

IZVJEŠĆE ZA 2019.

**PRIRODNO KRETANJE U
HRVATSKOJ U 2019. GODINI**



**HRVATSKI ZAVOD
ZA JAVNO ZDRAVSTVO**



kolovoz, 2020.

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

**PRIRODNO KRETANJE U HRVATSKOJ
U 2019. GODINI**

*DEMOGRAPHIC TRENDS IN CROATIA
IN 2019*

Autori:

Izv. prof. dr. sc. Urelija Rodin, prim. dr. med.
Ivan Cerovečki, dr. med.
Daria Jezdić, dipl. med. tech.

Grafička priprema:

Mario Hemen, ing.

Zagreb, kolovoz 2020.

Sadržaj

Prirodno kretanje u Hrvatskoj u 2019. godini.....	4
Prirodno kretanje po županijama u 2019. godini	7
Natalitet i fertilitet prema Eurostat-ovim pokazateljima.....	8
Očekivano trajanje života prema podacima Državnog zavoda za statistiku	10
Očekivano trajanje života prema Eurostat-ovim pokazateljima	11
Godine zdravog života prema Eurostat-ovim pokazateljima.....	21

Prirodno kretanje u Hrvatskoj u 2019. godini

Već tri desetljeća Republiku Hrvatsku (RH) možemo ubrojiti u nisko-natalitetne zemlje, čija je stopa rađanja 9-10 na 1.000 stanovnika, a stopa smrtnosti se kreće 11-12/1.000 stanovnika. Od 1991. godine bilježimo više umrlih nego rođenih, odnosno „prirodni pad“ stanovništva (tablica 1. i 2.).

Tablica 1. Prirodno kretanje stanovništva u Hrvatskoj od 1991. do 2019. godine

GODINA	BROJ ŽIVOROĐENIH	BROJ UMRLIH	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
2013.	39.939	50.386	- 10.447
2014.	39.566	50.839	- 11.273
2015.	37.503	54.205	- 16.702
2016.	37.537	51.542	- 14.005
2017.	36.556	53.477	- 16.921
2018.	36.945	52.706	- 15.761
2019.	36.135	51.794	- 15.659

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku. Priopćenje. Zagreb, 29.06.2020.

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.

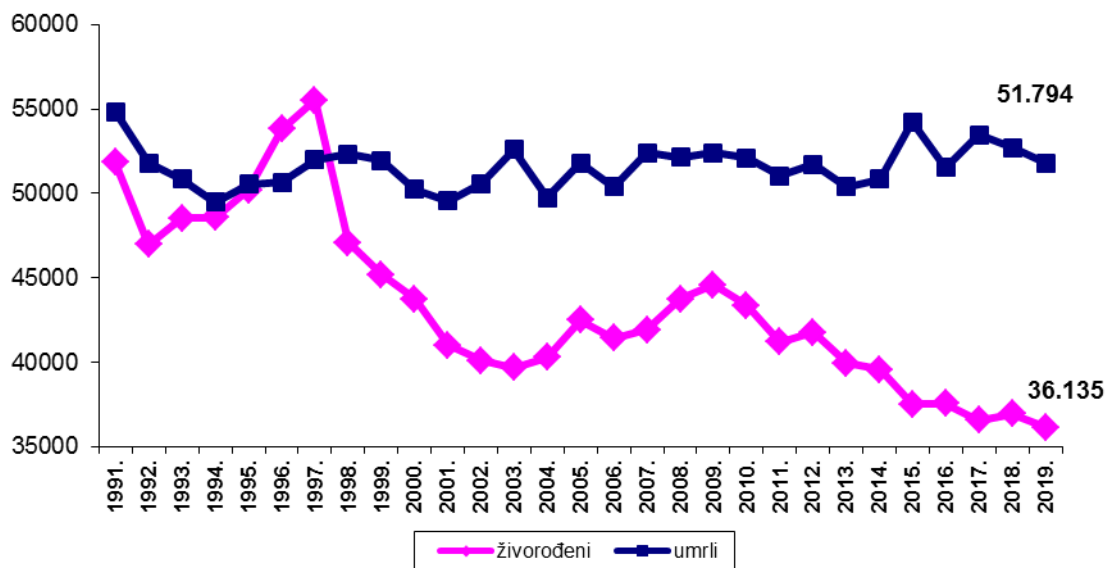
Prirodno kretanje u Hrvatskoj u 2019. godini

Prema podacima Državnog zavoda za statistiku (DZS), koji se odnose na stanovnike sa stalnim prebivalištem u RH, u 2019. godini je bilo 36.135 živorođenih i 51.794 umrlih (slika 1.). Iako je umrlih za 912 manje nego prethodne godine i dalje bilježimo veliki prirodni pad s 15.659 umrlih više u odnosu na broj živorođenih. Trenutno brojimo nešto manji broj živorođenih u odnosu na 2018. godinu (810) i manji broj stanovnika (18.081), a prema procjeni DZS-a sredinom godine (4.058,165 za 2019. godinu, a 4.076,246 za 2018. godinu). Natalitetne i mortalitetne stope su neznatno manje nego u 2018. godini (tablica 2.). Prirodni prirast se nije mijenjao, ostaje na - 3,9 u 2019. godini kao i u 2018. godini (tablica 2.).

Tablica 2. Natalitet, mortalitet, prirodno kretanje i opća stopa fertiliteta od 1991. do 2019. 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
2013.	9,4	11,8	- 2,4	41,8
2014.	9,3	12,0	- 2,7	41,9
2015.	8,9	12,9	- 4,0	40,3
2016.	9,0	12,3	- 3,4	41,0
2017.	8,9	13,0	- 4,1	40,9
2018.	9,0	12,9	- 3,9	42,2
2019.	8,9	12,7	- 3,9	42,0

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku. Priopćenje. Zagreb, 29.06.2020.
Obrada podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo, 2020. godine



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, 2020. godine
 Obrada podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo, 2020. godine

Slika 1. Prirodno kretanje stanovništva u Hrvatskoj od 1991. do 2019. godine

Prirodno kretanje po županijama u 2019. godini

Na 100 umrlih u RH ukupno je 69,8 živorođenih. Kao i u 2018. godini, u svim županijama je zabilježen negativan prirodni prirast i u 2019. godini (tablica 3.). Najniži vitalni indeks, od samo 42,4 živorođenih na 100 umrlih, zabilježen je u Ličko-senjskoj županiji, a nakon nje slijede Sisačko-moslavačka (50,1 živorođenih na 100 umrlih), Karlovačka (50,9 živorođenih na 100 umrlih) i Primorsko-goranska županija (54,9 živorođenih na 100 umrlih). Razlika iznad 1.000 umrlih u odnosu na živorođene zabilježena je u 3 županije: Primorsko-goranskoj (1.689), Osječko-baranjskoj (-1.622) i Sisačko-moslavačkoj županiji (-1.218).

Tablica 3. Živorodeni, mrtvorodeni, umrli, prirodno kretanje i vitalni indeks po županijama u 2019. godini

Županija	Živorodeni	Mrtvorodeni	Umrli	Prirodno kretanje	Vitalni indeks (živorođeni na 100 umrlih)
Grad Zagreb	8.089	27	8.865	- 803	90,9
Zagrebačka	2.740	11	3.475	- 735	78,8
Krapinsko-zagorska	1.035	8	1.725	- 690	60,0
Sisačko-moslavačka	1.222	6	2.440	- 1.218	50,1
Karlovačka	933	2	1.833	- 900	50,9
Varaždinska	1.439	6	2.230	- 791	64,5
Koprivničko-križevačka	976	7	1.514	- 538	64,5
Bjelovarsko-bilogorska	998	10	1.604	- 606	62,2
Primorsko-goranska	2.057	3	3.746	- 1.689	54,9
Ličko-senjska	368	5	867	- 499	42,4
Virovitičko-podravska	632	3	1.144	- 512	55,2
Požeško-slavonska	603	3	1.045	- 442	57,7
Brodsko-posavska	1.199	8	1.997	- 798	60,0
Zadarska	1.543	8	1.938	- 395	79,6
Osječko-baranjska	2.217	9	3.839	- 1.622	57,7
Šibensko-kninska	805	1	1.457	- 652	55,3
Vukovarsko-srijemska	1.293	7	2.193	- 900	59,0
Splitsko-dalmatinska	4.112	22	4.968	- 856	82,8
Istarska	1.589	7	2.411	- 822	65,9
Dubrovačko-neretvanska	1.179	5	1.271	- 92	92,8
Međimurska	1.133	3	1.232	- 99	92,0
HRVATSKA	36.135	161	51.794	- 15.659	69,8

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku. Priopćenje. Zagreb, 29.06.2020.

Natalitet i fertilitet prema Eurostat-ovim pokazateljima

Višegodišnji trend pada nataliteta, s povremenim oscilacijama, prisutan je u cijeloj Europi. Prema bazi podataka statističkog ureda Europske unije (Eurostat) u 2019. godini, 10 zemalja članica Europske unije (EU) ima natalitetnu stopu veću ili jednaku 10/1.000 stanovnika, a 17 stopu manju od 10/1.000 stanovnika. EU prosjek za 2019. godinu je 9,5 /1.000 stanovnika. Osim u RH, nizak natalitet zabilježen je i u većini drugih mediteranskih zemalja među kojima čak ispod 8/1.000 u Italiji (7,0/1.000), Španjolskoj (7,6/1000) i Grčkoj (7,8/1.000) - tablica 4.. Najviše stope nataliteta u EU imaju Irska (12,1/1.000), Francuska (11,2/1.000) i Švedska (11,1/1.000).. Među ostalim zemljama koje dostavljaju podatke u Eurostat, najviše stope bilježe se u euroazijskim zemljama - Turskoj (14,3/1.000) i Azerbajdžanu (14,1/1.000), a najniža u Ukrajini (7,4/1.000).

Tablica 4. Natalitet u Europskoj uniji i nekim drugim europskim državama u razdoblju od 2010. do 2019. godine

