

gada pārskats
2012





PRIEKŠVārds

Godātais lasītāj!

Esam sagatavojuši pārskatu par savu veikumu statistikas jomā 2012.gadā un nododam to sabiedrības vērtējumam. Sniedzam mūsu sadarbības partneriem Latvijā un ārvalstīs, ikvienam sabiedrības pārstāvim saistošu informāciju par norisēm dažādās statistikas nozarēs, raksturojot ekonomiskos, demogrāfiskos, sociālos un vides procesus.



Viens no svarīgākajiem pērnā gada uzdevumiem bija 2011.gada iedzīvotāju un mājojļu skaitīšanas datu apstrādes process un rezultātu sagatavošana publicēšanai. Pilnveidojot statistikas datu kvalitāti un nodrošinot statistikas datu vākšanu un apstrādi, 2012.gadā esam nodrošinājuši Valsts statistiskās informācijas programmas izpildi, jaunus apsekojumus, uzlabojuši aprēķinu metodes, datu iegūšanas un apstrādes metodoloģijā veikuši uzlabojumus, īstenojuši starptautiskās sadarbības aktivitātes, realizējuši ES iniciatīvas projektus statistiskās informācijas nodrošināšanā, kā arī darbojušies pētniecības jomā un organizējuši starptautiskus seminārus par statistikas teorijas un prakses jautājumiem.

Kopš 2004.gada Latvija ir Eiropas statistikas sistēmas dalībvalsts, un pilnā apjomā esam uzņēmušies un pildām saistības, kas izriet no dalības tajā. Pēdējo gadu laikā piedzīvotas lielas pārmaiņas gan Eiropā, gan pasaulē, tostarp ekonomikas lejupslīde un atgriešanās uz izaugsmes ceļa. Arī mēs pastāvīgi strādājam Centrālās statistikas pārvaldes attīstības jomā, lai to veidotu par profesionālu un modernu vadošo statistikas iestādi, kas nodrošina atbilstošu oficiālo statistiku. Uzsvāru liekam uz to, ka jāstiprina CSP kā vadošās statistikas iestādes loma un jāpalielina administratīvo datu avotu izmantošana statistikas iegūšanā.

Pērn īstenojam iestrādes statistikas likumdošanas jomā un sākām sagatavošanas darbus nākamajai, 2021.gada tautas skaitīšanai, bet 2013.gadā šo darbu turpināsim.

Pilnveidojam likumdošanu saskaņā ar ESS attīstības virzieniem, Statistikas regulas un Prakses kodeksa prasībām ar mērķi nodrošināt iespējami augstāku kvalitāti statistikā. Tādēļ līdz gada beigām plānojam pilnībā pabeigt Statistikas likumprojekta izstrādi, lai to virzītu apstiprināšanai valdībā un Saeimā.

Ar šī izdevuma starpniecību izsaku pateicību visiem respondentiem par kvalitatīvu un savlaicīgi pieejamu statistikas datu nodrošināšanu un aktīvu atbalstu mūsu e-pārskata sistēmai. Protams, mēs rūpējamies par administratīvā sloga samazināšanu, esam apzinājuši un izmantojam gandrīz 50 valsts administratīvos reģistrus un datubāzes, kā arī cita veida uzkrātu un regulāri aktualizētu informāciju. Tomēr pagaidām CSP darbiniekiem jāiegulda liels papildu darbs, lai administratīvos datus varētu izmantot statistiskajiem mērķiem - jāidentificē neatbilstības, jāveic papildu aprēķini, pielāgojot administratīvos datus statistisko datu definīcijām utt.

Cenšamies pastāvīgi pilnveidot sadarbību ar datu lietotājiem. Plašākai un bezmaksas statistisko datu pieejamībai publicējam preses ziņojumus, rīkojam preses konferences, katru pirmdienu aktualizējam informāciju interneta datubāzēs, piedāvājam vizualizāciju. Būtiski pieaudzis arī pieejamo rādītāju skaits, padziļināta to detalizācija, datubāzes papildinātas ar jaunām tēmām.

Mūsu iestādes sekmīgas darbības nodrošināšanā un tālākā izaugsmē nenoliedzami nozīmīgi ir mūsu darbinieki - motivēti, kompetenti un izglītoti, kuri pilnveido metodoloģiju, efektīvā darba procesus un metodes, attīsta informācijas tehnoloģiju lietošanu, kā arī strādā darba grupās un semināros Latvijā un ārvalstīs. Izsaku pateicību visiem par atbildīgu ikdienas darbu, radošu pieeju iestādes uzdevumu izpildē un attīstības veicināšanā.

Centrālās statistikas pārvaldes
priekšiece



SATURS, SAĪSINĀJUMI, MISIJA



SATURS



<i>PRIEKŠVārds</i>	1
<i>SATURS</i>	3
<i>SAĪSINĀJUMI</i>	4
<i>MISIJA, VĪZIJA, PAMATVĒRTĪBAS UN DARBĪBAS VIRZIENI</i>	5
<i>2012.GADA NOTIKUMU KALENDĀRS</i>	7
<i>STATISTIKAS DIMENSIJAS</i>	12
<i>SENIORI</i>	21
<i>PROJEKTI</i>	24
<i>STARPTAUTISKĀ SADARBĪBA</i>	29
<i>SADARBĪBA AR SABIEDRĪBU</i>	33
<i>PERSONĀLS</i>	36
<i>2012. GADA FINANŠU PĀRSKATS</i>	40
<i>SVARĪGĀKIE PASĀKUMI UN AKTIVITĀTES 2013.GADĀ</i>	42



SAĪSINĀJUMI

ANO	– Apvienoto Nāciju organizācija
ANO EEK	– Apvienoto Nāciju organizācijas Eiropas Ekonomiskā komisija
ASV	– Amerikas Savienotās Valstis
CAPI	– Datorizētas personu intervijas (<i>Computer Assisted Personal Interviewing</i>)
CATI	– Datorizētas personu telefonintervijas (<i>Computer Assisted Telephone Interviewing</i>)
CAWI	– Datorizētas personu interneta aptaujas (<i>Computer Assisted Web Interviewing</i>)
COICOP	– Individuālā patēriņa veida klasifikācija (<i>Classification of Individual Consumption According to Purpose</i>)
CSP	– Centrālā statistikas pārvalde
DSAC	– Datu savākšanas un apstrādes centri
DG ECFIN	– Eiropas Komisijas Ekonomisko un finanšu lietu ģenerāldirektorāts
ECB	– Eiropas Centrālā banka
EK	– Eiropas Komisija
EKS	– Eiropas kontu sistēma
ES	– Eiropas Savienība
ESS	– Eiropas statistikas sistēma
ESSnet	– Eiropas statistikas sistēmu tīkls
Eurostat	– Eiropas Savienības statistikas birojs
EU-SILC	– Eiropas Savienības statistika attiecībā uz ienākumiem un dzīves apstākļiem
IKP	– Iekšzemes kopprodukts
ILO	– Starptautiskā Darba organizācija (<i>International Labour Organization</i>)
Intrastat	– ES dalībvalstu savstarpējās tirdzniecības ar precēm statistiskās uzskaites sistēma
ISDAVS	– Integrētā statistisko datu automatizētā vadības sistēma
IT	– Informācijas tehnoloģijas
LLKIC	– Latvijas Lauku konsultāciju un izglītības centrs
LAD	– Lauku atbalsta dienests
MBA	– Mājsaimniecību budžetu apsekojums
NACE 2.red.	– Saimniecisko darbību statistiskā klasifikācija Eiropas Kopienā
NKI	– Nacionālais kopienākums
OECD	– Ekonomiskās sadarbības un attīstības organizācija
PCI	– Patēriņa cenu indekss
SIA	– Sabiedrība ar ierobežotu atbildību
SPCI	– Saskaņotais patēriņa cenu indekss
Twinning	– Mērķsadarbības projekts
VID	– Valsts ieņēmumu dienests
VSIP	– Valsts statistiskās informācijas programma
VDVV	– Vietējā darbības veida vienība

VĪZIJA, MISIJA, PAMATVĒRTĪBAS



MISIJA

CSP virsmērķis (misija) ir nodrošināt iekšzemes un ārvalstu datu lietotājus ar savlaicīgu, precīzu, pilnīgu, viegli saprotamu un starptautiski salīdzināmu statistisko informāciju par Latvijas ekonomiskajām, demogrāfiskajām, sociālajām un vides parādībām un procesiem, izmantojot mūsdienīgus informācijas tehnoloģiju risinājumus un labāko pieredzi nozarē.

VĪZIJA

CSP ir vadošais statistisko procesu koordinētājs un statistiskās informācijas sagatavotājs Latvijā. Tās sagatavotās informācijas kvalitāte atbilst Eiropas prakses kodeksa standartiem. CSP datu vākšanas, apstrādes un izplatīšanas principi ir atbilstoši dokumentēti, tie pilnībā atbilst starptautiskajiem labās prakses paraugiem un ir publiski pieejami.

Datu sagatavošanas procesā CSP izmanto tādas datu vākšanas paņēmienus, alternatīvus datu avotus, datu apstrādes metodes un matemātiskos modeļus, kas ļauj minimizēt respondentu noslodzi pārskatu sagatavošanā.

Statistisko datu izplatīšanā tiek izmantotas lietotājiem ērtas metodes – internets ir kļuvis par primāro datu izplatīšanas kanālu. Sagatavotā statistiskā informācija tiek papildināta ar ziņojumiem par datu kvalitāti.

CSP personāls ir labi apmācīts, un tā kompetences līmenis ļauj paust Latvijas intereses starptautiskajās institūcijās. Izmantotās personāla apmācības metodes nodrošina jauno darbinieku ātru iemaņu apguvi, kā arī nodrošina kompetences paaugstināšanu esošajiem darbiniekiem.

PAMATVĒRTĪBAS

CSP pamatvērtība ir augsti izglītots, profesionāls, uz kvalitatīvu darba rezultātu vērsts personāls.



CSP biroja ēka
Lāčplēša ielā 1, Rīgā



DARBĪBAS VIRZIENI



SOCIĀLĀ STATISTIKA

par valsts un tās administratīvo teritoriju sociālo attīstību, demogrāfiju, nodarbinātību un darba samaksu, materiālo labklājību un dzīves apstākļiem, veselības, izglītības un zinātnes jautājumiem

CENU STATISTIKA

par patēriņa preču/pakalpojumu un rūpniecības un lauksaimniecības produkcijas un biznesa pakalpojumu cenām un tarifiem, inflāciju, nodrošina Eurostat ar cenu informāciju starptautisko salīdzinājumu programmas ietvaros

UZŅĒMUMU STATISTIKA

par uzņēmējdarbību Latvijā, uzņēmumu finanšu un strukturālajiem rādītājiem, investīcijām, produkcijas ražošanu, nekustamo īpašumu un informācijas tehnoloģijām, tirdzniecību, rūpniecību un pakalpojumiem

Makroekonomiskā statistika

par iekšzemes kopproduktu, Latvijas nacionālo kontu sistēmu, valsts finansēm, valsts budžeta deficītu un parādu, Latvijas ārējo tirdzniecību

Lauksaimniecības un vides statistika

par lauksaimniecisko ražošanu un lauku saimniecību struktūru, zivsaimniecību, mežsaimniecību, vidi un energoresursiem, transportu, tūrismu un sakariem



2012.GADA NOTIKUMU KALENDĀRS





2012.GADA NOTIKUMU KALENDĀRS

JANVĀRIS

- **18.janvārī** CSP preses konferencē paziņo 2011.gada tautas skaitīšanas galvenos provizoriskos rezultātus
- **20.janvārī** Budapeštā (Ungārija) CSP priekšniece augsta līmeņa standartizācijas atbalsta grupas sanāsmē lemj, kā palielināt ESS efektivitāti un kvalitāti, lai augstas kvalitātes statistiku sasniegtu ar efektīviem līdzekļiem

FEBRUĀRIS

- **21.-22.februārī** Rīgā Baltijas valstu statistiķi analizē pieredzi un risina problēmas uzņēmējdarbības strukturālās statistikas un ar ārvalstu uzņēmumu statistiku saistītā jomā
- **21.februārī** Ministru kabinets izskata ziņojumu par 2011.gada tautas skaitīšanas gaitu un galvenajiem rezultātiem. Ekonomikas ministrijai uzdod organizēt starpministriju darba grupu priekšlikumu izstrādei nākamās tautas skaitīšanas organizēšanas pilnveidošanai. 2021.gada tautas skaitīšanā visa informācija iegūstama no administratīvajiem reģistriem un citām datubāzēm
- **27.februārī-2.martā** Ņujorkā (ASV), ANO Statistikas komisijas 43.sesijas darbā piedalās CSP vadība
- CSP nodrošina ES institūciju – *Eurostat*, *DG ECFIN* un ECB ekspertu dialogvizīti Latvijā par valdības budžeta deficīta un parāda notifikācijas jautājumiem

MARTS

- Sākti *EU-SILC* lauka darbi, aptaujājot 6,5 tūkstošus māsaimniecību un intervējot 13 tūkstošus 16 gadus un vecākus respondentus

