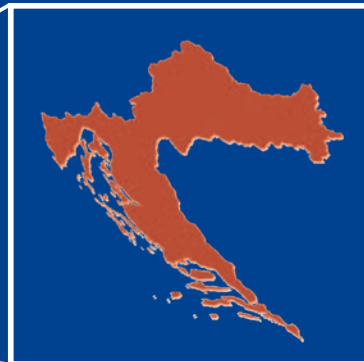


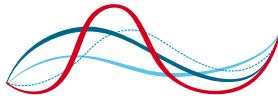
DRŽAVNI ZAVOD ZA STATISTIKU
REPUBLIKE HRVATSKE
CROATIAN BUREAU OF STATISTICS



EU u brojkama

EU in Numbers





DRŽAVNI ZAVOD ZA STATISTIKU
REPUBLIKE HRVATSKE
CROATIAN BUREAU OF STATISTICS

EU u brojkama

EU in Numbers

Zagreb
Srpanj 2014. July

Izdaje i tiska Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske,
Zagreb, Ilica 3, p. p. 80.

*Published and printed by the Croatian Bureau of Statistics,
Zagreb, Ilica 3, P. O. B. 80*

Telefon/ Phone: +385 (0) 1 4806-111

Telefaks/ Fax: +385 (0) 1 4812-666

Elektronička pošta/ E-mail: ured@dzs.hr

Internetske stranice/ Web site: <http://www.dzs.hr>

Odgovara ravnatelj Marko Krištof.

Person responsible: Marko Krištof, Director General

Priredile/ Prepared by:

Marianne Idaković, Anja Žavrlijan, Andrea Šuta

Urednica/ Editor-in-Chief: Ljiljana Ostroški

Tehnička urednica/ Technical Editor: Ankica Bajzek

Lektorica za hrvatski jezik/ Language Editor for
the Croatian Language: Andra Matić, Brigitte Baričević Kolar

Prevoditeljica i lektorica za engleski jezik/ Translator
and Language Editor for the English Language: Gordana Štampar

Grafičko oblikovanje/ Graphic Design: Vlado Bartolić

Fotografije/ Photos: Marianne Idaković, Ankica Bajzek, Andrea Šuta, Vlado Bartolić

Molimo korisnike da pri korištenju podataka navedu izvor.

Data users are kindly requested to state the source.

Tiskano u 50 primjeraka.

Printed in 50 copies

Služba za komunikaciju s korisnicima
User Communication Department

- Informacije i korisnički zahtjevi
Information and user requests

Telefon/ Phone:

+385 (0) 1 4806-138, 4806-154, 4811-212

Elektronička pošta/ E-mail:

stat.info@dzs.hr

Telefaks/ Fax:

+385 (0) 1 4806-148, 4806-199

- Preplata publikacija
Subscription

Telefon/ Phone:

+385 (0) 1 4814-791

Elektronička pošta/ E-mail:

prodaja@dzs.hr

Telefaks/ Fax:

+385 (0) 1 4806-148, 4806-199

- Novinarski upiti
Press corner

Telefon/ Phone:

+385 (0) 1 4806-121, 4806-196

Elektronička pošta/ E-mail:

press@dzs.hr

Telefaks/ Fax:

+385 (0) 1 4806-148, 4806-199

SADRŽAJ CONTENTS

Predgovor/ <i>Preface</i>	5
Uvod/ <i>Introduction</i>	7
Skraćene oznake zemlja/ <i>Country abbreviations</i>	10
Opći pokazatelji/ <i>General indicators</i>	12
Poljoprivreda/ <i>Agriculture</i>	16
Industrija/ <i>Industry</i>	18
Energija/ <i>Energy</i>	20
Informacijsko društvo/ <i>Information society</i>	22
Znanost i tehnologija/ <i>Science and technology</i>	25
Građevinarstvo/ <i>Construction</i>	28
Robna razmjena s inozemstvom/ <i>External trade in goods</i>	30
Trgovina i ostale usluge/ <i>Trade and other services</i>	32
Turizam/ <i>Tourism</i>	35
Transport/ <i>Transport</i>	38
Obrazovanje/ <i>Education</i>	41
Okoliš/ <i>Environment</i>	44
Stanovništvo/ <i>Population</i>	47
Uvjeti života/ <i>Living conditions</i>	49
Zdravstvo/ <i>Health</i>	52
Zaposlenost/ <i>Labour market</i>	54
BDP/ <i>GDP</i>	56



PREDGOVOR

PREFACE

Republika Hrvatska 1. srpnja, 2014. obilježava prvu obljetnicu punopravnog članstva u Europskoj uniji. Državni zavod za statistiku obilježava tu važnu obljetnicu objavlјivanjem publikacije „EU u brojkama“ koja donosi izbor najvažnijih statističkih podataka o zemljama članicama Europske unije s posebnim naglaskom na Republiku Hrvatsku. Podaci prikazani u publikaciji preuzeti su iz internetske baze podataka sa službenih stranica Eurostata, statističkog ureda Europske unije.

Publikacija sadržava statistički pregled različitih statističkih područja poljoprivrede, industrije, energije i informacijske tehnologije, znanosti i tehnologije, građevinarstva, robne razmjene s inozemstvom, trgovine i ostalih usluga, turizma, transporta, obrazovanja, okoliša, stanovništva, uvjeta života, zdravstva, tržišta rada te BDP-a.

Nadamo se da će vam ova publikacija biti od koristiti u vašem svakodnevnom radu te pomoći da dobijete ekonomsku i socijalnu sliku Republike Hrvatske u Europskoj uniji. Također željeli bismo da se i sami nastavite koristiti širokim spektrom podataka koje možete pronaći ne samo na internetskim stranicama Eurostata već i na službenim stranicama Državnog zavoda za statistiku.

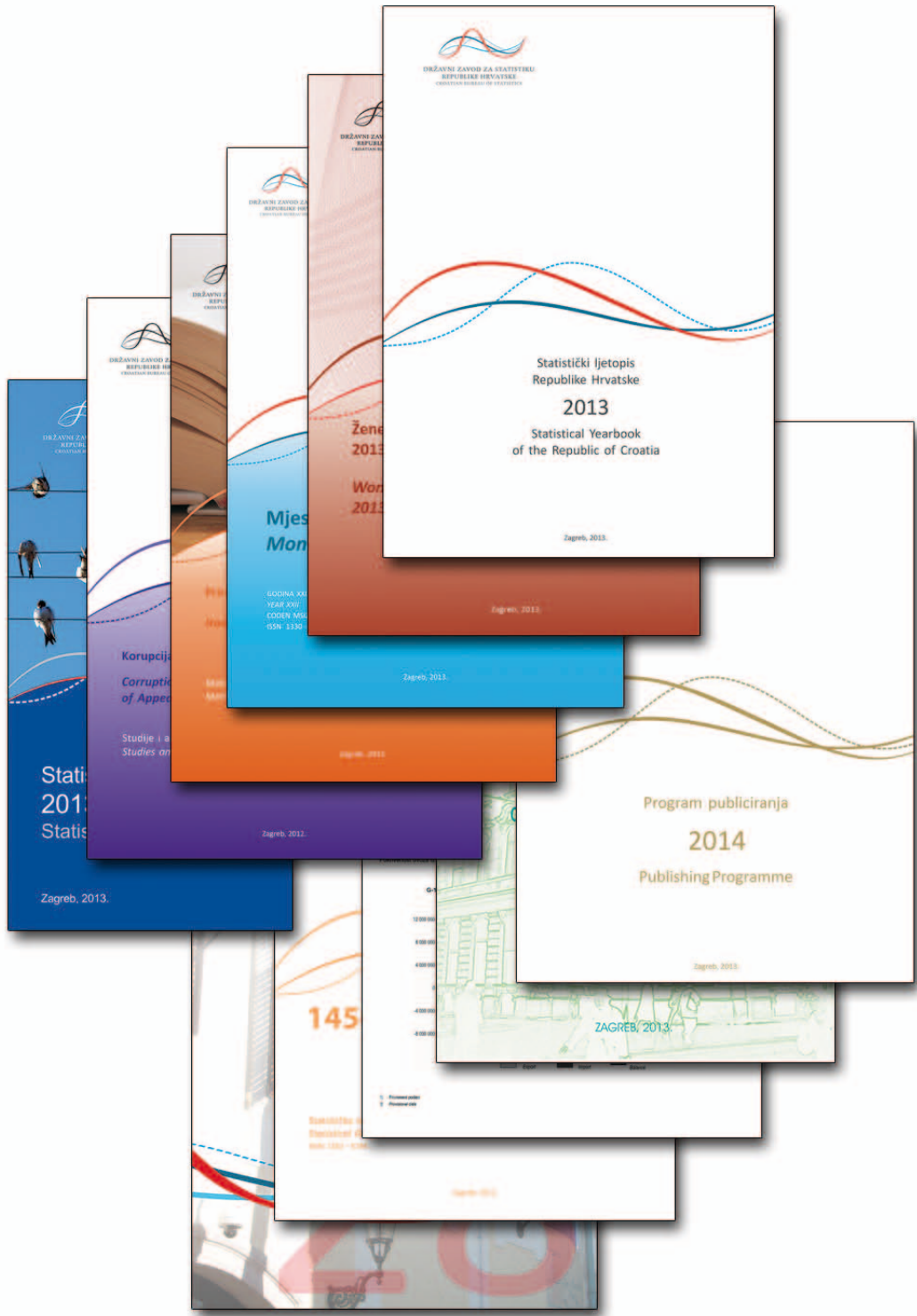
Marko Krištof
ravnatelj Državnog zavoda za statistiku

On 1 July 2014, the Republic of Croatia is celebrating the first year of its full membership in the European Union. On this occasion, the Croatian Bureau of Statistics has prepared the publication “EU in Numbers”, which provides a selection of the most important statistical data on Member States with special emphasis on the Republic of Croatia. The data presented in the publication have been extracted from the online database from the Eurostat’s official website. Eurostat is the statistical office of the European Union.

The publication provides users with a statistical review in various statistical areas: agriculture, industry, energy and information technology, science and technology, constructions, external trade goods, trade and other services, tourism, transport, education, environment, population, living conditions, health, labour market and GDP.

We hope that this publication will be of use for your every day work and help you get the economic and social overview of the Republic Croatian in the European Union. We would be also glad if you continue to use a wide range of data that can be found, in addition to the Eurostat’s website, at the official website of Croatian Bureau of Statistics.

Marko Krištof
Director General of the Croatian Bureau of Statistics



UVOD

INTRODUCTION

Europski statistički sustav i Eurostat

Europski statistički sustav (ESS) je partnerstvo između statističkih tijela Zajednice, koji nastupa u svojstvu Komisije (Eurostat) i nacionalnih statističkih instituta te ostalih nacionalnih nositelja statistike odgovornih za razvoj, proizvodnju i diseminaciju europske statistike u svakoj zemlji članici. Partnerstvo uključuje zemlje EEA i EFTA-e.

Zemlje članice prikupljaju podatke i kompiliraju statistiku za nacionalne potrebe i potrebe EU-a. ESS funkcioniра као мрежа у којој Eurostat има водећу ulogu u usklađivanju statistike u bliskoj suradnji s nacionalnim statističkim uredima. Posao ESS-a koncentriraju se uglavnom na području politika ESS-a, ali s proširenjem politike EU-a, usklađivanje se proširilo na gotovo sva statistička područja.

Službena europska statistika regulirana je načelima sadržanim u Kodeksu prakse, koji teži postići kvalitetu i vjerodostojnost podataka. Kodeks prakse europske statistike temelji se na 15 načela koja obuhvaćaju institucijsko okruženje, statističke proizvodne procese i statističke rezultate. Za svako načelo skup pokazatelja dobre prakse daje odrednicu za ocjenu primjene Kodeksa.

Preuzimanje i prostorna pokrivenost podataka

Podaci prikazani u ovoj publikaciji preuzeti su sa službenih internetskih stranica Eurostata u prvoj polovici 2014. te su ažurirani tijekom svibnja/lipnja 2014. Podaci za zemlje, članice Europejske unije prikazani su abecednim redom (u skladu s međunarodnim oznakama za zemlje), dok su podaci za Republiku Hrvatsku istaknuti drugom bojom.

Pristup podacima na službenim internetskim stranicama Eurostata je besplatan te su prikazani u obliku:

- **tablica** – obično su to jednostavne tablice koje prikazuju vremenski niz vrijednosti za velik broj država članica i drugih zemalja;
- **baza podataka** – to su višedimenzionalne baze podataka koje nude niz pokazatelja koji se odnose na određenu temu, često s dodatnim analizama (na temelju niza društveno-ekonomskih i drugih klasifikacija).

