

IZVJEŠTAJ O KVALITETI ZA STATISTIČKO ISTRAŽIVANJE
Cijene u poljoprivredi
za 2019.

Organizacijska jedinica: Služba statistike zaštite okoliša, energije
i indikatora održivog razvoja

Priredio: Matej Pejković

svibanj 2022.

0. Osnovne informacije

- Svrha, cilj i predmet istraživanja

Prikupljaju se podaci o količinama i vrijednostima prodanih poljoprivrednih proizvoda iz vlastite proizvodnje u prvoj tržišnoj fazi prodaje. Cilj istraživanja jest dobivanje prosječnih proizvođačkih cijena poljoprivrednih proizvoda. Također se prikupljaju cijene dobara utrošenih u poljoprivrednu proizvodnju, djelomično iz istraživanja DZS-a, a djelomično iz administrativnih izvora.

- Izvještajno razdoblje

Kalendarska godina

- Pravni akti i drugi sporazumi

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.)

Zakon o službenoj statistici (NN, br. 103/03., 75/09., 59/12. i 12/13. – pročišćeni tekst)

Priručnik za statistiku cijena u poljoprivredi, verzija 2.1, Eurostat, 2015.

- Sustav klasifikacija

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.)

- Statistički pojmovi i definicije

Cijene poljoprivrednih proizvoda za Republiku Hrvatsku dobivene su na temelju cijena prikupljenih iz mjesečnih istraživanja o prodaji i otkupu poljoprivrednih proizvoda. Prikupljaju se podaci o količinama i vrijednostima prodanih poljoprivrednih proizvoda iz vlastite proizvodnje u prvoj tržišnoj fazi prodaje iz kojih se računaju prosječne proizvođačke cijene. Prosječne proizvođačke cijene jesu cijene u koje su uključeni porezi (osim PDV-a), a isključene su subvencije i ostali novčani poticaji. Cijene sjemena i sadnog materijala dobivene su istraživanjem o prodaji sjemena i sadnog materijala. Izvještajne jedinice koje šalju podatke jesu poslovni subjekti iz popisa zahtjeva za deklaraciju sjemena i sadnog materijala Hrvatskog centra za poljoprivredu, hranu i selo (proizvođači i trgovci sjemenom i sadnicama). Prikupljaju se podaci o količinama i vrijednostima prodanih proizvoda. Izvještajne jedinice za cijene složenoga krmiva jesu poslovni subjekti koji su u prošloj godini proizveli i prodali više od 6 000 tona stočne hrane, a podaci su preuzeti iz Ministarstva poljoprivrede. Cijene se dobivaju također preko prodane vrijednosti i količina. Prikupljene cijene dobara utrošenih u poljoprivrednu proizvodnju jesu veleprodajne cijene.

- Statistička jedinica

Obuhvat za poslovne subjekte selektivan je (10 i više zaposlenih za pravne osobe i 5 i više zaposlenih za obrtnike), a izvještajne jedinice preuzete su iz Registra poslovnih subjekata (RPS-a) i Registra Porezne uprave.

- Statistička populacija

Pravne osobe i dijelovi pravnih osoba definirani područjima A Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo prema Nacionalnoj klasifikaciji djelatnosti (NKD-u 2007.) iz Registra poslovnih subjekata (RPS-a) s 10 i više zaposlenika; obrtnici iz Registra Porezne uprave koji se bave poljoprivrednom djelatnosti

1. Relevantnost

1.1. Korisnici podataka

Nacionalni računi – cijene poljoprivrednih proizvoda

Ekonomski računi poljoprivrede – cijene poljoprivrednih proizvoda

Ministarstvo poljoprivrede – cijene poljoprivrednih proizvoda i sjemena i sadnog materijala

FAO – cijene poljoprivrednih proizvoda

Odvjetnici, studenti, poduzetnici – cijene poljoprivrednih proizvoda

Eurostat – godišnje apsolutne cijene

1.1.1. Potrebe korisnika

Nacionalni računi – za izračun sive ekonomije

Ekonomski računi poljoprivrede – za izračun dohotka poljoprivrede

Ministarstvo poljoprivrede – za izračun SO-a (standard output)

FAO – cijene poljoprivrednih proizvoda

Odvjetnici – za procjenu šteta u sudskim sporovima

Studenti – za seminarske i diplomske radove

Poduzetnici – za analize poslovanja

Eurostat – radi usporedbe cijena u zemljama članicama te procjene utjecaja ZPP-a na financijsku situaciju u poljoprivredi

U rjeđem slučaju traže se cijene za proizvode manje važnosti koje ne pratimo.

