



Tilastokeskus 

Tilasto-ohjelma 2023–2027

## **Liite 3**

Tilastokeskuksen tiedonkeruut 2023

20.12.2022

## Sisällysluettelo

1. Talous ja globalisaatio .....	5
1.1 Kansantalous .....	5
Gloaalit arvoketjut ja toimintojen ulkoistaminen .....	5
Hyvinvointialueiden taloustietojen tiedonkeruu .....	5
Palvelujen ulkomaankaupan ja ulkomaisten tavaravirtojen neljännesvuositiedustelu.....	5
Palvelujen ulkomaankaupan ja ulkomaisten tavaravirtojen vuositiedustelu .....	6
Rahoitusleasing-tiedustelu .....	6
Rahoitussaamisten ja -velkojen neljännesvuosikysely (BOPQ) .....	6
Valtion takaukset .....	6
Ulkomaisten rahoitussaamisten ja -velkojen vuosikysely (BOPA) .....	6
1.2 Yritykset Hyvinvointialueiden toimipaikkatiedustelu .....	6
Julkisyhteisöjen tilinpäätöstietojen ennakkokysely .....	7
Käyttöomaisuustiedot / myyntitiedustelu .....	7
Myyntitiedustelu.....	7
Suomalaiset tytäryhtiöt ulkomailla .....	7
Teollisuuden hyödyketiedustelu .....	8
Teollisuuden uudet tilaukset -tiedustelu .....	8
Teollisuustuotannon aineet ja tarvikkeet .....	8
Teollisuustuotannon volyyymi-indeksitiedustelu .....	8
Toimipaikkarakenne- ja henkilöstötiedustelu.....	8
Varastotiedustelu (kaupan ja teollisuuden) .....	9
Yrityspalvelut .....	9
Yritysrekisterin kuntakonsernien tiedustelu .....	9
Yritysrekisterin toimipaikkatiedustelu .....	9
Yritysten tilinpäätöskysely .....	10
1.3 Hinnat ja kulutus .....	10
Kansainvälinen hintavertailu: Ajoneuvot, ravintolat ja hotellit.....	10
Kansainvälinen hintavertailu: Kodinkoneet ja muut kodin hyödykkeet.....	10
Kansainvälinen hintavertailu: Koneiden ja laitteiden hintakeruu .....	10
Kansainvälinen hintavertailu: Palveluiden hintakeruu .....	11
Kansainvälinen hintavertailu: Ruoka, juomat ja tupakka .....	11
Kansainvälinen hintavertailu: Terveystieteiden ja huonekalujen hintakeruu .....	11
Kansainvälinen hintavertailu: Vaatteiden ja jalkineiden hintakeruu.....	11
Kuluttajahintaindeksi .....	11
Kustannusindeksien ja maatalouden hintaindeksien hintatiedustelu .....	12
Kuluttajien luottamustutkimus.....	12
Kulutustutkimus .....	13
Julkisten menojen hintaindeksi.....	13

20.12.2022

Maa- ja biokaasun hintakysely .....	13
Teollisuuden ja palvelujen tuottajahintaindeksien tiedonkeruu .....	13
1.4 Asuminen ja rakentaminen .....	14
Asuntojen ja omakotitalojen korjausrakentaminen .....	14
Asuntoyhteisöjen talous ja korjausrakentaminen .....	14
Julkisten palvelurakennusten korjausrakentaminen .....	14
Korjausrakentamisen hintakehitys .....	14
Liike- ja toimistorakennusten korjausrakentaminen .....	14
Rakennuskustannusindeksi .....	15
Rakennusyritysten korjausrakentaminen .....	15
Teollisuus- ja varastorakennusten korjausrakentaminen .....	15
Uusien asuntojen kauppatiedot .....	15
<b>2. Innovaatiot ja digitalisaatio .....</b>	<b>16</b>
Väestön tieto- ja viestintätekniiikan käyttö -tutkimus .....	16
Tietotekniikan käyttö yrityksissä .....	16
Innovaatiotutkimus .....	16
Julkisen sektorin tutkimus ja kehittäminen .....	16
Tutkimus- ja kehittämisrahoitus valtion talousarviossa .....	16
Yritysten tutkimus ja kehittäminen .....	17
Yliopistojen ajankäyttötutkimus .....	17
Yliopistojen tutkimus ja kehittäminen .....	17
3. Yhteiskunta ja yhdenvertaisuus .....	17
3.1 Väestö .....	17
Kunnallinen pysäköinninvalvonta .....	17
3.2 Työ, palkat ja toimeentulo .....	17
Alustatyö 2022 .....	17
Avainta-palkkatiedonkeruu .....	18
Yksityisen sektorin palkkatiedustelu .....	18
Avointen työpaikkojen tutkimus .....	18
Tulo- ja elinolotutkimus .....	18
Työolotutkimus .....	19
Työvoimakustannusten neljännesvuositilasto .....	19
Työvoimakustannusten neljännesvuositilasto julkisella alalla .....	19
Työvoimatutkimus .....	19
Ulkomaista syntyperää olevien työ- ja hyvinvointitutkimus (UTH) .....	20
Työeläkelaitosten kuukausitiedonkeruu .....	20
Työeläkelaitosten varatiedonkeruu (EPSQ) .....	20
Työeläkelaitosten vuositiedustelu .....	21
3.3 Koulutus .....	21
Aikuiskoulutustutkimus .....	21
Opiskelijakysely .....	21
Oppilaitosten tutkintoon johtamaton koulutus .....	21

