



Centrālā statistikas
pārvalde

Latvijas oficiālās statistikas sistēmas 2023. gada detalizētās ekspertīzes rezultāti

Agnese Lasmane

Statistikas metodoloģijas un kvalitātes departaments

Kvalitātes vadības daļa

18.12.2023.



Centrālā statistikas
pārvalde

Latvijā 20. -24.02.2023.





Eiropas Statistikas PRAKSES KODEKSA (ESPK) prasību ievērošanas audits Oficiālās statistikas sistēmā [STATISTIKAS IESTĀDĒS, kas nodrošina Eiropas statistiku]

- 16 principi, kas aptver institucionālo vidi, statistikas procesus un statistikas rezultātus;
- 84 labākās prakses un standartu rādītāji;
- Rādītāji veido Audita ietvaru.

EIROPAS STATISTIKAS PRAKSES KODEKSA PRINCIPI

Institucionālā vide

- Profesionālā neatkarība;
- Koordinācija un sadarbība;
- Pilnvarojums datu vākšanai un piekļuve datiem;
- Resursu pietiekamība;
- Kvalitātes saistības;
- Statistiskā konfidencialitāte;
- Vienlīdzība un caurspīdīgums.



Statistikas procesi

- Pamatota metodoloģija;
- Atbilstošas statistikas procedūras;
- Pārmērīga sloga neradīšana respondentiem;
- Izmaksu efektivitāte.



Statistikas rezultāti

- Atbilstība lietotāju vajadzībām;
- Precizitāte un uzticamība;
- Savlaicīgums un punktualitāte;
- Saskaņotība un salīdzināmība;
- Pieejamība un skaidrība.





Centrālā statistikas
pārvalde

Pirmie vispārīgie (draft) rezultāti: 13.04.2023. SI sanāksmē

Gala ziņojums publicēts oktobra beigās: [LV](#) un [ENG](#)

[Preses ziņas](#) (gan LV, gan Eurostat)



PEER REVIEW REPORT

ON COMPLIANCE WITH THE EUROPEAN STATISTICS CODE OF PRACTICE AND FURTHER IMPROVEMENT AND DEVELOPMENT OF THE NATIONAL STATISTICAL SYSTEM

LATVIA



ec.europa.eu/eurostat/web/quality/peer-reviews/current-round-2021-2023#expandable-example-content-se-1694687144926

Overview
European quality standards ^
European Statistics Code of Practice
Quality Assurance Framework
Additional quality measures and tools
Peer reviews ^
Current round (2021-2023)
Previous rounds
Quality monitoring v
News
Documents and references
Quality conferences
International cooperation

Reports

Available reports

EU and EU countries

European Union v		
Belgium v	Bulgaria v	Czechia v
Denmark v	Germany v	Estonia v
Ireland v	Greece v	Spain v
France v	Croatia v	Italy v
Cyprus v	Latvia v	Lithuania v
Luxembourg v	Hungary v	Malta v
Netherlands v	Austria v	Poland v
Portugal v	Romania v	Slovakia v
Finland v	Sweden v	



Centrālā statistikas
pārvalde

Latvijas oficiālās statistikas sistēmas ekspertīze

- Ekspertīzes ir **daļa no Eiropas Statistikas sistēmas (ESS) stratēģijas**, lai uzraudzītu Eiropas Statistikas prakses kodeksa (ESPK) īstenošanu
- Ekspertīžu **mērķis ir pārskatīt ESS saskaņotību un atbilstību ESPK** un palīdzēt statistikas iestādēm **turpināt uzlabot un attīstīt valstu oficiālās statistikas sistēmas**
- Ekspertīze Latvijā notika 3.reizi, iepriekš – 2006. un 2014. gadā
- Ekspertīze veikta visu ES dalībvalstu un Eiropas Brīvās tirdzniecības asociācijas valstu statistikas iestādēs, kā arī Eurostat



Centrālā statistikas
pārvalde

70 Dalībnieki

CSP nodarbinātie (29)

ONAs pārstāvji no SPKC, AREI, LVĢMC (7)

Administratīvo datu sniedzēji- IZM, LAD, LDC, VZD, NVD, VSAA

Datu lietotāji: EM, IZM, FM, LM, LB, SIA «Grupa 93»; A/S "RB Rail AS"; LDDK, LPS, MASOC, LIKTA, mediju pārstāvji no Leta, Dienas Bizness, Latvijas Avīze u.c.

