

**IZVJEŠTAJ O KVALITETI ZA STATISTIČKO ISTRAŽIVANJE
Ekološka poljoprivredna proizvodnja
za 2023.**

Organizacijska jedinica: Odjel statistike biljne proizvodnje, strukturnih statistika
poljoprivrede i registra poljoprivrednih gospodarstava

Priredili: Cvjetićanin Predrag, Kanižaj Željko, Nataša Miljan

srpanj 2024.

0. Osnovne informacije

- Svrha, cilj i predmet istraživanja

Podaci se prikupljaju na razini Republike Hrvatske i županija za sljedeće varijable: broj ekoloških poljoprivrednih proizvođača, prerađivača, uvoznika, izvoznika, akvakulturista, usjevi po kulturama (prijelazno i završno razdoblje u hektarima, prirod u kilogramima), povrće po kulturama (prijelazno i završno razdoblje u hektarima, prirod u kilogramima), vinogradi prema ZOI-u (prijelazno i završno razdoblje u hektarima, prirod u kilogramima), maslinici (prijelazno i završno razdoblje u hektarima, prirod u kilogramima), voćnjaci po kulturama (prijelazno i završno razdoblje u hektarima, prirod u kilogramima), goveda prema kategorijama, svinje prema kategorijama, ovce prema kategorijama, koze prema kategorijama, perad prema kategorijama, kunići, pčelinje zajednice, ostale životinje (nutrije, činčile, jeleni, kopneni puževi, ostalo), certificirani ekološki proizvodi životinjskog podrijetla, certificirana ekološka akvakultura, proizvodnja ekoloških proizvoda.

- Izvještajno razdoblje

Kalendarska godina

- Pravni akti i drugi sporazumi

[Uredba \(EU\) 2018/848 Europskog parlamenta i Vijeća od 30. svibnja 2018.](#) primjenjuje se kao mjerodavni zakonodavni akt, poznat i kao temeljni akt, kojim se utvrđuju pravila o ekološkoj proizvodnji i označavanju ekoloških proizvoda te stavlja izvan snage i zamjenjuje Uredbu Vijeća (EZ) br. 834/2007 od 28. lipnja 2007.,

[Zakon o poljoprivredi NN 118/2018, 42/2020, 127/2020, 52/2021, 152/2022](#)

[Pravilnik o kontrolnom sustavu ekološke poljoprivrede NN 110/2022](#)

[Godišnji provedbeni plan statističkih aktivnosti Republike Hrvatske za 2023. godine NN 35/2023.](#)

- Sustav klasifikacija

Nacionalna klasifikacija djelatnosti 2007. – NKD 2007.

- Statistički pojmovi i definicije

Uzgoj se smatra ekološkim ako je u skladu sa Uredbom parlamenta i Vijeća (EZ) br. 2018/848 od 30. svibnja 2018. o ekološkoj proizvodnji i označavanju ekoloških proizvoda i stavljanju izvan snage Uredbe (EEZ) br. 834/2007.

Ekološki uzgoj se razlikuje od ostalih metoda poljoprivredne proizvodnje u primjeni reguliranih standarda (pravila proizvodnje), obaveznih metoda kontrole i specifičnih načina označavanja.

Ekološka poljoprivredna gospodarstva jesu poljoprivredna gospodarstva s ekološkom oznakom kako je definirano u Uredbi (EU) 2018/848 Europskog parlamenta i Vijeća od 30. svibnja 2018.

Poljoprivredna gospodarstva u prijelaznom razdoblju jesu poljoprivredna gospodarstva tijekom određenog razdoblja prije stjecanja naljepnice ekološkoga.

Korištena poljoprivredna površina obuhvaća oranice, vrtove, povrtnjake, livade, pašnjake, rasadnike, voćnjake, maslinike, vinograde i površine pod ostalim trajnim usjevima.

Oranice i vrtovi jesu zemljišta koja se redovito obrađuju i kultiviraju te se nalaze u sustavu plodoreda najmanje posljednjih pet godina i zasađena su ili zasijana oraničnim usjevima, povrćem, cvijećem i

ukrasnim biljem.

Livade i pašnjaci jesu površine korištene za ispašu te spremanje sijena i silaže.

Voćnjaci u ekološkom uzgoju uključuju intenzivne i ekstenzivne voćnjake.

