

IZVJEŠĆE ZA 2012.

PRIRODNO KRETANJE U HRVATSKOJ

U 2012. GODINI



HRVATSKI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO

2013.

**HRVATSKI ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO
SLUŽBA ZA JAVNO ZDRAVSTVO**

**PRIRODNO KRETANJE U HRVATSKOJ
U 2012. GODINI**

*NATURAL TREND IN CROATIA
IN 2012*

Autor:

Doc. dr. sc. Urelija Rodin, dr. med.

Suradnica:

Dubravka Belić, viši statističar

Zagreb, 2013.

Prirodno kretanje u Hrvatskoj u 2012. godini

Već tri desetljeća Hrvatsku možemo ubrojiti u niskonatalitetne zemlje, čija je stopa rađanja oko 9 na 1000 stanovnika u zadnjih desetak godina. Od 1991. godine u Hrvatskoj bilježimo više umrlih nego rođenih, odnosno „prirodni pad“ stanovništva (tablica 1.).

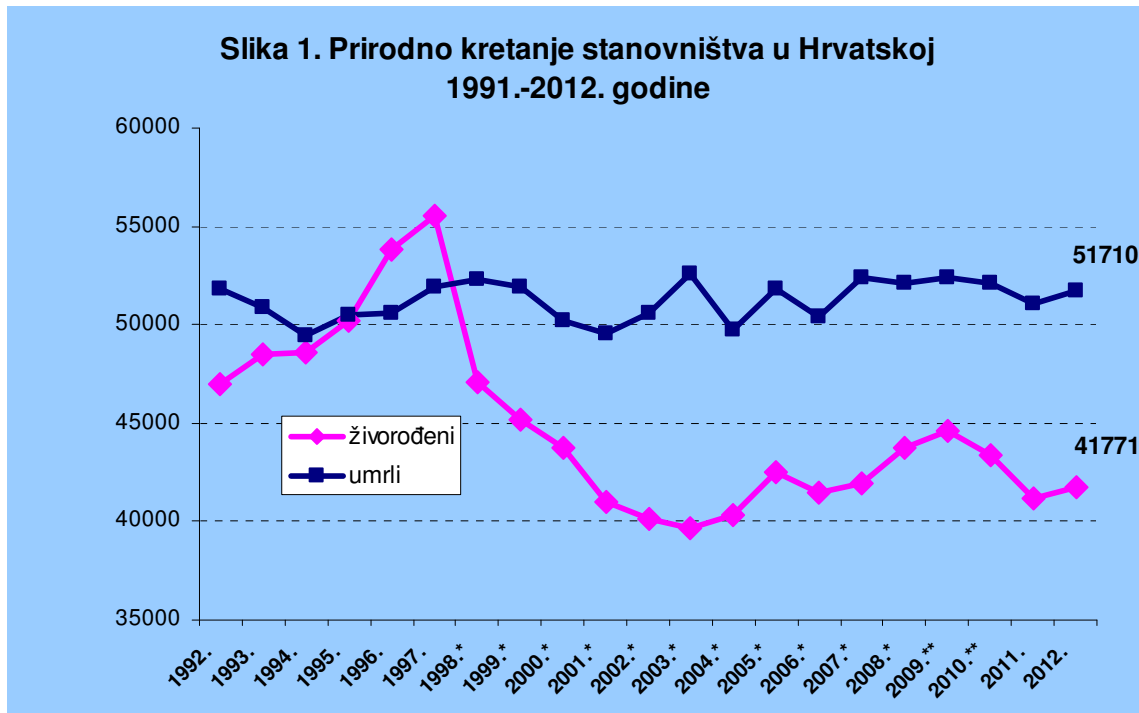
Tablica 1. PRIRODNO KRETANJE STANOVNIŠTVA U HRVATSKOJ OD 1991. DO 2012. GODINE

GODINA	BROJ ŽIVOROĐENIH	BROJ UMRILIH	PRIRODNO KRETANJE
1991.	51.829	54.832	- 3.003
1992.	46.970	51.800	- 4.830
1993.	48.535	50.846	- 2.311
1994.	48.584	49.482	- 898
1995.	50.182	50.536	- 354
1996.	53.811	50.636	3.175
1997.	55.501	51.964	3.537
1998.	47.068	52.311	- 5.243
1999.	45.179	51.953	- 6.774
2000.	43.746	50.246	- 6.500
2001.	40.993	49.552	- 8.559
2002.	40.094	50.569	-10.475
2003.	39.668	52.575	-12.907
2004.	40.307	49.756	- 9.449
2005.	42.492	51.790	- 9.298
2006.	41.446	50.378	- 8.932
2007.	41.910	52.367	-10.457
2008.	43.753	52.151	- 8.398
2009.	44.577	52.414	- 7.837
2010.	43.361	52.096	- 8.735
2011.	41.197	51.019	- 9.822
2012.	41.771	51.710	- 9.939

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku. Priopćenje. Zagreb, 19.07.2013; ISSN 1330-0350

Napomena: Od 1998. godine, prema EUROSTAT metodologiji, u živorođene i umrle se ubraja stalno stanovništvo i svi koji imaju prebivalište na području RH jednu godinu ili dulje.