Datu lietotāji: LU, RISEBA, RSU, BICEPS

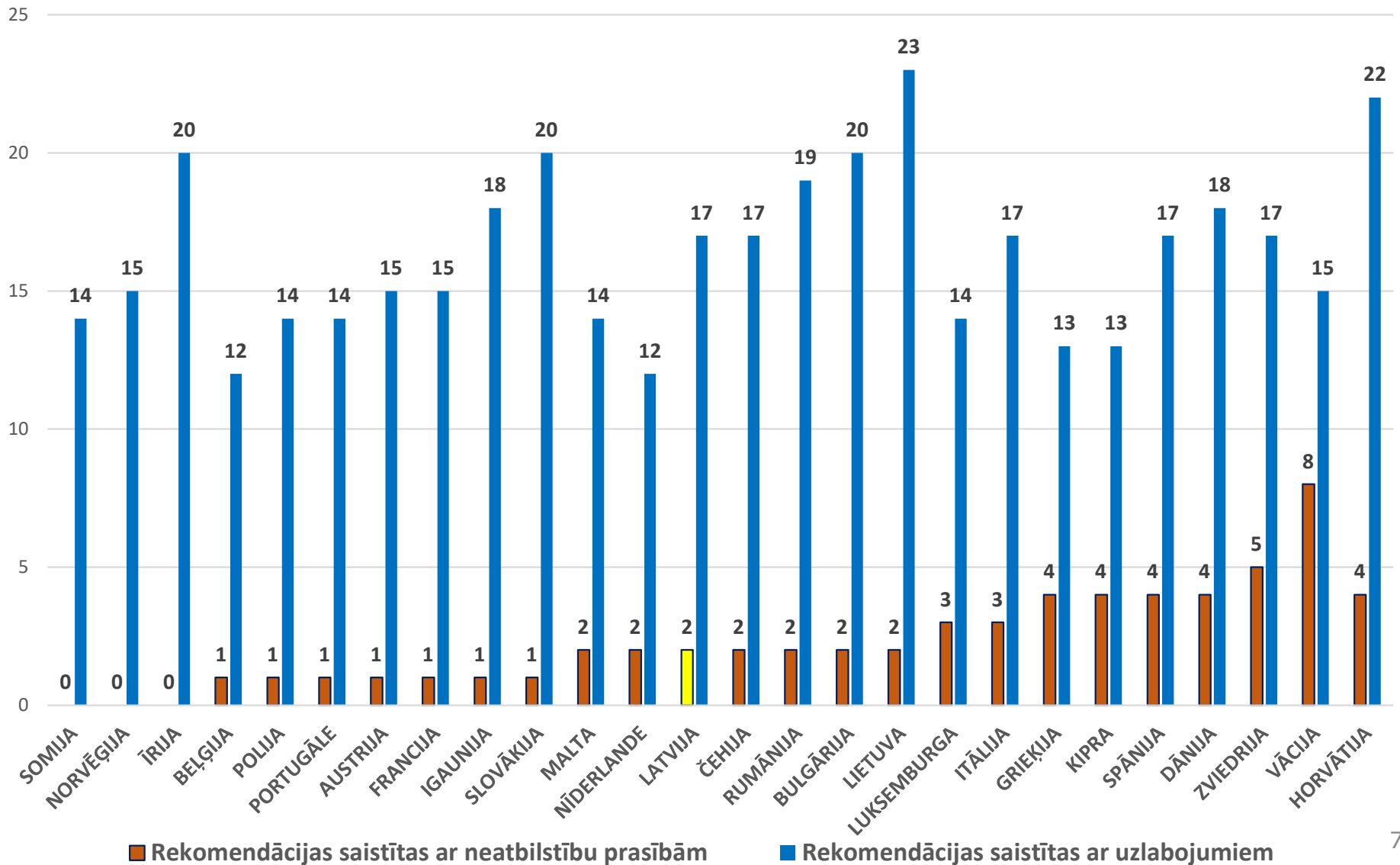
Statistikas padomes pārstāvji



Eksperti ir atzinuši, ka visā Latvijas oficiālajā statistikas sistēmā ir augsts ESPK ievērošanas līmenis

Centrālā statistikas
pārvalde

Publicēto ziņojumu rekomendāciju statistika





Centrālā statistikas
pārvalde

19 rekomendācijas Latvijai

5 Rekomendācijas jomas	Primāri norādītās iestādes		
	CSP	ONAs	Attiecināmajām iestādēm
I Institucionālās vides stiprināšanai	5 (2 n)		1
II Atbilstošu resursu nodrošināšanai	3		1
III Statistikas publicitātes un pieejamības uzlabošanai	3		
IV Statistikas procesu uzlabošanai	4		
V Orientācijai uz plašāku statistikas lietotāju loku	1	1	



Centrālā statistikas
pārvalde

SATURA RĀDĪTĀJS

1.	KOPSAVILKUMS.....	3
2.	IEVADS	11
3.	ĪSS OFICIĀLĀS STATISTIKAS SISTĒMAS APRAKSTS	13
4.	PROGRESS/UZLABOJUMI PĒDĒJO PIECU GADU LAIKĀ	17
5.	ATBILSTĪBA PRAKSES KODEKSAM UN ORIENTĀCIJA UZ NĀKOTNI	19
5.1	CSP UN IESAISTĪTO ONAs STIPRĀS PUSES SAISTĪBĀ AR TO ATBILSTĪBU PRAKSES KODEKSAM.....	19
5.2	IZSKATĪTĀS TĒMAS UN REKOMENDĀCIJAS.....	23
5.2.1	INSTITUCIONĀLĀS VIDES STIPRINĀŠANA.....	23
5.2.2	ATBILSTOŠU RESURSU NODROŠINĀŠANA	26
