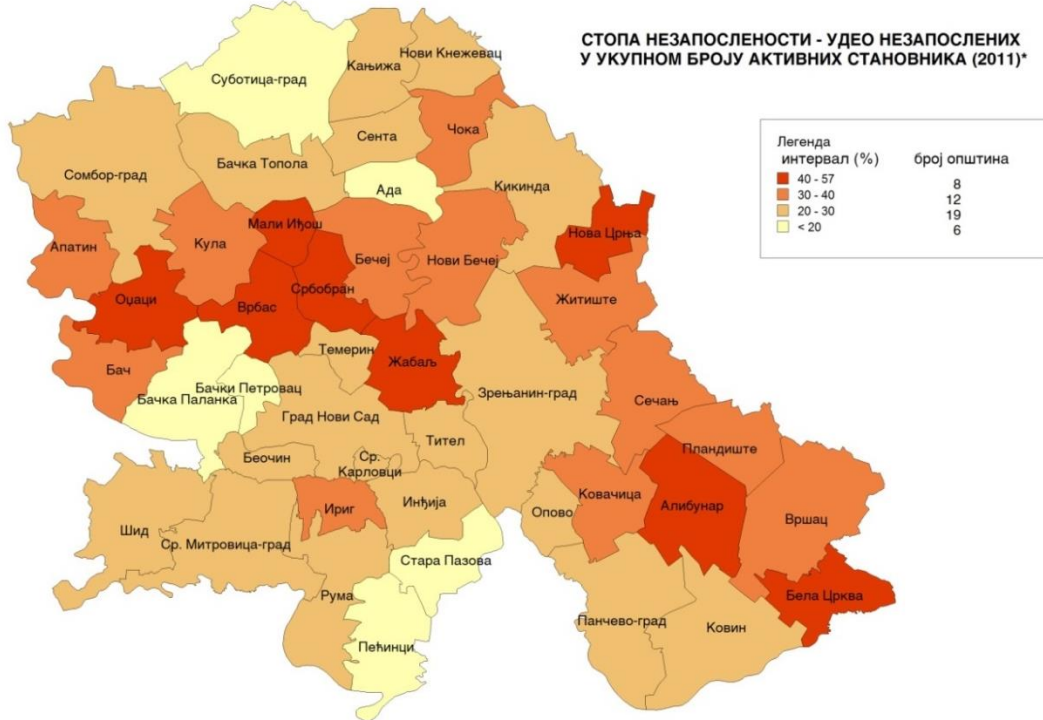
Висока стопа незапослености представља један од највећих економских и социјалних проблема са којом се суочава свака земља, поготово јер повећање стопе незапослености изазива повећање сиромаштва и опадање животног стандарда. Незапосленост становништва је један од најозбиљнијих проблема Републике Србије. 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 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:**

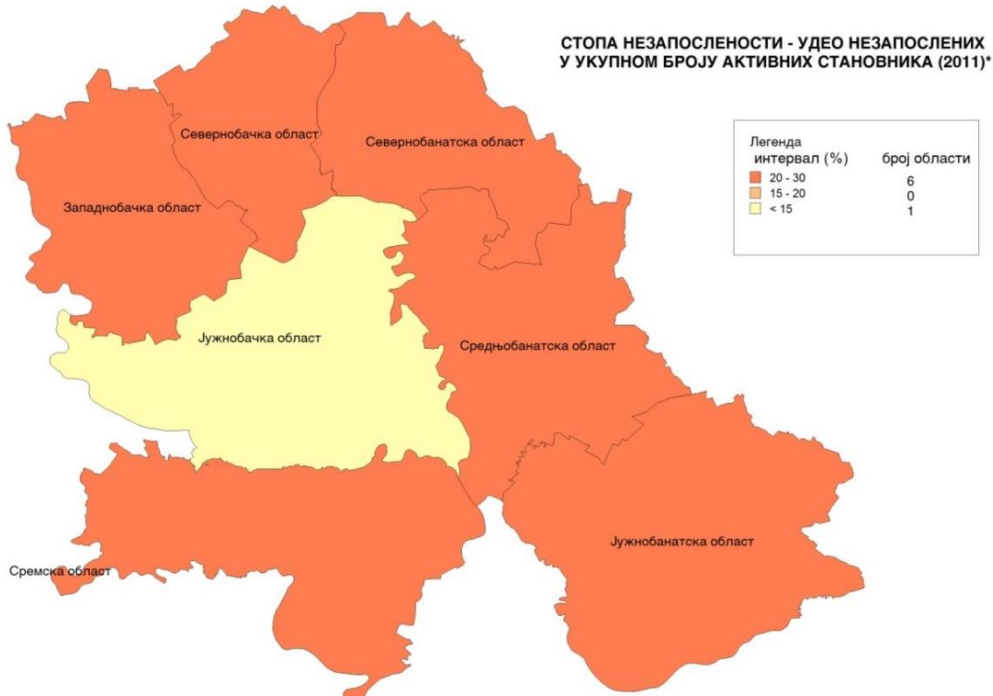
Највеће годишње стопе незапослености су у Јужнобанатској и Западнобачкој области, што указује на опадање животног стандарда и повећање сиромаштва у тим областима. Једино Јужнобачка област има нижу стопу незапослености (14,92%) од просечне за регион Војводине (20,60%). Посматрано по општинама/градовима највише стопе незапослености (у интервалу од 40% до 57%) су у Оџацима, Врбасу, Малом Иђошу, Србобрану, Жабљу, Новој Црњи, Алибунару и Белој Цркви. У највећем броју општина/градова, њих 19, стопе незапослености су у интервалу од 20% до 30%. Само је у шест општина/градова (Суботица-град, Ада, Бачка Паланка, Бачки Петровац, Стара Пазова и Пећинци) стопа незапослености нижа од просечне за регион Војводине.

**приказ по општинама/градовима**



**Карта 16. Стопа незапослености по општинама**

**приказ по областима**



**Карта 17. Стопа незапослености 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	<b>Удео дуготрајне незапослености - приказ по областима</b>

### Показатељ 19: Удео дуготрајне незапослености\*

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Незапослена лица Крај 2013	Дугорочно незапослени (дуже од 1 године)	Удео у укупном броју незапослених
RS121	Западнобачка област	22137	13787	62,28
RS122	Јужнобанатска област	34221	22784	66,58
RS123	Јужнобачка област	66584	42567	63,93
RS124	Севернобанатска област	13694	8306	60,65
RS125	Севернобачка област	17563	10310	58,70
RS126	Средњебанатска област	17506	9450	53,98
RS127	Сремска област	28065	17245	61,45
RS12	АП Војводина	199770	124449	62,30

\*Извор података: Незапосленост и запошљавање у Републици Србији, Месечни статистички билтен, број 136, НСЗ, 2013, Преглед броја и структуре незапослених лица са евиденције НСЗ у 2013. години, 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:

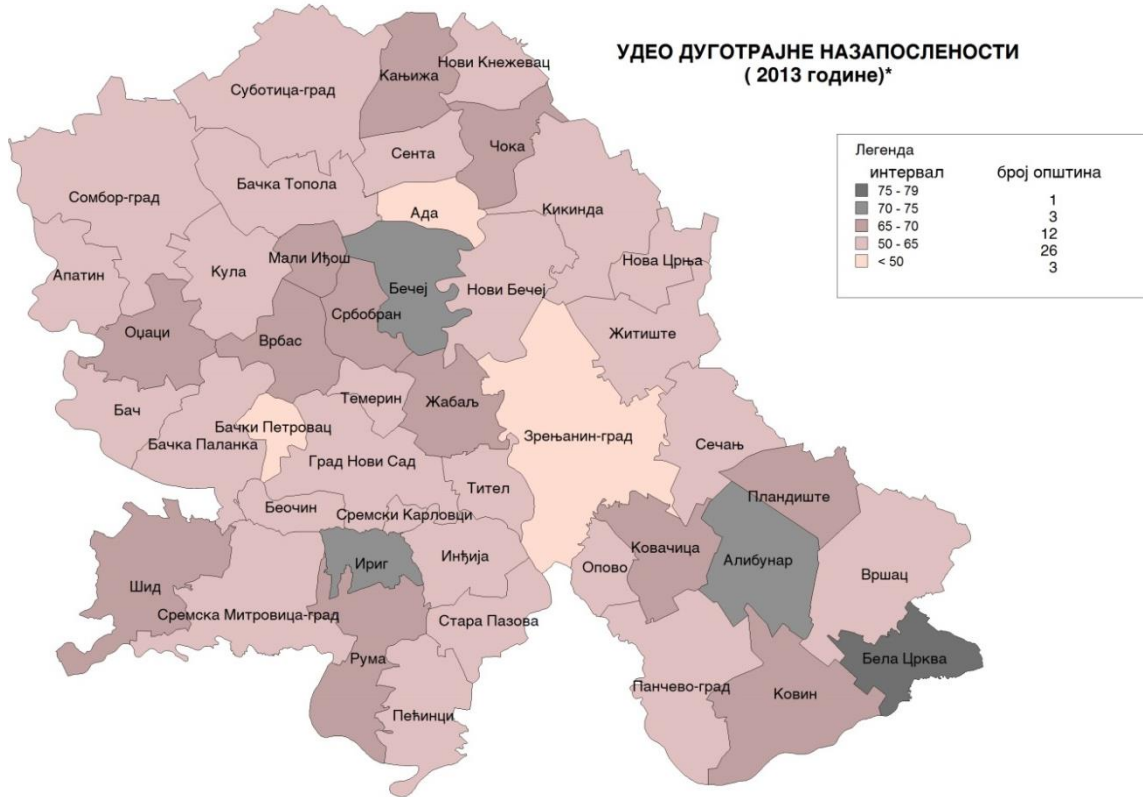
Ограничење представљају различити методолошки концепти овог показатеља које примењују НЗС, затим РЗС (у Анкети о радној снази), као и она која је коришћена у АЖС (Анкета о животном стандарду). Овде је прихваћена методологија НЗС.

#### Стање показатеља за просторни развој:

Дугорочна незапосленост најизраженија је у Јужнобанатској области, где лица без запослења дуже од 1 године, чине 66,58% од укупног броја незапослених лица. Дуготрајна незапосленост у Јужнобанатској области указује на могуће озбиљније последице и упозорава на могућу социјалну искљученост једног дела становништва. Посматрано по општинама највећи удео дуготрајне незапослености је у општини Бела Црква где се учешће дугорочно незапослених лица у укупном броју незапослених креће у интервалу од 75%-79%.

Још у три општине Алибунар, Ириг и Бечеј удео дуготрајне незапослености је врло висок (у интервалу од 70%-75%). Код највећег броја општина, њих 26, учешће дугорочно незапослених лица у укупном броју незапослених креће се у интервалу од 50%-65%. Најмањи удео дуготрајне незапослености је у општинама Ада, Бачки Петровац и Зрењанин-граду, мање од 50%.

**приказ по општинама/градовима**



**Карта 18. Удео дуготрајне незапослености по општинама**

**приказ по областима**



**Карта 19. Удео дуготрајне незапослености по областима**

**Показатељ 21: Индекс „реда величине“ насеља према броју становника**

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 21
Показатељ	<b>Индекс „реда величине“ насеља према броју становника<sup>2</sup>- приказ по општинама/градовима и областима</b>

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“, РЗС, 2012

\*\*НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Опис показатеља:

Показатељ пружа први увид о полицентричности урбане мреже на националном нивоу. Правило је да је величина сваког урбаног центра неке територије детерминисана величином највећег града и рангом тог центра унутар скупа свих градова посматране територије. Овим резултатима добија се увид о доминацији главног града, доминацији више градова, заступљености малих и средњих градова или уравнотежености урбаног система земље.

Значај показатеља за просторни развој:

Бољи резултати се постижу упоредним анализама овог индикатора са индикатором о степену концентрације становништва у примарном регионалном центру.

Концентрација становништва у центру сваке области (центру управног округа), указује на степен демографске поларизације на интрарегионалном 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 повремених 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 пресеци за податке о броју становника од десетогодишњих пописа.

<sup>2</sup> Обједињени су показатељи бр. 21 и бр. 22 ради прегледнијег приказа

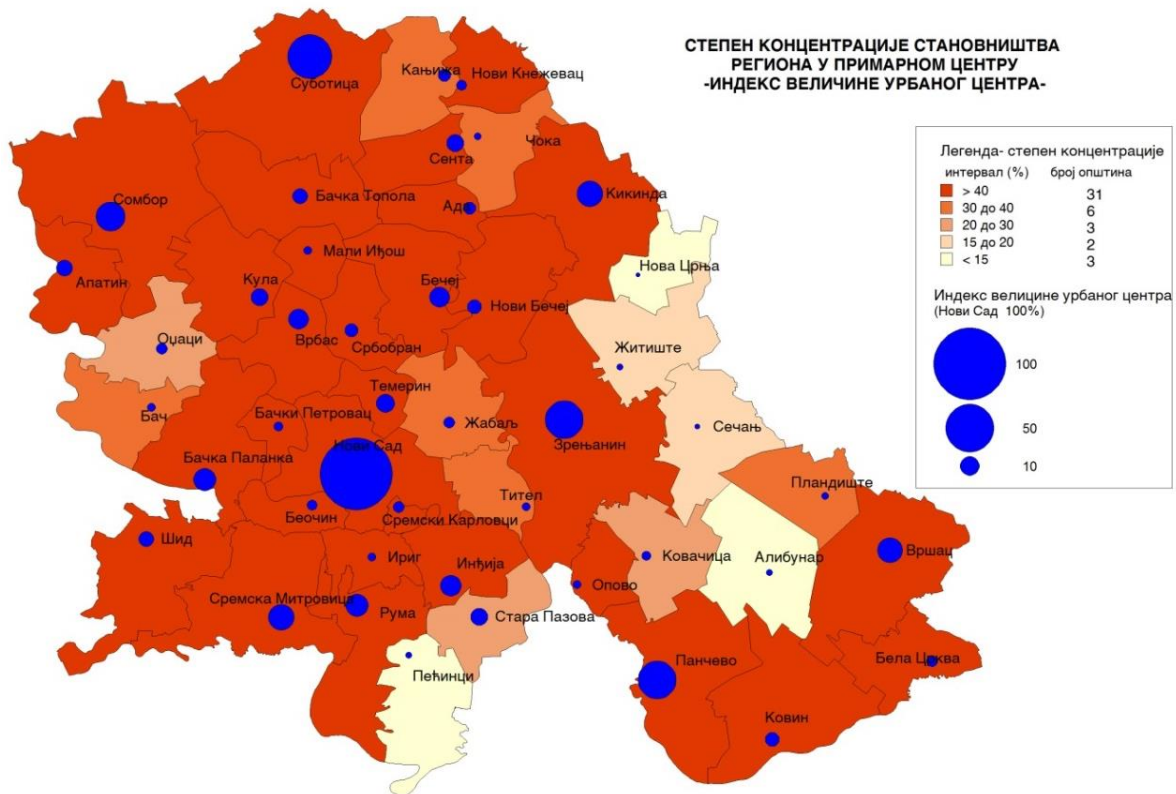


**Стање показатеља за просторни развој:**

Просторно-демографска децентрализација заснована је на стварању оптимално структуриране полицентричне мреже насеља. Степен демографске поларизације и интрарегионално неуравнотеженог насеобинског система изражени су у подацима 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%.

Сви ови подаци указују на централизацију простора АП Војводине на нивоу свих хијерархијски посматраних центара.

**приказ по општинама/градовима**

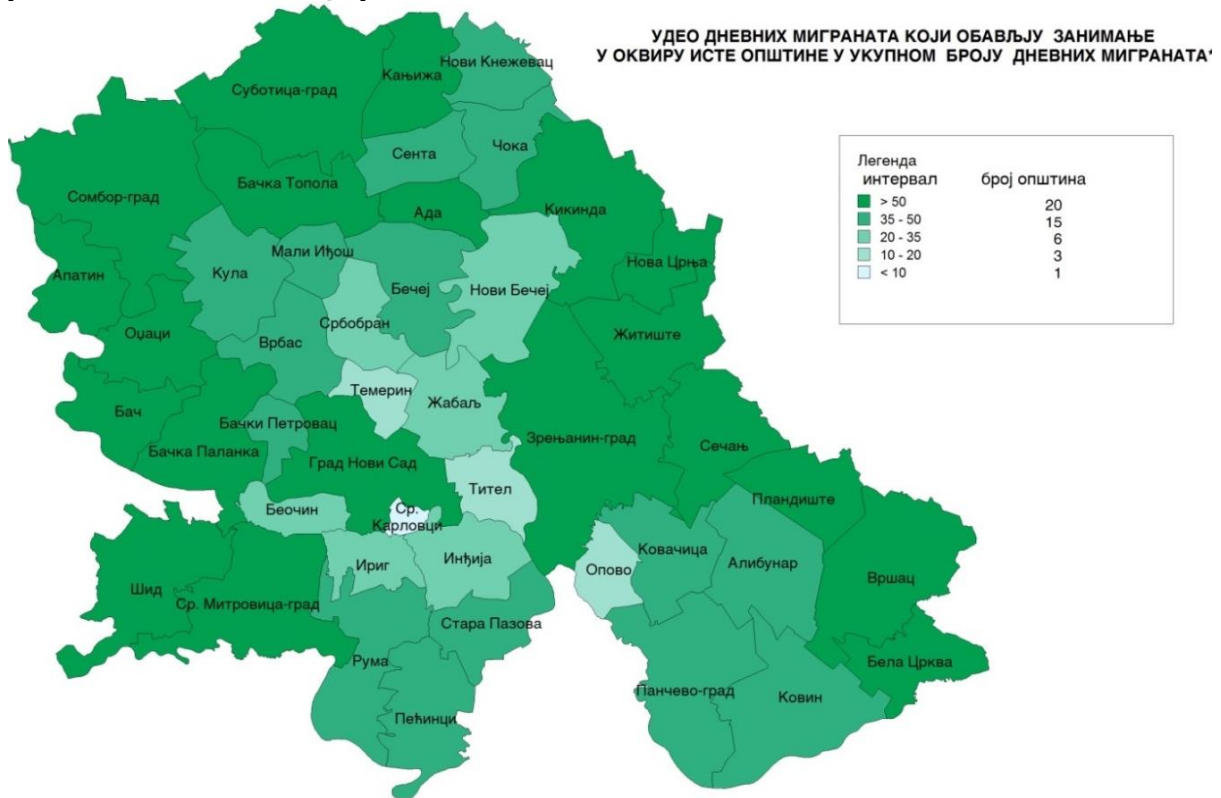


**Карта 20. Степен концентрације становништва региона у примарном центру по општинама**

**Показатељ 27: Обим дневних миграција**

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 27
Показатељ	<b>Обим дневних миграција- приказ по општинама/градовима</b>

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

**приказ по општинама/градовима**

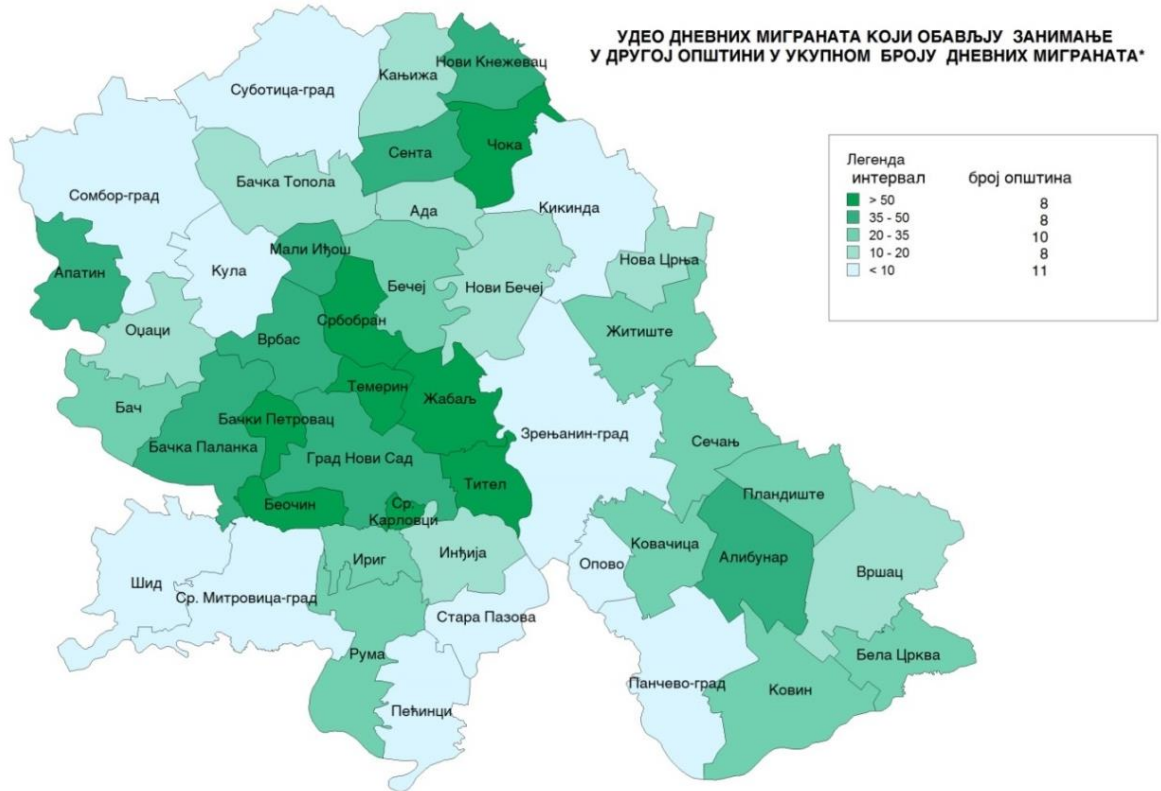
**Карта 21. Удео дневних миграната који обављају занимање у оквиру исте општине у укупном броју дневних миграната по општинама**

Опис показатеља:

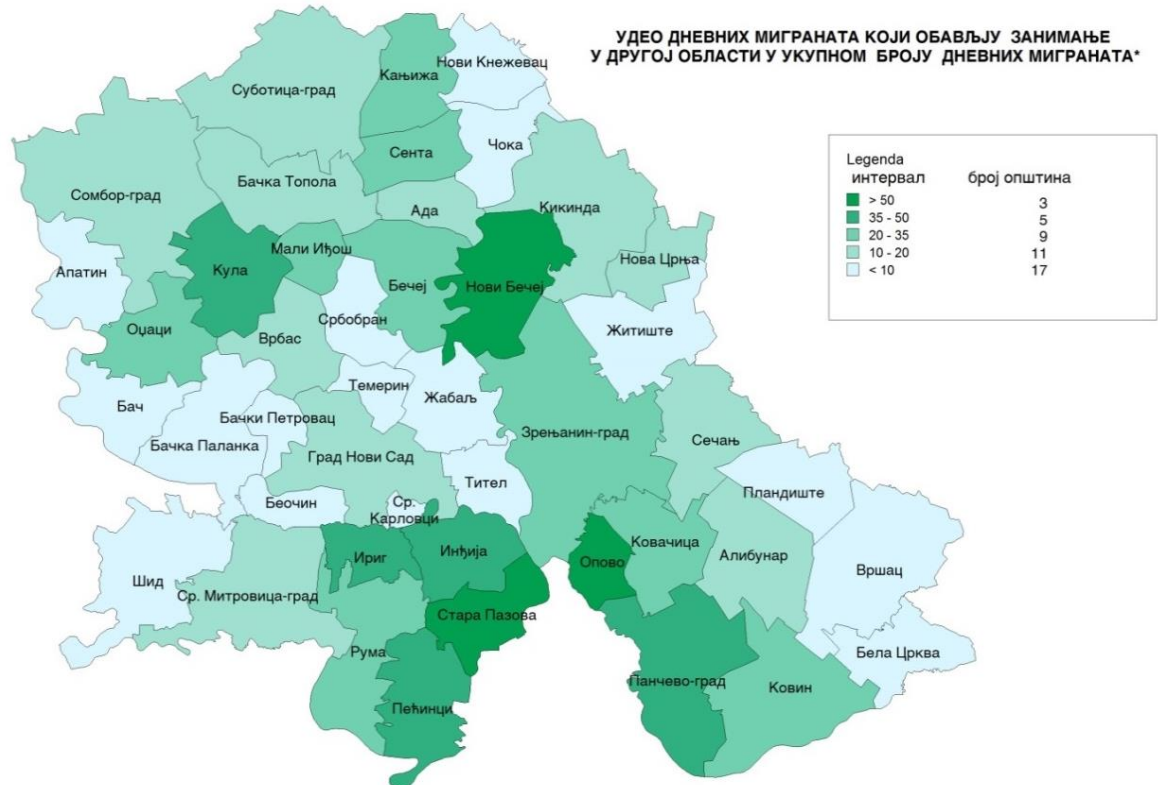
Показатељ обухвата ниво функционалних урбаних подручја (ФУП), ниво локалне самоуправе (основни за агрегирање података). Израчунавање показатеља се врши моделовањем простора утицаја центара према правцима дневних миграција (статистички подаци о миграцијама), за центре функционалних урбаних подручја издвојених у ППРС-у: метрополитенски (1), међународног значаја (2), државног значаја (17), регионалног значаја (6). (Ово би била прва фаза тестирања индикатора). У зависности од величине и утицаја града, ниво дневних миграција значајно варира. У многим подручјима интензитет деловања центара је смањен услед трајног пресељења у место рада, које је за последицу имало повећање становника у градовима и изразиту депопулацију и старење становништва у руралном залеђу које данас слабије мигрира.



**приказ по општинама/градовима**



**Карта 22. Удео дневних миграната који обављају занимање у другој општини у укупном броју дневних миграната по општинама**



**Карта 23. Удео дневних миграната који обављају занимање у другој области у укупном броју дневних миграната по општинама**

**Значај показатеља за просторни развој:**

Овај индикатор помаже да се идентификују центри економског развоја, као и утицај функционалних урбаних подручја (ФУП) дефинисаних у ППРС-у. Праћење индикатора је важно за објективније вредновање регионалног БДП/ст, с обзиром да је обично прецењен због доприноса дневних миграната или потцењен због дневних миграната ка другим подручјима. Тако, према ППРС-у, величина ФУП-а у многим случајевима не кореспондира са његовим реалним утицајем имајући у виду број становника, тј. концентрацију становништва у појединим центрима, и, са друге стране, величину општина које гравитирају одређеном граду.

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:**

У одсуству поузданих и упоредивих података о дневним миграцијама индикатор се за сада не може применити на читавој територији.

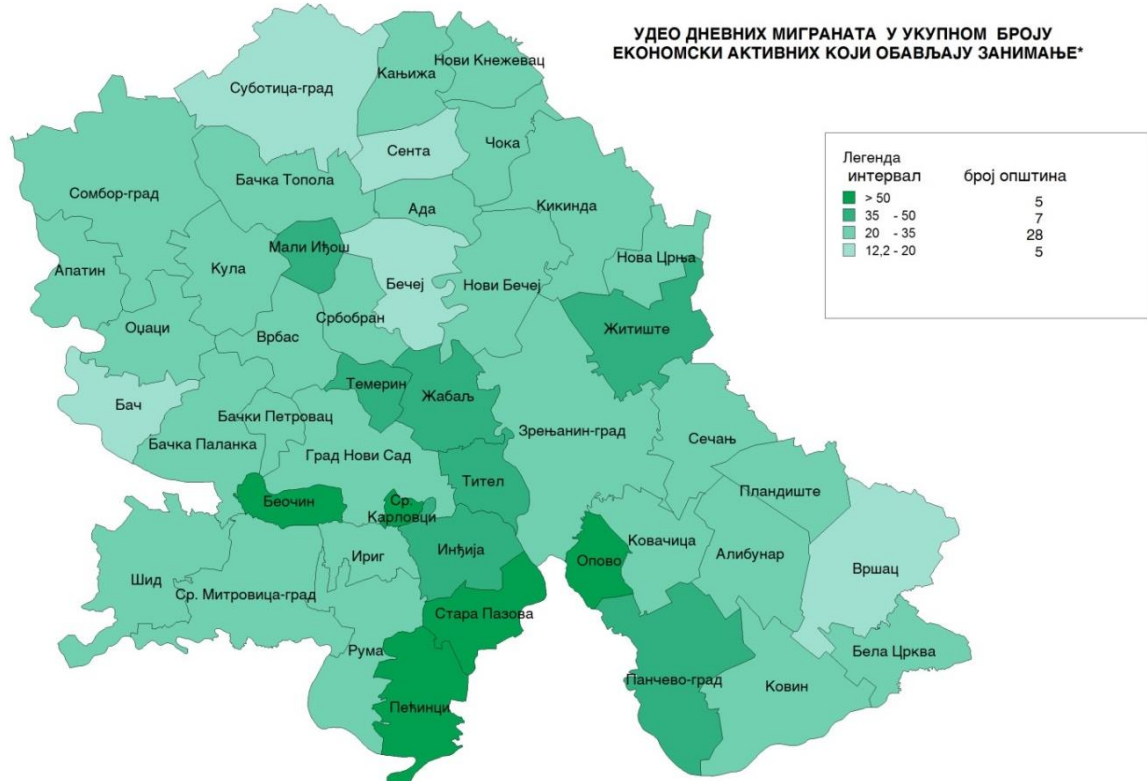
**Стање показатеља за просторни развој:**

У највећем броју општина (њих 20) преко 50,0% активног становништва обавља занимање у оквиру исте општине.

Од укупног броја дневних миграната који обављају занимање у другој општини преовлађују општине са уделом мањим од 10,0% активног становништва који обављају занимање у другој општини (11 општина) и општине са уделом од 20,0%-35,0% (10 општина) активног становништва који обављају занимање у другој општини.

У само три општине (Нови Бечеј, Стара Пазова и Опово) преко 50,0% активног становништва обавља занимање у другој области.

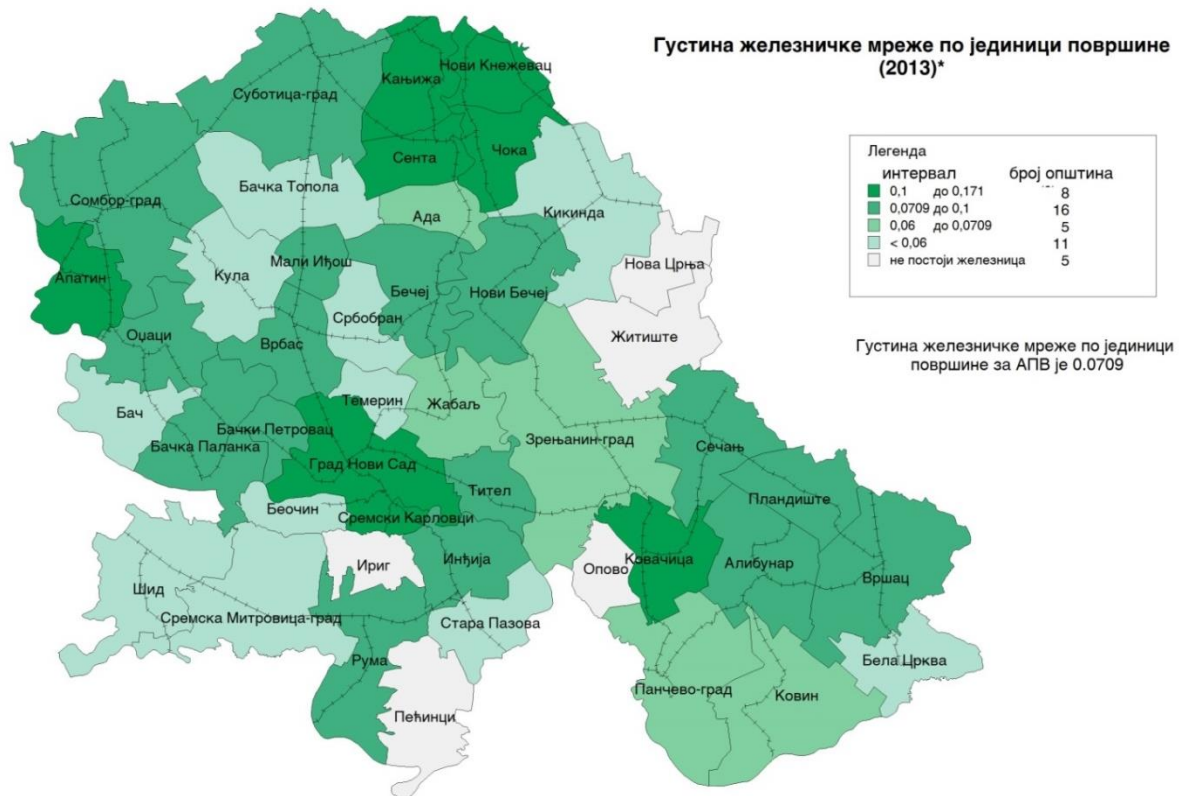
У укупном броју економски активних који обављају занимање највећи удео дневних миграната (преко 50,0%) имају општине Беоцин, Сремски Карловци, Стара Пазова, Пећинци и Опово. У највећем броју општина (њих 28) удео дневних миграната у укупном броју економски активних који обављају занимање креће се од 20,0%-35,0%.



**Карта 24. Удео дневних миграната у укупном броју економски активних који обављају занимање по општинама**

**Показатељ 29: Густина железничке мреже по јединици површине**

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 29
Показатељ	<b>Густина железничке мреже по јединици површине (километар по километру квадратном)- приказ по општинама/градовима</b>

**приказ по општинама/градовима****Карта 25. Густина железничке мреже по јединици површине по општинама**Опис показатеља:

Према концепцији развоја саобраћаја у ППРС-у, важно место се даје пројектима који стимулишу и фаворизују друге видове транспорта изузев доминантног путног-друмског, са применом одговарајућих решења у зависности од величине и функционалне организације обухваћеног простора. Овај индикатор је иницијални покушај да се сагледа разгранатост и густина мреже пруга у АПВ, по јединици површине. Значај индикатора је и у томе што делом укључује и еколошку димезију. У еколошком смислу, доступност и другим видовима превоза (железница, водни саобраћај) може бити разлог да се не користи аутомобил, чиме се уједно доприноси смањењу обима саобраћаја и тако бољем квалитету ваздуха.

**Значај показатеља за просторни развој:**

Било би значајно укључити стање и бројност пруга које су у експлоатацији, ван експлоатације, демонтираних, затим могућу доступност према инфраструктурној опремљености, као и друга прилагођавања како би се обезбедила упоредивост овог индикатора у оквиру ESPON простора (индексирање резултата у односу на прихваћени стандард).

**Ограничења мерења показатеља:**

Индикатор нема реперне карактеристике квалитета услуга самог инфраструктурног система железнице (време путовања, учесталост полазака), нити показатеље експлоатационог стања система.

**Стање показатеља за просторни развој:** Показатељ густине железничке мреже по јединици површине на целој територији АП Војводине је индикатор покривености простора целе АПВ и општина које чине ову површину са железничким пругама. Може се констатовати да је у већини општина покривеност простора мрежом пруга на високом нивоу (велики број општина има већу густину од укупне густине у АПВ – 24 од 45), с тим што је значајно напоменути да 5 општина није покривено са мрежом железничких пруга било ког нивоа (Опово, Житиште, Ириг, Пећинци, Нова Црња). Овај индикатор нема квалитативну компоненту (ниво превозне услуге), нити даје податке о изворима, циљевима, као и сврхама путовања.

**Показатељ 29: Густина железничке мреже по јединици површине\***

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Густина железничке мреже по јединици површине
RS121	Западнобачка област	80047	Апатин	0,115
RS121	Западнобачка област	80233	Кула	0,058
RS121	Западнобачка област	80306	Оџаци	0,091
RS121	Западнобачка област	80381	Сомбор-град	0,095
RS122	Јужнобанатска област	80039	Алибунар	0,078
RS122	Јужнобанатска област	80098	Бела Црква	0,043
RS122	Јужнобанатска област	80128	Вршац	0,076
RS122	Јужнобанатска област	80217	Ковачица	0,118
RS122	Јужнобанатска област	80225	Ковин	0,061
RS122	Јужнобанатска област	80292	Опово	0,000
RS122	Јужнобанатска област	80314	Панчево-град	0,062
RS122	Јужнобанатска област	80349	Пландиште	0,077
RS123	Јужнобачка област	80055	Бач	0,030
RS123	Јужнобачка област	80063	Бачка Паланка	0,074
RS123	Јужнобачка област	80080	Бачки Петровац	0,074
RS123	Јужнобачка област	80101	Беочин	0,030
RS123	Јужнобачка област	80110	Бечеј	0,087
RS123	Јужнобачка област	80136	Жабал	0,062

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Густина железничке мреже по јединици површине
RS123	Јужнобачка област	89010	Град Нови Сад	0,126
RS123	Јужнобачка област	80390	Србобран	0,052
RS123	Јужнобачка област	80411	Сремски Карловци	0,170
RS123	Јужнобачка област	80446	Темерин	0,056
RS123	Јужнобачка област	80454	Тител	0,084
RS123	Јужнобачка област	80462	Врбас	0,097
RS124	Севернобанатска област	80012	Ада	0,062
RS124	Севернобанатска област	80195	Кањижа	0,114
RS124	Севернобанатска област	80209	Кикинда	0,057
RS124	Севернобанатска област	80276	Нови Кнежевац	0,123
RS124	Севернобанатска област	80365	Сента	0,100
RS124	Севернобанатска област	80489	Чока	0,120
RS125	Севернобачка област	80071	Бачка Топола	0,026
RS125	Севернобачка област	80241	Мали Иђош	0,075
RS125	Севернобачка област	80438	Суботица-град	0,094
RS126	Средњебанатска област	80144	Житиште	0,000
RS126	Средњебанатска област	80152	Зрењанин-град	0,066
RS126	Средњебанатска област	80250	Нова Црња	0,000
RS126	Средњебанатска област	80268	Нови Бечеј	0,085
RS126	Средњебанатска област	80373	Сечањ	0,091
RS127	Сремска област	80179	Инђија	0,083
RS127	Сремска област	80187	Ириг	0,000
RS127	Сремска област	80322	Пећинци	0,000
RS127	Сремска област	80357	Рума	0,097
RS127	Сремска област	80403	Сремска Митровица-град	0,040
RS127	Сремска област	80420	Стара Пазова	0,049
RS127	Сремска област	80497	Шид	0,060
PC12	АП Војводина			0,0709

\* Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2013“, РЗС, 2013, „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011“, РЗС, 2012, Мрежа пруга "Железница Србије" А.Д.

\*\*НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

**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	<b>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</b>

**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) 2012
RS121	Западнобачка област	128,28
RS122	Јужнобанатска област	115,45
RS123	Јужнобачка област	91,84
RS124	Севернобанатска област	125,36
RS125	Севернобачка област	134,99
RS126	Средњебанатска област	126,24
RS127	Сремска област	151,60
RS12	АП Војводина	114,87

\*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2013“, 2013

\*\*НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

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.

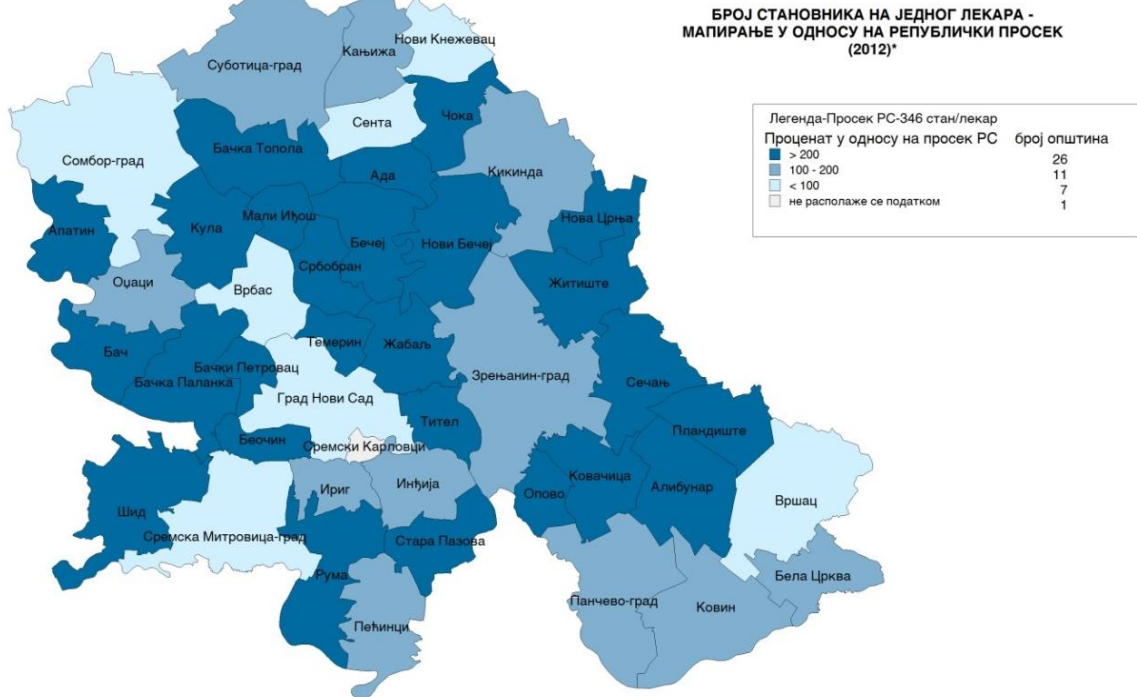


**Стање показатеља за просторни развој:**

На основу датог показатеља може се констатовати да је, по питању броја становника на једног лекара, најбоља ситуација у Јужнобачкој области, где у просеку на једног лекара долази најмање становника (91,84). Ситуација је најлошија у Сремској области са процентом преко 150 у односу на Републички просек (346 ст/лекар).

