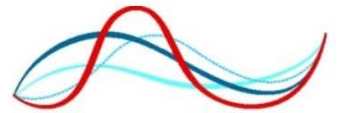




REPUBLIKA HRVATSKA
DRŽAVNI ZAVOD ZA STATISTIKU



DRŽAVNI ZAVOD ZA STATISTIKU
REPUBLIKE HRVATSKE

IZVJEŠTAJ O KVALITETI ZA STATISTIČKO ISTRAŽIVANJE
Ekonomski računi za poljoprivredu
za 2015.

Organizacijska jedinica: Odjel ekonomskih računa poljoprivrede i šumarstva

Priredio: Viktor Štimac

prosinac, 2016.

0. Osnovne informacije

- Svrha, cilj i predmet istraživanja

Svrha ekonomskih računa za poljoprivredu jest analiza procesa poljoprivredne proizvodnje i primarnog dohotka koji on ostvaruje. Glavne kalkulacije ekonomskih računa poljoprivrede jesu kalkulacija računa proizvodnje, računa dohotka, računa poduzetničkog dohotka, kapitalnog računa i inputa radne snage u poljoprivredi.

- Izvještajno razdoblje

Kalendarska godina

- Pravna osnova

- Uredba (EZ) br. 138/2004 Europskoga parlamenta i Vijeća od 5. prosinca 2003. o ekonomskim računima u poljoprivredi za Zajednicu
- Uredba (EZ) br. 1893/2006 Europskoga parlamenta i Vijeća od 20. prosinca 2006. o uspostavljanju statističke klasifikacije ekonomskih djelatnosti NACE Rev. 2 i izmjenama ----- Uredbe Vijeća (EEZ) br. 3037/90 i nekih uredbi EZ-a o određenim statističkim područjima
- Uredba (EZ) br. 451/2008 Europskoga parlamenta i Vijeća od 23. travnja 2008. o uspostavljanju statističke Klasifikacije proizvoda po djelatnostima (CPA) i opozivu Uredbe Vijeća (EEZ) br. 3696/93
- Zakon o službenoj statistici (NN, br. 103/03., 75/09., 59/12. i 12/13.)
- Zakon o poljoprivrednom zemljištu (NN, br. 152/08., 25/09., 21/10., 63/11., 39/13. i 48/15.)
- Odluka o Nacionalnoj klasifikaciji djelatnosti 2007. – NKD 2007. (NN, br. 58/07. i 72/07.)
- Klasifikacija proizvoda po djelatnostima – KPD 2008. (NN, br. 108/08.).

- Sustav klasifikacije

- Nacionalna klasifikacija djelatnosti 2007.
- Statistička klasifikacija ekonomskih djelatnosti u Europskoj zajednici, NACE Rev. 2
- Nomenklatura industrijskih proizvoda za godišnje PRODCOM istraživanje o industrijskoj proizvodnji, verzija 2014.
- New Cronos – šifarnik prema kojem je uređena Eurostatova baza podataka.

- Koncepti i definicije

Poljoprivredna proizvodnja jednaka je zbroju vrijednosti biljne proizvodnje, stočne proizvodnje, poljoprivrednih usluga i vrijednosti proizvodnje neodvojivih nepoljoprivrednih sporednih aktivnosti.

Međufazna potrošnja jest vrijednost utrošenih inputa u poljoprivrednu proizvodnju. Iskazuje se u kupovnim cijenama.

Bruto dodana vrijednost u baznim cijenama jednaka je razlici poljoprivredne proizvodnje u baznim cijenama i međufazne potrošnje u kupovnim cijenama.

Neto dodana vrijednost u baznim cijenama jednaka je razlici bruto dodane vrijednosti u baznim cijenama i potrošnji fiksnoga kapitala.

Faktorski dohodak jednak je neto dodanoj vrijednosti od koje su oduzeti porezi na proizvodnju, a dodane su subvencije na proizvodnju.

Poslovni višak/mješoviti dohodak jednak je razlici faktorskog dohotka i naknade zaposlenicima.

Poduzetnički dohodak jednak je zbroju primljenih kamata koje se odnose isključivo na poljoprivrednu proizvodnju i razlike neto poslovnog viška/mješovitog dohotka i plaćenih

najamnina i plaćenih kamata.

Uloženi rad u poljoprivredi obuhvaća ukupan broj radnih sati svih osoba i zaposlenika koji za plaću ili kao neplaćena radna snaga obavljaju specifične poslove unutar poljoprivredne djelatnosti. Mjeri se u jedinicama godišnjeg rada. Jedinica godišnjeg rada jest kvocijent ukupnog broja radnih sati odrađenih u poljoprivredi tijekom godine i prosječnog broja radnih sati koji za plaćeni rad iznosi 1 800.

- Statističke jedinice

Izveštajne jedinice jesu pravne osobe i obiteljska poljoprivredna gospodarstva koja obavljaju poljoprivrednu proizvodnju, bave se uzgojem stoke i peradi te otkupom ili prodajom poljoprivrednih proizvoda.

- Pokrivenost i obuhvat istraživanja

Ekonomski računi za poljoprivredu obuhvaćaju cjelokupnu poljoprivrednu proizvodnju u Republici Hrvatskoj prema Nacionalnoj klasifikaciji djelatnosti 2007. (NKD-u 2007.). Uključene su pravne osobe i njihovi dijelovi te obrtnici razvrstani u područje A – Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo, odjeljak 01 – Biljna i stočarska proizvodnja, lovstvo i uslužne djelatnosti povezane s njima. Obuhvaćena su i obiteljska poljoprivredna gospodarstva.