The European Statistical System and Eurostat

The European Statistical System (ESS) is the partnership between the Community statistical authority, which is the Commission (Eurostat), national statistical institutes (NSIs) and other national authorities in each Member State in charge of the development, production and dissemination of the European statistics. This partnership also includes the EEA and EFTA countries.

The Member States collect data and compile statistics for national and EU purposes. The ESS functions as a network in which Eurostat's role is to lead the way in the harmonization of statistics in close cooperation with the national statistical authorities. The ESS work concentrates mainly on EU policy areas—but, with the extension of EU policies, harmonization has been extended to nearly all statistical fields.

The official European statistics is regulated by principles included in the Code of Practice (CP), which tends to ensure the quality and credibility of data. The European Statistics Code of Practice is based on 15 principles covering the institutional environment, the statistical production processes and the output of statistics. A set of indicators of good practice provides for each principle a reference for reviewing the implementation of the Code.

Download and spatial coverage of data

The data presented in this publication are extracted from the Eurostat's official website in the first half of 2014 and updated in May/June 2014. Data for the countries, members of the European Union are presented in alphabetical order (in accordance with the international symbols of countries), while data for the Republic of Croatia are highlighted.

The access to the Eurostat's official website is free of charge and data are presented in the following forms:

- **Tables** – usually simple tables showing time series of values for a large number of Member States and other countries,
- **Databases** – multidimensional databases offer a range of indicators relating to a particular topic, often with additional analyses (based on a range of socio-economic and other classifications).

UVOD INTRODUCTION

* Eurostatove oznake podataka na internetu

- jednostavan pristup do najnovijih podataka

U ovoj je publikaciji izvor podataka naznačen ispod svake tablice ili grafikona te služi kao izvor precizno definiranih podataka pomoću oznaka podataka na internetu. Koristeći se oznakom tablice u tražilici navigacijskog stabla Eurostatove statističke baze podataka (http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/statistics/search_database), naznačuje se put u navigacijskom stablu do skupova podataka ili tablica te oznake na taj način omogućuju jednostavan pristup najnovijim podacima.

Znakovi

% postotak

: podaci su nedostupni ili nepouzdani

- nije primjenjivo

0,0 podatak je manji od 0,05 upotrijebljene mjerne jedinice

* Eurostat online data codes

- an easy access to the most recent data

In this publication, data source is indicated below each table or chart, and serves as a source of precisely defined data using data codes on the Internet. Using a code from a table in the search engine of navigation tree Eurostat statistical databases (http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/statistics/search_database) indicates the way in the navigation tree to data sets or tables and thus enabling easy access to the latest information.

Symbols

% percentage

: data are unavailable or unreliable

- not applicable

0,0 value not zero but less than 0.05 of the unit of measure used



UVOD

INTRODUCTION

Oznake u Eurostatovim bazama podataka

- b prekid u vremenskoj seriji
- c povjerljivo
- d definicija se razlikuje, vidi metapodatak
- e procjena
- f prognoza
- i vidi metapodatak
- n nije značajno
- p privremen
- r revidirano
- s Eurostatova procjena
- u niska pouzdanost
- z nije primjenjivo

Labels in the Eurostat's databases

- b *break in time series*
- c *confidential*
- d *definition differs, see metadata*
- e *estimate*
- f *forecast*
- i *see metadata*
- n *not significant*
- p *provisional*
- r *revised*
- s *Eurostat's estimate*
- u *low reliability*
- z *not applicable*

Kratice

- BDP bruto domaći proizvod
- ha hektar
- kg kilogram
- mil. milijun
- mlrd milijarda
- t tona
- tis. tisuća
- pkm putnički kilometri
- tkm tonski kilometar
- toe tonski ekvivalent naftne

Abbreviations

- GDP gross domestic product
- ha hectare
- kg kilogram
- mln million
- bln billion
- t tonne
- '000 thousand
- pkm passenger kilometer
- tkm tonne kilometer
- toe ton of oil equivalent

SKRAĆENE OZNAKE ZEMALJA

COUNTRY ABBREVIATION



SKRAĆENE OZNAKE ZEMALJA

COUNTRY ABBREVIATION

Oznake zemalja

Ova tablica sadržava popis zemalja članica Europske unije, a sastavljen je prema engleskoj inačici norme ISO 3166 Međunarodne organizacije za normizaciju (ISO), koju su osnovali Ujedinjeni narodi. Puna imena država odgovaraju službenim imenima država koja priznaju Ujedinjeni narodi. Oznake zemalja članica navedene su abecednim redom a na hrvatskom jeziku navedena su njihova skraćena imena. Tablica također sadržava podatke o godini pristupanja Europskoj uniji.

Country codes

This table contains a list of the EU Member States and is designed in line with the English version of the ISO 3166 standard of the International Organization for Standardization (ISO), which was established by the United Nations. The full names of the states correspond to the official names of countries that are recognised by the United Nations. The Member States' codes are listed in alphabetical order, while in the Croatian language an abbreviated name is specified. The table also provides the year of a country's accession to the European Union.

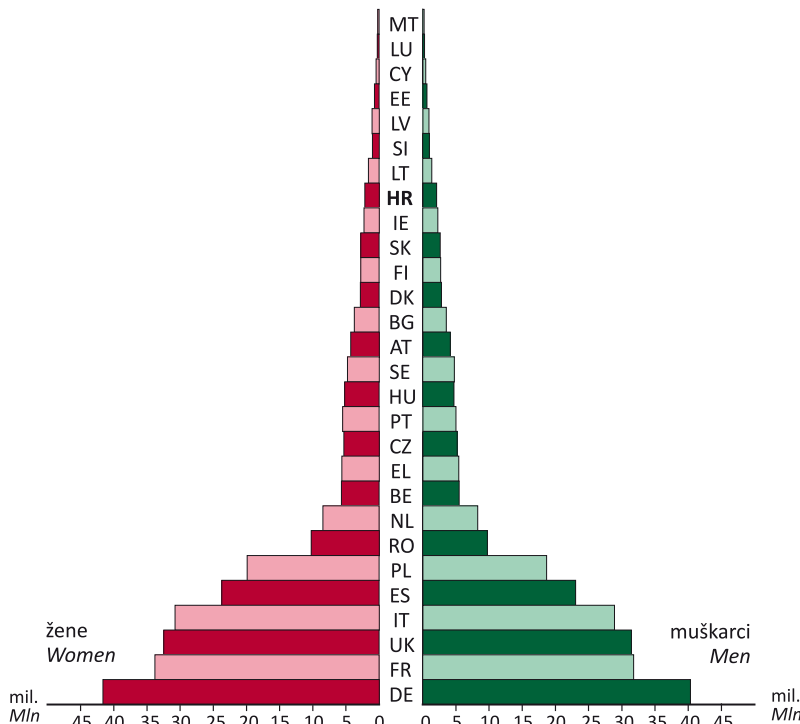
EU 28	Zemlja članica EU od EU Member State since
AT	Austrija/ Austria 1995.
BE	Belgija/ Belgium 1958.
BG	Bugarska/ Bulgaria 2007.
CY	Cipar/ Cyprus 2004.
CZ	Češka/ Czech Republic 2004.
DE	Njemačka/ Germany 1958.
DK	Danska/ Denmark 1973.
EE	Estonija/ Estonia 2004.
EL	Grčka/ Greece 1981.
ES	Španjolska/ Spain 1986.
FI	Finska/ Finland 1995.
FR	Francuska/ France 1958.
HR	Hrvatska/ Croatia 2013.
HU	Mađarska/ Hungary 2004.
IE	Irska/ Ireland 1973.
IT	Italija/ Italy 1958.
LT	Litva/ Lithuania 2004.
LU	Luksemburg/ Luxembourg 1958.
LV	Letonija/ Latvia 2004.
MT	Malta/ Malta 2004.
NL	Nizozemska/ Netherlands 1958.
PL	Poljska/ Poland 2004.
PT	Portugal/ Portugal 1986.
RO	Rumunjska/ Romania 2007.
SE	Švedska/ Sweden 1995.
SI	Slovenija/ Slovenia 2004.
SK	Slovačka/ Slovakia 2004.
UK	Ujedinjena Kraljevina/ United Kingdom 1973.

OPĆI POKAZATELJI GENERAL INDICATORS

Ovo poglavlje daje pregled općih podataka o Europskoj uniji te usporedivost Hrvatske s ostalim zemljama članicama. To su pokazatelji koji se odnose na ukupnu površinu, stanovništvo, zaposlenost, nezaposlenost, inflaciju i BDP te na taj način prikazuju gospodarsko stanje zemalja članica Europske unije.

This chapter provides an overview of general information on the European Union and the comparability of the Republic of Croatia with other Member States. These indicators relate to total area, population, employment, unemployment, inflation and GDP, and in that way outline the economic situation of the Member States in the European Union.

**STANOVNIŠTVO PO SPOLU, 1. SIJEČNJA 2013., MIL
POPULATION BY SEX, 1st JANUARY 2013, MLN**



Izvor: Eurostat (oznaka podataka na internetu: demo_pjan)

Source: Eurostat (online data code: demo_pjan)

OPĆI POKAZATELJI GENERAL INDICATORS

	Ukupna površina ¹⁾ , 1 000 km ² <i>Total area¹⁾, 1 000 km²</i>	Stanovništvo 1. siječnja, tis. <i>Population on 1 January, '000</i>	Gustoća stanovništva ²⁾ po km ² <i>Population density²⁾ per km²</i>
EU 28		2013.	2012.
BE	30,5	11 162	367,0
BG	110,9	7 284	67,1
CZ	78,9	10 516	136,1
DK	42,9	5 603	130,4
DE	357,1	80 520	229,4
EE	45,2	1 320	30,5
IE	69,8	4 591	67,1
EL	131,9	11 062	84,8
ES	506,0	46 708	93,2
FR	632,8	65 579	103,4
HR	87,7	4 262	75,4³⁾
IT	301,3	59 685	197,6
CY	9,3	866	93,8
LV	64,6	2 024	32,7
LT	65,3	2 972	47,7
LU	2,6	537	205,3
HU	93,0	9 909	106,6
MT	3,2	421	1 327,4
NL	41,5	16 779	496,9
AT	83,9	8 452	102,3
PL	312,7	38 533	123,2
PT	92,2	10 487	114,0
RO	238,4	20 020	:
SI	20,3	2 059	102,2
SK	49,0	5 411	110,3
FI	338,4	5 427	17,8
SE	438,6	9 556	23,4
UK	248,5	63 896	:
*	demo_r_d3area	demo_pjan	demo_r_d3dens

1) Ukupna površina čini ukupnu površinu određene zemlje uključujući i unutarnje vode, u km².

1) The total area represents the total area of a certain country including inland waters, in km².

2) Gestoća stanovništva - omjer broja stanovnika (godišnji prosjek) i površina kopna određene zemlje; ukupna površina (uključujući unutarnje vode) upotrebljava se kada površina kopna nije dostupna.

2) Population density is a ratio of population (annual average) to the land area of a country; the total area (including inland waters) is used when land area is not available.

3) Za Republiku Hrvatsku je gustoća stanovništva po km² izračunata pomoću kopnene površine koja iznosi 56 594 km².