1.1.2. Anketa o zadovoljstvu korisnika

Državni zavod za statistiku obavlja ispitivanje o zadovoljstvu korisnika

Provedena je anketa o zadovoljstvu korisnika u 2015. Rezultati su dostupni na poveznici http://www.dzs.hr/Hrv/international/Quality_Report/Quality_Report_Documents/Quality_Report_Satisfaction_Survey.pdf.

1.2. Potpunost

Za potpunost podataka nedostaje nekoliko beznačajnih proizvoda.

1.2.1. Stopa potpunosti podataka

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

2. Točnost i pouzdanost

2.1. Uzoračka pogreška

Nije primjenjivo.

2.1.1. Pokazatelji uzoračke pogreške

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

2.2. Neuzoračka pogreška

Stupanj valjanosti jest udio valjanih izvještajnih jedinica među svim odabranim izvještajnim jedinicama.

2.2.1. Pogreška obuhvata

Pogrešno razvrstavanje jedinica prema klasifikaciji djelatnosti

2.2.2. Stopa nadobuhvata

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

2.2.3. Pogreška mjerenja

Obrada obuhvaća logičko-računsku kontrolu (LRK), a nastale pogreške telefonski se provjeravaju kod izvještajnih jedinica prije ispravka.

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

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

2.2.7. Pogreška obrade

Pogrešno upisan podatak prolazi LRK ili kod izvještajne jedinice ili u obradi te se provjerava i ispravlja.

2.2.8. Stopa imputacije

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

2.2.9. Pogreška izbora modela

Nije primjenjivo.

2.3. Revizija podataka

2.3.1. Politika revizije podataka

Na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku <https://podaci.dzs.hr/hr/> korisnici statističkih podataka obaviješteni su o revizijama (preliminarni podaci, konačni podaci).

2.3.2. Praksa revizije podataka

U istraživanju se ne objavljuju privremeni podaci i zato nema revizija podataka.

2.3.3. Prosječna veličina revizije podataka

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

2.4. Desezoniranje

Nije primjenjivo.

3. Pravodobnost i poštovanje rokova objavljivanja

3.1. Pravodobnost

60 dana nakon isteka referentne godine

3.1.1. Pravodobnost prvih rezultata

Pravodobnost prvih rezultata jest T + 22 mjeseca nakon referentne godine.

3.1.2. Pravodobnost konačnih rezultata

Pravodobnost konačnih rezultata jest T + 22 mjeseca nakon referentne godine.

3.2. Poštovanje rokova objavljivanja

Isporuka podataka u potpunosti zadovoljava planirane rokove (100%).

3.2.1. Poštovanje rokova objavljivanja – dostava i objavljivanje

Vremenska određenost jest 0 – podaci su objavljeni prema planu objavljivanja.

4. Pristupačnost i jasnoća

Podaci se diseminiraju u tiskanome i elektroničkom obliku te se objavljuju na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku <https://podaci.dzs.hr/hr/> u obliku Priopćenja.

Priopćenje sadržava kratka metodološka objašnjenja, kao što su izvori i metode prikupljanja podataka, obuhvat i usporedivost, definicije i slično.

4.1. Priopćenja

Podaci su objavljeni u Priopćenju "Cijene u poljoprivredi u 2019."

4.2. Mrežna baza podataka

Podaci se ne objavljuju u mrežnim (on-line) bazama podataka.

4.3. Pristup mikropodacima

Uvjeti prema kojima određeni korisnici mogu imati pristup mikropodacima propisani su Pravilnikom o uvjetima i načinu korištenja povjerljivih statističkih podataka za znanstvene svrhe.

4.4. Dokumentacija o metodologiji

Osnovna metodološka objašnjenja objavljuju se u Priopćenju. Sve relevantne informacije dostupne su i na internetskim stranicama Eurostata
https://ec.europa.eu/eurostat/cache/metadata/en/apri_ap_esms.htm.

5. Usklađenost i usporedivost

5.1. Koeficijent asimetričnosti zrcalnih statistika

Nije primjenjivo.

5.2. Usporedivost tijekom vremena

2005. – 2019.

5.2.1. Duljina usporedivih vremenskih serija

Duljina usporedivih vremenskih serija jest 14. Od 2010. se ne objavljuju cijene gnojiva radi zaštite podataka.

5.2.2. Razlozi za prekid u vremenskoj seriji

Nema prekida u vremenskoj seriji.

5.3. Usklađenost kratkoročnih i godišnjih statistika

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

5.4. Usklađenost s podacima nacionalnih računa

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

5.5. Usklađenost s podacima iz administrativnih izvora

Pokazatelj nije primjenjiv za ovo istraživanje.

6. Trošak i opterećenje

6.1. Trošak

Troškovi su povezani s proizvodnjom podataka kroz materijalne troškove i primanja zaposlenika.

6.2. Opterećenje

Najveće je opterećenje najvećih jedinica koje se uvijek odabiru za različita istraživanja unutar iste djelatnosti.