20.12.2022

Oppilaitosverkon tarkistus .....	21
Yritysten henkilöstökoulutus -keruu (CVTS).....	22
3.4 Kulttuuri, media ja ajankäyttö.....	22
Ajankäyttötutkimus .....	22
Vapaa-aikatutkimus.....	22
<b>4. Kestävä kehitys ja ympäristö .....</b>	<b>22</b>
4.1 Ympäristö.....	22
Teollisuuden ympäristönsuojelumenot .....	22
4.2 Energia.....	23
Biokaasukysely.....	23
Energiakaivojen poraustiedot .....	23
Kiinteiden puupolttoaineiden varastotiedot.....	23
Kivihiilen käyttö- ja varastokysely.....	23
Lämmön tuotanto .....	23
Lämpövarastokysely.....	24
Polttoaineiden kuukausittaiset myynti- ja varastotiedot.....	24
Sähköenergian hintakysely .....	24
Sähkövarastot .....	24
Uusiutuvien materiaalien käyttö muussa kuin energialähdekäytössä .....	24
Teollisuuden energiankäyttö .....	24
Turpeen myynti ja hinnat .....	24
Teollisuuden polttoaineet .....	25
Vetykysely .....	25
4.3 Liikenne ja matkailu .....	25
Kotimaan vesiliikenteen matkustajaliikenne .....	25
Tieliikenteen tavarankuljetukset .....	25
Majoitustilaston kuukausikysely .....	25
Matkailukysely .....	25
Vuokramökkien suora tiedonkeruu .....	26
Vuokramökkien verkkoharavointi .....	26
4.4 Maa, metsä- ja kalatalous .....	26
Maa- ja metsätalouden osakeyhtiömuotoiset tilat .....	26
Maa- ja metsätalousyritysten taloustilasto.....	26
<b>5. Alueiden elinvoima.....</b>	<b>26</b>
Kuntasektorin palkkatiedustelu.....	26
Teollisuuden toimipaikkakysely .....	27
<b>6. Haastattelu- ja tiedonkeruupalvelut .....</b>	<b>27</b>
Asumis- ja tulokysely.....	27
Arvot ja mielipiteet Suomessa ESS.....	27
ETK:n työnantajakysely avointen työpaikkojen tutkimuksessa .....	28

20.12.2022

Eurostudent .....	28
Fimage .....	28
Hankenin suhteellinen tulotieto .....	28
Ilmastonmuutos ja työ .....	28
Inflaatio-odotukset ja kulutuskäyttäytyminen .....	28
Jakamistalous.....	29
Perhe, työ ja sukupuoliroolit -tutkimus.....	29
Kansalaispulssi.....	29
Kuntien sote-, palo- ja pelastustoiminnan nettokustannuskysely .....	29
Linja-autoliikenteen myyntituotot ja suoritteet .....	29
Luonnon virkistyskäyttö .....	30
Luottamus julkiseen hallintoon .....	30
Meadow -työnantajatutkimus.....	30
Meadow-työntekijäkysely .....	30
Peruskoulujen erityisopetuskysely .....	30
Opettajien ajankäyttö.....	31
PIAAC, Kansainvälinen aikuisten taitotutkimus -päättökysely .....	31
Poliisibarometri.....	31
Päihdetutkimus.....	31
Suomalaisten rahapelaaminen.....	31
Työolobarometri .....	31
Työvoimapalvelut .....	32
Varhaiskasvatuksen esiopetuksen oppimisen tuen tiedot.....	32
Verotusta koskeva tiedustelu työvoimatutkimuksessa .....	32
Verkkoharavointi.....	32

20.12.2022

## Tiedonkeruuohjelma 2023

### 1. Talous ja globalisaatio

#### 1.1 Kansantalous

##### Globaalit arvoketjut ja toimintojen ulkoistaminen

Globaalit arvoketjut ja ulkoistaminen ulkomaille -tiedonkeruu on osa Euroopan tilastoviraston Eurostatin tukemaa Global Value Chains -hankekokonaisuutta, jossa Suomi on mukana.

Tiedonkeruu toteutetaan samanaikaisesti useissa EU-maissa. Tiedonkeruun tietojen avulla pyritään paremmin ymmärtämään meneillään olevaa globalisaatiokehitystä sekä sen vaikutuksia yrityksiin. Tulosten perusteella tuotetaan myös vertailutietoa Suomen yrityksistä suhteessa muihin EU-maihin.

Kerättävät tiedot ovat yritysten kansainvälistymistä ja toimintojen ulkoistamista kuvaavia muuttujia. Kyselyssä kerätään tietoa yrityksiltä toimintojen (business function) mukaan jaoteltuna. Tiedot kysytään joka kolmas vuosi kolmelta vuodelta, seuraavan kerran uudistettuna vuonna 2024 johtuen tilaston kehittämisestä vuonna 2023-2024.

Tiedonkeruun aihealueet ovat henkilöstö toiminnoittain kotimaassa, toimintojen ulkoistaminen kotimaassa, toimintojen ulkoistaminen kansainvälisesti, ulkoistamisen syyt ja esteet sekä toimintojen siirto ulkomailta kotimaahan.