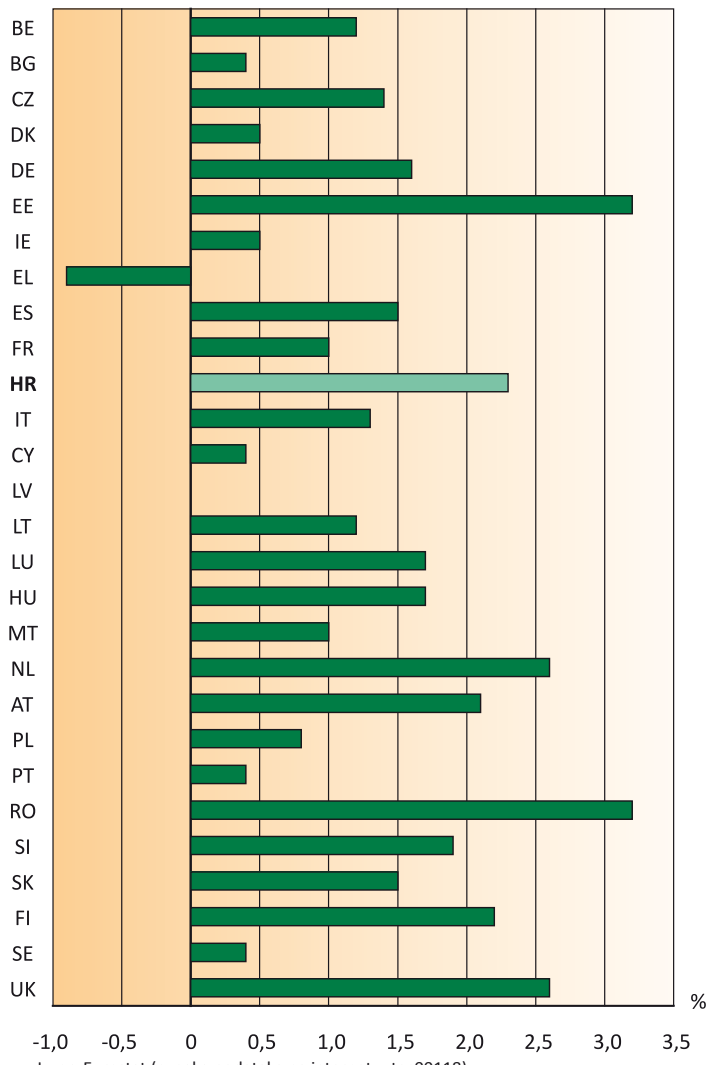
3) For the Republic of Croatia population density per km² is calculated through land area that amounts to 56 594 km².

OPĆI POKAZATELJI *GENERAL INDICATORS*

	Stopa zaposlenosti, % (15 – 64) <i>Employment rate, % (15 – 64)</i>	Stopa nezaposlenosti, godišnji prosjek % (15 – 64) <i>Unemployment rate, annual average % (15 – 64)</i>	Prosječna godišnja stopa inflacije, % harmonizirani indeks potrošačkih cijena <i>Average annual inflation rate, % Harmonised Indices of Consumer Prices (HICP)</i>	BDP u paritetima kupovne moći po stanovniku (PKM-u) <i>GDP in purchasing power parities per capita (PPS)</i>
EU 28	2013.			2012.
BE	61,8	8,4	1,2	120
BG	59,5	13,0	0,4	47
CZ	67,7	7,0	1,4	81
DK	72,5	7,0	0,5	126
DE	73,3	5,3	1,6	123
EE	68,5	8,6	3,2	71
IE	60,5	13,1	0,5	129
EL	49,3	27,3	-0,9	75
ES	54,4	26,4	1,5	96
FR	64,1	10,3	1,0	109
HR	49,2	17,2	2,3	62
IT	55,6	12,2	1,3	101
CY	61,7	15,9	0,4	92
LV	65,0	11,9	0,0	64
LT	63,7	11,8	1,2	72
LU	65,7	5,8	1,7	263
HU	58,4	10,2	1,7	67
MT	60,6	6,5	1,0	86
NL	74,3	6,7	2,6	128
AT	72,3	4,9	2,1	130
PL	60,0	10,3	0,8	67
PT	61,1	16,5	0,4	76
RO	59,7	7,3	3,2	50
SI	63,3	10,1	1,9	84
SK	59,9	14,2	1,5	76
FI	68,9	8,2	2,2	115
SE	74,4	8,0	0,4	126
UK	70,8	7,5	2,6	106
*	tsdec420	une_rt_a	tec00118	tec00114

OPĆI POKAZATELJI *GENERAL INDICATORS*

PROSJEČNA GODIŠNJA STOPA INFLACIJE, 2013.
AVERAGE ANNUAL INFLATION RATE, 2013



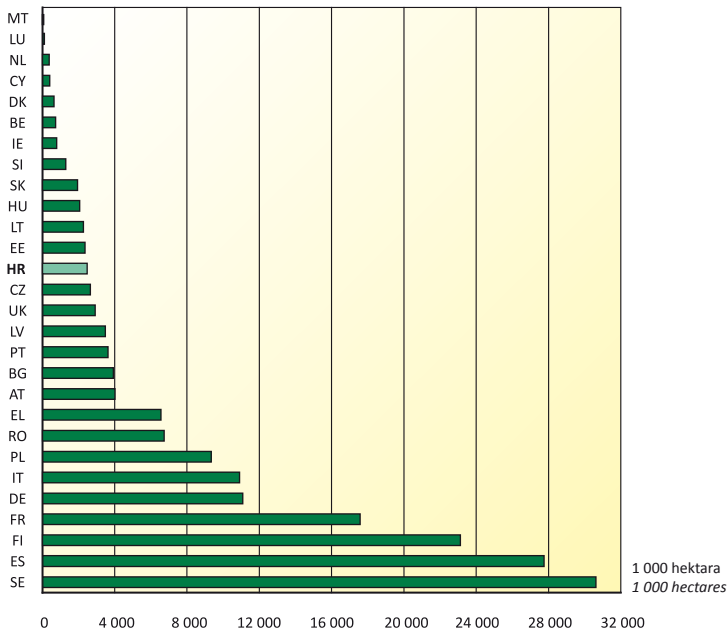
Izvor: Eurostat (oznaka podataka na internetu: tec00118)

Source: Eurostat (online data code: tec00118)

POLJOPRIVREDA

AGRICULTURE

UKUPNA POVRŠINA ŠUMA I DRUGIH POŠUMLJENIH POVRŠINA, NA 1 000 HEKTARA, 2010.
TOTAL AREA OF FORESTS AND OTHER WOODED LAND, PER 1 000 HECTARES, 2010



Izvor: Eurostat (oznaka podataka na internetu: for_area)

Source: Eurostat (online data code: for_area)



POLJOPRIVREDA

AGRICULTURE

tis
'000

	Korištena poljoprivredna površina ha <i>Utilised agricultural area, ha</i>	Udio u ukupnoj površini uključujući unutarnje vode, % <i>Share in total land area (innland water included), %</i>	Broj poljoprivrednih gospodarstava <i>Number of agricultural holdings</i>	Goveda, grla <i>Cattle, head</i>	Muzne krave, grla <i>Dairy cows, head</i>	Svinje, grla <i>Pigs, head</i>	Površina pod pšenicom, ha <i>Area of wheat production, ha</i>
EU 28	2012.		2010.	2012.			
BE	1 334	43,7	42 850	2 438	504	6 448	217
BG	5 123	46,2	370 490	535	294	531	1 185
CZ	3 526	44,7	22 860	1 321	367	1 534	815
DK	2 664	62,1	42 100	1 607	579	12 281	614
DE	16 667	46,7	299 130	12 507	4 190	28 331	3 057
EE	956	21,2	19 610	246	97	375	124
IE	4 533	64,9	139 890	6 253	1 060	1 493	98
EL	4 151	31,5	723 060	685	132	1 099	563
ES	23 463	46,4	989 800	5 813	827	25 250	2 188
FR	29 001	45,8	516 100	19 052	3 644	13 778	5 303
HR	1 331	15,2	233 280¹⁾	452	181	1 182	187
IT	17 277	57,3	1 620 880	:	2 009	8 662	1 854
CY	115	12,4	38 860	57	24	395	9
LV	1 841	28,5	83 390	393	165	355	352
LT	2 842	43,5	199 910	729	331	808	627
LU	131	50,4	2 200	188	45	89	14
HU	5 338	57,4	576 810	760	253	2 956	1 070
MT	11	3,4	12 530	16	6	45	:(z)
NL	1 842	44,4	72 320	3 985	1 541	12 104	152
AT	2 864	34,1	150 170	1 956	523	2 983	308
PL	14 529	46,5	1 506 620	5 520	2 346	11 132	2 077
PT	3 598	39,0	305 270	1 498	237	2 024	55
RO	13 733	57,6	93 859 040	2 009	1 162	5 234	1 959
SI	480	23,6	74 650	460	111p	296	35
SK	1 927	39,3	24 460	471	150	631	388
FI	2 285	6,8	63 870	901	280	1 271	231
SE	3 032	6,9	71 090	1 444	346	1 474	366
UK	:	:	186 800	9 749	1 786	4 216	1 992
*	apro_cpp_luse	IZRAČUN DZS CBS CALCULATION	ef_alarableaa	apro_mt_lscat1	apro_mt_lscat1	apro_mt_lspig	apro_cpp_crop

1) U osnovni skup uzorka obuhvaćena su gospodarstva koja raspolažu s više od 0,40 ha poljoprivrednog zemljišta i više od 0,5 stočnih jedinica.

1) The sampling frame comprised agricultural holdings with more than 0.40 hectares of utilised agricultural area and more than 0.5 livestock size unit.

INDUSTRIJA INDUSTRY



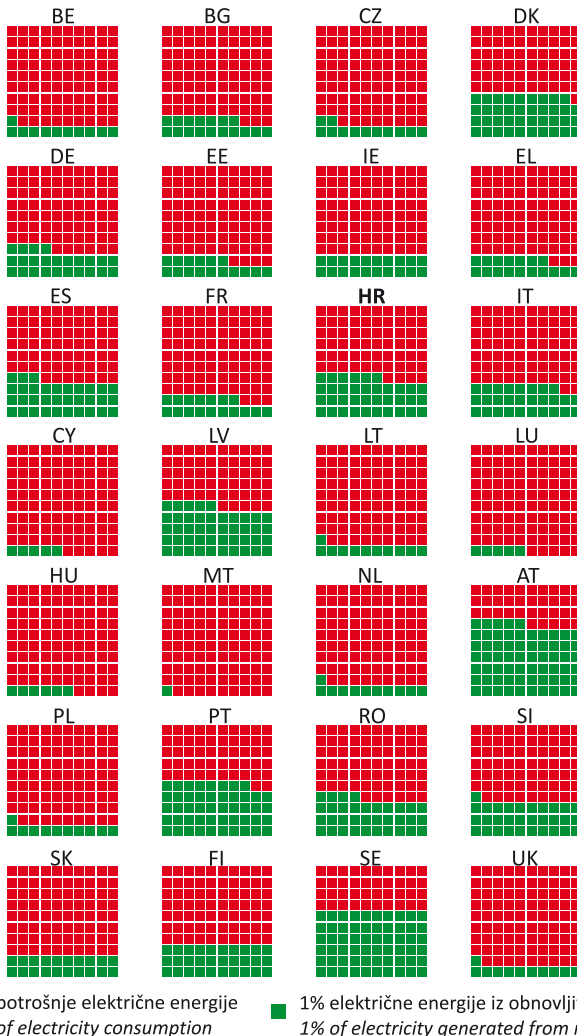
INDUSTRIJA INDUSTRY

	Ukupno – indeks fizičkog obujma proizvodnje, stopa promjene <i>Total – Volume index of production, percentage change</i>	Rudarstvo i vađenje, godišnji podaci (2010. = 100) <i>Mining and quarrying, annual data (2010 = 100)</i>	Preradivačka industrija <i>Manufacturing</i>	Opskrba električnom energijom, plinom, parom i klimatizacijom, godišnji podaci (2010. = 100) <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply, annual data (2010 = 100)</i>
EU 28	2014. (M02)	2013.	2014. (M02)	2013.
BE	:	89,00 (p)	:	84,38 (p)
BG	6,5	99,43	7,2 (p)	108,74
CZ	6,7	85,64	8,5	96,45
DK	-0,4	72,54	2,4	102,52
DE	4,0	83,64	4,5	96,91
EE	0,2	117,82	3,2	99,96
IE	2,9	101,33	5,4 (p)	: (cs)
EL	1,4	91,42	1,4 (p)	82,37
ES	3,2	53,55 (p)	4,3 (p)	92,70 (p)
FR	-1,0	96,09	1,7	97,02
HR	1,6	78,33	0,8	100,73
IT	0,4	95,50	1,7	91,03
CY	:	39,26 (p)	:	80,94 (p)
LV	-1,7	111,62	-0,6	93,35
LT	-2,1	117,23	-0,8	76,62
LU	11,5	102,56	:	80,60
HU	8,2	103,52	9,6	87,62
MT	-0,4	131,37 (p)	-0,5 (p)	105,02 (p)
NL	-8,9	97,47 (p)	5,2 (p)	87,28 (p)
AT	:	98,07	:	112,10
PL	5,3	102,13	7,3	101,95
PT	4,1	65,12	4,5	76,23
RO	8,1	116,09	9,4 (p)	105,49
SI	-1,1	86,57 (p)	-1,2 (p)	120,65(p)
SK	9,0	94,84 (p)	11,4 (p)	85,86 (p)
FI	-5,4	112,58	-4,9	88,01
SE	1,5	106,05	1,7	102,75 (p)
UK	2,8	76,01	4,3	93,94
*	teiis080	sts_inpr_a	teiis090	sts_inpr_a