Zemlja/područje	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.
Europska unija	10,8	10,5	10,4	10,0	10,1	10,0	10,1	9,9	9,7	9,5
Austrija	9,4	9,3	9,4	9,4	9,6	9,8	10,0	10,0	9,7	9,6
Belgija	11,9	11,6	11,5	11,2	11,1	10,9	10,8	10,5	10,3	10,1
Bugarska	10,2	9,6	9,5	9,2	9,4	9,2	9,1	9,0	8,9	8,8
Cipar	11,8	11,3	11,8	10,8	10,9	10,8	11,1	10,7	10,7	10,9
Češka Republika	11,2	10,4	10,3	10,2	10,4	10,5	10,7	10,8	10,7	10,5
Danska	11,4	10,6	10,4	10,0	10,1	10,2	10,8	10,6	10,6	10,5
Estonija	11,9	11,1	10,6	10,3	10,3	10,6	10,7	10,5	10,9	10,6
Finska	11,4	11,1	11,0	10,7	10,5	10,1	9,6	9,1	8,6	8,3
Francuska	12,9	12,7	12,6	12,4	12,4	12,0	11,8	11,5	11,3	11,2
Grčka	10,3	9,6	9,1	8,6	8,5	8,5	8,6	8,2	8,1	7,8
Hrvatska	10,1	9,6	9,8	9,4	9,3	8,9	9,0	8,9	9,0	8,9
Irska	16,5	16,2	15,7	15,0	14,6	14,2	13,5	12,9	12,5	12,1
Italija	9,5	9,2	9,0	8,5	8,3	8,0	7,8	7,6	7,3	7,0
Latvija	9,4	9,1	9,8	10,2	10,9	11,1	11,2	10,7	10,0	9,8
Litva	9,9	10,0	10,2	10,1	10,4	10,8	10,7	10,1	10,0	9,8
Luksemburg	11,6	10,9	11,3	11,3	10,9	10,7	10,4	10,4	10,3	10,0
Mađarska	9,0	8,8	9,1	9,0	9,5	9,4	9,7	9,7	9,6	9,5
Malta	9,4	10,0	9,8	9,5	9,6	9,7	9,8	9,2	9,2	8,6
Nizozemska	11,1	10,8	10,5	10,2	10,4	10,1	10,1	9,9	9,7	9,7
Njemačka	8,3	8,3	8,4	8,5	8,8	9,0	9,6	9,5	9,5	9,4
Poljska	10,9	10,2	10,1	9,7	9,9	9,7	10,1	10,6	10,2	9,9
Portugal	9,6	9,2	8,5	7,9	7,9	8,3	8,4	8,4	8,5	8,4
Rumunjska	10,5	9,7	10,0	9,4	10,0	10,0	10,2	9,7	9,6	9,6
Slovačka	11,2	11,3	10,3	10,1	10,2	10,3	10,6	10,7	10,6	10,5
Slovenija	10,9	10,7	10,7	10,2	10,3	10,0	9,9	9,8	9,4	9,3
Španjolska	10,4	10,1	9,7	9,1	9,2	9,0	8,8	8,4	7,9	7,6
Švedska	12,3	11,8	11,9	11,8	11,9	11,7	11,8	11,5	11,4	11,1
Ujedinjeno Kraljevstvo	12,9	12,8	12,8	12,1	12,0	11,9	11,8	11,4	11,0	10,7
Albanija	:	11,2	:	12,3	12,4	11,3	11,0	10,7	10,1	10,0
Armenija	13,8	13,3	:	13,8	:	13,9	13,6	12,7	12,3	12,2
Azerbajdžan	18,3	19,2	18,8	18,3	17,9	17,2	16,3	:	:	14,1
Bjelorusija	11,4	11,5	12,2	:	12,5	12,5	12,4	10,8	9,9	9,3
Bosna i Hercegovina	8,7	8,3	8,4	8,0	7,6	:	8,3	8,3	:	:
Crna Gora	12,0	11,6	12,0	12,0	12,1	11,9	12,2	11,9	11,7	11,6
Gruzija	14,1	12,9	:	:	14,8	15,9	15,2	14,3	13,7	13,0
Island	15,4	14,1	14,1	13,4	13,4	12,5	12,0	11,9	12,0	12,3
Kosovo	:	15,4	15,4	:	17,7	13,8	13,2	13,1	:	12,2
Lihtenštajn	9,1	10,9	9,7	9,2	10,0	8,7	10,0	8,9	9,9	9,2
Sjeverna Makedonija	11,8	11,1	11,4	11,2	11,4	11,1	11,1	10,5	10,3	9,6
Moldavija	11,4	11,0	11,1	10,6	10,9	10,9	:	9,5	:	:
Norveška	12,6	12,2	12,0	11,6	11,5	11,3	11,3	10,7	:	10,2
Rusija	12,6	12,6	:	:	13,2	13,3	:	:	:	:
Srbija	9,4	9,1	9,3	9,2	9,3	9,3	9,2	9,2	9,2	9,3
Švicarska	10,3	10,2	10,3	10,2	10,4	10,5	10,5	10,3	10,0	10,0
Turska	16,9	16,7	17,0	16,8	17,3	16,9	16,5	16,1	15,3	14,3
Ukrajina	10,9	11,0	11,5	11,1	:	9,6	9,3	8,6	7,9	7,4

Izvor podataka: Eurostat Dostupno na: <https://appsso.eurostat.ec.europa.eu/nui/submitViewTableAction.do>
Pristupljeno:24.07.2020.

Prirodno kretanje u Hrvatskoj u 2019. godini

Stopa ukupnog fertiliteta definirana je kao broj živorođene djece koja bi bila rođena tijekom reproduktivne dobi pojedine žene s obzirom na trenutne dobno-specifične stope fertiliteta i uz pretpostavku da će ista žena doživjeti kraj svoje reproduktivne dobi. U Hrvatskoj je stopa ukupnog fertiliteta 1,47. U svim zemljama u kojima je razina stope ukupnog fertiliteta ispod 1,5 nalazimo depopulaciju, najčešće zbog negativnog prirodnog kretanja, ali i negativnog salda migracije, kao što je u RH, posebice u zadnjih nekoliko godina, vezano uz odlazak mladog stanovništva u gospodarski razvijene države. Posljednjih deset godina vrijednosti stope ukupnog fertiliteta u RH se kreću u rasponu 1,3 - 1,5, ispod višegodišnjeg EU prosjeka koji je u rasponu 1,55-1,62. Najniže stope ukupnog fertiliteta u EU 2018. g. zabilježene su na Malti (1,23), Španjolskoj (1,26), Italiji (1,29) i Cipru (1,32), a najviše vrijednosti u Francuskoj (1,88), Rumunjskoj (1,76), Švedskoj (1,76) i Irskoj (1,75). Ipak, treba naglasiti da sve EU članice imaju stope ukupnog fertiliteta znatno ispod razine obnavljanja od 2,5, što se odnosi i na ostatak europskih zemalja.

Tablica 5. Ukupni fertilitet u Europskoj uniji i nekim drugim europskim državama u razdoblju 2010. do 2018. godine

Zemlja/područje	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.
Europska unija	1,62	1,59	1,59	1,55	1,58	1,57	1,60	:	:
Austrija	1,44	1,43	1,44	1,44	1,46	1,49	1,53	1,52	1,47
Belgija	1,86	1,81	1,80	1,76	1,74	1,70	1,68	1,65	1,62
Bugarska	1,57	1,51	1,50	1,48	1,53	1,53	1,54	1,56	1,56
Cipar	1,44	1,35	1,39	1,30	1,31	1,32	1,37	1,32	1,32
Češka	1,51	1,43	1,45	1,46	1,53	1,57	1,63	1,69	1,71
Danska	1,87	1,75	1,73	1,67	1,69	1,71	1,79	1,75	1,73
Estonija	1,72	1,61	1,56	1,52	1,54	1,58	1,60	1,59	1,67
Finska	1,87	1,83	1,80	1,75	1,71	1,65	1,57	1,49	1,41
Francuska	2,03	2,01	2,01	1,99	2,00	1,96	1,93	1,90	1,88
Grčka	1,48	1,40	1,34	1,29	1,30	1,33	1,38	:	1,35
Hrvatska	1,55	1,48	1,51	1,46	1,46	1,40	1,42	1,42	1,47
Irska	2,05	2,03	1,98	1,93	1,89	1,85	1,81	1,77	1,75
Italija	1,46	1,44	1,43	1,39	1,37	1,35	1,34	1,32	1,29
Latvija	1,36	1,33	1,44	1,52	1,65	1,70	1,74	1,69	1,60
Litva	1,50	1,55	1,60	1,59	1,63	1,70	1,69	1,63	1,63
Luksemburg	1,63	1,52	1,57	1,55	1,50	1,47	1,41	1,39	1,38
Mađarska	1,25	1,23	1,34	1,35	1,44	1,45	1,53	1,54	1,55
Malta	1,36	1,45	1,42	1,36	1,38	1,37	1,37	1,26	1,23
Nizozemska	1,79	1,76	1,72	1,68	1,71	1,66	1,66	1,62	1,59
Njemačka	1,39	1,39	1,41	1,42	1,47	1,50	1,60	1,57	1,57
Poljska	1,41	1,33	1,33	1,29	1,32	1,32	1,39	1,48	1,46
Portugal	1,39	1,35	1,28	1,21	1,23	1,31	1,36	1,38	1,42
Rumunjska	1,59	1,47	1,52	1,46	1,56	1,58	1,64	1,71	1,76
Slovačka	1,43	1,45	1,34	1,34	1,37	1,40	1,48	1,52	1,54
Slovenija	1,57	1,56	1,58	1,55	1,58	1,57	1,58	1,62	1,60
Španjolska	1,37	1,34	1,32	1,27	1,32	1,33	1,34	1,31	1,26
Švedska	1,98	1,90	1,91	1,89	1,88	1,85	1,85	1,78	1,76
Ujedinjeno Kraljevstvo	1,92	1,91	1,92	1,83	1,81	1,80	1,79	:	1,68
Albanija	:	:	:	1,73	1,79	1,67	1,56	:	1,37
Andora	1,27	:	:	:	:	:	:	:	:
Armenija	:	:	:	:	:	1,62	1,62	:	:
Azerbajdžan	1,92	:	2,00	1,98	1,97	1,94	1,90	:	:
Bjelorusija	:	1,51	1,62	1,67	1,70	1,72	:	:	:
Crna Gora	1,70	1,65	1,72	1,73	1,75	1,74	1,79	1,78	1,76
Gruzija	1,81	:	:	:	1,97	2,21	:	:	:
Island	2,20	2,02	2,04	1,93	1,93	1,80	1,74	:	1,71
Kosovo	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Lihtenštajn	1,40	1,69	1,51	1,45	1,59	1,40	1,61	1,44	1,58
Sjeverna Makedonija	1,56	1,46	1,51	1,49	1,52	1,50	1,50	1,43	1,42
Moldavija	1,30	1,27	1,28	:	:	:	:	:	:
Norveška	1,95	1,88	1,85	1,78	1,75	1,72	1,71	:	1,56
Rusija	1,57	:	:	:	:	:	:	:	:
Srbija	1,40	1,40	1,45	1,43	1,46	1,46	1,46	:	1,49
Švicarska	1,52	1,52	1,53	1,52	1,54	1,54	1,54	:	1,52
Turska	2,04	2,03	2,09	2,08	2,17	2,14	2,11	:	1,99
Ukrajina	1,43	1,46	1,53	:	1,46	:	:	:	:

Izvor podataka: Eurostat Dostupno na: <http://ec.europa.eu/eurostat/en/web/products-datasets/>
 Pristupljeno: 27.07.2020., zadnja obnova 14.05.2020.

Očekivano trajanje života prema podacima Državnog zavoda za statistiku

Prema podacima DZS-a, u 2019. godini očekivano trajanje života je blago poraslo za oba spola sa 78,2 godine na 78,5 godina. Za muškarce je očekivano trajanje života poraslo sa 74,9 na 75,4 godine, a za žene je poraslo sa 81,4 na 81,6 godina (tablica 6., slika 2.).

Tablica 6. Očekivano trajanje života pri rođenju u Hrvatskoj za razdoblje od 2003. do 2019. godine

godina	oba spola	muški	žene
2003.	74,6	71,0	78,1
2004.	75,4	71,8	78,8
2005.	75,3	71,7	78,8
2006.	75,9	72,4	79,3
2007.	75,8	72,2	79,2
2008.	76,0	72,3	79,7
2009.	76,3	72,8	79,7
2010.	76,7	73,4	79,9
2011.	77,2	73,8	80,4
2012.	77,3	73,9	80,6
2013.	77,8	74,5	81,0
2014.	77,9	74,7	81,0
2015.	77,5	74,4	80,5
2016.	78,2	75,0	81,3
2017.*	77,9	74,9	80,9
2018.*	78,2	74,9	81,4
2019.*	78,5	75,4	81,6

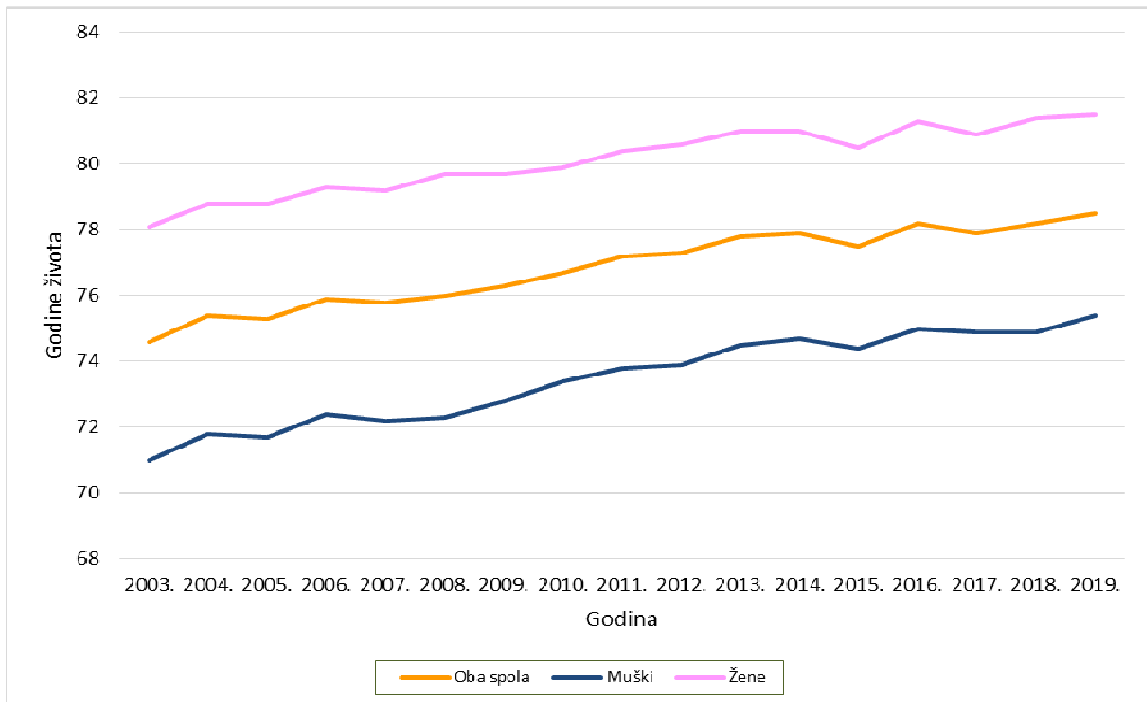
Izvor podataka: Eurostat , Dostupno na: <http://ec.europa.eu/eurostat/en/web/products-datasets/>

Pristupljeno: 31.07.2019.

