



REPUBLIKA HRVATSKA  
DRŽAVNI ZAVOD ZA STATISTIKU



## **IZVJEŠTAJ O KVALITETI ZA STATISTIČKO ISTRAŽIVANJE**

**Godišnji izvještaj o strukturi valionica (PO-53/S)  
za 2016.**

Organizacijska jedinica: Državni zavod za statistiku / Sektor prostornih statistika

Priredili: Mario Valentić i Anita Grlica

listopad 2022.

## 0. Osnovne informacije

- Svrha, cilj 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 valenje 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. 103/03., 75/09., 59/12. i 12/13.).

- 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 stavljena 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 navedenom 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

Provedena je anketa o zadovoljstvu korisnika u 2013. Rezultati su dostupni na upit.

## **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**

Nije primjenjivo.

#### 2.1.1. Pokazatelji uzoračke pogreške

Pokazatelj nije primjenjiv.

### **2.2. Neuzoračka pogreška**

Nije primjenjivo.

#### 2.2.1. Pogreška obuhvata

Nije primjenjivo.

#### 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

Nije primjenjivo.

#### 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

Nije primjenjivo.

#### 2.2.8. Stopa imputacije

Pokazatelj nije primjenjiv.

#### 2.2.9. Pogreška izbora modela

Nije primjenjivo.

## **2.3. Revizija podataka**

### 2.3.1. Politika revizije podataka

Korisnici statističkih podataka obaviješteni su o revizijama na mrežnim stranicama Državnog zavoda za statistiku.

### 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 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 0 – NEMA VREMENSKOG ODMAKA.

## **4. Pristupačnost i jasnoća**

Podaci se diseminiraju elektronički, na mrežnim stranicama, i u tiskanom obliku kao Priopćenja.

### **4.1. Priopćenja**

Redovite objave: Priopćenje 1.1.30. "Struktura valionica"

### **4.2. Mrežna baza podataka**

Ne objavljuje se.

### **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**

Metodologija je opisana u Priopćenju.

### **5. Usklađenost i usporedivost**

#### **5.1. Koeficijent asimetričnosti u zrcalnim statistikama**

Nije primjenjivo.

#### **5.2. Vremenska usporedivost**

Podaci su usporedivi od 2000.

##### **5.2.1. Duljina usporedivih vremenskih serija**

Duljina usporedivih vremenskih serija je 17 godina.

##### **5.2.2. Razlozi za prekid u vremenskoj seriji**

Nije primjenjivo.

#### **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**

Nije primjenjivo.

#### **6.2. Opterećenje**

Ne izračunava se.