ENERGIJA

ENERGY

UDIO OBNOVLJIVIH IZVORA ENERGIJE U ELEKTRIČNOJ ENERGIJI, 2012.
 SHARE OF RENEWABLE ENERGY IN ELECTRICITY, 2012



■ 1% potrošnje električne energije
 ■ 1% električne energije iz obnovljivih izvora
 1% of electricity consumption 1% of electricity generated from renewable sources

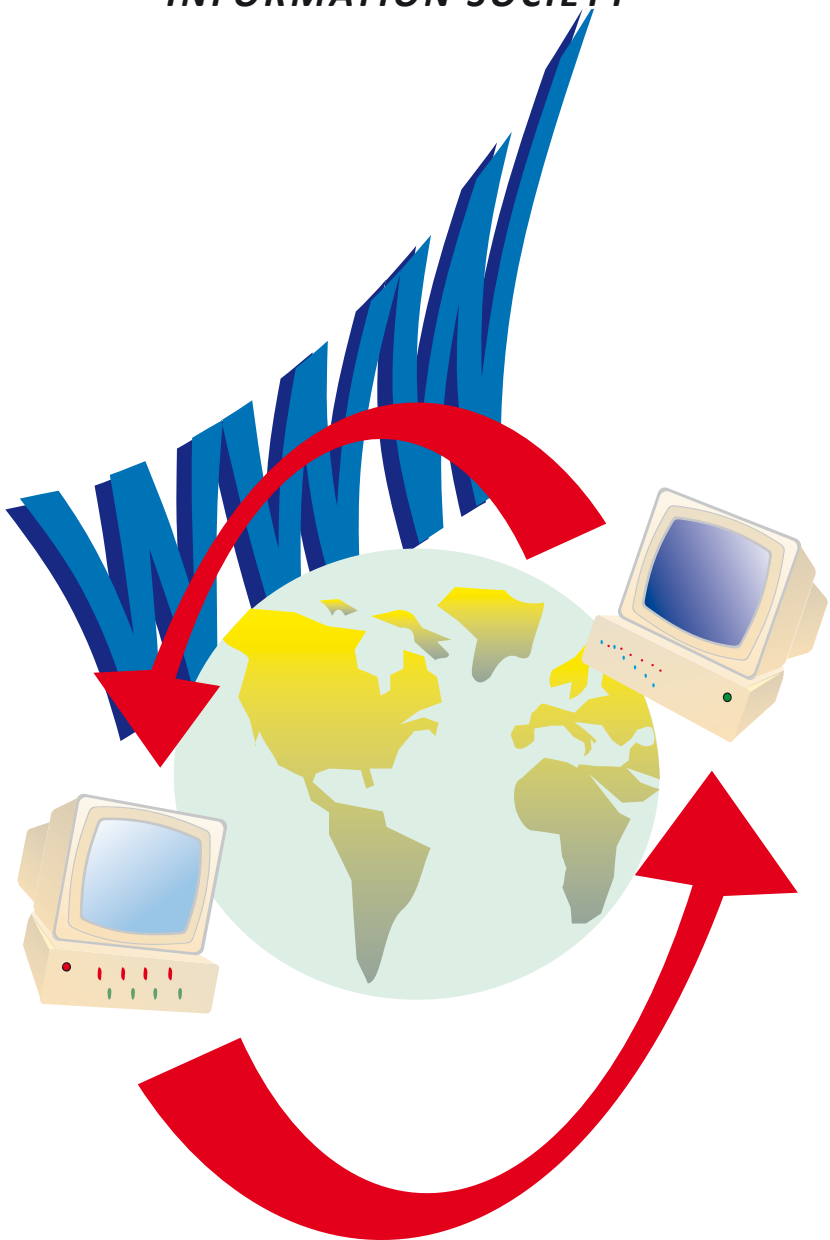
Izvor: Eurostat (oznaka podataka na internetu: nrg_ind_335a)
 Source: Eurostat (online data code: nrg_ind_335a)

ENERGIJA

ENERGY

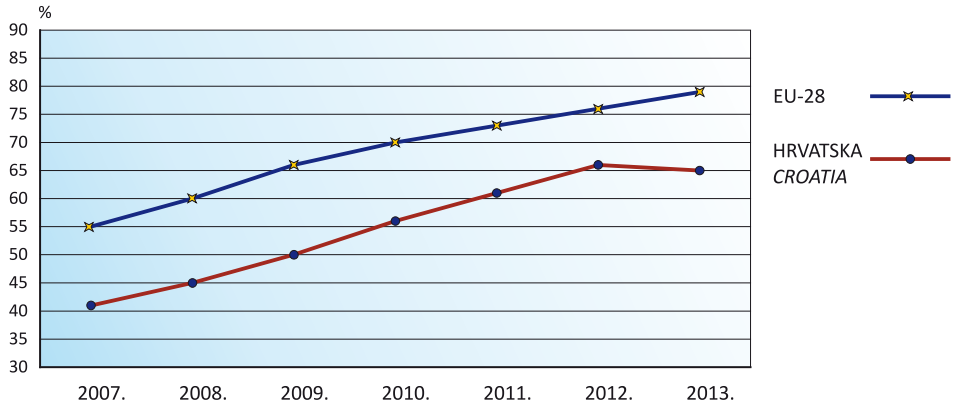
	Ukupna proizvodnja primarne energije, 1 000 toe <i>Total production of primary energy, 1 000 toe</i>	Bruto domaća potrošnja krutih goriva, 1 000 toe <i>Gross inland consumption of solid fuels, 1 000 toe</i>	Bruto domaća potrošnja sirove nafte, 1 000 toe <i>Gross inland consumption of crude oil, 1 000 toe</i>	Bruto domaća potrošnja plina, 1 000 toe <i>Gross inland consumption of gas, 1 000 toe</i>	Ukupna bruto domaća potrošnja nuklearne energije, 1 000 toe <i>Gross inland consumption of nuclear energy, 1 000 toe</i>	Bruto domaća potrošnja energije, 1 000 toe <i>Gross inland consumption of energy, 1 000 toe</i>
EU 28	2012.					
BE	15 669,6	2 967,4	31 630,9	14 366	10 394,2	56 320,8
BG	11 681,5	6 931,4	5 781,5	2 451,2	4 094,2	18 233,3
CZ	31 985,2	17 274,1	7 309,6	6 856,1	7 845,6	42 783,5
DK	18 881,5	2 473,7	7 644,9	3 497,6	0,0	18 140,6
DE	123 536,7	8 0351	94 118,1	69 819,3	25 656,1	319 451,4
EE	5 091,5	3 797,3	:	545,4	0,0	6 120,7
IE	1 286,8	2 362,4	3 051,4	4 014,4	0,0	13 847,3
EL	10 436,9	8 135,7	20 951,9	3 662,1	0,0	27 748,9
ES	33 175,6	15 143,8	59 357,7	28 189,5	15 856,4	127 294,6
FR	133 252,0	11 472,1	57 814,6	38 220,4	109 735,0	258 392,6
HR	3 452,6	630,7	3 102,6	2 413,2	0,0	8 118,3
IT	31 952,5	16 301,5	74 918,7	61 355,6	0,0	163 215,4
CY	106,2	0,1	:	0,0	0,0	2 509,3
LV	2 336,7	91,9	:	1 211,2	0,0	4 537,6
LT	1 318,6	233,2	8 669,1	2 654,0	0,0	7 084,5
LU	125,7	53,4	:	1 054,7	0,0	4 454,2
HU	10 525,8	2 689,2	5 956,9	8 305,9	4 086,5	23 551,1
MT	6,2	0,0	:	0,0	0,0	837,3
NL	64 893,2	8 194,5	51 072,7	33 002,8	1 009,9	81 775,4
AT	12 784,3	3 241,1	8 287,7	7 414,6	0,0	33 654,9
PL	71 102,5	50 553,2	24 935,7	13 602,6	0,0	97 974,4
PT	4 595,9	2 934,6	11 250,8	3 932,6	0,0	22 199,8
RO	27 357,7	7 603,5	9 047,5	10 812,9	2 957,7	35 370,3
SI	3 542,3	1 390,7	:	710,1	1426,0	7 004,5
SK	6 232,9	3 475,6	5 236,0	4 365,3	4 047,5	16 701,5
FI	17 107,4	4 572,2	10 295,5	3 005,5	5 929,6	34 088,2
SE	35 713,1	2 194,4	20 380,2	1 015,3	16 518,6	49 792,7
UK	116 452,5	38 844,9	68 459,9	66 351,0	18 161,2	202 291,3
*	ten00076	nrg_101a	nrg_102a	nrg_103a	nrg_104a	ten00086

INFORMACIJSKO DRUŠTVO
INFORMATION SOCIETY

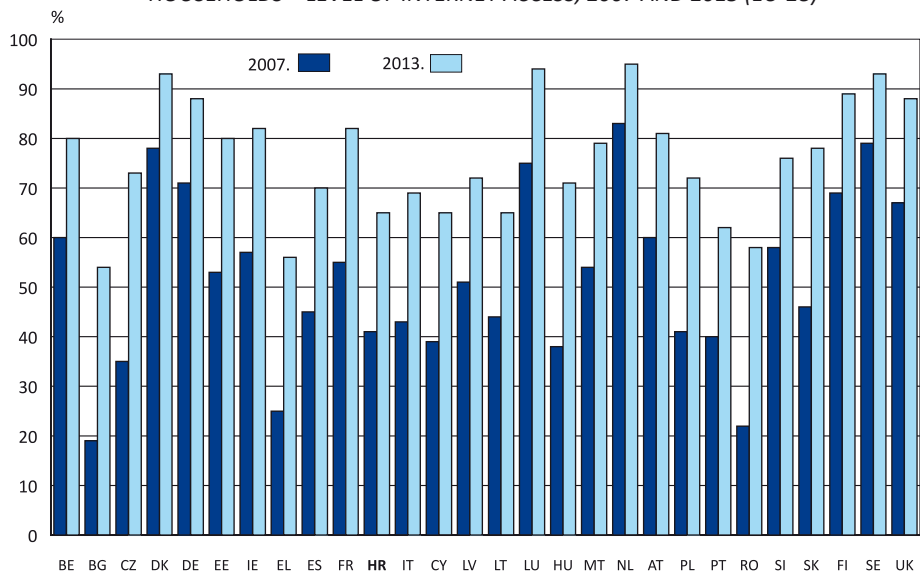


INFORMACIJSKO DRUŠTVO INFORMATION SOCIETY

KUĆANSTVA – PRISTUP INTERNETU 2007. – 2013. (EU-28 – HRVATSKA)
HOUSEHOLDS – LEVEL OF INTERNET ACCESS, 2007 – 2013 (EU-28 – CROATIA)



KUĆANSTVA – PRISTUP INTERNETU 2007. i 2013. (EU-28)
HOUSEHOLDS – LEVEL OF INTERNET ACCESS, 2007 AND 2013 (EU-28)



Izvor: Eurostat (oznaka podataka na internetu: isoc_ci_in_h)

Source: Eurostat (online data code: isoc_ci_in_h)



NIKOLA TESLA

1856 - 1943

U POVODU 150. OBLJETNICE RODENJA
GRAD ZAGREB 10. SRPNA 2006

ZNANOST I TEHNOLOGIJA

SCIENCE AND TECHNOLOGY

LJUDSKI POTENCIJALI U ZNANOSTI I TEHNOLOGIJI, % OD UKUPNE POPULACIJE, 2012.
HUMAN RESOURCES IN SCIENCE AND TECHNOLOGY, % IN TOTAL POPULATION, 2012