5.2.3	STATISTIKAS PROCESU UZLABOŠANA.....	29
5.2.4	STATISTIKAS PUBLIKĀCIJU PIEEJAMĪBAS UZLABOŠANA	31
5.2.5	ORIENTĀCIJAS UZ LIETOTĀJIEM STIPRINĀŠANA.....	32
5.3	CSP KĀ OFICIĀLĀS STATISTIKAS SISTĒMAS VADOŠĀS IESTĀDES UN DETALIZĒTĀS EKSPERTĪZES NACIONĀLĀ KOORDINATORA VIEDOKLIS PAR IETEIKUMIEM, KURI ATŠĶIRAS NO DETALIZĒTĀS EKSPERTĪZES EKSPERTU VĒRTĒJUMA.....	34
	A PIELIKUMS – VIZĪTES DARBA KĀRTĪBA	35
	B PIELIKUMS – DALĪBNIIEKU SARAKSTS	47



Centrālā statistikas
pārvalde

ONAs

V. Orientācija uz plašāku statistikas lietotāju loku, šīs orientācijas stiprināšana

- **R19. Visām ONAs iestādēm** jāuzlabo statistikas izplatīšanas sniegums, izplatot savu statistiku un saistītos metadatus Oficiālajā statistikas portālā un/vai savās tīmekļa vietnēs, izveidojot saites uz publicēto statistiku ar skaidri identificējamu nosaukumu, tādējādi padarot Eiropas statistiku pieejamu plašākai auditorijai.

ESPK 15. PRINCIPS Pieejamība un skaidrība.

Eiropas statistiku atspoguļo skaidri un saprotami, to izplata piemērotā un ērtā veidā, papildinot ar metadatiem un skaidrojumiem un nodrošinot pieejamību un ievērojot vienlīdzības principu.