##### Hyvinvointialueiden taloustietojen tiedonkeruu

Hyvinvointialueilta ja hyvinvointiyhtymiltä kerätään tuloslaskelmien, rahoituslaskelmien ja taseiden tietoja neljännesvuosittain. Näiden lisäksi kerätään koko vuotta koskevat toteutuneiden tilinpäätösten tiedot. Tietoja käytetään kansantalouden tilinpidon tilastoinnissa. Tiedonkeruu jatkuu mahdollisesti vielä vuonna 2023.

##### Palvelujen ulkomaankaupan ja ulkomaisten tavaravirtojen neljännesvuositiedustelu

Palvelujen ulkomaankaupan ja ulkomaisten tavaravirtojen neljännesvuositiedustelussa kysytään yritysten käymää palvelujen ulkomaankauppaa sekä ulkomaisia tavaravirtoja maittain ja erittäin jaoteltuna. Palvelueräjaotteluna käytetään EBOPS-luokitusta (The Extended Balance of Payments Services Classification), joka on palvelujen ulkomaankaupan käsikirjan (Manual on International Trade in Services) mukainen kansainvälinen luokitus.

Tiedonkeruu kattaa tuotannolliset palvelut, muualla määrittelemättömät huolto- ja korjauspalvelut, liikenteen, rakentamispalvelut, rahoituspalvelut, televiestintä-, tietojenkäsittely- ja tietopalvelut, rojalit ja lisenssimaksut, muut liike-elämän palvelut sekä henkilökohtaiset palvelut, kulttuuri- ja virkistyspalvelut. Maajaotteluna käytetään maksutaseen maaluokitusta. Tiedusteluun eivät kuulu matkailu- ja vakuutuspalvelut, joista jo kerätään tietoja muissa tiedusteluissa.

Tiedonkeruu perustuu Euroopan parlamentin ja neuvoston asetukseen (555/2012) maksutasetta, kansainvälistä palvelukauppaa ja suoria sijoituksia koskevista yhteisön tilastoista.

20.12.2022

## Palvelujen ulkomaankaupan ja ulkomaisten tavaravirtojen vuositiedustelu

Palvelujen ulkomaankaupan ja ulkomaisten tavaravirtojen vuositiedustelussa kysytään yritysten käymää palvelujen ulkomaankauppaa sekä ulkomaisia tavaravirtoja maittain ja erittäin jaoteltuna. Palvelueräjaotteluna käytetään EBOPS-luokitusta (The Extended Balance of Payments Services Classification), joka on palvelujen ulkomaankaupan käsikirjan (Manual on International Trade in Services) mukainen kansainvälinen luokitus.

Tiedonkeruu kattaa tuotannolliset palvelut, muualla määrittelemättömät huolto- ja korjauspalvelut, liikenteen, rakentamispalvelut, rahoituspalvelut, televiestintä-, tietojenkäsittely- ja tietopalvelut, rojalit ja lisenssimaksut, muut liike-elämän palvelut sekä henkilökohtaiset palvelut, kulttuuri- ja virkistyspalvelut. Maajaotteluna käytetään maksutaseen maaluokitusta. Tiedonkeruuseen eivät kuulu matkailu- ja vakuutuspalvelut, joista jo kerätään tietoja muissa tiedonkeruissa.

## Rahoitusleasing-tiedustelu

Vuosittaisessa rahoitusleasing-tiedonkeruussa kysytään sektori- ja toimialakohtaista tietoa rahoitusleasingista. Tiedonkeruussa ovat mukana kaikki rahoitusleasingia harjoittavat yritykset. Tietoja käytetään rahoitusleasing-tilaston laadintaan sekä kansantalouden tilinpidon laadintaan.

## Rahoitussaamisten ja -velkojen neljännesvuosikysely (BOPQ)

Tiedonkeruulla kerätään tietoa suomalaisten yritysten ja yhteisöjen rahoitussaamisista ja -veloista (konsernin sisäiset ja ulkoiset) neljännesvuositasolla. Tiedot kerätään suurimmilta Suomessa toimivilta yrityksiltä ja yhteisöiltä, joilla on merkittäviä ulkomaisia tai kotimaisia rahoitussaamia ja -velkoja. Kysely kattaa kaikki kotimaiset sektorit (pl. rahalaitokset, sijoitusrahastot, vakuutuslaitokset, kotitaloudet ja työeläkelaitokset).

## Valtion takaukset

Valtion takaukset -tiedustelu toimitetaan kaikille instituutioille, jotka myöntävät takauksia, joista valtio viime kädessä vastaa. Tiedonantajien kanssa on sovittu, että kukin tuottaa oman erillislainsäädäntönsä mukaisten takaustyyppien osalta takauksen saajan sektoreittaiset tiedot. Tilastokeskus tekee yhteenvedot saaduista tiedoista. Tiedot kerätään neljännesvuosittain.

## Ulkomaisten rahoitussaamisten ja -velkojen vuosikysely (BOPA)

Kyselyssä kerätään tietoja suurimmilta Suomessa toimivilta yrityksiltä ja yhteisöiltä, joilla on ulkomaisia rahoitussaamia ja -velkoja. Kysely kattaa kaikki kotimaiset sektorit (pl. kotitaloudet). Kyselyssä raportoidaan tiedot raportointivelvollisen yhteisön ja sen suomalaisten tytäryhtiöiden ulkomaisista rahoitussaamisista ja -veloista. Kysely kattaa yritysyhtymän sisäiset ja ulkopuoliset ulkomaiset saamiset ja velat. Tarvittaessa joiltakin vastaajista pyydetään erillinen selvitys yrityskaupoista ja fuusioista.