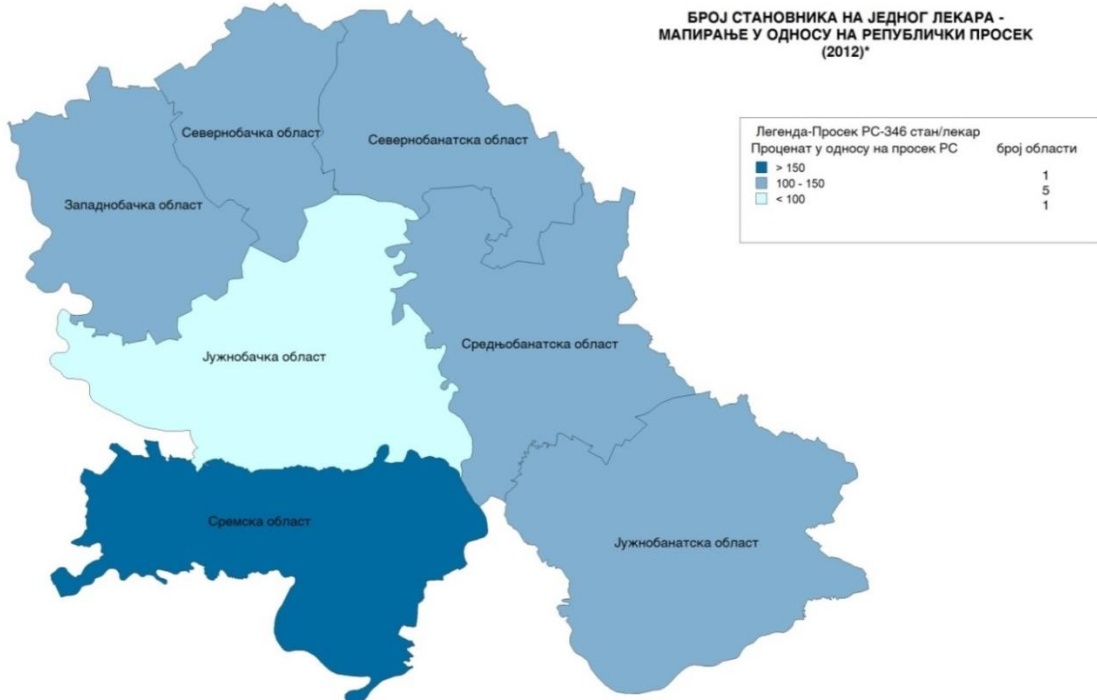
Посматрајући по областима, најмањи број лекара опште праксе на 100 000 становника констатован је у Севернобачкој (47) и Западнобачкој области (49), а највећи у Севернобанатској области (60).

**приказ по општинама/градовима**



**Карта 26. Број становника на једног лекара по општинама**

**приказ по областима**



**Карта 27. Број становника на једног лекара по областима**



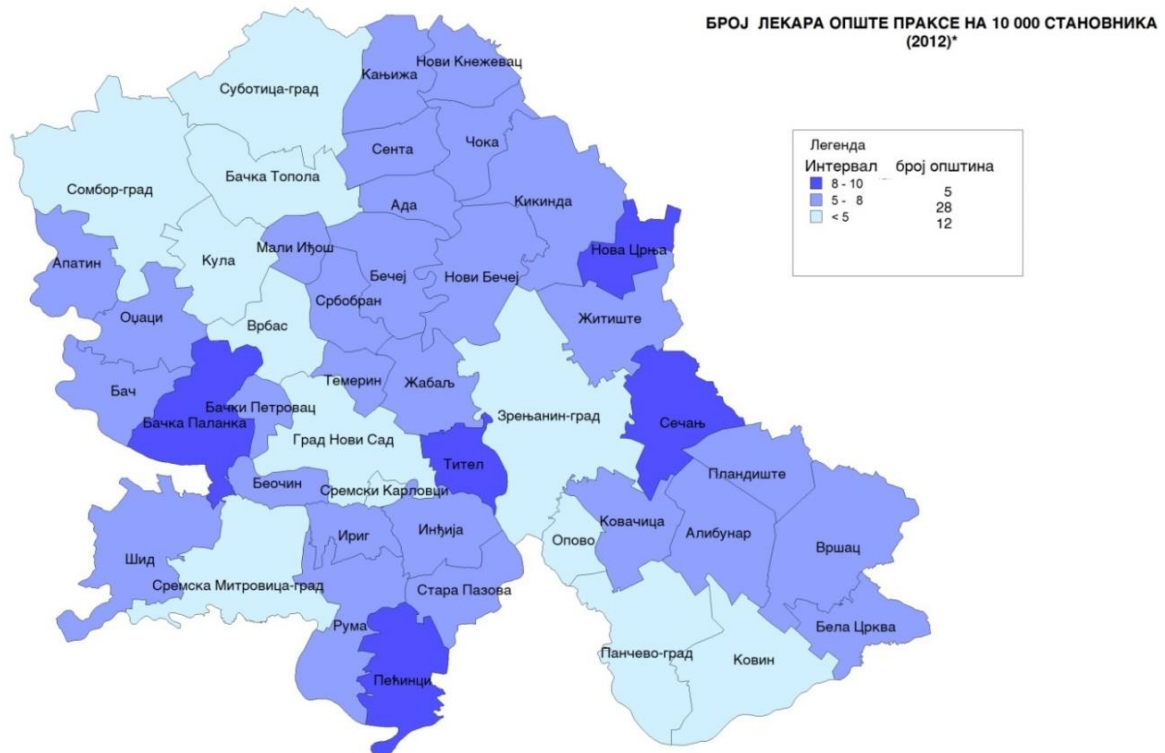
**Показатељ 30: Доступност примарној здравственој заштити** - број лекара опште праксе на 100 000 становника за области и на 10 000 за општине\*

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Број лекара опште праксе на 100.000 становника
RS121	Западнобачка област	49
RS122	Јужнобанатска област	55
RS123	Јужнобачка област	51
RS124	Севернобанатска област	60
RS125	Севернобачка област	47
RS126	Средњебанатска област	58
RS127	Сремска област	56
RS12	АП Војводина	53

\*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2013“, 2013

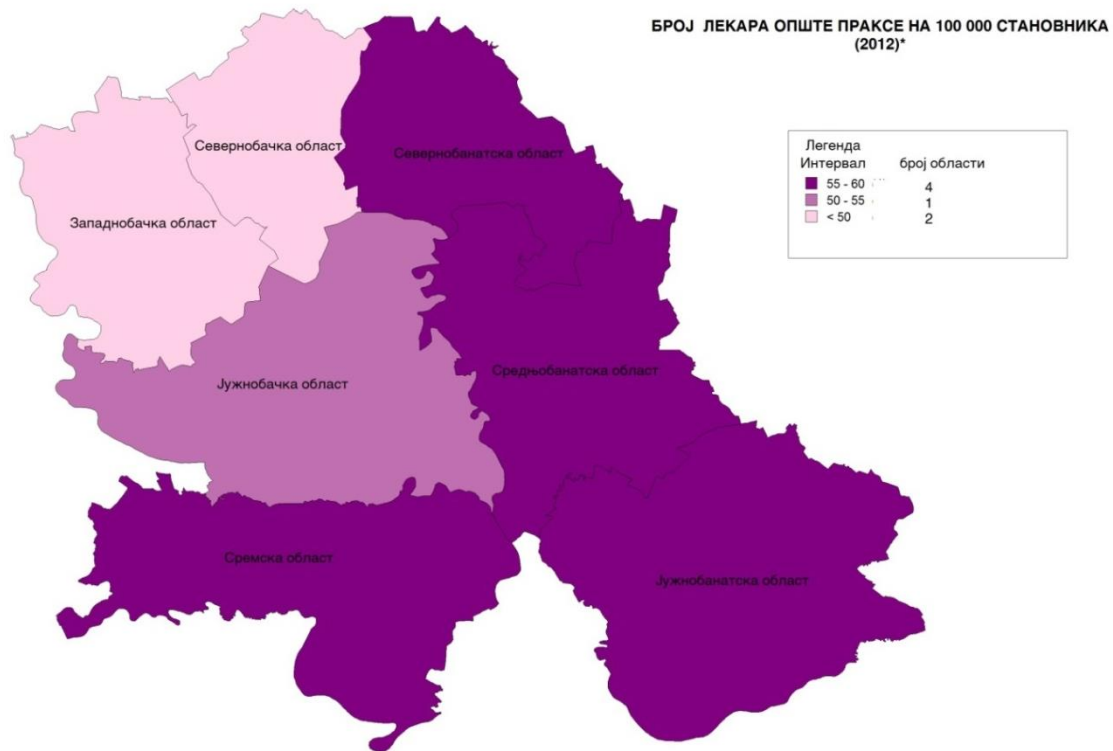
\*\*НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

### приказ по општинама/градовима



**Карта 28. Број лекара опште праксе на 10.000 становника по општинама**

## приказ по областима

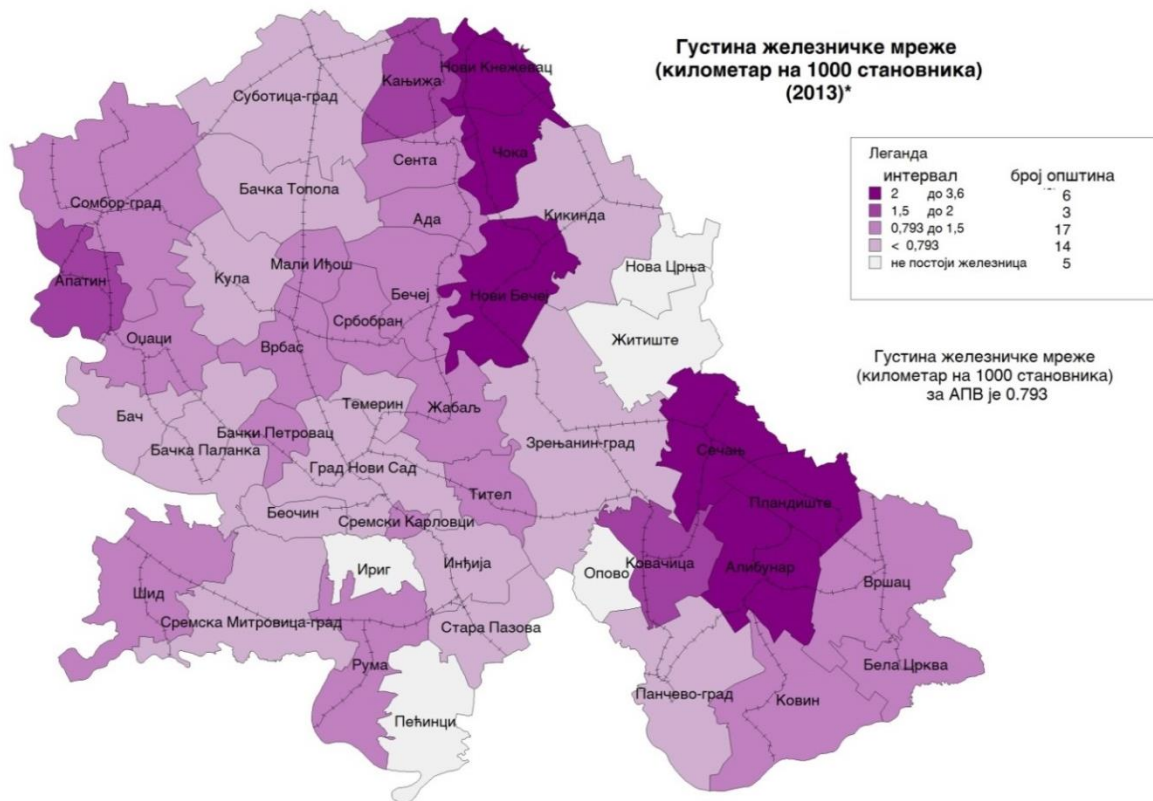


Карта 29. Број лекара опште праксе на 10.000 становника по областима

### Показатељ 32: Густина железничке мреже (километар на 1000 становника)

Основни циљ	РАЦИОНАЛНО АКТИВИРАЊЕ ТЕРИТОРИЈАЛНОГ КАПИТАЛА НА ЧИТАВОЈ ТЕРИТОРИЈИ АП ВОЈВОДИНЕ ПРЕКО ДЕЦЕНТРАЛИЗАЦИЈЕ И ПОЛИЦЕНТРИЗМА
Подциљ	Равномерна доступност инфраструктури и информацијама
Оперативни циљ	Обезбеђење основног нивоа мобилности људи који не користе аутомобил
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 32
Показатељ	<b>Густина железничке мреже (километар на 1000 становника) - приказ по општинама/градовима</b>

#### приказ по општинама/градовима



**Карта 30. Густина железничке мреже по општинама**

#### Опис показатеља:

Са применом одговарајућих решења у зависности од величине и функционалне организације обухваћеног простора, према концепцији развоја саобраћаја у ППРС-у, важно место се даје пројектима који стимулишу и фаворизују друге видове транспорта изузев доминантног путног-друмског. Овај индикатор је иницијални покушај да се сагледа разгранатост и густина мреже пруга у АПВ, али по обухваћеном становништву које се налази у зони пруга. Значај индикатора је и у томе што делом укључује и еколошку димезију, у смислу доступности других видова превоза (железница, водни саобраћај) који могу бити разлог да се не користи аутомобил, чиме се уједно доприноси смањењу обима путног саобраћаја и тиме повољнијим еколошким параметрима (квалитет ваздуха).

**Значај показатеља за просторни развој:**

Значајно је укључити време путовања и учесталост полазака, као и циљ-сврху путовања, затим могућу доступност према инфраструктурној опремљености, као и друга прилагођавања како би се обезбедила упоредивост овог индикатора у оквиру ESPON простора (индексирање резултата у односу на прихваћени стандард).

**Ограничења мерења показатеља:**

Индикатор не показује квалитет услуга (време путовања, учесталост полазака) или квалитет у смислу циљне локације (намера путовања).

**Стање показатеља за просторни развој:** Показатељ густине железничке мреже на 1000 становника на целој територији АП Војводине је индикатор доступности (степен мобилности) железничкој мрежи целе АПВ и општина које чине ову површину. Може се констатовати да је у већини општина доступност мрежи пруга на високом нивоу (велики број општина има већу/изразито већу густину од укупне густине у АПВ – 26 од 45, док 4 општине имају приближну густину АПВ-е), с тим што је значајно напоменути да 5 општина није покривено са мрежом железничких пруга било ког нивоа (Опово, Житиште, Ириг, Пећинци, Нова Црња). Такође, овај индикатор нема квалитативну компоненту (ниво превозне услуге), нити даје податке о изворима, циљевима као и сврхама путовања.

**Показатељ 32: Густина железничке мреже (километар на 1000 становника)\***

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Густина железничке мреже (километар на 1000 становника)
RS121	Западнобачка област	80047	Апатин	1,507
RS121	Западнобачка област	80233	Кула	0,648
RS121	Западнобачка област	80306	Оџаци	1,245
RS121	Западнобачка област	80381	Сомбор-град	1,339
RS122	Јужнобанатска област	80039	Алибунар	2,336
RS122	Јужнобанатска област	80098	Бела Црква	0,875
RS122	Јужнобанатска област	80128	Вршац	1,167
RS122	Јужнобанатска област	80217	Ковачица	1,964
RS122	Јужнобанатска област	80225	Ковин	1,318
RS122	Јужнобанатска област	80292	Опово	0,000
RS122	Јужнобанатска област	80314	Панчево-град	0,377
RS122	Јужнобанатска област	80349	Пландиште	2,590
RS123	Јужнобачка област	80055	Бач	0,772
RS123	Јужнобачка област	80063	Бачка Паланка	0,783
RS123	Јужнобачка област	80080	Бачки Петровац	0,866
RS123	Јужнобачка област	80101	Беочин	0,348
RS123	Јужнобачка област	80110	Бечеј	1,133
RS123	Јужнобачка област	80136	Жабал	0,942
RS123	Јужнобачка област	89010	Нови Сад - град	0,258
RS123	Јужнобачка област	80390	Србобран	0,911
RS123	Јужнобачка област	80411	Сремски Карловци	0,992

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Густина железничке мреже (километар на 1000 становника)
RS123	Јужнобачка област	80446	Темерин	0,339
RS123	Јужнобачка област	80454	Тител	1,397
RS123	Јужнобачка област	80462	Врбас	0,869
RS124	Севернобанатска област	80012	Ада	0,832
RS124	Севернобанатска област	80195	Кањижа	1,798
RS124	Севернобанатска област	80209	Кикинда	0,747
RS124	Севернобанатска област	80276	Нови Кнежевац	3,331
RS124	Севернобанатска област	80365	Сента	1,257
RS124	Севернобанатска област	80489	Чока	3,387
RS125	Севернобачка област	80071	Бачка Топола	0,468
RS125	Севернобачка област	80241	Мали Иђош	1,127
RS125	Севернобачка област	80438	Суботица-град	0,668
RS126	Средњебанатска област	80144	Житиште	0,000
RS126	Средњебанатска област	80152	Зрењанин-град	0,711
RS126	Средњебанатска област	80250	Нова Црња	0,000
RS126	Средњебанатска област	80268	Нови Бечеј	2,175
RS126	Средњебанатска област	80373	Сечањ	3,590
RS127	Сремска област	80179	Инђија	0,673
RS127	Сремска област	80187	Ириг	0,000
RS127	Сремска област	80322	Пећинци	0,000
RS127	Сремска област	80357	Рума	1,039
RS127	Сремска област	80403	Сремска Митровица- град	0,385
RS127	Сремска област	80420	Стара Пазова	0,261
RS127	Сремска област	80497	Шид	1,200
PC12	АП Војводина			0,793

\* Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2013“, РЗС, 2013, „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011“, РЗС, 2012, Мрежа пруга "Железница Србије" А.Д.

\*\*НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

### Показатељ 33: Покривеност насеља (% броја домаћинства) 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	<b>Покривеност насеља (% броја домаћинства) мрежом јавног водовода - приказ по општинама/градовима и областима</b>

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Број домаћинства прикључених на водоводну мрежу 2012	Број домаћинства 2011	Покривеност мрежом јавног водовода %
RS121	Западнобачка област	63063	68888	91,54
RS122	Јужнобанатска област	87211	101503	85,92
RS123	Јужнобачка област	211978	223653	94,78
RS124	Севернобанатска област	51912	56800	91,39
RS125	Севернобачка област	63336	71416	88,69
RS126	Средњебанатска област	63702	68866	92,50
RS127	Сремска област	93426	105031	88,95
RS12	АП Војводина	634628	696157	91,16

\*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2013“, РЗС, 2013, „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:

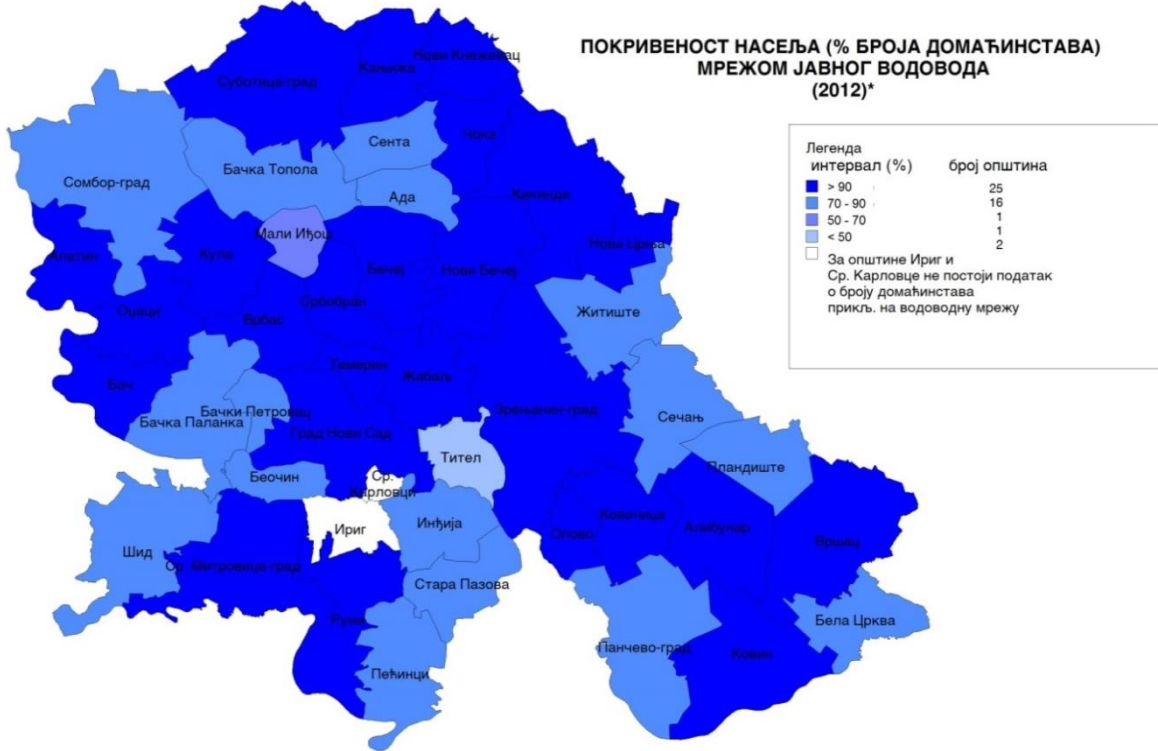
Вредност показатеља указује на степен прикључености домаћинства на јавну мрежу водоснабдевања, док се нема увид у стање и квалитет водоводне мреже. Такође, ограничење представља то што се укупан број домаћинства прати само у пописним годинама, док се процењен број домаћинства која су прикључена на мрежу 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/градова износи преко 90%. Постоји 307 водовода, од којих је 157 у надлежности јавних предузећа, а 150 у надлежности месних заједница, док је без водовода 71 насеље. 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**



**Карта 31. Покривеност насеља мрежом јавног водовода по општинама**

**приказ по областима**



**Карта 32. Покривеност насеља мрежом јавног водовода 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	<b>Покривеност насеља (% броја домаћинстава) канализационом мрежом - приказ по општинама/градовима и областима</b>

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Број домаћинстава прикључених на канализациону мрежу 2012	Број домаћинстава 2011	% домаћинстава са канализационом мрежом
RS121	Западнобачка област	18421	68888	26,74
RS122	Јужнобанатска област	51504	101503	50,74
RS123	Јужнобачка област	142439	223653	63,69
RS124	Севернобанатска област	22194	56800	39,07
RS125	Севернобачка област	33646	71416	47,11
RS126	Средњебанатска област	29296	68866	42,54
RS127	Сремска област	46222	105031	44,01
RS12	АП Војводина	343722	696157	49,37

\* Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2013“, РЗС, 2013, „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 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%. Треба нагласити да од 463 насеља у Војводини, само 44 имају системе за одвођење отпадних вода. Око 30 одсто домаћинства је прикључено на канализациону мрежу, а постројења за пречишћавање отпадних вода постоје у само 14 општина и насеља, од којих мали број функционише добро и квалитетно. 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**



**Карта 33. Покривеност насеља канализационом мрежом по општинама**

**приказ по областима**



**Карта 34. Покривеност насеља канализационом мрежом по областима**

### Показатељ 35: Покривеност насеља (% броја домаћинстава) електроенергетском мрежом високе сигурности

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	<b>Покривеност насеља (% броја домаћинстава) електро мрежом високе сигурности снабдевања - приказ по општинама/градовима и областима</b>

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Број домаћинстава потрошача 2013	Број домаћинстава 2011	%
RS121	Западнобачка област	79475	68888	115,37
RS122	Јужнобанатска област	122262	101503	120,45
RS123	Јужнобачка област	278219	223653	124,40
RS124	Севернобанатска област	64673	56800	113,86
RS125	Севернобачка област	86177	71416	120,67
RS126	Средњебанатска област	80465	68866	116,84
RS127	Сремска област	122454	105031	116,59
RS12	АП Војводина	833725	696157	119,76

\*Подаци преузети из „ЕНЕРГЕТСКИ ПОДАЦИ ЗА 2013“, ЕПС, 2014,  
„ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011“, РЗС, 2012

\*\*НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

#### Опис показатеља:

Просторни развој енергетске инфраструктуре, према ПП РС-у, базиран је на основном циљу поузданог и непрекидног снабдевања потрошача електричном енергијом. 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:

Просторни развој електроенергетске 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:

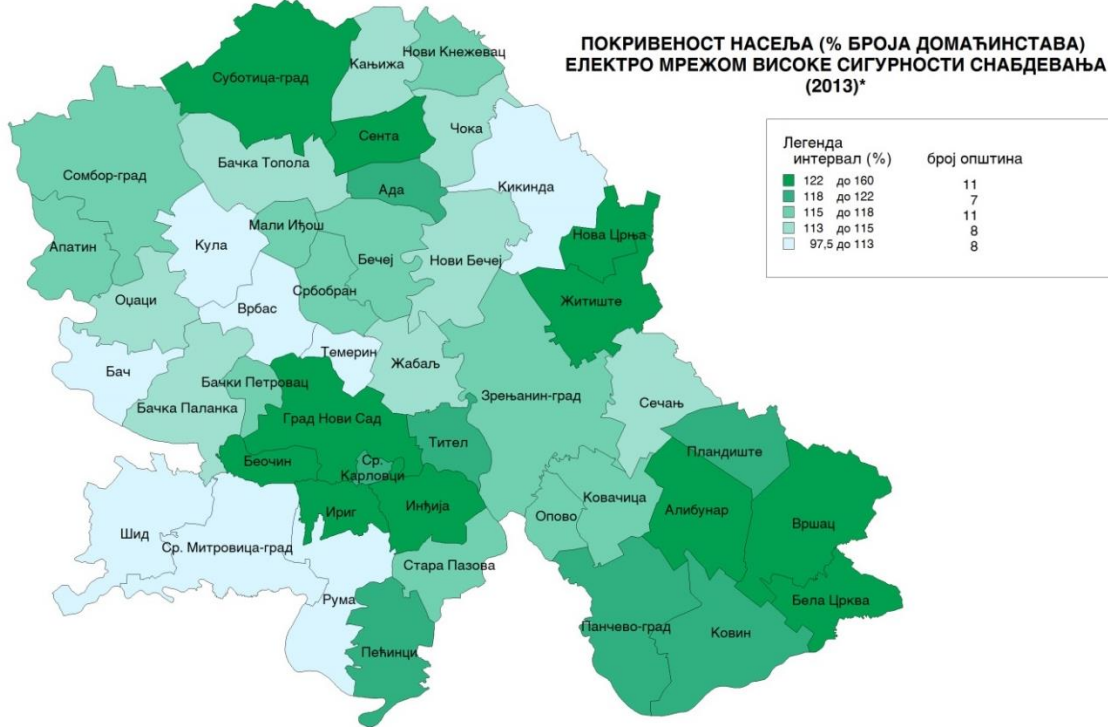
Услед немогућности прибављања података који би указивали на удео домаћинстава у општини која су прикључена на електро мрежу високе сигурности, показатеља указује на високу покривеност, високу процентуалну заступљеност броја домаћинстава која су прикључена на електроенергетску мрежу у укупном броју домаћинстава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

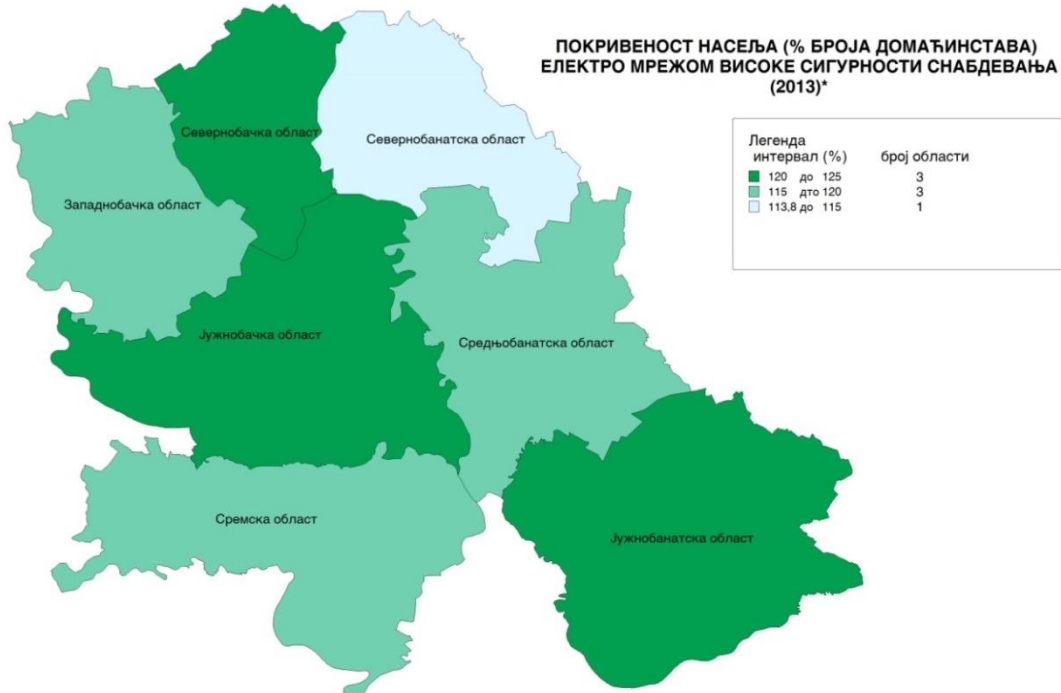
Овај показатељ је намењен праћењу остваривања просторног развоја електроенергетске инфраструктуре и достизања максималне сигурности у снабдевању електричном енергијом купаца у посматраном периоду. Покривеност насеља електроенергетском мрежом је максимална, што значи да је за сваког купца обезбеђен прикључак. 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**



**Карта 35. Покривеност насеља електро мрежом високе сигурности снабдевања по општинама**

**приказ по областима**

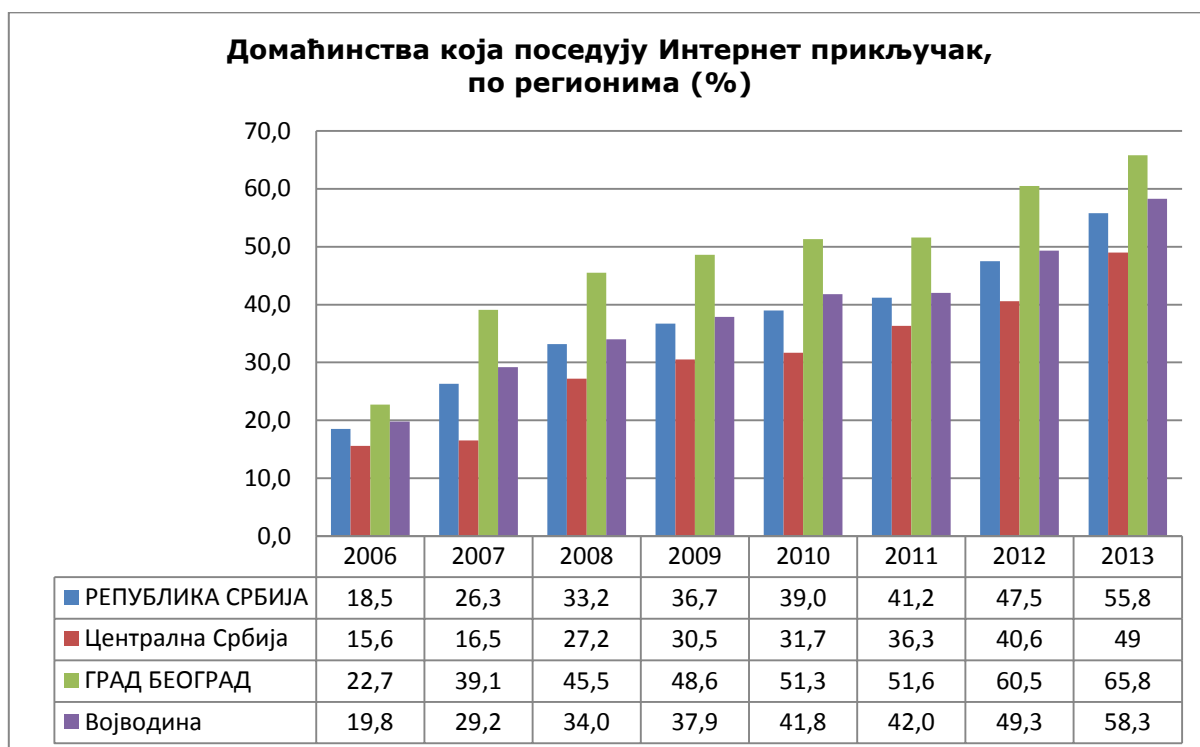


**Карта 36. Покривеност насеља електро мрежом високе сигурности снабдевања по областима**



## Показатељ 36: Број интернет корисника – Становништво према компјутерској писмености

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	<b>Број интернет корисника - приказ по регионима, - Становништво према компјутерској писмености - приказ по општинама/градовима и областима</b>



**Извор:** Домаћинства која поседују интернет прикључак, по регионима, Републички завод за статистику, Београд, 2013

### 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 подака 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 подака могу се добити значајне информације потребне за дефинисање мера и активности потребних за побољшање просторне равномерности у погледу приступа Интернету из сваког дела наше земље.



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

Година	РЕПУБЛИКА СРБИЈА	Централна Србија	ГРАД БЕОГРАД	Војводина
<b>Домаћинства која поседују рачунар, по регионима (%)</b>				
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
2013	59,9	55,1	67,1	64
<b>Домаћинства која поседују Интернет прикључак, по регионима (%)</b>				
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
2013	55,8	49	65,8	58,3
<b>Домаћинства која поседују бродбанд Интернет конекцију, по регионима (%)</b>				
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
2013	43,4	37,7	52,8	44,7

Извор података: Републички завод за статистику

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).

**Показатељ 36: Становништво према компјутерској писмености\***

Алфа-нумерички код/Назив статистичке територијалне јединице**		Компјутерски писмена лица		
		Укупно	Мушкарци	Жене
RS121 Западнобачка област	Укупно	48279	24621	23658
	Градска насеља	31214	15754	15460
	Остало	17065	8867	8198
RS122 Јужнобанатска област	Укупно	81123	41743	39380
	Градска насеља	57891	29313	28578
	Остало	23232	12430	10802
RS123 Јужнобачка област	Укупно	220586	108260	112326
	Градска насеља	177492	86397	91095
	Остало	43094	21863	21231
RS124 Севернобанатска област	Укупно	38062	19564	18498
	Градска насеља	28545	14559	13986
	Остало	9517	5005	4512
RS125 Севернобачка област	Укупно	57214	29347	27867
	Градска насеља	42829	21787	21042
	Остало	14385	7560	6825
RS126 Средњобанатска област	Укупно	50551	25963	24588
	Градска насеља	32162	16330	15832
	Остало	18389	9633	8756
RS127 Сремска област	Укупно	81826	41930	39896
	Градска насеља	43305	21954	21351
	Остало	38521	19976	18545
RS12 АП Војводина	Укупно	577641	291428	286213
	Градска насеља	413438	206094	207344
	Остало	164203	85334	78869

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

\*\*НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

**Показатељ 36: Удео компјутерски писмених лица у укупном становништву старом 15 и више година\***

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Становништво старо 15 и више година	Компјутерски писмена лица	%
RS121	Западнобачка област	163205	48279	29,58
RS122	Јужнобанатска област	251202	81123	32,29
RS123	Јужнобачка област	522362	220586	42,23
RS124	Севернобанатска област	127272	38062	29,91
RS125	Севернобачка област	160331	57214	35,68
RS126	Средњобанатска област	161271	50551	31,35
RS127	Сремска област	268696	81826	30,45
RS12	АП Војводина	1654339	577641	34,92

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

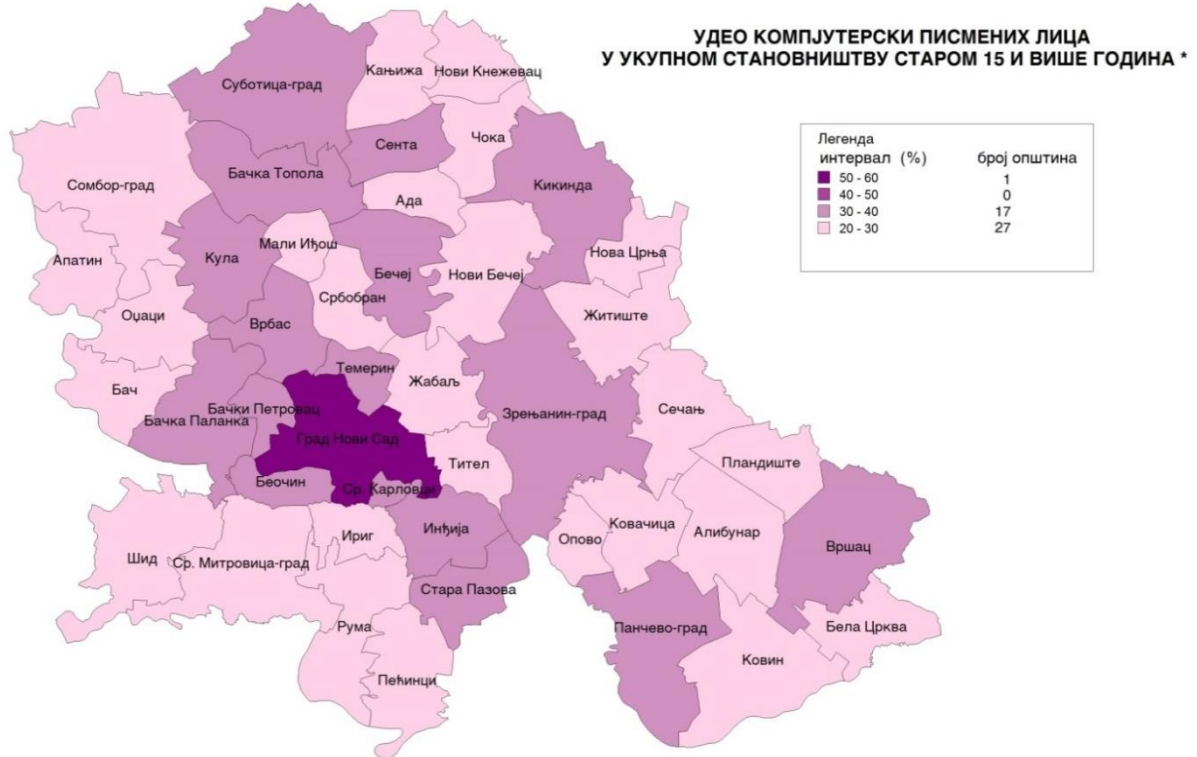
\*\*НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

**Стање показатеља за просторни развој:**

Према подацима Републичког завода за статистику из 2013. године, на територији АП Војводине 64% домаћинства поседује рачунар, док 58,3% домаћинства поседује интернет прикључак, што је за 9% више у односу на претходну годину.

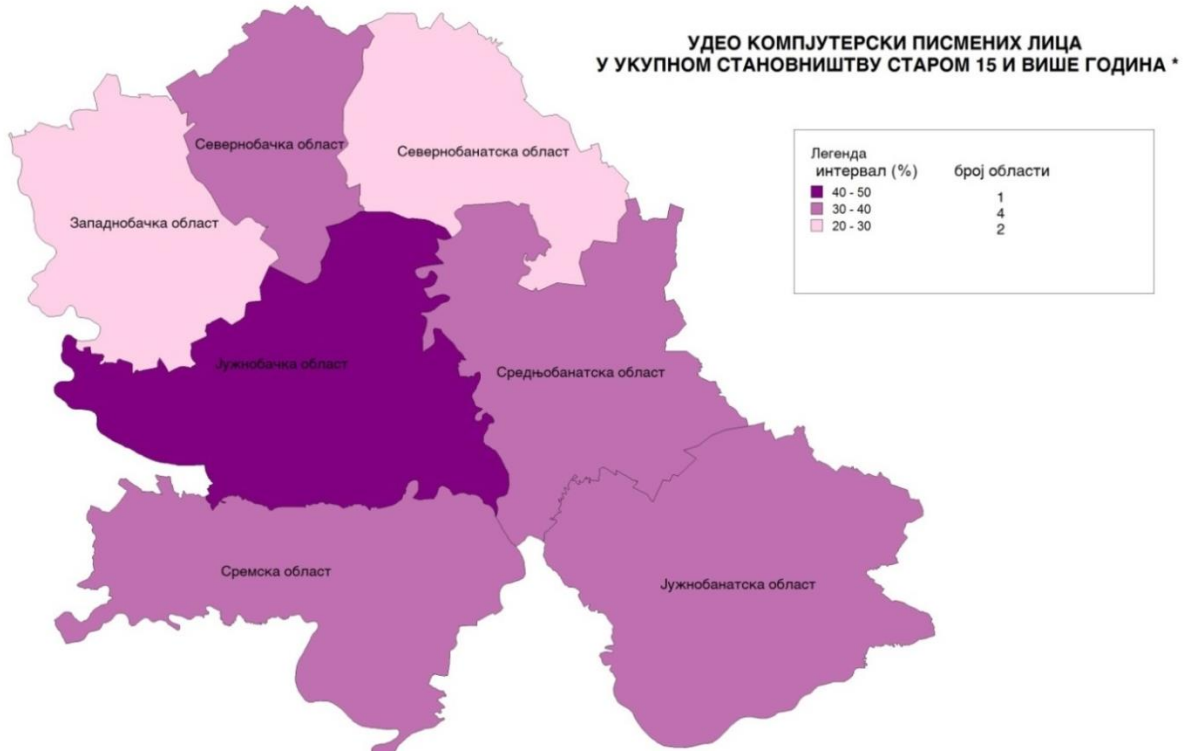
Значајно је то што се ове вредности, упоређујући у временском раздобљу од годину дана знатно повећавају. Удео компјутерски писмених лица у укупном становништву старом 15 и више година је неравномеран и креће се од 29,58% у Западнобачкој области до 42,23% у Јужнобачкој области. Посматрајући дати показатељ по општинама/градовима уочава се да скоро две трећине општина има мање од 30% компјутерски писмених лица, док се Град Нови Сад издваја са преко 50% компјутерски писмених лица у укупном становништву старом 15 и више година.