15.5. Statistikas produktu metadatus statistikas iestāde uztur un izplata saskaņā ar Eiropas standartiem.



Centrālā statistikas
pārvalde

ONAs

I. Institucionālās vides stiprināšana

- **R5.** (compliance-relevant): CSP rūpīgi **jāpārskata ONAs atbilstība ESPK un jāsadarbojas ar tām**, lai nodrošinātu atbilstību ESPK jomās, kurās tā nav nodrošināta, piemēram, attiecībā uz statistikas metadatiem, izplatīšanu, piekļuves kārtību statistikai pirms publicēšanas un kļūdu labošanu izplatītajā statistikā.

ESPK 1.a PRINCIPS Koordinācija un sadarbība.

1.a.1. Valstu statistikas iestādes koordinē visu citu valsts iestāžu, kuras izstrādā, sagatavo un izplata Eiropas statistiku, darbības statistikas jomā. Tās darbojas kā vienīgais Eurostat kontaktpunkts statistikas jautājumos. Ir spēkā tiesību akti un skaidri definētas un praksē pārbaudītas procedūras, ar ko īsteno koordinācijas uzdevumu gan valstu, gan Eiropas līmenī.



Centrālā statistikas
pārvalde

ONAs

I. Institucionālās vides stiprināšana

- **R3.** CSP sadarbībā ar attiecīgajām iestādēm būtu jāpārskata un jāpielāgo oficiālās statistikas sistēmas struktūra saistībā ar **darbu sadalījumu starp CSP un ONAs**, kurām ir ierobežota piekļuve resursiem Eiropas statistikas izstrādei, sagatavošanai un izplatīšanai.

ESPK 3. PRINCIPS

Resursu pietiekamība. Statistikas iestādēm pieejamie resursi ir pietiekami, lai izpildītu Eiropas statistikas prasības.

3.1. Cilvēku, finanšu un tehniskie resursi ir pietiekami gan apjoma, gan kvalitātes ziņā, lai nodrošinātu datu lietotāju vajadzības.



Centrālā statistikas
pārvalde

I. Institucionālās vides stiprināšana

- **R1. Attiecīgajām iestādēm** būtu jāizstrādā un jāīsteno stratēģijas Statistikas padomes ietekmes stiprināšanai, sākot ar tās sastāva pārskatīšanu, lai nodrošinātu lielāku lietotāju pārstāvju dažādību, un apsverot iespēju iecelt ārēju priekšsēdētāju.

ESPK 11. PRINCIPS

Atbilstība. Eiropas statistika atbilst lietotāju vajadzībām.

11.1. Ir ieviestas procedūras, kurās paredzēts konsultēties ar lietotājiem, izvērtēt pieejamās statistikas praktisko lietderību un atbilstību lietotāju vajadzībām un apzināt un paredzēt lietotāju jaunās vajadzības un prioritātes. Lai nemitīgi uzlabotu statistikas produktus un pakalpojumus, ievieš inovācijas.



Centrālā statistikas
pārvalde

II. Atbilstošu resursu nodrošināšana

- **R8. Attiecīgajām iestādēm** būtu jāpalielina budžeta finansējums CSP, ņemot vērā nepieciešamību:
 - veicināt jaunu datu avotu izmantošanu oficiālās statistikas sagatavošanā;
 - vēl vairāk palielināt oficiālās statistikas vērtību, ko tā sniedz sabiedrībai;
 - sasniegt plašāku sagatavotās statistikas lietotāju loku.

ESPK 3. PRINCIPS

Resursu pietiekamība. Statistikas iestādēm pieejamie resursi ir pietiekami, lai izpildītu Eiropas statistikas prasības.

3.1. Cilvēku, finanšu un tehniskie resursi ir pietiekami gan apjoma, gan kvalitātes ziņā, lai nodrošinātu datu lietotāju vajadzības.



