

## Шта нам заправо показују демографске пројекције УН?

Пише: Горан Николић  
среда, 09 септембар 2015 07:06

---



Уједињене нације (УН) у августу ове године објавиле су студију: [World Population Prospect](#). [1] Можда је за многе изненађење да Африка 2015. има близу 1,2 милијарде становника (петоструки раст у односу на 1950), док популација Старог континента износи тек 738 милиона [2]

Оно што је наизглед добро је да Србија 2015, по студији УН, тренутно има 8.851.000 становника, те да УН заиста рачуна Косово као саставни део наше земље. Нажалост, подаци за нашу земљу су практично неупотребљиви. Нашим уставом и повељом УН утемељено је рачуњање Косова као дела Србије.

Међутим, пројекције које је урадио тим УН имају малу аналитичку вредност, јер под фактичком контролом Београда није територија Косова. Да је Косово демографски 'слично' остатку Србије, онда његова популација, са грубо петинским пондером, не би драматично утицала на пројекције. Како то није случај, мораћемо да се ослонимо на домаће демографске податке, а да показатеље из студије УН користимо ради компарације са другим земљама.

Пре тога, даћемо само кратак осврт на податке за Србију (с Косовом). Пројектовани су негативни демографски трендови, који ће довести до знатног смањења броја становника Србије (који ће бити израженији за 'остатак Србије'). Жена је за 5% више него мушкараца, што је европски просек, и последица дужег животног века припадница слабијег пола и поред за 6% већег броја рођених дечака од девојчица сваке године. По

## Шта нам заправо показују демографске пројекције УН?

Пише: Горан Николић  
среда, 09 септембар 2015 07:06

---

студији УН, у Србији (са Косовом) ће за три и по деценије бити за милион и по становника мање (7 331000 лица или 17,2%).



Србија је међу 48 земаља у којима ће се број становника смањити до 2050, и у том 'пошем друштву' заузима високо осмо место. Можда је за утеху што су и скоро све комшије у истом 'кошу'. Наиме, највећи демографски пад у свету прогнозира се за Бугарску од чак 27,9%, Румунију (22,1%) и Украјину (21,7%). [3] Србија по УН има 31,5% више становника него 1950, али домаће пројекције указују да је популација без Косова расла спорије у тих шест и по деценија. Наиме, процењује се да је 1950. ужа Србија' са Војводином имала око 5,9 милиона становника, док 2015. тај број износи 7,1 милион, што даје много скромнији раст (20,5%). [4]

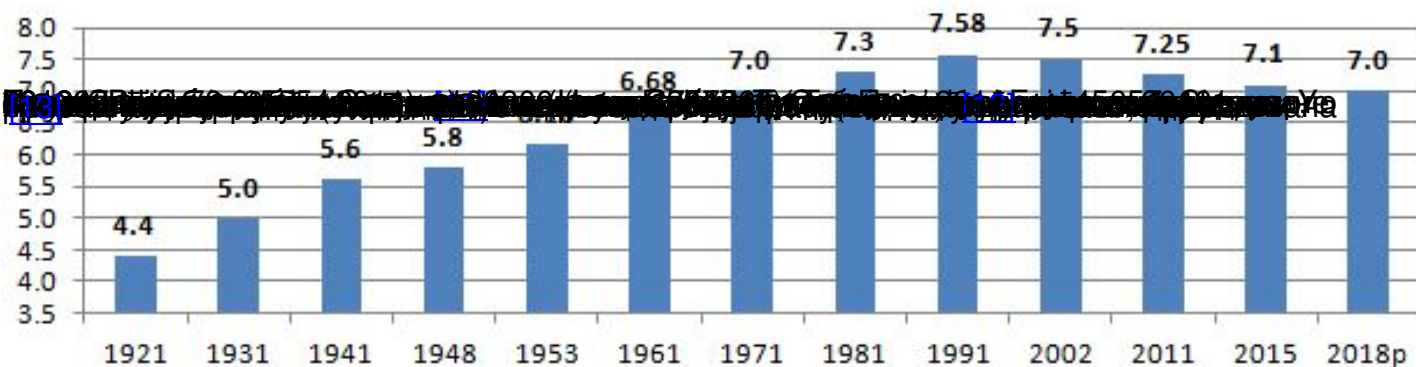
## Шта нам заправо показују демографске пројекције УН?