U 2012. godini živorođeno je 41.771 djece, a umrlo je 51.710 osoba (slika 1.). I ove godine je zabilježen prirodni pad stanovništva (2012. godina -9.939), ali razlika između živorođenih i umrlih je za 117 umrlih više nego u 2011. godini (-9.822). Natalitetna stopa je u 2012. godini iznosila 9,8/1000 stanovnika (u 2011. natalitetna stopa je bila 9,4), a mortalitetna 12,1/1000 stanovnika (u 2011. mortalitetna stopa 11,6) – tablica 2.



Tablica 2. NATALITET, MORTALITET, PRIRODNO KRETANJE TE OPĆA STOPA FERTILITETA OD 1991. DO 2012. GODINE

GODINA	STOPA ROĐENIH	STOPA UMRLIH	PRIRODNI PRIRAST	OPĆA STOPA FERTILITETA
1991.	10,8	11,4	-0,6	45,1
1992.	10,5	11,6	-1,1	42,9
1993.	10,8	11,4	-0,5	44,3
1994.	10,9	11,1	-0,2	44,4
1995.	11,2	11,3	-0,1	45,7
1996.	12,0	11,3	0,7	49,5
1997.	12,1	11,4	0,8	50,2
1998.	10,5	11,6	-1,2	43,3
1999.	9,9	11,4	-1,5	41,0
2000.	10,0	11,5	-1,5	41,4
2001.	9,2	11,2	-1,9	38,0
2002.	9,0	11,4	-2,4	37,1
2003.	8,9	11,8	-2,9	36,7
2004.	9,1	11,2	-2,1	37,3
2005.	9,6	11,7	-2,1	39,6
2006.	9,3	11,3	-2,0	39,0
2007.	9,4	11,8	-2,4	39,8
2008.	9,9	11,8	-1,9	41,8
2009.	10,1	11,8	-1,8	42,6
2010.	9,8	11,8	-2,0	42,2
2011.	9,4	11,6	-2,2	40,4
2012.	9,8	12,1	-2,3	43,4

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku. Priopćenje. Zagreb, 19.07.2013; ISSN 1330-0350

Napomena: Od 1998. godine stope se računaju prema EUROSTAT metodologiji (stalno stanovništvo i stanovništvo s prebivanjem u zemlji dulje od godine dana)

Stope za 2012. godinu izračunate su prema procjeni broja stanovnika sredinom 2012.g.

Na 100 umrlih u Hrvatskoj je 81 živorođeni. U 2012. godini Grad Zagreb, Splitsko-dalmatinska i Međimurska županija imaju pozitivan prirodni prirast.

Tablica 3. ŽIVOROĐENI, MRTVOROĐENI, UMRILI, PRIRODNO KRETANJE I VITALNI INDEKS PO ŽUPANIJAMA U 2012. GODINI

Županija	Živorodeni	Mrtvorodeni	Umrli	Prirodno kretanje	Vitalni indeks (živorođeni na 100 umrlih)
Grad Zagreb	8.394	26	8.329	65	100,8
Zagrebačka	3.267	11	3.515	- 248	92,9
Krapinsko-zagorska	1.190	4	1.898	- 708	62,7
Sisačko-moslavačka	1.543	8	2.385	- 842	64,7
Karlovačka	1.051	3	1.956	-905	53,7
Varaždinska	1.643	5	2.251	- 608	73,0
Koprivničko-križevačka	1.092	4	1.575	- 483	69,3
Bjelovarsko-bilogorska	1.132	3	1.772	- 640	63,9
Primorsko-goranska	2.504	5	3.632	-1.128	68,9
Ličko-senjska	400	2	893	- 493	44,8
Virovitičko-podravska	794	3	1.184	- 390	67,1
Požeško-slavonska	736	1	1.014	- 278	72,6
Brodsko-posavska	1.563	7	2.035	-472	76,8
Zadarska	1.766	9	1.889	-123	93,5
Osječko-baranjska	2.919	7	4.096	- 1.177	71,3
Šibensko-kninska	918	1	1.448	-530	63,4
Vukovarsko-srijemska	1.772	9	2.325	- 553	76,2
Splitsko-dalmatinska	4.726	14	4.651	75	101,6
Istarska	1.832	2	2.302	- 470	79,6
Dubrovačko-neretvanska	1.324	5	1.371	-47	96,6
Međimurska	1.205	1	1.189	16	101,3
HRVATSKA	41.771	130	51.710	- 9.939	80,8

Izvor podataka: Interna dokumentacija Državnog zavoda za statistiku, 2013. godine