Centrālā statistikas
pārvalde

I. Institucionālās vides stiprināšana

- **R2.** CSP būtu jāpārdomā pašreizējās sistēmas iespējamie negatīvie aspekti, kad Ministru kabinets apstiprina veidlapu saturu, un sadarbībā ar attiecīgajām iestādēm jāapspriež, jāidentificē un jāīsteno konkrēti priekšlikumi CSP profesionālās neatkarības palielināšanai.

ESPK 1. PRINCIPS.

Profesionālā neatkarība. Statistikas iestāžu profesionālā neatkarība no citām politiskām, reglamentējošām vai pārvaldes institūcijām un struktūrām, kā arī no privātā sektora pārstāvjiem nodrošina uzticamību Eiropas statistikai.

1.3. Valstu statistikas iestāžu, Eurostat un attiecīgā gadījumā citu statistikas iestāžu vadītāji ir atbildīgi par to, lai statistika tiktu izstrādāta, sagatavota un izplatīta neatkarīgā veidā.

1.4. Valstu statistikas iestāžu, Eurostat un attiecīgā gadījumā citu statistikas iestāžu vadītāji ir vienīgie, kas lemj par statistikas metodēm, standartiem un procedūrām, kā arī publicējamās statistikas saturu un publicēšanas termiņiem.



Centrālā statistikas
pārvalde

I. Institucionālās vides stiprināšana

- **R4.** CSP būtu jāpārdomā sava turpmākā loma nacionālajā datu ekosistēmā un sadarbībā ar attiecīgajām iestādēm jāapspriež un jāīsteno savi priekšlikumi.

ESPK 8. PRINCIPS Atbilstošas statistikas procedūras. Kvalitatīvas statistikas pamatā ir atbilstošas statistikas procedūras, kas ir īstenotas viscaur statistikas procesos.

8.7. Statistikas iestādes sadarbojas ar administratīvo un citu datu turētājiem datu kvalitātes nodrošināšanai.

ESPK 1.a PRINCIPS Koordinācija un sadarbība.

1.a.1. Valstu statistikas iestādes koordinē visu citu valsts iestāžu, kuras izstrādā, sagatavo un izplata Eiropas statistiku, darbības statistikas jomā. Tās darbojas kā vienīgais Eurostat kontaktpunkts statistikas jautājumos. Ir spēkā tiesību akti un skaidri definētas un praksē pārbaudītas procedūras, ar ko īsteno koordinācijas uzdevumu gan valstu, gan Eiropas līmenī.

ESPK 2. PRINCIPS Pilnvarojums datu vākšanai un piekļuve datiem.

2.4. Statistikas vajadzībām tiek veicināta piekļuve citiem datiem, piemēram, privātpersonu rīcībā esošiem datiem, vienlaikus nodrošinot statistisko konfidencialitāti un datu aizsardzību.



Centrālā statistikas
pārvalde

I. Institucionālās vides stiprināšana

- **R6.** (*compliance-relevant*): CSP būtu jāpārskata kārtība, kādā valdībai un citiem lietotājiem tiek nodrošināta piekļuve statistikas datiem pirms to publicēšanas, kas ir pretrunā objektivitātes principam. Lai saglabātu piekļuvi datiem pirms to publicēšanas, CSP jānodrošina, ka tā ir ierobežota, labi pamatota, kontrolēta un publiskota.

ESPK 6. PRINCIPS Neitralitāte un objektivitāte.

Statistikas iestādes izstrādā, sagatavo un izplata Eiropas statistiku objektīvi, profesionāli un pārskatāmi, ievērojot zinātnisko neatkarību un vienlīdzīgi izturoties pret visiem lietotājiem.

