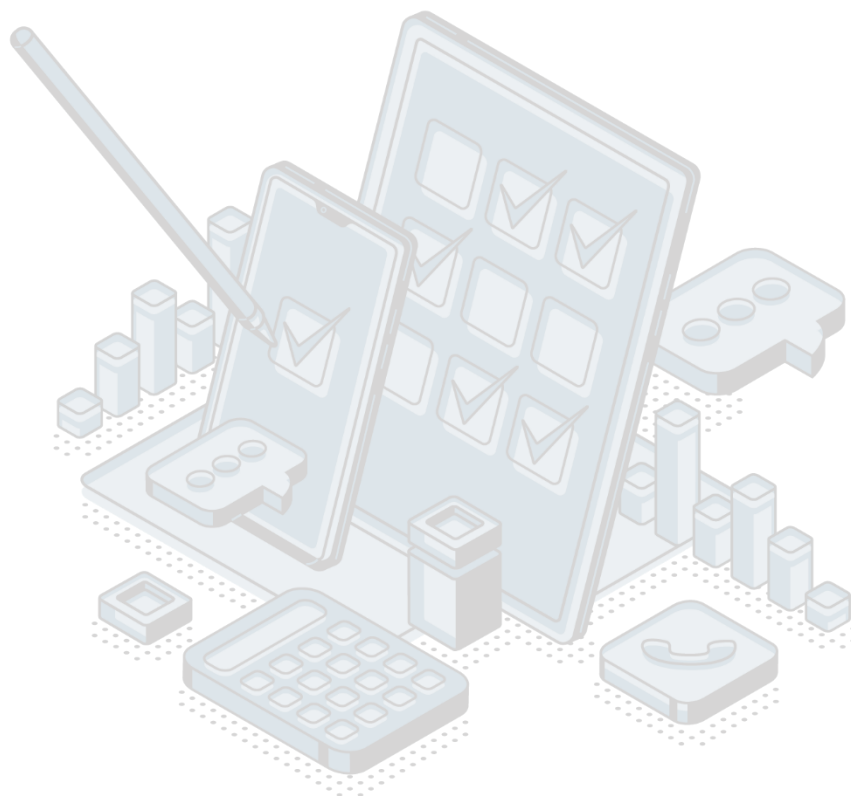


IZVJEŠTAJ O KVALITETU

Godišnje istraživanje o veterinarskoj službi 2021



Odgovorno lice: Jelena Obradović

Naziv odsjeka: Odsjek statistike poljoprivrede i ribarstva

Sadržaj:

| | |
|---|----------|
| 1. Uvod - Osnovne informacije o istraživanju | 3 |
| 1.1 Svrha, cilj i predmet istraživanja | 3 |
| 1.2 Pravni osnov | 3 |
| 1.3 Statističke jedinice | 3 |
| 1.4 Pokrivenost i obuhvat istraživanja | 3 |
| 1.4.1 Sektori | 3 |
| 1.4.2 Statistička populacija | 3 |
| 1.5 Referentna geografska oblast | 3 |
| 1.6 Koncepti i definicije | 3 |
| 1.7 Klasifikacije | 3 |
| 1.8 Frekvencija prikupljanja podataka | 4 |
| 1.9 Dinamika objavljivanja podataka | 4 |
| 1.10 Metodologija | 4 |
| 1.11 Bazni period | 4 |
| 1.12 Jedinica mjere | 4 |
| 1.13 Izvor podataka | 4 |
| 1.14 Metod prikupljanja podataka | 4 |
| 2. Relevantnost - Korisnici podataka | 4 |
| 2.1 Potrebe korisnika | 4 |
| 2.2 Zadovoljstvo korisnika | 4 |
| 3. Tačnost i pouzdanost | 5 |
| 3.1 Tačnost - Opšta ocjena | 5 |
| 3.2 Uzoračka greška | 5 |
| 3.3 Neuzoračka greška | 5 |
| 3.3.1 Greška obuhvata | 5 |
| Indikator greške obuhvata | 5 |
| 3.3.2 Greška mjerenja | 5 |
| 3.3.3 Greška neodaziva | 5 |
| Stopa neodaziva jedinica | 5 |
| Stopa neodaziva na temu | 5 |
| 3.3.4 Greška u obradi podataka | 5 |
| Stopa imputacije | 5 |
| 3.4 Sezonska prilagođavanja | 5 |
| 3.5 Revizija podataka | 5 |
| 3.5.1 Politika revizije podataka | 5 |
| 3.5.2 Praksa revizije podataka | 6 |
| 3.5.3 Prosječna veličina revizije podataka | 6 |
| 4. Pravovremenost i tačnost objave podataka | 6 |
| 4.1 Pravovremenost | 6 |
| Vremenski jaz objave preliminarnih podataka | 6 |
| Vremenski jaz objave konačnih podataka | 6 |
| 4.2 Tačnost objave podataka | 6 |
| 5. Dostupnost i jasnoća | 6 |
| 5.1 Kalendar objave podataka | 6 |
| 5.2 Pristup Kalendaru objave podataka | 6 |
| 5.3 Saopštenja | 6 |
| 5.4 Publikacije | 6 |
| 5.5 Online baza podataka | 7 |
| 5.6 Dostupnost mikro podacima | 7 |
| 5.7 Popunjenost metadata | 7 |
| 6. Uporedivost | 7 |
| 6.1 Prostorna uporedivost | 7 |
| 6.2 Vremenska uporedivost | 7 |
| Indikator za uporedivost u vremenu | 7 |

1. Uvod - Osnovne informacije o istraživanju

1.1 Svrha, cilj i predmet istraživanja

Istraživanjem se prikupljaju podaci o broju: Instituta, laboratorija, veterinarskih apoteka, veterinarskih veledrogerija, punktova za v.o., veterinara, tehničara i bolničara.

1.2 Pravni osnov

Zakonom o zvaničnoj statistici i sistemu zvanične statistike (Sl.list Crne Gore br. 18/12) definisane su odredbe za prikupljanje, obradu i diseminaciju podataka. Zakon pruža Upravi za statistiku pravno ovlašćenje da prikuplja i pristupa podacima potrebnim za sprovođenje Programa i Godišnjeg plana. Zakon daje prioritet upotrebi administrativnih podataka, kao i pravo pristupa individualnim podacima koji su rezultat istraživanja ostalih proizvođača zvanične statistike. Kao dopuna zakonskim odredbama, Uprava za statistiku je potpisala više memoranduma o saradnji sa imaojcima administrativnih podataka.

1.3 Statističke jedinice

Uprava za bezbjednost hrane, veterinu i fitosanitarne poslove.

1.4 Pokrivenost i obuhvat istraživanja

1.4.1 Sektori

Stočarstvo

1.4.2 Statistička populacija

Sve veterinarske ustanove, laboratorije, apoteke na teritoriji Crne Gore.