APRĪLIS

- CSP sāk iedzīvotāju aptauju par pāreju no darba uz pensionēšanos
- **2.-6.aprīlī** Erevānā (Armēnija) sanāsmē mērksadarbības projekta „Armēnijas statistikas attīstības veicināšana” ietvaros risina jautājumus, lai atbilstoši ES metodoloģijai veicinātu harmonizēta patēriņa cenu indeksa izveidi Armēnijā

MAIJS

- **2.-4.maijā** Ženēvā (Šveice) ANO EEK un *OECD* nacionālo kontu eksperti darba grupas sanāsmē diskutē par nacionālo kontu sistēmas metodoloģiju



Preses konference 2012.gada 18.janvārī – 2011.gada tautas skaitīšanas galvenie provizoriskie rezultāti ir paziņoti!
Ekonomikas ministrs D.Pavļuts un CSP priekšniece A.Žigure



2012.gada notikumu kalendārs

AUGUSTS

- **24.-28. augustā** Valmierā norisinās Baltijas/Ziemeļvalstu/Ukrainas seminārs par apsekojumu statistiku – zinātnisko sasniegumu prezentācija, apsekojumu statistikas pētījumu pieredze, diskusijas par apsekojumu statistikas praksi un teoriju, mācīšanu un mācīšanos. Piedalās 62 dalībnieki no 12 valstīm

SEPTEMBRIS

- **3.-4.septembrī** Budapeštā (Ungārija) augsta līmeņa standartizācijas atbalsta grupas sanāksmē CSP vadība lemj par standarta definīciju statistikas jomā, diskutē par standarta kritērijiem, precizē statistisko procesu un gala rezultāta aprakstu sarakstu

- **5.-7.septembrī** Budapeštā (Ungārija) CSP speciālisti piedalās seminārā par cilvēkresursu vadību un apmācību statistikas iestādēs un diskutē par personāla plānošanu, darbinieku vērtēšanu, ieviešot zināšanu vadību

- **11.-14.septembrī** Kijevā (Ukraina) Augsta līmeņa seminārā „Modernas statistikas pārvaldība un uzturēšana” un Starptautiskās Oficiālās statistikas asociācijas konferencē „Statistikās informācijas nozīme lietotājiem un lēmumu pieņēmējiem” CSP priekšniece A.Žīgure prezentē ziņojumu „Sadarbība ar partneriem – svarīgs statistisko aktivitāšu virziens”

- **18.septembrī** CSP organizē sanāksmi ar citiem nacionālajiem Eiropas statistikas ražotājiem par Eiropas Statistikas prakses kodeksu, lai sekmētu valsts statistikas sistēmas atbilstību Eiropas Statistikas prakses kodeksam

- **24.-25.septembrī** Prāgā (Čehija) Eiropas nacionālo statistikas iestāžu vadītāju 98.konferencē Eurostat prezentē turpmākās ESS modernizācijas programmu, kas dos rezultātus un izmaksu ietaupījumu ilgtermiņā

OKTOBRIS

- **3.-5.oktobrī** Sanktpēterburgā (Krievijas Federācija) CSP vadība ANO EEK/Krievijas statistikas iestādes augsta līmeņa seminārā diskutē par statistikas iestāžu darba modernizāciju

- **9.-10.oktobrī** Rīgā Baltijas valstu statistikas iestāžu sanāksmē diskutē par kvalitāti statistikā un Igaunijas statistikas pieredzi euro ieviešanā

- **17.-19.oktobrī** Ženēvā (Šveice) ANO EEK/Eurostat sanāksmē par migrācijas statistiku notiek informācijas apmaiņa par lietotajām metodēm, apkopojot, sagatavojot

World Statistics Day



Service • Professionalism • Integrity

Lai celtu statistikas nozares prestižu un popularizētu statistikas sasniegumus,

20.oktobrī
jau otro gadu tiek atzīmēta

Vispasaules
statistikas diena

2012.gada notikumu kalendārs

un publicējot statistikas datus par starptautisko ilgtermiņa migrāciju, kā arī iespējamiem veidiem, kā uzlabot statistikas datu par migrāciju aprēķinus un to kvalitāti

NOVEMBRIS

- **2.novembrī** Kocēnu novadā novadu dienas pasākumā CSP prezentē apskatu „2011.gada tautas skaitīšanas rezultāti Latvijā un pašvaldībās”

- **2.novembrī** Visbādenē (Vācija) augsta līmeņa standartizācijas atbalsta grupas sanāksmē CSP vadība diskutē par iespējamiem pasākumiem, kuros interesentus informētu par virzību standartizācijas jautājumos

- **21.-23.novembrī** Rīgā ierodas Palestīnas Centrālā statistikas biroja pārstāvji mācību vizītē par informācijas tehnoloģiju drošības jautājumiem. CSP eksperti skaidro informācijas drošības teoriju, drošības organizācijas pamatprincipus un atbilstības nodrošināšanas īpatnības Latvijā un ES, min piemērus no informācijas drošības pārvaldības praktiskās ieviešanas aspektiem

- **26.-27.novembrī** Rīgā notiek Baltijas valstu iedzīvotāju un mājokļu skaitīšanas un datu izplatīšanas seminārs

- CSP pirmo reizi jaunā formātā sagatavo publikāciju „Vecāka gadagājuma iedzīvotāji Latvijā”

DECEMBRIS

- **5.decembrī** Briselē (Beļģija) notiek augsta līmeņa sanāksme par uzticamu statistiku un par uzticamas kvalitātes pārvaldību Eiropas statistikā

- **17.-18.decembrī** Viļņā (Lietuva) Baltijas valstu statistikas speciālisti diskutē par risinājumiem saskaņotā patēriņa cenu indeksu, mājokļa cenu indeksu un īpašnieka apdzīvota mājokļa cenu indeksu ieviešanā saistībā ar jaunās ES regulas prasībām

- Euro projekta ietvaros CSP izstrādā vadlīnijas statistikas laicrindu pārrēķināšanai un publicēšanai



Baltijas valstu statistiķi ar CSP priekšnieci A.Žiguri seminārā diskutē par kvalitātes pilnveidošanu.
9.oktobrī, Rīgā





STATISTIKAS DIMENSIJAS



STATISTIKAS DIMENSIJAS



STATISTISKĀS INFORMĀCIJAS NODROŠINĀŠANA

CSP ir galvenā valsts statistikas darbu veicēja un koordinatore valstī, kas īsteno vienotu politiku valsts statistiskās informācijas organizēšanas, apkopošanas, analīzes un publicēšanas jomā. CSP katru gadu izstrādā un iesniedz Ministru kabinetā apstiprināšanai nākamā gada VSIP. Šajā dokumentā saraksta veidā ir apkopots viss valstī **vācamās statistiskās informācijas** apjoms, norādīta atbildīgā institūcija un statistikas datu vākšanas regularitāte, bet informācija sakārtota pa statistikas nozarēm. CSP darbinieki vāc, apstrādā un sagatavo statistiskās informācijas analītiskos pārskatus par tautsaimniecībā notiekošajiem procesiem.

Lai sagatavotu statistikas datus, 2012.gadā dažādu nozaru statistikas pārskatos ir savākta informācija no **29,4** tūkstošiem uzņēmumu, apsekojumu ietvaros ir apmeklētas **50** tūkstoši mājsaimniecību, aptaujāti **76,1** tūkstotis iedzīvotāju. Lai mazinātu administratīvo slogu respondentiem, CSP ir apzinājusi un statistikas datu ieguvei izmanto **47** valsts administratīvos reģistrus un datubāzes, kā arī cita veida uzkrātu un regulāri aktualizētu informāciju. Savākto datu apjomi tiek apkopoti, veikti aprēķini, sagatavoti analītiskie pārskati un publikācijas atbilstoši ES regulās, Valsts statistikas likumā un VSIP noteiktajam apjomam, kvalitātei un termiņiem.

Pērn CSP strādājusi pie statistikas metodoloģijas pilnveides procesa, veikusi izlases apsekojumu datu svēršanas metodoloģijas modernizācijas darbus ar mērķi uzlabot statistikas precizitāti un saskaņotību. Apsekojumu organizēšanas izlases veidošanai un datu apstrādei izmantoti vairāki CSP esošie statistiskie reģistri un CSP pieejamie administratīvie datu avoti – Statistiskais uzņēmumu reģistrs, CSP Demogrāfiskās statistikas datu apstrādes sistēma, Statistiskais lauku saimniecību reģistrs, Autotransporta direkcijas sagatavota informācija par reģistrētām kravas mašīnām un citi administratīvie datu avoti. Jāmin, ka pirmo reizi Eiropas veselības un sociālās integrācijas apsekojuma izlases rāmis bija veidots, kombinējot datus no Iedzīvotāju reģistra, 2011.gada tautas skaitīšanas, kā arī citiem administratīviem datu avotiem.

2012.gadā statistisko novērojumu apstrādē ieviesti vairāki uzlabojumi: imputācijas metožu sakārtošana un pilnveidošana *EU-SILC* apsekojumā un svaru veidošanas pilnveidošana vairākos CSP veiktajos personu un mājsaimniecību apsekojumos, kā arī uzņēmumu apsekojumos.

Nolūkā panākt statistiskās informācijas starptautisku salīdzināmību pērn aktualizēti statistiskie klasifikatori, veikti statistikas datu pārrēķini.

Dažādu nozaru statistikas pārskatos savākta informācija no **29 455** uzņēmumiem

Pirmo reizi apsekojums par IKT lietošanu mājsaimniecībās apstrādāts ISDAVS vidē. Šī programmatūra ļauj daudz efektīvāk apstrādāt un analizēt apsekojuma rezultātus gan pirmdatu, gan agregētos līmeņos visa apsekojuma norises gaitā, tādējādi nodrošinot augstāku datu kvalitāti

Statistikas dimensijas

Savukārt, lai darbā ieviestu starptautiski atzītas un labākajai praksei atbilstošas datu vākšanas un vispārināšanas metodes, izstrādātu jaunus tehnoloģiskos risinājumus, ir pilnveidota statistikas datu iegūšanas un apstrādes metodoloģija. Katrā statistikas darbības virzienā veikti statistikas datu kvalitātes pilnveidošanas un darba procesa optimizācijas pasākumi.

Nodrošinot vienu no CSP rīcības virzieniem – pilnveidot statistisko datu iegūšanas procesu ar mērķi paaugstināt saņemtās informācijas kvalitāti un samazināt respondentu noslodzi valsts statistisko pārskatu iesniegšanā, iestāde izmanto dažādos reģistros un datubāzēs pieejamo informāciju, tādējādi izslēdzot atkārtotas informācijas pieprasīšanu. Arī Prakses kodeksa pamatprincipos norādīts, ka ar datu sniegšanu saistītai slodzei ir jābūt samērojamai ar lietotāju vajadzībām, un tā nedrīkst būt pārmērīga attiecībā uz respondentiem.

Dažādu iemeslu dēļ CSP joprojām nav iespējas pilnīgi izmantot citu valsts pārvaldes iestāžu reģistros uzkrāto informāciju, bet uzņēmēji joprojām ir spiesti vienu un to pašu informāciju iesniegt vairākās valsts pārvaldes iestādēs. Joprojām aktuāls ir jautājums par datu apkopošanas dublēšanos, vācot informāciju par fiziskām un juridiskām personām, palielinoties pieprasījumam pēc jauniem rādītājiem no valsts un pašvaldībām, starptautiskajām organizācijām, zinātniskajām pētniecības iestādēm u.c.

MAKROEKONOMISKĀ STATISTIKA

Nacionālie konti

2012.gadā ES institūcijās noslēdzās vairākus gadus ilgušās spraigās diskusijas par Eiropas nacionālo un reģionālo kontu sistēmas jeb *EKS 2010* metodoloģijas principiem un statistisko datu saturu, apjomu un termiņiem, kādos tie būs jāsniedz, sākot ar 2014.gada septembri.

Makroekonomiskās statistikas departamenta eksperti aktīvi piedalījās diskusijās, ciešā sadarbībā ar ES Padomes juristiem-lingvistiem īpaši pievēršoties terminoloģijas pareizībai un atbilstībai latviešu valodā un tekstu saprotamības celšanai.

Veikts darbs saistībā ar *EKS 2010* metodoloģijas adaptāciju un ieviešanu sociālās apdrošināšanas pensiju jomā. Noslēgts līgums ar Freiburgas universitāti (Vācija) par makrosimulāciju modeļa programmatūras izstrādi uzkrāto pensiju saistību modelēšanai Latvijas pensiju shēmās un sniegts nepieciešamais informatīvais atbalsts modeļa izstrādei. Veikts arī programmatūras iepirkums, kas nodrošina modeļa pirmkoda darbību.

Vispārējās valdības budžeta deficīts
2012.gada beigās (operatīvie dati)
samazinājās līdz **1,2 %** no IKP un veido
187,2 miljonus latu

Vispārējās valdības sektora parāds
2012.gada beigās - **6 309,2 miljoni** latu
jeb **40,7 %** no IKP

Statistikas dimensijas

Pērn pabeigti nacionālo kontu datu pārrēķini atbilstoši *NACE 2.red.* klasifikācijai, tādējādi salīdzināmas laikkrindas par pievienotās vērtības apjomiem nozaru dalījumā ir pieejamas kopš 1995.gada.

ES regulā noteiktajā termiņā – 36 mēneši pēc pārskata gada – sagatavotas piedāvājuma-izlietojuma tabulas par 2009.gadu. Tās sniedz lietotājiem informāciju par ražošanas izmaksu struktūru, valsts ekonomikā saražoto preču un pakalpojumu plūsmām.