**приказ по општинама/градовима**



**Карта 37. Удео компјутерски писмених лица у укупном ст. старом 15 и више година по општинама**

**приказ по областима**



**Карта 38. Удео компјутерски писмених лица у укупном ст. старом 15 и више година по областима**

**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	<b>Покривеност простора просторно-планским документима - приказ по општинама/градовима</b>

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 просторних планова општина/града 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, као и за потребе израде информационог система о простору АП Војводине који се налази у сталним пословима ЈП „Завод за урбанизам Војводине“. У оквиру овог показатеља графички су представљени донети, као и они чија је израда у току:

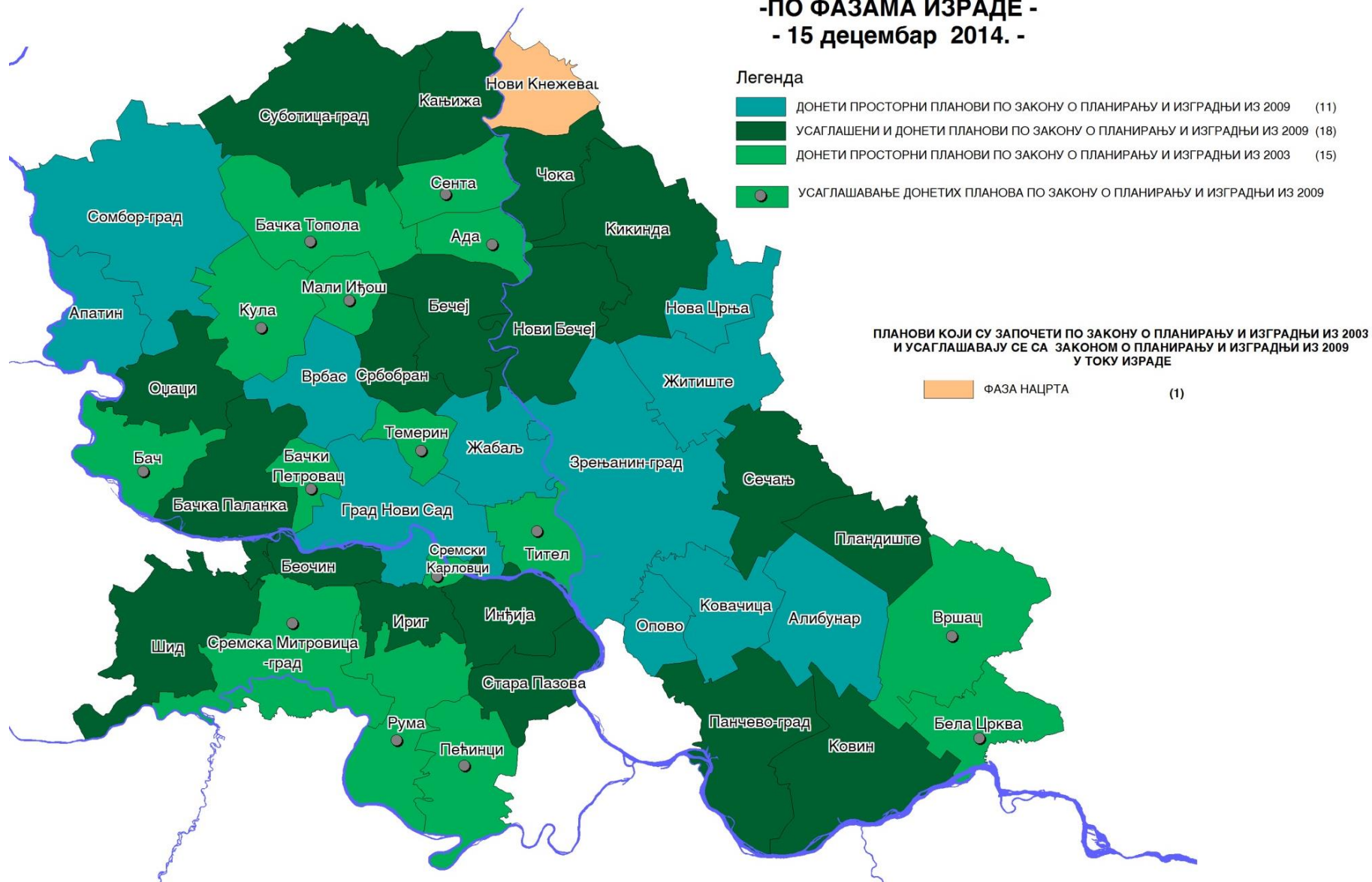
- Просторни планови подручја посебне намене за инфраструктурне коридоре,
- Просторни планови подручја посебне намене за заштићена природна добра,
- Просторни планови јединица локалне самоуправе на територији АП Војводине,

Представљени подаци су ажурирани са стањем закључно са децембром 2014. године. Територија АП Војводине се традиционално одликује добром покривеношћу просторно-планском документацијом, што је приказано и на графичким прилозима.

Израда просторних планова подручја посебне намене тече у складу са процедуром коју има сваки план понаособ, али у односу на претходни Годишњи извештај о остваривању РПП АПВ није се променио број планова у изради и број донетих планова.

Посматрајући израду просторнопланске документације на нивоу јединица локалне самоуправе, уочава се напредак у процесу доношења планова у односу на прошли извештајни период - Просторни план Града Сомбора је донет, тако да је остао само један ППО у фази нацрта (Просторни план општине Нови Кнежевац). У протеклом периоду било је више изнема и допуна просторних планова у циљу усаглашавања планских докумената са актуелним потребама локалних самоуправа.

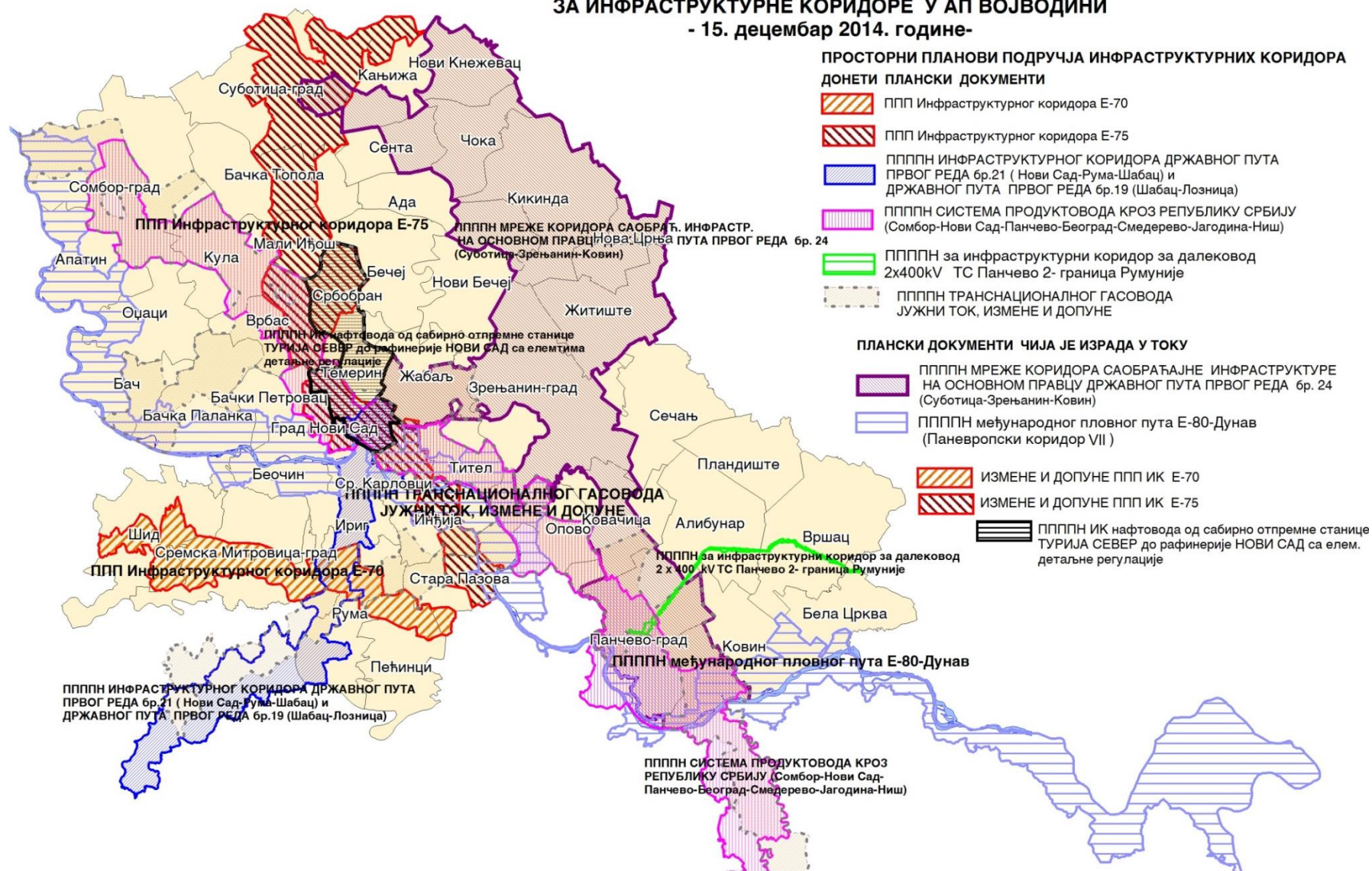
## ПРЕГЛЕД ПРОСТОРНИХ ПЛАНОВА ГРАДОВА И ОПШТИНА У АП ВОЈВОДИНИ - ПО ФАЗАМА ИЗРАДЕ - - 15 децембар 2014. -



**Карта 39. Преглед просторних планова градова и општина у АПВ по фазама израде**



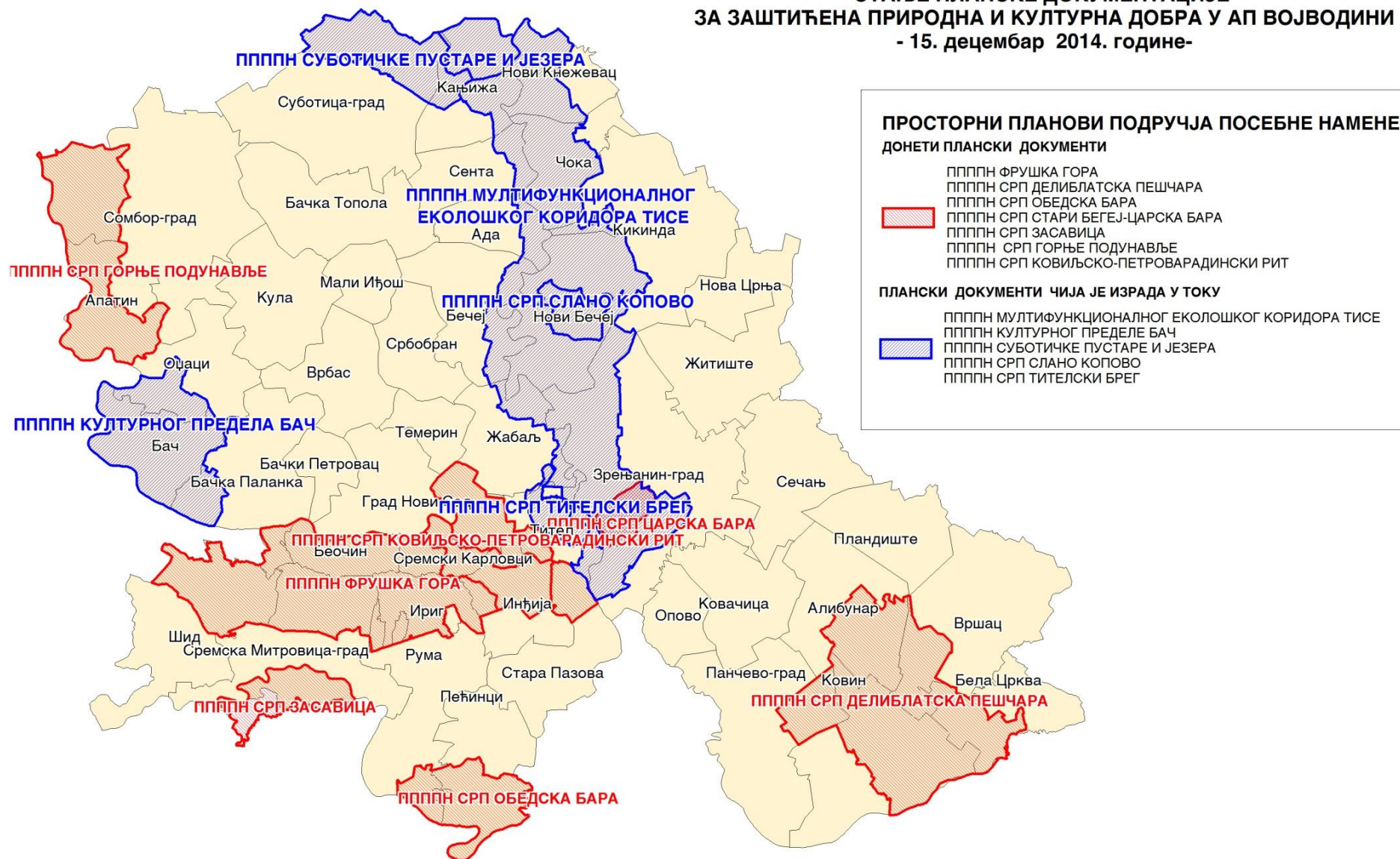
### СТАЊЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА ИНФРАСТРУКТУРНЕ КОРИДОРЕ У АП ВОЈВОДИНИ - 15. децембар 2014. године-



Карта 40. Стање планске документације за инфраструктурне коридоре у АПВ



**СТАЊЕ ПЛАНСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ  
ЗА ЗАШТИЋЕНА ПРИРОДНА И КУЛТУРНА ДОБРА У АП ВОЈВОДИНИ  
- 15. децембар 2014. године-**



Карта 41. Стање планске документације за заштићена природна и културна добра у АПВ

**Показатељ 39: БДП по становнику\***

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

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:

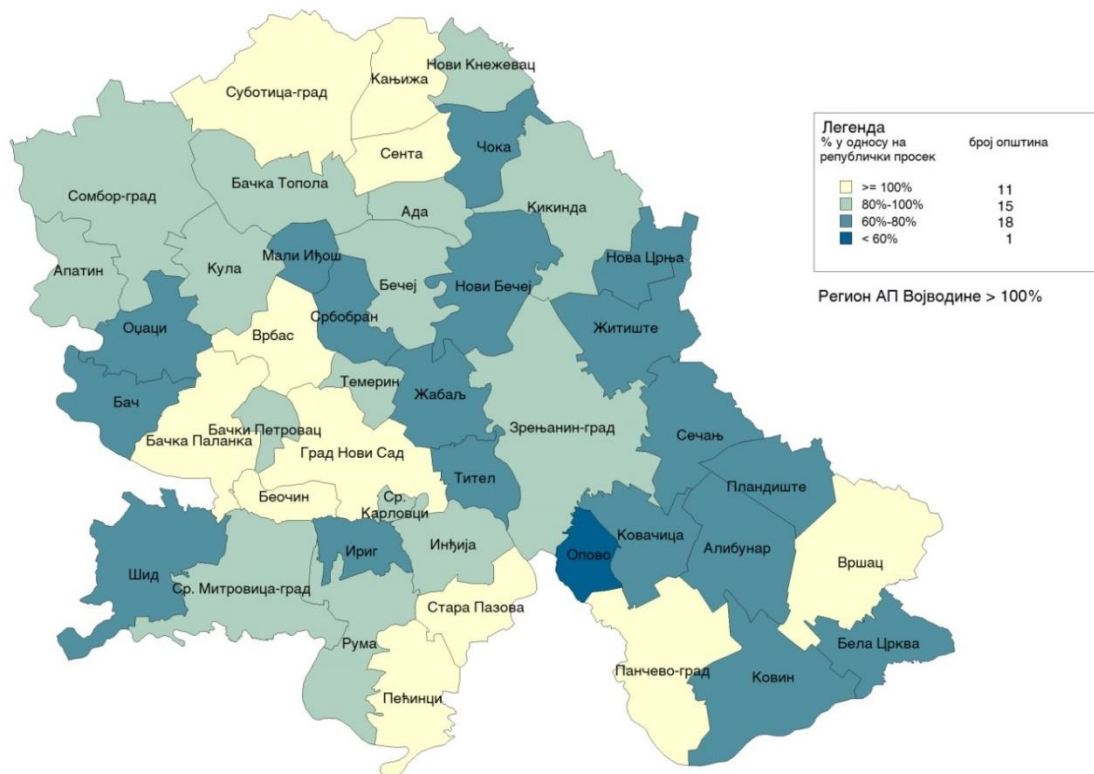
БДП се исказује на годишњем нивоу, док се број становника исказује прама десетогодишњим пописима, тако да су за већу тачност потребне процене на годишњем нивоу. Бруто домаћи производ, ипак, не показује реалну слику прогреса, посебно кад се ради о квалитету и дистрибуцији економског раста. Као синтезни 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 2014. годину:

- Регион Војводине припада развијеним регионима који остварују вредност бруто-домаћег производа изнад републичког просека.
- Према степену развијености јединица локалне самоуправе у региону Војводине изваја се њих 11 чији је степен развијености изнад републичког просека (>100%).
- Општина/градова чији је просек 80-100% републичког просека има 15.
- Групу од 18 општина чине недовољно развијене јединице локалне самоуправе чији је степен развијености у распону од 60% до 80% републичког просека.
- Само је једна изразито недовољно развијена јединица локалне самоуправе чији је степен развијености испод 60% републичког просека, а то је Опово.

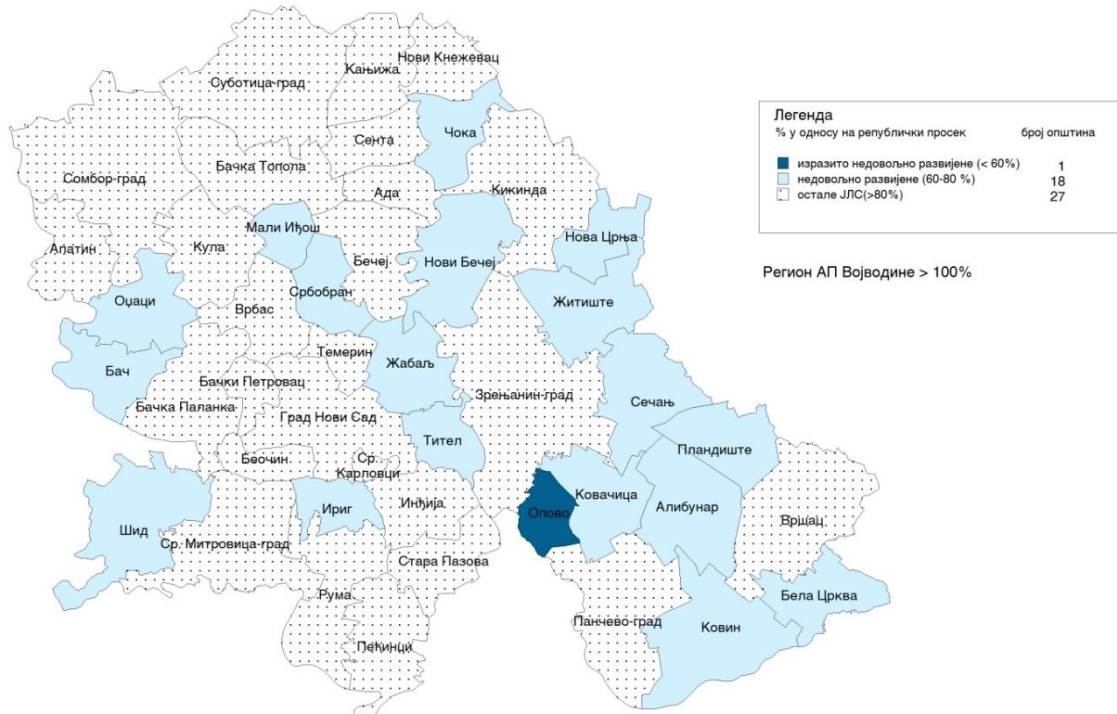
**БДП по становнику\***



**Карта 42. БДП по становнику по општинама**

\* Подаци преузети из Уредбе о утврђивању јединствене листе развијености региона и јединица локалне самоуправе за 2014. годину („Сл. гласник РС“ бр. 104/2014 од 1.10.2014. године).

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



**Карта 43. БДП по становнику (недовољно развијене и изразито недовољно развијене ЈЛС) по општинама**

\*\*Подаци преузети из Уредбе о утврђивању јединствене листе развијености региона и јединица локалне самоуправе за 2014. годину („Службени гласник РС“ број 104/2014 од 1.10.2014. године).



**Показатељ 41: Однос раста БДП и раста запослености региона**  
**Показатељ 42: Стопа раста БДП по становнику (%)**

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Економске предности и динамичност
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 41 и 42
Показатељ 41	<b>Однос раста БДП и раста запослености региона</b>
Показатељ 42	<b>Стопа раста БДП по становнику (%)</b>

**Показатељ 41 и 42: Однос раста БДП и раста запослености региона и Стопа раста БДП по становнику (%)**

Подаци за наведене показатеље нису доступни на нивоу области и јединица локалне самоуправе, подаци на нивоу Републике Србије и АП Војводине су следећи:

Извор: Републички завод за статистику тражени подаци о бруто домаћем производу (БДП) за Војводину расположиви су за 2012. годину, а упоредно је дата и 2011;

ВОЈВОДИНА	2012	2011
Бруто домаћи производ (мил. РСД)	917 636	859 808
Бруто домаћи производ по глави становника (хиљ. РСД)	477	445

Извор: Агенција за регионални развој АП Војводине

<b>Стопа раста БДП-а</b> Република Србија, 2013. година (реални раст, процена): <b>2,5%</b> <b>Стопа раста формалне запослености</b> за Републику Србију (2013. у односу на 2012. годину): <b>-0,69%</b>	Извор: Републички завод за статистику и сопствени обрачун
<b>БДП по глави становника</b> Република Србија, 2013. година (процена): 4.453,22 ЕУР <b>БДП по глави становника</b> Република Србија, 2012. година: 465.000 РСД <b>БДП по глави становника</b> АП Војводина, 2012. година: 477.000 РСД	Извор: Министарство финансија за 2013. годину и Републички завод за статистику

Територија	БДП (мил.РСД)					
	2010.г	%	2011.г	%	2012.г	%
Република Србија	2881891	100,0	3208620	100,0	3348689	100,0
<b>Регион Војводине</b>	<b>748573</b>	<b>25,97</b>	<b>858 667</b>	<b>26,76</b>	<b>917636</b>	<b>27,40</b>

Територија	Запосленост					
	2010.г	%	2011.г	%	2012.г	%
Република Србија	1796000	100,0	1746138	100,0	1727048	100,0
<b>Регион Војводине</b>	<b>472000</b>	<b>26,28</b>	<b>460588</b>	<b>26,37</b>	<b>447963</b>	<b>25,94</b>

Извор: Републички завод за статистику

Стање показатеља за просторни развој:

**41.** У периоду 2010.-2012. године БДП бележи сталан пораст, док запосленост не прати раст БДП-а, већ је број запослених у опадању. Учешће БДП-а региона Војводине у укупном БДП-у Републике Србије нема већих одступања. Такође, и удео запослености региона Војводине у укупној запослености Републике Србије, у периоду 2010.-2012. године је готово непромењен.

**42.** Регион Војводине има највећу стопу раста БДП по становнику. Бруто домаћи производ по глави становника АП Војводине 2012.године од 477.000 РСД је 2,5% већи од бруто домаћег производа по глави становника Републике Србије, што указује на динамичнији привредни развој АП Војводине у односу на Републику Србију.

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

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

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

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Број запослених 2012	%	I сектор %	II сектор %	III сектор %
РС121	Западнобачка област	27604	7,86	10,57	33,69	55,74
РС122	Јужнобанатска област	42484	12,10	6,51	40,24	53,25
РС123	Јужнобачка област	138435	39,43	3,82	28,56	67,62
РС124	Севернобанатска област	26354	7,51	4,46	43,55	51,99
РС125	Севернобачка област	39140	11,15	7,61	33,07	59,32
РС126	Средњебанатска област	32803	9,34	6,93	42,97	50,11
РС127	Сремска област	44252	12,60	5,33	37,89	56,78
RS12	АП Војводина	351072	100,00	5,63	34,53	59,85

\*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2013“, РЗС 2013

\*\*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:**

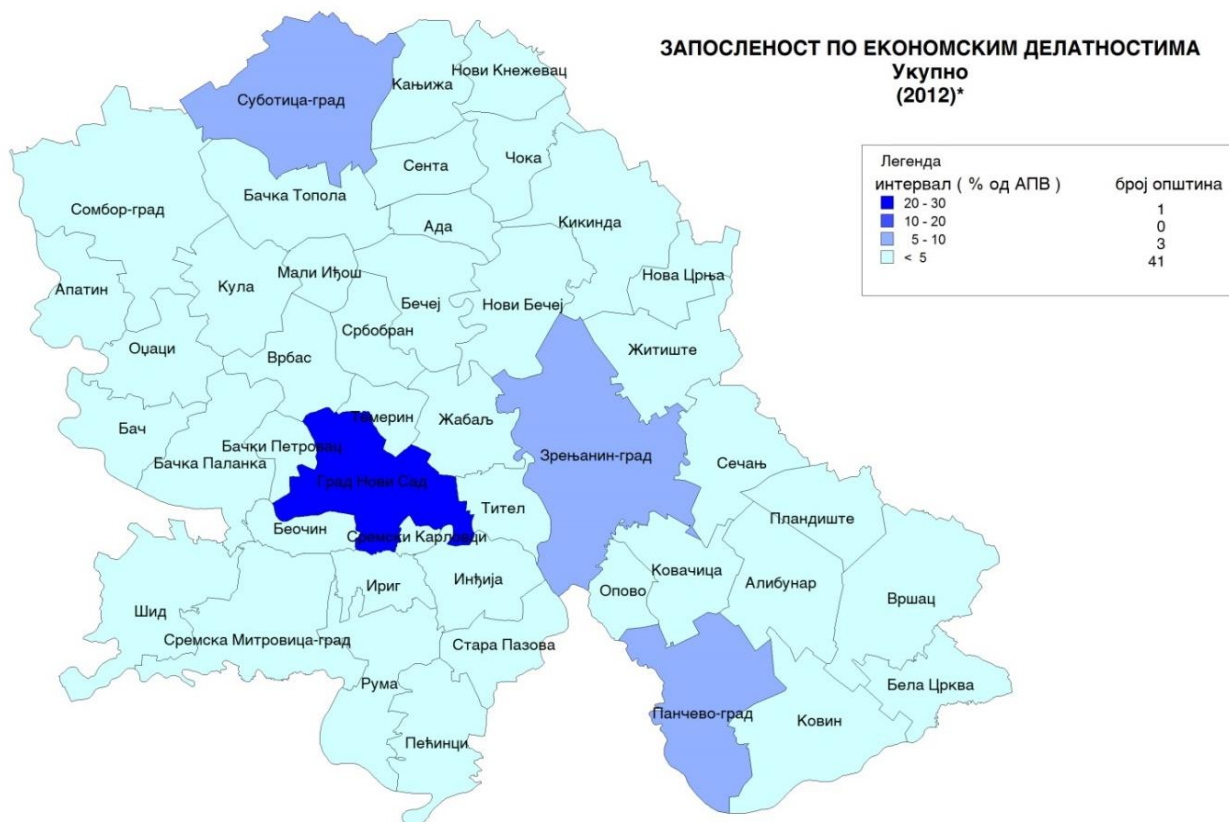
Због различите методологије прикупљања података резултати су веома различити када је извор података попис, у односу када је извор података општински годишњак. На карти је приказана запосленост по секторима делатности из општинског годишњака за 2012. годину. Прецизнију слику запослености по економским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

**Стање показатеља за просторни развој:**

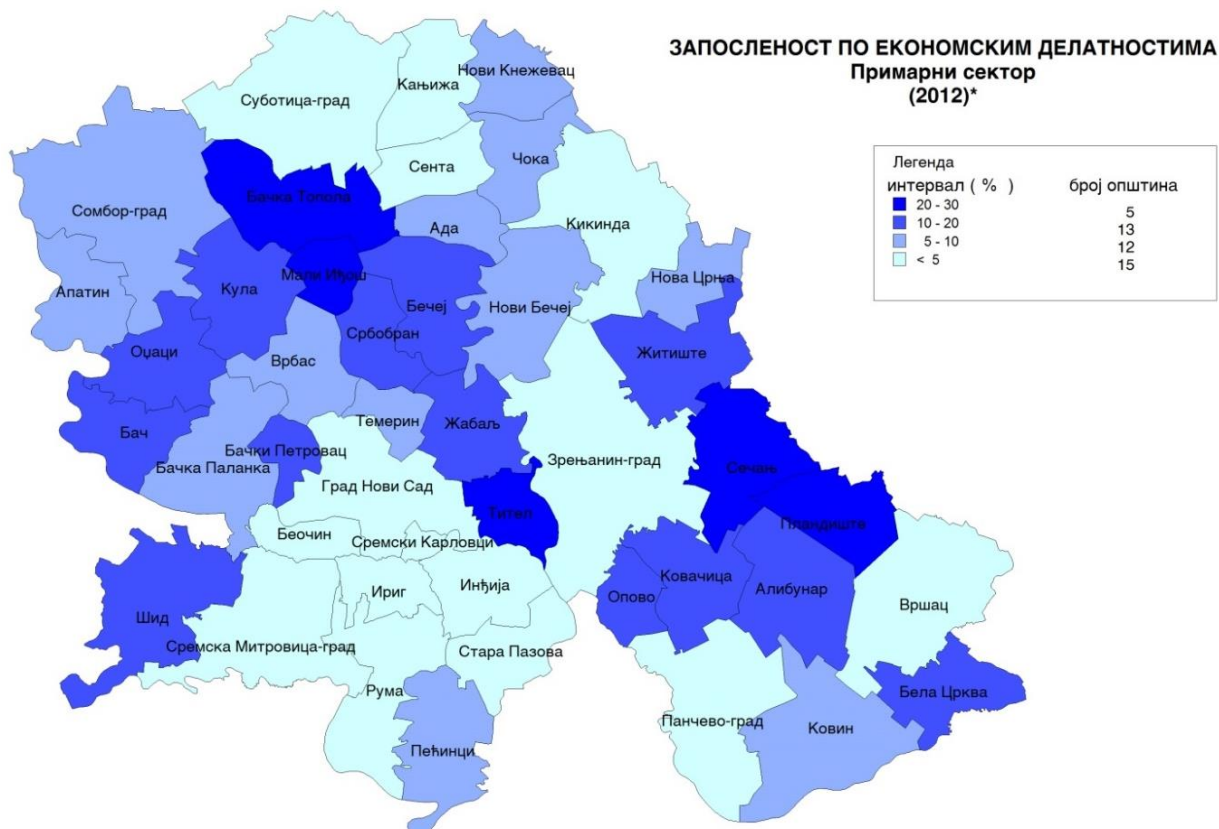
У војвођанском региону највећи удео запослених у примарном сектору има Западнoбачка област; Севернобанатска област има највећи проценат запослених у секундарном сектору, док у Јужнобачкој области преовлађује терцијарни сектор. Посматрано по општинама/градовима, слика запослених по секторима делатности је много хетерогенија. Највећи удео запослених у примарном сектору (од 20,0%-30,0%) је у општинама Бачка Топола, Мали Иђош, Тител, Сечањ и Пландиште. У општинама Темерин, Нови Бечеј и Нови Кнежевац је највећи проценат (од 50,0%-60,0%) запослених у делатностима секундарног сектора, док је у општинама Опово и Бела Црква удео запослених у делатностима секундарног сектора свега 10% до 20%.

У Граду Новом Саду, општинама Сремски Карловци и Бела Црква преовлађују запослени у терцијарном сектору (преко 70,0%). Највећи број општина, њих 21, има од 50,0%-60,0% запослених у терцијарном сектору.

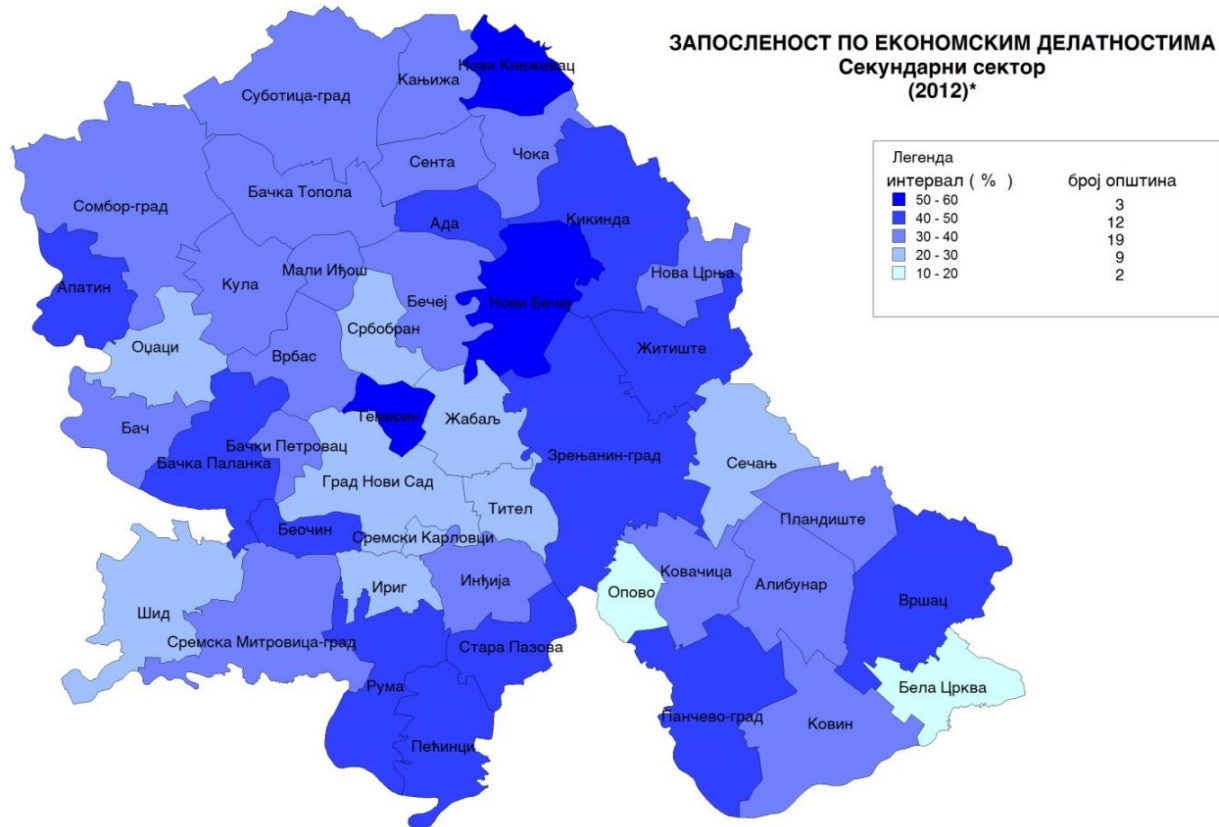
**приказ по општинама/градовима**



**Карта 44. Запосленост по економским делатностима по општинама**

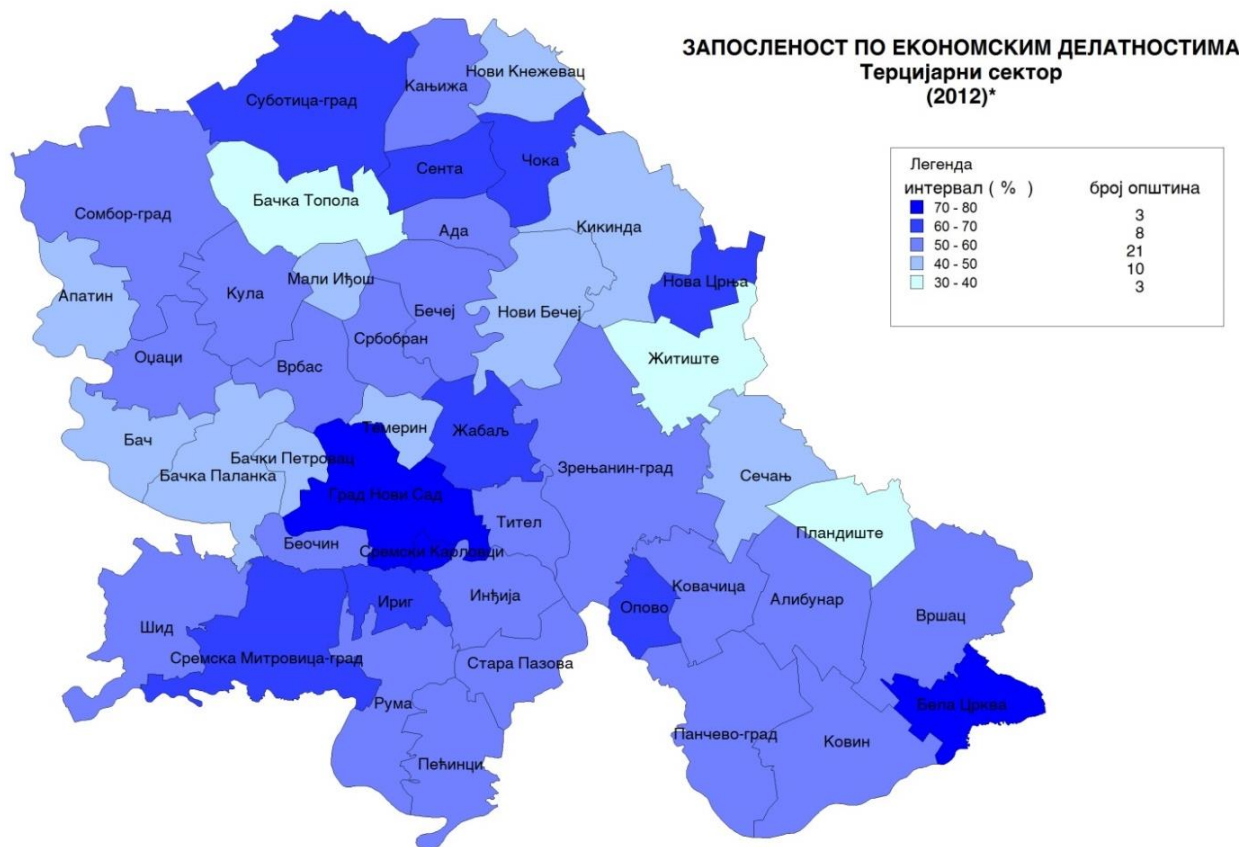


**Карта 45. Запосленост по економским делатностима (примарни сектор) по општинама**



**Карта 46. Запосленост по економским делатностима (секундарни сектор) по општинама**





**Карта 47. Запосленост по економским делатностима (терцијарни сектор) по општинама**

### Показатељи 46, 47, 48 и 49: Бруто додата вредност (БДВ) по секторима делатности

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ	
Оперативни циљ	Диверзификованост регионалне економије	
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 46, 47, 48, 49	
Показатељ 46	<b>Удео пољопривреде, шумарства и рибарства у додатој вредности региона</b>	<b>Бруто додата вредност (БДВ) по секторима делатностима</b>
Показатељ 47	<b>Удео технолошки напредне прерађивачке индустрије у додатој вредности региона</b>	
Показатељ 48	<b>Удео финансијских и пословних услуга у додатој вредности региона</b>	
Показатељ 49	<b>Удео административних, образовних, здравствених и социјалних услуга у додатој вредности региона*</b>	

- (БДВ се за сада не мери на нивоу мањем од НСТЈ 2.)\*

Назив делатности	Република Србија (%)	АП Војводина (%)
Укупно	100,0	100,0
Пољопривреда, шумарство и рибарство	3,6	9,3
Вађење руде и камена	9,4	23,0
Прерађивачка индустрија	27,0	35,2
Снабдевање електричном енергијом, гасом, паром и климатизација	6,2	3,1
Снабдевање водом и управљање отпадним водама, контролисање процеса уклањања отпада и сличне активности	2,6	2,8
Грађевинарство	6,9	4,5
Трговина на велико и мало, поправка моторних возила и мотоцикала	18,1	13,4
Саобраћај и складиштење	7,0	2,4
Услуге смештаја и исхране	1,0	0,4
Информисање и комуникације	8,7	1,7
Финансијске делатности и делатност осигурања	0,2	0,2
Пословање некратнинама	0,9	0,3
Стручне, научне, иновационе и техничке делатности	4,6	1,9
Административне и помоћне услужне делатности	2,6	1,0
Државна управа и обавезно социјално осигурање	0,0	0,0
Образовање	0,1	0,1
Здравствена и социјална заштита	0,1	0,1
Уметност, забава и рекреација	0,6	0,4
Остале услужне делатности	0,2	0,2

\*Извор: Републички завод за статистику, Предузећа у Републици Србији према величини, 2012. године

Стање показатеља за просторни развој:

У секторској структури привреде региона Војводине највећи је удео прерађивачке индустрије у додатој вредности региона Војводине (35,2%) и већи од удела прерађивачке индустрије у додатој вредности Републике Србије (27,0%), што указује на виши технолошки ниво привреде Војводине. 9,3% је удео пољопривреде, шумарства и рибарства у додатој вредности региона Војводине.

Низак удео финансијских и пословних услуга у додатој вредности и региона Војводине и Републике Србије од свега 0,2% указује да ово подручје још није достигло ниво међународног значаја.

Удео образовних, здравствених и социјалних услуга у додатој вредности региона Војводине је на нивоу Републике Србије, док је учешће административних услуга у додатој вредности региона Војводине испод републичког нивоа, што указује на лошије стање у државном сектору услуга региона Војводине.

### Показатељ 51: Запосленост у области истраживања и развоја (% у укупној запослености)

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Унапређење технолошког нивоа регионалних економија (аспект иновација „know-how“ технологија у економији)
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 51
Показатељ	<b>Запосленост у области истраживања и развоја (% у укупној запослености)</b>

#### Опис показатеља:

Оправданост за увођење овог показатеља налази се у пропозицијама ПП РС, да научна и развојна истраживања у Републици Србији треба да буду, у највећем обиму, генератор знања као фактор развоја нове - глобално конкурентне привредне структуре. Запосленост у области истраживања и развоја добар је еквивалент за мерење способности друштва да креира иновативно друштво и економију. Треба имати у виду да овај индикатор пружа информације само о потенцијалу а не о стварном исходу иновација, али је назнака да је потребно припремити терен за иновативно друштво и економију.

#### Показатељ 51: Запосленост у области истраживања и развоја за Регион Војводине (% у укупној запослености)\*

година	Запослени на пословима истраживања и развоја (АПВ)		Истраживачи		Стручни сарадници		Учешће научних радника-истраживача у укупном броју запослених %
	укупно	жене	укупно	жене	укупно	жене	укупно
2007	3426	1628	2872	1346	530	182	84
2008	4843	2345	3063	1353	323	165	63
2009	5236	2605	3352	1534	348	181	64
2010	4997	2522	3273	1550	322	167	65
2011	5095	2582	3398	1642	319	154	67
2012	5095	2582	3398	1642	319	154	67

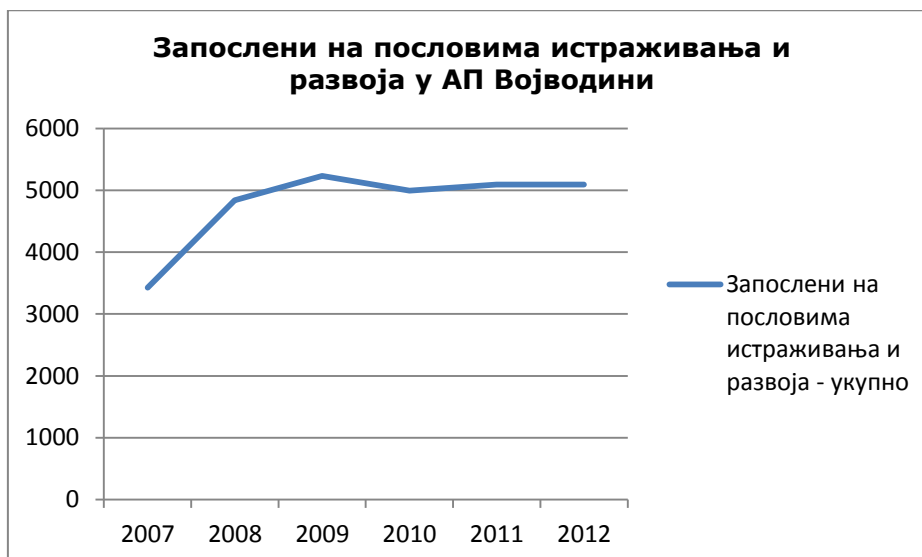
\*Извор података: Запослени на пословима истраживања и развоја, од 2007, Републички завод за статистику

#### Значај показатеља за просторни развој:

Запосленост у области истраживања и развоја добар је еквивалент за мерење способности друштва да креира иновативно друштво и економију. Треба имати у виду да овај индикатор пружа информације само о потенцијалу а не о стварном исходу иновација, али је назнака да је потребно припремити терен за иновативно друштво и економију.

