

IZVJEŠTAJ O KVALITETI ZA STATISTIČKO ISTRAŽIVANJE
Godišnji izvještaj o zvučnim snimkama (NKL-5/2)
za 2021.

Organizacijska jedinica: Sektor demografskih i društvenih statistika
Priredila: Marija Gojević

studen 2022.

0. Osnovne informacije

- Svrha, cilj i predmet istraživanja

Godišnji izvještaj o zvučnim snimcima (obrazac NKL-5/2) služi za prikupljanje statističkih podataka o izdanim (zvučnim) djelima.

- Izvještajno razdoblje

Kalendarska godina

- Pravni akti i drugi sporazumi

Zakon o audiovizualnim djelatnostima (NN, br. 61/18.)

Odluka o Nacionalnoj klasifikaciji djelatnosti 2007. – NKD 2007. (NN, br. 58/07. i 72/07.)
Pravilnik o Registru prostornih jedinica (NN, br. 37/20.)

Eurostat Manual of Business Statistics (EMBS) "Structural Statistics", Methodological Manual of Audiovisual Business Statistics, Eurostat 2000 (Priručnik Eurostata o poslovnim statistikama (EMBS) "Strukturne statistike", Metodološki priručnik o audiovizualnim poslovnim statistikama, Eurostat, 2000.).

- Sustav klasifikacija

Klasifikacija prostornih jedinica za statistiku

- Statistički pojmovi i definicije

Statistički podaci koji se ispituju jesu: naziv snimljenog djela, autor snimljenog materijala, izdavač, nakladnički (izdavački) broj, vrsta nosača zvuka na kojemu je djelo snimljeno, broj zvučnih kanala, vrijeme trajanja reprodukcije u minutama, podrijetlo autora i izvođača, sadržaj snimljenog materijala, ukupna naklada snimljenog materijala. Ukupna naklada zvučnih snimki 2020. bila je 252 862. Od toga je glazbenih materijala u ukupnoj nakladi bilo 252 854, a glazbenih i govornih materijala bilo je osam.

- Statistička jedinica

Poslovni subjekti registrirani za izdavanje zvučnih snimaka

- Statistička populacija

Statistički podaci koji se ispituju jesu: naziv snimljenog djela, autor snimljenog materijala, izdavač, nakladnički (izdavački) broj, vrsta nosača zvuka na kojemu je djelo snimljeno, broj zvučnih kanala, vrijeme trajanja reprodukcije u minutama, podrijetlo autora i izvođača, sadržaj snimljenog materijala, ukupna naklada snimljenog materijala.

1. Relevantnost

1.1. Korisnici podataka

Nacionalni korisnici: ministarstva i druga tijela državne uprave, akademska zajednica, mediji, javnost

Međunarodni korisnici: generalne direkcije za politike Europske komisije.

1.1.1. Potrebe korisnika

Vanjski korisnici, u većini slučajeva, zahtijevaju detaljnije podatke od onih koji su objavljeni.

1.1.2. Zadovoljstvo korisnika

Ne postoje povratne informacije. Ne provodi se anketa kojom bi se mjerilo zadovoljstvo korisnika.

1.2. Potpunost

Istraživanje je provedeno u Državnom zavodu za statistiku. Usklađeno je s nacionalnim propisima.

1.2.1. Stopa potpunosti podataka

Stopa potpunosti podataka jest 100%.

2. Točnost i pouzdanost

2.1. Uzoračka pogreška

Nije primjenjivo (istraživanje se ne temelji na uzorku).

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

Obrada obuhvaća logičko-računsku kontrolu, a nastale pogreške telefonski se provjeravaju kod izvještajnih jedinica prije ispravka.

2.2.4. Pogreška neodgovora

Po potrebi se telefonski kontaktira s izvještajnim jedinicama.

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

Pogrešan podatak koji je upisala izvještajna jedinica ili je nastao u obradi prolazi LRK te se provjerava i (po potrebi) ispravlja.

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

Na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku korisnici statističkih podataka obaviješteni su o revizijama (preliminarni podaci, konačni podaci).

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

Ožujak za proteklu kalendarsku godinu

3.1.1. Pravodobnost prvih rezultata

Pokazatelj se ne izračunava.

3.1.2. Pravodobnost konačnih rezultata

Pravodobnost konačnih rezultata jest T + 15.

3.2. Poštovanje rokova objavljivanja

Sve planirane publikacije bile su pravodobno objavljene prema Kalendaru objavljivanja statističkih podataka.

3.2.1. Poštovanje rokova objavljivanja – dostava i objavljivanje

Vremenska određenost jest 0.

4. Pristupačnost i jasnoća

Tiskane publikacije – Priopćenja, internetske stranice Državnog zavoda za statistiku – elektronička verzija Priopćenja

4.1. Priopćenja

Kinematografija u 2020.

4.2. Mrežna baza podataka

Ne postoji mrežna baza podataka.

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

Metodološki dokumenti dostupni su u Priopćenjima i Statističkim izvješćima u tiskanom obliku te u elektroničkoj verziji na internetskim stranicama Državnog zavoda za statistiku.

5. Usklađenost i usporedivost

5.1. Koeficijent asimetričnosti zrcalnih statistika

Nije primjenjivo.

5.2. Usporedivost tijekom vremena

Podaci su usporedivi s podacima iz prijašnjih godina.

5.2.1. Duljina usporedivih vremenskih serija

Pokazatelj nije primjenjiv.

5.2.2. Razlozi za prekid u vremenskoj seriji

Nema prekida u vremenskoj seriji.

5.3. Usklađenost kratkoročnih i godišnjih statistika

Pokazatelj se ne izračunava.

5.4. Usklađenost s podacima nacionalnih računa

Pokazatelj se ne izračunava.

5.5. Usklađenost s podacima iz administrativnih izvora

Pokazatelj se ne izračunava.

6. Trošak i opterećenje

6.1. Trošak

Troškovi su povezani s proizvodnjom podataka putem materijalnih troškova i primanja zaposlenika (plaće itd.).

6.2. Opterećenje

Opterećenje izvještajnih jedinica ovim istraživanjem minimalno je.