2012.gada oktobrī darbu sāka CSP un Latvijas Bankas ekspertu darba grupa, kuras mērķis ir sagatavot harmonizētu statistikas datu revīzijas politiku tajās statistikas jomās, kas ir katras iestādes atbildībā, bet pastarpināti ietekmē citas iestādes darbību.

VALSTS FINANŠU STATISTIKA

2012.gada 15.-16.februārī CSP uzņēma ES institūciju – *Eurostat, DG ECFIN* un *ECB* – ekspertus, kas bija ieradušies Latvijā kārtējā dialogvizītē par valdības budžeta deficīta un parāda notifikācijas jautājumiem.

Valdības finanšu statistikas kvalitātei Eiropas institūcijās 2012.gadā piešķirta visaugstākā prioritāte. *Eurostat* regulāri pievērsās metodoloģijas uzlabojumiem, šajā nolūkā organizējot situāciju izpēti un dalībvalstu viedokļu noskaidrošanu. Valsts finanšu daļa 2012.gadā ir sniegusi atbildes uz 14 aptaujām, kā arī sākusi darbību *Eurostat* valdības finanšu statistikas kvalitātes vadības pilnveidošanai izveidotajā darba grupā.

ĀRĒJĀ TIRDZNICĪBA

2012.gada 15.-16.maijā notika Latvijas un Krievijas statistikas ekspertu tikšanās Pleskavā, lai apspriestu Latvijas un Krievijas ārējās tirdzniecības statistikas uzskaites metodoloģiju un noteiktu iemeslus starpībai statistikas datos. Statistikas eksperti iepazinās ar abu valstu ārējās tirdzniecības statistikas apkopošanas metodoloģiju. Sanāksmes gaitā izanalizēti iespējamie iemesli nozīmīgākajām datu atšķirībām Latvijas un Krievijas ārējās tirdzniecības statistikas datos. Konstatēts, ka galveno atšķirību cēloņi ir saistīti ar metodoloģijas niansēm.

2012.gada februārī ANO Statistikas nodaļas datubāzē *COMTRADE* pirmo reizi, sākot ar datiem par 2010.gadu, publiskoja **detalizētus datus** pa mēnešiem par ārējo tirdzniecību valstu sadalījumā. Datubāzē ir pieejama informācija arī par Latviju, jo CSP katru mēnesi sūta ārējās tirdzniecības datus uz ANO.



Centralizēts *Intrastat* pārskatu vākšanas process - šo DSAC funkciju pilnībā veic

Ārējās tirdzniecības statistikas datu savākšanas un apstrādes daļa.

Statistikas dimensijas

UZŅĒMUMU STATISTIKA

Plānojot 2013.gada mēneša un ceturkšņa apsekojumus par apgrozījumu, **administratīvā sloga** samazināšanai un izmantojot VID datus, iespējams apsekojamo uzņēmumu lokā neiekļaut **13,5 tūkstošus** (23%) uzņēmumu

No apsekojumus iekļautajiem uzņēmumiem, pielietojot izlases metodi, atlasīti **7,8 tūkstoši** uzņēmumu (13% no kopējā skaita), kuriem **jāsniedz** pārskati, bet **37,8 tūkstoši** tirdzniecības un pakalpojumu uzņēmumiem (64% no kopskaita) pārskati **nav jāiesniedz**

Notiek VID reģistrēto struktūrvienību automatizēta apstrāde *ISDAVS* **Uzņēmumu reģistra moduļi** - iespēja vairāk laika veltīt datu kvalitātes analīzei

Uzņēmumu statistikā īstenoti plānotie pasākumi un īpaša vērība pievērsta statistisko datu iegūšanas procesa pilnveidošanai ar mērķi paaugstināt saņemtas informācijas kvalitāti un samazināt valsts statistisko pārskatu administratīvo slogu, izmantojot valsts nozīmes reģistros esošos datus, tādējādi izslēdzot atkārtotas informācijas pieprasīšanu.

Statistiskās informācijas apstrādē prioritāri strādāts pie iekšējo un ārējo informācijas avotu un tehnoloģiju izmantošanas iespēju pilnveides, nodrošinot precīzu, savlaicīgu un salīdzināmu datu pieejamību uzņēmējdarbības statistikā.

Pērn veikta gada un ceturkšņa ieguldījumu apsekojumu izlases pilnveidošana, tā rezultātā samazināts apsekojamo 2012.gada uzņēmumu skaits: 2012.gada pārskatam – par 10%, 2013.gada ceturkšņa pārskatam – par 29%. Turpinājies darbs pie statistisko pārskatu sloga mazināšanas 2012.gada mēneša un ceturkšņa perioditātes pārskatiem par apgrozījumu. Izmantojot VID datus par darījumu apjomu, 2012.gadā rasta iespēja apsekojamo uzņēmumu lokā neiekļaut 13,1 tūkstoti (24%) uzņēmumu. Savukārt lietojot izlases metodi, no apsekojuma lokā iekļautajiem uzņēmumiem tika atlasīti 7,8 tūkstoši uzņēmumu (14% no kopējā skaita), kuriem jāsniedz pārskati, bet 34,8 tūkstoši tirdzniecības un pakalpojumu uzņēmumiem (62% no kopskaita) pārskati nav jāiesniedz.

Kopīgi ar VID pārstāvjiem diskutēts par administratīvo datu kvalitātes problēmām, meklēti risinājumi iemesliem un iespējamie uzlabojumi, sagatavota starpresoru vienošanās, kas paredz vēl plašākas administratīvās informācijas saņemšanu statistisko aprēķinu vajadzībām.

Aizvadītajā gadā apkopotu uzņēmumu finanšu rādītāji par 2011.gadu, izmantojot no VID saņemtos uzņēmumu gada pārskata datus. Sadarbībā ar *Uzņēmumu reģistra* informācijas atkalizmantotāju SIA „*Crefo Rating*” tiek saņemta informācija par reģistrēto pamatkapitālu un tā sadalījumu pa dalībniekiem. Tas ļauj būtiski mazināt Uzņēmumu un organizāciju reģistra daļas darbinieku noslodzi, bet 2013.gadā samazināsies respondentu slogs strukturālās uzņēmējdarbības gada statistikas pārskatos. Pērn nodrošināta arī ar ārvalstīm saistītu uzņēmumu respondentu loka pārskatīšana un apsekojamo uzņēmumu skaits 2012.gadā samazinājies par 95%.

Pārskatu testēšanas laboratorijā pārskata periodā vērtētas 33 veidlapas, no tām pirmo reizi apstiprinātas 10, bet 23 veidlapas veiktas izmaiņas.

SOCIĀLĀ STATISTIKA

2012.gadā galvenie veiktie pasākumi saistīti ar 2011.gada tautas skaitīšanā iegūto datu apstrādi un sagatavošanu publicēšanai. Galvenos provizoriskos rezultātus iestāde paziņoja 18.janvārī, bet no 2012.gada 30. marta līdz 30. septembrim CSP mājas lapā tika publicēti detalizēti tautas skaitīšanas dati pašvaldību līmenī par iedzīvotāju vecuma un dzimuma sastāvu, juridisko ģimenes stāvokli, dzimšanas valsti un valstisko piederību, ekonomisko aktivitāti, saimnieciskās darbības nozarēm un profesijām, kurās strādā nodarbinātie iedzīvotāji, iedzīvotāju augstāko iegūto izglītības līmeni, tautību, mājās pārsvarā lietoto valodu, kā arī par latviešu valodas paveida – latgaliešu valodas – lietošanu. Šie dati ir neaizstājams objektīvas informācijas avots, kas nepieciešams valsts institūcijām tautsaimniecības stratēģiskajai plānošanai, ekonomiskās, sociālās un vides politikas veidošanai, reģionālajai un infrastruktūras attīstības plānošanai, nodarbinātības novērtēšanai, bet pašvaldībām – attiecīgo teritoriju sociāli ekonomiskās attīstības perspektīvo plānu sagatavošanai un izpildes kontrolei. Dati interesē arī zinātniskās iestādes pētījumu veikšanai, kas saistīti ar demogrāfijas, nodarbinātības, izglītības u.c. jautājumiem, komersantiem – saimnieciskās darbības plānošanai atsevišķos valsts reģionos, kā arī sabiedrībai kopumā informācijas iegūšanai par demogrāfisko situāciju valstī, nodarbinātības, izglītības u.c. jautājumiem.

No 2011.gada tautas skaitīšanas datubāzēs **pirmo reizi** publicēta detalizēta kopsavilkuma informācija par 15 gadīgu un vecāku nodarbināto Latvijas pastāvīgo iedzīvotāju sadalījumu pēc profesijas/amata pamatdarbā, pēc dzimuma un pa vecuma grupām. Tā pieejama CSP mājas lapā.

Lai iegūtu papildu mājokļus raksturojošu informāciju, *EU-SILC* 2012.gada apsekojumam pievienots modulis „Mājokļa apstākļi”. Apsekojuma lauka darbi, pilnveidojot plānošanu un optimizējot procesus, uzsākti un pabeigti mēnesi ātrāk nekā iepriekšējos gados. Īpaši jāuzsver, ka jau otro gadu pēc kārtas *EU-SILC* 2011. gada apsekojuma Latvijas dati kā pirmie ievietoti *Eurostat* datubāzēs.



CSP priekšniece A.Žigure un galvenie 2011.gada tautas skaitīšanas darba organizētāji

2012.gada 18.janvārī pēc pirmo provizorisko rezultātu paziņošanas

Intervētāji gada laikā aptaujājuši **76,1 tūkst.** Latvijas iedzīvotāju un **50 tūkst.** māsaimniecību

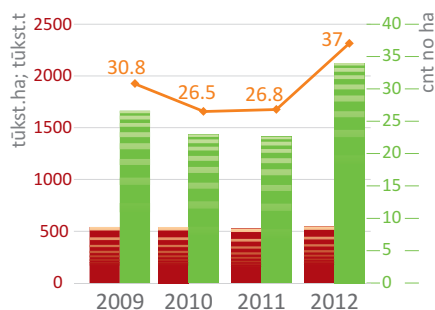


Darbspēka apsekojuma laikā apsekota 11,3 tūkst. māsaimniecību un intervētas 19,8 tūkst. personu, savukārt **Māsaimniecību budžeta apsekojumā** dati iegūti no 3804 māsaimniecībām.

Statistikas dimensijas

2012.gadā pirmo reizi Latvijas vēsturē iegūtā graudu kopražā sasniedza 2,1 milj. tonnu, graudaugu ražībai pieaugot līdz 37,0 cnt no viena ha

Graudaugu sējumu platība, kopražā un vidējā ražība



- graudaugu sējumu platība, tūkst. ha
- graudu vidējā ražība, cnt no ha
- graudu kopražā, tūkst. t

Lauku tūrisma 2012.gada apsekojums veikts ar telefoninterviju palīdzību jaunajā programmas ISDAVS CASIS vidē

2012.gadā iedzīvotāji devās **3,6 milj.** atpūtas un citos personiskajos vairākdienu ceļojumos - par **11,8%** vairāk nekā 2011. gadā

2012.gadā Latvijā darbojās **133 koģenerācijas stacijas** ar kopējo elektrisko jaudu **1021,0 megavati**. Tās saražoja **2339 gigavatstundas** elektroenerģijas un **4688 gigavatstundas** siltumenerģijas, tas ir **62,9%** no kopējā saražotā siltumenerģijas daudzuma

LAUKSAIMNIECĪBAS UN VIDES STATISTIKA

Pērn pilnībā pabeigts darbs pie 2010.gada lauksaimniecības skaitīšanas un lauksaimnieciskās ražošanas metožu apsekojuma rezultātu apkopošanas un izplatīšanas: sagatavots un nosūtīts individuālo datu masīvs un Nacionālais metodoloģiskais ziņojums *Eurostat*, precizētie dati publicēti CSP datubāzē.

Sākta gatavošanās 2013.gada lauku saimniecību struktūras apsekojumam: izstrādāts un Ministru kabinetā apstiprināts rādītāju saraksts, norit metodoloģisko materiālu un darba uzdevuma datu ievada programmas izstrādāšanas process.

Lai samazinātu respondentu noslodzi, strādāts pie administratīvo datu avotu izmantošanas statistikas mērķiem iespēju izvērtēšanas. Nolemts 2013.gada lauku saimniecību struktūras apsekojumam datus par lauksaimniecības dzīvnieku skaitu izmantot no Lauksaimniecības datu centra Lauksaimniecības dzīvnieku reģistra, bet par sējumu platībām bioloģiskajās saimniecībās ieguvei kā datu avotu sākt izmantot Lauksaimniecības datu centra Bioloģiskās lauksaimniecības reģistru.

Sadarbībā ar LLKIC veikts 2012.gada lauku saimniecību augkopības un lopkopības apsekojums, iegūta informācija par lauksaimniecības kultūru sējumu platībām, iegūto kopražu un vidējo ražību, mēslojuma pielietošanu lauksaimniecības kultūrām un lopkopības produkcijas ražošanu 2012.gadā.