* Državni zavod za statistiku, Procjena stanovništva prema dobi i spolu

Dostupno na: <https://www.dzs.hr/>

Pristupljeno: 24.07.2020.



Slika 2. Očekivano trajanje života pri rođenju u Hrvatskoj za razdoblje od 2003. do 2019. godine

Očekivano trajanje života u Europskoj uniji i nekim drugim europskim državama prema Eurostat-ovim pokazateljima

Prema Eurostat-u, prosječno očekivano trajanje života pri rođenju u EU u 2018. godini je iznosilo 81 godina za oba spola, odnosno 78,3 godine za muškarce i 83,6 godina za žene. Najviše je očekivano trajanje života za oba spola bilo u Španjolskoj (83,5), zatim u Italiji (83,4), Cipar (82,9) Francuskoj (82,9) i Švedskoj (82,6). Očekivano trajanje života za muškarce najviše je u Italiji (81,2), Cipru (80,9), Švedskoj (80,9), Španjolskoj (80,7) i Irskoj (80,5). Za žene je najviše očekivano trajanje života u Španjolskoj (86,3), Francuskoj (85,9), Italiji (85,6) te Malti i Luxemburgu (84,6) (tablice 7, 8 i 9., slike 3., 4. i 5.). Najniže očekivano trajanje života pri rođenju za oba spola u EU je u Bugarskoj (75), Latviji (75,1), Rumunjskoj (75,3), Litvi (76) i Mađarskoj (76,2). U tim zemljama, s razlikama u rangu, je najniže i očekivano trajanje života prema spolovima: za muškarce u Latviji (70,1 godina), a za žene u Bugarskoj (78,6 godina) (tablice 7, 8 i 9., slike 3., 4. i 5.).

Tablica 7. Očekivano trajanje života za oba spola pri rođenju u Europskoj uniji i nekim drugim europskim državama u razdoblju 2010. do 2018. godine

Zemlja/područje	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.
Europska unija (28 zemalja)	79,9	80,2	80,3	80,5	80,9	80,6	81,0	80,9	81
Austrija	80,7	81,1	81,1	81,3	81,6	81,3	81,8	81,7	81,8
Belgija	80,3	80,7	80,5	80,7	81,4	81,1	81,5	81,6	81,7
Bugarska	73,8	74,2	74,4	74,9	74,5	74,7	74,9	74,8	75
Cipar	81,5	81,2	81,1	82,5	82,3	81,8	82,7	82,2	82,9
Češka	77,7	78,0	78,1	78,3	78,9	78,7	79,1	79,1	79,1
Danska	79,3	79,9	80,2	80,4	80,7	80,8	80,9	81,1	81
Estonija	76,0	76,6	76,7	77,5	77,4	78,0	78,0	78,4	78,5
Finska	80,2	80,6	80,7	81,1	81,3	81,6	81,5	81,7	81,8
Francuska	81,8	82,3	82,1	82,4	82,8	82,4	82,7	82,7	82,9
Grčka	80,6	80,8	80,7	81,4	81,5	81,1	81,5	81,4	81,9
Hrvatska	76,7	77,2	77,3	77,8	77,9	77,5	78,2	78	78,2
Irska	80,8	80,9	80,9	81,0	81,4	81,5	81,8	82,2	82,3
Italija	82,2	82,4	82,4	82,9	83,2	82,7	83,4	83,1	83,4
Latvija	73,1	73,9	74,1	74,3	74,5	74,8	74,9	74,9	75,1
Litva	73,3	73,7	74,1	74,1	74,7	74,6	74,9	75,8	76
Luksemburg	80,8	81,1	81,5	81,9	82,3	82,4	82,7	82,1	82,3
Mađarska	74,7	75,1	75,3	75,8	76,0	75,7	76,2	76	76,2
Malta	81,5	80,9	80,9	81,9	82,1	82,0	82,6	82,4	82,5
Nizozemska	81,0	81,3	81,2	81,4	81,8	81,6	81,7	81,8	81,9
Njemačka	80,5	80,6	80,7	80,6	81,2	80,7	81,0	81,1	81
Poljska	76,4	76,8	76,9	77,1	77,8	77,5	78,0	77,8	77,7
Portugal	80,1	80,7	80,6	80,9	81,3	81,3	81,3	81,6	81,5
Rumunjska	73,7	74,4	74,4	75,1	75,0	75,0	75,3	75,3	75,3
Slovačka	75,6	76,1	76,3	76,6	77,0	76,7	77,3	77,3	77,4
Slovenija	79,8	80,1	80,3	80,5	81,2	80,9	81,2	81,2	81,5
Španjolska	82,4	82,6	82,5	83,2	83,3	83,0	83,5	83,4	83,5
Švedska	81,6	81,9	81,8	82,0	82,3	82,2	82,4	82,5	82,6
Ujedinjeno Kraljevstvo	80,6	81,0	81,0	81,1	81,4	81,0	81,2	81,3	81,3
Albanija	:	:	:	:	78,2	77,9	78,5	78,5	78,9
Armenija	:	:	:	:	:	75,1	75,1	:	76,7
Azerbajžan	73,6	:	74,1	74,7	74,8	75,3	:	:	76
Bjelorusija	:	70,7	72,3	72,7	73,3	74,0	74,2	:	74,5
Crna Gora	76,1	76,1	76,3	76,5	76,5	76,5	76,5	76	76,9
Gruzija	74,5	74,5	:	:	74,1	73,0	72,7	:	74
Island	81,9	82,4	83,0	82,1	82,9	82,5	82,2	82,6	82,9
Lihtenštajn	81,8	81,9	82,5	82,5	82,1	82,7	82,3	83,7	83,1
Sjeverna Makedonija	75,0	75,1	74,9	75,5	75,5	75,5	75,4	76	76,7
Moldavija	69,1	71,0	71,0	:	:	:	:	:	:
Norveška	81,2	81,4	81,5	81,8	82,2	82,4	82,5	82,7	82,8
Rusija	68,9	:	:	:	:	:	:	:	:
San Marino	:	:	85,6	:	:	:	:	:	:
Srbija	74,4	74,6	74,9	75,3	75,4	75,3	75,7	75,6	75,9
Švicarska	82,7	82,8	82,8	82,9	83,3	83,0	83,7	83,7	83,8
Turska	76,8	77,1	77,6	78,2	78,1	78,2	78,1	78,5	78,9
Ukrajina	70,3	71,1	71,2	:	71,8	72,5	:	:	73,2

Izvor podataka: Eurostat Dostupno na: <http://ec.europa.eu/eurostat/en/web/products-datasets/>, Pristupljeno: 27.07.2020.

Tablica 8. Očekivano trajanje života pri rođenju za muškarce u Europskoj uniji i nekim drugim europskim državama u razdoblju od 2010. do 2018. godine