Пише: Горан Николић  
среда, 09 септембар 2015 07:06



### Стална популација територије Србије без КиМ (милиона лица)

Извор: РЗС и процене аутора



## Шта нам заправо показују демографске пројекције УН?

Пише: Горан Николић  
среда, 09 септембар 2015 07:06



## Шта нам заправо показују демографске пројекције УН?

Пише: Горан Николић  
среда, 09 септембар 2015 07:06



	1960	1970	1980	1990	2000	2010	2011	2012	2013
<b>EU-28 (*)</b>							1.62	1.58	1.55
Belgium (*)	2.54	2.25	1.68	1.62	1.67	1.86	1.81	1.79	1.75
Bulgaria	2.31	2.17	2.05	1.82	1.26	1.57	1.51	1.50	1.48
Czech Republic	2.09	1.92	2.08	1.90	1.15	1.51	1.43	1.45	1.46
Denmark	2.57	1.95	1.55	1.67	1.77	1.87	1.75	1.73	1.67
Germany					1.38	1.39	1.36	1.38	1.39
Estonia	1.98	2.17	2.02	2.05	1.36	1.72	1.61	1.56	1.52
Ireland	3.78	3.85	3.21	2.11	1.89	2.05	2.03	2.01	1.96
Greece	2.23	2.40	2.23	1.40	1.27	1.47	1.40	1.35	1.30
Spain			2.20	1.36	1.23	1.37	1.34	1.32	1.27
France (*)					1.89	2.03	2.01	2.01	1.99
Croatia						1.55	1.48	1.51	1.46
Italy	2.37	2.38	1.64	1.33	1.25	1.46	1.44	1.43	1.39
Cyprus				2.41	1.64	1.44	1.35	1.39	1.30
Latvia					1.25	1.36	1.33	1.44	1.52
Lithuania		2.40	1.99	2.03	1.39	1.50	1.55	1.60	1.59
Luxembourg (*)	2.29	1.97	1.50	1.60	1.76	1.63	1.52	1.57	1.55
Hungary (*)	2.02	1.98	1.91	1.87	1.32	1.25	1.23	1.34	1.35
Malta			1.99	2.04	1.70	1.36	1.45	1.43	1.38
Netherlands	3.12	2.57	1.60	1.62	1.72	1.79	1.76	1.72	1.68
Austria	2.69	2.29	1.65	1.46	1.36	1.44	1.43	1.44	1.44
Romania			2.43	1.63	1.31	1.59	1.47	1.52	1.41
Slovenia				1.46	1.26	1.57	1.56	1.58	1.55
Slovakia	3.04	2.41	2.32	2.09	1.30	1.43	1.45	1.34	1.34
Finland	2.72	1.83	1.63	1.78	1.73	1.87	1.83	1.80	1.75
Sweden		1.92	1.68	2.13	1.54	1.98	1.90	1.91	1.89
United Kingdom			1.90	1.83	1.64	1.92	1.91	1.92	1.83
Iceland		2.81	2.48	2.30	2.08	2.20	2.02	2.04	1.93
Liechtenstein					1.57	1.40	1.69	1.51	1.45
Norway		2.50	1.72	1.93	1.85	1.95	1.88	1.85	1.78
Switzerland (*)	2.44	2.10	1.55	1.58	1.50	1.52	1.52	1.53	1.52
Montenegro (*)						1.70	1.65	1.72	1.73
FYR of Macedonia					1.88	1.56	1.46	1.51	1.49
Serbia (*)					1.48	1.40	1.40	1.45	1.43
Turkey						2.04	2.03	2.09	2.08

(\*) 2011 and 2012: break in series.

(\*) 2011: break in series.

(\*) Breaks in series: 2011 and 2012.

(\*) 2012: break in series.

(\*) 2000 and 2010: break in series.

Source: Eurostat (online data code: demo\_frate)



## Шта нам заправо показују демографске пројекције УН?

Пише: Горан Николић

среда, 09 септембар 2015 07:06

godina	živorođeni/umrli (stopa nataliteta/stopa mortaliteta)
1951	145 197/80 034 (24.02/13.24)
1961	115 222/57 990 (17.23/8.67)
1971	104 070/65 872 (14.36/9.09)
1981	103 407/78 086 (13.37/10.09)
1991	90 378/89 072 (11.93/11.76)
1995	86 236/93 933 (11.44/12.46)
2002	78 101/102 785 (10.41/13.70)
2005	72 180/106 771 (9.74/14.41)
2014	66 461/101247 (9.3/14.2)