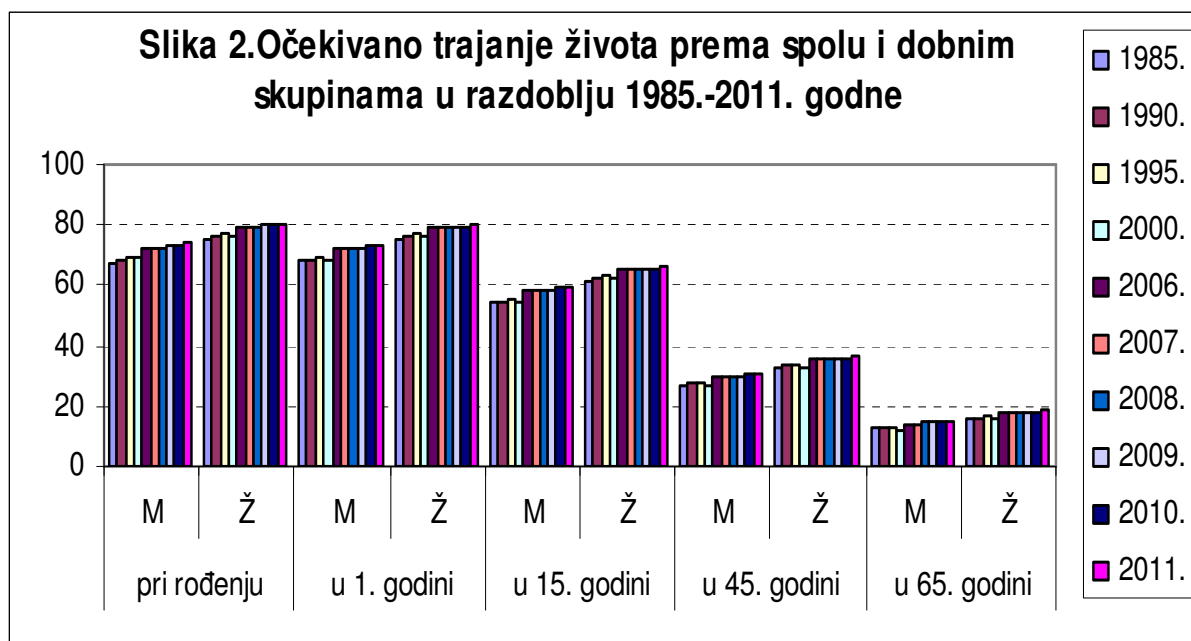
Trend pada nataliteta prisutan je u cijeloj Europi, a usporedba s prosjekom Europske Unije (10,6) pokazuje da Republika Hrvatska ima nešto nižu stopu. Prema „Health for all Database“ Svjetske zdravstvene organizacije (podaci iz siječnja 2013. godine za 2010. ili 2011. godinu), Hrvatska pripada zemljama s najnižom natalitetnom stopom, između 9 -10/1000 stanovnika. Osim Hrvatske, najniži natalitet u Europi imaju Njemačka, Austrija, Latvija, Mađarska, Bosna i Hercegovina, Srbija, Portugal i Bugarska.

Prema podacima Državnog zavoda za statistiku u Hrvatskoj je u 2012. godini očekivano trajanje života pri rođenju za oba spola iznosilo 77,0 godina, za žene 80,1 godinu, a za muškarce 73,9 godina (tablica 4.). Prosjek očekivanog trajanja života pri rođenju za zemlje EU-a, prema „Health for all Database“ Svjetske zdravstvene organizacije (podaci iz siječnja 2013. godine) je za oba spola zajedno 80,14 godina, samo za muškarce 77,16 godina, a za žene 83,02 godine. Očekivano trajanje života pri rođenju, u 1., 15., 45. i 65. godini života za muškarce i žene u 2011. godini, prema „Health for all Database“ je prikazano na slici 2.

Tablica 4. OČEKIVANO TRAJANJE ŽIVOTA PRI ROĐENJU U HRVATSKOJ ZA RAZDOBLJE OD 1991. DO 2012. GODINE

Godina	oba spola	muški	žene
1991.	70,99	66,05	76,21
1993.	72,64	68,53	76,72
1995.	73,29	69,30	77,21
1997.	72,62	68,61	76,47
1999.	72,83	68,92	76,55
2000.	73,00	69,12	76,68
2001.	74,65	71,03	78,17
2002.	74,85	71,21	78,40
2003.	74,73	71,17	78,23
2004.	75,66	72,13	79,08
2005.	75,44	71,90	78,92
2006.	76,01	72,55	79,37
2007.	75,80	72,30	79,20
2008.	76,14	72,51	79,73
2009.	76,43	73,03	79,80
2010.	76,86	73,62	80,01
2011.	77,26	73,98	80,43
2012.*	77,00	73,90	80,10

Izvori podataka: Zdravlje za sve - baza podataka SZO, Svjetska zdravstvena organizacija, srpanj 2013. godine
*Državni zavod za statistiku, 2013. godine



Izvor podataka: Indikatori „Zdravlje za sve“, SZO Regionalni ured za Europu, siječanj 2013. godine