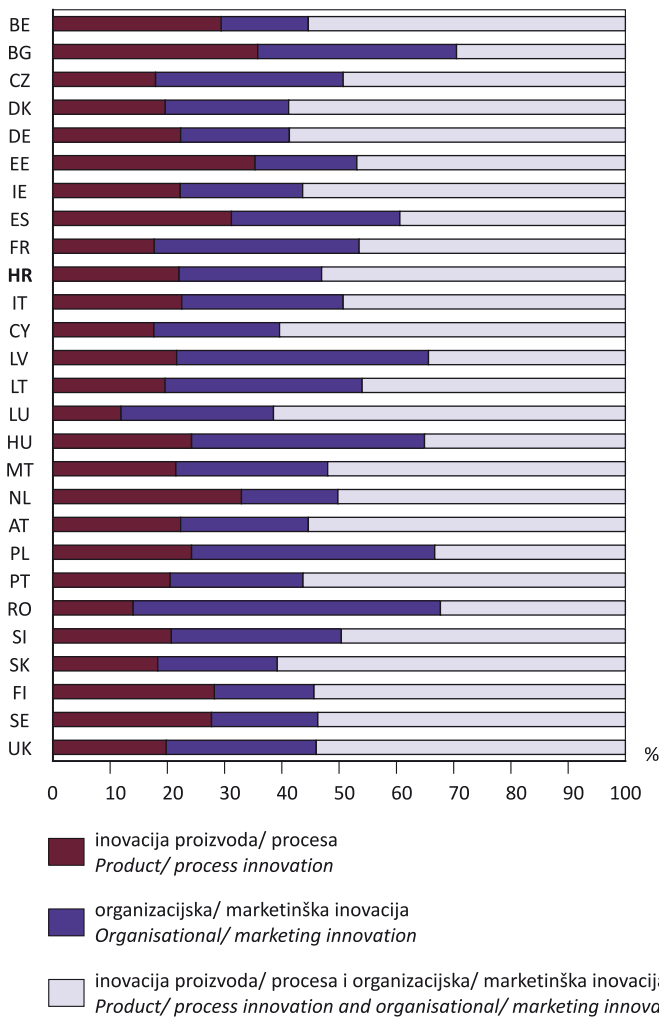


Izvor: Eurostat (oznaka podataka na internetu: hrst_st_ncat)
Source: Eurostat (online data code: hrst_st_ncat)

ZNANOST I TEHNOLOGIJA

SCIENCE AND TECHNOLOGY

OMJER INOVATIVNIH PODUZEĆA PREMA TIPU INOVACIJA 2008. – 2010.
 PROPORTION OF INNOVATIVE ENTERPRISES, BY TYPE OF INNOVATION, 2008 – 2010



Izvor: Eurostat (oznaka podataka na internetu: inn_cis7_type)
 Source: Eurostat (online data code: inn_cis7_type)

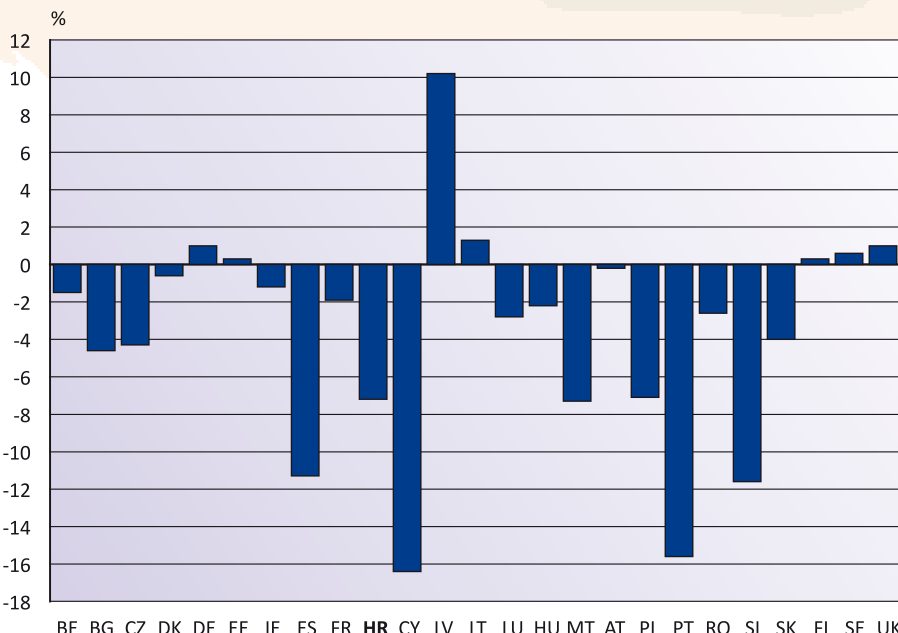
ZNANOST I TEHNOLOGIJA

SCIENCE AND TECHNOLOGY

	Doktori znanosti Doctorate holders	Doktori znanosti od toga žene, % Doctorate holders, share of women, %	Prijave patenata EPO-u (Europskom uredu za patente) prema prioritetnoj godini na nacionalnoj razini Patent applications to EPO (European Patent Office) by priority year at the national level	Ukupno zaposleni u području Istraživanja i razvoja, puno radno vrijeme Total R&D (research and development) personnel, full time
EU 28	2009.		2010.	2012.
BE	:	:	1 335,1 e	65 979 p
BG	15 632	40,89	11,6 e	16 746 p
CZ	:	:	183,3 e	60 223 p
DK	14 108	34,90	1 173,3 e	55 711 ep
DE	766 410	29,51	22 718,7 e	579 200 ep
EE	:	:	51,5 e	5 841 p
IE	:	:	348,9 e	22 791 e
EL	:	:	89,6 e	37 361
ES	:	:	1 567,8 e	208 831
FR	:	:	8 605,2 e	:
HR	8 305	41,29	18,8 e	10 368
IT	:	:	4 117,5 e	233 927 p
CY	:	:	17,5 e	1 270 p
LV	3 462	48,93	:	5 593 p
LT	9 603	43,69	8,0 e	10 675
LU	:	:	59,3 e	:
HU	1 764	31,63	184,5 e	35 732
MT	547	21,54	:	1 490 p
NL	:	:	3 249,6 e	116 666 p
AT	:	:	1 647,4 e	63 682 ep
PL	3 562	43,80	332,6 e	90 716
PT	1 497	53,99	87,5 e	56 192 p
RO	:	:	32,7 e	27 650 dp
SI	6 477	37,72	128,9 e	15 333 p
SK	:	:	27,0 e	18 127
FI	22 226	40,34	1 293,8 e	54 047
SE	60 678	36,33	2 526,5 e	81 272 de
UK	:	:	5 098,9 e	358 045 dep
*	cdh_c_sa	cdh_c_sa	pat_ep_ntot	rd_p_persons

GRAĐEVINARSTVO CONSTRUCTION

INPUT RADA U IZGRADNJI, POSTOTAK PROMJENE U 2013.
LABOUR INPUT IN CONSTRUCTION, 2013 PERCENTAGE CHANGE



Izvor: Eurostat (oznaka podataka na internetu: sts_colbgr_a)
Source: Eurostat (online data code: sts_colbgr_a)

EL :c, IT :c, NL :cp

GRAĐEVINARSTVO

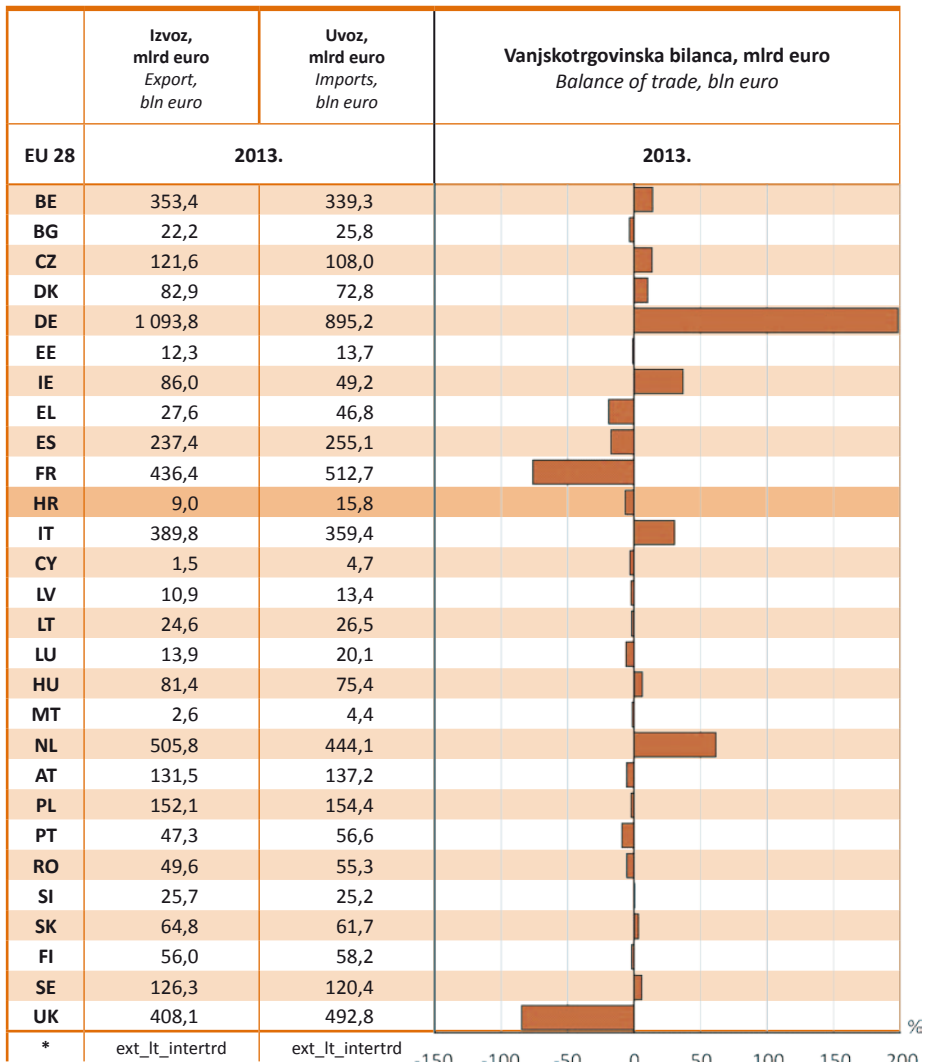
CONSTRUCTION

	Proizvodnja u građevinarstvu, postotak promjene, kalendarski prilagođeni indeksi <i>Production in construction, percentage of change, working-days adjusted indices</i>	Troškovi izgradnje novih stambenih zgrada, ukupno, postotak promjene <i>Construction cost of new residential buildings, gross data, percentage of change</i>	Građevinske dozvole - broj stanova, ukupno, postotak promjene Building permits - number of dwellings, gross data, percentage of change
EU 28	2013.		
BE	-3,9	0,3	5,5
BG	-5,2	1,2	15,8
CZ	-6,8	-0,4	-7,0
DK	-6,2	1,4	-9,3
DE	-0,2	0,5	12,3
EE	0,8	5,0	0,5
IE	11,6	0,8	14,9
EL	-4,0	-1,4	-42,7
ES	1,4	0,3	-46,0
FR	-1,6	0,8	-12,7
HR	-4,4	-5,7	-21,7
IT	-10,9	0,6	:
CY	-31,1	-4,1	-30,0
LV	7,6	4,1	29,4
LT	11,5	4,5	18,4
LU	-4,4	2,0	-15,3
HU	9,7	4,8	-27,0
MT	-3,5	:	-12,0
NL	-3,6	0,2	-29,9
AT	0,4	1,7	15,8
PL	-10,1	-1,6	-15,9
PT	-16,4	2,0	-35,0
RO	-0,5	-4,3	-0,2
SI	-2,6	-1,1	-0,3
SK	-5,3	0,4	13,5
FI	-3,0	1,0	-15,6
SE	3,6	1,7	24,1
UK	1,1	3,5	20,4
*	sts_copngr_a	sts_copigr_a	sts_cobpgr_a

**ROBNA RAZMJENA
S INOZEMSTVOM
*EXTERNAL TRADE
IN GOODS***



ROBNA RAZMJENA S INOZEMSTVOM *EXTERNAL TRADE IN GOODS*



Izvor: Eurostat (oznaka podataka na internetu: ext_lt_intertrd)

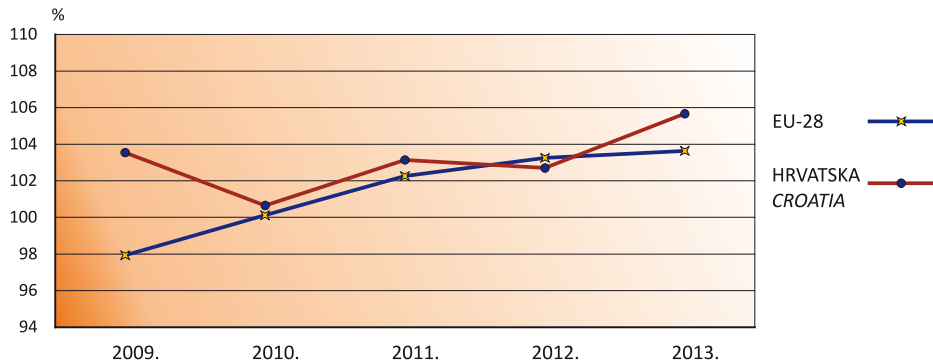
Source: Eurostat (online data code: ext_lt_intertrd)