1. Relevantnost

1.1. Korisnici podataka

- Odjel nacionalnih računa
- Ministarstvo poljoprivrede
- studenti, znanstvenici.

1.1.1 Potrebe korisnika

Odjel nacionalnih računa koristi se podacima ekonomskih računa za poljoprivredu radi izračuna bruto domaćeg proizvoda (BDP-a) za područje A – Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo (NKD 2007.).

Ministarstvo poljoprivrede koristi se podacima ekonomskih računa za poljoprivredu radi izrade Zelenog izvješća i internih analiza Ministarstva.

Studenti i znanstvenici koriste se podacima za izradu diplomskih radova i studija.

1.1.2 Zadovoljstvo korisnika

Državni zavod za statistiku obavlja ispitivanje o zadovoljstvu korisnika.

Provedena je anketa o zadovoljstvu korisnika u 2015. Rezultati su dostupni na:

http://www.dzs.hr/Hrv/international/Quality_Report/Quality_Report_Documents/Quality_Report_Satisfaction_Survey.pdf

1.2. Potpunost podataka

Podaci se šalju u potpunosti i u skladu s važećom regulativom EU-a.

1.2.1 Stopa potpunosti podataka

Stopa potpunosti podataka: 100%

U Eurostat se šalju svi podaci prema metodologiji osim za one proizvode za koje ne postoji proizvodnja u Republici Hrvatskoj (npr. riža, čahure dudova svilca itd.).

2. Točnost i pouzdanost

2.1. Uzoračka pogreška

Nije primjenjivo.

2.1.1 Indikatori uzoračke pogreške

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

2.1.2 Pristranost u procesu selekcije

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

2.2. Neuzoračka pogreška

Nije primjenjivo

2.2.1 Pogreška obuhvata

Nije primjenjivo.

2.2.2 Stopa nadobuhvata

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

2.2.3 Pogreške mjerenja

Nije primjenjivo.

2.2.4 Pogreška neodgovora

Nije primjenjivo.

2.2.5 Stopa neodgovora jedinice

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

2.2.6 Stopa neodgovora na određenu varijablu (stavku)

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

2.2.7 Pogreške obrade

Nije primjenjivo.

2.2.8 Stopa imputacije

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

2.2.9 Stopa uređivanja – LRK

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

2.2.10 Stopa učinkovitosti – LRK

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

2.2.11 Pogreška izbora modela

Nije primjenjivo.

2.3. Revizija podataka

2.3.1 Politika revizije podataka

Korisnici statističkih podataka obaviješteni su o revizijama putem internetskih stranica DZS-a.

2.3.2 Praksa revizije podataka

Napravljena je revizija podataka za ekonomske račune za poljoprivredu (razdoblje od 2005. do 2008.).

2.3.3 Prosječna veličina revizije podataka

Prosječna veličina revizije:

Statistika	Područje obuhvata	Vrijednost obuhvata	Vrijednost
Ekonomski računi za poljoprivredu	Republika Hrvatska	Republika Hrvatska	3,09

2.4. Desezoniranje (vremenska prilagodba)

Nije primjenjivo.

3. Pravodobnost i vremenska određenost

3.1. Pravodobnost

3.1.1 Pravodobnost prvih rezultata

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

3.1.2 Pravodobnost konačnih rezultata

Pravodobnost konačnih rezultata: T+9

3.2. Vremenska određenost

3.2.1 Vremenska određenost – isporuka i objavljivanje

Vremenska određenost: 100%

Nema vremenskog pomaka između datuma objavljivanja podataka i ciljnog datuma koji je dogovoren za isporuku ili objavljivanje u službenom Programu publiciranja i Kalendaru objavljivanja statističkih podataka.

4. Dostupnost i jasnoća

Podaci se diseminiraju u papirnatome i elektroničkom obliku (objava na internetskim stranicama Zavoda).

4.1. Nazivi priopćenja u kojima se objavljuju podaci

Ekonomski računi za poljoprivredu

4.2. Nazivi ostalih publikacija u kojima se objavljuju podaci (ljetopis i slično)

Podaci ekonomskih računa za poljoprivredu također se objavljuju u:

- Statističkom ljetopisu
- Statističkim informacijama
- Hrvatskoj u brojkama.

4.3. On-line baza podataka u kojoj se objavljuju podaci (npr. Popis poljoprivrede u PC Axis-u)

Podaci se objavljuju u bazi podataka PC Axis.

4.4. Dostupnost mikropodataka

Podaci su dostupni na razini Republike Hrvatske.

4.5. Dostupnost metodoloških dokumenata

U sklopu svakog priopćenja dane su kratke metodološke upute i glavne definicije promatranih pojava. U bazi podataka PC Axis postoje metodološka objašnjenja po temama objavljivanja.

5. Usporedivost

5.1. Asimetričnost kod zrcalnih statistika

Nije primjenjivo.

5.2. Usporedivost tijekom vremena

5.1.1 Dužina usporedivih vremenskih serija

Dužina usporedivih vremenskih serija: 11

5.1.2 Razlozi za prekid u vremenskoj seriji

Nema prekida u vremenskoj seriji.

6. Koherentnost/smislenost

6.1. Koherentnost/smisenost između kratkoročnih i strukturnih podataka

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

6.2. Koherentnost/smisenost s podacima nacionalnih računa

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

6.3. Koherentnost/smisenost s podacima iz administrativnih izvora

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

7. Troškovi i opterećenje

7.1. Troškovi

Nema troškova u vezi s prikupljanjem statističkih podataka jer sve podatke preuzimamo iz drugih odjela Državnog zavoda za statistiku i administrativnih izvora.

7.2. Opterećenje

Nije primjenjivo.