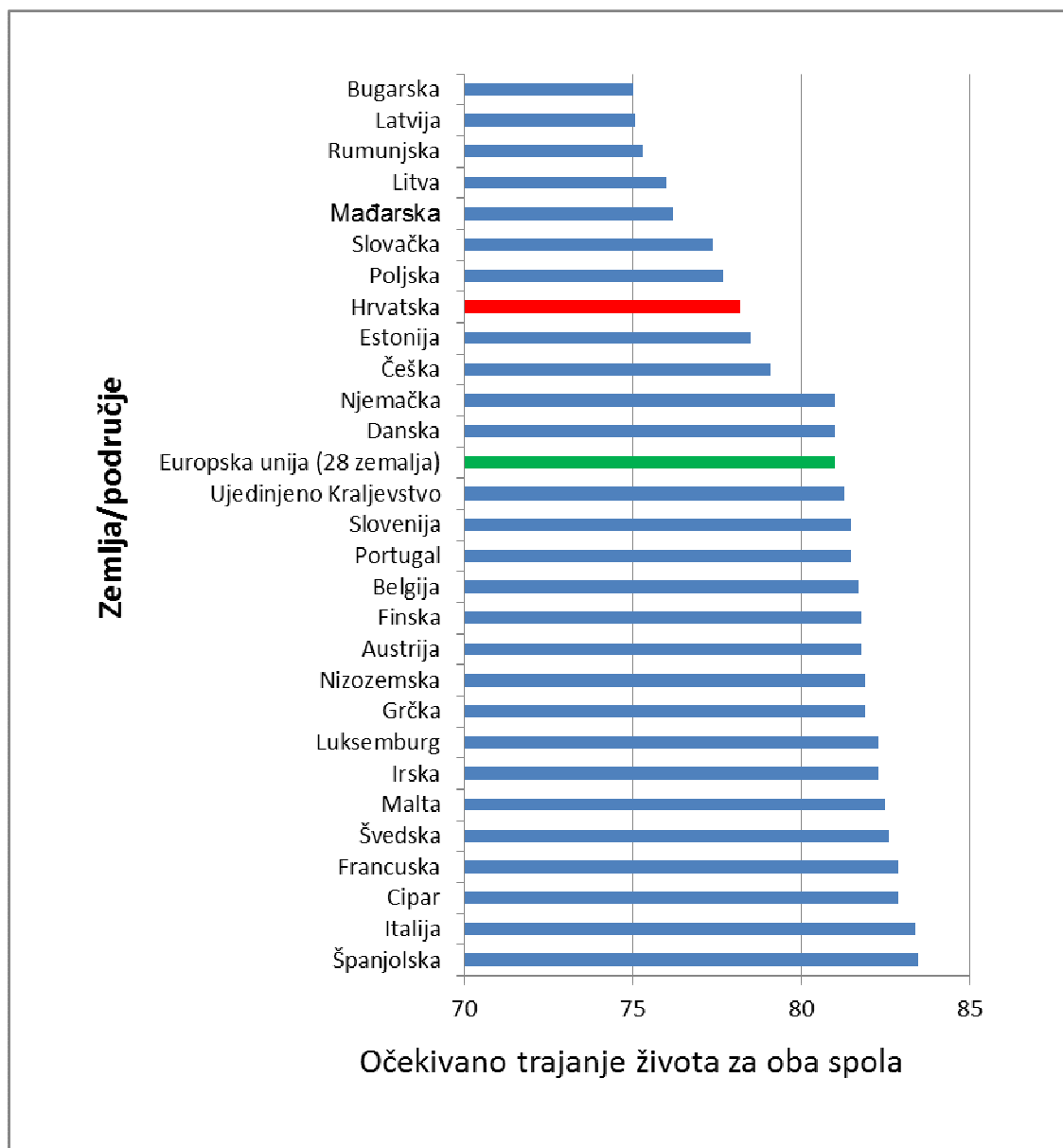
Zemlja/područje	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.
Europska unija (28 zemalja)	76,9	77,3	77,4	77,7	78,1	77,9	78,2	78,3	78,3
Austrija	77,8	78,3	78,4	78,6	79,1	78,8	79,3	79,4	79,4
Belgija	77,5	78,0	77,8	78,1	78,8	78,7	79,0	79,2	79,4
Bugarska	70,3	70,7	70,9	71,3	71,1	71,2	71,3	71,4	71,5
Cipar	79,2	79,3	78,9	80,1	80,3	79,9	80,5	80,2	80,9
Češka	74,5	74,8	75,1	75,2	75,8	75,7	76,1	76,1	76,2
Danska	77,2	77,8	78,1	78,3	78,7	78,8	79,0	79,2	79,1
Estonija	70,9	71,4	71,4	72,8	72,4	73,2	73,3	73,8	74
Finska	76,9	77,3	77,7	78,0	78,4	78,7	78,6	78,9	79,1
Francuska	78,2	78,7	78,7	79,0	79,5	79,2	79,5	79,6	79,7
Grčka	78,0	78,0	78,0	78,7	78,8	78,5	78,9	78,8	79,3
Hrvatska	73,4	73,8	73,9	74,5	74,7	74,4	75,0	74,9	74,9
Irska	78,5	78,6	78,7	78,9	79,3	79,6	79,9	80,4	80,5
Italija	79,5	79,7	79,8	80,3	80,7	80,3	81,0	80,8	81,2
Latvija	67,9	68,6	68,9	69,3	69,1	69,7	69,8	69,8	70,1
Litva	67,6	68,1	68,4	68,5	69,2	69,2	69,5	70,7	70,9
Luksemburg	77,9	78,5	79,1	79,8	79,4	80,0	80,1	79,9	80,1
Mađarska	70,7	71,2	71,6	72,2	72,3	72,3	72,6	72,5	72,7
Malta	79,3	78,6	78,6	79,6	79,9	79,8	80,6	80,2	80,4
Nizozemska	78,9	79,4	79,3	79,5	80,0	79,9	80,0	80,2	80,3
Njemačka	78,0	77,9	78,1	78,1	78,7	78,3	78,6	78,7	78,6
Poljska	72,2	72,5	72,6	73,0	73,7	73,5	73,9	73,9	73,7
Portugal	76,8	77,3	77,3	77,6	78,0	78,1	78,1	78,4	78,3
Rumunjska	70,0	70,8	70,9	71,6	71,3	71,5	71,7	71,7	71,7
Slovačka	71,8	72,3	72,5	72,9	73,3	73,1	73,8	73,8	73,9
Slovenija	76,4	76,8	77,1	77,2	78,2	77,8	78,2	78,2	78,5
Španjolska	79,2	79,5	79,5	80,2	80,4	80,1	80,5	80,6	80,7
Švedska	79,6	79,9	79,9	80,2	80,4	80,4	80,6	80,8	80,9
Ujedinjeno Kraljevstvo	78,6	79,0	79,1	79,2	79,5	79,2	79,4	79,5	79,5
Albanija	:	:	:	:	76,3	76,2	77	77,1	77,4
Armenija	:	:	:	:	:	71,7	71,5	:	73,4
Azerbajdžan	71,2	:	71,6	72,1	72,2	72,9	:	:	73,5
Bjelorusija	:	64,7	66,6	67,3	67,8	68,6	69,0	:	69,3
Crna Gora	73,6	73,3	74,2	74,1	74,1	74,4	74,1	73,9	74,5
Gruzija	70,0	70,1	:	:	69,9	68,7	68,3	:	69,7
Island	79,8	80,7	81,6	80,5	81,3	81,2	80,4	81,1	81,3
Lihtenštajn	79,5	79,5	79,7	80,7	81	80,9	80,6	81,6	80,7
Sjeverna Makedonija	72,9	73,1	73,0	73,4	73,5	73,5	73,4	74,1	74,6
Moldavija	64,9	66,9	67,0	:	:	:	:	:	:
Norveška	79,0	79,1	79,5	79,8	80,1	80,5	80,7	81	81,1
Rusija	63,0	:	:	:	:	:	:	:	:
San Marino	:	:	84,1	:	:	:	:	:	:
Srbija	71,8	72,0	72,3	72,6	72,8	72,8	73,2	73,1	73,5
Švicarska	80,3	80,5	80,6	80,7	81,1	80,8	81,7	81,6	81,9
Turska	74,2	74,4	74,8	75,4	75,4	75,4	75,4	75,7	76,2
Ukrajina	65,2	66,0	66,1	:	66,6	67,5	:	:	68,1

Izvor podataka: Eurostat. Dostupno na: <http://ec.europa.eu/eurostat/en/web/products-datasets/> Pristupljeno: 27.07.2020.

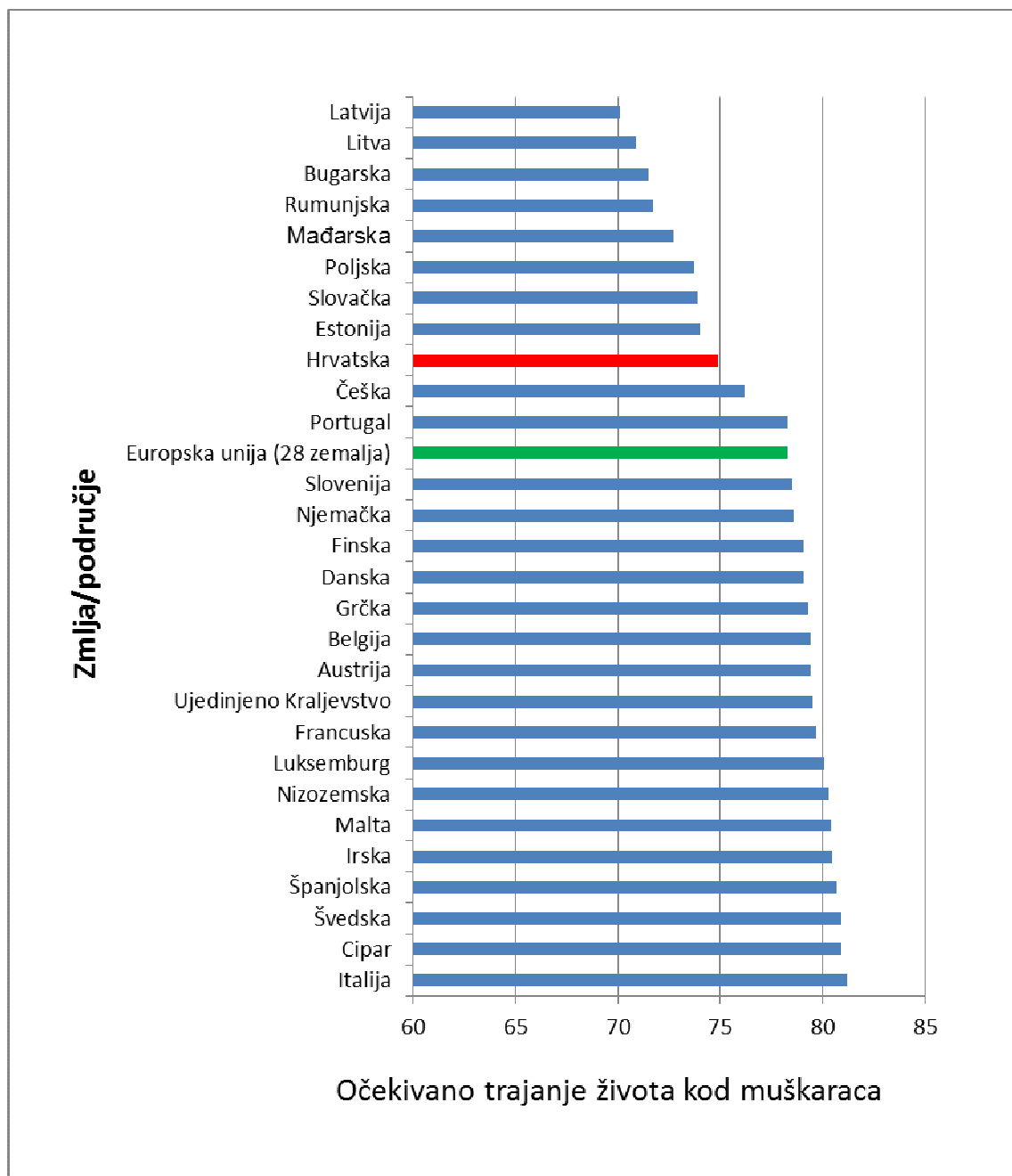
Tablica 9. Očekivano trajanje života pri rođenju za žene u Europskoj uniji i nekim drugim europskim državama u razdoblju od 2010. do 2018. godine

Zemlja/područje	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.
Europska unija (28 zemalja)	82,8	83,1	83	83,3	83,6	83,3	83,6	83,5	83,6
Austrija	83,5	83,8	83,6	83,8	84,0	83,7	84,1	84	84,1
Belgija	83,0	83,3	83,1	83,2	83,9	83,4	84,0	83,9	83,9
Bugarska	77,4	77,8	77,9	78,6	78,0	78,2	78,5	78,4	78,6
Cipar	83,9	83,1	83,4	85,0	84,3	83,7	84,9	84,2	84,8
Češka	80,9	81,1	81,2	81,3	82,0	81,6	82,1	82	82
Danska	81,4	81,9	82,1	82,4	82,8	82,7	82,8	83,1	82,9
Estonija	80,8	81,3	81,5	81,7	81,9	82,2	82,2	82,6	82,7
Finska	83,5	83,8	83,7	84,1	84,1	84,4	84,4	84,5	84,5
Francuska	85,3	85,7	85,4	85,6	86,0	85,6	85,7	85,6	85,9
Grčka	83,3	83,6	83,4	84,0	84,1	83,7	84,0	83,9	84,4
Hrvatska	79,9	80,4	80,6	81,0	81,0	80,5	81,3	81	81,5
Irska	83,1	83,0	83,1	83,1	83,5	83,4	83,6	84	84,1
Italija	84,7	84,8	84,8	85,2	85,6	84,9	85,6	85,2	85,6
Latvija	78,0	78,8	78,9	78,9	79,4	79,5	79,6	79,7	79,7
Litva	78,9	79,3	79,6	79,6	80,1	79,7	80,1	80,5	80,7
Luksemburg	83,5	83,6	83,8	83,9	85,2	84,7	85,4	84,4	84,6
Mađarska	78,6	78,7	78,7	79,1	79,4	79,0	79,7	79,3	79,6
Malta	83,6	83,0	83,0	84,0	84,3	84,1	84,4	84,6	84,6
Nizozemska	83,0	83,1	83,0	83,2	83,5	83,2	83,2	83,4	83,4
Njemačka	83,0	83,1	83,1	83,0	83,6	83,1	83,5	83,4	83,3
Poljska	80,7	81,1	81,1	81,2	81,7	81,6	82,0	81,8	81,7
Portugal	83,2	83,8	83,6	84	84,4	84,3	84,3	84,6	84,5
Rumunjska	77,7	78,2	78,1	78,7	78,7	78,7	79,1	79,1	79,2
Slovačka	79,3	79,8	79,9	80,1	80,5	80,2	80,7	80,7	80,8
Slovenija	83,1	83,3	83,3	83,6	84,1	83,9	84,3	84	84,4
Španjolska	85,5	85,6	85,5	86,1	86,2	85,7	86,3	86,1	86,3
Švedska	83,6	83,8	83,6	83,8	84,2	84,1	84,1	84,1	84,3
Ujedinjeno Kraljevstvo	82,6	83,0	82,8	82,9	83,2	82,8	83,0	83,1	83,1
Albanija	:	:	:	:	80,2	79,7	80,1	80,1	80,5
Armenija	:	:	:	:	:	78,2	78,4	:	79,7
Azerbajdžan	76,0	:	76,6	77,1	77,3	77,7	:	:	78,3
Bjelorusija	:	76,9	77,8	78,0	78,6	79,0	79,2	:	79,5
Crna Gora	78,5	78,8	78,3	79,0	78,9	78,6	78,9	79,2	79,3
Gruzija	78,8	78,6	:	:	78,2	77,4	77,2	84,3	78,2
Island	84,1	84,1	84,3	83,7	84,5	83,8	84,1	86	84,5
Lihtenštajn	84,3	84,2	85,2	83,9	83,2	84,5	84,0	86	85,5
Sjeverna Makedonija	77,2	77,2	76,9	77,5	77,5	77,4	77,5	77,9	78,8
Moldavija	73,5	75,0	74,9	:	:	:	:	:	:
Norveška	83,3	83,6	83,5	83,8	84,2	84,2	84,2	84,3	84,5
Rusija	74,9	:	:	:	:	:	:	:	:
San Marino	:	:	86,8	:	:	:	:	:	:
Srbija	77,0	77,2	77,5	77,9	78,0	77,9	78,3	78,7	78,4
Švicarska	84,9	85,0	84,9	85,0	85,4	85,1	85,6	85,6	85,7
Turska	79,4	79,8	80,5	81,1	80,9	81,0	81,0	81,3	81,6
Ukrajina	75,3	76	76,1	:	76,7	77,3	:	:	78