#### Ограничења мерења показатеља:

Главна ограничење код овог показатеља је начин како се мери запосленост у овом сектору. Према примерима из статистика европских земаља, релативно мали удео запослених у области истраживања и развоја се стварно убраја у иновативну област у чистом смислу ове речи, а често су и разне функције подршке (администрирање, руковођење) урачунате као запослени у области истраживања и развоја.



**Стање показатеља за просторни развој:**

Овај показатељ представља удео запослених у области истраживања и развоја (приватног и јавног сектора) у укупној запослености одређеног подручја (статистички податак). Потребна су додатна разматрања начина мерења индикатора зависно од расположивих и поузданих извора података. У погледу анализе овог показатеља узимани су у обзир подаци од 2007. године које води Републички завод за статистику, и који су доступни само за ниво региона АП Војводине. Посматрајући регион АП Војводине уочава се пад у процентуалном учешћу научних радника-истраживача у укупном броју запослених од 2007. године када је износио 84%, да би само годину дана касније пао на 63%, да би до 2012. године био у благом порасту. Ограничење у мерењу овог показатеља представља начин мерења запослености у овом сектору, јер се и неке од административних, руководећих функција често убрајају у област запослених у оквиру области истраживања и развоја. За будуће квалитетније представљање овог показатеља потребно је прецизирање статистичких параметара који чине садржај показатеља, како би се постигла међународна упоредивост уз додатно истраживање извора података.

**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	<b>Стопа инвестиција- приказ по општинама/градовима и областима</b>

**Показатељ 57: Стопа инвестиција\***

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Остварене инвестиције у нова основна средства 2012 у хиљ. РСД	%
RS121	Западнобачка област	6234095	4,63
RS122	Јужнобанатска област	37042186	27,52
RS123	Јужнобачка област	59862549	44,47
RS124	Севернобанатска област	5670605	4,21
RS125	Севернобачка област	5890318	4,38
RS126	Средњебанатска област	5908188	4,39
RS127	Сремска област	14011372	10,41

\*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2013“, РЗС 2013

\*\*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:

Највеће стопе инвестиција у нова основна средства забележене су у Јужнобачкој области, односно 44,5% укупних инвестиција Покрајине. У Јужнобанатској области инвестиције у нове основне фондове чине 27,5% укупних инвестиција, тако да ове две области генеришу 72,0% од укупних инвестиција Покрајине. Четири области: Севернобанатску, Севернобачку, Средњебанатску и Западнобачку неопходно је учинити атрактивнијим за привлачење инвестиција, јер су у тим областима остварене инвестиције у нова основна средства најмање у региону, мање су од 10.000.000.000 РСД и чине од 4,21% до 4,63% укупних инвестиција Покрајине. Ни удео инвестиција у нова основна средства у Сремској области није завидан, свега 10,4% 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 19, а остварене инвестиције у нова основна средства су у распону 1.200.000.000-49.400.000.000 РСД.

### приказ по општинама/градовима



Карта 48. Стопа инвестиција у хиљ. РСД по општинама

### приказ по областима



Карта 49. Стопа инвестиција у хиљ. РСД по областима

## Показатељ 62: Основна цена рада

Основни циљ	СМАЊЕЊЕ СУБРЕГИОНАЛНИХ РАЗЛИКА У ЕКОНОМСКОМ И СОЦИЈАЛНОМ ПОГЛЕДУ
Оперативни циљ	Конкурентност радне снаге
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 62
Показатељ	<b>Основна цена рада</b>

### Опис показатеља:

Овај показатељ дат у апсолутној вредности није од посебне користи. Међутим, он је основа за обрачун других ефикаснијих и релевантнијих индикатора: „зараде по становнику“, „однос зарада према БДП/БДВ“, „однос зарада према вредности производње“, „индекс реалне просечне зараде“. Примена ових изведених показатеља је у анализама регионалне неједнакости и поларизованости развоја, посебно релативна снага подручја према платежној способности становника.

### Значај показатеља за просторни развој:

Показатељ се представља преко више изведених показатеља, за које се користе параметри из других у листи, као и параметри: зараде запослених - годишњи просек укупно исплаћене масе зарада у месецу (статистички податак); просечна зарада запослених - годишњи просек месечних просечних зарада према броју запослених (статистички податак). За међународне упоредне анализе потребно је исказати вредности у еврима, што захтева додатне статистичке прорачуне.

### Ограничења мерења показатеља:

Подаци нису доступни на нивоу области и јединица локалне самоуправе.

### Стање показатеља за просторни развој:

Подаци на нивоу Републике Србије и АП Војводине:

Извор: Републички завод за статистику

### Цена рада

- Бруто зарада, за АП Војводину, исплаћена у марту 2014. године износила је 57.442 динара.
- Укупна цена рада за АП Војводину у марту износила је 67.724 динара (на бруто зараду послодавац плаћа додатних 17,9% за социјалне доприносе).

-----

Извор: Агенција за регионални развој АП Војводине

Минимална зарада за период 1. јануар 2014-30. јун 2014. године износи <b>115,00 РСД по радном часу</b> (у нето износу)	„Сл. гласник РС“, бр. 24/14 од 28. фебруара 2014. године
--	--

### Показатељ 64: Удео пољопривредних површина под органском/контролисаном производњом

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

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Површина под органском/контролисаном пољопривредном производњом (ha), 2012	Пољопривредна површина	%
RS121	Западнобачка област	107,1	206255,2	0,05
RS122	Јужнобанатска област	1486,28	342227,6	0,43
RS123	Јужнобачка област	2301,31	327313,8	0,70
RS124	Севернобанатска област	257,6	206959,2	0,12
RS125	Севернобачка област	310,96	160381,6	0,19
RS126	Средњебанатска област	43,51	283684,7	0,02
RS127	Сремска област	47,73	254753,5	0,02
RS12	АП Војводина	4554,49	1781575,6	0,26

\*Подаци преузети из Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде; Дирекција за националне референтне лабораторије, Одсек за органску производњу, Општине и региони у Републици Србији 2013. године, РС 2013

\*\*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 саморегулишуће 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.

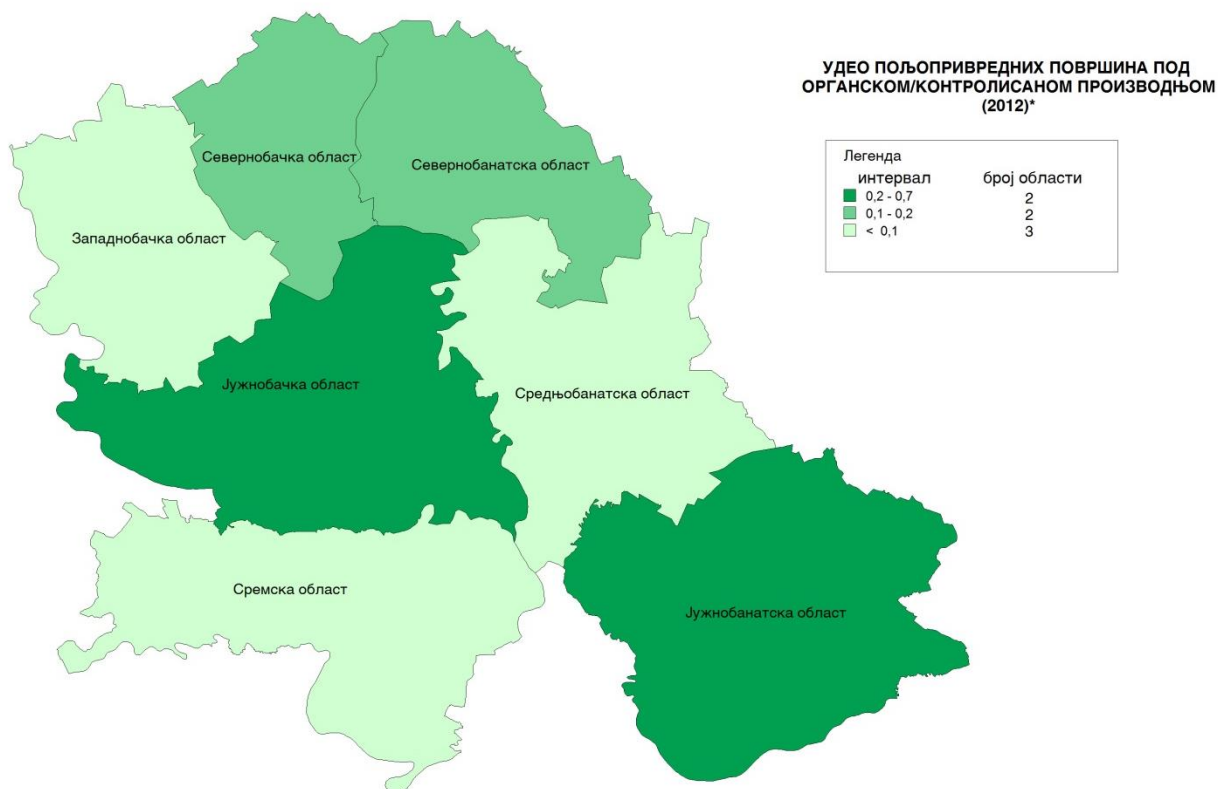
### Ограничења мерења показатеља:

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 и Јужнобанатска област, док је најмањи удео површина под органском пољопривредном производњом у Средњебанатској, Сремској и Западнобачкој области.

### **приказ по областима**



**Карта 50. Удео пољопривредних површина под органском/контролисаном производњом 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
Оперативни циљ	Очување природних ресурса
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015.године	Показатељ 68
Показатељ	<b>Губици воде у мрежи (%)</b> <b>-приказ по општинама/градовима и областима</b>

**Показатељ 68: Губици воде у мрежи (%)\***

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	губици воде 2012	% од укупно захваћених количина воде
РС121	Западнобачка област	1276	10,62
РС122	Јужнобанатска област	5584	23,35
РС123	Јужнобачка област	11870	23,35
РС124	Севернобанатска област	1613	16,95
РС125	Севернобачка област	144	1,37
РС126	Средњебанатска област	2555	19,02
РС127	Сремска област	2663	10,47
РС12	АП Војводина	25705	17,65

\*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2013“, РЗС 2013

\*\*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.

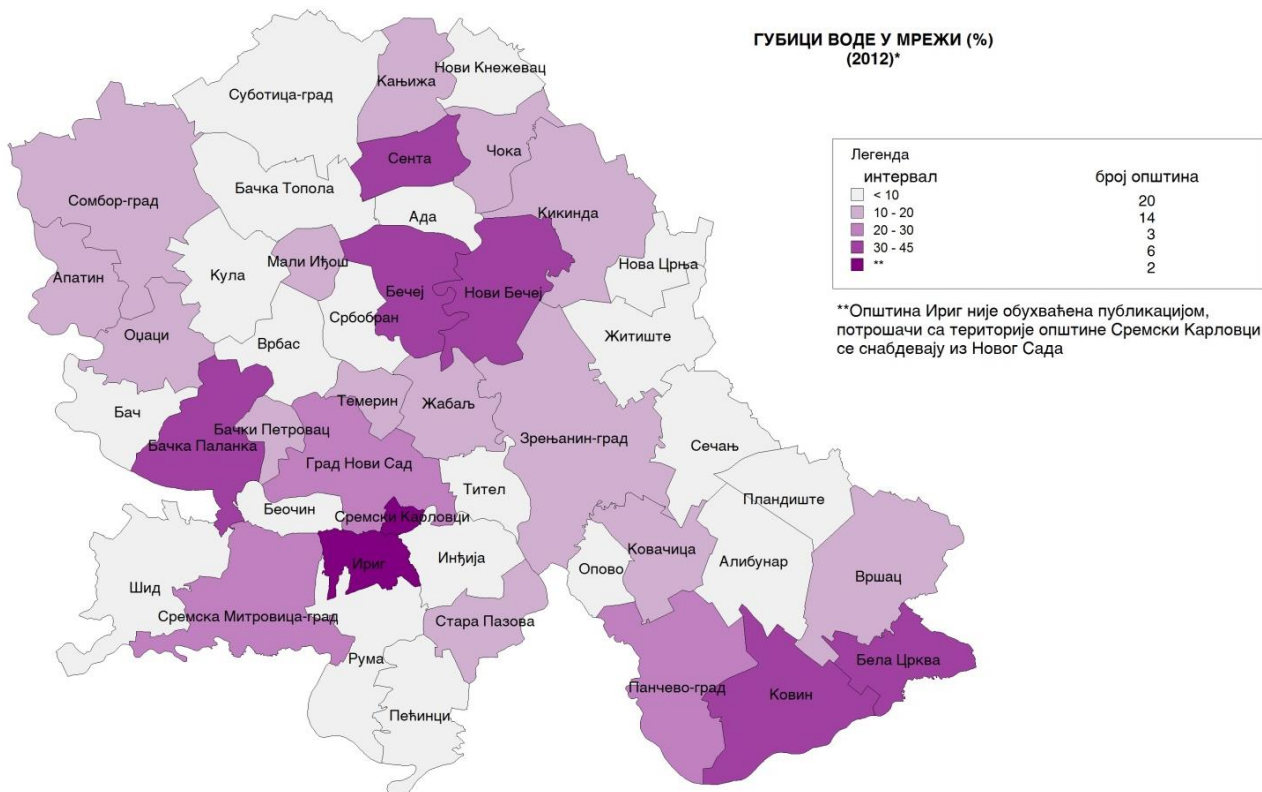
**Ограничења мерења показатеља:**

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:**

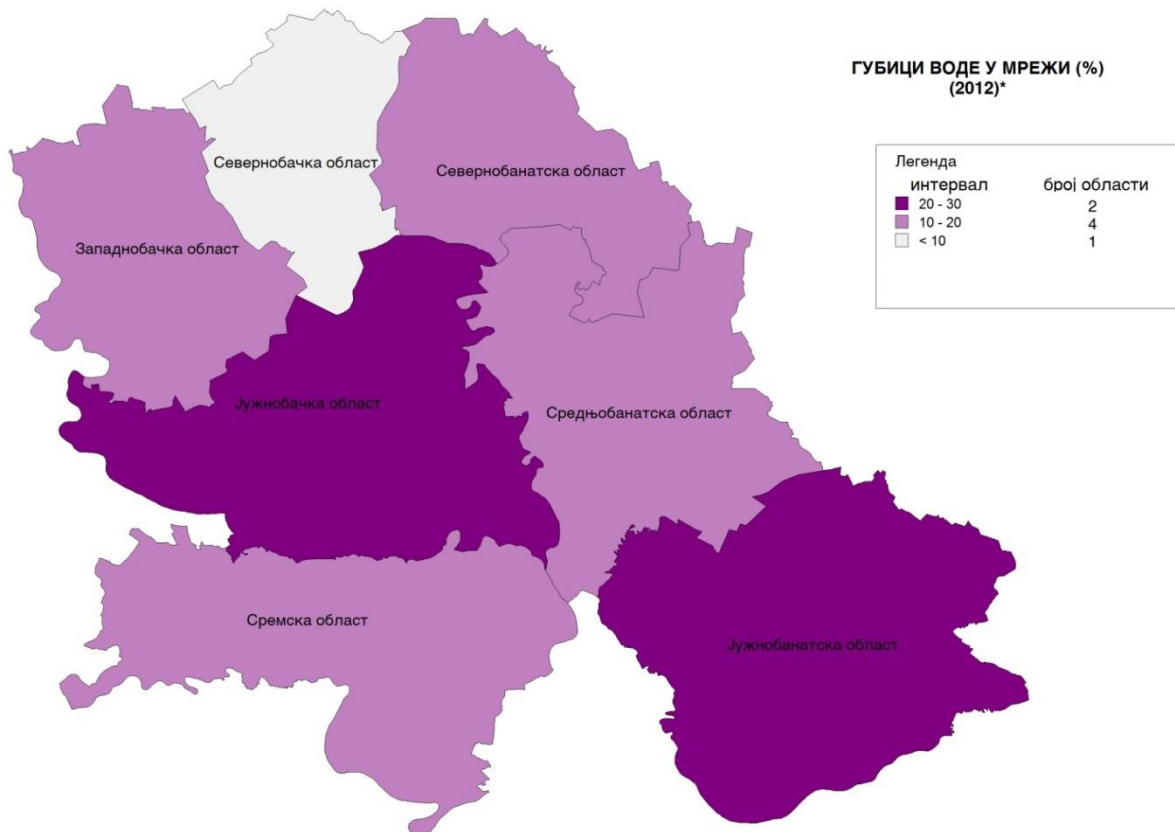
Из мерења овог показатеља уочава се да се у зони тзв. прихватљивих губитака (до 20%) налазе укупно 32 општине/града, девет општина/градова је у зони (10-20%) а њих 23 имају губитке у мрежи до 10%. Општине Шид, Бечеј, Бела Црква и Ковин имају губитке воде у мрежи преко 30%. Области у којима су забележени највећи губици су Севернобачка, Јужнобачка, Средњебанатска и Јужнобанатска област, а најмањи губици су у Севернобанатској области где не прелазе 10%. Данас се губици воде из водовода у Војводини процењују на вредности од 20 до 50 % од воде унете у водоводни систем. Сигурно је да то не може бити и планска категорија. У принципу, не треба планирати губитке веће од 10%, али због објективног стања и немогућности да се у кратком периоду обаве потребне реконструкције, још се 48 може планирати са губицима до 20%. Преко те величине планирање би било врло нерационално.

**приказ по општинама/градовима**



**Карта 51. Губици воде у мрежи по општинама**

**приказ по областима**



**Карта 52. Губици воде у мрежи по областима**



**Показатељ 72: Урбани раст - ширење урбаног подручја**

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Рационално заузимање земљишта
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 72
Показатељ	<b>Урбани раст - ширење урбаног подручја-приказ по општинама/градовима и областима</b>

**Показатељ 72: Урбани раст - ширење урбаног подручја \***

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Планирана површина грађ. реона стање 2013 – ППО (ha)	Планирана површина грађ. реона стање 2010 – ППО (ha)	Индекс раста пада (стање 2010 је 100 %)
RS121	Западнобачка област	17046,52	17046,52	100,00
RS122	Јужнобанатска област	33240,69	29871,02	111,28
RS123	Јужнобачка област	40940,83	39733,02	103,04
RS124	Севернобанатска област	18794,51	15552,8	120,84
RS125	Севернобачка област	19367,04	14329,63	135,15
RS126	Средњебанатска област	20394,94	18257,88	111,70
RS127	Сремска област	27319,84	26407,36	103,46
RS12	АП Војводина	177104,37	161198,23	109,87

\*Подаци преузети из Регистра донетих просторних и урбанистичких планова у АП Војводини, 2010, 2013

\*\*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.

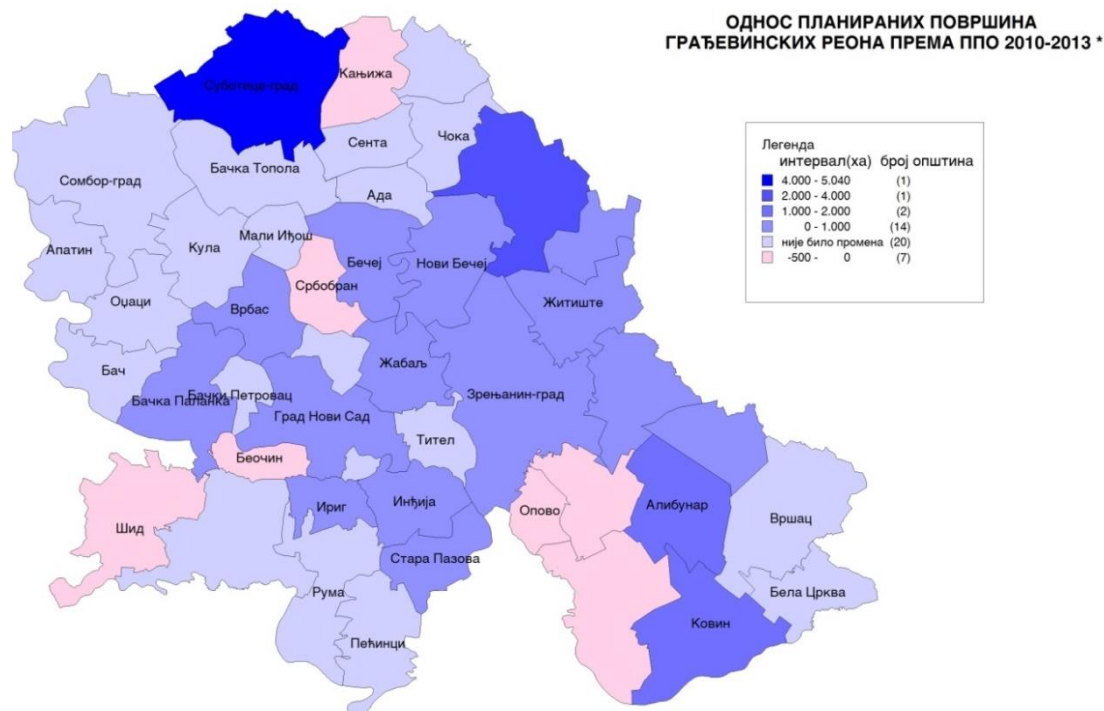
**Ограничења мерења показатеља:**

Извор података за овај показатељ су просторни планови јединица локалних самоуправа, што повлачи извесне недостатке у смислу прецизности појединих намена у графичким приказима и табеларним подацима (није исти ниво детаљности подлога) што може утицати на интерпретацију овог показатеља.

**Стање показатеља за просторни развој:**

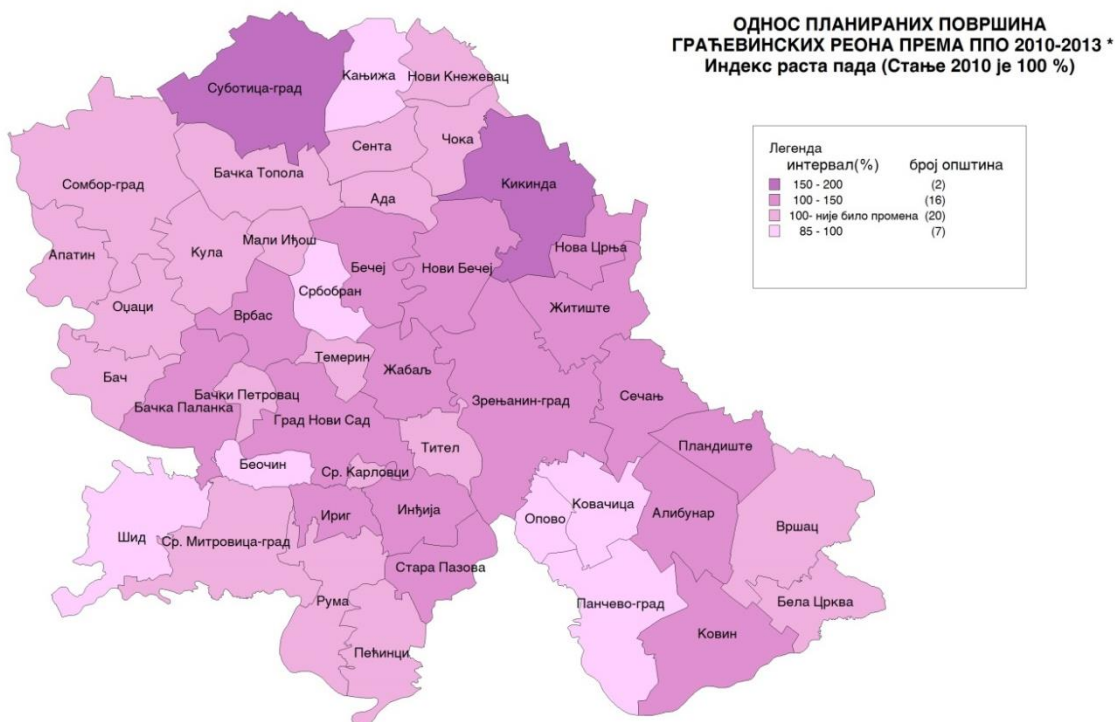
Праћење стања намене површина се статистички не спроводи. Због тога је структура коришћења земљишта анализирана преко података из просторних планова јединица локалних самоуправа. Највећи удео урбаног ткива се налази у Јужнобачкој и Севернобачкој области у распону 5-10% укупне површине области, из чега 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. Од 20 општина које немају промене у две (Апатин, Чока и Оџаци) донет је нови Просторни план без промене у планираним површинама грађевинских реона, остале општине нису донеле нови ППО у наведеном периоду.

**приказ по општинама/градовима**



**Карта 53. Однос планираних површина грађевинских реона према ППО по општинама**

**приказ по општинама/градовима**



**Карта 54. Однос планираних површина грађевинских реона према ППО по општинама**

## 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
Оперативни циљ	Смањење утицаја саобраћаја на животну средину и одрживо коришћење енергије
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 77
Показатељ	<b>Интензитет саобраћаја према деоницама саобраћајне мреже</b> - За друмски саобраћај показатељ се исказује у просечном годишњем обиму дневног саобраћаја - ПГДС

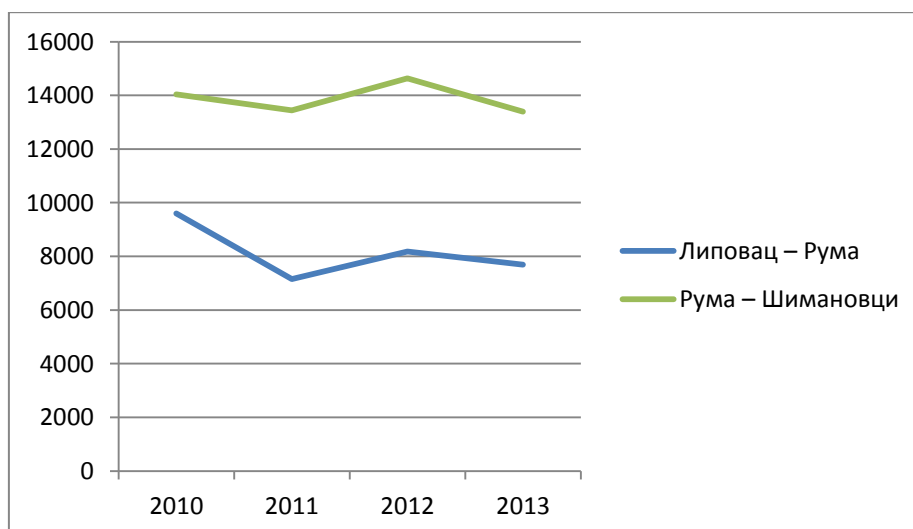
### Опис показатеља:

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, 2013

### Стање саобраћајног оптерећења на државном путу Iа реда бр. А3 / М-1<sup>3</sup> (Е-70) по годинама (ПГДС) (воз/24h)

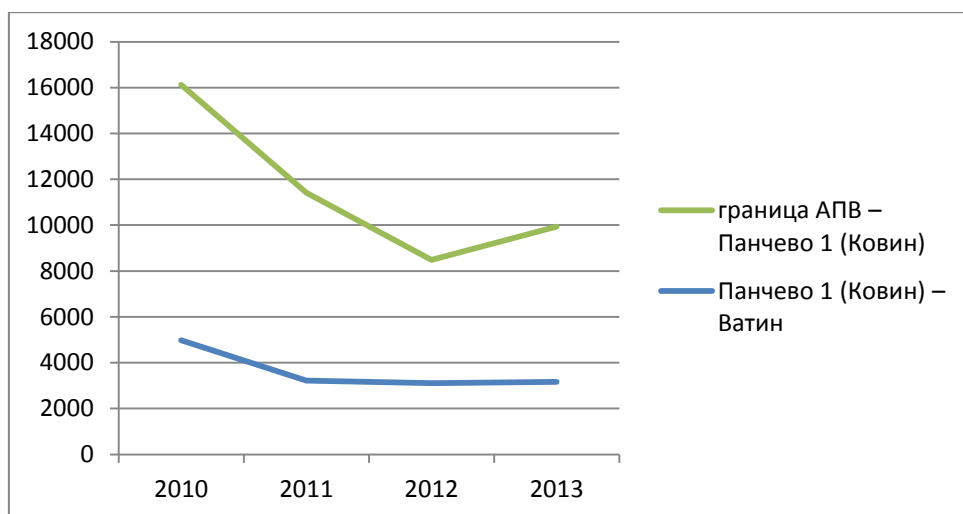
Деонице пута	2010	2011	2012	2013
Липовац – Рума	9602	7150	8186	7694
Рума – Шимановци	14040	13443	14639	13388



<sup>3</sup> 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.А3 (Е-70) чине деонице некадашњег М-1

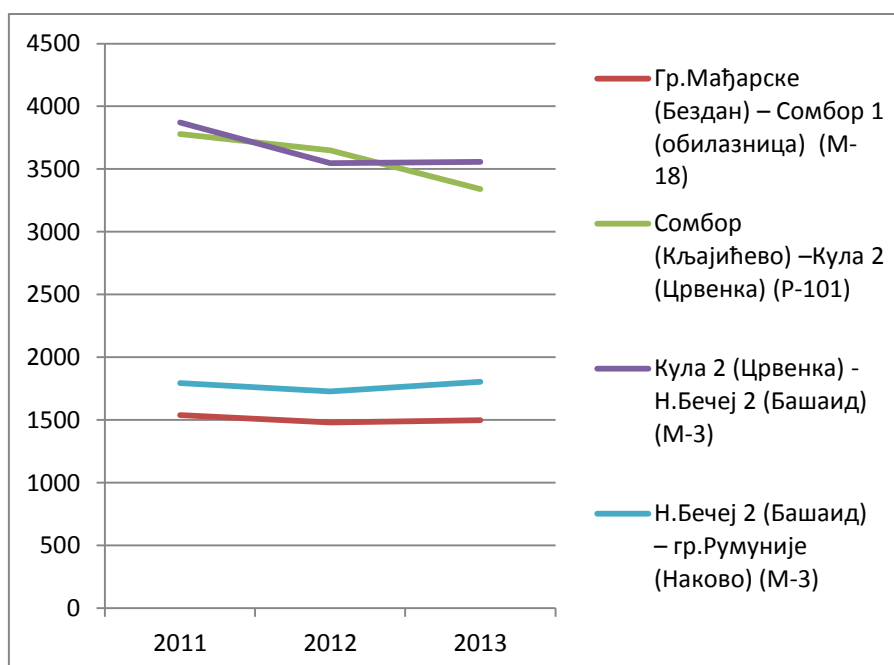
**Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I6 реда бр.10 /М-1.9<sup>4</sup> по годинама (ПГДС) (воз/24h)**

Деонице пута	2010	2011	2012	2013
Граница АПВ – Панчево 1 (Ковин)	16118	11418	8491	9930
Панчево 1 (Ковин) – Ватин	4985	3224	3104	3165



**Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I6 реда бр.15 / ДП М-17.1, Р-101, М-3<sup>2</sup> по годинама (ПГДС) (воз/24h)**

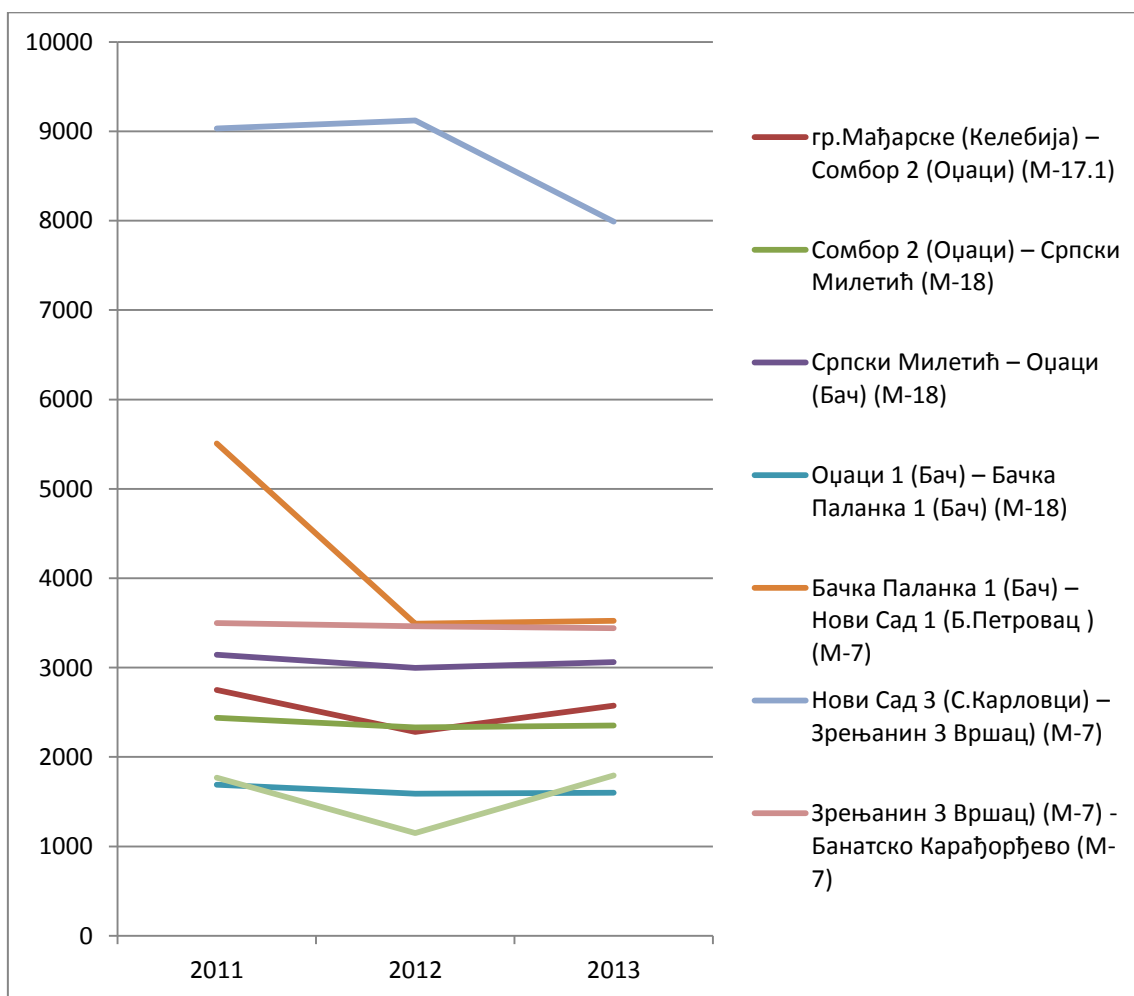
Деонице пута	2011	2012	2013
Гр.Мађарске (Бездан) – Сомбор 1 (обилазница) (М-18)	1539	1480	1499
Сомбор (Кљајићево) – Кула 2 (Црвенка) (Р-101)	3780	3650	3341
Кула 2 (Црвенка) - Н.Бечеј 2 (Башаид) (М-3)	3872	3546	3557
Н.Бечеј 2 (Башаид) – гр.Румуније (Наково) (М-3)	1795	1728	1805



<sup>4</sup> Донета је Уредба о категоризацији државних путева; у недостатку графичког дела Уредбе, у складу са текстом је направљена паралела са постојећим ДП: ДП I6 реда бр.10 чине деонице некадашњег М-1.9; ДП I6 реда бр.15 чине деонице некадашњег М-18, Р-101, М-3

**Стање саобраћајног оптерећења на државном путу I реда бр.12 / М-17.1, М-18, М-7<sup>5</sup>, по годинама (ПГДС) (воз/24h)**

Деонице пута	2011	2012	2013
гр.Мађарске (Келебија) – Сомбор 2 (Оџаци) (М-17.1)	2751	2282	2573
Сомбор 2 (Оџаци) – Српски Милетић (М-18)	2438	2330	2353
Српски Милетић – Оџаци (Бач) (М-18)	3145	2997	3061
Оџаци 1 (Бач) – Бачка Паланка 1 (Бач) (М-18)	1690	1591	1600
Бачка Паланка 1 (Бач) – Нови Сад 1 (Б.Петровац ) (М-7)	5506	3493	3525
Нови Сад 3 (С.Карловци) – Зрењанин 3 Вршац) (М-7)	9031	9122	7988
Зрењанин 3 Вршац) (М-7) - Банатско Карађорђево (М-7)	3498	3462	3443
Банатско Карађорђево – гр.Румуније (Ср.Црња) (М-7)	1770	1149	1794



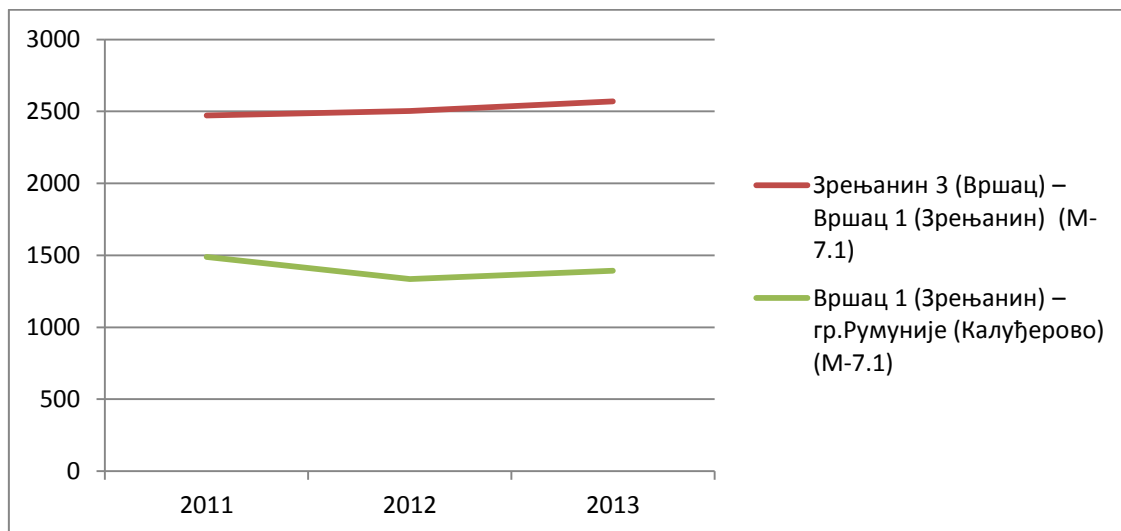
<sup>5</sup> Донета је Уредба о категоризацији државних путева; у недостатку графичког дела Уредбе, у складу са текстом је направљена паралела са постојећим ДП:

ДП I6 реда бр.12 чине деонице некадашњих М-7, М-17.1 и М-18.