Intenzivni voćnjaci jesu veći gusti nasadi voćnih stabala (0,1 ha ili više) uglavnom za tržište. Plantaže su uređene tako da se može koristiti moderna poljoprivredna tehnologija i mehanizirana obrada.

Ekstenzivni voćnjaci uglavnom su travnjački voćnjaci pretežno starih sorti voćnih stabala.

Vinogradi su površine na kojima se vinova loza uzgaja u gustim nasadima (plantažama). Vinova loza na kućnim vrtovima nije uključena u površine vinograda.

Maslinici su površine gdje masline rastu s razmakom od najviše 20 metara i s najviše 10 metara pojasa pomoćnog zemljišta.

Rasadnici su površine zemljišta na kojima se uzgajaju mlade drvenaste biljke namijenjene za kasnije presađivanje, a obuhvaćaju:

- rasadnike vinove loze i podmladaka
- rasadnike voćnih stabala i grmova bobičastog voća
- komercijalne rasadnike šumskih stabala (isključujući ona za vlastite potrebe gospodarstva koja se uzgajaju na šumskom zemljištu)
- rasadnike ukrasnih biljaka - odnose se na sadnice stabala i grmlje za sadnju u vrtovima, parkovima, duž putova i nasipa (npr. žive ograde, ruže i ostalo ukrasno grmlje, ukrasno crnogorično drvo).

Ekološki proizvodi biljnog podrijetla obuhvaćaju podatke o korištenoj poljoprivrednoj površini s ekološkim statusom, bez obzira na daljnju upotrebu ili prodaju. Uključene su gljive iz uzgoja u ekološkoj proizvodnji.

Ekološki proizvodi životinjskog podrijetla uključuju meso, mlijeko, med i jaja za ishranu ljudi. Meso uključuje samo težinu (očišćenoga i ocijeđenog trupa) životinja zaklanih u ekološkim klaonicama. Proizvodnja mlijeka uključuje sve mlijeko proizvedeno na poljoprivrednim gospodarstvima od ekološki uzgojene stoke, bez obzira na daljnju upotrebu ili prodaju.

Ekološka akvakultura jest tov ili uzgoj vodenih organizama korištenjem tehnika čija je svrha povećati proizvodnju organizama preko nacionalnoga kapaciteta

- Statistička jedinica

Poslovni subjekti i dijelovi poslovnih subjekata koji imaju registriranu ekološku poljoprivrednu djelatnost.

Obiteljska poljoprivredna gospodarstva koja imaju registriranu ekološku poljoprivrednu djelatnost.

- Statistička populacija

Obuhvaćene su sve jedinice sa bilo kojom registriranom ekološkom djelatnosti, bez izuzetaka.

Samo subjekti, certificirani prema Uredbi parlamenta i Vijeća (EZ) br. 2018/848 o ekološkoj proizvodnji i označavanju ekoloških proizvoda i stavljanju izvan snage Uredbe (EEZ) br. 834/2007 se smatraju

ekološkim. Prema ovoj Uredbi, subjekt znači, fizička ili pravna osoba odgovorna za ispunjavanje zahtjeva Uredbe.

1. Relevantnost

1.1. Korisnici podataka

Interni korisnici: Nacionalni računi

Vanjski korisnici: Eurostat, Ministarstvo poljoprivrede

1.1.1. Potrebe korisnika

Ministarstvo poljoprivrede

Znanstvene institucije

Eurostat (EC-DG AGRI)

1.1.2. Zadovoljstvo korisnika

Interni korisnici uglavnom su zadovoljni kvalitetom podataka.

Prvo istraživanje o zadovoljstvu korisnika Državnog zavoda za statistiku provedeno je 2013. zatim 2015., a posljednje je provedeno potkraj 2022. Rezultati istraživanja mogu se provjeriti na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku – [Istraživanja o zadovoljstvu korisnika](#)

1.2. Potpunost

Podaci se šalju u potpunosti u skladu sa važećim Regulativama Europske Komisije.

Prema Uredbi Europskog parlamenta i Vijeća (EZ) br. 2018/848, države članice dostavljaju Komisiji do 30. lipnja svake godine, podatke o ekološkoj proizvodnji putem računalnog sustava koji omogućava elektroničku razmjenu dokumenata i podataka koje Komisija (Opća uprava za poljoprivredu i ruralni razvoj) stavlja na raspolaganje za informiranje, osim u statističke svrhe.