6.7. *Statistikas iestādes patstāvīgi lemj par statistiskās informācijas publicēšanas laiku un saturu, vienlaikus ņemot vērā mērķi — nodrošināt pilnīgu un savlaicīgu statistisko informāciju. Visiem datu lietotājiem tiek nodrošināta vienlaicīga piekļuve statistiskajai informācijai. Jebkura ārēja lietotāja privilēģēta piekļuve tai pirms publicēšanas ir ierobežota, pienācīgi pamatota, kontrolēta un publiskota. Pārkāpuma gadījumā izplatīšanas procedūra tiek pārskatīta, lai nodrošinātu taisnīgumu.*



Centrālā statistikas
pārvalde

II. Atbilstošu resursu nodrošināšana

- **R7.** CSP būtu jāpastiprina centieni iegūt lielāku finansējumu no valsts un no maksas pakalpojumiem, lai nodrošinātu konkurētspējīgāku atalgojumu visām darbinieku kategorijām un piesaistītu, noturētu darbiniekus, kā arī jāapsver plašāks prasmju kopums vakantajām amata vietām.

ESPK 3. PRINCIPS

Resursu pietiekamība. Statistikas iestādēm pieejamie resursi ir pietiekami, lai izpildītu Eiropas statistikas prasības.

3.1. Cilvēku, finanšu un tehniskie resursi ir pietiekami gan apjoma, gan kvalitātes ziņā, lai nodrošinātu datu lietotāju vajadzības.



Centrālā statistikas
pārvalde

II. Atbilstošu resursu nodrošināšana

- **R9.** CSP jāattīsta aktīva cilvēkresursu vadība un jāreklamē sevi kā vēlamu un iekārojamu darba vietu.

ESPK 3. PRINCIPS

Resursu pietiekamība. Statistikas iestādēm pieejamie resursi ir pietiekami, lai izpildītu Eiropas statistikas prasības.

3.1. Cilvēku, finanšu un tehniskie resursi ir pietiekami gan apjoma, gan kvalitātes ziņā, lai nodrošinātu datu lietotāju vajadzības.



Centrālā statistikas
pārvalde

II. Atbilstošu resursu nodrošināšana

- **R10.** CSP būtu jā sagatavo dokuments:
 - kurā novērtēts ilgtermiņa kaitējums un ieguvumi, kas saistīti ar iespējamo migrāciju no tās datu serveriem uz centralizēto datu centru;
 - kurā analizēta migrācijas ietekme uz datu konfidencialitāti, izmaksām un uzglabāšanas pieejamību jaunu datu avotu turpmākai izmantošanai.
 - šo dokumentu potenciāli varētu prezentēt attiecīgajām institūcijām.

ESPK 5. PRINCIPS Statistiskā konfidencialitāte un datu aizsardzība.

Datu sniedzēju privātums, to sniegtās informācijas konfidencialitāte, izmantošana vienīgi statistikas vajadzībām un datu drošība ir pilnībā garantēta.

5.5. Ir veikti vajadzīgie normatīvie, administratīvie, tehniskie un organizatoriskie pasākumi, lai aizsargātu statistikas datu un to nosūtīšanas drošību un integritāti saskaņā ar labāko praksi, starptautiskajiem standartiem un Eiropas un valsts tiesību aktiem.

3. PRINCIPS Resursu pietiekamība ***Statistikas iestādēm pieejamie resursi ir pietiekami, lai izpildītu Eiropas statistikas prasības.***

3.1. Cilvēku, finanšu un tehniskie resursi ir pietiekami gan apjoma, gan kvalitātes ziņā, lai nodrošinātu datu lietotāju vajadzības.



Centrālā statistikas
pārvalde

III. Statistikas procesu uzlabošana

- **R11.** CSP būtu jāpopularizē laika gaitā samazinātais respondentu slogs apsekojumos, kā arī labāk jāizmanto šie rezultāti sarunās ar valsts iestādēm un datu sniedzējiem.

ESPK 9. PRINCIPS Pārmērīga sloga neradīšana respondentiem.

Respondentu slogs ir samērojams ar lietotāju vajadzībām un nav pārmērīgs attiecībā pret respondentiem. Statistikas iestādes kontrolē respondentu sloga apjomu un nosaka pasākumus tā turpmākai samazināšanai.

9.2. Visā pētāmajā populācijā respondentu slogs ir izlīdzināts, cik vien tas iespējams, un statistikas iestāde to kontrolē.