TRGOVINA I OSTALE USLUGE *TRADE AND OTHER SERVICES*



TRGOVINA I OSTALE USLUGE TRADE AND OTHER SERVICES

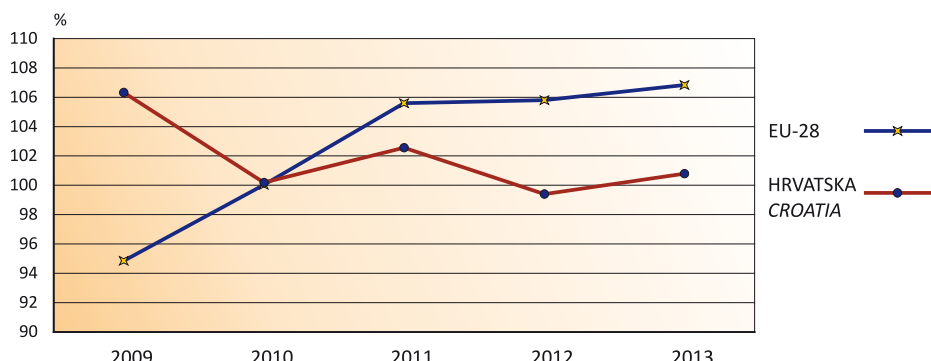
INDEKSI TRGOVINE NA MALO (kalendarski prilagođeni), 2009. – 2013.
RETAIL TRADE INDICES (working-day adjusted), 2009 – 2013



Izvor: Eurostat (oznaka podataka na internetu: sts_trtu_a)

Source: Eurostat (online data code: sts_trtu_a)

INDEKSI PROMETA USLUŽNIH DJELATNOSTI (kalendarski prilagođeni), 2009. – 2013.
SERVICES TURNOVER INDICES (working-day adjusted), 2009 – 2013



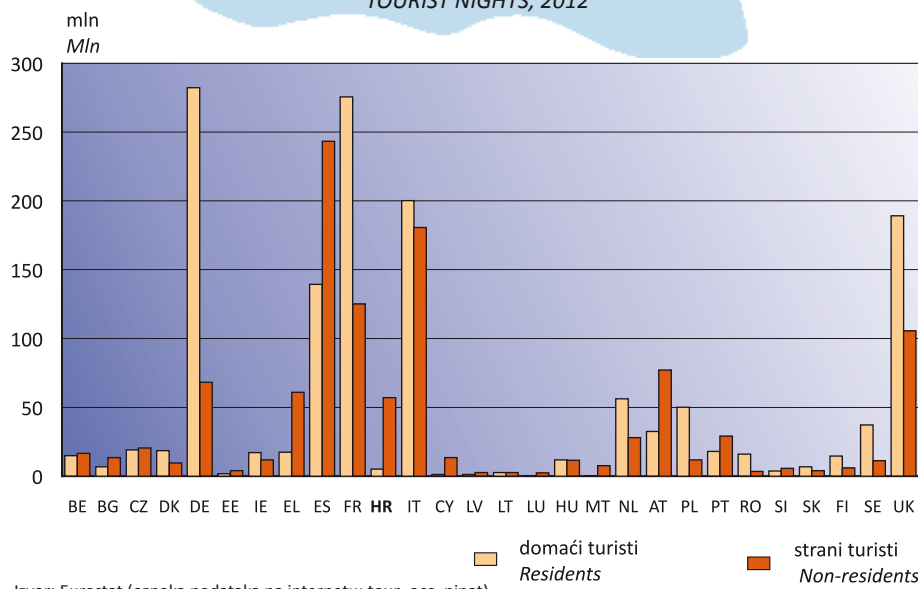
Izvor: Eurostat (oznaka podataka na internetu: sts_setu_a)

Source: Eurostat (online data code: sts_setu_a)



TURIZAM TOURISM

NOĆENJA TURISTA U 2012.
TOURIST NIGHTS, 2012



Izvor: Eurostat (oznaka podataka na internetu: tour_occ_ninat)

Source: Eurostat (online data code: tour_occ_ninat)



TURIZAM

TOURISM

	Broj hotela i sličnih smještajnih objekata Number of hotels and similar establishments	Broj stalnih postelja u hotelima i sličnim ustanovama, tis. Number of beds in hotels and similar establishments, '000	Dolasci domaćih turista Arrivals of residents	Dolasci stranih turista Arrivals of non-residents	Noćenja domaćih turista Tourist nights of residents	Noćenja stranih turista Tourist nights of non-residents
EU 28	2012.					
BE	1 771	128 703	6 265 869	7 591 393	14 779 047	16 644 416
BG	1 936	261 159	2 861 952	2 632 062	6 800 598	13 451 440
CZ	4 672	271 427	6 482 337	7 164 576	19 045 697	20 521 815
DK	515	87 389	4 049 454	2 232 258	18 432 111	9 608 124
DE	35 511	1 833 337	116 701 525	30 299 258	282 187 922	68 161 503
EE	390	31 590	966 376	1 873 519	1 721 498	3 823 039
IE	2 945 b	161 165 b	:u	:u	17 045 662 be	11 839 245 be
EL	9 665	771 151	6 881 001	11 461 751	17 354 346	60 823 008
ES	19 532	1 858 702	52 308 531	48 100 647	139 281 970	243 389 006
FR	17 189	1 249 322	106 527 156	42 327 929	275 487 105	125 038 453
HR	878 b	156 792 b	1 404 957 b	10 138 696 b	5 103 958 b	57 079 967 b
IT	33 728	2 250 704	54 994 582	48 738 575	200 116 495	180 594 988
CY	799	84 217	508 970	2 021 180	1 088 446	13 488 127
LV	247 b	21 767 b	548 484 b	1 096 274 b	1 117 643 b	2 429 093 b
LT	397	27 453	852 188	1 125 338	2 643 265	2 622 298
LU	249	15 407	60 936	905 042	225 081	2 217 504
HU	2 094	170 592	4 644 511 b	4 163 641 b	11 777 350 b	11 392 183 b
MT	150	39 264	155 048	1 195 938	333 808	7 498 421
NL	3 155	226 341	19 517 001	11 633 584	56 204 466	27 845 942
AT	13 203	594 841	11 113 924	21 211 722	32 382 289	77 158 431
PL	3 414	264 145	17 656 094	4 979 294	50 138 291	11 876 599
PT	2 028	296 321	7 142 111	7 503 252	17 747 121	29 033 970
RO	2 216 b	212 530 b	6 000 012 b	1 653 361 b	15 799 875 b	3 291 504 b
SI	642	44 526	1 131 158 b	2 124 724 b	3 703 703 b	5 702 306 b
SK	1 473	92 790	2 219 663	1 510 699	6 730 918	4 039 410
FI	839	135 279	8 109 244	2 778 464	14 514 623	5 802 959
SE	2 003	228 387	18 930 725	4 943 811	37 286 517	11 299 455
UK	38 996 b	1 571 120 b	82 914 000 b	21 853 784 b	189 109 000 b	105 455 528 b

* tour_cap_nuts2 tour_cap_nuts2 tour_occ_arnat tour_occ_arnat tour_occ_ninat tour_occ_ninat

TRANSPORT

TRANSPORT



TRANSPORT

TRANSPORT

	Cestovni prijevoz robe, tkm, mil. <i>Road transport of freight, mln tkm</i>	Željeznički prijevoz putnika, pkm, mil. <i>Rail transport of passengers, mln pkm</i>	Prijevoz robe na unutarnjim vodnim putovima, tkm, mil. <i>Inland waterway transport of goods, mln tkm</i>	Transport naftovodima, tkm, mil. <i>Pipeline transport of oil, mln tkm</i>	Zračni prijevoz putnika <i>Air transport of passengers</i>
EU 28	2012.				
BE	25 008	:	10420 p	:	25 913 625
BG	24 372	1 870	5 349	573	6 819 024
CZ	51 228	7 196 p	38	1 907	11 742 352
DK	16 679	6 534	:	:	26 528 356
DE	307 009	93 918	58 488	16 207	178 591 103
EE	5 791	235	:	:	2 202 427
IE	9 976	1 578	:	:	23 594 089
EL	20 839	:	:	:	31 575 703
ES	199 209	22 170	:	8 900	159 771 261
FR	172 445	91 205	8 905	:	135 005 802
HR	8 649	1 080	772	838	5 422 530
IT	124 015	:	:	10 086 p	116 029 388
CY	896	:z	:	:	7 328 248
LV	12 178	717	:	2 631	4 754 530
LT	23 449	278	:	:	3 166 628
LU	7 950	:	290	:	1 893 988
HU	33 736	7 769	1 982	:	8 429 843
MT	:	:z	:	:	3 650 345
NL	67 804	:c	46 650	:	55 680 131
AT	26 089	10 248	2 191	7 146	25 965 977
PL	222 332	17 110	131	22 325	21 791 428
PT	32 935	3 803	:	:	28 186 254
RO	29 662	4 518	12 520	785	9 674 226
SI	15 888	659	:	:	1 167 877
SK	29 693	2 459	986	:	1 563 197
FI	25 460	:	:	:	16 458 815
SE	33 481	11 792	:	:	30 350 845
UK	:	60 964	:	9 914	203 066 646
*	road_go_ta_tott	ttr00015	ttr00007	pipe_go_tonkms	ttr00012

SVEUČILIŠTE
U ZAGREBU

PRAVNI
FAKULTET



OBRAZOVANJE

EDUCATION

	Udio žena među studentima (%) <i>Share of women among tertiary students (%)</i>	Ukupni javni izdaci za obrazovanje, standard kupovne moći, mil. <i>Total public expenditure on education, mln PPSs (purchasing power standard)</i>	Broj naučenih stranih jezika po učeniku, prosjek <i>Foreign languages learnt per pupil, average</i>
EU 28	2012.	2011.	2012.
BE	55,5	21 681,7	1,3
BG	54,6	3 278,5	1,2
CZ	57,2	9 530,3	1,4
DK	57,4	15 329,5	1,8
DE	50,1	125 557,4	1,3
EE	59,2	1 200,3	2,0
IE	50,9	9 196,1	1,0
EL	49,1	:	1,9
ES	53,6	53 774,5	1,4
FR	54,8	101 159,5	1,5
HR	56,7	2 735,9	1,5
IT	57,5	66 425,4	2,0
CY	53,1	1 573,4	2,0
LV	59,6	1 534,0	1,7
LT	58,4	2 609,5	1,8
LU	52,1	:	2,5
HU	55,5	7 679,3	1,0
MT	56,1	732,5	2,1
NL	51,4	32 396,9	2,1
AT	53,4	15 717,3	1,1
PL	59,9	31 154,9	1,8
PT	53,5	10 813,7	1,7
RO	54,3	7 970,6	2,0
SI	57,7	2 469,7	1,5
SK	59,6	4 140,0	1,7
FI	53,7	10 582,5	2,2
SE	59,7	20 242,8	:
UK	56,3	94 965,3	:
*	tps00063	educ_fiabs	tps00056