ДП I6 реда бр.20 чине деонице некадашњих ДП I реда бр.7 и бр.7.1

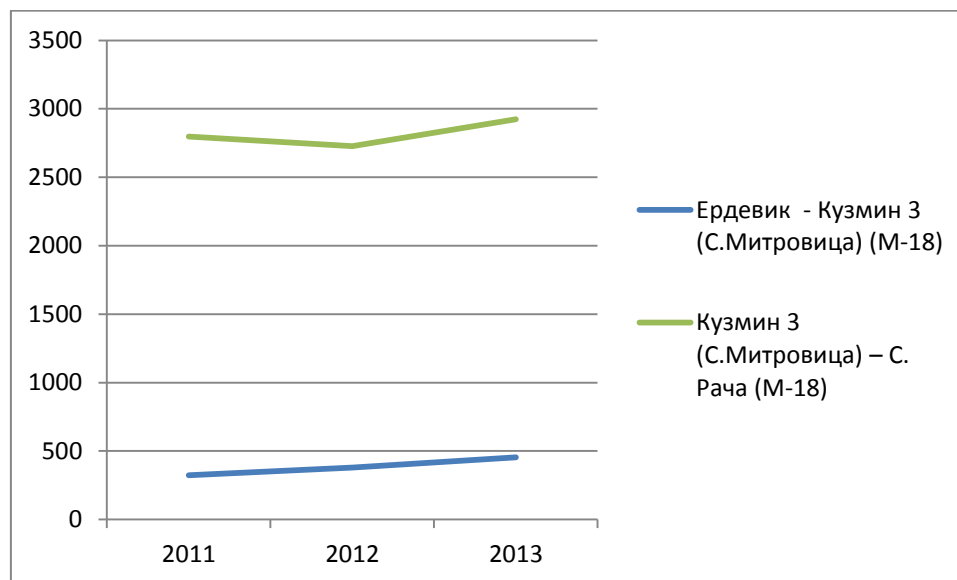
**Стање саобраћајног оптерећења на државном путу 16 реда бр.18 / М-7.1<sup>4</sup>, по годинама (ПГДС) (воз/24h)**

Деонице пута	2011	2012	2013
Зрењанин 3 (Вршац) – Вршац 1 (Зрењанин) (М-7.1)	2471	2504	2569
Вршац 1 (Зрењанин) – гр.Румуније (Калуђерово) (М-7.1)	1488	1335	1393



**Стање саобраћајног оптерећења на државном путу 16 реда бр. 19 / М-18<sup>6</sup> по годинама (ПГДС) (воз/24h)**

Деонице пута	2011	2012	2013
Ердевик - Кузмин 3 (С.Митровица) (М-18)	324	380	453
Кузмин 3 (С.Митровица) – С. Рача (М-18)	2797	2728	2923

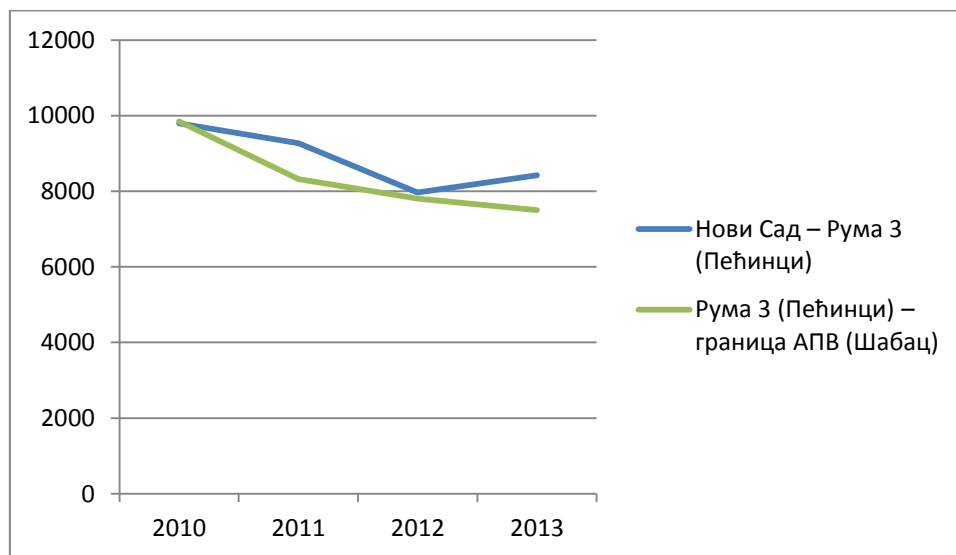


<sup>6</sup> Донета је Уредба о категоризацији државних путева; у недостатку графичког дела Уредбе, у складу са текстом је направљена паралела са постојећим ДП: ДП 16 реда бр.18 чине деонице некадашњег М-7.1, ДП 16 реда бр.19 чине деонице некадашњег М-18



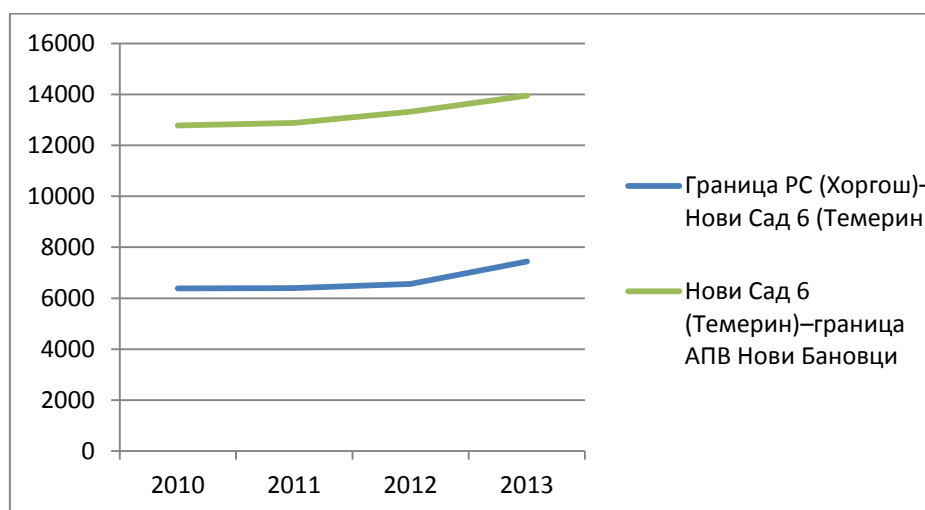
**Стање саобраћајног оптерећења на државном путу Iб реда бр.21 /М-217 по годинама (ПГДС) (воз/24h)**

Деонице пута	2010	2011	2012	2013
Нови Сад 3 (С.Карловци) – Нови Сад (Петроварадин)-градска деоница				
Нови Сад – Рума 3 (Пећинци)	9792	9270	7963	8424
Рума 3 (Пећинци) – граница АПВ (Шабац)	9848	8318	7805	7501



**Стање саобраћајног оптерећења на државном путу Ia реда бр.А1 / М-228 (Е-75) по годинама (ПГДС) (воз/24h)**

Деонице пута	2010	2011	2012	2013
Граница РС (Хоргош)– Нови Сад 6 (Темерин)	6385	6401	6555	7441
Нови Сад 6 (Темерин)–граница АПВ Нови Бановци	12784	12876	13317	13945

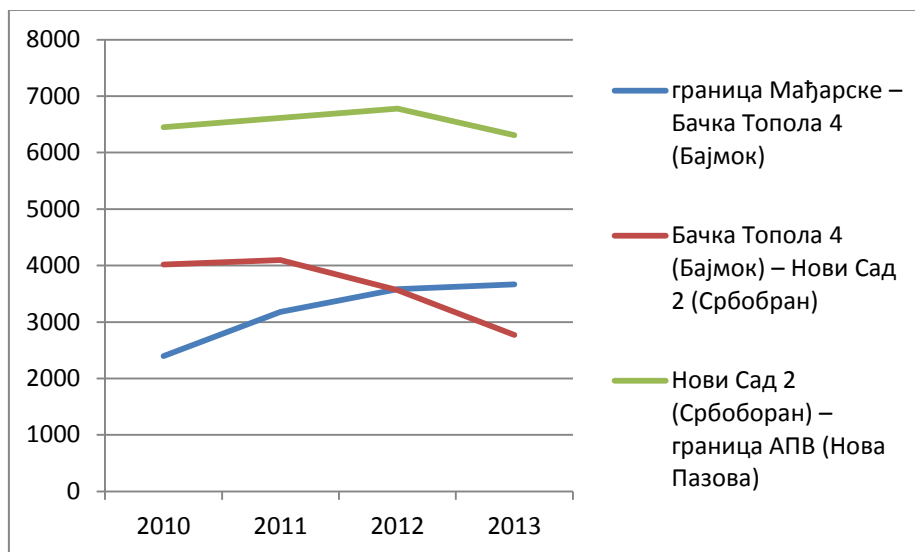


<sup>7</sup> Донета је Уредба о категоризацији државних путева; у недостатку графичког дела Уредбе, у складу са текстом је направљена паралела са постојећим ДП: ДП Iб реда бр.21 чине деонице некадашњег М-21

<sup>8</sup> Донета је Уредба о категоризацији државних путева; у недостатку графичког дела Уредбе, у складу са текстом је направљена паралела са постојећим ДП: ДП Ia реда бр.А1 (Е-75) чине деонице некадашњег М-22, ДП IIа реда бр.100 чине деонице некадашњег М-22.1

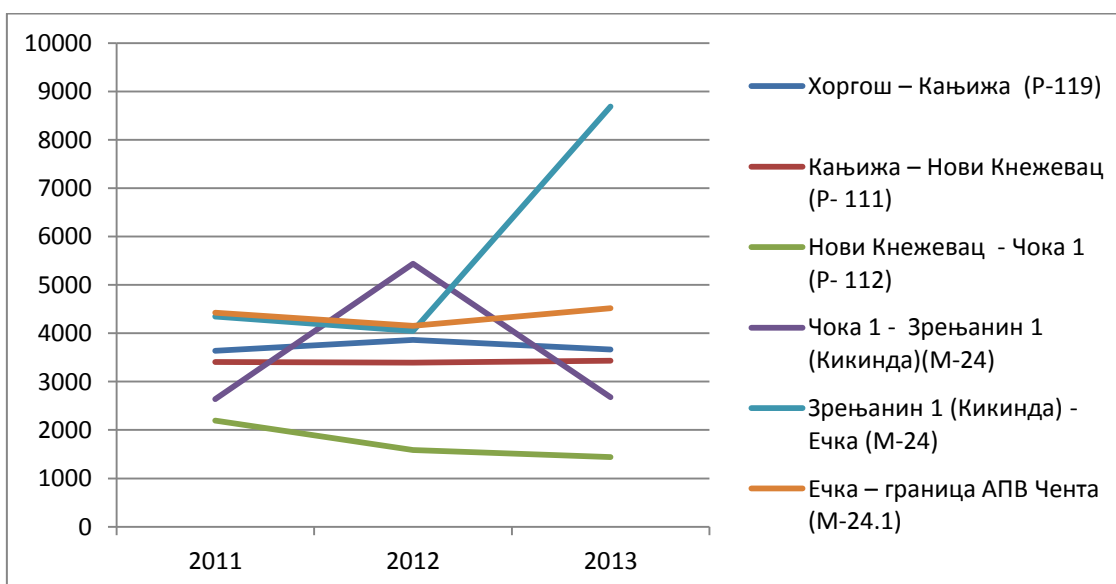
**Стање саобраћајног оптерећења на државном путу IIа реда бр.100 / М-22.17 по годинама (ПГДС) (воз/24h)**

Деонице пута	2010	2011	2012	2013
Граница Мађарске – Бачка Топола 4 (Бајмок)	2399	3177	3582	3665
Бачка Топола 4 (Бајмок) – Нови Сад 2 (Србобран)	4016	4096	3566	2769
Нови Сад 2 (Србобран) – граница АПВ (Нова Пазова)	6449	6613	6778	6308

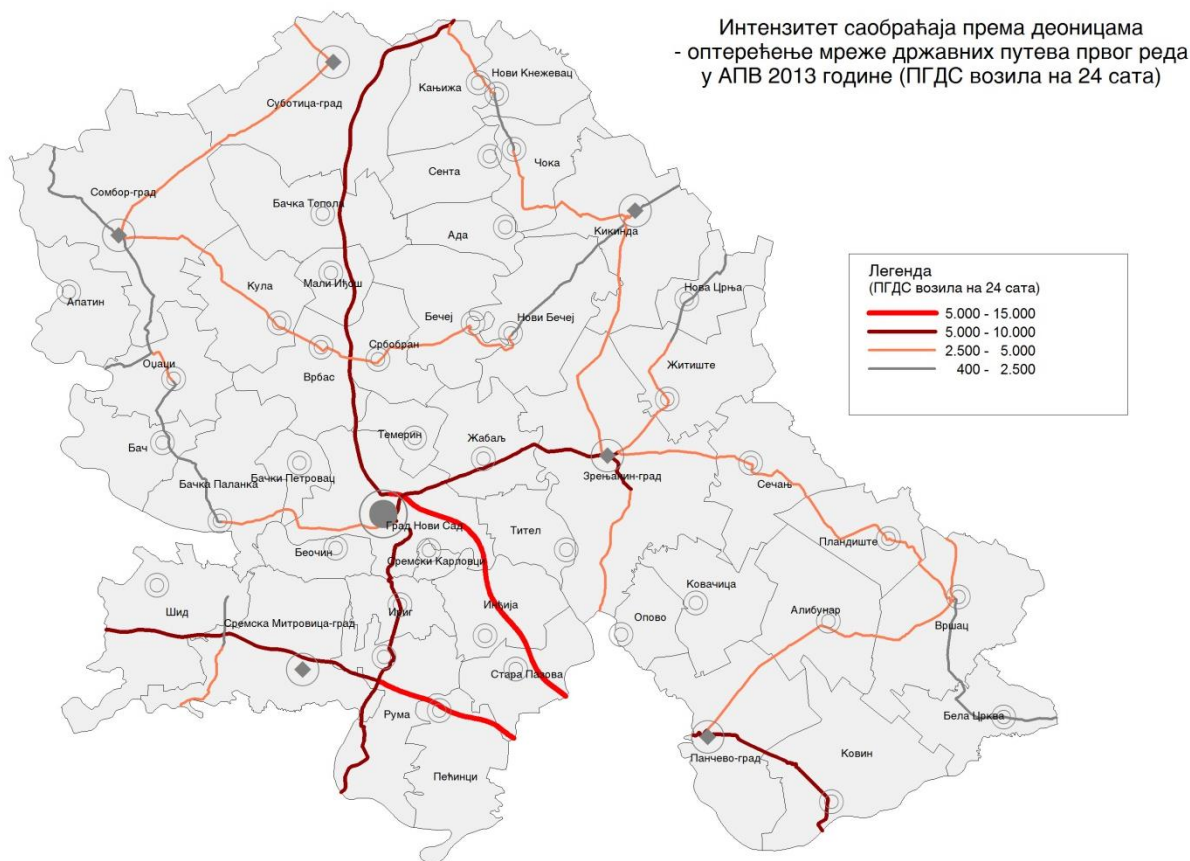


**Стање саобраћајног оптерећења на државном путу Iб реда бр.13/ Р-119, Р-112, Р-111, М-24, М-24.19 по годинама (ПГДС) (воз/24h)**

Деонице пута	2011	2012	2013
Хоргош – Кањижа (Р-119)	3636	3862	3664
Кањижа – Нови Кнежевац (Р- 111)	3404	3392	3433
Нови Кнежевац - Чока 1 (Р- 112)	2194	1584	1438
Чока 1 - Зрењанин 1 (Кикинда)(М-24)	2637	5436	2675
Зрењанин 1 (Кикинда) - Ечка (М-24)	4345	4046	8687
Ечка – граница АПВ Чента (М-24.1)	4423	4156	4517



<sup>9</sup> Донета је Уредба о категоризацији државних путева; у недостатку графичког дела Уредбе, у складу са текстом је направљена паралела са постојећим ДП Iб реда бр.13 чине деонице некадашњег Р-119, Р-112, Р- 111, М-24, М-24.1



**Карта 55. Интензитет саобраћаја према деоницама**

**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 фрагментираности.

**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:**

Трендови који су дијагностиковани претходне године су настављени и у току 2014 године. Највећи обим саобраћаја је и даље 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). Доношењем нове Уредбе о категоризацији државне путне мреже није се значајно побољшао квалитет и повезаност генератора саобраћаја, као и евентуална померања тежишта ка мањим регионалним центрима. Утицај загађења животне средине је и даље евидентан, посебно на путним деоницама које немају обилазне саобраћајне капацитете, са даљим негативним предикцијама, уз додатно погоршање безбедности одвијања саобраћаја.

**Показатељ 79: Обновљива енергија у укупној производњи енергије**

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Смањење утицаја саобраћаја на животну средину и одрживо коришћење енергије
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 79
Показатељ	<b>Обновљива енергија у укупној производњи енергије*</b>

**Опис показатеља:**

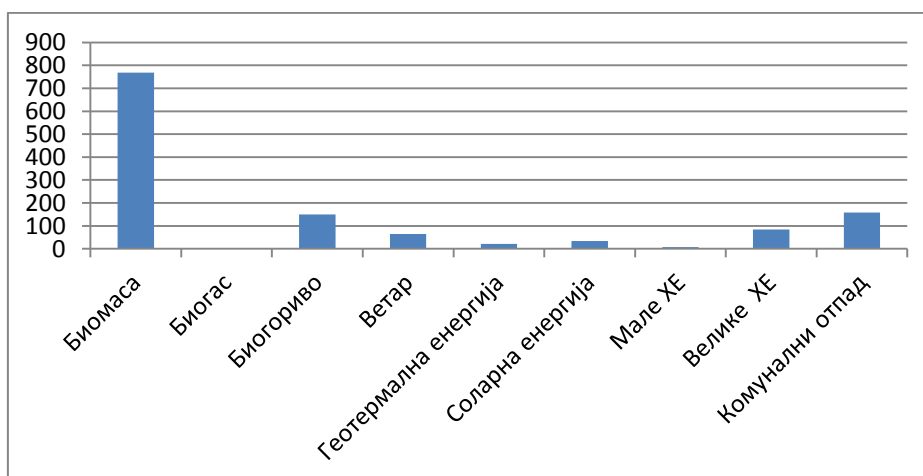
Наведени показатељ приказује потрошњу електричне енергије произведене од ОИЕ у односу на укупну потрошњу електричне енергије. Електрична енергија из обновљивих извора може бити произведена у хидроелектранама, ветроелектранама, соларним електранама, а такође и у електранама које користе геотермалну енергију, биомасу, гас и отпад. Укупна потрошња електричне енергије обухвата укупну националну потрошњу електричне енергије свих енергената (угаљ, нафта, гас, ОИЕ).

У оквиру овог показатеља дефинисани су подпоказатељи:

- Учешће ОИЕ у укупној потрошњи електричне енергије,
- Укупна потрошња електричне енергије из ОИЕ,
- Просечна годишња стопа раста потрошње електричне енергије из ОИЕ (%).

**Укупни потенцијал обновљивих извора енергије у АП Војводини, kten/год**

Укупни потенцијал обновљивих извора енергије у АП Војводини, kten/год, од тога:	1292.7
Биомаса	768
Биогас	3
Биогориво	150
Ветар	65
Геотермална енергија	22
Соларна енергија	34
Мале ХЕ	7,7
Велике ХЕ	85
Комунални отпад	158



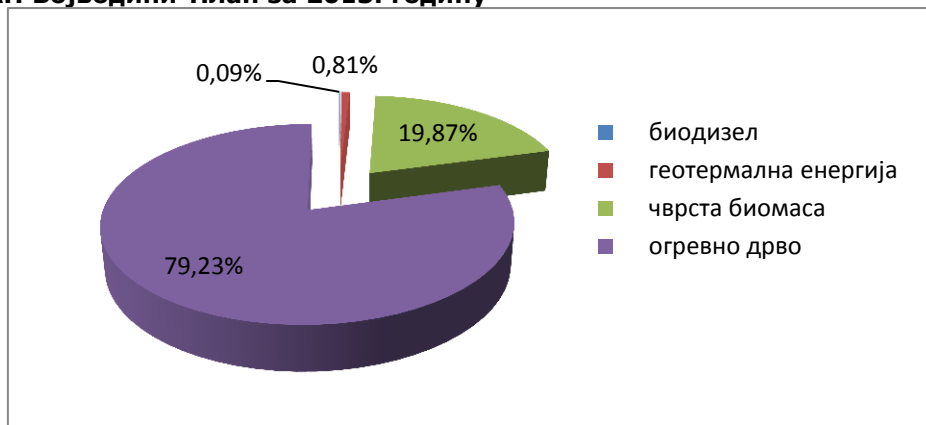
**Учешће обновљивих извора енергије у укупној потрошњи примарне енергије у АПВ, изражено у Мтеп**

	2011	2012	2013
<b>ОИЕ-УКУПНО, од чега:</b>	<b>0,1732</b>	<b>0,1773</b>	<b>0,1771</b>
биодизел	0,0001	0,0001	0,0002
геотермална енергија	0,0014	0,0014	0,0014
чврста биомаса	0,0276	0,0308	0,0352
огревно дрво	0,1450	0,1450	0,1403

**Учешће обновљивих извора енергије у укупној потрошњи примарне енергије у АПВ, изражено у %**

	2011	2012	2013
<b>ОИЕ укупно, од чега:</b>	<b>4,80%</b>	<b>4,92%</b>	<b>4,91%</b>
биодизел	0,04%	0,04%	0,09%
геотермална енергија	0,83%	0,81%	0,81%
чврста биомаса	15,96%	17,36%	19,87%
огревно дрво	83,75%	81,79%	79,23%

**Учешће појединих обновљивих извора енергије у укупној потрошњи ОИЕ, као примарне енергије у АП Војводини-План за 2013. годину**



**Стопа раста потрошње енергије из ОИЕ у АП Војводини- Као базна година узета је 2011. година.**

	2011	2012	2013
<b>ОИЕ укупно, од чега:</b>	0,00%	2,40%	1,12%
<b>биодизел</b>	0,00%	14,24%	53,21%
<b>геотермална енергија</b>	0,00%	0,80%	0,33%
<b>чврста биомаса</b>	0,00%	11,34%	12,81%
<b>огревно дрво</b>	0,00%	0,00%	-1,65%

\*Подаци преузети из:

- Покрајинског секретаријата за енергетику и минералне сировине, Енергетски биланс АП Војводине - план за 2012. годину,
- Студије просторне диференцијације животне средине на територији АПВ у циљу идентификације најугроженијих локалитета, 2013.

**Значај показатеља за просторни развој:**

Неопходна је израда енергетских биланса и биланса обновљивих извора енергије по регионима, према потенцијалима обновљивих извора - хидро, биомаса, ветар, геотермална енергија, гас, енергија сунца. Поред тога, значајно је пратити однос повећања коришћења обновљивих извора енергије и стања квалитета животне средине.

**Ограничења мерења показатеља:**

(потенцијално) подаци расположиви у редовним статистичким праћењима и интервал праћења у зависности од расположивости података је 1-5-година.

### Показатељ 83: Насеља и култивисана подручја потенцијално угрожена од елементарних непогода (CORINE)\*

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Заштита од природних непогода
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 83
Показатељ	<b>Насеља и култивисана подручја потенцијално угрожена од елементарних непогода (CORINE)*</b>

\*Извор података:

- CORINE LAND COVER 2006, верзија 16, 2012

(Урбани оквир обухвата континуални урбани оквир (1.1.1) и дисконтинуални урбани оквир (1.1.2))

- РПП АП Војводине, 2011

#### Опис показатеља:

Просторно-временска анализа угрожености од елементарних непогода је неизоставан елемент у планирању физичког, социјалног и економског аспекта простора, у контексту смањења ризика од ових појава и спровођења превентивних или санационих мера. Овај показатељ указује на угроженост насеља и култивисана подручја за које је, на основу доступних података, утврђен ризик од потенцијалних елементарних непогода, односно: олујних ветрова, суше, поплава и ерозије земљишта.

#### Развој:

Значај показатеља огледа се у чињеници да је питање заштите живота и здравља становништва које може бити погођено елементарним непогодама, односно дислокације дела насеља, целог насеља или виталних објеката инфраструктуре у случају утврђене повредивости простора елементарним непогодама веома комплексно. Ово питање је неопходно третирати у оквиру просторно планске и урбанистичке документације, на основу претходно утврђене повредивости простора.

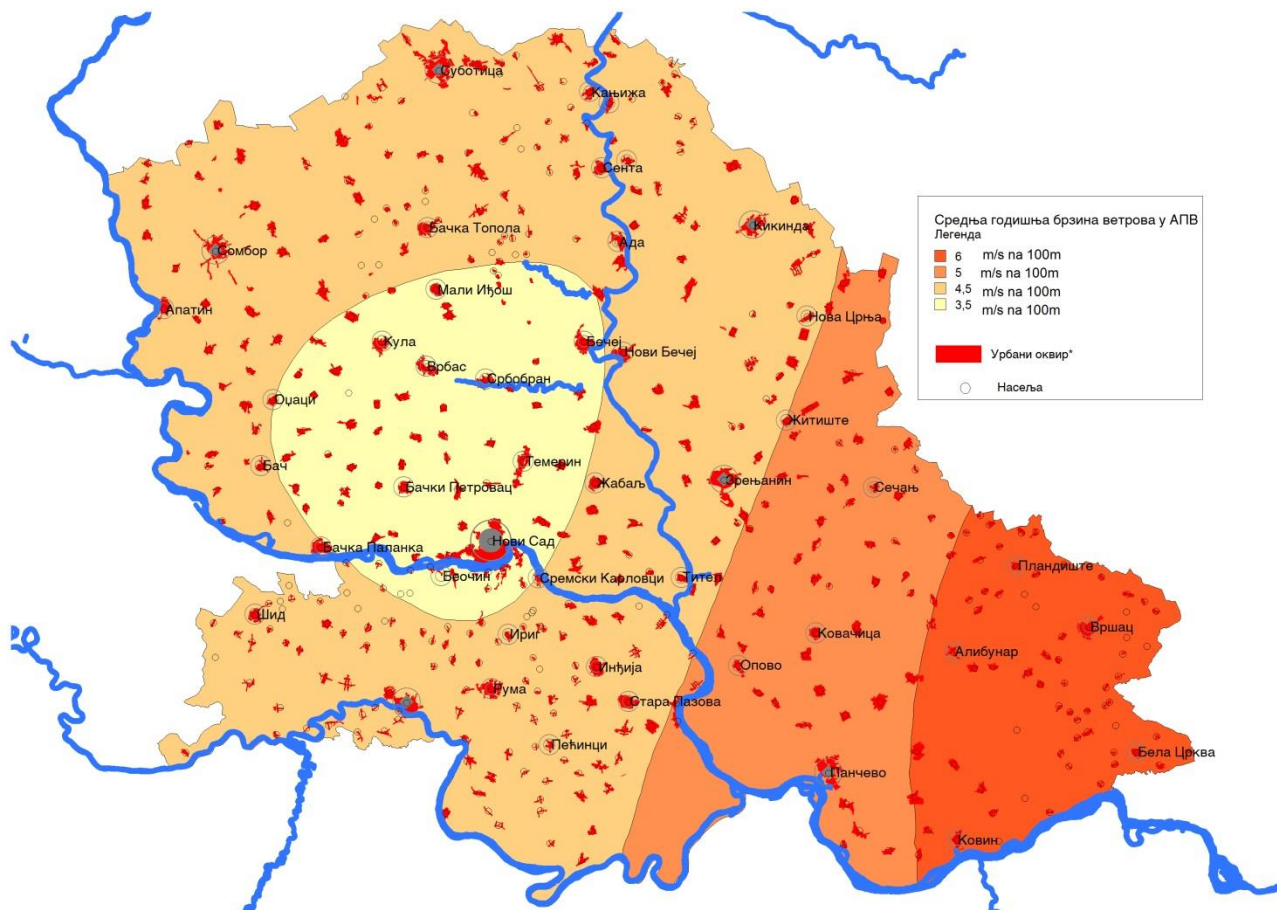
Ограничења мерења показатеља: Ограничење представља неорганизованост јединственог информационог система потенцијалних ризика и недостатак просторно-временске анализе на основу ажурних података. Овим се потврђује досадашња недовољна интеракција између планирања простора и превенције ризика од елементарних непогода. У праћењу области елементарних непогода за потребе израде Регионалног просторног плана АП Војводине, преко израде Програма имплементације РПП АПВ и Годишњих извештаја о остваривању РПП АПВ, уочене су измене надлежности на институционалном нивоу.

#### Стање показатеља за просторни развој:

Није развијено стратешко интегрално управљање елементарним непогодама као основа за обезбеђење услова за ефикасан просторни развој, очување људских живота и материјалних добара. Незнатан број јединица локалне самоуправе је сачинило акт Процене угрожености на територији АП Војводине. На климатске аспекте, који су у одређеној корелацији са природним непогодама, није могуће утицати у довољној мери тако да се обим ових појава контролишу и сведу на минимум. Отежавајући фактор у планирању простора је неразвијена методологија моделовања могућих сценарија.

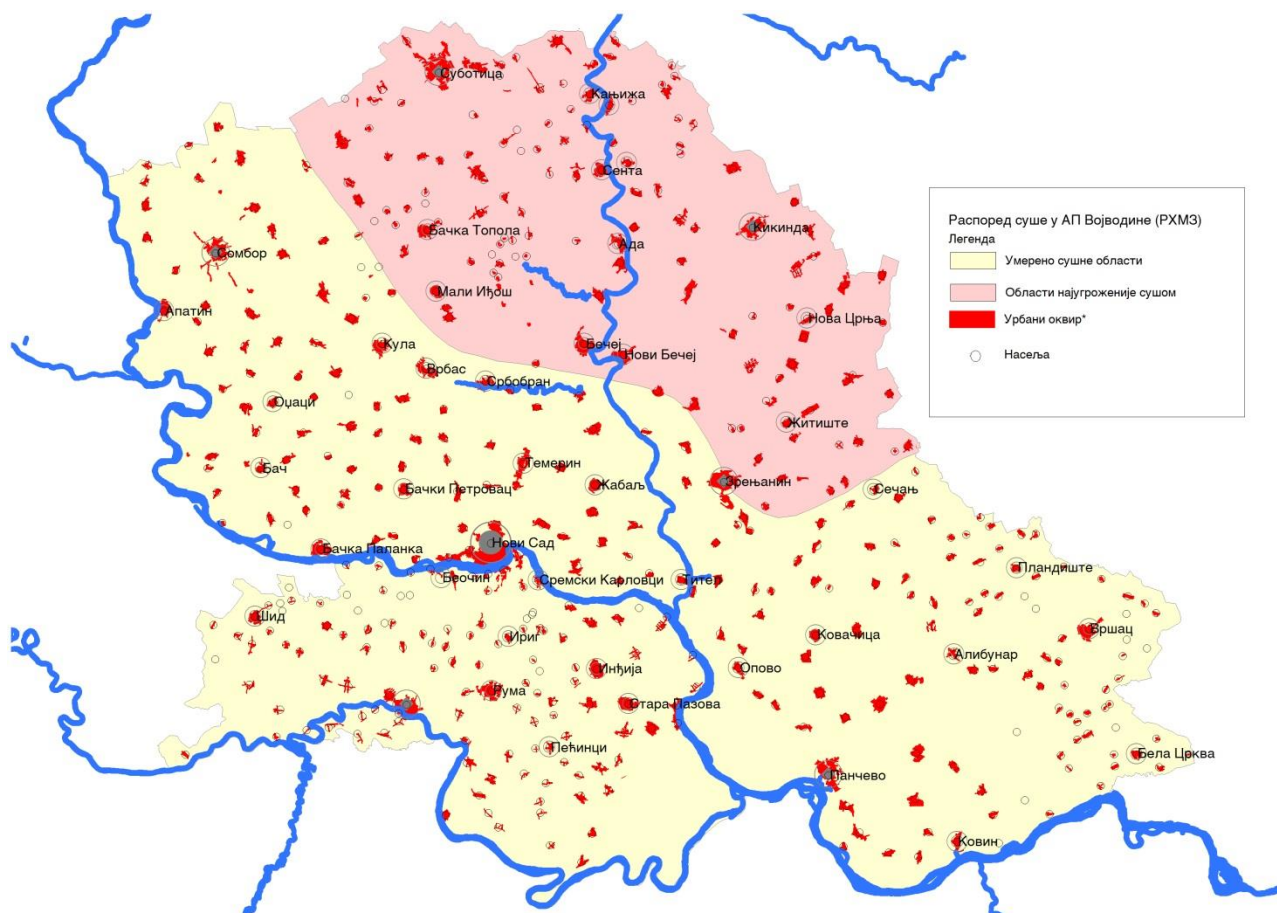


Средња годишња брзина ветра у АП Војводини	Број насеља	Број становника 2011. године
6 m на 100m	67	131633
5 m на 100m	61	227957
4,5 m на 100m	273	1001839
3,5 m на 100m	66	570380



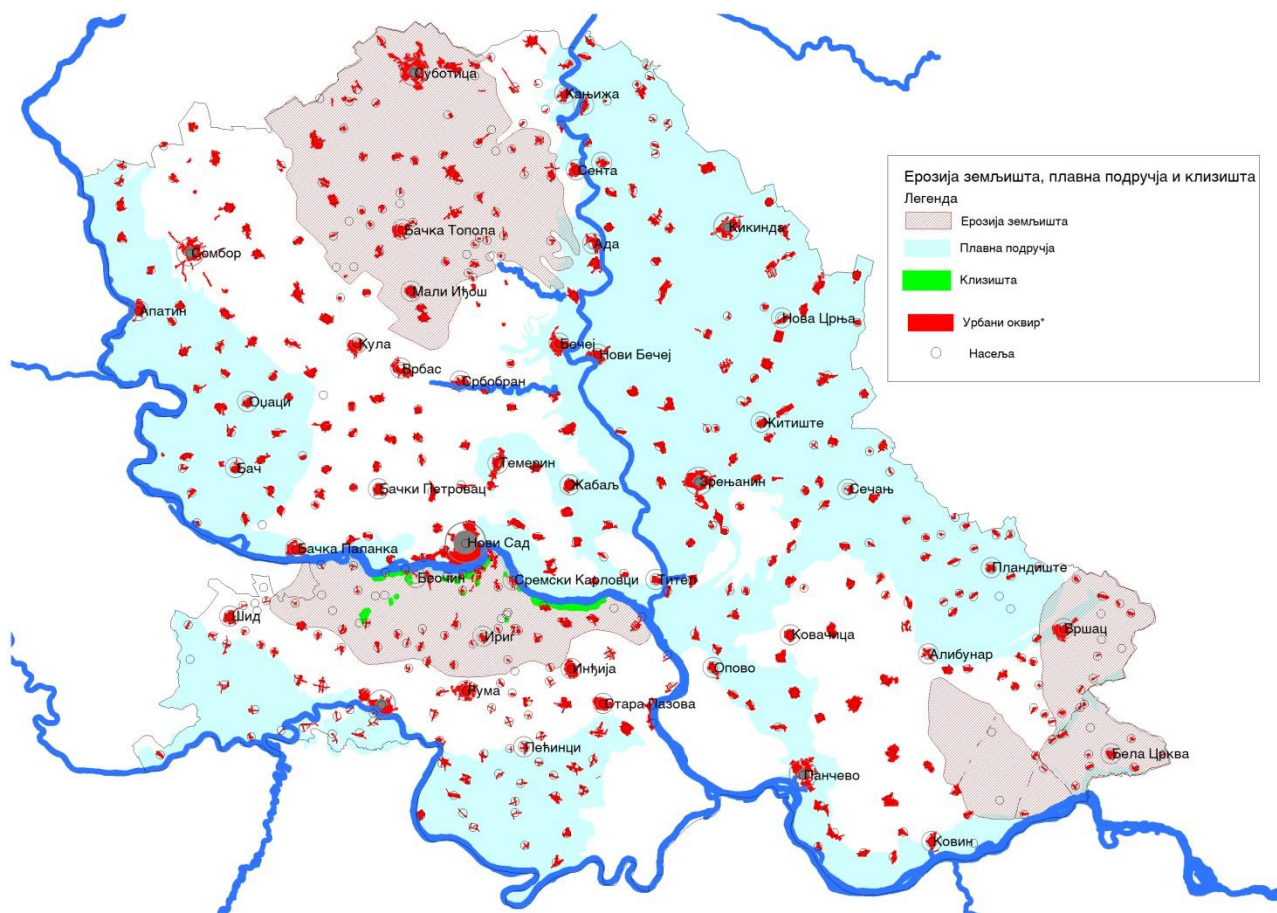
Карта 56. Средња годишња брзина ветра у АП Војводини

Распоред суше у АП Војводини	Број насеља	Број становника 2011. године
Области најугроженије сушом	129	438.606
Умерено сушне области	338	1.493.203



Карта 57. Распоред суше у АП Војводини

Угроженост подручја	Број насеља	Број становника 2011. године
Плавна подручја	206	996157
Ерозија земљишта	132	354065



Карта 58. Ерозија земљишта, плавна подручја и клизишта

### Показатељ 84: Насеља у просторима угрожености сеизмичком активношћу

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Заштита од природних непогода
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 84
Показатељ	<b>Насеља у просторима угрожености сеизмичком активношћу - приказ по областима</b>

#### Показатељ 84: Насеља у просторима угрожености сеизмичком активношћу\*

Интензитет	Број становника 2011	Број насеља
Подручје максималног опаженог интензитета 8 MCS	351093	25
Подручје максималног опаженог интензитета 5 MCS	950	1
Подручје максималног опаженог интензитета 6 MCS	1713	3
Подручје максималног опаженог интензитета 7 MCS	1578053	438

\*Извор података: Сеизмолошка карта за повратни период 100 год., Заједница за сеизмологију, СФРЈ, Београд, 1987. год., „ПОПИС СТАНОВНИШТВА, ДОМАЋИНСТАВА И СТАНОВА 2011“, РЗС, 2012

\*\*НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Интензитет	Број становника 2011	Број насеља
RS121	Западнобачка област	Подручје максималног опаженог интензитета 7 <b>MCS</b>	188087	37
RS122	Јужнобанатска област	Подручје максималног опаженог интензитета 7 <b>MCS</b>	293730	94
RS123	Јужнобачка област	Подручје максималног опаженог интензитета 8 <b>MCS</b>	276661	8
RS123	Јужнобачка област	Подручје максималног опаженог интензитета 6 <b>MCS</b>	1072	1
RS123	Јужнобачка област	Подручје максималног опаженог интензитета 7 <b>MCS</b>	337638	68
RS124	Севернобанатска област	Подручје максималног опаженог интензитета 8 <b>MCS</b>	18112	4
RS124	Севернобанатска област	Подручје максималног опаженог интензитета 7 <b>MCS</b>	129658	46
RS125	Севернобачка област	Подручје максималног опаженог интензитета 7 <b>MCS</b>	186906	45
RS126	Средњобанатска област	Подручје максималног опаженог интензитета 8 <b>MCS</b>	13133	1
RS126	Средњобанатска област	Подручје максималног опаженог интензитета 7 <b>MCS</b>	174534	54
RS127	Сремска област	Подручје максималног опаженог интензитета 8 <b>MCS</b>	43187	12
RS127	Сремска област	Подручје максималног опаженог интензитета 5 <b>MCS</b>	950	1
RS127	Сремска област	Подручје максималног опаженог интензитета 6 <b>MCS</b>	641	2
RS127	Сремска област	Подручје максималног опаженог интензитета 7 <b>MCS</b>	267500	94



**Опис показатеља:**

Угроженост простора сеизмичком активношћу, представља битан чинилац при планирању простора и намене коришћења земљишта, као и при одређивању степена концентрације физичких структура и инфраструктурних објеката.

**Значај показатеља за просторни развој:**

Поред насеља (број становника), показатељ би обухватио и степен концентрације физичких структура и инфраструктурних објеката који се налазе у зонама потенцијалне угрожености од земљотреса, према сеизмичком зонирању територије.

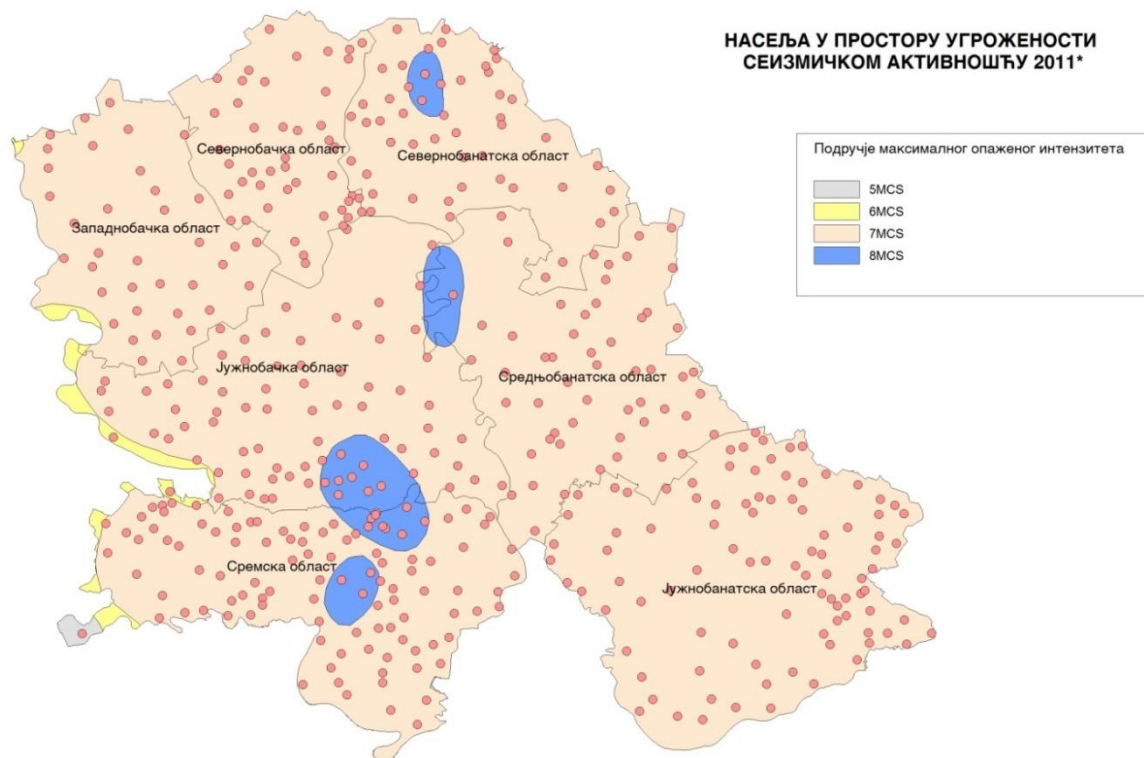
**Ограничења мерења показатеља:**

Подручја са умереним степеном сеизмичности (6-8<sup>0</sup>MCS-64) су карактеристична за територију АП Војводине. Једна од основа при изради планских докумената, односно при планирању и пројектовању објеката су и сеизмолошке подлоге. Њихов садржај представљају ефекти земљотреса, очекиваних са различитом вероватноћом, најчешће изражених преко сеизмичких интензитета или максималног хоризонталног убрзања. Домаћа законска регулатива по овој проблематици није довољно развијена, те је у најчешћој употреби Правилник о техничким нормативима за изградњу објеката високоградње у сеизмичким подручјима („Службени лист СФРЈ“, бр. 31/81, 49/82, 29/83, 21/88 и 52/90), по коме су основа за планирање и пројектовање сеизмолошке карте СФРЈ, израђене за повратне периоде земљотреса од 50, 100, 200, 500, 1 000 и 10 000 година, које су саставни део Правилника, на основу којих се утврђује сеизмичка опасност у појединим сеизмичким подручјима.

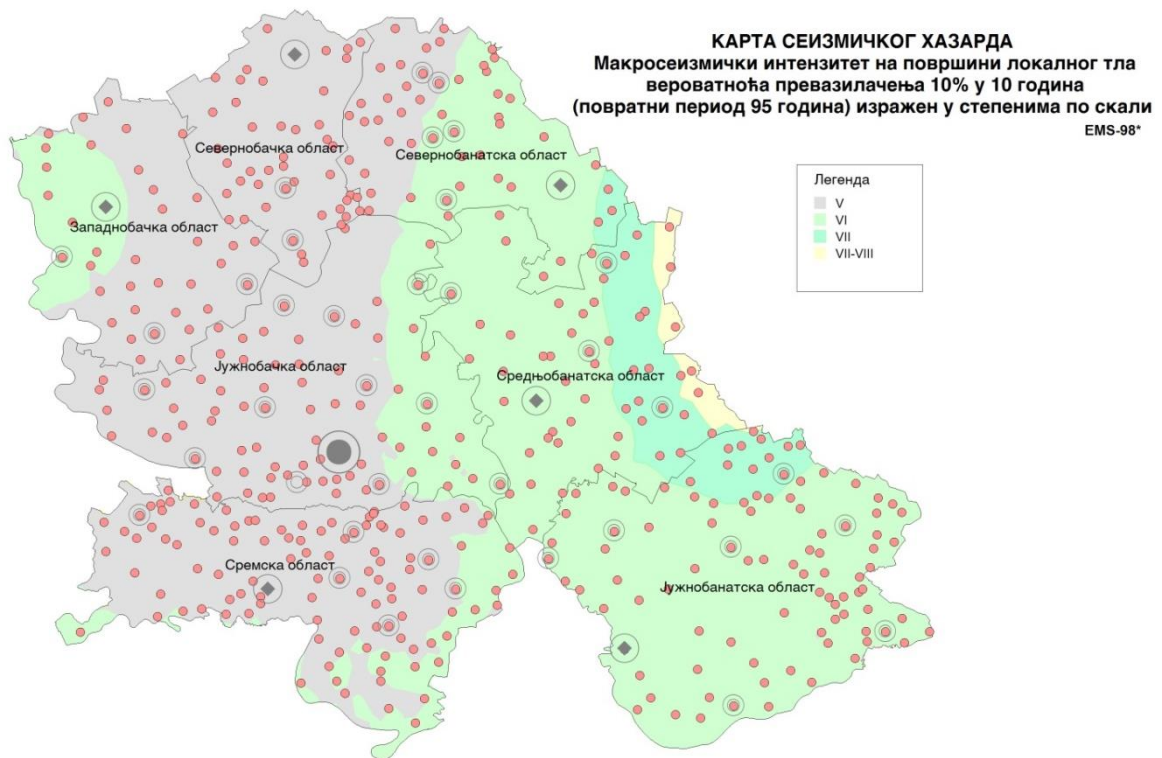
**Стање показатеља:**

На основу сеизмичке рејонизације АП Војводине, која се односи на параметре максималног интензитета земљотреса за повратни период од 100 година, ово подручје се највећим делом налази у зони могуће угрожености земљотресом интензитета 7<sup>0</sup> MCS. Подручје максималног опаженог интензитета 8<sup>0</sup> MCS јавља се у појединим деловима Сремске, Јужнобачке, Средњобанатске и Севернобанатске области, на територији 25 војвођанских насеља.