## 1.2 Yritykset Hyvinvointialueiden toimipaikkatiedustelu

Hyvinvointialueita ja hyvinvointiyhtymiltä kerätään tietoa toiminnasta toimipaikoittain. Toimialaluokituksen perusteella ilmoitetaan toimialaltaan riittävän erilainen toiminta omana toimipaikkanaan. Toimipaikat yksilöidään Tilastokeskuksen toimipaikkatunnuksella. Toimipaikoista ilmoitetaan nimi, sijaintiosoite, toimiala, mahdolliset aloitus- ja lopetuspäivämäärät sekä sen

20.12.2022

työpanos henkilötyövuosina. Toimipaikkatiedustelun avulla ylläpidetään Tilastokeskuksen toimipaikkarakennetta.

### Julkisyhteisöjen tilinpäätöstietojen ennakkokysely

Yrityksiltä ja yhteisöiltä kerätään ennakkollisia tietoja tuloslaskelman ja taseen eristä sekä investoinneista. Kysyttävät ennakkolliset tiedot koskevat muun muassa liikevaihtoa, henkilöstökuluja, pääomakuluja ja -tuottoja, investointeja hyödyketyypeittäin sekä velkoja ja saamia vastinsektoreittain.

Tietoja kysytään yrityksiltä ja yhteisöiltä, jotka luokitellaan kansantalouden tilinpidossa julkisyhteisöt-sektoriin. Näitä ovat muun muassa kuntien, kuntayhtymien ja valtion omistamat yritykset, jotka eivät toimi kilpailullisilla markkinoilla, eli yritykset, jotka saavat rahoituksensa pääasiassa julkisyhteisöomistajiltaan. Kyselyn kohdejoukkoon kuuluu myös muita kuin yritysmuotoisia toimijoita, jotka luokitellaan julkisyhteisöt-sektoriin.

### Käyttöomaisuustiedot / myyntitiedustelu

Käyttöomaisuustiedustelussa kysytään yrityksiltä Suomeen kohdistuvia käyttöomaisuuden lisäyksiä ja vähennyksiä.

Käyttöomaisuustiedustelun piirissä on noin 1 900 toimialojensa merkittävintä yritystä. Valinnan kriteerinä on yrityksen liikevaihdon suuruus suhteessa toimialan liikevaihtoon. Lisäksi tiedusteluun otetaan mukaan määrääjäksi merkittävimmät rakennushankkeet, mikäli ne eivät valikoidu otokseen yrityksen liikevaihdon perusteella.

Käyttöomaisuustietoja kysytään neljännesvuosittain erillisellä verkkolomakkeella teollisuuden ja palvelualojen myyntitiedustelun yhteydessä. Kerättävät tiedot ovat kuukausitasoisia.

### Myyntitiedustelu

Teollisuuden ja palvelualojen myyntitiedustelussa kysytään kuukausittain kirjanpitolain mukaista liikevaihtotietoa vastaavaa kuukausimyyntiä koti- ja ulkomaan myyntiin jaettuna.

Rakentamisen myyntitiedustelussa tiedustellaan kuukausitason myyntitietoa kotimaahan pääurakoinnin ja aliurakoinnin kaltaisesta toiminnasta sekä rakentamispalveluiden omaa käyttöä.

Lainsäädäntö: EU:n tilastoasetuksen (1165/98) mukaan Tilastokeskus on velvollinen tuottamaan lyhyen aikavälin suhdanteita kuvaavia tilastoja mm. yritysten liikevaihdosta ja palkkasummasta. Käyttöomaisuustietoja tarvitaan Euroopan unionin asetuksen (1161/2005) täyttämiseksi.

Myyntitiedustelun piirissä on noin 2 000 toimialojensa merkittävintä yritystä, joilta kerätään kuukausittain liikevaihtotietoa. Otoksen valinnan kriteerinä on yrityksen liikevaihdon suuruus suhteessa toimialan liikevaihtoon. Lisäksi toimialayksiköihin jaetuilta noin 45 yritykseltä kysytään palkkasummatietoa, sillä sitä ei saada muista lähteistä.

### Suomalaiset tytäryhtiöt ulkomailla

Suomalaiset tytäryhtiöt ulkomailla -tiedonkeruussa kysytään EU-asetuksessa määritellyt tiedot suomalaisten konsernien ulkomailla sijaitsevista tytär- ja osakkuusyhtiöistä, yhteisyrityksistä sekä sivuliikkeistä. Tiedonkeruulla selvitetään tytär- ja osakkuusyhtiöiden, osakkuusyhtyritysten sekä sivuliikkeiden lukumäärää, sijaintia ja toimintaa, muun muassa liikevaihtoa ja henkilöstön lukumäärää.



20.12.2022

Tiedonkeruuseen vastaavat Suomessa sijaitsevat konsernien emoyritykset, joiden suorassa tai välillisessä omistuksessa on tytäryhtiö tai sivuliike ulkomailla, osuus yhteisyrityksessä tai joilla on vähintään 10 prosentin äänivalta ulkomailla sijaitsevassa osakkuusyhtiössä. Konsernin emoyritys täyttää pyydetyt tiedot jokaisesta ulkomailla sijaitsevasta tytär- ja osakkuusyhtiöstään ja sivuliikkeestään.