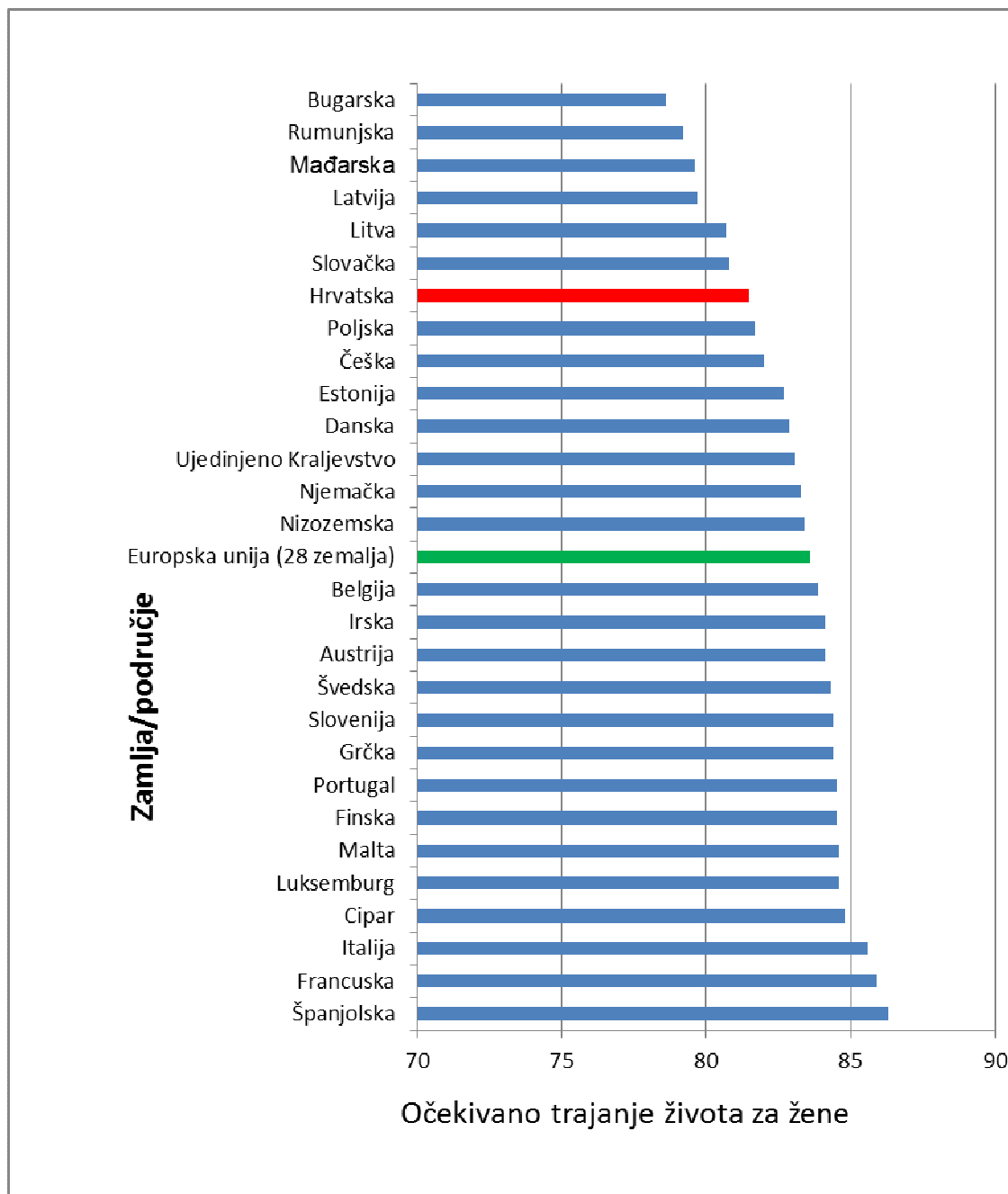
Izvor podataka: Eurostat Dostupno na: <http://ec.europa.eu/eurostat/en/web/products-datasets/>, pristupljeno 27.07.2020.



Slika 3. Očekivano trajanje života pri rođenju u Europskoj uniji 2018. godine za oba spola zajedno



Slika 4. Očekivano trajanje života pri rođenju u Europskoj uniji 2018. godine za muškarce



Slika 5. Očekivano trajanje života pri rođenju u Europskoj uniji 2018. godine za žene

Prirodno kretanje u Hrvatskoj u 2019. godini

Prosječno očekivano trajanje života u dobi od 65 godina u EU u 2018. godini iznosi 18,2 godine za muškarce i 21,5 godina za žene. Najviše očekivano trajanje života za muškarce u dobi od 65 godina je bilo u Francuskoj (19,7), Italiji (19,6) i Španjolskoj (19,5). Za žene u dobi od 65 godina je najviše očekivano trajanje života bilo u Francuskoj (23,8), Španjolskoj (23,5) te Italiji (22,8) (tablice 10. i 11., slike 6. i 7.).

Najniže očekivano trajanje života za muškarce u dobi od 65 godina u EU je bilo u Latviji (14,1), Bugarskoj (14,2) i Litvi (14,5). Za žene u dobi od 65 godina je najniže očekivano trajanje života bilo u Bugarskoj (18), Rumunjskoj (18,8) i Mađarskoj (18,5) (tablice 10. i 11., slike 6. i 7.).

Tablica 10. Očekivano trajanje života u dobi od 65 godina za muškarce u Europskoj uniji i nekim drugim europskim državama u razdoblju od 2010. do 2018. godine

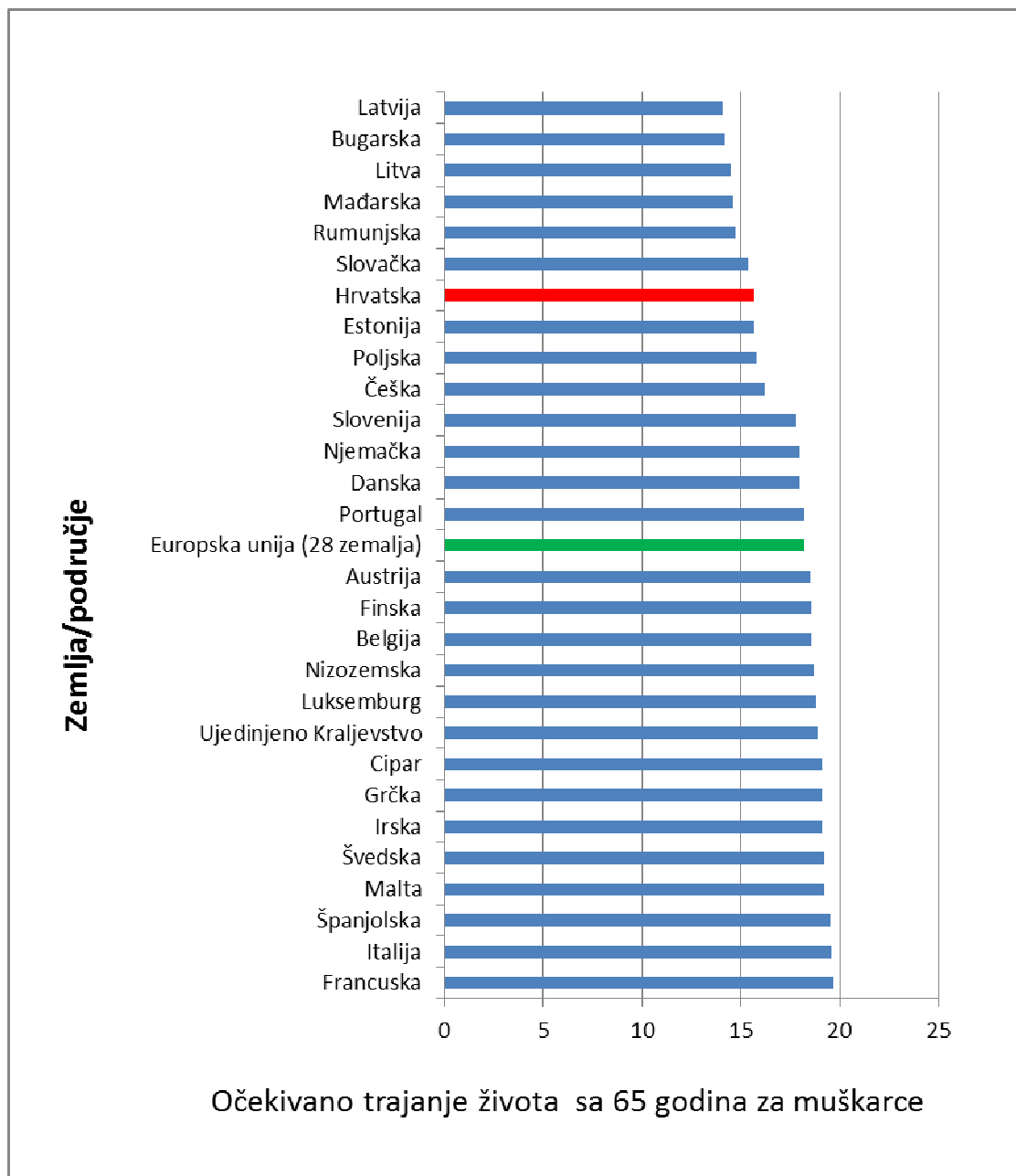
Zemlja/područje	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.
Europska unija (28 zemalja)	17,5	17,8	17,7	17,9	18,2	17,9	18,2	18,1	18,2
Belgija	17,6	18,0	17,7	17,8	18,4	18,2	18,4	18,5	18,6
Bugarska	13,8	14,0	13,9	14,2	14,1	14,0	14,2	14,1	14,2
Češka	15,5	15,6	15,7	15,7	16,1	15,9	16,2	16,2	16,2
Danska	17,0	17,3	17,5	17,7	18,1	18,0	18,2	18,2	18
Njemačka	17,8	18,2	18,2	18,2	18,2	17,9	18,1	18,1	18
Estonija	14,3	14,8	14,8	15,2	15,2	15,5	15,6	15,6	15,7
Irska	17,7	17,9	18,0	18,1	18,4	18,4	18,6	19	19,1
Grčka	18,2	18,2	18,1	18,7	18,8	18,5	18,9	18,6	19,1
Španjolska	18,6	18,8	18,7	19,2	19,3	19,0	19,4	19,3	19,5
Francuska	18,9	19,3	19,1	19,3	19,7	19,4	19,6	19,6	19,7
Hrvatska	14,7	15,1	15,0	15,3	15,5	15,2	15,6	15,5	15,7
Italija	:	18,8	18,5	18,9	19,2	18,9	19,4	19	19,6
Cipar	18,3	18,2	17,9	18,6	18,9	18,4	19,0	18,6	19,1
Latvija	13,1	13,4	13,6	13,9	13,8	14,2	14,0	14,1	14,1
Litva	13,8	14,0	14,1	14,1	14,3	14,1	14,2	14,4	14,5
Luksemburg	17,3	17,8	18,4	19,1	18,4	18,9	18,9	18,6	18,8
Mađarska	14,1	14,3	14,3	14,5	14,6	14,5	14,6	14,5	14,6
Malta	18,5	17,7	17,6	18,4	18,6	18,7	19,7	19	19,2
Nizozemska	17,7	18,1	18,0	18,2	18,6	18,4	18,5	18,7	18,7
Austrija	17,9	18,1	18,1	18,2	18,5	18,1	18,5	18,5	18,5
Polska	15,1	15,4	15,4	15,5	15,9	15,7	16,0	15,9	15,8
Portugal	17,2	17,8	17,6	17,8	18,1	18,0	18,0	18,3	18,2
Rumunjska	14,2	14,7	14,4	14,7	14,7	14,5	14,7	14,7	14,7
Slovenija	16,8	16,9	17,1	17,2	17,7	17,6	17,9	17,6	17,8
Slovačka	14,1	14,5	14,6	14,7	15,1	15,0	15,3	15,3	15,4
Finska	17,5	17,7	17,8	:	18,2	18,3	18,2	18,4	18,6
Švedska	18,3	18,5	:	18,8	18,9	18,9	19,1	19,2	19,2
Ujedinjeno Kraljevstvo	18,2	18,5	18,5	18,6	18,8	18,6	18,8	18,8	18,9
Island	18,3	18,9	20,1	18,8	19,5	19,5	18,7	19,8	20
Norveška	18,0	:	18,3	18,5	18,8	18,9	19,1	19,3	19,4
Švicarska	19,0	19,2	19,3	19,4	19,6	19,4	20,0	20,0	20,2