**приказ по областима**



**Карта 59. Насеља у простору угрожености сеизмичком активношћу у АП Војводини**



**Карта 60. Карта сеизмичког хазарда у АП Војводини**



**Показатељ 86: Количина комуналног отпада из насеља региона**

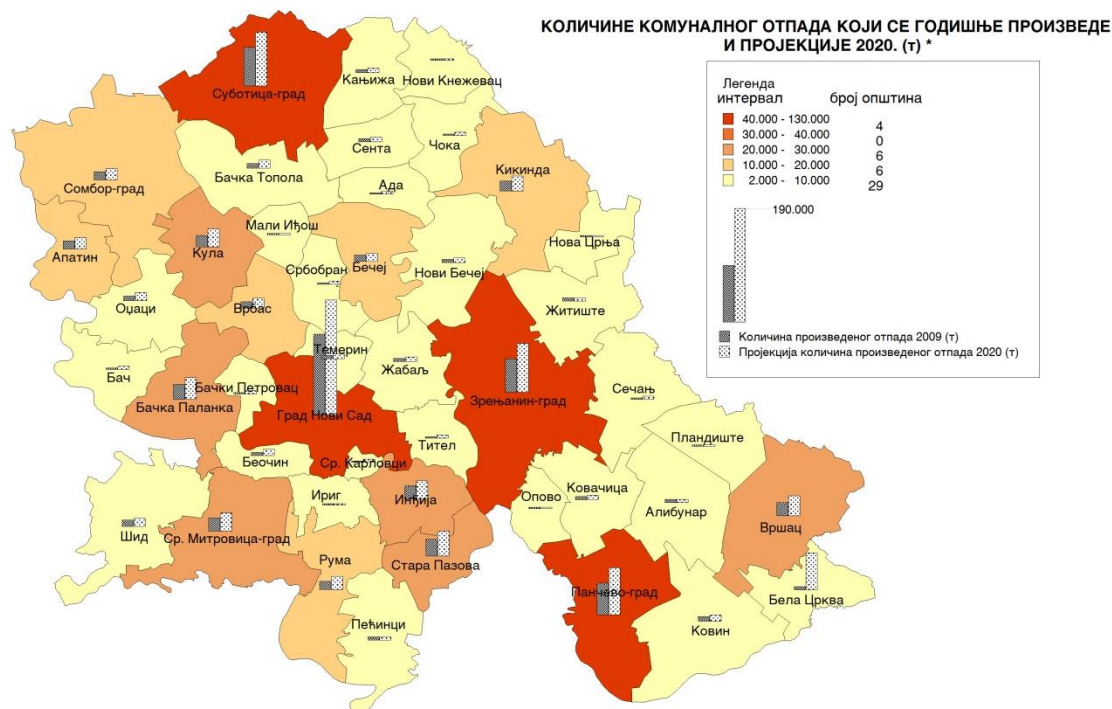
Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Смањење количине отпада, повећање рециклирања
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 86
Показатељ	<b>Количина комуналног отпада из насеља региона- приказ по општинама/градовима и областима</b>

**Показатељ 86: Количина комуналног отпада из насеља региона\***

Алфа-нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	Количина произведеног отпада, 2009, (t)	%	Пројекција количина произведеног отпада, 2020, (t)
RS121	Западнобачка област	56497	8,63	80227
RS122	Јужнобанатска област	102278	15,63	199892
RS123	Јужнобачка област	212928	32,53	302358
RS124	Севернобанатска област	36445	5,57	51753
RS125	Севернобачка област	73587	11,24	104492
RS126	Средњебанатска област	71608	10,94	101699
RS127	Сремска област	101143	15,45	143625
RS12	АП Војводина	654486	100,00	984046

\*Извор података: Стратегија управљања отпадом за период 2010-2019, „Сл. Гласник РС“, бр. 29/2010

\*\*НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

**приказ по општинама/градовима****Карта 61. Количине комуналног отпада који се годишње произведе и пројекције 2020. по општинама**

**Опис показатеља:**

Количина комуналног отпада које се ствара из насеља, агрегирано на регионалном нивоу. Потребна су додатна разматрања за начин моделовања података. Количина комуналног отпада представља укупну количину генерисаног отпада насеља, што је углавном непознат податак и захтева одговарајуће технике израчунавања. Упоредјујући резултате са индикатором „количина отпада који се организовано сакупља“, показује се заправо обим проблема неодрживог управљања отпадом који углавном завршава ван комуналних депонија.

**Значај показатеља за просторни развој:**

Упоредјувањем са резултатима показатеља „количина отпада који се организовано сакупља“, показује се заправо обим проблема неодрживог управљања отпадом који углавном завршава ван комуналних депонија.

**Индикатор у области управљања отпадом у АП Војводини 2006-2012. године**

Индикатор	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Укупна количина генерисаног отпада (мил. t)	1,73	2,07	2,55	2,63	2,65	2,71	2,62
Количина прикупљеног и депонованог отпада од стране ЈКП (мил. t)	1,04	1,24	1,52	1,58	1,89	2,09	1,83
Просечни обухват прикупљања отпада (%)	~60	~60	~60	~60	72	77	~70
Средња дневна количина комуналног отпада по становнику (kg)	0,62	0,77	0,95	0,98	0,99	1,01	0,99
Средња годишња количина по становнику (t)	0,23	0,28	0,35	0,36	0,36	0,37	0,36

Извор: Студија просторне диференцијације животне средине на територији АП Војводине у циљу идентификације најугроженијих локалитета, ЈП „Завод за урбанизам Војводине“, Нови Сад, 2013. године.

**Ограничења мерења показатеља:**

Географска покривеност подацима није потпуна.

**Стање показатеља за просторни развој:**

Према подацима из Студије просторне диференцијације животне средине на територији АП Војводине у циљу идентификације најугроженијих локалитета евидентан је пораст укупне количине генерисаног отпада, као и количине прикупљеног отпада који се одлаже на депоније ЈКП на територији АП Војводине у периоду 2006-2012. Процент становника обухваћених организованим прикупљањем отпада је у благом порасту што може да наводи на закључак да је број неуређених депонија у благом паду.

У погледу количина комуналног отпада који се производи по општинама, нема нових података већ се све постојеће анализе заснивају на подацима из 2009. године и пројекцијама за 2020. годину приказаним у Стратегији управљања отпадом за период 2010.-2019.

### Показатељ 87: % комуналног отпада који се организовано сакупља (% домаћинства)

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Смањење количине отпада, повећање рециклирања
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 87
Показатељ	<b>% комуналног отпада који се организовано сакупља (% домаћинства)</b>

#### Показатељ 87: % комуналног отпада који се организовано сакупља (% домаћинства)\*

Комунални отпад						
	2007			2008		
	Укупне количине прикупљеног комуналног отпада, t	Број домаћинства од којих је прикупљен отпад	Обухват %	Укупне количине прикупљеног комуналног отпада, t	Број домаћинства од којих је прикупљен отпад	Обухват %
Република Србија	2049738	1533642	60	2412184	1757758	60
Централна Србија	1498377	1041505	76	1655575	1213323	51
Војводина	551361	492137	67	756609	544435	78
Суботица	31450	46215	85	46342	46215	85
Зрењанин	35000	39315	88	61238	39965	89
Нови Сад - град	100677	129820	113	106050	129820	100

\*Извор података: Републички завод за статистику

#### Опис показатеља:

Количина комуналног отпада које се организовано сакупља на нивоу свих општина, илуструје и степен одрживости који је регион достигао. Посматра удео домаћинства по насељима (агрегирано на регионалном нивоу) која покрива рад комуналних служби за одношење отпада или проценат генерисаног комуналног отпада које односе комуналне службе.

#### Значај показатеља за просторни развој:

Поред употпуњавања подацима, у праћење је потребно је укључити начин одлагања отпада, стање депонија, развој регионалних система за управљање отпадом и санирање деградираних подручја.

#### Ограничења мерења показатеља:

Географска покривеност подацима није потпуна.

#### Стање показатеља за просторни развој:

Подаци Републичког завода за статистику за период 2007-2008. године указују, као и претходни индикатор за ситуацију у области управљања отпадом у АП Војводини, на благи тренд побољшања. Број домаћинства из којих се организовано прикупља отпад порастао је за 11% што указује на благо побољшање стања животне средине на територији Покрајине.

## Показатељ 89: % Укупне количине отпада који се рециклира

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Смањење количине отпада, повећање рециклирања
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 89
Показатељ	<b>% Укупне количине отпада који се рециклира</b>

### Опис показатеља:

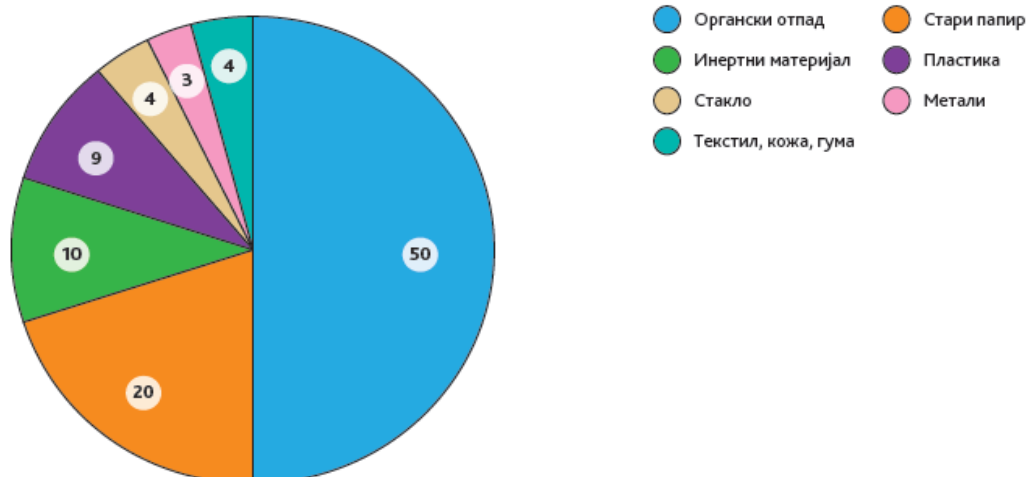
Представља удео комуналног и индустријског отпада који се рециклира од укупне количине сакупљеног отпада.

Извор података: Студија просторне диференцијације животне средине на територији АП Војводине у циљу идентификације најугроженијих локалитета, ЈП „Завод за урбанизам Војводине“, Нови Сад, 2013. године и Студија просторног размештаја регионалних депонија и трансфер-станица на подручју АП Војводине, ЈП „Завод за урбанизам Војводине“, Нови Сад, 2006. године.

Састав комуналног отпада у Војводини није утврђиван систематски, нити су вршене одговарајуће анализе и мерења. Подаци који се последњих година могу наћи у различитим студијама су засновани на проценама.

У „Студији просторног размештаја регионалних депонија и трансфер-станица на подручју АП Војводине“ извршена је процена састава комуналног отпада у општинама на подручју АП Војводине и процентуалног удела појединих компоненти, како је представљено на Графикону .

### Састав комуналног отпада (%) у АП Војводини



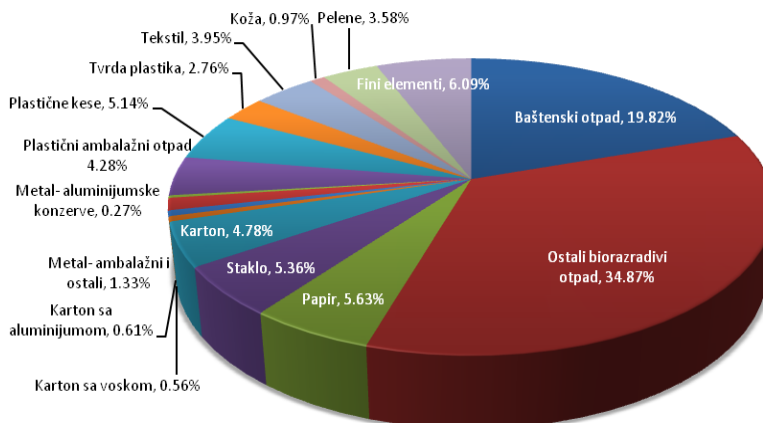
Током 2008, кроз пројекат: „Утврђивање састава и количине отпада на територији АП Војводине“ су извршена прва истраживања морфолошког састава отпада на територији Војводине. Мерења и утврђивање састава су извршена у 4 града/општине, на узорцима отпада тежине од 500 kg из три зоне, односно из градских објеката индивидуалног становања, градских објеката колективног становања и комерцијалног сектора и сеоских зона у оквиру општина. Утврђивање морфолошког састава је урађено на основу једног мерења и извршена је пројекција на општине Војводине.

Морфолошки састав отпада у АП Војводини<sup>10</sup>

Општина	Инђија 15.07.08	Инђија 09.09.08	Сомбор 12.07.08	Нови Кнежевац 08.07.08.	Нови Кнежевац 09.09.08.	Нови Сад 07.07.08.	Нови Сад 10.09.08
<b>Врста отпада</b>	Цела општина						
Укупан органски	67,29	61,01	58,96	56,58	43,99	51,05	49,9
Баштенски	33,76	30,4	21,22	33,58	24,04	9,28	9,17
Остали биоразградљиви	33,53	30,61	37,74	23	19,95	41,77	40,73
Папир	3	3,53	2,44	5,58	7,35	8,27	8,57
Стакло	3,15	4,59	2,31	2,14	8,16	5,4	11,19
Картон	2,45	2,63	3,13	2,81	6,68	7,73	6,06
Картон-восак	0,49	0,75	0,15	0,89	1,04	0,52	0,72
Картон-Ал	0,38	0,52	0,35	0,39	0,57	0,97	0,91
Метал-амбалажни и остали	1,29	1,37	0,6	2,77	2,35	1,35	0,98
Метал-Ал конзерве	0,11	0,21	0,1	0,22	0,21	0,55	0,43
Пластични амбалажни	1,36	1,49	4,55	4,75	5,16	4,99	4,57
Пластичне кесе	4,83	4,59	4,62	6,54	6,07	6,22	3,85
Тврда пластика	2,23	2,42	2,45	1,81	1,99	3,64	3,66
Текстил	7,02	2,75	10,95	9,09	2,8	5,75	3,09
Кожа	0,83	0,45	2,54	0,8	0	0,48	0,03
Пелене	/	5,32	/	/5,63	2,31	/	1,29
Фини елементи	5,57	8,37	6,85	11,32	3,08	4,73	Фини елементи

На основу извршених анализа у 4 општине и града АП Војводине, и извршеног поступка екстраполације за све општине у Војводини, морфолошки састав отпада је презентован на графикану.

## Састав отпада у АП Војводини



## Количина амбалажног отпада - процена

t/год	Стаклена амбалажа	Пластична амбалажа	Папир/ картон	Композитна амбалажа	Алуминијумска амбалажа	Амбалажа од гвожђа	Амбалажа укупно
Бач	258,8	253,1	330,7	49,7	15,0	54,6	961,9
Бачки Петровац	117,8	115,2	150,5	22,6	6,8	24,9	437,9
Беоцин	255,9	250,2	327,0	49,2	14,8	54,0	951,2
Бечеј	379,9	371,5	485,5	73,0	22,0	80,2	1412,0
Врбас	425,0	415,6	543,1	81,7	24,6	89,7	1579,7
Темерин	234,7	229,5	299,9	45,1	13,6	49,5	872,3
Тител	136,8	133,8	174,8	26,3	7,9	28,9	508,4
Србобран	143,3	140,1	183,1	27,5	8,3	30,2	532,5
Сремски Карловци	140,6	137,5	179,7	27,0	8,1	29,7	522,7
Жабалъ	220,8	215,9	282,1	42,4	12,8	46,6	820,6

Извор: Локални планови управљања отпадом

<sup>10</sup> Утврђивање морфолошког састава отпада и процене количина у циљу дефинисања стратегије управљања секундарним сировинама у склопу одрживог развоја Републике Србије, Факултет техничких наука, 2009.

Значај показатеља за просторни развој:

Ограничења мерења показатеља:

Стање показатеља за просторни развој:

Према подацима доступним из локалних планова управљања отпадом за поједине општине на територији АП Војводине закључује се да у већини општина на територији Покрајине нема органозованог разврставања отпада, односно издвајања секундарних сировина и морфилошки састав отпада је неуједначен. Свакако у свим општинама доминира органски отпад који представља највећи проблем јер оптерећује ограничене капацитете постојећих депонија, а до успостављања регионалних депонија ова проблематика мора бити решена јер је неодрживо одлагати велике количине отпада на регионалне депоније. Подаци интерпретирани у овом индикатору преузети су из Студије<sup>11</sup>, за општине Инђију, Сомбор, Нови Кнежевац и Нови Сад, након чега су системом екстраполације моделовани на преостале општине на територији Покрајине.

---

<sup>11</sup> Извор података: Животна средина у Аутономној Покрајини Војводини –стање-изазови-перспективе, РС АПВ Покрајински секретаријат за урбанизам, градитељство и заштиту животне средине, Нови Сад 2011. год.



## 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	<b>Заштићена природна подручја - приказ за АПВ</b>

### 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	9,18
RS122	Јужнобанатска област	9,58
RS123	Јужнобачка област	5,44
RS124	Севернобанатска област	0,75
RS125	Севернобачка област	4,55
RS126	Средњебанатска област	3,50
RS127	Сремска област	7,66
RS12	АП Војводина	6,17

\*Извор података: ПОКРАЈИНСКИ ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ, 10.03.2014, „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У СРБИЗИ 2012“, РЗС, 2013,

\*\*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 представља проширење концепта Natura 2000 на европске земље ван ЕУ. Иначе еколошку мрежу Natura 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 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\***

<b>ВРСТА</b>	<b>БРОЈ</b>
Национални парк	1
Парк природе	8
Предео изузетних одлика	2
Специјални резерват природе	15
Споменик природе	50
Строги резерват природе	8
Заштићено станиште	2
Регионални паркови	3
Меморијални споменик	3
Споменик вртне архитектуре	6
Парк шума	1
Научно истраживачки резерват	1
Природни споменик	31
<b>УКУПНО</b>	<b>130</b>

\*Извор података: Покрајински завод за заштиту природе, 2014. година

**Ограничења мерења показатеља:**

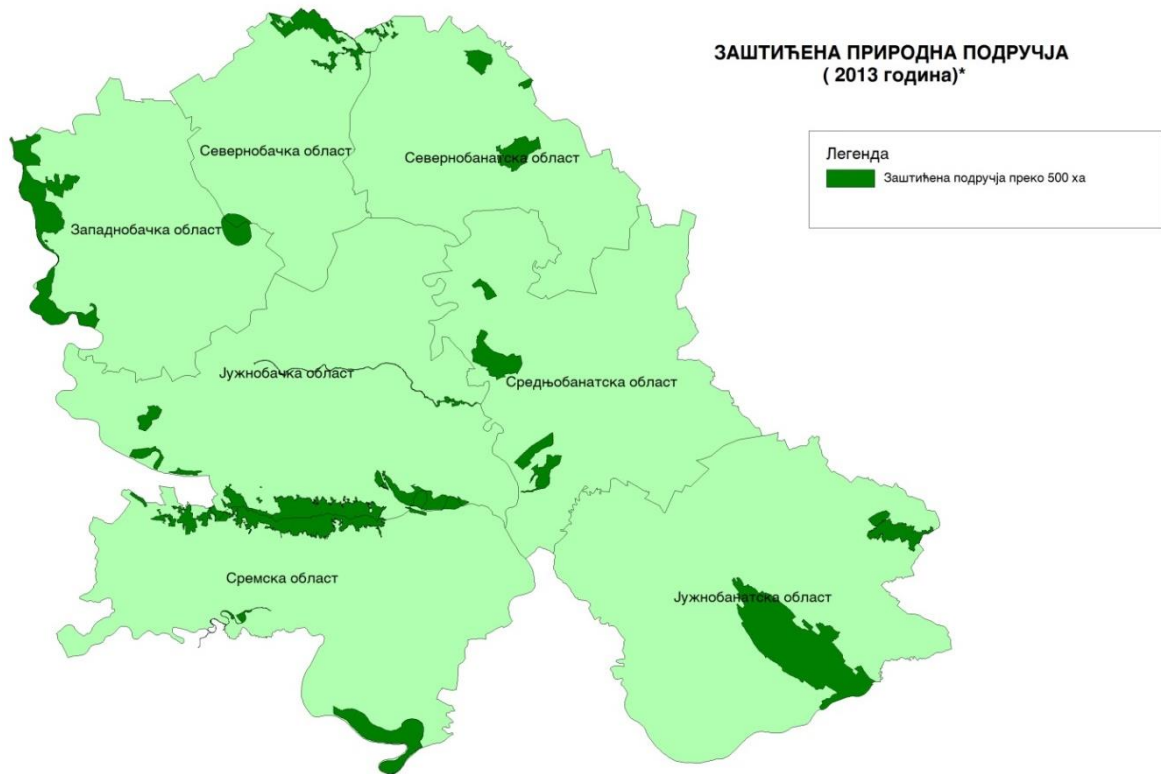
Овај показатељ у перспективи треба да се односи на мрежу Natura 2000 која је дефинисана за државе чланице Европске уније. Дефинисање подручја за мрежу Natura 2000 у Србији је у току и представља приоритетни стратешки пројекат ППРС-а за који је предвиђено да буде реализован до 2015. године. У годишњем извештају о просторном развоју за 2011. годину, била је приказана заштита у оквиру EMERALD мреже, док је у 2012. и 2013. години, приказана мрежа заштићених подручја у складу са државном регулативом.

**Стање показатеља за просторни развој:**

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 Ковил 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 ha, што чини 6,2 % територије АП Војводине.

У периоду од 2013 - 2014. године на територији Аутономне Покрајине Војводина је проглашено више заштићених подручја у складу са Законом о заштити природе: 1 (један) парк природе, 1 (један) специјални резерват природе и 1 (једно) заштићено станиште. У евиденцији Покрајинског завода за заштиту природе је и 3 (три) регионална парка, 3 (три) меморијална споменика, 6 (шест) споменика вртне архитектуре, 1 (једна) парк-шума и 1 (један) научно-истраживачки резерват за које се очекује ревизија у складу са Законом о заштити природе. Такође, у евиденцији је и 50 (педесет) споменика природе и 31 (тридесет један) природни споменик, укупно 81 (осамдесет један), што у односу на 2013. годину чини смањење за три заштићена подручја. У наредном периоду се очекује укидање статуса заштите за већи број споменика природе. У току је доношење акта о заштити за 26 заштићених подручја, од којих је прва заштита за 12 подручја, а ревизија граница и режима заштите за 14 заштићених подручја.

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 површине под заштитом до 10 % површине територије Републике Србије, односно АП Војводина кроз проглашење нових заштићених подручја.



**Карта 62. Заштићена природна подручја у АП Војводини**

**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
Оперативни циљ	Очување културних маркера и очување специфичног карактера предела
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015.године	Показатељ 92
Показатељ	<b>Број заштићених културних добара</b> (споменици културе (СК), просторно-културно историјске целине (ПКИЦ), археолошка налазишта (АН), знаменита места (ЗМ)) <b>у региону - приказ по општинама/градовима и областима</b>

**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	1	1	1	35	63
RS122	Јужнобанатска област	110	2	5	1	11	47	118
RS123	Јужнобачка област	151	11	12	8	19	68	182
RS124	Севернобанатска област	52	1	4	2	5	25	59
RS125	Севернобачка област	86	2	1	5	2	21	94
RS126	Средњебанатска област	64	1	1	0	1	38	66
RS127	Сремска област	173	5	16	19	29	125	213
RS12	АП Војводина	694	25	40	36	68	359	795

\*Извор података: Покрајински завод за заштиту споменика културе, 2013, Завод за заштиту споменика културе Панчево, 2013, Завод за заштиту споменика културе Зрењанин, 2013, Завод за заштиту споменика културе Града Новог Сада, 2013, Завод за заштиту споменика културе Сремске Митровице, 2013, Међуопштински завод за заштиту споменика културе Суботица, 2013.

\*\*НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

**Опис показатеља:**

Према ППРС-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. У односу на претходну годину дошло је до измене у броју и врсти заштите непокретних културних добара (НКД). Повећан је укупан број НКД за 16 (шеснаест). Стављена је заштита на 12 (дванаест) споменика културе и 4 (четири) археолошка налазишта. Такође, на 10 (десет) НКД је повећан степен заштите, тако да су 2 (два) нова НКД од изузетног значаја и 8 (осам) нових НКД од великог значаја.

**Значај показатеља за просторни развој:**

Према ППРС, 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:

Програм имплементације предвиђа да се рачуна површина територије под заштитом. Правилником о подацима који се уписују у регистар, начин вођења регистра и централног регистра непокретних културних добара и о документацији о овим културним добрима ("Службени гласник РС", бр. 30/95 и 37/95) регулисано је да при упису НКД неопходно уписати и податке о катастарској парцели/парцелама културног добра и његове заштићене околине, са укупним површинама под заштитом.

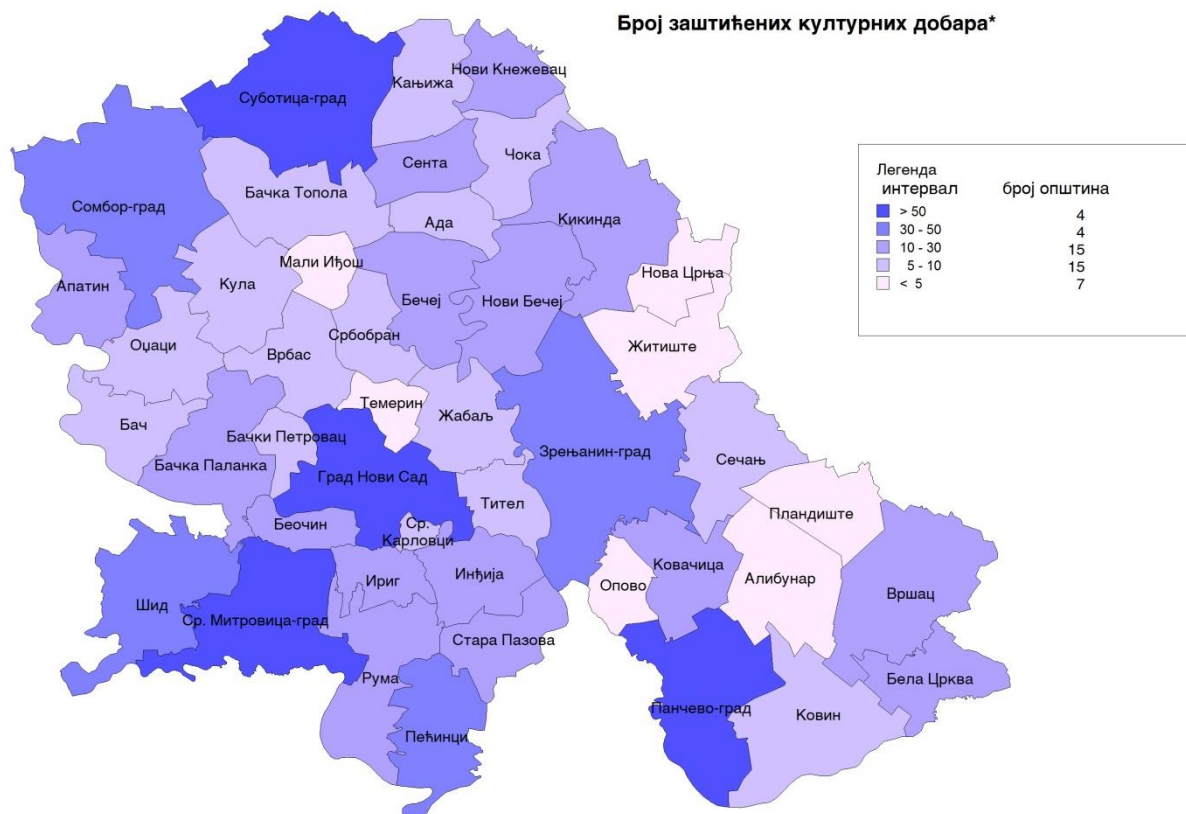
Узимајући у обзир да је за послове заштите споменика културе на територије АПВ Војводине утврђено 6 (шест) завода (Одлука о утврђивању мреже Завода за заштиту споменика културе на територији Аутономне Покрајине Војводине ("Службени лист АПВ", бр. 14/03), и да наведени заводи нису уједначили начин достављања показатеља, овај податак није могуће приказати. Централни регистар непокретних културних добара по врстама води Републички завод за заштиту споменика културе у Београду и то за целу територију Републике Србије. Законом о културним добрима није регулисано да неки од Завода за заштиту споменика културе води централни регистар непокретних културних добара за територију Аутономне Покрајине Војводине, што представља ограничење за систематично и квалитетно праћење промена у простору у овој области.

### Стање показатеља за просторни развој:

У току претходне године, заводи за заштиту споменика културе су на територији АПВ утврђивали нову, односно скидали постојећу заштиту са НКД. Преглед ових активности је следећи:

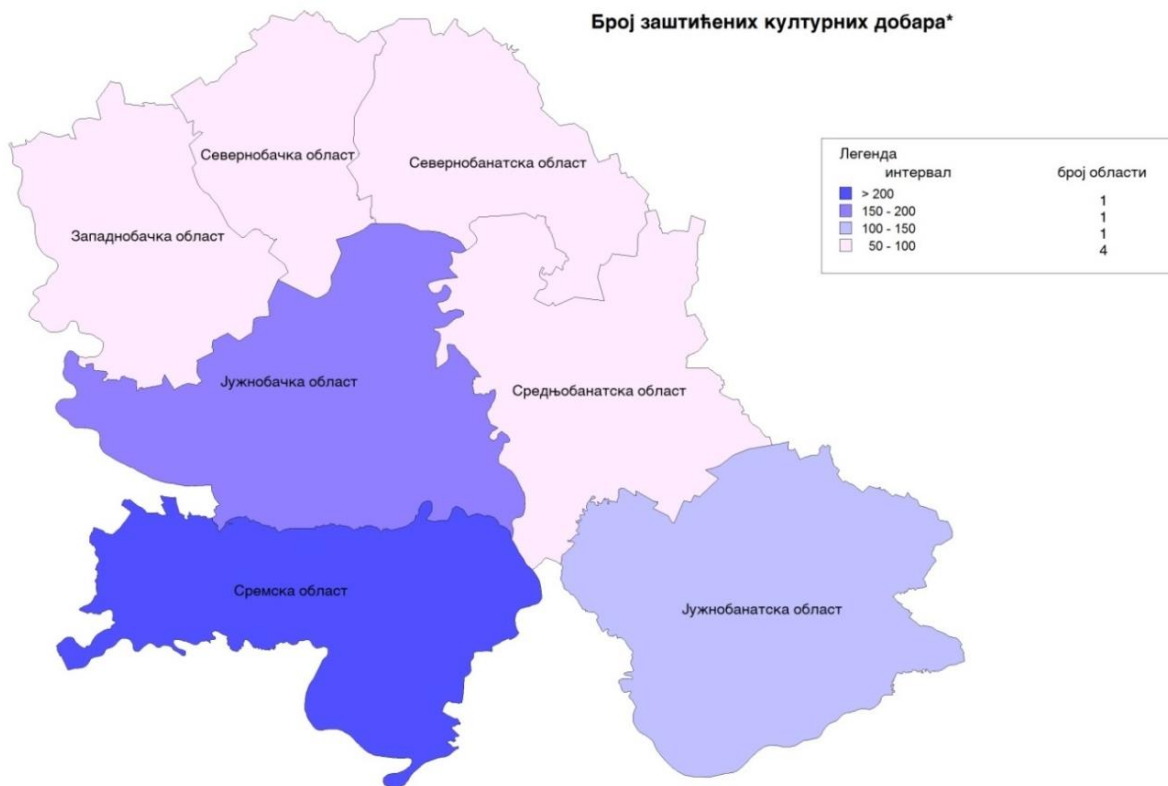
- Западнобачка област: скинута је постојећа заштита са једног АН и утврђена је заштита од великог значаја на једном НКД;
- Јужнобанатска област: утврђена је заштита на 7 (седам) СК и 1 (једно) АН, скинута је постојећа заштита са 1 (једног) ЗМ, утврђена је заштита на изузетан значај за 3 (три) НКД и скинута је заштита од великог значаја са 1 (једног) НКД;
- Јужнобачка област: скинута је постојећа заштита са 3 (три) СК, утврђена је заштита на 1 (једно) АН, скинута је заштита од изузетног значаја са 1 (једног) НКД и утврђена је заштита од великог значаја на 1 (једном) НКД;
- Севернобанатска област: скинута је постојећа заштита са 3 (три) СК, утврђена је заштита на 2 (два) ЗМ и утврђена је заштита од изузетног значаја на 1 (једном) НКД;
- Севернобачка област: утврђена је заштита на 5 (пет) СК, 1 (једно) АН и 1 (једно) ЗМ, скинута је постојећа заштита са 1 (једне) ПКИЦ и утврђена је заштита на велики значај за 1 (једно) НКД;
- Средњебанатска област: утврђена је заштита на 8 (осам) СК, скинута је постојећа заштита са 1 (једног) ЗМ и утврђена је заштита од великог значаја на 5 (пет) НКД;
- Сремска област: скинута је постојећа заштита са 2 (два) СК, утврђена је заштита на 1 (једној) ПКИЦ, на 2 (два) АН и на 1 (једном) ЗМ, скинута је заштита од изузетног значаја са 1 (једног) НКД и утврђена је заштита од великог значаја на 1 (једном) НКД;

**приказ по општинама/градовима**



**Карта 63. Број заштићених културних добара по општинама**

**приказ по областима**



**Карта 64. Број заштићених културних добара 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
Оперативни циљ	Очување културних маркера и очување специфичног карактера предела
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 93
Показатељ	<b>Број локалитета културног наслеђа и интегралних целина предложених за заштиту - приказ по општинама/градовима и областима</b>

#### 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 2013
RS121	Западнобачка област	631
RS122	Јужнобанатска област	5
RS123	Јужнобачка област	951
RS124	Севернобанатска област	98
RS125	Севернобачка област	94
RS126	Средњебанатска област	564
RS127	Сремска област	1362
RS12	АП Војводина	3705

\*Извор података: Покрајински завод за заштиту споменика културе, 2013, Завод за заштиту споменика културе Панчево, 2013, Завод за заштиту споменика културе Зрењанин, 2013, Завод за заштиту споменика културе Града Новог Сада, 2013, Завод за заштиту споменика културе Сремске Митровице, 2013, Међуопштински завод за заштиту споменика културе Суботица, 2013.

\*\*НСТЈ-Номенклатура статистичких територијалних јединица

#### Опис показатеља:

Овим показатељем обухваћена су добра која, у складу са чланом 27. став 1. тачка 1. Закона о културним добрима ("Службени гласник РС", 71/94) уживају претходну заштиту, и према којима се у просторном развоју мора односити као и према заштићеним културним добрима. Чланом 29. Закона о културним добрима регулисано је да установа заштите евидентира добра која уживају претходну заштиту. Она је 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 добра која, у складу са чланом 27. став 1. тачка 1. Закона о културним добрима, 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:

Централни регистар непокретних културних добара по врстама води Републички завод за заштиту споменика културе у Београду, али не и регистар добара која уживају претходну заштиту. На територији Војводине евиденцију о добрима која уживају претходну заштиту води 6 (шест) завода за заштиту споменика културе, утврђених на основу Одлуке о утврђивању мреже Завода за заштиту

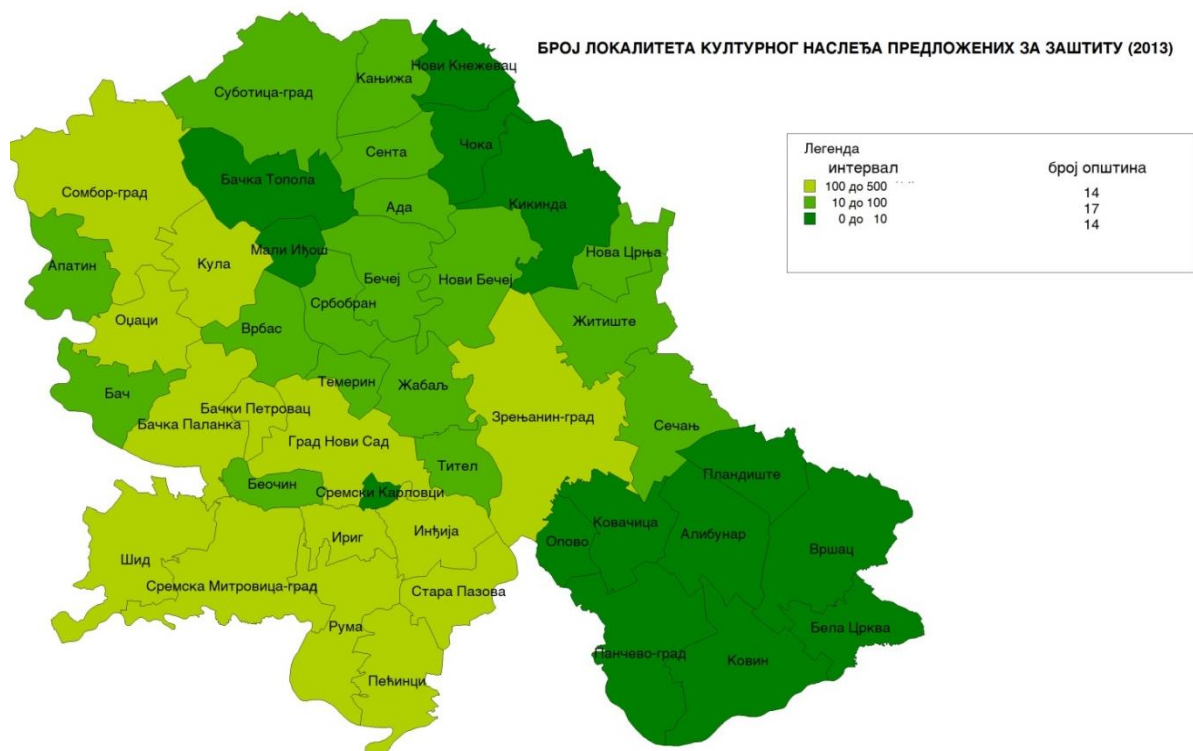
споменика културе на територији Аутономне Покрајине Војводине ("Службени лист АПВ", бр. 14/03). Иако је у важећем Закону о културним добрима предвиђено да се она добра која уживају претходну заштиту бришу из евиденције након три године уколико нису утврђена за заштиту, у евиденцији се могу наћи добра 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.

Према изнетим подацима, као и упоредбом са подацима доступним из претходних година, може се закључити да се не може на одговарајући начин пратити стање показатеља за добра која уживају претходну заштиту. Проблем представља не постојање централног регистра вођења добара која уживају претходну заштиту, као и начин вођења упоредне евиденције, где би се могло пратити да ли су та добра заштићена или се на њих не примењују мере заштите утврђене Законом о културним добрима.

#### Стање показатеља за просторни развој:

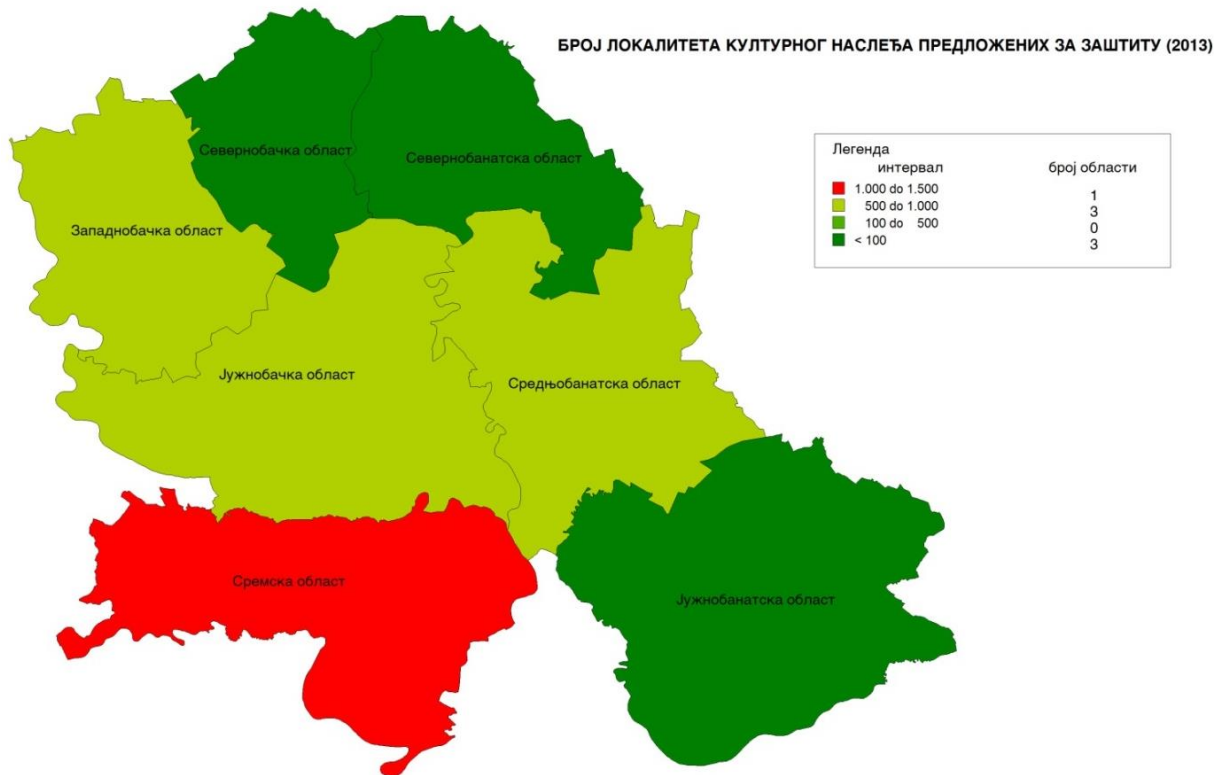
Према доступним подацима завода за заштиту споменика културе на територији АПВ за 2013. годину, број локалитета културног наслеђа и интегралних целина предложених за заштиту на територији АП Војводине износи 3705. На основу обрађеног показатеља може се констатовати да највише локалитета предложених за заштиту има Сремска област (1362), а најмање Јужнобанатска област где има свега 5 локалитета. Јужнобачка област се такође издваја са већим бројем локалитета (951). На основу карте која следи може се констатовати да од 100-500 локалитета предложених за заштиту има у 14 општина/градова, а такође у 14 општина/градова је 0-10 локалитета предложених за заштиту.

