

IZVJEŠTAJ O KVALITETI ZA STATISTIČKO ISTRAŽIVANJE
Mjesečno prikupljanje i prerada kravljeg mlijeka
za 2025.

Organizacijska jedinica: Služba proizvodnih i strukturnih statistika poljoprivrede

Priredila: Ana Pavetić

ožujak 2026.

0. Osnovne informacije

- Svrha, cilj i predmet istraživanja

Svrha istraživanja jest prikupiti mjesečne podatke o količini kravljeg mlijeka koje su mljekare otkupile od proizvođača, sadržaju mliječne masti i proteina te proizvodnji mliječnih proizvoda.

- Izvještajno razdoblje

Mjesec

- 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 (EZ) br. 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)

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.)

- Sustav klasifikacija

Nacionalna klasifikacija djelatnosti 2025.

Klasifikacija proizvoda po djelatnostima Republike Hrvatske, 2025.

- Statistički pojmovi i definicije

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

Vrhnje obuhvaća vrhnje za izravnu potrošnju s više ili manje od 29% mliječne masti.

Fermentirani proizvodi obuhvaćaju jogurt, tekući jogurt, kiselo mlijeko, acidofil te ostale fermentirane proizvode.

Obrano mlijeko u prahu obuhvaća mlijeko u prahu s manje od 1,5% mliječne masti.

Ostali proizvodi u prahu obuhvaćaju vrhnje u prahu, cjelovito mlijeko u prahu i djelomično obrano mlijeko u prahu.

Maslac obuhvaća otopljeni maslac, ulje maslaca i slične proizvode s više od 82% mliječne masti.

Kravljji sir obuhvaća sve mekane, polumekane, tvrde i ostale sireve dobivene isključivo od kravljeg mlijeka.

- Statistička jedinica

U Republici Hrvatskoj djeluje četrdesetak mljekara za koje Središnji laboratorij za kontrolu kvalitete mlijeka (SLKM) analizira otkupljeno mlijeko i od kojih prikuplja podatke o proizvodnji. Obuhvaćene su industrijske i male registrirane mljekare, razvrstane prema NKD-u 2025. u područje C Prerađivačka industrija, razred 10.51 Proizvodnja mliječnih proizvoda.

- Statistička populacija

Sustav prikupljanja podataka temelji se na evidentiranju mjesečne proizvodnje kravljeg mlijeka u mljekarama. Uključene su industrijske i male mljekare razvrstane prema NKD-u 2025. u područje C Prerađivačka industrija, razred 10.51 Proizvodnja mliječnih proizvoda.

1. Relevantnost

1.1. Korisnici podataka

Poljoprivredni instituti, Agronomski fakultet, Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i ribarstva, Vlada Republike Hrvatske, Eurostat

1.1.1. Potrebe korisnika

Korisnici su uglavnom državna tijela koja podatke upotrebljavaju za svrhu kreiranja gospodarske politike i planiranja sredstava iz državnog proračuna.

1.1.2. Zadovoljstvo korisnika

Prvo istraživanje o zadovoljstvu korisnika Državnog zavoda za statistiku provedeno je 2013., 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

Pokazatelj nije primjenjiv.

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

Na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku na poveznici [Opća revizijska politika DZS-a](#) korisnici statističkih podataka obaviješteni su o revizijama.

2.3.2. Praksa revizije podataka

U istraživanju se ne objavljuju privremeni podaci i zato nema revizija podataka. Revizija podataka obavlja se samo po dojadi administrativnog izvora podataka. Izmjene se evidentiraju na internetskim stanicama Državnog zavoda za statistiku u području Statistika u nizu.

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

40 dana od završetka referentnog mjeseca

3.1.1. Pravodobnost prvih rezultata

Pokazatelj nije primjenjiv.

3.1.2. Pravodobnost konačnih rezultata

Pravodobnost konačnih rezultata jest T + 40.

3.2. Poštivanje rokova objavljivanja

Nema vremenskog odmaka.

3.2.1. Poštivanje rokova objavljivanja – dostava i objavljivanje

Vremenska određenost jest 0.

4. Pristupačnost i jasnoća

Podaci se diseminiraju u elektroničkom obliku objavljivanjem na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku u području Statistika u nizu.

4.1. Priopćenja

Ne objavljuju se.

4.2. Mrežna baza podataka

Na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku u području Statistika u nizu <https://podaci.dzs.hr/hr/statistika-u-nizu/>

4.3. Pristup mikropodacima

Uvjeti prema 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

Opis metodologije i izvora podataka nalazi se na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku u području Statistika u nizu.

Metodološke osnove za prikupljanje podataka u statistici mlijeka i mliječnih proizvoda (NN, br. 42/13.).

5. Usklađenost i usporedivost

5.1. Koeficijent asimetričnosti u zrcalnim statistikama

Pokazatelj nije primjenjiv.

5.2. Usporedivost tijekom vremena

Mjesečni podaci raspoloživi su i usporedivi od 2000.

5.2.1. Duljina usporedivih vremenskih serija

Pokazatelj nije primjenjiv.

5.2.2. Razlozi za prekid u vremenskoj seriji

Nije bilo prekida u 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

Pokazatelj nije primjenjiv.

6.2. Opterećenje

Pokazatelj nije primjenjiv.