### Teollisuuden hyödyketiedustelu

Teollisuuden hyödyketiedustelussa kerätään hyödykenimikkeittäin arvo- ja määrätietoja yritysten teollisuustuotannosta ja teollisista palveluista. Tiedonkeruu koskee yrityksen Suomessa tapahtunutta tuotantoa, ja tuotannon ilmoittaa tuotteen tosiasiallinen valmistaja. Tiedot kysytään pääsääntöisesti yrityksiltä tai yritysten toimipaikoilta.

Hyödyketilastointi perustuu PRODCOM-asetukseen (Euroopan talousyhteisöjen neuvoston asetus (ETY) N:o 3924/91), jossa yhteisön teollista tuotantoa koskeva tutkimus määritellään, sekä Euroopan komission asetukseen (N:o 912/2004).

### Teollisuuden uudet tilaukset -tiedustelu

Teollisuuden uusien tilausten tiedustelussa kerätään kuukauden aikana saatujen uusien tilausten arvo niiden hyödykkeiden ja palveluiden osalta, jotka on tarkoitettu tuottamaan Suomessa sijaitsevissa toimipaikoissa. Teollisuuden uudet tilaukset on harkinnanvaraiseen otokseen perustuva tilasto. Perushavaintoyksikkönä on teollisella toimialalla toimiva yritys tai toimialayksikkö, joita otokseen kuuluu kuukausittain noin 420. Liikevaihdolla mitattuna otoksen peittävyys on noin 80 prosenttia.

Otosta tarkistetaan vuosittain ja merkittävimmät uudet yritykset tai toimialayksiköt lisätään otokseen. Otoksen muodostamisessa pyritään siihen, että mahdollisimman pienellä otoskoolla saavutettaisiin riittävä toimialoittainen kattavuus liikevaihdon suhteen.

### Teollisuustuotannon aineet ja tarvikkeet

Teollisuustuotannon aineet ja tarvikkeet -tiedonkeruussa kerätään nimikkeittäin arvotietoja teollisuustuotannon tärkeimmistä aine- ja tarvikeostoista (raaka-ainesten, puolivalmisteiden, lisäaineiden ja tarvikkeiden ostoista). Tiedonkeruu koskee yrityksen Suomessa tapahtuvaa teollisuustuotantoa.

Tilastointiajanjaksona käytetään kalenterivuotta. Tiedonkeruu toteutetaan joka toinen vuosi syksyllä, seuraavan kerran 2023.

Tiedustelun piiriin kuuluvat pääsääntöisesti vähintään 20 henkilön teollisuusyritykset. Myös ei-teollisten yritysten merkittävät teolliset toimipaikat sisältyvät tiedonkeruuseen.

### Teollisuustuotannon volyyymi-indeksitiedustelu

Teollisuustuotannon volyyymi-indeksitiedustelussa tiedustellaan yrityksiltä tai toimipaikoilta teollisuustuotannon määrä- tai arvotietoja kuukausittain.

Teollisuustuotannon volyyymi-indeksitiedustelun piirissä on noin 400 toimipaikkaa tai yritystä. Valinnan kriteerinä on toimipaikan tai yrityksen suuruus suhteessa toimialan arvonlisäykseen. Osalla toimialoista käytetään deflatoituja liikevaihtoindeksejä.

### Toimipaikkarakenne- ja henkilöstötiedustelu

Tilastokeskus tiedustelee vuosittain monitoimipaikkaisten yritysten tietoja yritys- ja toimipaikkarekisterin ylläpitoa ja työssäkäyntitilastoa varten. Yritys- ja

20.12.2022

toimipaikkarekisteri toimii tilastollisena perusrekisterinä kaikille talustilastoille. Sen tehtävänä on kuvata ja luokitella esimerkiksi yritysten taloudellista toimintaa ja sijoittumista. EU:n yritysrekisteriasetuksen (177/2008) mukaan Tilastokeskus on velvollinen ylläpitämään tilastointiin tarkoitettua yritysrekisteriä.

Tiedustelu lähetetään lähes kaikille vähintään 15 henkilöä työllistävälle monitoimipaikkaisille yrityksille ja yhteisöille. Vuosittain toimipaikkarakente- ja henkilöstötiedustelun piirissä on noin 5 000 yritystä.

Työssäkäynttilasto on vuosittainen tilasto, joka tuottaa alueittaista tietoa väestön taloudellisesta toiminnasta ja työssäkäynnistä. Yritykset vastaavat tiedusteluun täyttämällä verkkolomakkeen tai lähettämällä liitetiedoston. Tiedustelu lähetetään marraskuun aikana.

### Varastotiedustelu (kaupan ja teollisuuden)

Varastotiedustelussa tavoitteena on selvittää kaupan ja teollisuuden aloilla toimivien yritysten varastojen arvo tavaratyypeittäin kunkin vuosineljänneksen lopussa. Käytetyt tavaratyypit ovat aineet ja tarvikkeet, poltto- ja voiteluaineet, keskeneräiset työt, valmisteet sekä kauppatavarat.

Tiedonkeruuseen kuuluu noin 270 kaupan alan ja 420 teollisuuden yritystä. Otoksen muodostamisen lähtökohtana on ollut valita otokseen liikevaihdolla mitattuna toimialansa merkittävimpiä yrityksiä. Otosta päivitetään vuosittain.