Nodrošinot Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (EK) Nr.1185/2009 prasības, sadarbībā ar Valsts Augu aizsardzības dienestu **pirmo reizi** veikts apsekojums par pesticīdu pielietošanu graudaugu kultūrām un rapsim 2012.gada ražai, iegūta informācija no 4000 lauku saimniecībām, bet *Eurostat* nosūtīti dati par pesticīdu laišanu tirgū 2011.gadā.

Pagājušajā gadā nodrošināts arī darbs pie lauku saimniecību apsekojuma par ābeļu stādījumiem sadalījumā pa stādījumu blīvuma un vecuma klasēm komercdārzos.

CENU STATISTIKA

2012.gadā pabeigts projekts "Īpašnieka apdzīvotā mājokļa cenu indekss SPCI vajadzībām", un datu lietotāji CSP mājaslapā var iepazīties ar regulāri publicēto, **jaunizveidoto** Mājokļa cenu indeksu. Lietotājiem ir pieejami arī vēsturiskie dati, sākot ar 2008.gadu. Turpinot mājokļa cenu indeksu attīstību, ir sākts darbs pie jauna indikatora izstrādes – "Īpašnieka apdzīvotais mājoklis".

Statistikas dimensijas

Aktīvi iesaistoties starptautiskās sadarbības projektā „Armēnijas statistikas attīstības veicināšana”, Patēriņu cenu indeksu (PCI) daļas vadītājs 2012.gadā aprīlī un jūlijā Erevānā sniedza konsultācijas PCI harmonizācijas jautājumos.

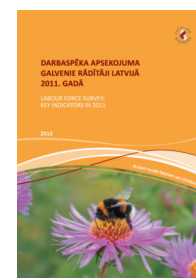
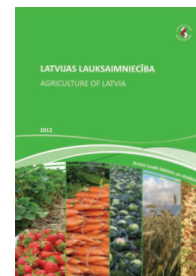
Būvniecības izmaksu indeksa aprēķiniem 2012.gadā ir ieviesta jauna pārskata veidlapa, un aprēķinos izmanto būvmateriālu cenas, ko uzņēmumi sniedz rūpniecības ražotāju un importa cenu indeksu aprēķiniem. Datubāzēs publicējamo būvniecības izmaksu indeksu daudzums ir pieaudzis: uzsākta būvniecības izmaksu indeksa publicēšana ceļa jaunbūvei; dažādiem būvobjektu veidiem izmaksu indeksi ir pieejami arī resursu pamatgrupās. Būvniecības izmaksu indeksa atbilstības nodrošināšanai un svaru struktūras aktualizēšanai 2012.gada nogalē CSP sāka sadarbību ar Latvijas Būvinženieru savienību.

Pagājušajā gadā turpinājās darbs pie biznesa pakalpojumu cenu indeksu attīstības. Salīdzinot ar 2011.gadu, datubāzēs lietotājiem pieejamo *NACE 2.red.* nozaru skaits ir pieaudzis un sasniedz 15 nozares.

Jau septembrī sākts sagatavošanas darbs ražotāju cenu indeksu izlases aktualizēšanai 2013.gada aprēķiniem. Ražotāju cenu indeksu datubāzes sagatavotas pārejai uz indeksu publicēšanas **jauno** bāzes gadu 2010=100.

Matemātiskā nodrošinājuma jomā, turpinot pilnveidot esošās statistikas ražošanas metodes un izstrādājot **jaunas**, veikti vairāki pētnieciski darbi gan pilnos un izlases apsekojumos, gan laikrindu analīzē. Vairākos pētnieciskos darbos izstrādāti jauni risinājumi, kuri līdz šim Latvijas oficiālās statistikas ražošanā netika lietoti. 2012.gadā veikti pētījumi, kuros analizētas administratīvo datu izmantošanas iespējas izlases apsekojumu izlases veidošanas un svaru veidošanas procesos. Tādējādi 2012.gada Eiropas veselības un sociālās integrācijas apsekojuma izlases rāmis izveidots, kombinējot datus no ledzīvotāju reģistra, no 2011.gada tautas skaitīšanas datiem, kā arī no VSAA datiem. Vairākos personu/mājsaimniecību, lauku saimniecību un uzņēmumu izlases apsekojumos svaru veidošanas procesā ieviesti uzlabojumi, kas paredz svaru veidošanu, izmantojot **administratīvo datu avotos** pieejamo jaunāko informāciju.

2012.gadā **ražotāju cenas** lauksaimniecības produkcijai salīdzinājumā ar 2011. gadu pieaugušas par **3,5%**.



Statistikas dimensijas

Lai uzlabotu novērtējumu precizitātes noteikšanas produktivitāti un precizitāti, 2012.gadā izstrādāts un praksē ieviests daļēji automatizēts izlases apsekojumu novērtējumu precizitātes noteikšanas rīks bezmaksas programmatūrā **R**. Iegūts laika patēriņa samazinājums novērtējumu precizitātes noteikšanai, augstāka darba efektivitāte, kā arī novērtējumu precizitāti ir iespējams noteikt precīzāk.

Laikrindu analīzes jomā pētītas IKP iespējas nozaru griezumā, dinamisko faktormodeļu izmantošana laikrindu prognozēšanā un netiešās izlīdzināšanas metodes ieviešana būvniecības indeksa sezonālajā izlīdzināšanā.

2011.gada tautas skaitīšanas datu apstrādē izmantota metodoloģija trūkstošo vērtību imputācijai.

CSP sadarbībā ar Latvijas Universitāti, Latvijas Statistiķu asociāciju un Vidzemes augstskolu organizēja starptautisku **Baltijas-Ziemeļvalstu-Ukrainas semināru par apsekojumu statistiku**. Seminārā prezentēti apsekojumu statistikas zinātniskie sasniegumi, teorijas aspekti, praktiskā pielietojuma aktualitātes, kā arī jaunākais programnodrošinājums apsekojumu datu apstrādei un analīzei. Semināra dalībnieki diskutēja par apsekojumu statistikas mācīšanu un mācīšanos. Semināra galvenās lekcijas lasīja profesors Karls Ēriks Serndāls (*Carl-Erik Särndal*) no Zviedrijas un profesore Monika Pratesi (*Monica Pratesi*) no Pizas Universitātes Itālijā. **Izlases apsekojumiem** ir svarīga loma oficiālās statistikas sagatavošanā – ar šādu pieeju ir iespējams nodrošināt kvalitatīvas statistikas sagatavošanu ar salīdzinoši nelieliem izdevumiem. Baltijas valstu ilgstošā sadarbība ar Ziemeļvalstīm izlases apsekojumu tematikas jomā ir ļāvusi 90-to gadu otrajā pusē uzsākt plašu uzņēmumu un mājsaimniecību izlases apsekojumu datu izmantošanu oficiālās statistikas sagatavošanai. Sadarbība veicinājusi ciešu kontaktu veidošanu starp centrālajām statistikas iestādēm un universitātēm, jauno speciālistu sagatavošanu šajā jomā. Par izlases apsekojumu tematiku Latvijas studenti izstrādājuši un sekmīgi aizstāvējuši vairākus zinātniskos darbus.



Baltijas-Ziemeļvalstu-Ukrainas semināra par apsekojumu statistiku dalībnieki
Valmierā 24.augustā

SENIORI





SENIORI

Eiropas gads aktīvai novecošanai un paaudžu solidaritātei

Eiropas gada aktīvai novecošanai un paaudžu solidaritātei mērķis ir paaugstināt informētību, noteikt un izplatīt labu praksi un mudināt ne vien politikas veidotājus, bet arī iesaistītās personas visos līmeņos veicināt Eiropas vecāko paaudžu aktīvu rīcību. Kā liecina pētījumi, ES, tai skaitā Latviju, skar būtisks iedzīvotāju novecošanās process, darbaspējīgā vecuma iedzīvotāju skaits samazinās, savukārt 65 gadīgu un vecāku iedzīvotāju skaits turpina pieaugt par aptuveni diviem miljoniem gadā. Sabiedrības novecošanās noved pie pieaugošiem izdevumiem vecumdienu garantēšanai kā Eiropas valstīs, tā arī Latvijā.

CSP 2012.gadā laida klajā publikāciju „**Vecāka gadagājuma iedzīvotāji Latvijā**”. Tā ir pirmā šāda veida analītiska, konkrētai iedzīvotāju vecuma grupai veltīta publikācija, un tā pieskaņota „Eiropas gada aktīvai novecošanai un paaudžu solidaritātei” aktivitātēm.

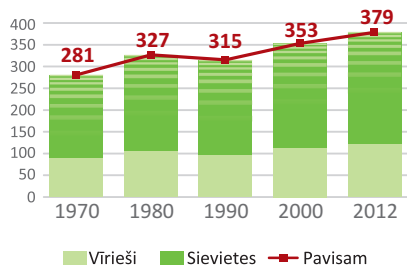
2012.gada sākumā Latvijā bija 379 tūkstoši iedzīvotāju vecumā 65 gadi un vairāk jeb **18,6%** no kopējā iedzīvotāju skaita. Kopš 1990.gada vecākās paaudzes (65 gadi un vecāki) iedzīvotāju skaits pieauga par 20%, neskatoties uz iedzīvotāju kopējā skaita samazinājumu par 23%. Vecumā virs 65 gadiem vairāk nekā divas trešdaļas (67,7%) iedzīvotāju ir sievietes, bet vecumā virs 80 gadiem sieviešu (76,7%) ir 3,3 reizes vairāk nekā vīriešu.

„Vecāka gadagājuma iedzīvotāji Latvijā” sagatavošanā tika iesaistītas visas CSP sociālās statistikas jomas struktūrvienības, apzināti visi esošie datu avoti, kas var sniegt informāciju par vecuma grupu 65 gadi un vairāk, veikta speciāla datu apstrāde, lai iegūtu plašākus datus par šo vecuma grupu.

Analītisku teksta izklāstu papildina tabulas un grafiski attēli. Šīs publikācijas konsultants bija Latvijas Universitātes Ekonomikas un vadības fakultātes asociētais profesors Atis Bērziņš, un tajā izmantoti 2011.gadā veiktās tautas skaitīšanas, kā arī dažādu izlases apsekojumu – darbaspēka, ienākumu un dzīves apstākļu, māsajniecību budžetu, laika budžeta, datoru un interneta lietošanas



65 gadu un vecāku iedzīvotāju skaits Latvijā 1971.–2012. gadā (gada sākumā)
(tūkst.cilvēku)



EIROPAS GADS AKTĪVAI NOVECOŠANAI UN PAAUDŽU SOLIDARITĀTEI



Seniori

mājsaimniecībās apsekojumu, kā arī regulārie statistikas dati no citām institūcijām, kas apkopo statistiku.

Galvenie fakti, ko sniedz šī publikācija, ir šādi:

Nodarbinātības līmenis vecumgrupā 65–74 gadi (nodarbināto iedzīvotāju īpatsvars attiecīgās vecuma grupas iedzīvotāju kopskaitā) bija 9,8%, kas ir par 1,9 procentpunktiem augstāks nekā ES. Palielinoties vecumam, nodarbinātības līmenis strauji samazinās. Ja 65 gadu vecumā nodarbināti ir 18,8%, tad 75 gadu vecumā – tikai 3,9% no attiecīgā vecuma iedzīvotāju skaita.

Strādājošie pensionāri vecuma grupā 65 un vairāk gadi vidēji pelna par 10% mazāk nekā algotie darbinieki līdz 49 gadiem, arī pirmspensijas vecuma grupā (55–59) šī starpība ir līdzīga – 11,3%.

Pensionāru mājsaimniecības aprūtinā augsts mājokļa izmaksu slogs. Ja 2011.gadā visām mājsaimniecībām mājokļa izmaksu segšanai vajadzēja tērēt 17,7% rīcībā esošo ienākumu, tad pensionāru mājsaimniecībai vajadzēja tērēt 23,7%.

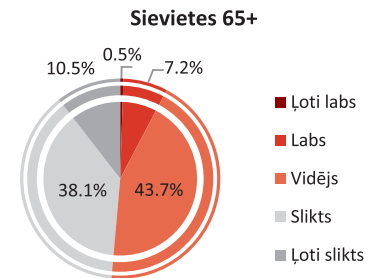
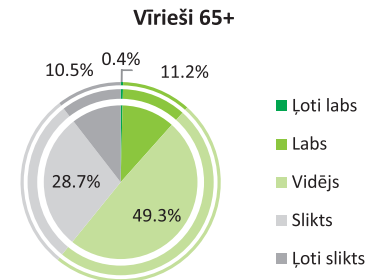
2011.gadā savu vispārējo veselības stāvokli kā labu vai ļoti labu vērtēja **12%** vīriešu vecumā 65 gadi un vairāk un tikai **8%** sieviešu šajā vecuma grupā. Savukārt kā sliktu vai ļoti sliktu attiecīgi – **39%** un **49%**. 24% vīriešu vecumā 65 gadi un vecāki un 28% šās vecuma grupas sievietes atlika medicīnas speciālista konsultāciju, kad tā bija nepieciešama. Galvenais iemesls 60% vīriešu un 66% sieviešu šajā vecuma grupā bija naudas trūkums.

Vecāka gadagājuma iedzīvotāju patēriņa izdevumi, ņemot vērā ekvivalences faktoru, ir zemāki nekā vidējie valstī, un patēriņa izdevumos dominē izdevumi trīs pamatvajadzību apmierināšanai. 2011.gadā mājsaimniecībās, kurās ir viena persona vecumā 65 gadi un vairāk, izmaksas pārtikai, mājoklim un veselībai sasniedza 74% no to kopējiem patēriņa izdevumiem.