Centrālā statistikas
pārvalde

III. Statistikas procesu uzlabošana

- **R12.** CSP jāturpina pētīt un izmantot iespējas izmantot jaunus datu avotus, lai samazinātu datu sniegšanas slogu, uzlabotu savlaicīgumu, palielinātu efektivitāti un sagatavotu jaunu statistiku.

ESPK 10. PRINCIPS Izmaksu efektivitāte. Resursus izmanto efektīvi.

10.3. Dažādi pasākumi tiek īstenoti, lai uzlabotu administratīvo un citu datu avotu izmantošanas potenciālu statistikas vajadzībām un izvairītos no tiešo apsekojumu veikšanas.

ESPK 9. PRINCIPS Pārmērīga sloga neradīšana respondentiem

9.4. Lai izvairītos no vienu un to pašu datu vairākkārtējas pieprasīšanas, pēc iespējas tiek izmantoti administratīvie un citi datu avoti.

9.3. No uzņēmumiem pieprasot datus statistikas vajadzībām, pēc iespējas vairāk izmanto šo uzņēmumu grāmatvedības sistēmās esošos datus, un, lai atvieglotu to iesniegšanu, pēc iespējas tiek izmantoti elektroniskie saziņas līdzekļi.

9.5. Lai mazinātu respondentu slogu, tiek veicināta datu koplietošana un datu integrācija, stingri ievērojot konfidencialitātes un datu aizsardzības prasības.



Centrālā statistikas
pārvalde

III. Statistikas procesu uzlabošana

- **R13.** CSP jāizstrādā visaptveroša metadatu sistēma, ar kuru var nodrošināt pārskatu par visiem attiecināmiem metadatiem, tostarp statistikas produktu klasifikācijām, jēdzieniem un dokumentāciju. Sistēmā jāievieš norādījumi par to, kā aizpildīt metadatus atbilstoši Vienotai integrētai metadatu struktūrai (SIMS) visiem statistikas produktiem.

ESPK 8. PRINCIPS Atbilstošas statistikas procedūras. Kvalitatīvas statistikas pamatā ir atbilstošas statistikas procedūras, kas ir īstenotas viscaur statistikas procesos.

8.4. Ar statistikas procesiem saistītie metadati, tiek pārvaldīti viscaur statistikas procesos un pēc vajadzības izplatīti.

ESPK 15. PRINCIPS Pieejamība un skaidrība. Eiropas statistiku atspoguļo skaidri un saprotami, to izplata piemērotā un ērtā veidā, papildinot ar metadatiem un skaidrojumiem un nodrošinot pieejamību un ievērojot vienlīdzības principu.

15.1. Statistiku un to papildinošos metadatus publicē un arhivē veidā, kas veicina pareizu datu interpretāciju un jēgpilnu salīdzinājumu izdarīšanu.

15.5. Statistikas produktu metadatus statistikas iestāde uztur un izplata saskaņā ar Eiropas standartiem.



Centrālā statistikas
pārvalde

IV. Statistikas publicitātes un pieejamības uzlabošana

- **R14.** CSP jāturpina pilnveidot iekšējās procedūras, kas saistītas ar tās publisko reakciju uz saņemto kritiku un statistikas neatbilstošu izmantošanu, jāīsteno aktīvāka nostāja attiecībā uz publisku reakciju.

SPK 1. PRINCIPS Profesionālā neatkarība. Statistikas iestāžu profesionālā neatkarība no citām politiskām, reglamentējošām vai pārvaldes institūcijām un struktūrām, kā arī no privātā sektora pārstāvjiem nodrošina uzticamību Eiropas statistikai.

1.7. Valstu statistikas iestādes, Eurostat un attiecīgā gadījumā citas statistikas iestādes pēc vajadzības publiski izsaka viedokli par statistikas jautājumiem, tostarp par saņemto kritiku un statistikas neatbilstošu izmantošanu.