1.2.1. Stopa potpunosti podataka

Stopa potpunosti podataka je: 100%

2. Točnost i pouzdanost

2.1. Uzoračka pogreška

Pokazatelj nije primjenjiv.

2.1.1. Pokazatelji uzoračke pogreške

Pokazatelj nije primjenjiv.

2.2. Neuzoračka pogreška

Pokazatelj nije primjenjiv.

2.2.1. Pogreška obuhvata

Obuhvaćena je cijela populacija, a čine je subjekti registrirani kao ekološki poljoprivrednici.

2.2.2. Stopa nadobuhvata

Pokazatelj nije primjenjiv.

2.2.3. Pogreška mjerenja

Moguće greške unosa i izračuna kontroliraju se i ispravljaju putem LRK.

Kontroliraju se ukupne sume sa zbrojem pojedinačnih kategorija usjeva, trajnih nasada, povrća, stoke i peradi kao i logika prosječnih vrijednosti stočne proizvodnje.

2.2.4. Pogreška neodgovora

Pogreške neodgovora se ne javljaju.

2.2.5. Stopa neodgovora jedinice

Pokazatelj nije primjenjiv.

2.2.6. Stopa neodgovora na određenu varijablu

Pokazatelj nije primjenjiv.

2.2.7. Pogreška obrade

Moguće pogreške obrade kontroliraju se usporedbom sa prethodnim razdobljima kao i usporedbom podataka sa raspoloživim administrativnim izvorima.

2.2.8. Stopa imputacije

Pokazatelj nije primjenjiv.

2.2.9. Pogreška izbora modela

Pokazatelj nije primjenjiv.

2.3. Revizija podataka

2.3.1. Politika revizije podataka

Objavljaju se samo 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.

2.4. Desezoniranje

Nije primjenjivo.

3. Pravodobnost i poštovanje rokova objavljivanja

3.1. Pravodobnost

Dostupnost podataka: 90 dana za objavu konačnih podataka od roka dostupnosti.

3.1.1. Pravodobnost prvih rezultata

Pokazatelj nije primjenjiv.

3.1.2. Pravodobnost konačnih rezultata

Pravodobnost konačnih rezultata je: T + 6 mjeseci, zadnji referentni dan je 31.12. Podaci se objavljuju do kraja lipnja.

3.2. Poštovanje rokova objavljivanja

Vremenska određenost je: 100 %

3.2.1. Poštovanje rokova objavljivanja – dostava i objavljivanje

Vremenska određenost je: 100 %

4. Pristupačnost i jasnoća

Statistička izvješća (Poljoprivredna proizvodnja), SLJH; Internetska stranica DZS-a- baza podataka i SLJH

4.1. Priopćenja

Podaci se ne objavljuju kroz priopćenje, već samo kroz PC-Axis bazu na stranicama DZS-a.

4.2. Mrežna baza podataka

[PX-Web - Odaberi tablicu \(dzs.hr\)](#)

4.3. Pristup mikropodacima

Uvjeti prema kojima određeni korisnici mogu imati pristup mikropodacima su propisani [Pravilnikom o uvjetima i načinu pristupa i korištenja povjerljivih statističkih podataka Državnog zavoda za statistiku za znanstvene svrhe \(NN, br. 5/23\)](#)

4.4. Dokumentacija o metodologiji

Statistički ljetopis Republike Hrvatske, Internetska stranica DZS-a, [mrežne stranice Državnog zavoda za statistiku](#)

5. Usklađenost i usporedivost

5.1. Koeficijent asimetričnosti kod zrcalnih statistika

Nije primjenjivo.

5.2. Usporedivost tijekom vremena

Serija podataka raspoloživa od 2014.

5.2.1. Duljina usporedivih vremenskih serija

Pokazatelj nije primjenjiv.

5.2.2. Razlozi za prekid u vremenskoj seriji

Ne postoji prekid u vremenskoj seriji.

5.3. Usklađenost kratkoročnih i godišnjih statistika

Pokazatelj nije primjenjiv.

5.4. Usklađenost s podacima nacionalnih računa

Pokazatelj nije primjenjiv.

5.5. Usklađenost s podacima iz administrativnih izvora

Pokazatelj nije primjenjiv.

6. Trošak i opterećenje

6.1. Trošak

Podaci su administrativni pa troškovi ne postoje.

6.2. Opterećenje

Pokazatelj nije primjenjiv.