

IZVJEŠTAJ O KVALITETI ZA STATISTIČKO ISTRAŽIVANJE
Godišnji izvještaj o strukturi valionica (PO-53/S)
za 2025.

Organizacijska jedinica: Služba proizvodnih i strukturnih statistika poljoprivrede

Priredila: Ana Pavetić

ožujak 2026.

0. Osnovne informacije

- Svrha i predmet istraživanja

Broj valionica prema razredima veličina s obzirom na kapacitet i broj izvaljene peradi po vrstama.

- Izvještajno razdoblje

Kalendarska godina

- Pravni akti i drugi sporazumi

Uredba (EU) 2022/2379 Europskog parlamenta i Vijeća od 23. studenoga 2022. o statistici poljoprivrednog inputa i outputa, izmjeni Uredbe Komisije 617/2008 i o stavljanju izvan snage uredba (EZ) br. 1165/2008, (EZ) br. 543/2009 i (EZ) br. 1185/2009 Europskog parlamenta i Vijeća te Direktive Vijeća 96/16/EZ (Tekst značajan za EGP)

Provedbena Uredba Komisije (EU) 2023/2745 od 8. prosinca 2023. o utvrđivanju pravila za primjenu Uredbe (EU) 2022/2379 Europskog parlamenta i Vijeća u pogledu statistike o stočnoj proizvodnji

Delegirana uredba Komisije (EU) 2023/137 od 10. listopada 2022. o izmjeni Uredbe (EZ) br. 1893/2006 Europskog parlamenta i Vijeća o utvrđivanju statističke klasifikacije ekonomskih djelatnosti NACE Revision 2 (SL L 19, 20.1.2023.) (Tekst značajan za EGP)

Obveza podnošenja izvještaja temelji se na članku 45. Zakona o službenoj statistici (NN, br. 25/20., 155/23. i 124/25. – ispr.).

- Sustav klasifikacija

Nacionalna klasifikacija djelatnosti 2025.

- Statistički pojmovi i definicije

Kategorija veličine označuje razred veličine valionice s obzirom na njezin ukupni kapacitet izražen u broju jaja.

Broj označuje ukupan broj valionica u odgovarajućoj kategoriji veličine valionice.

Kapacitet označuje maksimalan broj jaja za valjenje koja mogu biti istodobno stavljeni u inkubatore.

Korištenje označuje stvarnu iskoristivost inkubatora unutar valionice s obzirom na broj jaja stavljenih na valjenje u izvještajnoj godini.

- Statistička jedinica

Valionice u kućanstvima, obrtničke i industrijske valionice koje se bave djelatnošću valjenja peradi

- Statistička populacija

Sustav prikupljanja podataka temelji se na praćenju i evidenciji svih valionica u kućanstvima te obrtničkih i industrijskih valionica koje se bave djelatnošću valjenja peradi, a razvrstane su u područje A Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo, razred 01.47, te ostalih koje su razvrstane drugdje, a bave se spomenutom djelatnošću. Adresar valionica preuzet je od Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ribarstva, Uprave za veterinarstvo i sigurnost hrane.

1. Relevantnost

1.1. Korisnici podataka

Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i ribarstva i druga tijela državne uprave, znanstvena zajednica, poslovna zajednica, europske i međunarodne institucije, mediji.

1.1.1. Potrebe korisnika

Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i ribarstva, znanstvene institucije, Eurostat (EC-DG AGRI).

1.1.2. Zadovoljstvo korisnika

Prvo istraživanje o zadovoljstvu korisnika Državnog zavoda za statistiku provedeno je 2013., a zatim 2015. i 2022. a posljednje je provedeno potkraj 2024. Rezultati istraživanja mogu se provjeriti na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku [Istraživanja o zadovoljstvu korisnika](#).

1.2. Potpunost

Šalju se podaci koji su potpuno usklađeni s regulativama Europske komisije koje su na snazi.

1.2.1. Stopa potpunosti podataka

Pokazatelj nije primjenjiv.

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

Pokazatelj nije primjenjiv.

2.2.2. Stopa nadobuhvata

Pokazatelj nije primjenjiv.

2.2.3. Pogreška mjerenja

Moguće pogreške pri unosu i izračunu podataka. Kontroliraju se ukupni zbrojevi sa zbrojem pojedinačnih kategorija te logičnost prosječnih vrijednosti. Kontroliraju se i logičke veze s mjesečnim podacima.

2.2.4. Pogreška neodgovora

Pokazatelj nije primjenjiv.

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

Pokazatelj nije primjenjiv.

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

Korisnici statističkih podataka obaviješteni su o revizijama na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku, na poveznici [https://dzs.gov.hr/Opća revizijska politika DZS-a](https://dzs.gov.hr/Opća_revizijska_politika_DZS-a).

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

Pokazatelj nije primjenjiv.

3. Pravodobnost i poštivanje rokova objavljivanja

3.1. Pravodobnost

Podaci se objavljuju mjesec dana nakon referentne godine.

3.1.1. Pravodobnost prvih rezultata

Pokazatelj nije primjenjiv.

3.1.2. Pravodobnost konačnih rezultata

Pravodobnost konačnih rezultata je T + 1.

3.2. Poštivanje rokova objavljivanja

Nema vremenskog odmaka.

3.2.1. Poštivanje rokova objavljivanja – dostava i objavljivanje

Vremenska određenost je 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. Pristupačnost i jasnoća

Podaci se diseminiraju elektronički, objavama na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku, u Priopćenjima.

4.1. Priopćenja

Redovite objave: Priopćenje POLJ-2025-3-8 "Struktura valionica"

4.2. Mrežna baza podataka

Ne objavljuje se.

4.3. Pristup mikropodacima

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

4.4. Dokumentacija o metodologiji

Metodologija je opisana u Priopćenju.

5. Usklađenost i usporedivost

5.1. Koeficijent asimetričnosti u zrcalnim statistikama

Pokazatelj nije primjenjiv.

5.2. Vremenska usporedivost

Podaci su usporedivi od 2000.

5.2.1. Duljina usporedivih vremenskih serija

Duljina usporedivih vremenskih serija je 26 godina.

5.2.2. Razlozi za prekid u vremenskoj seriji

Nije bilo prekida serije.

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

Pokazatelj nije primjenjiv.

6.2. Opterećenje

Pokazatelj nije primjenjiv.