### Yrityspalvelut

Yrityspalvelut-tiedonkeruulla kerätään tietoja yrityspalveluiden tuotannosta. Yrityksiltä kysytään yrityksen liikevaihtoa palvelutuoteluokittain CPA-tuoteluokituksen mukaan, liikevaihdon jakautumista yksityisen ja julkisen sektorin asiakkaiden välillä sekä liikevaihdon jakautumista asiakkaiden sijaintimaan mukaan, jaotellulla kotimaiset, ulkomaiset EU-alueella ja ulkomaiset EU-alueen ulkopuolella.

Tiedot kysytään yrityksiltä vuosittain. Mukana tiedonkeruussa ovat toimialoittain suurimmat yritykset ja yritysmäärän salliessa otos pienemmistä yrityksistä. Tiedonkeruun kohteena on vuosittain noin 1 900 yritystä. Toimialasta riippuen tiedot kysytään joko vuosittain tai joka toinen vuosi.

### Yritysrekisterin kuntakonsernien tiedustelu

Yritysrekisteri tiedustelee vuosittain kunta- ja kuntayhtymäkonsernien tietoja konsernirekisterin ja yritys- ja toimipaikkarekisterin ylläpitoa varten. Tilastoyksikkönä on yritys ja tiedonantovelvollisena kunta ja kuntayhtymä, joita pyydetään ilmoittamaan konsernitilinpäätökseensä kuuluvat yhteisöt sekä liikelaitosluettelo. Tiedonkeruu lähetetään vuosittain toukokuussa ja siihen vastataan sähköpostilla. Tiedustelussa on mukana tilastovuoden aikana toiminnassa olleet kunnat ja kuntayhtymät vuoden lopussa.

### Yritysrekisterin toimipaikkatiedustelu

Tilastokeskus ylläpitää yritysrekisteriä, jota varten yritysrekisterin toimipaikkatiedustelussa kerätään tietoja Suomessa toimivien yritysten ja yhteisöjen toimipaikoista, niiden toiminnasta, toimialoista, henkilötyövuosista ja sijainnista.

Yritysrekisteri on uudistanut toimipaikkatiedustelua: tiedot sekä yksitoimipaikkaisilta että monitoimipaikkaisilta yrityksiltä kerätään samalla tiedonkeruulomakkeella samanaikaisesti vuosittain marraskuussa.

20.12.2022

Tiedustelussa on mukana vuosittain noin 9 000 Suomessa toimivaa yritystä ja yhteisöä. Tiedustelun otospoimintaan vaikuttavat muun muassa palkansaajien määrä, yritys- tai yhteisötoiminnan aloittamisen ajankohta ja tiedossa olevat toiminnassa tapahtuneet muutokset ja yritysjärjestelyt.

Tietoja käytetään yritysrekisterin tietojen ylläpitoon sekä yritystoiminnan, palvelujen ja työpaikkojen rakenteita ja kehitystä kuvaavien tilastojen laadintaan.

### Yritysten tilinpäätöskysely

Yritysten tilinpäätöskyselyssä kerätään vuosittain tietoja tuottojen ja kulujen erittelyistä, käyttöomaisuuden lisäyksistä ja vähennyksistä sekä taseen erittelyistä tilinpäätös- ja rakennetilastojen laadintaa varten. Tietoja käytetään myös kansantalouden tilinpidon ja muiden taloustilastojen laadinnassa. Valtaosa tilaston tietosisällöstä saadaan verottajan elinkeinoveroaineistosta.

Tiedonkeruussa ovat mukana kaikki yli 60 henkilöä työllistävät yritykset sekä yritykset, joiden liikevaihto ylittää 40 miljoonaa tai tase ylittää 300 miljoonaa euroa. 10–60 henkilön yrityksistä kyselyyn on valittu yritykset satunnaisotannalla. Kyselyyn kuuluu myös joitain henkilöstömäärältään pienempiä yrityksiä ja kaikki kunnalliset liikelaitokset. Kaikkiaan tiedonkeruussa on mukana noin 6 000 yritystä.

## 1.3 Hinnat ja kulutus

### Kansainvälinen hintavertailu: Ajoneuvot, ravintolat ja hotellit

Kansainvälisen hintavertailun tarkoitus on tuottaa maakohtaiset ostovoimapariteetit. Ostovoimapariteetti on valuuttakurssi, jolla laskettuna kahden maan hyödykekorin hinta on täysin sama yhteiseksi valuutaksi muutettuna.

Tiedonkeruu perustuu Euroopan parlamentin ja neuvoston asetukseen (EY) N:o 1445/2007.

Tiedonkeruu toteutetaan joka kolmas vuosi ja seuraavan kerran vuonna 2025.

### Kansainvälinen hintavertailu: Kodinkoneet ja muut kodin hyödykkeet

Kansainvälisen hintavertailun tarkoitus on tuottaa maakohtaiset ostovoimapariteetit. Ostovoimapariteetti on valuuttakurssi, jolla laskettuna kahden maan hyödykekorin hinta on täysin sama yhteiseksi valuutaksi muutettuna.

Tiedonkeruu perustuu Euroopan parlamentin ja neuvoston asetukseen (EY) N:o 1445/2007.

Tiedonkeruu toteutetaan joka kolmas vuosi ja seuraavan kerran vuonna 2025.

### Kansainvälinen hintavertailu: Koneiden ja laitteiden hintakeruu

Kansainvälisen hintavertailun tarkoitus on tuottaa maakohtaiset ostovoimapariteetit. Ostovoimapariteetti on valuuttakurssi, jolla laskettuna kahden maan hyödykekorin hinta on täysin sama yhteiseksi valuutaksi muutettuna.