OBRAZOVANJE

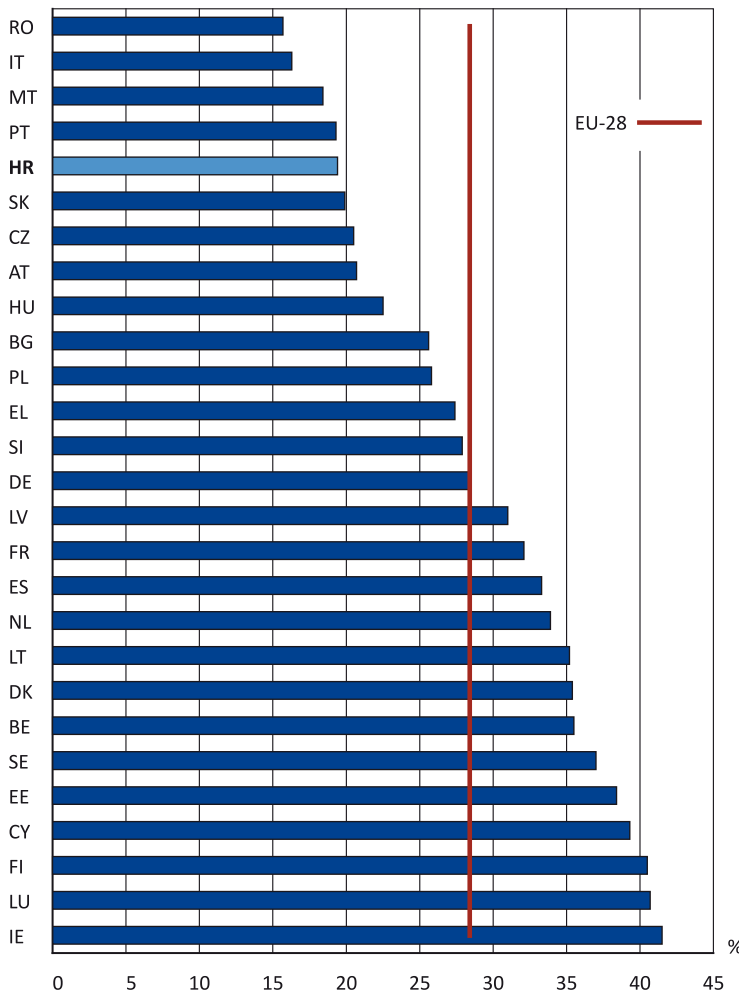
EDUCATION



OBRAZOVANJE

EDUCATION

POSTOTAK VISOKOOBRAZOVANOG STANOVNIŠTVA U DOBNOJ SKUPINI 25 – 64, 2013.
PERCENTAGE OF POPULATION AGED 25 – 64 WITH TERTIARY EDUCATION ATTAINMENT, 2013



Izvor: Eurostat (oznaka podataka na internetu: edat_lfse_07)

Source: Eurostat (online data code: edat_lfse_07)



OKOLIŠ ENVIRONMENT

	Skupljeni komunalni otpad, kg po osobi <i>Municipal waste generated, kg per capita</i>	Godišnje crpljenje pitke vode, metar kubični po stanovniku <i>Annual freshwater abstraction, cubic meter per inhabitant</i>	Emisija metana u atmosferu, tis. tona <i>Air emissions of Methane, '000 tonnes</i>
EU 28	2012.		2011.
BE	456	:	302,1
BG	460	866,4	:
CZ	308	179,9	477,6
DK	668	:	262,6
DE	611 e	:	:
EE	279	1 409,3	45,6
IE	570 e	:	553,8 e
EL	503	:	458,6
ES	464 e	:	:
FR	534 e	:	2 385,3
HR	391	156,6	182,1 e
IT	529 e	:	1 741,5
CY	663 e	262,9	42,8 e
LV	301	:	75,3
LT	469 e	206,8	145,1
LU	662 e	90,5	20,5
HU	402	:	402,4
MT	589	92,1	8,4 e
NL	551	:	778,7
AT	552 e	:	255,2
PL	314 e	309,1	1 692,8
PT	453	:	609,0
RO	389 e	326,4	1 060,1
SI	362	414,7	93,6
SK	324	:	197,1
FI	506	:	200,0
SE	462	:	237,0
UK	472 e	:	1 986,8
*	env_wasmun	env_wat_abs	env_ac_aibrid_r2



STANOVNIŠTVO POPULATION

	Godišnja stopa rasta stanovništva, % <i>Annual population growth rate, %</i>	Očekivano trajanje života pri rođenju (manje od 1 godine) <i>Life expectancy at birth (less than 1 year)</i>	Stanovništvo staro 0 – 14 godina u % ukupnog stanovništva <i>Population aged 0 – 14 in % of total population</i>	Stanovništvo staro 65 godina i više kao % ukupnog stanovništva <i>Population aged 65 and over as % of total population</i>
EU 28	2012.		2013.	
BE	6,0	80,5	17,0	17,6
BG	-5,8	74,4	13,6	19,2
CZ	1,0	78,1	14,8	16,8
DK	4,0	80,2	17,4	17,8
DE	2,4	81,0	13,1	20,7
EE	-3,8	76,7	15,8	18,0
IE	1,8	80,9	21,9	12,2
EL	-5,5	80,7	14,7	20,1
ES	-1,9	82,5	15,2	17,7
FR	4,4	82,1	18,6	17,5
HR	-3,2	77,3	14,9	18,1
IT	4,9	82,4	14,0	21,2
CY	4,5	81,1	16,4	13,2
LV	-10,3	74,1	14,4	18,8
LT	-10,6	74,1	14,7	18,2
LU	23,0	81,5	17,0	14,0
HU	-2,3	75,3	14,4	17,2
MT	9,1	80,9	14,6	17,2
NL	2,9	81,2	17,2	16,8
AT	5,2	81,1	14,4	18,1
PL	-0,1	76,9	15,0	14,2
PT	-5,2	80,6	14,8	19,4
RO	-1,9	74,5	15,7	16,3
SI	1,6	80,3	14,5	17,1
SK	1,2	76,3	15,4	13,1
FI	4,7	80,7	16,4	18,8
SE	7,7	81,8	16,9	19,1
UK	6,3	81,0	17,6	17,2
*	demo_gind	demo_mlexpec	demo_pjanind	demo_pjanind



UVJETI ŽIVOTA *LIVING CONDITIONS*

	Putnički automobili na tis. stanovnika <i>Passenger cars per '000 population</i>	Stanovništvo s hipotekom ili zajmom, % <i>Population with mortgage or loan, %</i>	Stanari koji plaćaju stanarinu po tržišnoj cijeni, % <i>Tenant, rent at market price, %</i>	Stopa rizika od siromaštva, % <i>At-risk-of-poverty rate, %</i>
EU 28	2011.	2012.		
BE	487	43,1	18,5	15,0
BG	368	2,0	1,3	21,2
CZ	436	18,0	13,2	9,6
DK	:	51,8	35,4	13,1
DE	525	28,0	38,6	16,1
EE	428	18,0	3,0	17,5
IE	:	34,9	15,4	15,7
EL	:	15,2	18,2	23,1
ES	482	31,8	12,7	22,2
FR	:	29,9	19,5	14,1
HR	345	2,9	1,6	20,5
IT	610	16,1	13,3	19,4
CY	545	17,7	11,5	14,7
LV	300	9,5	7,8	19,2
LT	570	6,6	1,4	18,6
LU	:	42,6	24,6	15,1
HU	:	21,6	2,8	14,0
MT	:	17,9	2,4	15,1
NL	470	59,9	32,1	10,1
AT	:	26,4	26,1	14,4
PL	470	9,6	4,0	17,1
PT	:	33,8	10,9	17,9
RO	203	0,9	0,8	22,6
SI	519	8,4	5,5	13,5
SK	324	9,6	7,8	13,2
FI	551	42,2	10,5	13,2
SE	:	61,6	29,7	14,1
UK	450	38,3 b	15,9 b	16,2
*	road_eqs_carhab	ilc_lvho02	ilc_lvho02	ilc_li02

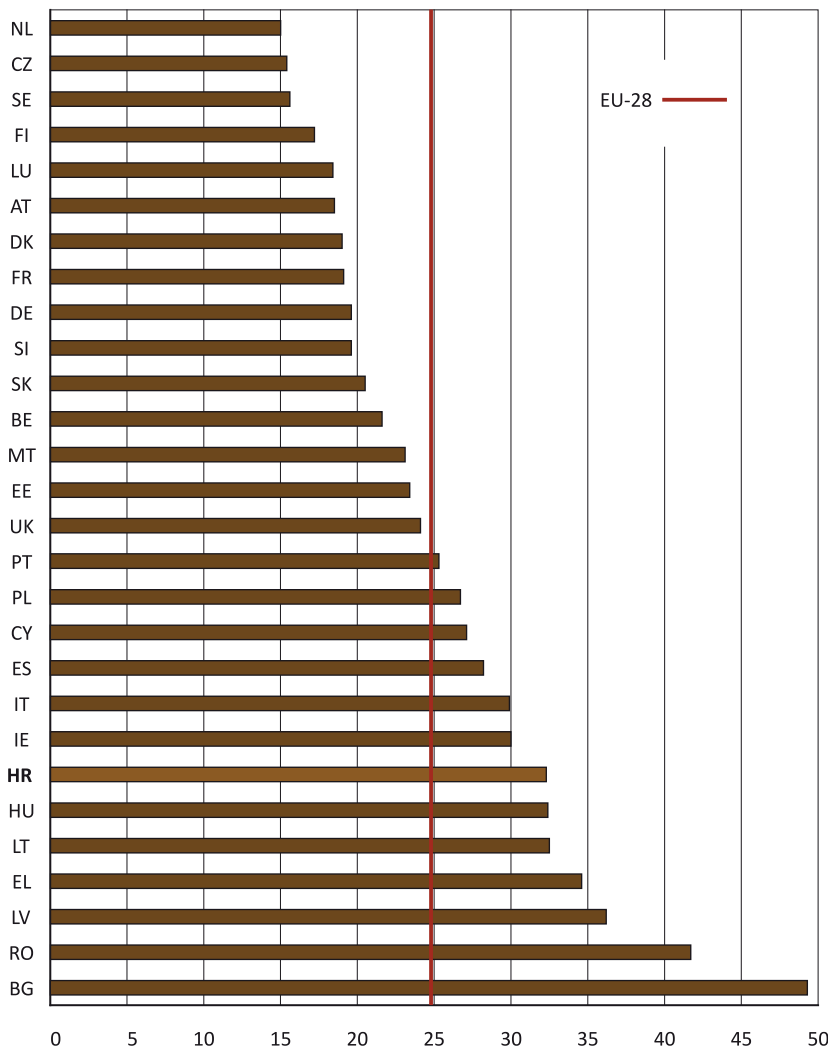
UVJETI ŽIVOTA

LIVING CONDITIONS



UVJETI ŽIVOTA LIVING CONDITIONS

UDIO STANOVNIŠTVA U RIZIKU OD SIROMAŠTVA ILI SOCIJALNE ISKLJUČENOSTI U 2012.
PROPORTION OF POPULATION AT-RISK-OF-POVERTY OR SOCIAL EXCLUSION IN 2012



Izvor: Eurostat (oznaka podataka na internetu: ilc_peps01)

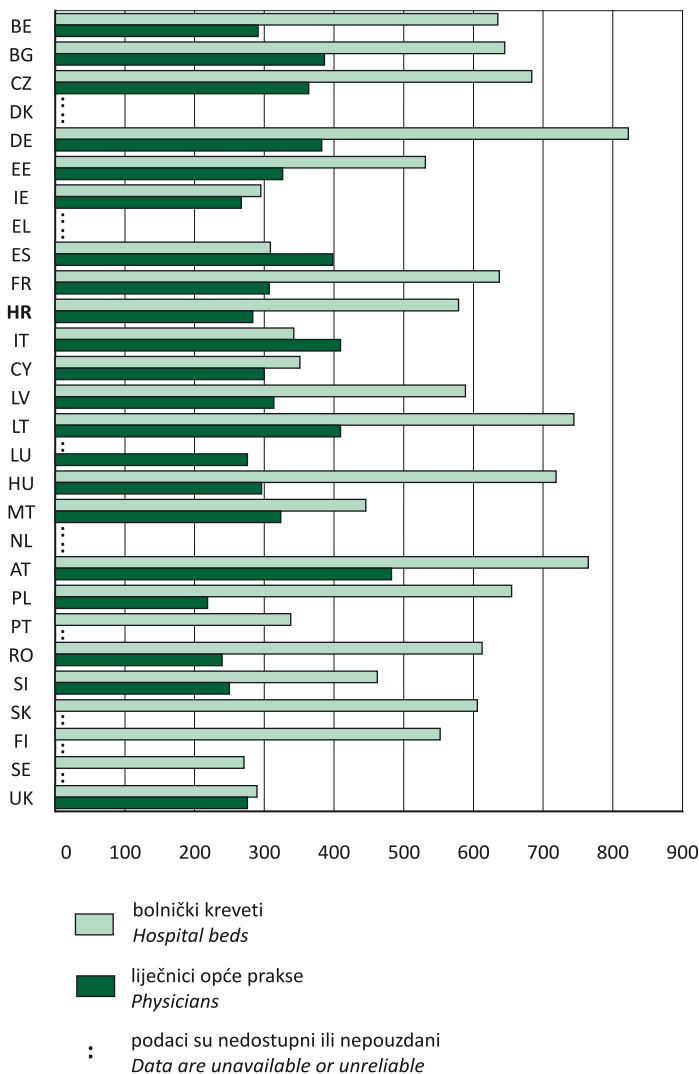
Source: Eurostat (online data code: ilc_peps01)

ZDRAVSTVO
HEALTH



BROJ BOLNIČKIH KREVETA I LIJEĆNIKA OPĆE PRAKSE NA 100 000 STANOVNIKA, 2011.

