

IZVJEŠTAJ O KVALITETI ZA STATISTIČKO ISTRAŽIVANJE

**Godišnji izvještaj o strukturi valionica (PO-53/S)
za 2024.**

Organizacijska jedinica: Služba proizvodnih i strukturnih statistika poljoprivrede

Priredili: Mario Valentić i Ana Pavetić

ožujak 2025.

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 Komisije (EZ) br. 617/2008 od 27. lipnja 2008. o utvrđivanju detaljnih pravila za provedbu Uredbe (EZ) br. 1234/2007 u pogledu tržišnih standarda za jaja za valjenje i pilića domaće peradi SL L 168, 28. lipnja 2008., str. 5 – 16

Obveza podnošenja izvještaja temelji se na članku 45. Zakona o službenoj statistici (NN, br. 25/20.).

- Sustav klasifikacija

Nacionalna klasifikacija djelatnosti 2007.

- 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, Uprave za veterinarstvo i sigurnost hrane.

1. Relevantnost

1.1. Korisnici podataka

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

1.1.1. Potrebe korisnika

Ministarstvo poljoprivrede, znanstvene institucije, Eurostat (EC-DG AGRI)

1.1.2. Zadovoljstvo korisnika

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 <https://dzs.gov.hr/istaknute-teme-162/kvaliteta/istrzivanja-o-zadovoljstvu-korisnika/1752>.

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 mjerena

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 mjesecnim 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 obavješteni su o revizijama na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku, na poveznici <https://dzs.gov.hr/Opća revizijska politika DZS-a>.

2.3.2. Praksa revizije podataka

U istraživanju se ne objavljaju 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 objavljaju 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-2024-3-8 "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 objavljaju.

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 25 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.