Tiedonkeruu perustuu Euroopan parlamentin ja neuvoston asetukseen (EY) N:o 1445/2007.

Tiedonkeruu toteutetaan joka toinen vuosi ja seuraavan kerran vuonna 2023.

20.12.2022

**Kansainvälinen hintavertailu: Palveluiden hintakeruu**

Kansainvälisen hintavertailun tarkoitus on tuottaa maakohtaiset ostovoimapariteetit. Ostovoimapariteetti on valuuttakurssi, jolla laskettuna kahden maan hyödykekorin hinta on täysin sama yhteiseksi valuutaksi muutettuna.

Tiedonkeruu perustuu Euroopan parlamentin ja neuvoston asetukseen (EY) N:o 1445/2007.

Tiedonkeruu toteutetaan joka kolmas vuosi ja seuraavan kerran vuonna 2023.

**Kansainvälinen hintavertailu: Ruoka, juomat ja tupakka**

Kansainvälisen hintavertailun tarkoitus on tuottaa maakohtaiset ostovoimapariteetit. Ostovoimapariteetti on valuuttakurssi, jolla laskettuna kahden maan hyödykekorin hinta on täysin sama yhteiseksi valuutaksi muutettuna.

Tiedonkeruu perustuu Euroopan parlamentin ja neuvoston asetukseen (EY) N:o 1445/2007.

Tiedonkeruu toteutetaan joka kolmas vuosi ja seuraavan kerran vuonna 2024.

**Kansainvälinen hintavertailu: Terveystieteiden ja huonekalujen hintakeruu**

Kansainvälisen hintavertailun tarkoitus on tuottaa maakohtaiset ostovoimapariteetit. Ostovoimapariteetti on valuuttakurssi, jolla laskettuna kahden maan hyödykekorin hinta on täysin sama yhteiseksi valuutaksi muutettuna.

Tiedonkeruu perustuu Euroopan parlamentin ja neuvoston asetukseen (EY) N:o 1445/2007.

Tiedonkeruu toteutetaan joka kolmas vuosi ja seuraavan kerran vuonna 2023.

**Kansainvälinen hintavertailu: Vaatteiden ja jalkineiden hintakeruu**

Kansainvälisen hintavertailun tarkoitus on tuottaa maakohtaiset ostovoimapariteetit. Ostovoimapariteetti on valuuttakurssi, jolla laskettuna kahden maan hyödykekorin hinta on täysin sama yhteiseksi valuutaksi muutettuna.

Tiedonkeruu perustuu Euroopan parlamentin ja neuvoston asetukseen (EY) N:o 1445/2007.

Tiedonkeruu toteutetaan joka kolmas vuosi ja seuraavan kerran vuonna 2024.

**Kuluttajahintaindeksi**

Kuluttajahintaindeksi kuvaa kotitalouksien Suomessa ostamien tavaroiden ja palveluiden hintakehitystä. Tietyn kuukauden inflaatio ilmaistaan yleisimmän vuosimuutoksena eli hintojen muutoksena edellisen vuoden vastaavasta kuukaudesta. Indeksistä on saatavilla kokonaisindeksin, hyödykeryhmien ja 300 hyödykkeen hintakehitys.

Euroopan unionin jäsenvaltiot tuottavat kansallisen indeksin lisäksi yhdenmukaistettua kuluttajahintaindeksiä (Harmonised Index of Consumer Prices). Yhdenmukaistettu kuluttajahintaindeksi kehittyy eri tavalla kuin kansallinen kuluttajahintaindeksi, koska sen hyödykevalikoima on suppeampi. Yhdenmukaistetussa kuluttajahintaindeksissä ei ole mukana omistusasumista, rahapelejä, kulutus- ja muiden luottojen korkoja, omakotitalon palovakuutusta,

20.12.2022

ajoneuvoveroa eikä kalastus- ja metsästysmaksuja. Sen kattavuus on 85 prosenttia kansallisen kuluttajahintaindeksin kulutusmenoista.

Tilastokeskuksen haastattelijat keräävät indeksejä varten noin 18 000 hintatietoa noin 2 100 liikkeessä aina kuukausittain yleensä 10. ja 20. päivän välillä joko käyntikeruulla, internetsivuilta, sähköpostitse tai puhelimitse. Keruuliikkeet on valittu osin satunnaisotannalla ja osin harkinnanvaraisesti. Hinta-aineistoa täydennetään ns. kassapäätteaineistoilla, josta saadaan noin 5 miljoonaa hintatietoa laskentaan. Lisäksi noin 1 000 hintatietoa kerätään keskitetysti. Kotimaan ja ulkomaan lentojen hintojen osalta hyödynnetään verkkoharavointia.

### Kustannusindeksien ja maatalouden hintaindeksien hintatiedustelu

Kustannusindeksien hintatiedustelussa kysytään julkisten menojen hintaindeksin, kuorma-auto-, linja-auto-, taksi-, ja sairaankuljetusliikenteen sekä maarakentamisen, maarakennus- ja metsäalan koneurakoinnin palvelujen tuottamiseen liittyvien hyödykkeiden, ostettujen tuotteiden ja palvelujen hintoja.

Samalla tiedonkeruulla kerätään hintoja myös maatalouden tuotantovälineiden ostohintaindeksiin. Maatalouden hintaindekseihin kerätään tietoja kasvi- ja eläintuotteiden hinnoista sekä maatalouden tuotannossa käytettävistä tuotantovälineiden ostohinnoista.