Izvor podataka: Eurostat Dostupno na: <http://ec.europa.eu/eurostat/en/web/products-datasets/>
Pristupljeno: 28.07.2020.

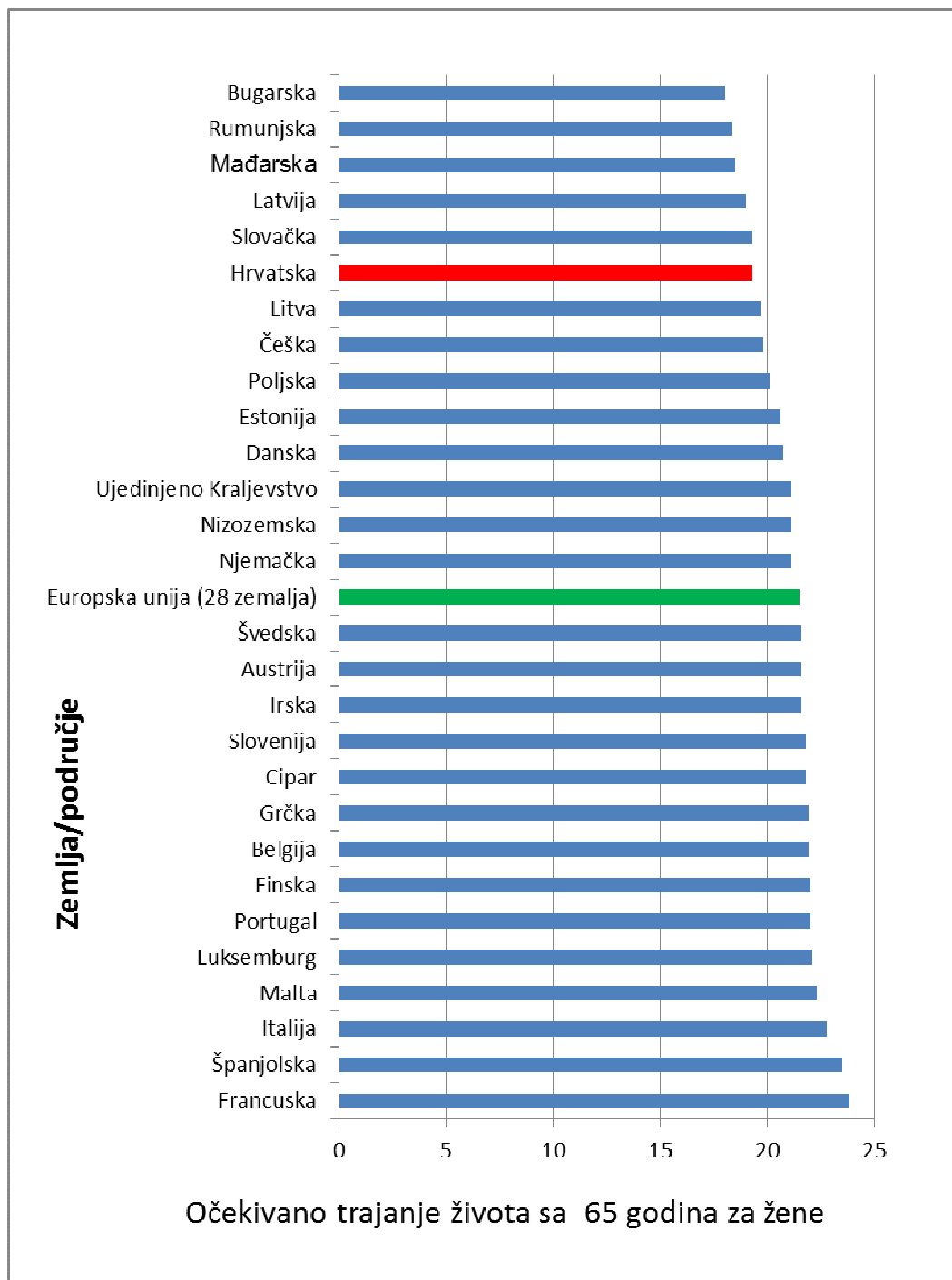
Tablica 11. Očekivano trajanje života u dobi od 65 godina za žene u Europskoj uniji i nekim drugim europskim državama u razdoblju od 2010. do 2018. godine

Zemlja/područje	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.
Europska unija (28 zemalja)	21,0	21,3	21,1	21,3	21,6	21,2	21,6	21,4	21,5
Belgija	21,3	21,6	21,3	21,4	21,9	21,5	21,9	21,9	21,9
Bugarska	17,1	17,3	17,3	17,9	17,6	17,6	17,9	17,8	18
Češka	19,0	19,2	19,2	19,3	19,8	19,4	20,0	19,8	19,8
Danska	19,7	20,1	20,2	20,4	20,8	20,7	20,8	20,8	20,7
Njemačka	20,9	21,2	21,2	21,1	21,4	21,0	21,3	21,2	21,1
Estonija	19,5	20,1	20,3	20,3	20,4	20,7	20,9	20,8	20,6
Irska	20,8	20,9	21,1	20,8	21,1	21,0	21,1	21,4	21,6
Grčka	20,9	21,2	20,9	21,6	21,6	21,3	21,7	21,4	21,9
Španjolska	22,9	23,0	22,8	23,4	23,5	23,0	23,6	23,4	23,5
Francuska	23,4	23,8	23,4	23,6	24,0	23,5	23,7	23,6	23,8
Hrvatska	18,2	18,6	18,7	19,1	19,1	18,7	19,2	18,9	19,3
Italija	:	22,6	22,1	22,6	22,8	22,2	22,9	22,4	22,8
Cipar	21,0	20,3	20,4	21,6	21,4	20,8	21,8	21,2	21,8
Latvija	18,1	18,7	18,5	18,6	19,0	18,9	19,0	19,0	19
Litva	18,8	19,2	19,2	19,2	19,5	19,2	19,4	19,4	19,7
Luksemburg	21,6	21,6	21,4	21,9	22,7	21,8	22,7	21,7	22,1
Mađarska	18,2	18,3	18,1	18,4	18,6	18,2	18,7	18,4	18,5
Malta	21,1	21,0	21,0	21,4	21,7	21,6	22,1	22,2	22,3
Nizozemska	21,0	21,2	21,0	21,2	21,4	21,1	21,1	21,2	21,1
Austrija	21,4	21,7	21,3	21,5	21,8	21,3	21,7	21,5	21,6
Poljska	19,5	19,9	19,8	19,9	20,4	20,1	20,5	20,2	20,1
Portugal	21,0	21,6	21,3	21,6	21,9	21,7	21,8	22,1	22
Rumunjska	17,6	17,7	17,7	18,1	18,1	18,0	18,3	18,3	18,4
Slovenija	21,0	21,1	21,1	21,4	21,6	21,4	21,8	21,7	21,8
Slovačka	18,0	18,4	18,5	18,8	19,1	18,8	19,2	19,1	19,3
Finska	21,5	21,7	21,6	:	21,7	21,9	21,9	22,1	22
Švedska	21,2	21,3	:	21,3	21,6	21,5	21,5	21,5	21,6
Ujedinjeno Kraljevstvo	20,8	21,1	20,9	20,9	21,3	20,8	21,1	21,1	21,1
Island	21,5	21,5	21,5	21,2	22,2	21,3	21,3	21,4	21,7
Norveška	21,2	:	21,0	21,4	21,6	21,6	21,6	21,6	21,7
Švicarska	22,5	22,6	22,3	22,4	22,7	22,4	22,9	22,8	23

Izvor podataka: Eurostat Dostupno na: <http://ec.europa.eu/eurostat/en/web/products-datasets/>
Pristupljeno: 28.07.2020.



Slika 6. Očekivano trajanje života u dobi od 65 godina za muškarce u Europskoj uniji i nekim drugim europskim državama 2018. godine



Slika 7. Očekivano trajanje života u dobi od 65 godina za žene u Europskoj uniji i nekim drugim europskim državama 2018. godine

Godine zdravog života prema Eurostat-ovim pokazateljima

Kao jedan od pokazatelja zdravstvenog stanja stanovništva koristi se i indikator *godine zdravog života*, a koji pokazuje koliko dugo se očekuje da ljudi žive bez određenih poteškoća. Eurostat računa procjene za godine zdravog života pri rođenju te u dobi od 50 i 65 godina. Prilikom izračuna se koriste podaci mortalitetne statistike i rezultati samoprocjene o dugotrajnom ograničenju aktivnosti. Podaci vezani uz mortalitet se prikupljaju iz Eurostat-ove baze podataka, a podaci o samoprocjenjenom dugotrajnom ograničenju aktivnosti iz istraživanja EU-SILC (Statistics on Income and Living Conditions).

Budući da je jedan od izvora podataka za izračun ovog indikatora samoprocjena, na ukupan pokazatelj u određenoj mjeri utjecaj ima subjektivna percepcija te socijalna i kulturalna pozadina osobe. Nadalje, EU-SILC istraživanje ne obuhvaća osobe smještene u institucijama, npr. zdravstvenim i socijalnim, a upravo te osobe češće nego osobe koje žive u privatnom smještaju imaju veća ograničenja u aktivnostima.

Prema zadnjim podacima, iz 2018., muškarci u EU mogu očekivati 63,4 zdravih godina života, što čini 81 % njihove životne dobi od rođenja do očekivanih 78,3 godine. Žene mogu očekivati 63,8 zdravih godina života, što je 76,3% njihovog očekivanog životnog vijeka od rođenja do navršenih 83,6 godina.

Za muškarce u RH je očekivani broj zdravih godina života 56,5 (74,8% njihove očekivane životne dobi), a za žene 58,5 (71,8% njihove očekivane životne dobi) (tablice 12. i 13.).