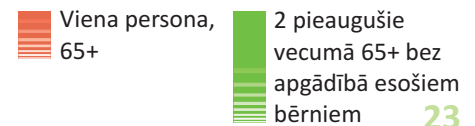
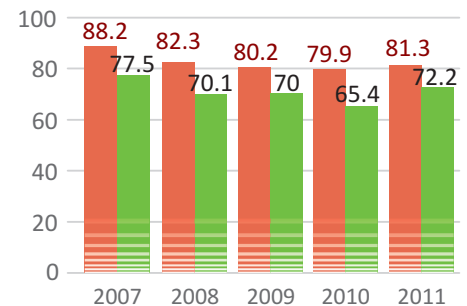
2011.gadā ekonomiskajai spriedzei bija pakļauti **81,3%** vienuļo vecāka gadagājuma iedzīvotāju mājsaimniecību.

Ar māksliniecisko jaunradi vidēji nedēļā nodarbojās 37% vīriešu vecumā 65 gadi un vairāk, kuri nav nodarbināti algotā darbā vai mācībās, un 25% sieviešu šajā vecuma grupā, bet ar šādām aktivitātēm brīvdienās aizraujas 40% vīriešu un 27% sieviešu.

65+ iedzīvotāju vispārējā veselības stāvokļa pašnovērtējums 2011.gadā (procentos)



Ekonomiskā spriedze mājsaimniecībās (procentos)





PROJEKTI



PROJEKTI



Programma *“Statistiskās informācijas sagatavošana jauno Eiropas Savienības iniciatīvu veidošanai”* ietver Eiropas Komisijas finansēto projektu īstenošanu CSP. Īstenojot granta un *ESSnet* projektus visās statistikas jomās, CSP attīsta jaunu rādītāju iegūšanu, metodoloģijas pilnveidošanu statistikas datu vākšanā un apstrādē.

Saskaņā ar izstrādātajām “Grantu projektu ieviešanas vadlīnijām 2012. gadam”, sākot ar 2012.gadu, *Eurostat* noteica ES daļas līguma minimālo apjomu 25 000 EUR apmērā. Šāda sliekšņa noteikšana palielināja iespējas projektu pieteikumos sasniegt ES noteikto minimālo apjomu, un salīdzinājumā ar 2011.gadu nosūtīto pieteikumu skaits ir pieaudzis – nosūtīti 25 pieteikumi (2011.gadā – 10 pieteikumi). CSP Projektu uzraudzības komiteja regulāri vērtē jaunu projektu pieteikumus, izskata projektu ieviešanas gaitu, analizē pabeigto projektu rezultātus un atbilstību uzstādītajiem mērķiem.

Kopā aktīvi aizvadītajā gadā bija **40 granta projekti**, sākti 25 projekti, 15 projekti pabeigti, bet par 12 realizētajiem projektiem sagatavoti un uz *Eurostat* nosūtīti noslēguma ziņojumi. Programmā kopā apgūti līdzekļi 424,9 tūkst. latu apjomā.

Projektu ieviešanā nodarbinātie labprāt iesaistās šo darbu veikšanā – ir iespēja paaugstināt kvalifikāciju, iegūt jaunas zināšanas un prasmes. Vairāki projektu vadītāji projektu ieviešanā strādā jau piecus un vairāk gadus un ir uzkrājuši ievērojamu pieredzi.

Apjomīgākie projekti, pie kuru īstenošanas strādājuši CSP speciālisti 2012.gadā:

- „2010.gada Lauku saimniecību struktūras apsekojums un lauksaimnieciskās ražošanas metožu apsekojums” – projektā īstenota lauksaimniecības skaitīšanas organizēšana Latvijā, kuru CSP veica sadarbībā ar LLKIC un LAD. Iegūta informācija par 86,4 tūkst. jeb 96% saimniecību. Skaitīšanā piemērotas jaunas metodes: intervijās izmantoti klēpjordinatori, telefonintervijas, respondentiem dota iespēja veidlapu aizpildīt internetā. Lauksaimniecības skaitīšanas rezultātā tika iegūta informācija par situāciju Latvijas lauksaimniecībā, kura tiks izmantota datu analīzei gan Latvijā, gan turpmākās ES Kopējās lauksaimniecības politikas plānošanā un īstenošanā. 2011.gada beigās publicēti galīgie lauksaimniecības skaitīšanas rezultāti, bet 2012.gada 22.februārī Individuālo datu masīvi un Nacionālais metodoloģiskais ziņojums nosūtīts *Eurostat*;

Struktūrvienību projektiem veltītā darba laika īpatsvars no kopējām struktūrvienību stundām 2012.gadā



Projekti

- „2012.gada Konjunktūras apsekojums” – iegūtie rādītāji publicēti ceturkšņa *Informatīvajā apskatā* par konjunktūras apsekojumu rezultātiem un EK nosūtīti 48 mēneša un divi pusgada datu masīvi;

- „Pieaugušo izglītības apsekojuma ieviešana 2011.-2012.g. Izglītības mainīgo lielumu pārskatīšana ES Darbaspēka apsekojumā” – projekta mērķis ir iegūt informāciju par pieaugušo piedalīšanos izglītībā un apmācībā, kas ir svarīga informācija mūžizglītības kontekstā. Pārbaudīt jaunu pieeju izglītības rādītāju iegūšanai Darbaspēka apsekojumā. Izlasi veido 9000 personas vecuma grupā no 25 līdz 64 gadiem.

- Pabeigts darbs pie *ESSnet* projekta par statistiskajām vienībām 1.komponentes **„ESSNet 2010.gada projekts par statistiskajām vienībām – uzņēmējdarbības statistikas jēdzienu un metožu konsekvence”**. Projekta vadītāja **Sarmīte Prole** skaidro, ka projekta mērķis bija statistisko vienību atbilstības izvērtēšana dažādās statistikas jomās ES, uzsvāru liekot uz statistikas vienību jēdziena atbilstības un saskaņotības izpēti un izstrādājot priekšlikumus par statistisko vienību definīcijām. Projekta ietvaros veikts statistikas vienību jēdziena lietošanas ES normatīvajos aktos novērtējums un izstrādāts ziņojums “Uzņēmējdarbības statistikas likumdošanas aktu neatbilstību konstatēšana un novērtējums”. Analizētas statistisko vienību definīcijas un tām raksturīgie pamatrādītāji uzņēmējdarbības statistikā, radīts būtisks pamats statistikas vienību „uzņēmums”, „darbības veida vienība” un „vietējā darbības veida vienība” pārskatīšanas nepieciešamībai un ieteikumu izstrādei, kā arī tālākam darbam pie *ESSnet* projekta par statistikas vienībām 2.un 3.komponentes īstenošanas.



Sarmīte Prole – Uzņēmumu un organizāciju reģistra daļas vadītāja plāno darbus ieviešamajos projektos

Projekta īstenošanu vadīja Itālijas statistikas birojs, iesaistītie darbinieki piedalījās statistikas vienību aptaujas anketas izstrādē un testēšanā, organizējot testēšanas darbu CSP, apkopoja rezultātus un sniedza priekšlikumus par to pilnveidi. Anketa tika izstrādāta 4 atsevišķos moduļos: statistikas uzņēmumu reģistrs, strukturālā uzņēmējdarbības statistika, īstermiņa statistika un nacionālie/reģionālie konti. Statistikas vienību novērtējumu iesniedza pavisam 29 valstis (25 ES un 4 Eiropas Brīvās tirdzniecības asociācijas valstis). Pēc anketas rezultātu apkopošanas CSP eksperti veica VDVV kvalitatīvo rādītāju analīzi, apkopošanu un rezultātu prezentēšanu – 2012.gada 19.un 20.jūnijā projekta ietvaros CSP organizēja semināru par statistikas vienību saskaņotību. Mūsu speciālisti sniedza 2 prezentācijas par ES tiesību aktu novērtējumu un VDVV kvalitatīvo rādītāju analīzes rezultātiem. Sanāksmē izskatītie jautājumi ir apkopoti ziņojumā, kas publicēts www.cros-portal.eu.

Projekti

Kā skaidro S.Prole, dalība šādos projektos sniedz ne vien nenovērtējamu ieguvumu profesionālajā izaugsmē, jaunu zināšanu un prasmju apguvē, analizējot un vērtējot kopsakarības, bet arī ļauj dibināt kontaktus un veicina komunikāciju ar citu valstu statistiķiem, darbojoties starptautiskajās darba grupās un izstrādājot jaunu metodoloģiju. CSP speciālisti iegūst unikālu pieredzi jaunā, starptautiskas statistikas veidošanas procesā. Ieguldītais darbs veicina arī Latvijas statistikas atpazīstamību un tās dotu ieguldījumu ESS attīstībā.

Ievērojamu pieredzi granta projektu vadīšanā un ieviešanā uzkrājis **Dace Krievkalne**. Viņas vadībā pērn veikts darbs projektā „*Invaliditātes un sociālās iekļaušanas apsekojums*”, kurā lielākā daļa aktivitāšu (apsekojuma anketas izstrādāšana, testēšana un sagatavošana, kā arī lauka darbi) veiktas 2012.gadā. Apsekojuma **mērķis** ir iegūt starptautiski salīdzināmu informāciju par Latvijas iedzīvotāju ilgstošām slimībām, veselības stāvokļa problēmām un funkcionāliem ierobežojumiem. Šī projekta ietvaros Latvijā pirmo reizi ir adaptēta metodoloģija, kas raksturo iedzīvotāju invaliditāti ne tikai no medicīniskās puses, bet arī atbilstoši jaunajai bio-sociālajai invaliditātes izpratnes pieejai, t.i., papildus medicīniskiem kritērijiem lielāku uzsvāri liekot uz sociālajiem – dzīves kvalitāti un integrācijas iespējām sabiedrībā, kā nodarbinātību, vides un transporta pieejamību, piekļuvi internetam, sabiedrisko dzīvi un brīvā laika izmantošanu. Jāuzsver, ka šajā projektā turpinājās labās prakses piemērošana apsekojuma veidlapas izstrādē. Kā skaidro D.Krievkalne: „Sadarbojāties ar ārējiem ekspertiem no Rīgas Stradiņa universitātes Sabiedrības veselības fakultātes, konsultējāties pie Valsts valodas centra ekspertiem, kuri palīdzēja ar zināšanām savā jomā un jaunās izpratnes par invaliditāti piemērošanu metodoloģijas izstrādē, kā arī konsultēja par definīciju un terminu lietošanu. Diemžēl projekts neparedz apsekojuma rezultātu analīzi un publicēšanu, kas dotu iespēju turpināt sadarbību ar jau minētajiem ekspertiem un būtu ļoti noderīga iesāktā darba pēctecībai, rezultātu interpretācijai, to salīdzināšanai ar citiem datu avotiem un, visbeidzot, projekta rezultātu popularizēšanai.

Atšķirībā no citiem projektiem šajā gadījumā bija detalizētāka un sarežģītāka dokumentu aprīte un sarakste gan projekta sagatavošanas stadijā, gan projekta ieviešanas gaitā. Šajā projektā lielāku atbildību uzņēmās projekta koordinatori, kas palīdzēja sagatavot nepieciešamo dokumentāciju.



No labās: **Dace Krievkalne** - Kultūras, izglītības, zinātnes un veselības statistikas daļas vecākā referente ar kolēģiem – Interviju organizācijas daļas lietvedi **M.Bērziņu**, daļas vadītāju **A.Švarckopfu** un Matemātiskā nodrošinājuma daļas vadītāja vietnieku **M.Libertu** vērtē projekta ieviešanas gaitu



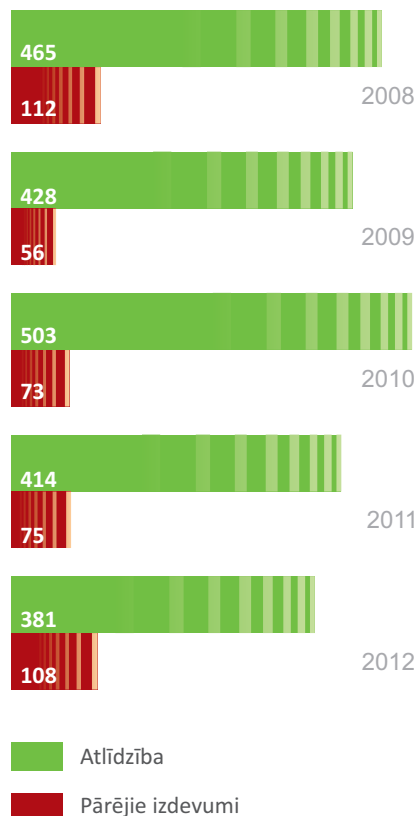
Central Statistics Office
An Pārvaldības-Ofīcā Stātdarīnā



INSTITUT NATIONAL
DE LA STATISTIQUE
ET DES ÉTUDES
ÉCONOMIQUES

Projekti

Grantu projektu izmaksu sadalījums un izlietojums 2008.-2012.gadā
(tūkstošos Ls un %)



Projekta ieviešanā pirmo reizi iedzīvotāju veselības apsekojumos sadarbībā ar Informātikas departamenta speciālistiem tika ieviesta un izmantota jaunā ISDAVS CASIS vide datu ievadprogrammā un mikrodatu apstrādē.” „Kā visa jaunā ieviešana”, uzsver D.Krievkalne, „arī šajā gadījumā tas prasīja savstarpēju iecietību un izpratni. Darbs pie mikrodatu bāzes sagatavošanas, labošanas un nosūtīšanas vēl turpinās, taču jau tagad, atskatoties uz padarīto, ir iespēja uzkrāt pieredzi un labot iepriekš pieļautās neprecizitātes, uzsākot darbu jaunos projektos.”

