



REPUBLIKA HRVATSKA  
DRŽAVNI ZAVOD ZA STATISTIKU



**IZVJEŠTAJ O KVALITETI ZA STATISTIČKO ISTRAŽIVANJE**  
**Struktura mljekara / Središnji laboratorij za kontrolu kvalitete**  
**mlijeka**  
**za 2015.**

Organizacijska jedinica: Sektor poljoprivrede, šumarstva, ribarstva i zaštite okoliša  
Priredio: Valentić Mario

listopad 2022.

## 0. Osnovne informacije

- Svrha, cilj i predmet istraživanja

Svrha istraživanja o strukturi mljekara jest prikupiti podatke o broju mljekara prema razredima veličina s obzirom na količinu prikupljenoga i obrađenog mlijeka te proizvodnju određenih skupina mliječnih proizvoda.

- Izvještajno razdoblje

Kalendarska godina

- Pravni akti i drugi sporazumi

96/16/EZ: Direktiva Vijeća o statističkim istraživanjima o mlijeku i mliječnim proizvodima (SL L 78, 28.3.1996., str. 27-29),97/80/EZ: Odluka Komisije od 18. prosinca 1996. o utvrđivanju odredaba za provedbu Direktive Vijeća 96/16/EZ o statističkim istraživanjima o mlijeku i mliječnim proizvodima (SL L 24, 25. 1. 1997., str. 26 - 49),98/582/EZ: Odluka Vijeća od 6. listopada 1998. o izmjeni Odluke Komisije 97/80/EZ o utvrđivanju odredaba za provedbu Direktive Vijeća 96/16/EZ o statističkim istraživanjima o mlijeku i mliječnim proizvodima (SL L 281, 17. 10. 1998., str. 36 - 38),2005/288/EZ: Odluka Komisije od 18. ožujka 2005. o izmjeni Odluke 97/80/EZ o utvrđivanju odredaba za provedbu Direktive Vijeća 96/16/EZ o statističkim istraživanjima o mlijeku i mliječnim proizvodima (priopćena pod brojem dokumenta C(2005) 754). Tekst značajan za EGP (SL L 88, 7. 4. 2005., str. 10 - 20),2011/142/EU: Odluka Komisije od 3. ožujka 2011. o izmjeni Odluke 97/80/EZ o utvrđivanju odredaba za provedbu Direktive Vijeća 96/16/EZ o statističkim istraživanjima o mlijeku i mliječnim proizvodima. Tekst značajan za EGP (SL L 59, 4. 3. 2011., str. 66 - 70),Uredba (EZ) br. 451/2008 Europskoga parlamenta i Vijeća od 23. travnja 2008. o uspostavljanju statističke Klasifikacije proizvoda po djelatnostima (CPA) i opozivu Uredbe Vijeća (EEZ) br. 3696/93, Metodološke osnove za prikupljanje podataka u statistici mlijeka i mliječnih proizvoda (NN, br.42/2013.),Zakon o službenoj statistici (NN, br. 103/03., 75/09., 59/12. i 12/13.).

- Sustav klasifikacija

Nacionalna klasifikacija djelatnosti 2007. Statistička klasifikacija proizvoda po djelatnosti u Europskoj ekonomskoj zajednici, Verzija 2008.

- Statistički pojmovi i definicije

Prikupljeno mlijeko obuhvaća količine mlijeka prikupljene izravno od poljoprivrednih gospodarstava.

Obrađeno mlijeko obuhvaća količine mlijeka upotrebljavanoga u mljekarama za proizvodnju mliječnih proizvoda.

Svježi proizvodi obuhvaćaju mlijeko za piće, mlaćenicu, vrhnje, fermentirane proizvode (jogurte, napitke od jogurta i dr.), napitke s mliječnom bazom te ostale svježe proizvode.

Mlijeko za piće obuhvaća sirovo mlijeko, neobrano, djelomično obrano i obrano bez sadržaja aditiva.

Mliječni proizvodi u prahu obuhvaćaju proizvode dobivene eliminacijom vode iz vrhnja, svih vrsta

mlijeka, mlaćenice i fermentiranih proizvoda.

Maslac obuhvaća tradicionalni maslac, otopljeni maslac, ulje maslaca i slične proizvode s više od 80% mliječne masti.

Sir obuhvaća svježe ili sazrele, tvrde ili polutvrde proizvode dobivene koagulacijom mlijeka, vrhnja, mlaćenice i sl.

- **Statistička jedinica**

U Republici Hrvatskoj djeluje pedesetak mljekara za koje SLKM obavlja analizu otkupljenog mlijeka i od kojih prikuplja podatke o proizvodnji. Obuhvaćene su industrijske i registrirane male mljekare, a od 2010. i poljoprivredna gospodarstva i mini sirane registrirani kao prerađivači i otkupljivači mlijeka.

- **Statistička populacija**

Uključene su industrijske i male mljekare razvrstane prema NKD-u 2007. u područje C Prerađivačka industrija, razred 10.51 Djelatnost mljekara i proizvođača sira.

## **1. Relevantnost**

### **1.1. Korisnici podataka**

Poljoprivredni instituti, Agronomski fakultet, Ministarstvo poljoprivrede, Vlada Republike Hrvatske, Eurostat

#### 1.1.1. Potrebe korisnika

Korisnici su uglavnom državna tijela koja koriste podatke u svrhu kreiranja gospodarske politike i planiranja sredstava državnog proračuna.

#### 1.1.2. Zadovoljstvo korisnika

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

### **1.2. Potpunost**

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

#### 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

Greška unosa pogrešne jedinice mjere (tona, kilogram).

#### 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

Greška unosa pogrešne jedinice mjere (tona, kilogram).

#### 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

Putem DZS internetske stranice, korisnici statističkih podataka su obaviješteni o revizijama.

#### 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**

Podaci se objavljuju 9 mjeseci nakon referentne godine.

#### 3.1.1. Pravodobnost prvih rezultata

Pokazatelj nije primjenjiv.

#### 3.1.2. Pravodobnost konačnih rezultata

Pravodobnost konačnih rezultata je: T + 9

### **3.2. Poštovanje rokova objavljivanja**

Nema vremenskog odmaka.

#### 3.2.1. Poštovanje 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 putem - objava na mrežnim stranicama Državnog zavoda za statistiku i papirnato kroz Priopćenja.

##### **4.1. Priopćenja**

Redovite objave: Priopćenje 1.1.35., Struktura mljekara

##### **4.2. Mrežna baza podataka**

Ne objavljuje se.

##### **4.3. Pristup mikropodacima**

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

##### **4.4. Dokumentacija o metodologiji**

Metodološke osnove za prikupljanje podataka u statistici mlijeka i mliječnih proizvoda, (NN br. 42/2013.). Metodologija je opisana u sklopu priopćenja.

#### **5. Usklađenost i usporedivost**

##### **5.1. Koeficijent asimetričnosti kod zrcalnih statistika**

Nije primjenjivo.

##### **5.2. Usporedivost tijekom vremena**

Podaci su usporedivi od 2000. godine u trogodišnjoj dinamici.

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

Duljina usporedivih vremenskih serija je: 6

Podaci se prikupljaju od 2001., svake tri godine i nije bilo prekida u vremenskoj seriji.

###### **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**

Nije primjenjivo.