#### приказ по општинама/градовима



**Карта 65. Број локалитета културног наслеђа предложених за заштиту по општинама**

**приказ по областима**



**Карта 66. Број локалитета културног наслеђа предложених за заштиту 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
Оперативни циљ	Унапређење регионалних потенцијала за туризам и креативне индустрије
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 96
Показатељ	<b>Број туриста и туристичких ноћења годишње * -приказ по општинама/градовима</b>

\*Подаци преузети из „ОПШТИНЕ И РЕГИОНИ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ 2013“, РЗС 2013

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.

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, наутички, ловни, екотуризам итд. У Србији је израђена Национална стратегија развоја туризма („Службени гласник РС”, бр. 91/2006) која представља званични документ са опредељењима за развој који је вишеструко значајан за оптималан развој територије. Реализација стратешких приоритета Просторног плана Републике Србије може допринети побољшању вредности ових показатеља.

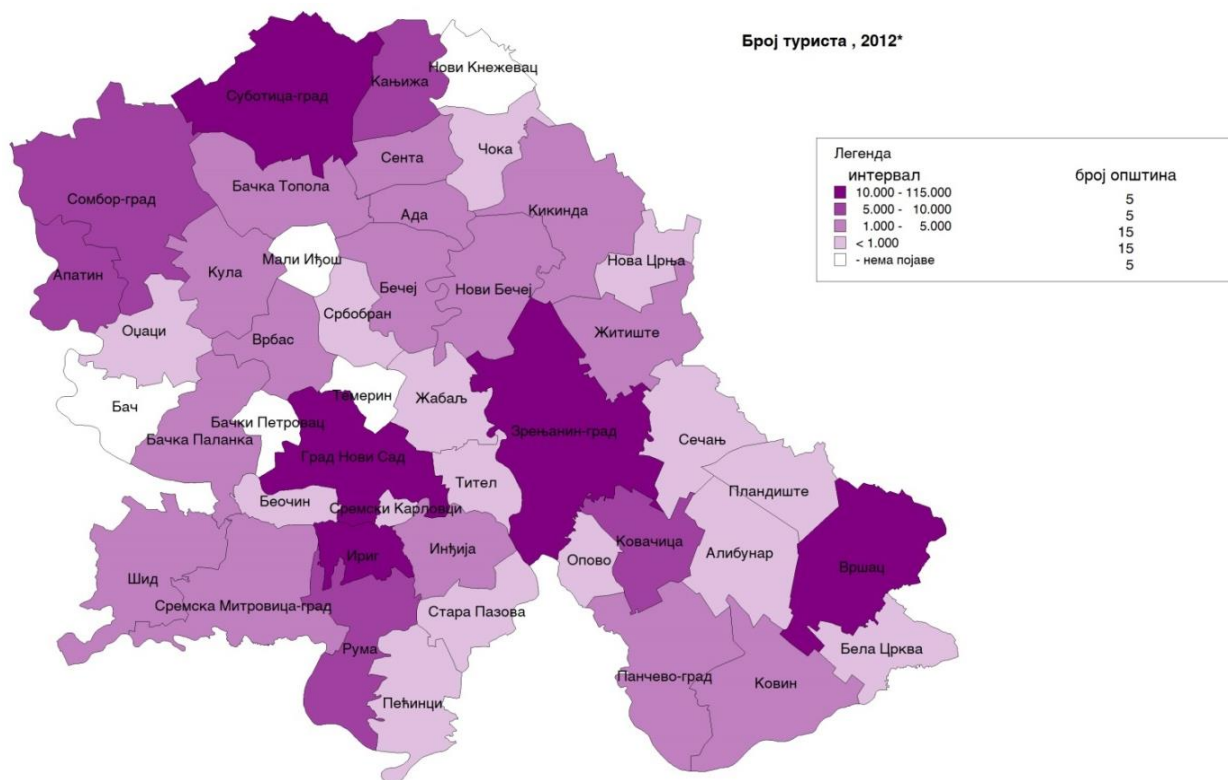
Ограничења мерења показатеља:

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

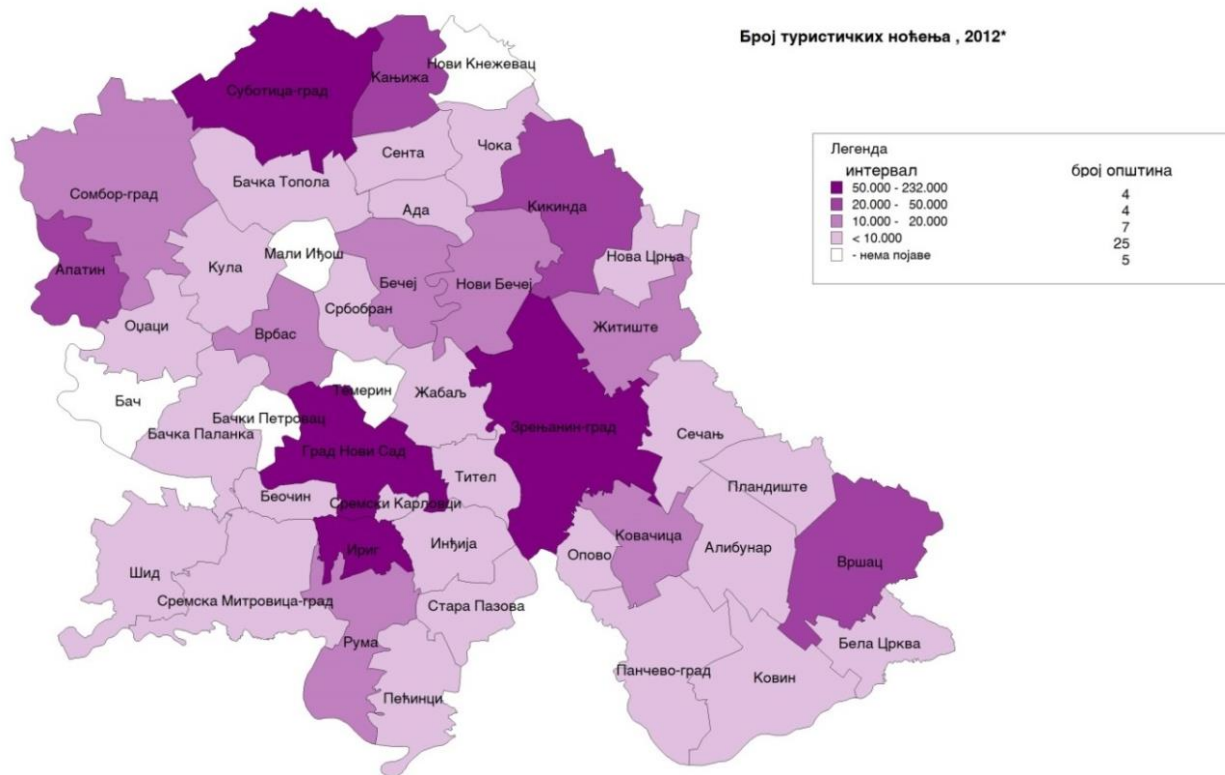
Стање показатеља за просторни развој:

На основу овог показатеља може се констатовати да је две трећине општина у АП Војводини током 2012. године примило мање од 5.000 туриста. У само пет општина забележено је преко 10.000 туриста, а то су управо већи градови и бањски центри Војводине. Највећи број туристичких ноћења у 2012. години, преко 50.000, забележен је у следећим општинама/градовима: Град Нови Сад, Суботица – Град, Зрењанин – Град и општина Ириг, док је у 25 општина број туристичких ноћења мањи од 10.000. Приликом анализе просечног броја ноћења туриста, занимљива је чињеница да је највећи број ноћења, преко 5, остварен у банатским општинама. Такође, треба напоменути да пет војвођанских општина није имала податке о датом показатељу (Бач, Бачки Петровац, Мали Иђош, Нови Кнежевац, Темерин).

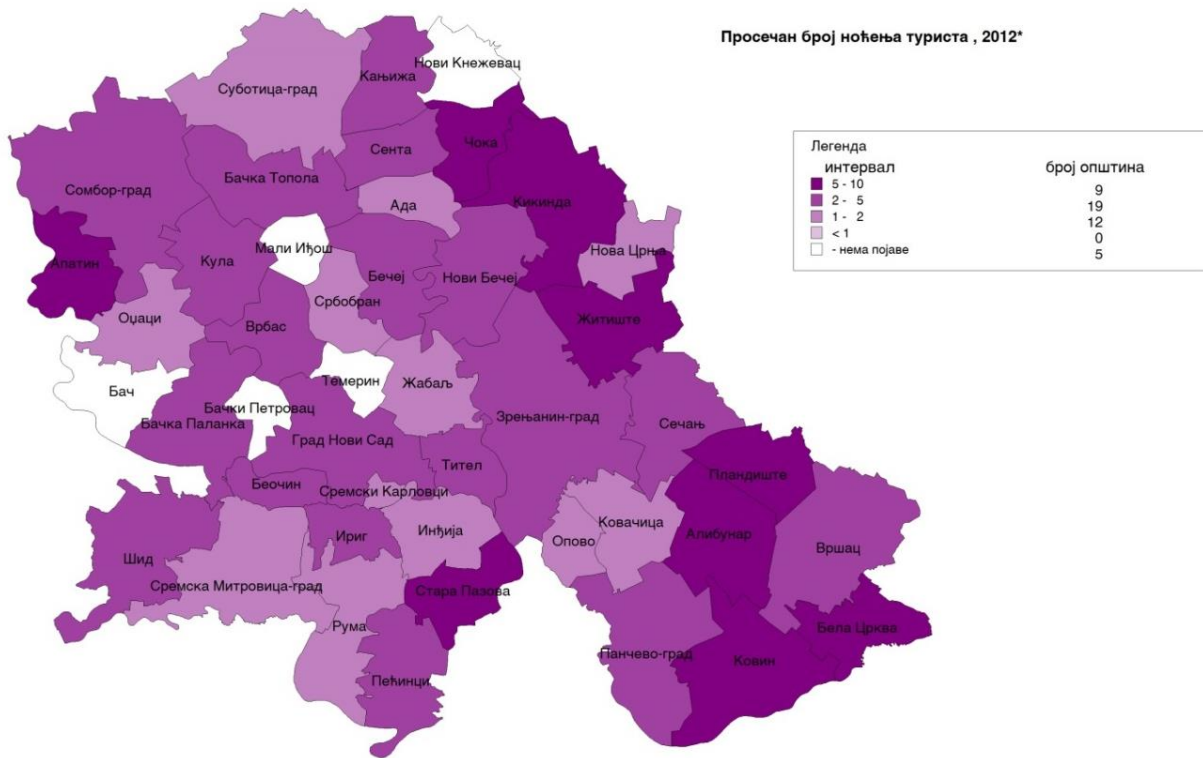
**приказ по општинама/градовима**



**Карта 67. Број туриста по општинама**



**Карта 68. Број туристичких ноћења по општинама**



**Карта 69. Просечан број ноћења туриста по општинама**



**Показатељ 97: Број и површина проглашених туристичких простора**

Основни циљ	УРЕЂЕЊЕ И ОДРЖИВО КОРИШЋЕЊЕ ПРИРОДЕ, ПРЕДЕЛА, КУЛТУРНОГ НАСЛЕЂА И ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, УЗ ЗАШТИТУ ОД НЕПОГОДА И ТЕХНОЛОШКИХ УДЕСА
Оперативни циљ	Унапређење регионалних потенцијала за туризам и креативне индустрије
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015. године	Показатељ 97
Показатељ	<b>Број и површина проглашених туристичких простора</b>

Опис показатеља:

Показатељ Број и површина проглашених туристичких простора представља број туристичких простора према врсти и површини територије. Влада на предлог министарства, сваки простор који због својих карактеристика, вредности и приоритетне туристичке намене захтева посебан режим организације, уређења, коришћења или заштите или се на њему предвиђа изградња објекта од националног интереса, проглашава као туристички простор.

Ограничења мерења показатеља:

Праћење показатеља у временским интервалима већим од једне године.

Стање показатеља за просторни развој:

На територији АП Војводине се налази само један туристички простор, Палић, проглашен Одлуком која је објављена у „Сл. гласнику РС“, бр. 37/2012 од 22.4.2012. године. Основни циљ проглашења туристичког простора „Палић“ је организација, уређење, опремање, заштита туристичког простора и управљање њиме у циљу повећања могућности пласмана на тржишту, бољег коришћења расположивог туристичког потенцијала у складу са принципима одрживог развоја и постизања социо-економских циљева простора и шире регије, као и земље у целини. Интегралним развојем туризма у оквиру туристичког простора „Палић“ треба да се максимизирају позитивни и минимизирају негативни социјални, економски и просторни ефекти туризма.

Кључне туристичке атракције туристичког простора „Палић“ су природне и створене. Природне атракције чине: језеро Палић, Омладинско језеро, Парк природе Палић и Барокни парк. Створене атракције чине: водоторањ, велика тераса, музички павиљон, летња позорница, женско купалиште, мушко купалиште, вила Лујза, Совин град - Багољвар летњиковац, трамвајска станица и велики парк.

**Показатељ 98: Број пројеката са међународним учешћем**

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

**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

Алфа- нумерички код**	Назив статистичке територијалне јединице**	а) број пројеката чија је реализација започета у 2013. год.	б) број пројеката чија је реализација завршена у 2013. год.	в) број пројеката чија је реализација била у току 2013. год. (без а и б)	укупан број пројеката који се реализовао у 2013. год. (а+б+в)
RS121	Западнобачка област	2	2	1	5
RS122	Јужнобанатска област	15	1	3	19
RS123	Јужнобачка област	21	26	24	71
RS124	Севернобанатска област	0	8	5	13
RS125	Севернобачка област	39	20	7	39
RS126	Средњебанатска област	10	4	3	17
RS127	Сремска област	...	...	...	...

\*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. Показатељом 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.

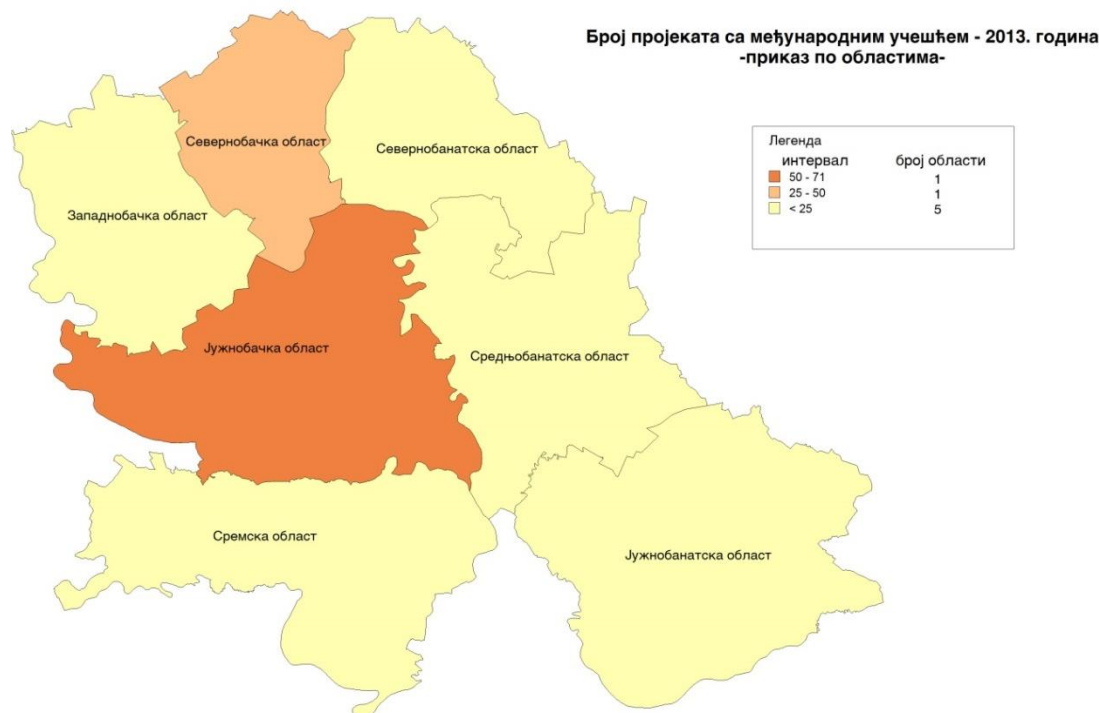
#### Ограничења мерења показатеља:

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.

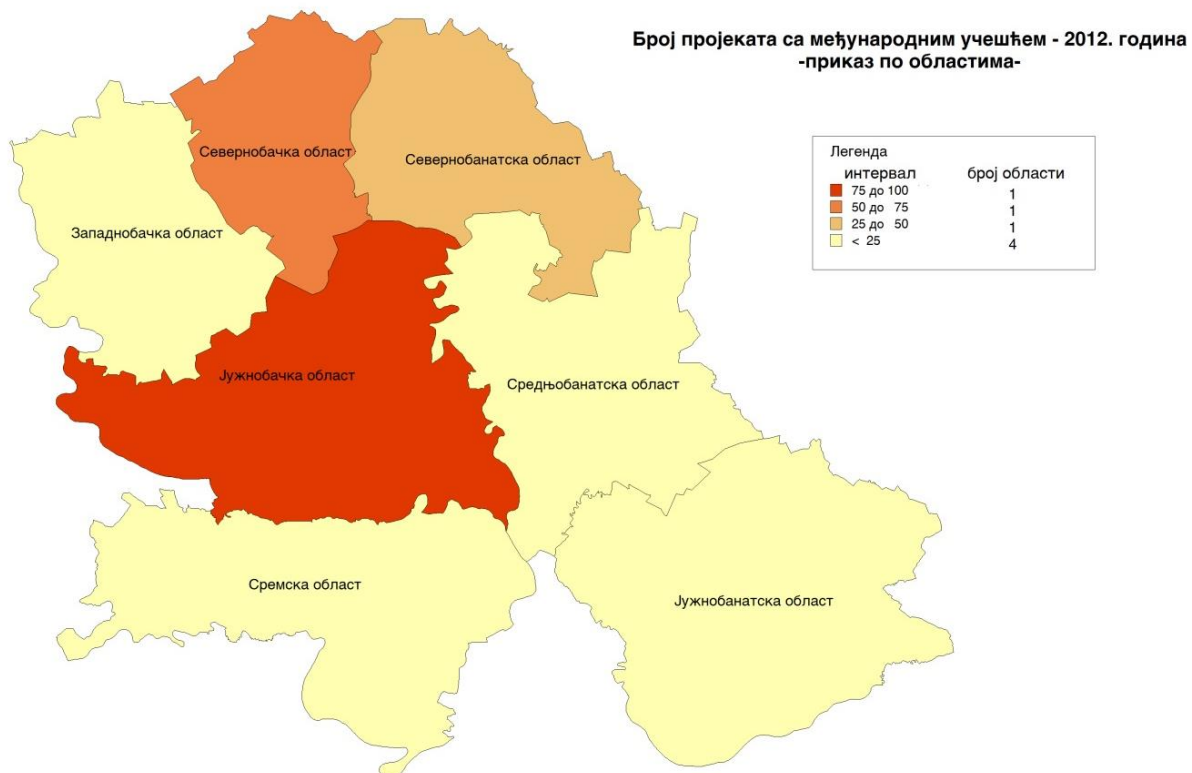
#### Стање показатеља за просторни развој:

Према подацима које је доставила Канцеларија за европске интеграције Владе РС за 2011., 2012. и 2013. годину, евидентно је повећање активности на учешћу у пројектима међународне сарадње у АП Војводини, нарочито у Јужнобачкој, Севернобачкој и Севернобанатској области. Пад броја пројеката забележен је у јужнобанатској и севернобанатској области у односу на 2011. годину, што се може приписати недостатку нових конкурса у којима ове области могу да аплицирају, пре свега програм прекограничне сарадње Републике Србије и Републике Румуније. Јужнобачка област има највише пројеката - 98 (59 пројеката 2011. године), најмање Сремска - 5 (1 пројекат 2011. године), што се може приписати редовним конкурсима ИПА прекограничне сарадње Мађарска - Србија као и великој активности Универзитета у Новом Саду, односно појединих факултета, у међународним пројектима.

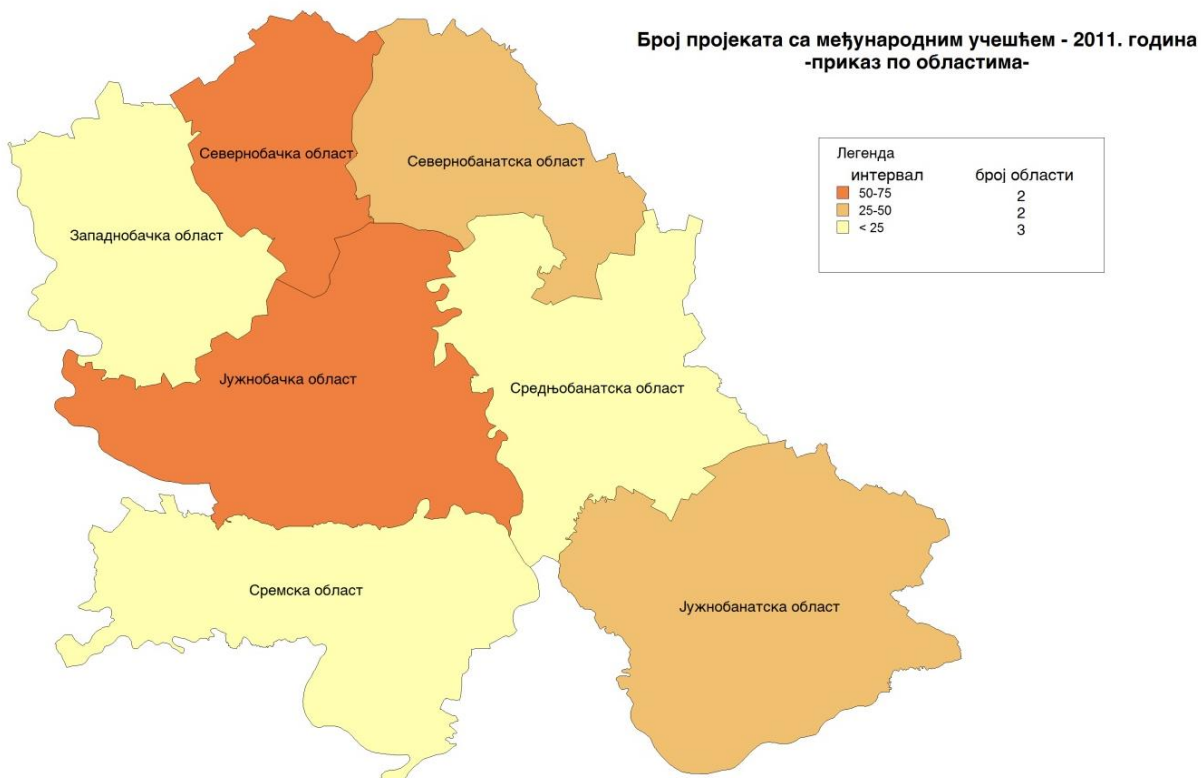
#### **приказ по областима**



**Карта 70. Број пројеката са међународним учешћем 2013. год. по областима**



**Карта 71. Број пројеката са међународним учешћем 2012. год. по областима**



**Карта 72. Број пројеката са међународним учешћем 2011. год. по областима**

**Показатељ 102: Промет путника и робе у речним лукама**

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

**Показатељ 102: Промет робе у важнијим лукама 2011, 2013. године (у тонама)**

	Укупно 2011	Укупно 2013
Београд	950432	854133
Нови сад	913921	1178045
Ковин	129851	46730
Панчево	954390	1245386
Прахово	182419	1179341
Сремска Митровица	191216	413149
Смедерево	2196964	1113391
Остала домаћа пристаништа	2445430	1660536
<b>УКУПНО</b>	<b>7964623</b>	<b>7690711</b>

Извор: Републички завод за статистику, Београд, 2011, 2013

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.

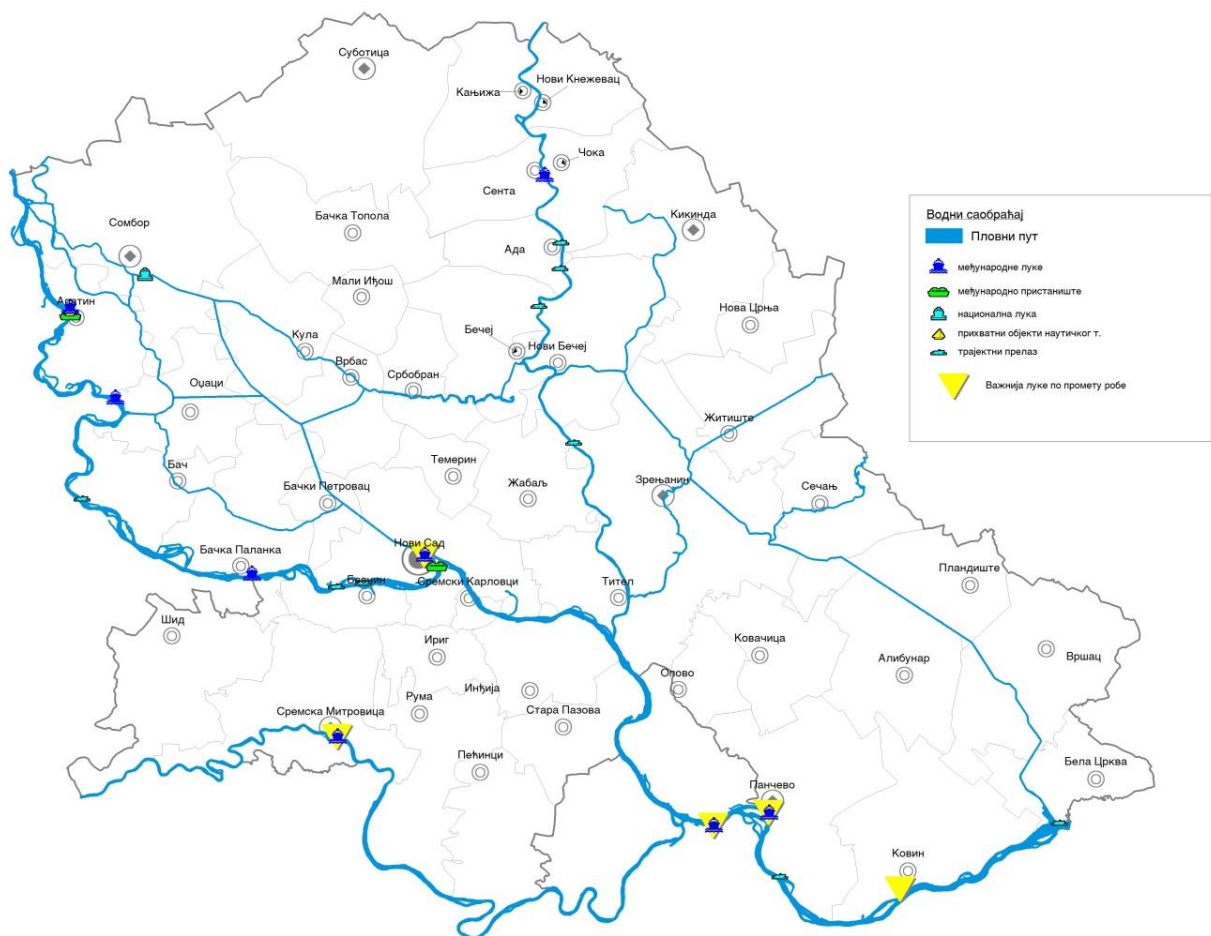
Примена показатеља је усмерена према основном циљу развоја водног транспорта које се тиче повећања конкурентске способности речног транспорта подизањем нивоа квалитета услуге у лукама, која ће омогућити рационалну прерасподелу између видова саобраћаја и изградњу ефикасног саобраћајног система Републике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

	РЕПУБЛИКА СРБИЈА			
	број превезених путника, хиљ.	путнички километри, мил.	превезена роба, t	тонски километри, мил.
<b>Превоз путника и робе</b>				
2001	97489	6213	20458	4207
2002	97406	6124	21990	4683
2003	91019	5950	21700	4809
2004	89136	5883	23541	5603
2005	89019	6754	28269	6829
2006	92110	7416	28737	7787
2007	84647	6539	27040	8378
2008	86866	6747	30368	7876
2009	86624	6227	22697	5542
2010	79845	6320	25766	6708
2011	78098	6592	24714	7252
2012	77235	6607	22341	6750

Извор података: Републички завод за статистику

**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 прераспodelу између видова саобраћаја и изградњу ефикасног саобраћајног система Републике Србије.



**Карта 73. Водни саобраћај у АП Војводини**

**Превоз робе, по месецима, 2013. године**

	Превезени терет, хиљ. t						Тонски километри, мил.						
	укупно	копнени саобраћај				речни	укупно	копнени саобраћај				речни	ваздушни
		свега	железнички	друмски	цевоводни			свега	железнички	друмски	цевоводни		
<b>Укупно</b>	<b>24346</b>	<b>22416</b>	<b>10463</b>	<b>6485</b>	<b>5468</b>	<b>1928</b>	<b>7506</b>	<b>6803</b>	<b>3022</b>	<b>2824</b>	<b>957</b>	<b>701</b>	<b>1,837</b>
Јануар	1568	1484	680	417	388	84	550	507	198	210	99	44	0,123
Фебруар	1655	1576	683	438	455	78	533	519	207	221	91	15	0,122
Март	1873	1726	731	515	480	146	610	563	229	246	88	46	0,149
Април	1959	1778	839	504	435	180	631	535	243	226	66	95	0,166
Мај	1979	1766	842	514	410	213	622	544	247	236	61	78	0,131
Јун	1896	1834	827	591	416	62	563	555	247	248	59	8	0,143
Јул	2120	1874	883	592	399	246	640	546	253	234	59	95	0,158
Август	2117	1919	920	574	425	198	605	552	254	238	60	53	0,157
Септембар	2276	2076	1081	571	424	200	680	606	296	249	61	74	0,139
Октобар	2367	2186	1042	640	504	181	677	615	288	245	82	61	0,161
Новембар	2222	2043	967	540	536	179	689	608	275	231	103	81	0,163
Децембар	2315	2153	968	589	596	161	706	654	285	242	127	52	0,225



**Превоз путника, по месецима, 2013. године**

	Превезени путници, хиљ.					Путнички километри, мил.				
	укупно	копнени саобраћај			ваздушни	укупно	копнени саобраћај			ваздушни
		свега	железнички	друмски			свега	железнички	друмски	
<b>Укупно</b>	<b>72048</b>	<b>70644</b>	<b>7158</b>	<b>63486</b>	<b>1404</b>	<b>6696</b>	<b>5225</b>	<b>613</b>	<b>4612</b>	<b>1471</b>
Јануар	5649	5570	503	5067	79	469	385	38	347	84
Фебруар	5729	5667	496	5171	62	439	373	35	338	67
Март	6504	6420	574	5846	84	527	438	43	395	89
Април	6353	6261	624	5637	92	535	434	48	386	101
Мај	6374	6262	653	5609	112	589	464	54	410	125
Јун	6025	5887	639	5248	138	605	460	66	394	145
Јул	5348	5160	664	4496	188	646	455	80	375	191
Август	5362	5166	623	4543	196	650	456	65	391	193
Септембар	6305	6167	628	5539	138	600	459	53	406	141
Октобар	6312	6206	614	5592	106	556	442	45	397	114
Новембар	6090	5993	574	5419	97	527	423	42	381	104
Децембар	5996	5885	566	5319	111	554	435	44	391	119

Извор: Републички завод за статистику, Београд, 2014

САОПШТЕЊЕ СВ10 број 171 год. LXIV, 27.06.2014. Статистика саобраћаја и телекомуникација

**Промет робе у важнијим лукама, 2009. године (t)**

	Укупно	Београд	Нови Сад	Ковин	Панчево	Прахово	Сремска Митровица	Смедерево	Друге луке
<b>Укупно</b>	<b>6997351</b>	<b>909150</b>	<b>791023</b>	<b>379232</b>	<b>852422</b>	<b>234603</b>	<b>295551</b>	<b>1956187</b>	<b>1579183</b>
Унутр. промет	2291290	579865	5717	346435	38185	5028	286723	105658	923679
Утовар	1145645	52400	-	328258	37330	37330	5028	94110	542073
Истовар	1145645	527465	5717	18177	855	-	200277	11548	381606
Промет с иностр.	4706061	329285	785306		814237	229575	8828	1850529	655504
Увоз	2799772	273631	153920		230239	229575	8828	1670367	230897
Извоз	1906289	55654	631386	30482	583998	-	-	180162	424607

Извор: РЗС, билтен Саобраћај, складиштење и везе за 2009. (2011)

После чишћења речних корита од заосталих граната и порушених мостова у бомбардовању НАТО, обим услуга у Србији са годинама расте, да би последњих година достигао око 1600 мил. ткм. Међутим, и поред тога он је тек на нивоу од 50% у односу на 1990. годину.

**Превоз у саобраћају унутрашњим пловним путевима, 2004 - 2009. године**

	Превезена роба, хиљ. тона						Тонски км, мил.	Запослени, крај године
	Укупно	Унутрашњи промет	Извоз	Увоз	Транзит	Међу страним пристаништима		
1990	5442*	3975	213	1158	67	29	1594	-
2000	3729	2970	178	508	49	24	980	-
2002	3796	2880	326	496	67	27	1082	-
2004	3295	2412	152	612	84	35	1115	2327
2005	6360	5158	323	687	154	38	1622	1754
2006	5840	4541	357	626	294	22	1640	1898
2007	5379	4277	214	628	259	1,0	1584	1677
2008	5355	4366	227	702	59	1,0	1369	1685
2009	5354	4635	326	350	32	11	1114	1699

Извор: РЗС, Билтен саобраћај, складиштење и везе за 2009. (2011)

**Ограничења мерења показатеља:**

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

**Превоз робе по врсти саобраћаја, 2009. године**

	ТОНА	ТКМ, ХИЉ.
<b>Укупно</b>	<b>1931320</b>	<b>864728</b>
Унутрашњи	1145645	113962
Извоз	389858	350286
Увоз	344202	343940
Транзит низводни	37227	49807
Транзит узводни	2153	2739
Превоз међу страним пристаништима	12235	3994

Извор: РЗС, Билтен саобраћај, складиштење и везе за 2009. (2011)

Структура промета у свим дунавским лукама у току 2007. године показује да је у укупном промету највећи удео руде и производа црне металургије (23,2%) и сирових и необрађених минерала (21,2%), што је случај и са прометом у српским лукама. Међутим, процентуални удео промета за поједине робе (осим житарица) знатно се разликује у поређењу са структуром промета у свим дунавским лукама.

**Теретни промет на свим дунавским лукама у 2007. године\***

Класификација НСТ/Р	РС	%	Укупно подунавске земље	%
<b>Укупно</b>	<b>14 515,0</b>	<b>100</b>	<b>65709,0</b>	<b>100</b>
Житарице	885,0	6,1	4349,0	6,6
Чврста минерална горива	604,0	4,2	6520,0	9,9
Нафтни деривати	1739,0	12,0	7127,0	10,8
Руда гвожђа, старо гвожђе, отпадни материјал из високих пећи	2073,0	14,3	15264,0	23,2
Прости метали	770,0	5,3	6094,0	9,3
Сирови и обрађени минерали	7431,0	51,2	13937,0	21,2
Природно и вештачко ђубриво	537,0	3,7	3373,0	5,1
Остала роба	476,0	3,2	9045,0	13,9

\*Класификација NST/R – Европска класификација роба

Извор: Статистика Дунавске комисије

**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 уочљив пад учешћа и степена неравномерности и центричности у зони гравитације Београда (Ковин, Смедерево) и повећање промета у лукама Нови Сад, Сремска Митровица, Панчево. Ове чињенице указују на могуће трендове смањења неуједначености и уравнотежавања 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
Оперативни циљ	Пропусност граница
Редни број из Програма имплементације ППРС 2011-2015.године	Показатељ 104
Показатељ	<b>Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја - приказ по областима</b>

#### 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	6	3.47
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	24	3.18

\*Извор података: „Стратегија интегрисаног управљања границом“, 2006, РПП АП Војводине, 2011

#### 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.

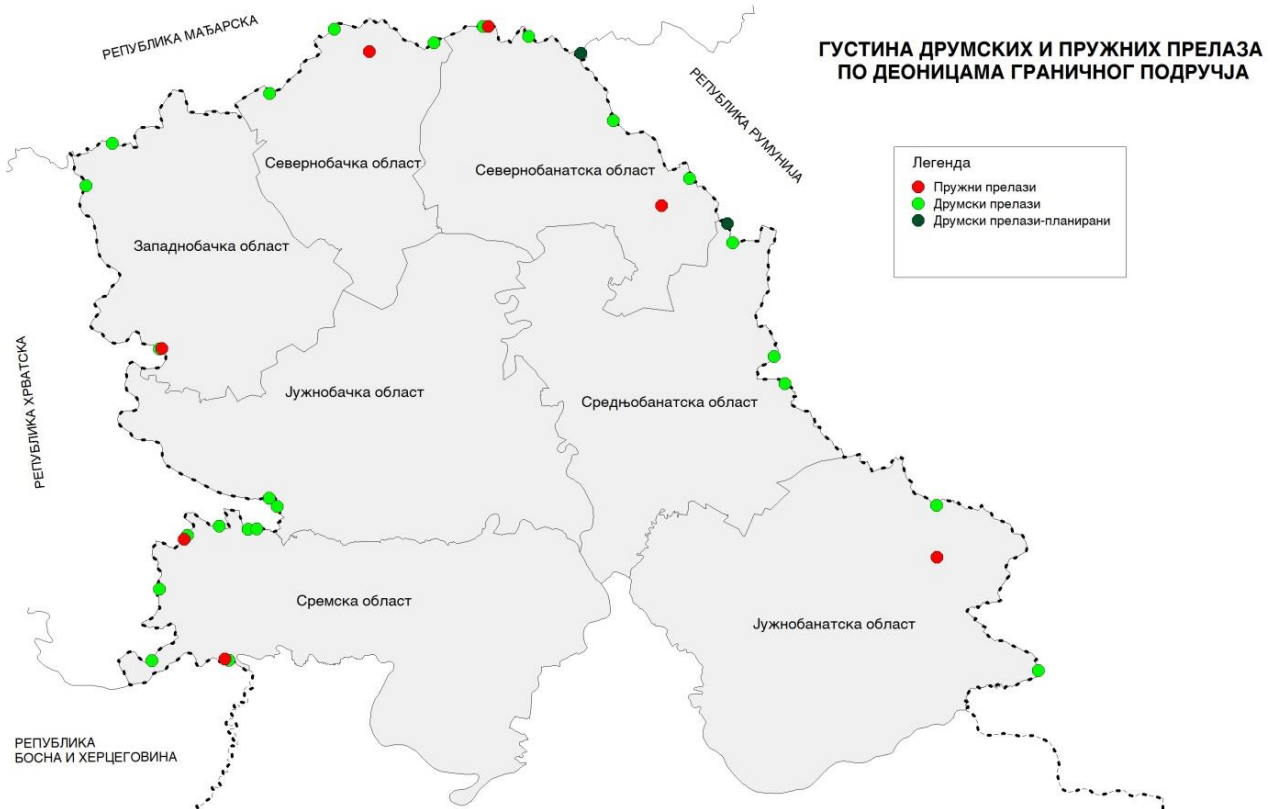
#### Ограничења мерења показатеља:

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 Републиком Хрватском (10), док је са железничким прелазима густина приближно избалансирана. Са Републиком БиХ је утврђен само један друмски прелаз. У току 2014. године отворен је још један друмски гранични прелаз са Републиком Мађарском (Бачки Виногради - Ашотхалом), што ће значајно побољшати брзину и смањити време чекања посебно у вршним периодима на граничним прелазима Хоргош и Келебија. Показатељ је ограниченог формата приказа јер не даје информације о инфраструктурном стању и стању опремљености прелаза.

**приказ по областима**



**Карта 74. Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја по областима**

## 2. ПРЕГЛЕД ПОКАЗАТЕЉА ЗА ИЗРАДУ 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, други Извештај о остваривању РПП АПВ (за 2014. годину) садржи текстуално, графички и табеларно 50 показатеља који ће бити основа за израду истог Извештаја:

1. Густина насељености (критична маса)
2. Миграциони биланс
4. Стопа фертилитета
6. Удео незапосленог становништва до 25 година
7. Запослена лица са високим образовањем
9. Стопа запошљавања старијих радника
12. Стопа запослености
15. „Gini index“ прихода домаћинстава
17. Број домаћинстава који живе испод границе сиромаштва
18. Годишња стопа незапослености
19. Удео дуготрајне незапослености
21. Индекс „реда величине“ насеља према броју становника
27. Обим дневних миграција
29. Густина железничке мреже по јединици површине
30. Доступност примарној здравственој заштити
32. Густина железничке мреже (километар на 1000 становника)
33. Покривеност насеља (% броја домаћинстава) мрежом јавног водовода
34. Покривеност насеља (% броја домаћинстава) канализационом мрежом
35. Покривеност насеља (% броја домаћинстава) електромрежом високе сигурности снабдевања
36. Број интернет корисника
37. Покривеност простора просторно-планским документима
39. БДП по становнику
41. Однос раста БДП и раста запослености региона
42. Стопа раста БДП по становнику (%)
45. Запосленост по економским делатностима
46. Удео пољопривреде, шумарства и рибарства у додатој вредности региона
47. Удео технолошки напредне прерађивачке индустрије у додатој вредности региона
48. Удео финансијских и пословних услуга у додатој вредности региона
49. Удео административних, образовних, здравствених и социјалних услуга у додатој вредности региона
51. Запосленост у области истраживања и развоја (% у укупној запослености)
57. Стопа инвестиција
62. Основна цена рада
64. Удео пољопривредних површина под органском/контролисаном производњом
68. Губици воде у мрежи (%)
72. Урбани раст
77. Интензитет саобраћаја према деоницама саобраћајне мреже
79. Обновљива енергија у укупној производњи енергије
83. Насеља и култивисана подручја потенцијално угрожена од елементарних непогода (CORINE)
84. Насеља у просторима угрожености сеизмичком активношћу
86. Количина комуналног отпада из насеља региона
87. % комуналног отпада који се организовано сакупља (% домаћинстава)
89. % Укупне количине отпада који се рециклира
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
97. Број и површина проглашених туристичких простора

- 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. прелаза/100 km).