Vairāku starptautisku projektu ieviešanu vada arī **Oskars Alksnis**. Patērīga cenu indeksu jomā 2012.gadā veiktas vairākas projekta aktivitātes. Mājokļu cenu statistikas jomā sāka mājokļu cenu indeksu publicēšana (CSP un Eurostat mājas lapā). Ar šo publikāciju ir noslēdzies svarīgs posms nekustamā īpašuma cenu statistikas attīstības jomā Latvijā un visā ES, jo lietotāji iegūst salīdzināmus datus par mājokļu cenu dinamiku. Projekta ietvaros veikti pētniecības darbi pārejā uz jauno 5 zīmju līmeņa COICOP klasifikatoru, un pērn pārklasificēti vēsturiskie dati un pārrēķināti cenu indeksi no 2010.gada. Kā uzsver O.Alksnis, klasifikatora harmonizācija 5 zīmju līmenī ļaus efektīvāk apmainīties un izmantot informāciju gan ar citām CSP struktūrvienībām, gan arī ar citām valstīm.

2012.gadā sākts darbs pie elektronisko datu vākšanas iekārtu ieviešanas patērīga cenu reģistrēšanā. Projekta veiksmīgas realizācijas gadījumā datu vākšanu varēs veikt racionālāk un efektīvāk, bet savākto informāciju izmantot vairākiem mērķiem. Arī O.Alksnis uzsver pozitīvos ieguvumus, vadot un ieviešot projektus. Tā ir profesionāla pieredze, sadarbība, kontakti, iespēja ar savām zināšanām dalīties citu valstu kolēģu vidū. Šāds piemērs ir sadarbība ar Armēnijas statistikas biroju, kura cenu statistikas attīstībā būtisks ir O.Alksņa ieguldījums, apmācot kolēģus un daloties savā pieredzē patērīga cenu indeksu jomā.

Novērtējot kopumā, vai ir sasniegti plānotie mērķi, projektu vadītāji apliecina, ka projektu mērķi un uzdevumi tiek veiksmīgi realizēti, tiek sagatavota statistiskā informācija jauno ES iniciatīvu veidošanai.

STARPTAUTISKĀ SADARBĪBA





STARPTAUTISKĀ SADARBĪBA

Aktīva un daudzpusīga starptautiskā sadarbība veicina Latvijas statistikas pilnīgu integrēšanos ESS, dod iespēju CSP ekspertu profesionālajai izaugsmei un kvalifikācijas paaugstināšanai un nodrošina Latvijas valsts nacionālo interešu aizstāvību statistikas jomā ES.

SADARBĪBA AR EIROPAS SAVIENĪBAS INSTITŪCIJĀM

CSP speciālisti 2012.gadā bijuši aktīvi *Eurostat* komiteju, darba grupu, speciālo darba grupu darbā, piedalījušies ES Padomes Statistikas darba grupas sanāksmēs, kā arī mācībuursos Eiropas statistiķu apmācību programmas ietvaros.

Sanāksmju laikā CSP speciālisti prezentēja un aizstāvēja Latvijas viedokli jaunu ES tiesību aktu izstrādes gaitā, piedalījās Latvijas valsts nacionālo interešu aizstāvības formulēšanā statistikas jomā, kā arī piedalījās diskusijās par citiem svarīgiem ESS attīstības jautājumiem savas kompetences ietvaros. CSP eksperti sagatavojuši komentārus par vairāk nekā 50 ES tiesību aktu projektiem statistikas jomā, kā arī izskatījuši, saskaņojuši un komentējuši Latvijas valsts institūciju atbildībā esošās nacionālās pozīcijas un instrukcijas, kas daļēji saistošas arī statistikas nozarei. 2012.gadā ES ir pieņemti **13** jauni tiesību akti makroekonomiskās, uzņēmējdarbības, sociālās un transporta statistikas, kā arī statistiskās informācijas drošības un statistisko datu konfidencialitātes jomās. 2012.gada beigās CSP ir saistoši **352** ES tiesību akti.

2012.gadā CSP uzraudzības misijās un konsultatīvajās vizītēs ieradās *Eurostat* un ES institūciju eksperti, lai risinātu aktuālus jautājumus statistikas jomā:



ANO/EEK seminārs par cilvēkresursu
vadību un apmācību statistikā
Budapeštā, 5.septembrī



Starptautiskā sadarbība

- *Eurostat* pārstāvju vizīte par NKI aprēķina metodoloģiskajiem jautājumiem. Vizītes laikā saskaņoti pasākumi, kas jāveic aprēķinu un to metodoloģijas pilnveidošanā, lai 2014.gada nogalē Eiropas Komisija atceltu iebildumus par Latvijas nacionālā kopienākuma datu kvalitāti.

- ES institūciju dialoga vizīte par valsts budžeta deficīta un parāda notifikāciju. Regulārās dialoga vizītes gaitā novērtētas metodes, ko Latvijas statistika lieto valsts budžeta deficīta un parāda datu aprēķināšanā, un iezīmēti aprēķinu attīstības virzieni.

DALĪBA EIROPAS KOMISIJAS FINANSĒTOS TEHNISKĀS PALĪDZĪBAS PROJEKTOS

CSP eksperti kopā ar citu ES dalībvalstu speciālistiem īstenoja mērķsadarbības (*Twinning*) projekta *Armēnijas statistikas attīstības veicināšana* aktivitātes sadarbībā ar Dānijas statistiku kā galveno partneri. Notika trīs konsultatīvas vizītes Armēnijas statistikā par cenu statistikas un metodoloģijas jautājumiem, lai sekmētu Armēnijas cenu statistikas pārveidi atbilstoši ES metodoloģijai. Semināru ietvaros dalībnieki iepazinās ar Latvijas pieredzi SPCI regulu ieviešanā, tika akcentētas galvenās atšķirības starp nacionālo PCI un SPCI. Jautājuma aktualitāte saistīta ar to, ka Armēnijas statistikas iestāde šī projekta ietvaros plānoja uzsākt SPCI aprēķinus. Jaunā rādītāja sakarā semināru dalībniekiem bija nozīmīgi uzzināt CSP pieredzi, kura uzkrāta laika posmā no ES kandidātvalsts statusa līdz šodienai. Resursi Armēnijas statistikā ir ļoti ierobežoti tik ambiciozam mērķim kā SPCI ieviešana pārskatāmā nākotnē. CSP eksperti izvērtēja Armēnijas statistikas pārstāvju priekšlikumus par organizatoriskām izmaiņām reģionālajās iestādēs un PCI darba organizēšanā kopumā, dalījās pieredzē par PCI/SPCI darba organizāciju Latvijā. CSP eksperti vērsa uzmanību uz abu indeksu vienlaicīgu aprēķināšanas nepieciešamību, norādot, ka arī nacionālā PCI kvalitāte ievērojami uzlabotos, ieviešot daļu no SPCI standartiem. Mūsu speciālisti iepazinās ar panākto progresu *COICOP/HICP* klasifikācijas ieviešanā, PCI svaru pārskatīšanā, kvalitātes izlīdzināšanas metožu pielietošanā, apdrošināšanas pakalpojumu cenu pārmaiņu uztveršanā PCI aprēķinos, dalījās pieredzē un sniedza priekšlikumus minēto metodoloģijas jomu pilnveidošanā.

Darba vizītēs risināja arī jautājumus par cenu reģistratoru darba optimizāciju Armēnijas statistikā.

TAIEX finanšu instrumenta ietvaros CSP speciālisti iepazīstināja Palestīnas Centrālā statistikas biroja kolēģus ar darba organizāciju statistiskās informācijas drošības un datu aizsardzības jomā, darbinieku apmācības jautājumos, kā arī ar datu aizsardzības tiesisko bāzi valstī un CSP.



CSP un Palestīnas statistiķi dalās pieredzē par informācijas un IT drošības jautājumiem Rīgā, 21.-23.novembrī

Starptautiskā sadarbība

SADARBĪBA BALTIJAS REĢIONA IETVAROS

Baltijas valstu statistikas iestādes sadarbojas ES projektu un pasākumu īstenošanā, regulāri apmainās pieredzē statistiskās informācijas nodrošināšanas jomā.

Trīspusējās sadarbības ietvaros Baltijas valstu statistikas iestāžu darbinieki tikās deviņos pasākumos – katrā valstī pa trim. Ikgadējā Baltijas valstu statistikas iestāžu vadītāju sanāksmē Viļņā diskutēja par trīspusējās sadarbības aspektiem, plānošanas un organizēšanas jautājumiem, paveikto darbu un konstatētajām problēmām tautas skaitīšanas organizēšanā un realizēšanā, darbinieku kvalifikācijas līmeņa paaugstināšanā, uzsverot iestādes iekšējo apmācību nozīmi, diskutēja par jaunumiem statistiskās informācijas izplatīšanas jomā, bet sanāksmē Rīgā – par tautas skaitīšanas datu izplatīšanu. Pieredzes apmaiņa notikusi arī par uzņēmējdarbības strukturālo un ārvalstu saistītu uzņēmumu statistiku, reģionālo un urbāno statistiku, Eiropas Statistikas Prakses kodeksa prasību ieviešanas aspektiem, standartizācijas jautājumiem.



Baltijas valstu statistikas iestāžu vadītāju sanāksme Viļņā, 18.maijā

DIVPUSĒJĀ SADARBĪBA

Divpusējās sadarbības ietvaros Polijā diskutēts par tautas skaitīšanas organizēšanu un norisi un par pirkjspējas paritātes programmas jautājumiem. Konsultācijas par administratīvo datu izmantošanu sociālajā statistikā sniedza un pieredzē dalījās Nīderlandes statistikas eksperts *Eric Schulte Nordholt*, bet ar ekspertu no Francijas *Vincent Hecquet* CSP un Lietuvas statistiķi izmēģinājuma projekta ietvaros vērtēja ar Latvijas lielo un komplekso uzņēmumu grupu profilēšanu saistītus jautājumus.

DALĪBA AUGSTA LĪMEŅĀ STARPTAUTISKOS PASĀKUMOS

CSP vadošie darbinieki un speciālisti aktīvi piedalījušies pasākumos par ESS modernizācijas programmas realizāciju ilgtermiņā, statistikas darba koordinācijas problēmām, nacionālo kontu metodoloģiju un māsājniecību ienākumu statistiku. CSP vadība Eiropas statistiķu konferences 60. plenārsesijā iesniedza ziņojumu „Izaicinājumi nākamajām tautas un mājokļu skaitīšanām” un dalījās pieredzē par 2011. gada tautas un mājokļu skaitīšanas norisi.



Eiropas statistiķu konferences 60. plenārsesijas darbā 6.jūnijā Parīzē

SADARBĪBA AR SABIEDRĪBU



Sadarbība ar sabiedrību

Statistiskie dati tiek izmantoti biežāk –
**statistikas datubāzu lietojums +55%,
salīdzinot ar 2011. gadu**

Demogrāfija – karstākā tēma datu lietotāju vidū

Tautas skaitīšanas rezultātu publicēšanas
dienā CSP mājaslapā 7798 apmeklētāju –
2x vairāk nekā ikdienā

Publicēti datu lietotājiem draudzīgi
metadati



Infografikas izmantošana
raidījumā "TE!", 7. epizode

Statistisko datu izmantošanas biežums 2012. gada laikā ir turpinājis stabili pieaugt, ko apliecina lietotāju aktivitātes, CSP **datubāzēs, veicot par 55% vairāk darbību nekā gadu iepriekš**. Vidēji mēnesī CSP datubāzēs ir veiktas 72 tūkst. darbību, t.i., tabulu apskatīšanu, lejupielādēšanu, grafisko attēlu veidošanu.

Statistikas **datubāzu saturs ir paplašināts**, pievienojot jaunas tēmas, kā tautas skaitīšanas provizoriskie rezultāti, kas atbilstoši datu publicēšanas grafikam ir papildināti ar galīgajiem rezultātiem, publicēta virkne materiālās nenodrošinātības rādītāju, kā arī darba samaksas struktūras apsekojuma rezultāti.

Vērtējot atsevišķu statistikas datubāzu tabulu izmantošanas biežumu, datu lietotāji 2012. gadā vislielāko interesi ir izrādījuši par demogrāfiskās statistikas rādītājiem – gan par regulāro statistiku, gan par skaitīšanas rezultātiem, kam seko nacionālie konti (iekšzemes kopprodukts) un nodarbinātība.