Centrālā statistikas
pārvalde

IV. Statistikas publicitātes un pieejamības uzlabošana

- **R15.** CSP jāpilnveido procedūras, kas saistītas ar kļūdu labošanu publicētajā statistikā, lai nodrošinātu labāku kļūdu labošanas pārredzamību statistikas lietotājiem.

ESPK 6. PRINCIPS Neitralitāte un objektivitāte.

Statistikas iestādes izstrādā, sagatavo un izplata Eiropas statistiku objektīvi, profesionāli un pārskatāmi, ievērojot zinātnisko neatkarību un vienlīdzīgi izturoties pret visiem lietotājiem.

6.3. Publicētajā statistikā atrastās kļūdas iespējami drīz tiek labotas un labojumi publicēti.



Centrālā statistikas
pārvalde

IV. Statistikas publicitātes un pieejamības uzlabošana

- **R16.** CSP jāsniedz informācija par statistikas publicēšanas datumu izmaiņām un jebkādiem izmaiņu iemesliem.

ESPK 13. PRINCIPS Savlaicīgums un punktualitāte.
Eiropas statistiku izplata savlaicīgi un punktuāli.

13.4. Visas novirzes no statistikas izplatīšanas grafika iepriekš publiski paziņo un izskaidro datu lietotājiem, kā arī nosaka jaunu publicēšanas termiņu.



Centrālā statistikas
pārvalde

IV. Statistikas publicitātes un pieejamības uzlabošana

- **R17.** CSP jāpalielina pārredzamība attiecībā uz visiem pēc pieprasījuma sagatavotajiem statistikas datiem un sniegtajiem maksas pakalpojumiem.

ESPK 15. PRINCIPS Pieejamība un skaidrība.

Eiropas statistiku atspoguļo skaidri un saprotami, to izplata piemērotā un ērtā veidā, papildinot ar metadatiem un skaidrojumiem un nodrošinot pieejamību un ievērojot vienlīdzības principu.

15.3. Ja iespējams, tiek veikta datu analīze pēc pasūtījuma, un par to tiek publiski paziņots.



Centrālā statistikas
pārvalde

V. Orientācija uz plašāku statistikas lietotāju loku, šīs orientācijas stiprināšana

- **R18.** CSP jāiegulda resursi, lai labāk izprastu un apmierinātu plašāka statistikas lietotāju loka vajadzības un izstrādātu visaptverošu komunikācijas stratēģiju ar mērķi paplašināt lietotāju iesaisti un sistemātiski apzināt, sasniegt jaunus lietotājus, kas pārstāv Latvijas sabiedrību.

ESPK 11. PRINCIPS. Atbilstība. Eiropas statistika atbilst lietotāju vajadzībām.

11.1. Ir ieviestas procedūras, kurās paredzēts konsultēties ar lietotājiem, izvērtēt pieejamās statistikas praktisko lietderību un atbilstību lietotāju vajadzībām un apzināt un paredzēt lietotāju jaunās vajadzības un prioritātes. Lai nemitīgi uzlabotu statistikas produktus un pakalpojumus, ievieš inovācijas.

11.2. Prioritārās vajadzības tiek ņemtas vērā un atspoguļotas darba programmā.

ESPK 3. PRINCIPS. Resursu pietiekamība. Statistikas iestādēm pieejamie resursi ir pietiekami, lai izpildītu Eiropas statistikas prasības.

3.1. Cilvēku, finanšu un tehniskie resursi ir pietiekami gan apjoma, gan kvalitātes ziņā, lai nodrošinātu datu lietotāju vajadzības.



Centrālā statistikas
pārvalde

Par turpmāko

- Rekomendāciju ieviešanas plāna izstrāde, saskaņošana
- Ieviešanas plāna nosūtīšana Eurostat
- Ieviešanas plāna īstenošana un ikgadējo atskaišu sagatavošana Eurostat (no 2024.-2027.g.)



Centrālā statistikas
pārvalde

Jautājumi, komentāri?



oficiala.statistika@csp.gov.lv