U EU najveći očekivani broj zdravih godina života imaju muškarci u Švedskoj (73,7), Malti (71,9) i Irskoj (68,4) a žene na Malti (73,4), Švedskoj (72) i Irskoj (70,4).

Najmanji očekivani broj zdravih godina života u EU imaju muškarci u Latviji (51), Estoniji (52,7) i Slovačkoj (55,5), a žene u Latviji (53,7), Estoniji (55) i Finskoj (55,7) (tablice 12. i 13.).

Nakon 65 godine života prosječno muškarci u EU očekuju 9,9 godina zdravog života a žene 10 godina. Najviše zdravih godina života nakon 65. godine očekuju muškarci u Švedskoj (15,6), Malti (14), zatim Španjolskoj i Njemačkoj (11,5), a žene u Švedskoj (15,8), Malti (14,5) i Irskoj (13,8). Najmanje očekivanih godina zdravog života nakon 65. godina u EU imaju muškarci u Slovačkoj (4), Latviji (4,2) i Hrvatskoj (5), a žene u Slovačkoj (4,6), Latviji (4,7) i Hrvatskoj (5) (tablice 14. i 15., slike 8. i 9.).

Tablica 12. Godine zdravog života pri rođenju za muškarce u Europskoj uniji i nekim drugim europskim državama u razdoblju od 2010. do 2018. godine

Zemlja/područje	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.
Europska unija	61,8	61,7	61,5	61,4	61,4	62,6	63,5	63,5	63,4
Austrija	59,4	59,5	60,2	59,7	57,6	57,9	57,0	57,4	56,8
Belgija	64,0	63,4	64,2	64,0	64,5	64,4	63,7	63,5	63,2
Bugarska	63,0	62,1	62,1	62,4	62,0	61,5	64,0	62,9	64,0
Cipar	65,1	61,6	63,4	64,3	66,1	63,1	67,5	64,7	62,0
Češka	62,2	62,2	62,3	62,5	63,4	62,4	62,7	60,6	62,2
Danska	62,3	63,6	60,6	60,4	60,3	60,4	60,3	59,8	62,5
Estonija	54,2	54,3	53,1	53,9	53,2	53,8	54,4	54,7	52,7
Finska	58,5	57,7	57,3	:	58,7	59,4	59,1	58,3	58,8
Francuska	61,8	62,7	62,6	63,0	63,4	62,6	62,6	62,5	63,4
Grčka	66,1	66,2	64,8	64,7	64,1	63,9	63,8	64,4	65,0
Hrvatska	57,4	59,8	61,9	57,6	58,6	55,3	57,1	57,3	56,5
Irska	65,9	66,1	65,9	65,8	66,3	66,6	67,3	67,9	68,4
Italija	:	63,5	62,1	61,8	62,5	62,6	67,6	66,2	66,8
Latvija	53,1	53,6	54,6	51,7	51,5	51,8	52,3	50,6	51,0
Litva	57,4	57,0	56,6	56,8	57,6	54,1	56,2	56,4	56,3
Luksemburg	64,4	65,8	65,8	63,8	64,0	63,7	61,4	6,1	61,4
Mađarska	56,3	57,6	59,2	59,1	58,9	58,2	59,5	59,6	60,4
Malta	70,1	69,9	71,5	71,6	72,3	72,6	71,1	71,9	71,9
Nizozemska	61,3	64,0	63,5	61,4	63,3	61,1	62,8	62,3	61,1
Njemačka	57,9	57,9	57,4	57,8	56,4	65,3	65,3	65,1	65,1
Poljska	58,5	59,1	59,1	59,2	59,8	60,1	61,3	60,6	60,5
Portugal	59,3	60,7	64,5	63,9	58,3	58,2	59,9	60,1	59,8
Rumunjska	57,3	57,4	57,6	58,6	59,0	59,0	59,8	59,2	59,2
Slovačka	52,4	52,1	53,4	54,5	55,5	54,8	56,4	55,6	55,5
Slovenija	53,4	54,0	56,5	57,6	57,8	58,5	58,7	55,3	56,3
Španjolska	64,5	65,4	64,8	64,7	65,0	63,9	65,9	69	68,0
Švedska	67,0	67,0	:	66,9	73,6	74,0	73,0	73,2	73,7
Ujedinjeno Kraljevstvo	64,9	65,2	64,6	64,4	63,4	63,7	63,0	63,3	61,5
Island	69,3	69,1	70,4	71,7	70,8	71,5	:	:	:
Norveška	69,8	:	71,9	71,0	72,2	71,8	72,0	72,4	71,7
Švicarska	65,5	66,3	68,6	61,5	61,4	:	61,0	:	61,5

Izvor podataka: Eurostat Dostupno na: <http://ec.europa.eu/eurostat/en/web/products-datasets/>
 Pristupljeno: 28.07.2020.

Tablica 13. Godine zdravog života pri rođenju za žene u Europskoj uniji i nekim drugim europskim državama u razdoblju od 2010. do 2018. godine

Zemlja/područje	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.
Europska unija	62,6	62,1	62,1	61,5	61,8	63,3	64,2	64	63,8
Austrija	60,8	60,1	62,5	60,2	57,8	58,1	57,1	56,8	57,0
Belgija	62,6	63,6	65,0	63,7	63,7	64,0	63,8	64,1	63,7
Bugarska	67,1	65,9	65,7	66,6	66,1	65,0	67,5	66,2	67,6
Cipar	64,2	61,0	64,0	65,0	66,3	63,4	68,8	65,8	62,4
Češka	64,5	63,6	64,1	64,2	65,0	63,7	64,0	62,4	63,4
Danska	61,4	59,4	61,4	59,1	61,4	57,6	60,3	59,7	59,1
Estonija	58,2	57,9	57,2	57,1	57,1	56,2	59,0	57,2	55,0
Finska	57,9	58,3	56,2	:	57,5	56,3	57,0	56,4	55,7
Francuska	63,4	63,6	63,8	64,4	64,2	64,6	64,1	64,9	64,5
Grčka	67,7	66,9	64,9	65,1	64,8	64,1	64,7	65,1	65,9
Hrvatska	60,4	61,7	64,2	60,4	60,0	56,8	58,7	58	58,5
Irska	66,9	68,3	68,5	68,0	67,5	67,9	69,8	69,3	70,4
Italija	:	62,7	61,5	60,9	62,3	62,7	67,2	66,4	66,9
Latvija	56,4	56,6	59,0	54,2	55,3	54,1	54,9	52,2	53,7
Litva	62,3	62,0	61,6	61,6	61,7	58,8	59,4	59,8	59,1
Luksemburg	66,4	67,1	66,4	62,9	63,5	60,6	58,9	58,1	59,8
Mađarska	58,6	59,1	60,5	60,1	60,8	60,1	60,2	60,8	61,8
Malta	71,3	70,7	72,2	72,7	74,3	74,6	72,4	73,6	73,4
Nizozemska	60,2	59,0	58,9	57,5	59,0	57,2	57,8	57,5	57,2
Njemačka	58,7	58,7	57,9	57,0	56,5	67,5	67,3	66,7	66,3
Poljska	62,3	63,3	62,8	62,7	62,7	63,2	64,6	63,5	64,3
Portugal	56,7	58,6	62,6	62,2	55,4	55,0	57,4	57	57,5
Rumunjska	57,5	57,0	57,7	57,9	59,0	59,4	59,0	58,3	59,6
Slovačka	52,0	52,3	53,1	54,3	54,6	55,1	57,0	55,6	56,6
Slovenija	54,6	53,8	55,6	59,5	59,6	57,7	57,9	54,6	56,6
Španjolska	63,8	65,6	65,8	63,9	65,0	64,1	66,5	69,9	68,0
Švedska	66,4	65,5	:	66,0	73,6	73,8	73,3	71,9	72,0
Ujedinjeno Kraljevstvo	65,6	65,2	64,5	64,8	64,2	63,3	63,1	62	60,8
Island	68,1	67,7	68,0	66,7	66,9	66,2	:	:	:
Norveška	69,8	:	70,4	68,6	69,8	68,9	67,8	70,5	69,1
Švicarska	63,3	64,7	67,6	58,4	57,7	:	57,7	:	59,5

Izvor podataka: Eurostat Dostupno na: <http://ec.europa.eu/eurostat/en/web/products-datasets/>
Pristupljeno 28.07.2020.

Muškarci u EU u dobi od 65 godina mogu očekivati još 9,9 zdravih godina života, a žene 10 godina. Najveći očekivani broj godina zdravog života nakon 65 godina imaju muškarci u Švedskoj (15,6), Malti (14) i Irskoj (12), kao i žene (Švedska – 15,8, Malta – 14,5 i Irska - 13,8). Najmanji očekivani broj zdravih godina života kod muškaraca nakon 65 godine imaju Slovačka (4), Latvija (4,2), i Hrvatska (5), isto kao i kod žena: Slovačka (4,6), Latvija (4,7) i Hrvatska (5) (tablice 14. i 15., slike 8. i 9.).

Tablica 14. Godine zdravog života u dobi od 65 godina za muškarce u Europskoj uniji i nekim drugim europskim državama u razdoblju od 2010. do 2018. godine