Pretstatā aktivitātes pieaugumam CSP datubāzēs, mājaslapā bija vērojams lietotāju aktivitātes kritums, kas ir skaidrojams ar 2011. gadā notikušo tautas skaitīšanu, kad martā, aprīlī un maijā CSP mājaslapā bija divas reizes vairāk apmeklējumu nekā ikdienā. 2011. gada 1.marta CSP mājaslapas apmeklētības rekords tautas skaitīšanas pirmajā dienā – 12 043 apmeklētāji – netika pārspēts arī 2012. gada 18. janvārī – dienā, kad tika paziņoti tautas skaitīšanas rezultāti, kad CSP mājaslapā viesojās 7998 interesenti. **2012. gadā CSP mājaslapa tika apmeklēta 1,1 milj. reižu.**

Lai atvieglotu statistisko datu izmantošanu mājaslapā ir **uzlabots metadatu pasniegšanas veids**, izveidojot lapas saturā integrētu publicēšanas sistēmu. Noformējuma ziņā tā ir veidota *wiki* stilā, tomēr saturs pilnībā tiek veidots CSP un, lai mazinātu manuālo atjaunošanas darbu, tas tiek automātiski ielasīts no citām mājaslapas sadaļām. Metadatos izmantotos terminus var aplūkot arī terminu skaidrojuma skatā, savukārt no terminu skaidrojuma ir iespējams nokļūt metadatos – tādējādi lietotājiem tiek nodrošinātas ērtas navigācijas iespējas. Kā vēl viena būtiska priekšrocība jaunajai sistēmai ir „draudzība” ar tīmekļa meklētājiem, kas ļauj tiem indeksēt metadatu lapu, parādīt meklēšanas rezultātos tās saturu un meklētās frāzes.

Sabiedrības diskusijas veicināšanai par demogrāfiskām problēmām un teritoriju neviendabīgo attīstību sagatavota un **publicēta infografika**, kas ļauj salīdzināt dažādu teritoriju iedzīvotāju vecuma struktūru un salīdzināt notikušās izmaiņas starp 2000. un 2011. gada tautas skaitīšanām. Infografikas sagatavošanā izmantota Lielbritānijas statistikas biroja izveidotā programmatūra.

Sadarbība ar sabiedrību

Jau vairākus gadus CSP pētnieciskiem mērķiem piedāvā izmantot anonimizētus individuālos datus. 2012. gada laikā ir noslēgti 13 individuālo datu nodošanas līgumi ar datu lietotājiem, kas ir par 4 vairāk nekā gadu iepriekš. CSP izveidoto infrastruktūru aktīvi izmanto arī valsts pārvaldes institūcijas – Ekonomikas ministrijai ir izveidoti un tiek izmantoti 6 attālinātās piekļuves lietotāju konti, Pasaules Bankas ekspertiem – ilgstošā bezdarba problēmas pētīšanai.

Mācību vajadzībām mājaslapā **publicēti anonimizēti darbaspēka apsekojuma datu faili**, kurus ikviens datu lietotājs var lejupielādēt un izmantot. 2013. gadā ir paredzēts pieejamo datu klāstu paplašināt, publicējot arī māsaimniecību budžeta pētījuma un *EU-SILC* apsekojuma individuālos datus.

Kopš 2004.gada CSP nodrošina *Eurostat* datu lietotāju atbalsta centra darbību Latvijā. 2012.gadā *Eurostat* datu lietotāju atbalsta centrs atbildēja uz **340** pieprasījumiem, kas tika saņemti gan elektroniski, gan pa telefonu vai klātienē.

2012.gadā *Eurostat* veiktajā pārbaudē, kurā tiek testēts sniegto atbilžu pareizums, pilnīgums un kvalitāte, Latvijas *Eurostat* datu lietotāju atbalsta centrs ieguva 100 punktus no 100 iespējamajiem.

2012.gada CSP un *Eurostat* datu lietotāju atbalsta centrs piedalījās vairākās datu lietotājiem nozīmīgās aktivitātēs, piemēram, ikgadējā pasākumā "**Latvijas grāmatu izstāde 2012**", kuru apmeklēja apmēram 15 000 interesentu. Tās laikā 200 apmeklētāju tika iesaistīti viktorinās par statistiskajiem datiem un 19 statistikas lietpratējiem sniegta konsultācijas par iespējām iegūt *Eurostat* statistiskos datus, kā arī saņemti vairāki semināru un prezentāciju rīkošanas ielūgumi.

Komunikācijai sociālajos tīklos aktīvi tiek izmantoti CSP *twitter* konti @CSP_Latvija(latviski) un @CSP_Latvia (angliski), un sekotāju skaits pārsniedz jau 1500 interesentu. **Lielākās diskusijas** 2012. gadā sociālajos tīklos izvērās par **tautas skaitīšanas rezultātiem**, kad aktīvākie datu lietotāji gan kritiski vērtēja tos, gan balstīja uz tiem savus secinājumus. Kā jau ierasts, CSP *twitter* konts tika izmantots jaunumu publicēšanai gan par statistiskajiem datiem, gan par citām CSP darbības aktualitātēm.

Nodrošinām instrumentāriju pētniekiem secinājumu izdarīšanai par Latvijas sociālekonomisko situāciju

Publicēti anonimizēti darbaspēka apsekojuma dati



Statistikas lietpratēju reakcija uz darbaspēka apsekojuma individuālo datu publicēšanu.



Oleg @OKrasnopjorov 31 Aug
Ar vārdiem nevar aprakstīt manu laimes sajūtu, ka @CSP_Latvija tagad pieejami darbaspēka apsekojuma mikro dati!!!!
Retweeted by Latvijas statistika
Expand



Marcis @mrmarcic 31 Aug
Darbaspēka apsekojuma dati beidzot brīvi pieejami! Vērtīgs un sakarīgs darbs! Šādi vajadzētu arī PCI datus @CSP_Latvija bit.ly/O8bdr3
Retweeted by Latvijas statistika
from Rīga, Rīga



Latvijas statistika @CSP_Latvija 31 Aug
Ziņa pasniedzējiem un studentiem: CSP lapā pieejami individuālie anonimizētie dati mācību mērķiem (PUF)! bit.ly/O8bdr3
Collapse Reply Retweet Favorite More



PERSONĀLS



PERSONĀLS



Nenoliedzami, viena no Latvijas statistikas pamatvērtībām ir personāls, kas sniedz savu ieguldījumu, pildot ikdienas darbu statistikas nodrošināšanā – atbilstoši noteiktajām funkcijām vāc, apstrādā un analizē statistisko informāciju par tautsaimniecību, sociālajā un ekonomiskajā jomā notiekošajiem procesiem, organizē iedzīvotāju apsekojumus, kā arī paaugstina savu profesionalitāti, piedaloties dažādos mācībuursos Latvijā un ārvalstīs, attīsta prasmes un kompetences, strādājot darba grupās Latvijā un ārvalstīs, apmeklējot seminārus.

CSP strādā daudz darbinieku ar ievērojamu darba pieredzi statistikā, tomēr ir vairāki, kuru dotais ieguldījums statistikas jomas attīstībā Latvijā un ārvalstīs ir īpaši cildināms.

2012.gadā par ilggadēju, **pašaizliedzīgu** darbu un nozīmīgu ieguldījumu sociālās statistikas izaugsmē un 2011.gada tautas skaitīšanas organizēšanā Ekonomikas ministrija piešķīra **Atzinības rakstu** CSP Sociālās statistikas departamenta direktorei Marandai Behmanei. Kopš 1987.gada viņas darbs ir bijis saistīts ar sociālās statistikas jomu. M.Behmane vada lielāko departamentu iestādē ar astoņām struktūrvienībām. Viņa prot motivēt darbiniekus uzstādīt un sasniegt augstus mērķus, pašai piemīt lielas darba spējas un mērķtiecīgums. Direktore devusi nozīmīgu ieguldījumu CSP atpazīstamības veicināšanā. **M.Behmanes** vadībā departamentā īsteno starptautiskos projektus, viņas vadībā sekmīgi notika 2011.gada tautas skaitīšanas process, bet jau tagad, izvērtējot pieredzi un problēmas, tiek strādāts pie nākamās, 2021.gada tautas skaitīšanas sagatavošanas, lai to veiktu, izmantojot tikai administratīvo avotu datus.

Ekonomikas ministrijas **Atzinības raksts** piešķirts arī Cenu statistikas departamenta Patēriņa cenu indeksu daļas vadītājam **Oskaram Alksnim** – par ieguldīto organizatorisko un **metodoloģisko** darbu cenu indeksu statistikas izveidē un attīstībā.

O.Alksnis cenu statistikas jomā strādā kopš 1995.gada. Oskars Alksnis ar nopietno attieksmi pret darbu, plašajām zināšanām un savu prasmju nemitīgu pilnveidošanu un pielietošanu ikdienas darbā ir iemantojis cieņu un atzinību ne tikai vadītājā struktūrvienībā, bet arī visas iestādes mērogā.

Viņš pārstāv iestādi Cenu statistikas darba grupā Eurostat, kur galvenais darbs ir saistīts ar metodoloģijas pilnveidi Saskaņotā patēriņa cenu indeksa nodrošināšanai. O.Alkšņa vadībā ir izveidoti jauni cenu indeksi patēriņa cenu pārmaiņu raksturošanai, piemēram, nemainīgas nodokļa likmes saskaņotais patēriņa cenu indekss un mājokļa cenu indekss. Viņš vada jaunu projektu realizāciju, kas vērsti uz patēriņa cenu statistikas attīstību un kvalitātes pilnveidošanu. Jauno projektu ietvaros paredzēts cenu reģistrēšanā ieviest elektronisku datu vākšanu, vākt detalizētāku cenu informāciju EK vajadzībām.



Ekonomikas ministrs pasniedz Atzinības rakstu **M.Behmanei**



Ekonomikas ministrs pasniedz Atzinības rakstu **O.Alksnim**

Populārākie brīvā laika pavadīšanas veidi ir:



sports

ritenbraukšana, peldēšana, slēpošana, volejbols



dārzkopība

puķkopība, lauku darbi



grāmatu lasīšana



ceļošana



rokdarbi

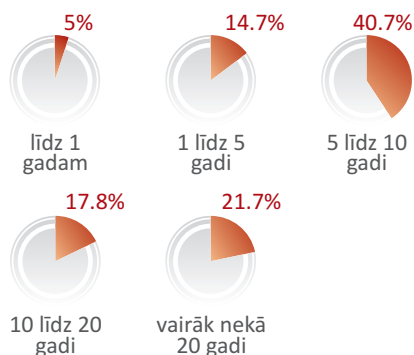
adišana, pārjošana, rotu darināšana



slēpņošana

21% no kopējā darbinieku skaita darba izpildes vieta ir Valmiera, Kuldīga, Preiļi, dažādi novadi

Darbinieku darba ilgums CSP, %



Personāls

O.Alkšņa pieredze un zināšanas ir novērtētas arī starptautiski. Ārvalstu palīdzības projektu ietvaros viņš ir konsultējis kolēģus patēriņa cenu statistikas jautājumos, piemēram, Ukrainā, Ēģiptē, Armēnijā.

PERSONĀLS UN PERSONĀLA VADĪBA

CSP 2012.gada beigās bija **556 amatu** – 253 ierēdņu un 303 darbinieku. Nodarbināti arī 19 ārštata darbinieki, kuri veic tehniskā personāla funkcijas vai programmas „Statistiskās informācijas sagatavošana jauno ES iniciatīvu veidošanai” ietvaros īstenoja starptautiskos projektus.

2012.gadā iestādē organizēti konkursi un veikta personāla atlase, ieceļot amatā 44 darbiniekus. Tomēr ne visos konkursos izdevies piesaistīt CSP nepieciešamos speciālistus, jo pretendentiem trūkušas atbilstošas zināšanas un prasmes. Īpaši problemātiski ir piesaistīt informātikas jomas speciālistus, galvenokārt, programmētājus. Atkārtoti izsludinātie konkursi ne vienmēr devuši rezultātu.

2012.gadā ar 28 CSP strādājošajiem pārtrauktas civildienesta/darba tiesiskās attiecības, no tiem ar 8 darbiniekiem pārbaudes laikā.

Iestādē veikta ikgadējā ierēdņu un darbinieku darbības un tās rezultātu novērtēšana, izvērtēti un apkopoti rezultāti, bet, lai ieviestu valstī apstiprināto jauno darba izpildes novērtēšanas kārtību, noteiktu uz darba rezultātu vērstus nodarbinātā individuālos mērķus un uzdevumus, kas atbilst struktūrvienības un iestādes mērķiem un uzdevumiem, sākts darba izpildes plānošanas process – visu līmeņu vadītājiem notikušas mācības par NEVIS (IT sistēma, kas nodrošina darba izpildes plānošanas un novērtēšanas procesa tehnoloģisko atbalstu) darbības pamatprincipiem, individuālo mērķu noteikšanu.

STRUKTŪRAS OPTIMIZĀCIJA

CSP Informātikas departamenta sastāvā izveidota jauna struktūrvienība – Administratīvo datu apstrādes daļa, kurā strādā divi pieredzējuši CSP speciālisti un tiek meklēti jauni darbinieki. Tās mērķis ir pilnveidot darba organizāciju ārējo datu avotu saņemšanā, pirmatnējā datu apstrādes procesā un to tālākā izmantošanā.

Apzinoties nepieciešamību paplašināt sadarbību ar plašsaziņas līdzekļiem un sabiedrību, izmaiņas veiktas arī Informācijas, izdevniecības un poligrāfijas departamentā, ieviešot sabiedrisko attiecību speciālista amatu, bet uz Informācijas daļas bāzes izveidota Informācijas un komunikācijas daļa.