1.5 Referentna geografska oblast

Crna Gora

1.6 Koncepti i definicije

Veterinarska uprava vrši poslove koji se odnose na: praćenje i sprječavanje pojave, otkrivanje, suzbijanje i iskorjenjivanje određenih zaraznih bolesti životinja; sprovođenje veterinarske preventive kod životinja, hrane životinjskog porijekla, kombinovane hrane i hrane za životinje, sjemena za vještačko osjemenjivanje, jajnih ćelija i oplodjenih jajnih ćelija i otpada životinjskog porijekla-nus proizvoda, u unutrašnjem prometu i u prometu preko granice Crne Gore; sprovođenje obaveznog obima zdravstvene zaštite životinja i praćenje realizacije programa preventivnih mjera; zaštitu dobrobiti životinja; utvrđivanje ispunjenosti propisanih uslova za obavljanje veterinarske djelatnosti; obavljanje djelatnosti proizvodnje i prometa hrane životinjskog porijekla, kombinovane hrane, hrane za životinje nakon primarne proizvodnje i otpada životinjskog porijekla; vođenje propisanih registara; pripremanje stručnih osnova za godišnji program monitoringa rezidua i prevencije pojedinih zaraznih bolesti životinja i zoonoza, godišnji plan kontrole, plan monitoringa i plan za upravljanje kriznim situacijama u oblasti bezbjednosti hrane životinjskog porijekla, kombinovane hrane i hrane za životinje, kao i za donošenje propisa; izradu analiza programa i informacija koje služe kao stručne osnove za utvrđivanje i sprovođenje politike u veterinarstvu, bezbjednosti hrane i zaštite dobrobiti životinja; saradnju i koordinaciju sa međunarodnim organizacijama, ustanovama, privrednim subjektima i drugim institucijama u oblasti veterinarstva; kao i druge poslove koji su joj određeni u nadležnosti.

1.7 Klasifikacije

NACE Rev.2

1.8 Frekvencija prikupljanja podataka

Prikupljanje podataka se vrši jednom godišnje.

1.9 Dinamika objavljivanja podataka

Dinamika objavljivanja podataka je godišnja.

1.10 Metodologija

Uputstvo o metodologiji se može naći na našem sajtu na sledećem linku: <http://www.monstat.org/userfiles/file/poliprivreda/metodologije/Methodolosko%20uputstvo%20-%20Vet.pdf>

U statističkom godišnjaku nalazi se kratka metodologija na osnovu koje se proizvode podaci, obzirom da je to publikacija koja objavljuje ove podatke.

1.11 Bazni period

1.12 Jedinica mjere

Broj (lica, instituta, laboratorija, punktova, apoteka).

1.13 Izvor podataka

Izvorni podatak je neophodan za nacionalne potrebe.

1.14 Metod prikupljanja podataka

Izveštajni metod - Administrativni izvor.

2. Relevantnost - Korisnici podataka

2.1 Potrebe korisnika

Međunarodni korisnici:

- ✚ Eurostat;
- ✚ Svjetska banka;
- ✚ UN organizacije;
- ✚ Međunarodni monetarni fond.

Nacionalni korisnici:

- ✚ Ministarstva i drugi organi javne uprave;
- ✚ Lokalne samouprave i drugi organi lokalne uprave;
- ✚ Centralna banka;
- ✚ Nevladine organizacije;
- ✚ Studenti;
- ✚ Istraživači;
- ✚ Mediji.

2.2 Zadovoljstvo korisnika

Uprava za statistiku je usvojila Strategiju upravljanja kvalitetom, Vodič za implementaciju Strategije upravljanja kvalitetom, kao i Implementacioni plan za sprovođenje politike kvaliteta. U cilju mjerenja stepena do kojeg ispunjava svoje obaveze prema korisnicima i u sklopu nove politike kvaliteta, Uprava za statistiku je sproveda istraživanje o zadovoljstvu korisnika.

Rezultati istraživanja dostupni su na web stranici Uprave za statistiku:
[https://www.monstat.org/userfiles/file/KVALITET/2020/2_%20Izvjestaj%20o%20zadovoljstvu%20korisnika.p
df](https://www.monstat.org/userfiles/file/KVALITET/2020/2_%20Izvjestaj%20o%20zadovoljstvu%20korisnika.pdf)

3. Tačnost i pouzdanost

3.1 Tačnost - Opšta ocjena

Nije relevantno.

3.2 Uzoračka greška

Nije relevantno.

3.3 Neuzoračka greška

Nije relevantno.

3.3.1 Greška obuhvata

Nije relevantno.

Indikator greške obuhvata

Nije relevantno.

3.3.2 Greška mjerenja

Nije relevantno.

3.3.3 Greška neodaziva

Nije relevantno.

Stopa neodaziva jedinica

Nije relevantno.

Stopa neodaziva na temu

Nije relevantno.