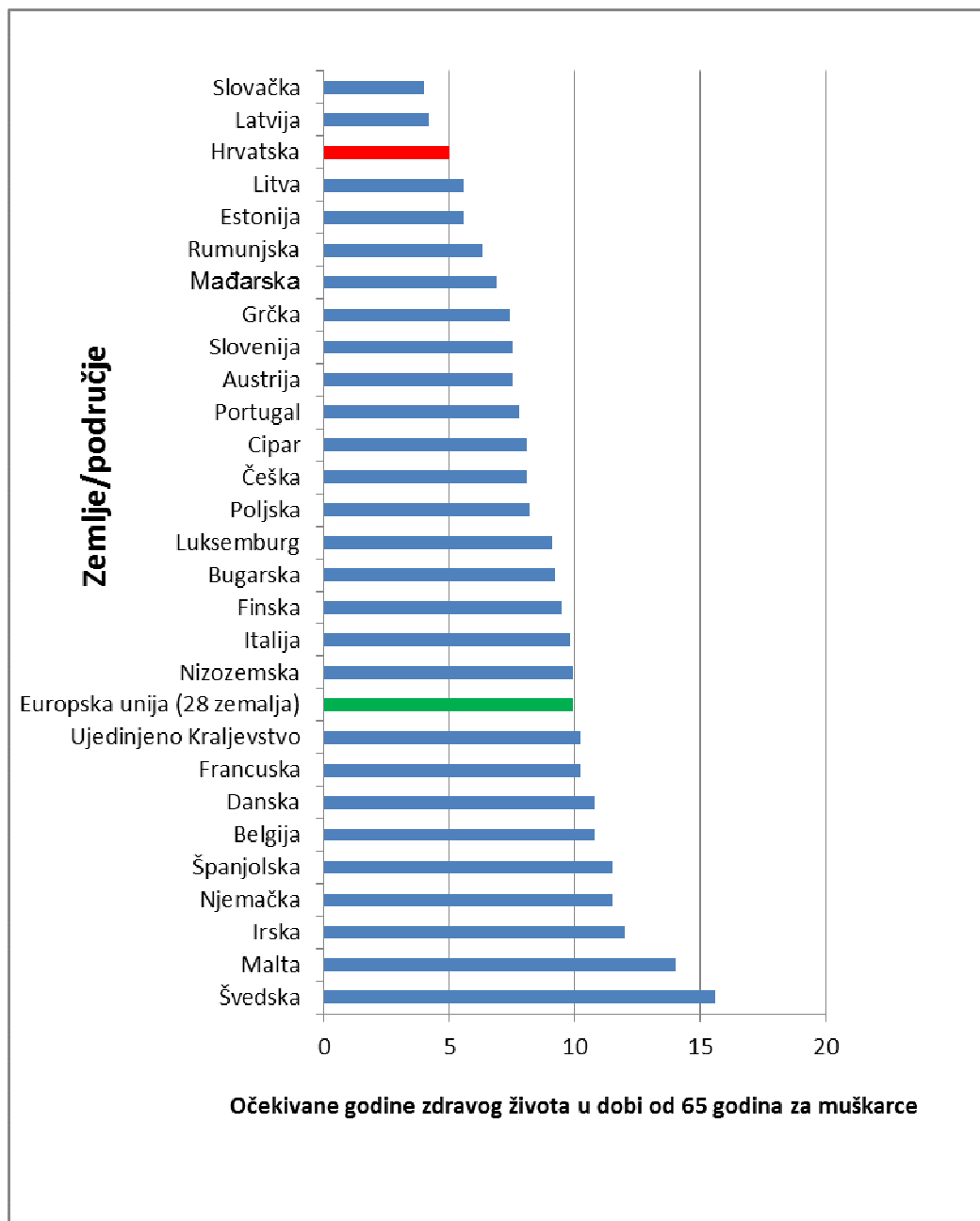
Zemlja/područje	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.
Europska unija	8,7	8,5	8,5	8,5	8,6	9,4	9,8	9,8	9,9
Belgija	10,4	9,8	10,6	10,8	11	11,2	10,3	10,4	10,8
Bugarska	8,9	8,6	8,7	8,7	8,7	8,7	9,2	8,4	9,2
Češka	8,5	8,4	8,3	8,5	8,5	8	8,4	7,6	8,1
Danska	11,8	12,4	10,6	11,6	11	11	11,5	11,1	10,8
Njemačka	6,9	6,7	6,7	7	6,8	11,4	11,5	11,4	11,5
Estonija	5,3	5,6	5,4	5,1	4,9	5,3	5,5	5,7	5,6
Irska	10,9	10,9	10,9	10,9	11,4	11,4	12	12,5	12
Grčka	8,7	9	8,6	8	7,7	7,9	8	8,1	7,4
Španjolska	9,6	9,8	9,2	9,7	10,1	9,5	10,4	12,3	11,5
Francuska	9	9,7	9,4	9,8	10,4	9,8	9,5	9,3	10,2
Hrvatska	6,6	7,4	7,7	5,5	6	4,7	5,2	5	5
Italija	:	8,1	7,7	7,7	7,8	7,8	10,4	9,4	9,8
Cipar	9,7	8	8,8	9,5	10,4	8,4	11,2	9,5	8,1
Latvija	4,8	4,7	5,3	4	4	4,1	4,4	4,1	4,2
Litva	6,4	6,2	5,6	5,9	6,1	5	5,6	5,7	5,6
Luksemburg	10,5	11,5	11,6	10,9	11,3	10,7	9,5	9	9,1
Mađarska	5,4	6	6,4	6,2	6	5,9	6,7	6,7	6,9
Malta	12	11,8	12,5	12,8	13,3	13,4	12,8	13,5	14
Nizozemska	9,4	10,4	10	9,5	10,7	10,5	10,3	10,1	9,9
Austrija	8,5	8,3	8,9	8,9	8,4	7,9	8,2	7,6	7,5
Poljska	6,7	7,6	7,4	7,2	7,5	7,6	8,2	8,3	8,2
Portugal	7,1	7,8	9,9	9,6	6,9	7	7,7	7,9	7,8
Rumunjska	5,9	5,4	5,9	5,8	5,9	6,3	6,2	5,9	6,3
Slovenija	6,6	6,2	7,3	7,2	7,8	8,2	8,4	7,2	7,5
Slovačka	3,3	3,5	3,5	4,2	4,3	4,1	4,5	3,8	4
Finska	8,7	8,4	8,4	:	8,8	9,3	9,4	8,9	9,5
Švedska	12,3	11,9	:	12,9	15,2	15,7	15,1	15,4	15,6
Ujedinjeno Kraljevstvo	10,8	11	10,5	10,6	9,7	10,2	10,4	10,5	10,2
Island	13,4	14	14,7	15,1	15,4	15,5	:	:	:
Norveška	14,5	:	15,3	15	15,3	15,3	15,4	15,9	15,3
Švicarska	11,5	12,7	13,6	10,6	10,6	:	10,1	:	10,6

Izvor podataka: Eurostat Dostupno na: <http://ec.europa.eu/eurostat/en/web/products-datasets/>
 Pristupljeno: 28.07.2020.

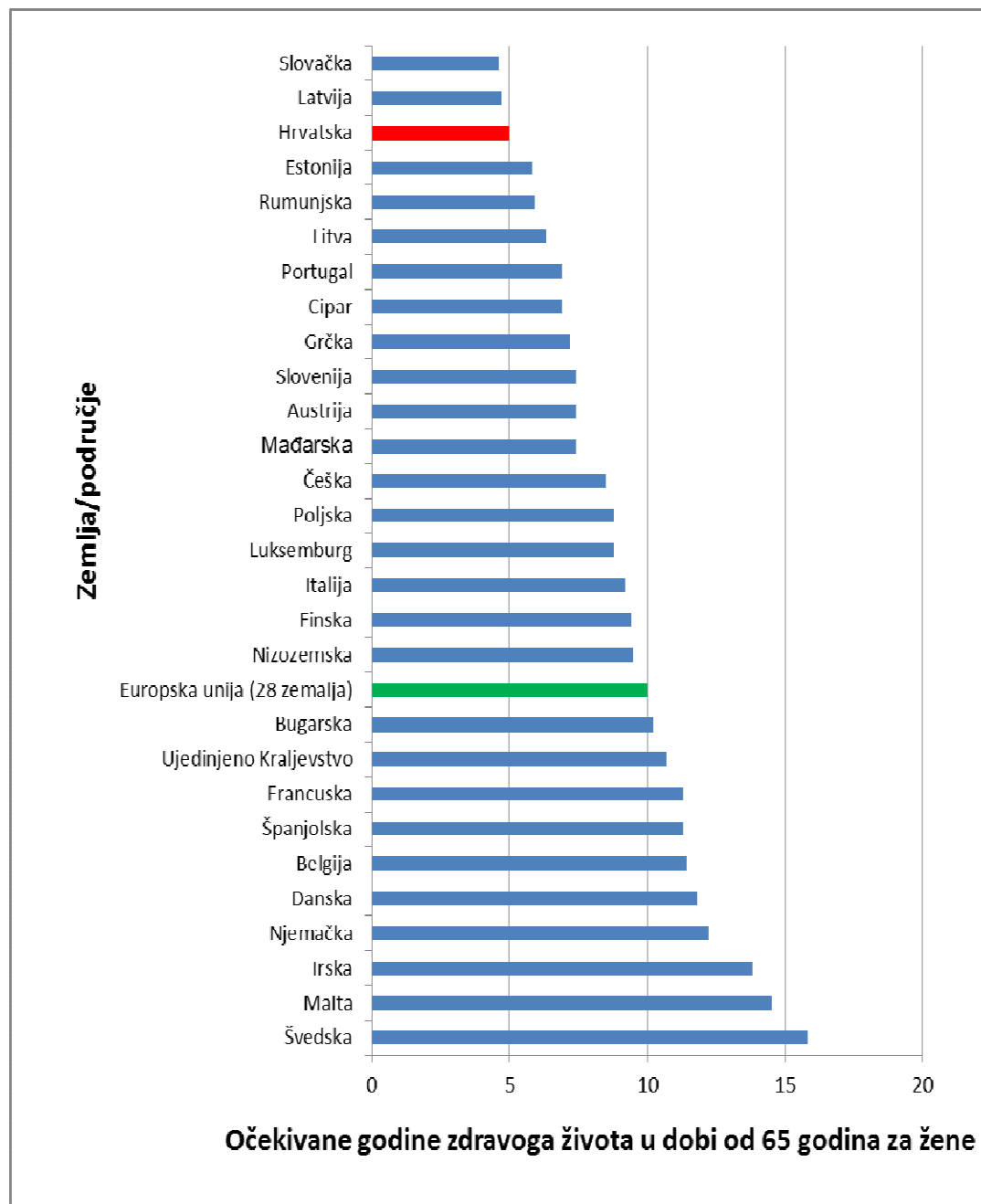
Tablica 15. Godine zdravog života u dobi od 65 godina za žene u Europskoj uniji i nekim drugim europskim državama u razdoblju od 2010. do 2018. godine

Zemlja/područje	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.
Europska unija (28 zemalja)	8,8	8,6	8,5	8,6	8,6	9,4	10,1	10,2	10
Belgija	9,7	10,3	11,0	10,9	11,0	11,0	11,4	11,7	11,4
Bugarska	9,9	9,7	9,5	9,9	9,6	9,5	10,1	9,2	10,2
Češka	8,8	8,7	8,9	8,9	9,3	8,6	8,9	8,5	8,5
Danska	12,8	13,0	12,9	12,7	12,8	11,9	11,9	12,0	11,8
Njemačka	7,1	7,3	6,9	7,0	6,7	12,3	12,4	12,4	12,2
Estonija	5,5	5,7	5,5	5,7	6,0	5,3	7,0	6,1	5,8
Irska	11,1	11,8	12,2	12,1	12,3	12,0	13,2	13,4	13,8
Grčka	8,2	7,9	7,3	6,8	7,1	7,5	7,8	7,8	7,2
Španjolska	9,1	9,2	9,0	9,0	9,4	8,9	10,4	12,4	11,3
Francuska	9,8	9,9	10,4	10,7	10,7	10,7	10,6	10,8	11,3
Hrvatska	6,5	7,3	7,9	5,9	5,8	4,5	4,9	4,8	5
Italija	:	7,0	7,1	7,1	7,3	7,5	10,1	9,8	9,2
Cipar	7,9	5,9	7,7	8,7	8,8	7,3	10,3	8,5	6,9
Latvija	5,5	5,0	6,4	4,2	4,6	4,0	4,5	4,2	4,7
Litva	6,7	6,7	6,1	6,3	6,1	5,5	5,6	5,6	6,3
Luksemburg	12,4	11,8	11,9	10,6	10,8	8,7	8,0	8,5	8,8
Mađarska	5,9	6,0	6,4	6,1	6,1	5,9	6,4	6,7	7,4
Malta	11,7	11,0	12,3	12,7	13,7	14,0	12,9	14,2	14,5
Nizozemska	9,5	9,9	10,1	9,2	10,2	9,4	9,9	9,6	9,5
Austrija	7,9	8,3	9,5	8,8	7,7	7,7	7,4	7,5	7,4
Poljska	7,5	8,3	7,8	7,8	8,1	8,4	8,9	8,6	8,8
Portugal	5,8	6,3	9,0	9,3	5,6	5,4	6,4	6,7	6,9
Rumunjska	5,1	4,7	5,1	5,2	5,7	5,7	5,6	5,1	5,9
Slovenija	7,2	6,9	6,9	7,6	8,6	7,6	8,2	7,2	7,4
Slovačka	2,8	2,9	3,1	3,7	3,6	3,8	4,2	4,1	4,6
Finska	8,7	8,6	9,0	:	9,3	9,0	8,9	9,4	9,4
Švedska	13,7	13,2	:	13,8	16,7	16,8	16,6	15,8	15,8
Ujedinjeno Kraljevstvo	11,8	11,9	10,5	10,7	10,6	10,4	11,1	11,1	10,7
Island	14,8	13,7	14,3	15,1	15,1	15,1	:	:	:
Norveška	15,7	:	16,0	14,8	15,9	15,3	15,2	15,9	15,6
Švicarska	12,2	12,8	14,2	10,4	9,6	:	9,8	:	10,2

Izvor podataka: Eurostat Dostupno na: <http://ec.europa.eu/eurostat/en/web/products-datasets/>
Pristupljeno: 28.07.2020.



Slika 8. Godine zdravog života u dobi od 65 godina za muškarce u Europskoj uniji i nekim drugim europskim državama 2018. godine



Slika 9. Godine zdravog života u dobi od 65 godina za žene u Europskoj uniji i nekim drugim europskim državama 2018. godine