PROFESIONĀLĀ IZAUGSME UN MĀCĪBAS

CSP darbinieki 2012.gadā piedalījušies 1126 kvalifikācijas paaugstināšanasursos, semināros un informatīvajos pasākumos, no tiem – 341 ārējais un 785 iekšējais kurss. CSP pabeigta nodarbināto vispārējā apmācība informācijas drošības izpratnes jautājumos un, veicinot katru strādājošā personīgo izpratni informācijas drošības un datu aizsardzības jomā, izstrādātas divas specializētās apmācību programmas, ar kurām iepazīnušies CSP darbinieki. Iesaistot CSP speciālistus, notikušas arī iekšējās mācības un informatīvi pasākumi lietvedības, makroekonomiskās statistikas, statistisko apsekojumu izlašu veidošanas pamatprincipu, datorprogrammu jaunāko versiju lietošanas jomā.

Izmantotas iespējas paaugstināt profesionalitāti mācībās Valsts administrācijas skolā un citās izglītības iestādēs, uzaicināti pasniedzēji kursu pasniegšanai CSP telpās, kopumā apmeklēti 35 kvalifikācijas celšanas kursi un izglītojoši semināri.

Darbinieki piedalījušies arī *Eurostat* komiteju, darba grupu un speciālo darba grupu sanāksmēs, Eiropas statistiķu apmācībasursos un citās augsta līmeņa starptautiskajās aktivitātēs par jaunu statistikas standartu un metodoloģijas izstrādes un saskaņošanas jautājumiem. Pavisam 218 sanāksmēs ārvalstīs piedalījušies 102 darbinieki. Lai attīstītu prasmes un kompetences un veicinātu darba kvalitāti, CSP saviem darbiniekiem nodrošināja arī dalību ārvalstu mācībuursos. 2012.gadā 15 dažādos ārvalstu mācībuursos piedalījās 14 darbinieki. Šo kursu mērķis ir celt nacionālo statistikas iestāžu darbinieku profesionālo kvalifikāciju, piedāvājot nacionālā un ES līmenī piemērojamas teorētiskās zināšanas un praktiskās nodarbības par aktuāliem jautājumiem statistikas tēmās.

Eurostat organizētajās tiešsaistes apmācībās interneta programmā “Nacionālās statistikas metadatu redaktors” piedalījās uzņēmumu statistikas jomas darbinieki, lai gūtu nepieciešamās iemaņas un turpmāk *Eurostat* metodoloģijas aptaujās par īstermiņa statistiku lietotu minēto programmu.

CSP ekspertu zināšanas un prasmes ir augstu novērtētas arī starptautiski. CSP speciālisti nodrošināja mācības Armēnijas statistikas birojā un dalījās savā pieredzē, bet Eiropas Komisijas *Technical Assistance and Information Exchange* (TAIEX) programmas ietvaros veica trīs dienu informācijas drošības apmācību pārstāvjiem no Palestīnas statistikas biroja.

CSP sporta spēles



CSP ikgadējās ziedu izstādes





2012.GADA FINANŠU PĀRSKATS



2012. GADA FINANŠU PĀRSKATS



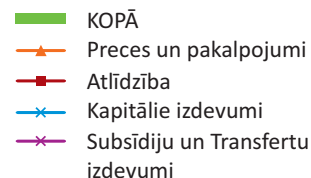
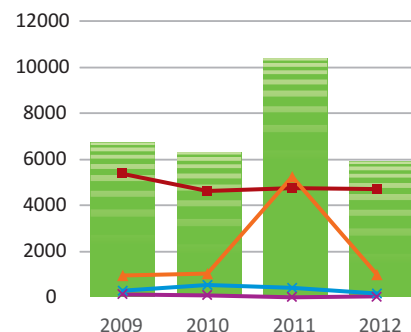
1. Dotācija no vispārējiem ieņēmumiem, kopā – 6 181 600 Ls, tai skaitā:	
programma “Statistiskās informācijas nodrošināšana”	5 333 427 Ls
programma “Eiropas kopienas iniciatīvas projektu un pasākumu īstenošana”	848 173 Ls
2. Ieņēmumi no maksas pakalpojumiem un citi pašu ieņēmumi	111 897 Ls
<i>Ieņēmumi kopā</i>	6 293 497 Ls

CSP budžeta izpilde 2012. gadā

1. Kārtējie izdevumi 5 685 042 Ls, tai skaitā:	
1.1. Atalgojums	3 631 357 Ls
1.2. valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas	1 083 353 Ls
1.3. komandējumu un dienesta braucienu izdevumi	111 453 Ls
1.4. pakalpojumu apmaksas, materiālu iegāde	858 879 Ls
no tā:	
pasta, telefona un citu sakaru pakalpojumu apmaksas	105 968 Ls
izdevumi par komunālajiem pakalpojumiem	113 595 Ls
izdevumi preču un inventāra iegādei	37 775 Ls
2. Uzturēšanas izdevumu transferti	32 680 Ls
3. Kapitālie izdevumi 164 595 Ls, tai skaitā:	
nemateriālie ieguldījumi	80 589 Ls
saimnieciskie pamatlīdzekļi	440 Ls
datortehnika, sakaru un cita biroja tehnika	79 831 Ls
pārējie iepriekš neklasificētie pamatlīdzekļi	3 735 Ls
<i>Izdevumi kopā</i>	5 882 317 Ls

4. Atmaksas valsts budžetā par izdevumiem Eiropas Savienības līdzfinansētos projektos	263 726 Ls
--	-------------------

CSP budžeta izpilde, tūkst.Ls





SVARĪGĀKIE PASĀKUMI

2013.GADĀ



SVARĪGĀKIE PASĀKUMI 2013.GADĀ



Starptautiskā statistikas gada ietvaros 2013.gadā CSP nodrošinās valsts statistiskās informācijas apjomu, kas noteikts Ministru kabinetā 11.11.2012. apstiprinātajā *Valsts statistiskās informācijas programmā 2013.gadam*, kā arī ES tiesību aktos statistikas jomā.

CSP statistikas nozarēs veiks jaunus apsekojumus, uzlabos aprēķinu metodes, pilnveidos datu iegūšanas un apstrādes metodoloģiju, veiks pētniecisko darbu, turpinās iepriekšējā gadā sāktās aktivitātes datu lietotāju vajadzību nodrošināšanā.

2013.gadā iestāde:

- turpinās darbu pie CSP informācijas sistēmu arhitektūras attīstības ar mērķi veidot iespējami centralizētas datu noliktavas un datu apstrādes sistēmas, kā arī izstrādās vienotu statistisko reģistru sociālās statistikas vajadzībām, iekļaujot informāciju no administratīvajiem datu avotiem un CSP veiktajiem apsekojumiem;

- veicinot standartizāciju, pilnveidojot kvalitātes vadības sistēmas (KVS) elementus, strādās kvalitātes vadības sistēmas atbilstoši ISO 9001:2008 standartam ieviešanas jomā – noteiks un ieviešīs kvalitātes politiku un kvalitātes mērķus, ieviešīs KVS statistikas ražošanas procesos (mācības, darbības īstenošana atbilstoši izstrādātajai sistēmai, izmaiņu/uzlabojumu nepieciešamības noteikšana un ieviešana);

- sadarbosies ar citām Eiropas statistiku ražojošajām valsts institūcijām Eiropas Statistikas prakses kodeksa ieviešanā, veiks Eiropas Statistikas prakses kodeksa īstenošanas pasākumus, uzkrāto un publicēto nacionālo kvalitātes ziņojumu skaitam sasniedzot 500;

- sagatavos Eiropas Savienības vienotajā valūtā *euro* pārrēķinātas statistikas datu laikrindas, lai nodrošinātu prasību pēc datu paralēlas atspoguļošanas periodā, kas ilgst trīs mēnešus pirms un pēc *euro* ieviešanas dienas, t.i. – no 2013.gada 1.oktobra līdz 2014.gada 1.martam – un īstēnos citus pasākumus statistikas jomā saistībā ar *euro* ieviešanu Latvijā;

- nodrošinās statistiskās informācijas pieejamību un šīs informācijas atbilstību datu lietotāju vajadzībām, statistisko rādītāju interneta datubāzēs būs publicēti vismaz 800 milj. rādītāju;

- izstrādās un iesniegs apstiprināšanai Ministru kabinetā *Statistikas likumprojektu*;

- īstēnos programmas „*Statistikās informācijas sagatavošana jauno ES iniciatīvu veidošanai*” projektus un sagatavos 12 noslēguma ziņojumus *Eurostat* par ieviestajiem projektiem;

- aktīvi piedaloties Eiropas Padomes un *Eurostat* darba grupās, komitejās, ES tiesību aktu sagatavošanas procesā, CSP veicinās starptautiskās statistiskās sistēmas attīstību.



Latvijas *euro* monētu dizaina paraugi

1 *euro*



2 *euro*



centi



Svarīgākie pasākumi un aktivitātes 2013. gadā

MAKROEKONOMISKĀ STATISTIKA

- turpinās darbus pie jaunās Eiropas Parlamenta un Padomes regulas par Eiropas nacionālo kontu un reģionālo kontu sistēmu Eiropas savienībā (EKS'2010) prasību ieviešanas, veiks aprēķinu metodoloģijas pārskatīšanu, apkopos papildu nepieciešamos datus, veiks laikrindu pārrēķinus;
- uzturēs un pilnveidos vispārējās valdības sektora finanšu un nefinanšu kontu aprēķinus, ieviešot jaunās Eiropas kontu sistēmas EKS'2010 prasības valdības finanšu kontu jomā, tiks attīstīti pensiju saistību aprēķini;
- pilnveidos ārējās tirdzniecības statistiku, veiks *INTRASTAT* sistēmas modernizēšanas pasākumus nolūkā līdz 2015.gada beigām būtiski samazināt *INTRASTAT* respondentu noslodzi;
- kopā ar Latvijas Banku izstrādās harmonizētu nacionālo kontu datu revīzijas politiku un veiks priekšdarbus tās ieviešanai 2014.gadā.



CENU STATISTIKA

- sāks jauna, nozīmīga indeksa – īpašnieka apdzīvotā mājokļa cenu indeksa aprēķinu un publicēšanu;
- optimizējot dažādu datu avotu izmantošanu, aprēķinās un publicēs datu lietotāju vajadzībām būvniecības izmaksu, biznesa pakalpojumu cenu, kā arī importa un eksporta vienības vērtības indeksus.

LAUKSAIMNIECĪBAS UN VIDES STATISTIKA

- aktualizēs Statistiskā lauku saimniecību reģistra datus par lauku saimniecību ekonomisko lielumu un specializāciju;
- nodrošinās lauku saimniecību apsekojumu par ābeļu stādījumiem un pesticīdu lietošanu graudaugu un rapša kultūrām;
- veiks lauku saimniecību struktūras un lauksaimnieciskās ražošanas metožu apsekojumu;
- izstrādās un lietos vienotu viesu reģistrācijas programmu tūrisma statistikas jomā, lai samazinātu respondentu noslodzi un nodrošinātu CSP ar automātisku datu saņemšanu par viesnīcu darbību;

Svarīgākie pasākumi un aktivitātes 2013. gadā

- veiks energoresursu kontu aprēķinus;
- respondentu slodzes samazināšanas nolūkā veiks atsevišķu lauku saimniecību atlasī ikgadējam augkopības un lopkopības apsekojumam, kā arī samazinās izlases apjomu no 4000 līdz 2000 lauku saimniecībām.

SOCIĀLĀ STATISTIKA

- Darbaspēka apsekojumam pievienos papildu moduli par pāreju no darba uz pensionēšanos, apsekojumam par Kopienas statistiku attiecībā uz ienākumiem un dzīves apstākļiem (*EU-SILC*) – moduli par mājokļa apstākļiem;
- turpinās 2011. gada tautas skaitīšanā iegūto datu apstrādi, sagatavošanu publicēšanai un nosūtīšanai Eiropas Komisijai, nodrošinās apkopotās informācijas kvalitātes kontroli – salīdzināšanu ar administratīvo reģistru datiem, datu anonimizāciju un izstrādās 58 detalizētu daudzdimensionālu tabulu maketus (hiperkubus) par iedzīvotājiem un mājokļiem datu izplatīšanai elektroniskā veidā. Pašvaldībām būs pieejama statistiskā informācija par valsts iedzīvotājiem un mājokļiem administratīvo teritoriju griezumā – pavisam 11 tūkstoši rādītāju.

UZŅĒMUMU STATISTIKA

- pilnveidos Statistikas uzņēmumu reģistra datu apstrādes procesu ar mērķi nodrošināt ārējo datu avotu sniegtās informācijas apstrādes savlaicīgumu un precizitāti, vienlaikus paaugstinot statistiskās informācijas kvalitāti;
- pilnveidos statistisko datu iegūšanas procesu ar mērķi paaugstināt saņemtās informācijas kvalitāti un samazināt valsts statistisko pārskatu administratīvo slogu, izmantojot valsts nozīmes reģistros esošos datus, tādējādi izslēdzot atkārtotas informācijas pieprasīšanu.



IT'S ABOUT
EUROPE
IT'S ABOUT
YOU

Join the debate



European Year of Citizens 2013
www.europa.eu/citizens-2013