3.3.4 Greška u obradi podataka

Nije relevantno.

Stopa imputacije

Nije relevantno.

3.4 Sezonska prilagođavanja

Nije relevantno.

3.5 Revizija podataka

3.5.1 Politika revizije podataka

Uprava za statistiku je usvojila politiku revizije i ista je dostupna na web sajtu:
<http://www.monstat.org/cg/page.php?id=1493&pageid=1493>

3.5.2 Praksa revizije podataka

Nije dostupno.

3.5.3 Prosječna veličina revizije podataka

Nije dostupno.

4. Pravovremenost i tačnost objave podataka

4.1 Pravovremenost

Vremenski period između dostupnosti podataka i objave je 270 dana.

Vremenski jaz objave preliminarnih podataka

Nije relevantno.

Vremenski jaz objave konačnih podataka

Nije dostupno.

4.2 Tačnost objave podataka

Rezultati ovog istraživanja objavljuju se u Statističkom godišnjaku krajem decembra.

5. Dostupnost i jasnoća

5.1 Kalendar objave podataka

Zakonom o zvaničnoj statistici i sistemu zvanične statistike ("Sl.list Crne Gore" br. 18/12) se propisuje da proizvođači zvanične statistike pripremaju, ažuriraju i objavljuju Kalendar objavljivanja statističkih podataka. Objavljuje se na internet stranici Uprave za statistiku najkasnije do 20. decembra za narednu godinu, za sve proizvođače zvanične statistike koji uključuje datume objavljivanja statističkih podataka. Svaka promjena u datumu objavljivanja u Kalendaru objavljuje se unaprijed u skladu sa Procedurom o neplaniranim revizijama.

5.2 Pristup Kalendaru objave podataka

Kalendar objavljivanja statističkih podataka dostupan je na sljedećem linku: <https://monstat.org/uploads/files/O%20NAMA/Kalendar%20objavljivanja%20statisti%C4%8Dkih%20podataka%20za%202021.%20godinu%20-%20MNE%20-za%20web%20sajt.pdf>

5.3 Saopštenja

Nije relevantno.

5.4 Publikacije

Uprava za statistiku objavljuje sljedeće redovne publikacije: Statistički Godišnjak, Crna Gora u brojkama, Mjesečni statistički pregled. Pored navedenih redovnih, Uprava za statistiku objavljuje i vanredne publikacije. Neke od najznačajnijih vanrednih publikacija su sljedeće: Žene i muškarci u Crnoj Gori. Sve publikacije koje objavljuje Uprava za statistiku dostupne su na sljedećem linku: <http://monstat.org/cg/publikacije.php>

5.5 Online baza podataka

Nije dostupno.

5.6 Dostupnost mikro podacima

Zakonom o zvaničnoj statistici i sistemu zvanične statistike ("Sl.list Crne Gore" br. 18/12) regulisana su pravila pod kojim spoljni korisnici mogu dobiti pristup individualnim podacima za potrebe istraživanja. Članom 58 definisane su vrste naučnih i istraživačkih organizacija koje mogu dobiti takve podatke. Davanje individualnih podataka bez identifikatora moguće je isključivo na pisani zahtjev naučno-istraživačkih ustanova, u svrhu obavljanja naučno-istraživačke djelatnosti, kao i međunarodnih statističkih organizacija i proizvođača statistike iz drugih država. Istraživački subjekt potpisuje Ugovor sa Upravom za statistiku, kao i Izjavu o poštovanju principa povjerljivosti. Proizvođači zvanične statistike vode posebnu evidenciju o korisnicima i o svrsi za koju su statistički podaci dati na korišćenje.

5.7 Popunjenost metadate

Nije dostupno.

6. Uporedivost

6.1 Prostorna uporedivost

Nije relevantno.

6.2 Vremenska uporedivost

Podaci su uporedivi u potpunosti.

Indikator za uporedivost u vremenu

Nije dostupno.