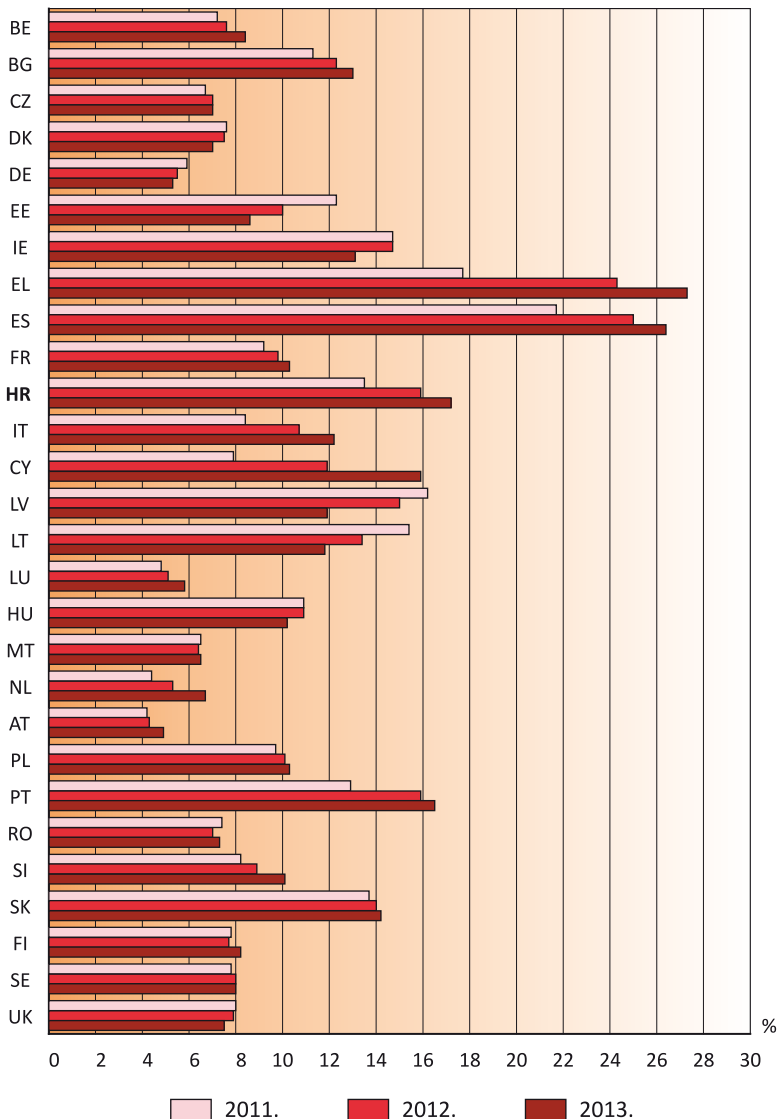
NUMBER OF HOSPITAL BEDS AND PHYSICIANS PER 100 000 POPULATION, 2011



Izvor: Eurostat (oznaka podataka na internetu: tps00046; hlth_rs_prsrg)
 Source: Eurostat (online data code: tps00046; hlth_rs_prsrg)

ZAPOSLENOST LABOUR MARKET

STOPO NEZAPOSLENOSTI, 2011. – 2013.
UNEMPLOYMENT RATE, 2011 – 2013



Izvor: Eurostat (oznaka podataka na internetu: une_rt_a)
Source: Eurostat (online data code: une_rt_a)

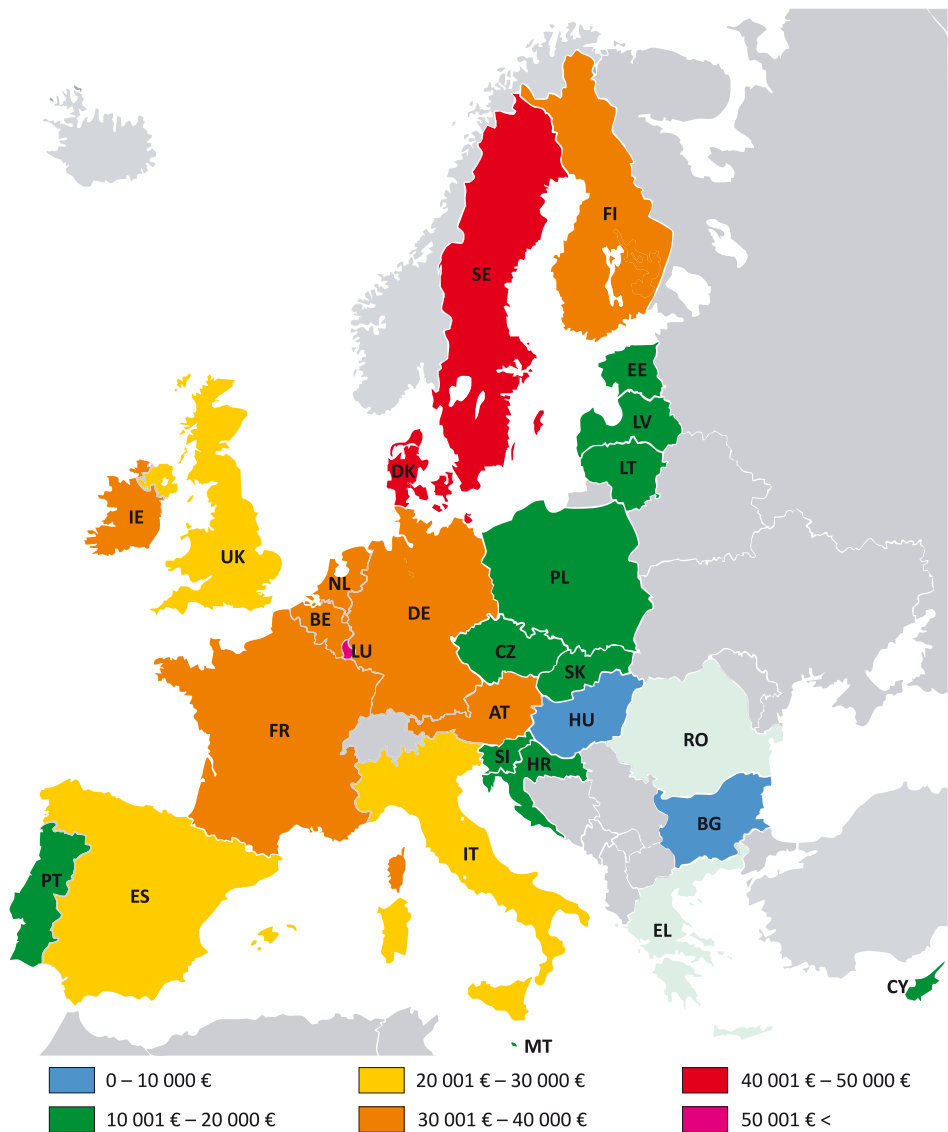
ZAPOSLENOST

LABOUR MARKET

	Stopa zaposlenosti u dobroj skupini 20 – 64, % <i>Employment rate in age group 20 – 64, %</i>	Stopa nezaposlenosti, godišnji prosjek, % <i>Unemployment rate, annual average, %</i>	Zaposlene osobe s dva posla, tis. <i>Employed persons with second job, '000</i>
EU 28	2013.		
BE	67,2	8,4	184,0
BG	63,5	13,0	15,7
CZ	72,5	7,0	110,6
DK	75,6	7,0	206,1
DE	77,1	5,3	1 947,2
EE	73,3 b	8,6	32,6 b
IE	65,5	13,1	47,8
EL	53,2	27,3	64,4
ES	58,2	26,4	365,6
FR	69,1 b	10,3	877,5 b
HR	53,9	17,2	25,0
IT	59,8	12,2	296,0
CY	67,1	15,9	10,4
LV	69,7	11,9	41,1
LT	69,9	11,8	79,9
LU	71,1	5,8	7,6
HU	63,2	10,2	98,3
MT	64,9	6,5	8,3
NL	76,5	6,7	695,5
AT	75,5 b	4,9	187,6 b
PL	64,9	10,3	1 057,7
PT	65,6	16,5	184,7
RO	63,9	7,3	184,8
SI	67,2	10,1	28,1
SK	65	14,2	27,9
FI	73,3	8,2	127,0
SE	79,8	8,0	420,5
UK	74,9	7,5	1 129,4
*	lfst_r_lfe2empirt	tsdec450	tps00074

BDP GDP

BDP PO STANOVNIKU, TEKUĆE CIJENE, EUR
GDP PER INHABITANT, CURRENT PRICES, EURO



Izvor: Eurostat (oznaka podataka na internetu: [nama_gdp_c](#))

Source: Eurostat ([online data code: nama_gdp_c](#))

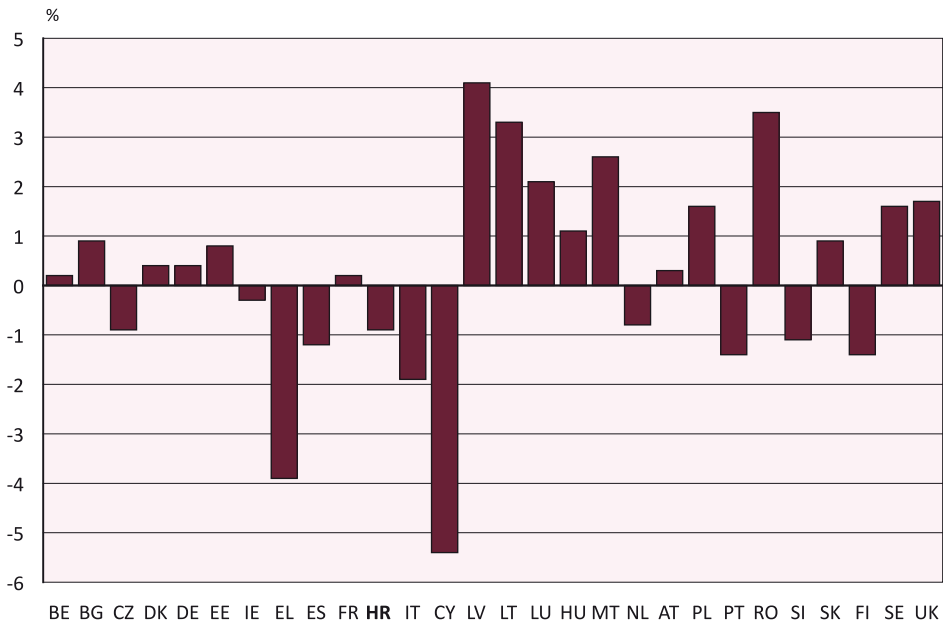
podaci su nedostupni ili nepouzdanii
Data are unavailable or unreliable

B D P
G D P

	BDP po stanovniku, tekuće cijene, EUR <i>GDP per inhabitant, current prices, euro</i>	Realna stopa rasta BDP-a <i>GDP growth rate</i>	Javni dug <i>Government deficit</i>
EU 28	2013.		
BE	34 500	0,2	101,5
BG	5 500	0,9	18,9
CZ	14 200	-0,9	46,0
DK	44 400	0,4	44,5
DE	33 300	0,4	78,4
EE	13 800	0,8	10,0
IE	35 600	-0,3	123,7
EL	:	-3,9	175,1
ES	22 300	-1,2	93,9
FR	31 300	0,2	93,5
HR	10 200	-0,9	67,1
IT	25 600	-1,9	132,6
CY	19 000	-5,4	111,7
LV	11 600 b	4,1	38,1
LT	11 700	3,3	39,4
LU	83 400	2,1	23,1
HU	9 900	1,1	79,2
MT	17 000	2,6	73,0
NL	35 900	-0,8	73,5
AT	37 000	0,3	74,5
PL	10 100	1,6	57,0
PT	15 800	-1,4	129,0
RO	:	3,5	38,4
SI	17 100	-1,1	71,7
SK	13 300	0,9	55,4
FI	35 600	-1,4	57,0
SE	43 800	1,6	40,6
UK	29 800	1,7	90,6
*	nama_gdp_c	nama_gdp_k	gov_dd_edpt1



REALNA STOPA RASTA BDP-a, 2013.
GDP GROWTH RATE, 2013



Izvor: Eurostat (oznaka podataka na internetu: *nama_gdp_k*)

Source: Eurostat (*online data code: nama_gdp_k*)