У наредним годинама листа показатеља ће се мењати и 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

Стратешки развојни приоритети различитих сектора, који се реализују у вишегодишњем периоду кроз један или више пројеката, представљају кључне иницијаторе развоја и неопходне факторе унапређења услова живота и рада на територији АП Војводине. С тим у вези, степен и квалитет реализације ових пројеката утичу директно на остварење пројектованог нивоа економског раста и развоја Покрајине, неопходног за успостављање принципа и усвајања савремених стандарда и модела управљања расположивим ресурсима.

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2014. годину
**	Успостављање информационог система о пољопривредном земљишту, компатибилним системима географске информатике, у циљу формулисања испровођења земљишне политике у складу са законима ЕУ.	ПСПВШ	Нема пристиглих података
2.	Комасација пољопривредног земљишта	ПСПВШ	Нема пристиглих података
4.	Унапређење система за наводњавање	ПСПВШ	Нема пристиглих података
*	Пројекат о биодиверзитету шума на регионалној основи	ПСПВШ	Нема пристиглих података
*	Доношење ловних основа по регионима	ПСПВШ	Нема пристиглих података
Нема пристиглих података	Повећање површина под шумама - оснивање нових шума првенствено на подручју Баната и Бачке	ПСПВШ	Нема пристиглих података
	Превођење изданачких шума у високи узгојни облик (конверзија) - На подручју НП „Фрушка гора“ и „Вршачки брег“, на површини од најмање 2000 ha годишње	ПСПВШ	Нема пристиглих података
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	ПСУГЗЖС	Нема пристиглих података

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2014. годину
	отпадних емисија вода у реципијенте из индустријских постројења		
20.3.	Идентификација најугроженијих локалитета на територији АП Војводине	ПСУГЗЖС	Нема пристиглих података
20.5.	Успостављање аутоматског мониторинга ваздуха на емитерима на територији АП Војводине	ПСУГЗЖС	Нема пристиглих података
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 <sup>12</sup>	ПСУГЗЖС	Нема пристиглих података
25.	Дефинисање локације регионалног складишта опасног отпада за потребе Покрајине на територији Средње банатског округа	ПСУГЗЖС	Нема пристиглих података
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	Нема пристиглих података
33.	Ревизија статуса (врсте, режима и граница заштите) раније проглашених заштићених подручја и усклађивање са важећом законском регулативом: Ревизија и израда Студије заштите за: ПП "Поњавица" СРП „Засавица“ ПП „Јегричка“ ПП „Стара Тиса“ СРП „Селевењске пустаре“	ПСУГЗЖС	Нема пристиглих података

<sup>12</sup> 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 2014. годину
34.	Рамсарска листа - уписивање Окањ баре (могућност уписа заједно са Русандом)		ПСУГЗЖС	Нема пристиглих података
36.1.	Успостављање еколошке мреже на подручју АП Војводине као дела еколошке мреже Републике Србије (НЕМ)		ПСУГЗЖС	Нема пристиглих података
38.	Израда и доношење просторних планова подручја посебне намене за већа заштићена подручја	ППППН „Суботичке пустаре и језера“ - Одлука о изради, Израда Нацрта плана	ПСУГЗЖС	У 2014.години завршени су послови на изради Нацрта плана.
		ППППН мултифункционалног еколошког коридора Тисе - Израда Нацрта и доношење Плана		У 2014.години завршени су послови на изради Нацрта плана. Нацрт Плана је прошао процедуру јавног увида у складу са Законом о планирању и изградњи. Нацрт плана је припремљен за процедуру доношења.
		ППППН СРП Слано Копово - Одлука о изради, Израда Нацрта плана		У 2014.години завршени су послови на изради Нацрта плана.
		ППППН СРП Тителски брег - Одлука о изради, Израда Нацрта плана		У 2014.години завршени су послови на изради Нацрта плана.
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	<ul style="list-style-type: none"> <li>- У буџету Покрајинског секретаријата за културу и јавно информисање обезбеђена су средства за извршење обавезе АП Војводине везане за рестаурацију и санацију Београдске капије у Подграђу (7 500 000 РСД); део планираних радова финансиран овим средствима је завршен на централном делу Капије; даља реализација Пројеката је у току а завршетак радова зависи од динамике прилива средстава која се преносе из других извора (министарство културе).</li> <li>- Средствима буџета Града Новог Сада започети су радови на реконструкцији дела зграде Арсенала (Музеј Града Новог Сада).</li> </ul>
		Пренамена простора музеја Батинске битке у оквиру СРП Горње Подунавље у	ПСКЈИ, ПЗЗСК, Градски музеј у Сомбору	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Израђен је главни извођачки пројекат Реконструкције Музеја Батинске битке.</li> <li>- Средства за радове су ребалансом Буџета АП Војводине пренета Покрајинском секретаријату за културу и јавно информисање у износу од</li> </ul>

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета		Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2014. годину
		туристичко-еколошки пункт		<p>6 000 000 РСД; део радова за суфинансирање обезбеђен је од стране Града Сомбора у износу од 1 200 000 РСД.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- По завршетку поступка јавних набавки и потписивања уговора са најповољнијим понуђачем (по плану крај 2014. године), извршиће се и планирани радови.</li> <li>- Носилац активности је Град Сомбор.</li> </ul>
		SIRMIUM – Град царева и царски град	ПСКЈИ, регија ФВГ (Италија)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Настављена је систематска конзервација и рестаурација мозаика у Царској палати у Сремској Митровици: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Завршена је рестаурација и презентација „in situ“ мозаика римског бога Меркура из 3 века н.е. (радове финансирао Амбасадорски фонд Амбасаде САД у РС са 73 000 УСД);</li> <li>2. Завршена је реконструкција римске фонтане у Царској палати и конзервација рубних делова мозаика;</li> <li>3. Настављени су конзерваторски радови на мозаику у просторији бр. 16 у Царској палати (радове је финансирало министарство културе);</li> <li>4. Настављена су археолошка ископавања на локалитету античког Сирмијума – лок. 85 испред Музеја Срема (радове је суфинансирало министарство културе и Град Сремска Митровица).</li> </ol> </li> <li>- Завршен је пројекат сарадње Завода за заштиту споменика културе у Сремској Митровици и Фондације Аквилеја у оквиру Програма децентрализоване сарадње EUROSTART, потписаног између АПВ и регије Фриулија-Венеција-Ђулија у Италији, у оквиру кога су одржане експертске радионице конзерватора из Италије и Србије ангажованих на конзервацији мозаика из Сирмијума, размењена су искуства и знања, а такође је уз стручну помоћ и надзор експерта из Фондације Аквилеја извршено чишћење, рестаурација оштећених делова и валоризација будуће презентације једног мозаика из збирке Музеја Срема у Сремској Митровици који ће бити изложен на сталној поставци Музеја; средства је обезбедио Покрајински секретаријат за културу и јавно информисање.</li> <li>- Завод за заштиту споменика културе у Сремској Митровици је у партнерству са Фондацијом Аквилеја (Италија) и Градским музејом у Љубљани (Словенија) израдио пројекат <i>Developing archaeological audiences along the Roman route Aquileia-Emona-Sirmium-Viminacium – ARCHAEST!</i> за програм <i>Creative Europe</i> са циљем имплементације и примене нових знања, информационих технологија и иновативних могућности у области презентације заједничког античког археолошког наслеђа и унапређења истраживања, валоризације, промоције и презентацијеовог наслеђа савременим методама.</li> </ul>
46.	Идентификација урбаног и архитектонског наслеђа као	Идентификација урбаног и руралног архитектонског, материјалног и	ПСКЈИ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Почетне активности на реализацији пројекта започете су у току 2014. године кроз реализацију пројекта КОРЗО</li> <li>- ПОРТАЛ ЗА УРБАМУ КУЛТУРУ И БАШТИНУ, који кроз сарадњу различитих установа и невладиног сектора треба да идентификује, истражи, валоризује</li> </ul>

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета		Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2014. годину
	туристичког потенцијала	нематеријалног наслеђа као туристичког потенцијала АПВ.		<p>и презентује урбано, архитектонско, материјално и нематеријално наслеђе, манифестације и институционалне активности као туристичке потенцијале АП Војводине и у виду веб-портала, који ће се континуирано допуњавати, презентује нашу урбану и руралну баштину (пројекат је суфинансиран средствима ПСКЈИ у износу од око 300 000 РСД).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Део активности на идентификацији индустријског и техничког наслеђа, његовом истраживању, валоризацији и презентацији ,реализује се кроз активности Факултета техничких наука у Новом Саду и пројекат „Израда регистра индустријског и техничког наслеђа Војводине“ који је започет током 2014. године и финансиран средствима ПСКЈИ (износу од 300 000 РСД).</li> <li>- Наставак пројекта ће зависити од финансијских могућности ПСКЈИ, и у том смислу постоји могућност одступања од утврђене динамике реализације.</li> </ul>
47.	Прекогранична и међународна сарадња у области заштите културног наслеђа и неговања мултикултуралности	„Векови Бача“	ПСКЈИ МКИ Фонд ЕУ ФП7	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Завршени су радови на санацији и ревитализацији куће у Подграђу Тврђаве у Бачу која, након опремања треба да постане Едукативни центар и полазни пункт за обилазак културног наслеђа општине Бач.</li> <li>- 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) који се финансира средствима ЕУ програма ФП7 и реализује испитивачким и заштитним радовима на истраживању зиданим структура, санацији и конзервацији делова Тврђаве у Бачу, разменом искустава са институцијама из земаља учесница у пројекту истражним усавршавањем у области примене нових недеструктивних метода у области конзервације (пројекат реализује 10 партнера из пет земаља).</li> <li>- Започете су активности на реализацији пројекта „Рехабилитација Фрањевачког самостана у Бачу“ који се финансира средствима ЕУ у оквиру програма „Љубљански процес II“ – Регионалног програма за културно и природно наслеђе југоисточне Европе за финансирање у периоду 2013-2015. године, а суфинансира средствима министарства културе и ПСКЈИ са циљем одрживог коришћења културног наслеђа формирањем музејске поставке у самостану-дифузног музеја.</li> <li>- Завршене активности на изради Нацрта ППППН културног предела Бач.</li> <li>- Реализован је низ едукативних скупова (камп студената архитектуре из региона са темом заштита и ревитализација културног наслеђа, низ волонтерских кампова, едукативних радионица за децу са темама значаја и презентације наслеђа, Дани европске културне баштине и слично).</li> <li>- Одржана је презентација пројекта „Векови Бача“ и концепта дифузног музеја, јединственог модела умрежене презентације културног наслеђа у Србији, за амбасадоре земаља ЕУ акредитоване у Србији у организацији Делегације ЕУ у Србији и организована је посета са стручним вођењем кроз Тврђаву и Фрањевачки самостан у Бачу, Манастир Бођани и етно куће у Бачу за учеснике овог скупа. Општину Бач је посетила делегација</li> </ul>

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета		Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2014. годину
				<p>Европе Ностра у Србији и Института Европске инвестиционе банке са сарадницима.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Пројекат и досадашњи резултати на његовој реализацији презентовани су на сајму рестаурације и конзервације РЕСТАУРО у Ферари, Италија.</li> </ul>
		„Музеј и Колеџ TERRA“ у Кикинди	МКИ, ПСКЈИ, Општина Кикинда	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Завршени су радови на хидроизолацији фасадних зидова и неутралисању капиларне влаге на објекту Мањежа у Старој касарни у Кикинди која треба да постане изложбени простор будућег Музеја TERRA, а које су финансирани ПСКЈИ (2 000 000 РСД) и општина Кикинда</li> <li>- У 2014. години су у току радови на санацији објекта и замена прозора и врата на објекту Мањежа.</li> </ul>
		Регионални центар за баштину Баната – CONCORDIA и презентација културног наслеђа општине Вршац	ПСКЈИ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- У току 2014. године настављени су радови на пројекту Ревитализација и рестаурација Вршачке куле (трећа фаза) – радови су започети у октобру након спроведеног поступка јавних набавки и обезбеђених средстава за 2014. годину из буџета ПСКЈИ (4 000 000 РСД) и општине Вршац. Завршетак ове фазе радова је условљен временским условима, а планирана динамика завршетка овог пројекта је мај 2015. године (у делу ревитализације Вршачке куле и обезбеђивања услова за безбедне посете и обиласке).</li> <li>- У току 2014. и 2015. године радиће се на пројекту опремања музејске поставке и постављања сталне изложбе посвећене историји Вршачког замка – куле.</li> </ul>
		Конзервација, рестаурација и презентација средњовековних манастира Арача (Нови Бечеј) и Раковац (Беочин)	ПЗЗСК, Музеј Војводине	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Пројекат је реализован у току 2014. године.</li> </ul>
48.	<p>Израда пројеката:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- пројекат културних стаза и</li> <li>- пројекат обједињавања природних и културних потенцијала у културна подручја</li> </ul>		ПСКЈИ	<p>Нема активности за реализацију овог пројекта.</p> <p>Пројекат за реализацију:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Унапређење методологије и критеријума за вредновање културног и природног наслеђа као културних подручја.</li> </ul> <p>(У одговору ПСКЈИ <b>не види</b> се на који пројекат се односи овај опис: Нема обједињених активности за реализацију овог пројекта, с обзиром да је за реализацију истог неопходна измена правне регулативе и имплементација међународних стандарда у нашем законодавству у области заштите културног наслеђа, која захтева координацију стручних установа, струковних удружења, републичких и надлежних покрајинских органа у области културе и заштите животне средине)</p>



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2014. годину
*	"Карактеризација предела Србије" – идентификација предела различитог карактера на регионалном нивоу	ПСУГЗЖС	Нема пристиглих података
52.	Израда катастра простора угрожених елементарним непогодама	ПСУГЗЖС	Нема пристиглих података
*	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	ЈП Завод за урбанизам и Фонд за подршку инвестиција у Војводини (ВИП) споразумели су се да се настави са прикупљањем и обрадом преосталих података о радним зонама, као и са њиховом промоцијом у земљи и иностранству. Од стране ЈП Завода за урбанизам је урађен друга фаза студије радних зона у 2014 години и планира се и у 2015. години да се наставља. Коначни циљ је да се обраде све радне зоне у Војводини.
61.	Донети мере и инструменте за спровођење РПП АПВ у области Функционалног умрежавања и развоја градова	ПСМСЛС	Регионалне развојне агенције Бачка, Банат и Срем су учествовали у изради локалних стратешких планова, али мере и инструменти за спровођење РПП АПВ у области функционалног умрежавања и развоја градова нису донети.
62.	Јачати локалне иницијативе	ПСМСЛС	Реализација овог стратешког приоритета је настављена је кроз наведене пројекте суфинансирањем: - Ревизија и израде нових локалних стратешких планова у 20 јединица локалне самоуправе на територији АП Војводине - Реализације пројеката Удружења грађана - Реализација пројекта „Успостављање мађарско-српских речних граничних прелаза на Тиси“: Завршена је организација курса за 60 полазника мађарског језика за службенике на граничним прелазима и полицајцима Израђена је Студија „Развој туристичких дестинација поред река Тисе и Дунава“ - Пројекат „Биодиверзитет и туризам“ је реализован у партнерству Природно математичког факултета Нови Сад, Покрајинског секретаријата за међурегионалну сарадњу и локалну самоуправу, Туристичке организације града Новог Сада, Центра за истраживања и развоја туризма из Србије, Универзитета Данубиус Галати из Румуније и Туристичке заједнице града Илока из Хрватске. Циљ пројекта је био израда модела конкурентности на заједничкој платформи знања и вештина за Хрватску, Румунију и Србију у домену биодиверзитета и туризма.

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2014. годину	
65.	Заустављање даљег биолошког пражњења руралних подручја	ПСЗСПД	Нема активности.	
66.	Стимулација и повећање инвестирања у рурална подручја	ПСПВШ	Нема пристиглих података	
71.	Децентрализација услуга јавних служби и њихово спуштање на локални ниво	ПСМСЛС	Реализација стратешког приоритета настављена је кроз исти пројекат суфинансирањем: - формирања Канцеларија за локални економски развој у 8 јединица локалне самоуправе и - увођења система за побољшање комуникације грађана са локалном самоуправом у комуналној области у 4 јединице локалне самоуправе на територији АП Војводине	
72.	Замена објеката у постојећој мрежи и повећање капацитета доградњом предшколских и школских објеката, као и побољшање услова рада високошколских установа	<div>Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката предшколских установа</div> <div>Доградња и адаптација постојећих и изградња нових објеката школских установа</div> <div>Доградња и адаптација постојећих и изградња нових домова ученика</div> <div>Завршетак Централне зграде Универзитета у Новом Саду</div> <div>Завршетак изградње студентског дома "Европа" у Новом Саду</div>	ПСОУНЗ ПСНТР	Нема пристиглих података

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2014. годину
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/корака:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Дефинисани су индикатори за анализу актуелне ситуације, урађене су анализе здравственог стања становништва АП Војводине и Округа за 2013. годину и у току је прикупљање и припрема података потребних за анализу здравственог стања за 2014. годину и укључивање нових индикатора.</li> <li>- Успостављен је систем размене података о капацитетима примарне и секундарне здравствене заштите између завода за јавно здравље у АП Војводини и у току је поступак стандардизације база података. Постојећи проблеми се јављају због различите информатичке инфраструктуре и различитих софтвера које користе заводи за јавно здравље што отежава размену база података.</li> <li>- Урађено је мапирање мреже болничких установа, док је у току мапирање мреже здравствених установа ПЗЗ.</li> <li>- У току је даља 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 односе на извештавање о ресурсима у здравству.</li> <li>- Информациони систем за праћење података о медицинској опреми у здравственим установама функционише као интегрални део система за Републику Србију.</li> <li>- Извршено је издавање приоритета према планираној динамици.</li> <li>- Урађен је годишњи извештај за 2013. годину.</li> </ul>
74.	Јачање капацитета примарне здравствене заштите у пружању превентивних услуга	ПСЗСПД	<p>Реализација овог стратешког приоритета је наведена кроз 5 пројеката/корака:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Дефинисани су индикатори за анализу организације и рада примарне здравствене заштите (ПЗЗ) за 2013. годину и у току је сакупљање и припрема података за 2014. годину.</li> <li>- Успостављен је систем прикупљања и обраде података о пруженим превентивним здравственим услугама у ПЗЗ.</li> <li>- Није успостављен систем за редовно извештавање о стању објеката здравствених установа.</li> <li>- У току је мапирање капацитета ПЗЗ у пружању превентивних здравствених услуга.</li> <li>- Урађен је годишњи извештај за 2013. годину.</li> </ul>
78.	Одржавање и унапређење заштите за најугроженије категорије становништва, посебно у најнеразвијенијим крајевима, ефикасним пружањем постојећих и нових услуга	ПСЗСПД	<p>Програм унапређења социјалне заштите у АП Војводини у 2014. години финансиран је из буџета АП Војводине у износу од 40.000.000,00 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</p>

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2014. годину	
			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 <sup>13</sup>	Изградња спортске инфраструктуре Изградња спортске инфраструктуре за особе са инвалидитетом Изградња СРК „Летенка“ Стратегија развоја школског спорта Спортска мапа АПВ Мултифункционални центри за младе	ПССО	Нема пристиглих података
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 пристиглих података	
*	Унапређење конкурентности пољопривреде и прехрамбене индустрије	ПСПВШ	Нема пристиглих података	
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	У новембру је расписан Конкурс на за доделу бесповратних средстава локалним самоуправама у АП Војводини за реализацију пројеката инфраструктурног опремања индустријских зона. По овом конкурс локалним самоуправама ће бити додељена бесповратна средства у укупном износу од 30.000.000,00 динара за реализацију пројеката инфраструктурног опремања индустријских зона као што су: саобраћајнице, електроинсталације (трафо станице, ниско-напонска мрежа, јавно осветљење), водоводна и канализациона мрежа, противпожарна мрежа, телефонске инсталација, гасне инсталације и др.	

<sup>13</sup> 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 2014. годину
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	Нема пристиглих података
93.	Учешће у Програму транснационалне сарадње - Југоисточна Европа (ІРА) у областима развијања иновативних приступа и предузетништва и успостављања области одрживог раста.	ПСНТР	Нема пристиглих података
98.	Приоритети међу новим туристичким просторима: Коридор VII (Апатин, Нови Сад, Тител);	ПСПЗРП, ПСУГЗЖС	Нема пристиглих података
	Тврђава Бач;	ПСПЗРП, ПСУГЗЖС	
	СРП Обедска Бара;	ПСПЗРП, ПСУГЗЖС	
	СРП Горње Подунавље;	ПСПЗРП, ПСУГЗЖС	
	СРП Делиблатска пешчара;	ПСПЗРП, ПСУГЗЖС	
	Белоцркванска језера.	ПСПЗРП, ПСУГЗЖС	
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)		Ступањем на снагу Одлуке о измени Одлуке о усклађивању пословања Јавног предузећа за управљање државним путевима са Законом о јавним предузећима, коју је донела Влада Републике Србије ("Службени гласник РС", 90/2014, од 27. августа 2014. године), ЈП „Путеви Србије" поново постаје надлежан за управљање свим државним путевима и на територији АП Војводине.
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)		

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2014. годину
	– Бездан – Сомбор)		
104.	<p>Активности на путном правцу, државни пут I реда, Сомбор (веза са Мађарском и Хрватском) - Бачка Паланка (М-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)</p> <p>Активности на путном правцу државни пут I реда Нови Сад (М-7) - Рума - Шабац (М-21) (са краком за Лозницу и веза са Босном и Херцеговином (М-19)) - Ваљево - Пожега и даље веза ка Ивањици (М-21.1): ДП IБ реда број 13 (Нови Сад - Рума - Шабац)</p>		
105.	<p>Активности на реализацији реконструкције и изградње постојећег државног пута (М-7) I реда Нови Сад - Зрењанин и активности на реализацији изградње планираног државног пута I реда од Зрењанина до државне границе према Темишвару: ДП IБ реда број 20 (Нови Сад - Зрењанин) <i>Потребно је прецизирати везу са Темишваром</i></p>		
106.	<p>Активности на путном правцу, државни пут I реда: Бала (веза са Румунијом) - Чока (Р-112) - Кикинда - Зрењанин - Панчево - Ковин (М-24), (Банатска магистрала): Делом трасе ДП IБ реда број 11 и ДП II реда број 111</p>		
107.	<p>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</p>		



Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2014. годину
	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 Хб 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	Комплетан је ИПА пројекат HUSRВ railway на основу кога су добијени следећи резултати за српски део пруге: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Идејни пројекат са студијом оправданости реконструкције и модернизације железничке пруге Суботица-Хоргош-граница са Мађарском</li> <li>• Студија о процени утицаја на животну средину реконструкције и модернизације железничке пруге Суботица-Хоргош-граница са Мађарском</li> <li>• Тендерска Документација за реконструкцију и модернизацију железничке пруге Суботица-Хоргош-граница са Мађарском (радови/набавка и уградња система и услуге надзора над извођењем радова)</li> </ul> Идејно решење реконструкције и модернизације железничке пруге Суботица (путничка)-Чикерија-Бачалмаш-Баја, деоница Суботица (путничка)-граница са Мађарском
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	Нема пристиглих података

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2014. годину
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	Нема пристиглих података
127.1	Обезбеђење техничке базе за примену технологије интермодалног транспорта изградњом интермодалних терминала	ПСПЗРП	Нема пристиглих података
*	Потпуна замена аналогне комуникације, као и дигиталне старије генерације	ПСПЗРП	Нема пристиглих података
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	Национални акциони план за енергетску ефикасност у Републици Србији за период 2013-2015. године усвојен је октобра 2013. године. Није се приступило реализацији пројекта: „Израда Акционог плана за енергетску ефикасност АП Војводине“. У оквиру пројекта „Имплементација Акционог плана за ЕЕ у јавном сектору“ могу се набројати појединачни случајеви где су додељивана средства за побољшање енергетске ефикасности неког објекта или енергетске опреме (замена постојеће столарије на објекту Основне школе „Ђура Јакшић“ у Српској Црњи) или Конкурси за штедљиву јавну расвету у 2013. и 2014. години.
141.	Селективно коришћење нових обновљивих извора енергије и нових енергетских технологија	ПСНТР	Нема пристиглих података
*	Израда енергетских мапа општина, потенцијала обновљивих извора енергије по општинама и планова развоја енергетике Покрајине и локалних самоуправа	ПСЕМС	Пројекат EUROSTART је завршен. Извршено је прикупљање и обрада података у три општине, али финални резултати нису до краја добијени јер су недостајали подаци, тј. нису израђени локални енергетски планови и стратегија нити енергетске личне карте општина у области енергетске ефикасности и обновљивих извора енергије у оквиру овог пројекта. У завршној фази се налази израда софтверског система „Енергетски биланси и енергетске личне карте општина АП Војводине“.

Ред. бр. стратешког приоритета	Назив стратешког приоритета	Покрајински секретаријат учесник у реализацији стратешког приоритета и учесници у суфинансирању пројеката	Стање стратешког приоритета за 2014. годину
*	Израда регионалне платформе за развој тржишта биомасе	ПСЕМС	<b>Нацрт Акционог плана за биомасу</b> је предат Покрајинском секретаријату за енергетику и минералне сировине. Акциони план је израђен од стране Светске асоцијације за биоенергију. Документ је потребно званично објавити на сајту и до краја године организовати неколико јавних расправа, како би се у децембру или јануару усвојио документ. Започет је пројекат изградње складишта биомасе у Апатину.
145	Утврђивање значајних поплавних подручја, израда карте угрожености и карте ризика од поплава	РДВ, ЈВП „Воде Војводине“	Нема пристиглих података
149	Ревитализација система за одводњавање (чишћење каналске мреже од заосталог муља, као и обнављање опреме за евакуацију у реципијенте)	ПСПВШ	Нема пристиглих података
150	Поправка и ревитализација постојећих и изградња нових заливних система	МПШВ	Нема пристиглих података
151	Изградња минихидроцентрали нарочито на Хидросистему ДТД; Израда Студије оправданости изградње проточних хидроелектрана на Дунаву, Сави и Тиси	ПСЕМС, ПСПВШ	Нема активности.
154	Усвајање Стратегије регионалног развоја АП Војводине (СРР АПВ)	ПСМСЛС	- Скупштина АП Војводине је усвојио Програм развоја АП Војводине 2014-2020. са Акционим планом за спровођење приоритета Програма развоја АП Војводине 2014-2020. - Формирано је координационо тело Покрајинске владе АПВ за координацију и праћење рада покрајинских секретаријата Покрајинске владе и осталих учесника у реализацији програма развоја АП Војводине са акционим планом

\*\* 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 оквиру 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.	ППО Ада	„Сл. лист општине Ада“ бр. 12/2009
2.	ППО Алибунар	„Сл. лист општине Алибунар“ бр. 12/2012
3.	ППО Апатин	„Сл. лист општине Апатин“ бр. 6/2013
4.	ППО Бач	„Сл. лист општине Бач“ бр. 6/2007
5.	ППО Бачка Паланка	„Сл. лист општине Бачка Паланка“ бр. 20/2012
6.	ППО Бачка Топола	„Сл. лист општине Бачка Топола“ бр. 1/2010
7.	ППО Бачки Петровац	„Сл. лист општине Бачки Петровац“ бр. 8/2007
8.	ППО Бела Црква	„Сл. лист општине Бела Црква“ бр. 8/2008
9.	ППО Беочин	„Сл. лист општине Беочин“ бр. 13/2012
10.	ППО Бечеј	„Сл. лист општине Бечеј“ бр. 3/2012
11.	ППО Вршац	„Сл. лист општине Вршац“ бр. 11/2009
12.	ППО Жабаљ	„Сл. лист општине Жабаљ“ бр. 6/2011
13.	ППО Житиште	„Сл. лист општине Житиште“ бр. 17/2011
14.	Просторни план града Зрењанина	„Сл. лист града Зрењанина“ бр. 11/2011
15.	ППО Инђија	„Сл. лист општине Инђија“ бр. 7/2012
16.	ППО Ириг	„Сл. лист општина Срема“ бр. 13/2014
17.	ППО Кањижа	„Сл. лист општине Кањижа“ бр. 19/2012
18.	ППО Кикинда	„Сл. лист општине Кикинда“ бр. 12/13 и 16/13
19.	ППО Ковачица	„Сл. лист општине Ковачица“ бр. 13/12, 9/14
20.	ППО Ковин	„Сл. лист општине Ковин“ бр. 18/2012
21.	ППО Кула	„Сл. лист општине Кула“ бр. 1/2010
22.	ППО Мали Иђош	„Сл. лист општине Мали Иђош“ бр. 1/2010
23.	ППО Нова Црња	„Сл. лист општине Нова Црња“ бр.8/11, 10/14, 12/14
24.	ППО Нови Бечеј	„Сл. лист општине Нови Бечеј“ бр. 6/2012
25.	ППО Нови Кнежевац	„Сл. лист општине Нови Кнежевац“ бр. 4/89 и 1/95
26.	Просторни план Града Новог Сада	„Сл. лист Града Новог Сада“ бр. 11/2012
27.	ППО Опово	„Сл. лист општине Опово“ бр. 3/2011
28.	ППО Оџаци	„Сл. лист општине Оџаци“ бр. 11/11, 12/11
29.	Просторни план Града Панчева	„Сл. лист Града Панчева“ бр. 22/2012 и 25/2012
30.	ППО Пећинци	„Сл. лист општина Срема“ бр. 7/2007
31.	ППО Пландиште	„Сл. лист општине Пландиште“ бр. 9/2011
32.	ППО Рума	„Сл. лист општина Срема“ бр. 19/2007
33.	ППО Сента	„Сл. лист општине Сента“ бр. 7/2008
34.	ППО Сечањ	„Сл. лист општине Сечањ“ бр. 8/2013
35.	Просторни план града Сомбора	„Сл. лист града Сомбора“ бр. 5/14
36.	ППО Србобран	„Сл. лист општине Србобран“ бр. 5/2013
37.	Просторни план града Сремска Митровица	„Сл. лист града Сремска Митровица“ бр. 9/2009
38.	ППО Сремски Карловци	„Сл. лист општине Сремски Карловци“ бр. 8/2006
39.	ППО Стара Пазова	„Сл. лист општина Срема“ бр. 12/09, 17/12, 38/13
40.	Просторни план града Суботице	„Сл. лист Града Суботице“ бр. 16/2012
41.	ППО Темерин	„Сл. лист општине Темерин“ бр. 5/2008
42.	ППО Тител	„Сл. лист општине Тител“ бр. 17/2008
43.	ППО Врбас	„Сл. лист општине Врбас“ бр. 7/2011
44.	ППО Чока	„Сл. лист општине Чока“ бр. 11/2013
45.	ППО Шид	„Сл. лист општина Срема“ бр. 1/2011

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

Одлуком о оснивању ЈП "Завод за урбанизам Војводине" ("Службени лист АПВ", бр. 10/02) послови на формирању информационог система о простору АП Војводине, утврђени су као стални послови Завода. Њихово финансирање се обезбеђује из буџета АП Војводине.

Све планиране активности у 2014. 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 2014. годину. Овим Програмом утврђено је да ће се показатељи реализовати у складу са моделом утврђеним за потребе праћења просторног развоја у Републици Србији. У оквиру развоја информационог система у 2014. години започете су активности на дефинисању и успостављању механизма размене геопросторних информација, који ће бити даље развијан као место за приступање геоподацима и придруженим сервисима.

У овом документу приказани су методологија израде показатеља просторног развоја и показатељи за праћење просторног развоја АП Војводине.

### **5.1. 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).

У Програму имплементације ПП РС извршена је провера и тестирање иницијалног модела показатеља у смислу могућности њихове примене у годишњим извештајима о остваривању ПП РС. Детаљна анализа показатеља у погледу употребљивости, степена просторне покривености, квалитета мерења, временских серија и расположивости у одговарајућем формату за обраду, резултирала је рангирањем показатеља у три групе (детаљнији преглед показатеља за праћење просторног развоја дат је у табели 1):

- а)** показатељи који задовољавају минималне захтеве да могу ући у примену,
- б)** показатељи који се могу припремити у релативно кратком периоду (не публикују се у званичним статистичким извештајима, те захтевају додатни напор за прикупљање и израчунавање),
- в)** показатељи за чију је израду потребно дуже време, и који ће се реализовати у зависности од динамике прилагођавања домаћих статистичких ресурса и других релевантних званичних евиденција европским стандардима (показатељи који се прате у другим европским земљама у оквиру ESPON мреже).

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 су били основ за израду првог Извештаја о остваривању РПП АПВ.

Методологијом израде показатеља, утврђеном Програмом имплементације ППРС 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 2014. 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 2014. 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 2014. годину („Сл. гласник РС“ бр. 104/2014 од 1.10.2014. године)). За показатеље који се налазе у економској групи показатеља не постоје подаци за ниво нижи од региона АП Војводине, те су исти приказани описно и односе се на ниво за који су подаци доступни. То су показатељи бр. 15 – „Gini index“ прихода домаћинства, бр. 17 - Број домаћинства која живе испод границе сиромаштва, бр.

41 - Однос раста БДП и раста запослености региона, бр. 42 - Стопа раста БДП по становнику, бр. 46 Удео пољопривреде, шумарства и рибарства у додатој вредности региона, бр. 47 Удео технолошки напредне прерађивачке индустрије у додатој вредности региона, бр. 48 Удео финансијских и пословних услуга у додатој вредности региона и бр. 49 Удео административних, образовних, здравствених и социјалних услуга у додатој вредности региона. Од показатеља који припадају групи „б“, и који су били и планирани за разраду, израчунати су следећи показатељи:

П 9 – Стопа запошљавања старијих радника

П 19 – Удео дуготрајне незапослености

П 21 – Индекс величине насеља према броју становника

П 51 - Запосленост у области истраживања и развоја (% у укупној запослености)

П 62 - Основна цена рада

П 64 – Удео пољопривредних површина под органском/контролисаном производњом

П 72 - Урбани раст - ширење урбаног подручја

П 79 - Обновљива енергија у укупној производњи енергије

П 83 - Насеља и култивисана подручја потенцијално угрожена од поплава (CORINE)

П 87 - % Комуналног отпада који се организовано сакупља (% домаћинства) и

П 89 - % Укупне количине отпада који се рециклира.

Показатељ бр. 82: Број и % становника насеља у зонама загађења од индустријских / рударских / енергетских постројења који се налази на листи показатеља планираних за израчунавање у 2014. години, није израчунат због непостојања података неопходних за његову разраду, те се из тог разлога не налази у овом Извештају.

Показатељ који није био на листи планираних за 2014. годину, а за који постоје неопходни подаци и који је израчунат је показатељ из групе „в“, бр. 86 Количина комуналног отпада из насеља региона.

Показатељи у оквиру основног циља Рационално активирање територијалног капитала на читавој територији АП Војводине преко децентрализације и полицентризма, бр. 29 Доступност до централних насеља јавним превозом (од тога: доступност железницом) и бр. 32 Удео становништва које живи унутар 30-минутне изохроне од железничке станице су модификовани, израчунати и приказани у складу са доступним подацима који се односе на ту област. Показатељ бр. 27 Обим дневних миграција је заменио показатељ бр. 26 Демографски трендови урбаних подручја у односу на рурална подручја који је планиран за 2014. годину. Објављивањем Публикације Књиге 11 – Дневни мигранти од стране РЗС, добијени су нови подаци чиме су се стекли услови за израчунавање овог показатеља и његову замену са показатељом бр. 26, где не постоје нови и ажурирани подаци.

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

Показатељи који су обрађени 2013. године на основу података Пописа 2011. године, у овом Извештају ажурирани су новим подацима из публикације „Општине и региони у Србији“, која се објављује на годишњем нивоу су показатељи: бр. 1 - Густина насељености, бр. 2 – Миграциони биланс 2011-2012, бр. 12 – Стопа запослености, бр. 18 – Годишња стопа незапослености, бр. 30 – Доступност примарној здравственој заштити, бр. 33 - Покривеност насеља мрежом јавног водовода, бр. 34 - Покривеност насеља канализационом мрежом, бр. 45 – Запосленост по економским делатностима, бр. 57 – Стопа инвестиција, бр. 68 – Губици воде у мрежи и бр. 96 - Број туриста и туристичких ноћења годишње.

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. 36 Број интернет корисника – Становништво према компјутерској писмености.

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. Показатељи поново израчунати на овај начин су бр. 4 – Стопа фертилитета, бр. 6 – Удео незапосленог становништва до 25 година, бр. 7 - Запослена лица са високим степеном образовања, бр. 35 - Покривеност насеља електро мрежом високе сигурности снабдевања, бр. 37 – Покривеност простора просторно-планским документима, бр. 77 – Интензитет саобраћаја према деоницама саобраћајне мреже, бр. 84 – Насеља у просторима угрожености сеизмичком активношћу, бр. 91 – Заштићена природна подручја, бр. 92 – Број заштићених културних добара у региону, бр. 93 – Број локалитета културног наслеђа и интегралних цеина предложених за заштиту, бр. 97 – Број и површина проглашених туристичких простора, бр.

98 – Број пројеката са међународним учешћем, бр. 102 - Промет путника и робе у речним лукама и бр. 104 Густина друмских и пружних прелаза по деоницама граничног подручја.

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.

## 5.2. 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 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 високом 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 производњом и бр. 102 - Промет путника и робе у речним лукама.

У оквиру развоја Информационог система о простору, у 2014. години израчунато је 50 показатеља од којих је из групе „б“ први пут разрађено 17 нових показатеља: бр. 15 – „Гини индекс“ прихода домаћинства, бр. 17 - Број домаћинства која живе испод границе сиромаштва, бр. 21 – Индекс величине насеља према броју становника, бр. 32 - Удео становништва које живи унутар 30-минутне изохроне од железничке станице, бр. 41 - Однос раста БДП и раста запослености региона, бр. 42 - Стопа раста БДП по становнику, бр. 46 Удео пољопривреде, шумарства и рибарства у додатној вредности региона, бр. 47 Удео технолошки напредне прерађивачке индустрије у додатној вредности региона, бр. 48 Удео финансијских и пословних услуга у додатној вредности региона и бр. 49 Удео административних, образовних, здравствених и социјалних услуга у додатној вредности региона, бр. 51 - Запосленост у области истраживања и развоја (% у укупној запослености), бр. 62 - Основна цена рада, бр. 72 - Урбани раст - ширење урбаног подручја, бр. 79 - Обновљива енергија у укупној производњи енергије, бр. 83 - Насеља и култивисана подручја потенцијално угрожена од поплава (CORINE), бр. 87 - % Комуналног отпада који се организовано сакупља (% домаћинства) и бр. 89 - % Укупне количине отпада који се рециклира.

Обрађено је 20 нових показатеља од којих је један из групе „а“ – бр. 29 – Доступност до централних насеља јавним превозом (од тога: доступност железницом), из групе „б“ први пут је разрађено 17 нових показатеља и из групе „в“ су први пут израчунати показатељи 27 – Обим дневних миграција и бр. 82 - Количина комуналног отпада из насеља региона.

У складу са подацима који су доступни на годишњем нивоу, који се ажурирају и објављују у различитим публикацијама сваке године, настављено је праћење 30 показатеља.

У наредном периоду 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 наредном периоду је планиран наставак послова 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 наставио континуитет израчунавања показатеља из Програма имплементације РПП АПВ, као и даљи развој основног модела показатеља просторног развоја Програма имплементације ПП РС у складу са доступним подацима.

## 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 могућности за квалитетан просторни развој. Стална брига о заштити идентитета и ефикасно управљање простором спроводи се кроз континуирани процес израде просторних планова, како оних који се односе на посебне намене заштићених подручја и инфраструктурних система, тако и просторних планова на локалном нивоу.

Анализирајући период од 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 следећи процеси:

- **Све неповољнија (чак алармантна) кретања демографских трендова који имају за последицу драматичну демографску слику, као и тенденцију пада виталних демографских карактеристика (природног раста становништва, старења и смањивања удела активног становништва у укупном броју становника).** Посебно је тешка ситуација у пограничним и мање развијеним подручјима у којима мере за унапређење регионалног развоја и помоћ демографско угроженим подручјима још увек нису оствариле потребни ефекат; у циљу превазилажења ове ситуације урађена је Студија просторног развоја и ревитализације неразвијених пограничних општина Баната. Предмет ове Студије представља простор пограничних неразвијених општина у источном Банату, који се сматра једним од угроженијих простора АП Војводине у демографском, економском и социјалном погледу (општине Нови Кнежевац, Чока, Нова Црња, Житиште, Сечањ и Пландиште). С обзиром на то да постоје велике различитости у погледу развоја региона у Србији, па самим тим и АП Војводини, овом Студијом је извршена анализа просторних елемената, те су утврђени елементи који воде смањивању субрегионалних разлика и јачању просторног идентитета овог подручја. Полазна основа анализе је Уредба о утврђивању јединствене листе развијености региона и јединица локалне самоуправе за 2012. годину;
- Јачање интереса изградње и улагања на посебно вредним просторима уз градове (посебно развој радних зона за гринфилд инвестиције на пољопривредном земљишту). Повећана интересовања за радне зоне имала су за последицу и израду Студије размештаја радних зона, која посматра радне (пословне) зоне као места снажног замајца развоја привреде, али и у склопу промоције општих потенцијала општина, округа и АП Војводине у целини;
- 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. АП Војводина има правилну мрежу насеља и мрежу центара, али успорени привредни раст је утицао на поремећај у међунасељској комуникацији;
- 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);
- Веома споро решавање проблема у увођењу система регионалног депоновања комуналног отпада, као и управљања индустријским и опасним отпадом.

На наведене оцене указано је 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 2014. годину даје тренутну оцену о просторном развоју АП Војводине, али и одговора 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 2014. 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.