Kustannusindeksien ja maatalouden hintaindeksien laadinnassa käytetään hyväksi muihin indekseihin kerättyjen hyödykkeiden hintatietoja sekä tehdään omia hintatiedusteluja. Tiedonkeruu tapahtuu kuukausittain, ja vastausten määräaika on tiedonantajakohtainen. Tiedonkeruu ei kohdistu joka kuukausi kaikkiin tiedonantajiin. Hintatiedustelu lähetetään tiedonantajalle riippuen siitä, kuinka usein tiedonantajan hinnat muuttuvat. Tiedonkeruufrekvenssi sovitaan kunkin tiedonantajan kanssa erikseen. Joillakin tiedonantajilla hinnat muuttuvat kuukausittain, joillakin esimerkiksi kerran vuodessa.

Tilastot tuotetaan maksullisina toimeksiantoina, ja yritysten tiedonanto perustuu vapaaehtoisuuteen. Poikkeuksena on kuitenkin maarakennuskustannusindeksi, jossa on tilastolakiin (280/2004) perustuva tiedonantovelvollisuus. Euroopan unioni edellyttää maatalouden tuottajahintaindeksin ja maatalouden tuotantovälineiden ostohintaindeksin laadintaa.

### Kuluttajien luottamustutkimus

Kuluttajien luottamustutkimus on itse täytettävällä verkkolomakkeella ja puhelinhaastatteluilla tehtävä tutkimus, jonka avulla mitataan suomalaisten kuluttajien luottamusta talouteen eli mielikuvia ja odotuksia vastaajan oman talouden ja Suomen yleisestä taloudellisesta kehityksestä. Sillä tutkitaan myös kuluttajien aikomuksia tehdä isoja hankintoja, säästää ja ottaa lainaa.

Tutkimuksen vanha nimi (huhtikuuhun 2019 saakka) oli kuluttajabarometri. Ensimmäinen barometritutkimus tehtiin marraskuussa 1987. Lokakuusta 1995 lähtien tiedot on kerätty Euroopan komission toimeksiannosta, harmonisoimana ja osin rahoittamana joka kuukausi.

Luottamustutkimuksessa käytetään paneeliasetelmaa. Joka kuukausi kohteena on 2 200 henkilön satunnaisotos, joista puolet on ensi- ja puolet toiskertalaisia. Jokainen vastaa kahdesti runsaan puolen vuoden sisällä. Tutkimusalueena on koko maa, ja tutkimuksen vastaajat edustavat Suomen 18–74-vuotiasta väestöä iän, sukupuolen, asuinalueen ja äidinkielen suhteen.

20.12.2022

## Kulutustutkimus

Kulutustutkimus tuottaa tietoa kotitalouksien kulutusmenoissa tapahtuneista muutoksista ja väestöryhmittäisistä kulutuseroista. Tutkimuksessa selvitetään myös kotitalouksien asuinoloja, käytössä olevia kestotavaroita, yhteiskunnallisista palveluista saatavaa etuutta sekä tuloja. Tutkimus on otostutkimus, jonka tiedot kerätään käynti- ja puhelinhaastatteluina, kotitalouksien täyttämistä päiväkirjoista, kuittitiedoista ja hallinnollisista rekisteriaineistoista.

Kulutustutkimus kuuluu EU:n harmonisointeihin tutkimuksiin. Harmonisointi koskee käsitteitä, määritelmiä ja luokituksia. Tutkimus perustuu ns. herrasmiehsopimukseen, ei asetukseen.

Vuodesta 1966 lähtien kulutustutkimuksia tehtiin säännöllisesti viiden vuoden välein aina vuoteen 1990 asti. Vuosina 1994–1996 kulutustutkimus valmistui vuosittain. Sen jälkeen kulutustutkimuksia on tehty vuosina 1998, 2001, 2006, 2012, 2016 ja 2022. Seuraavan kerran kulutustutkimus toteutetaan arviolta 2026.

## Julkisten menojen hintaindeksi

Julkisten menojen hintaindeksi (JMHI) mittaa valtiontalouden ja kuntatalouden (kuntien ja kuntayhtymien) menojen hintakehitystä. Indeksejä on käytetty valtiontalouden ja kuntien päätöksenteossa sekä erilaisissa tutkimuksissa. Tietoja kerätään mm.- työeläkeyhtiöiltä, Kansaneläkelaitokselta, Kuntaliitolta, ministeriöiltä, yliopistoilta ja Suomen Pankilta.

## Maa- ja biokaasun hintakysely

Kyselyssä kerätään kuukausittain tietoja maa- ja biokaasun hankinnasta ja hinnoista loppukäyttäjille. Tiedot kerätään otokseen valikoituneilta maa- ja biokaasua käyttäviltä, yhteensä noin 50 yritykseltä.

## Teollisuuden ja palvelujen tuottajahintaindeksien tiedonkeruu

Teollisuuden ja palvelujen tuottajahintaindeksit mittaavat yritysten tuottamien tuotteiden ja palvelujen hintakehitystä. Teollisuuden tuottajahinnat koskevat yritysten tuonti-, vienti- tai kotimarkkinahintoja, ja tietoja käytetään viiteen erilliseen indeksiin: teollisuuden tuottajahintaindeksiin, vientihintaindeksiin, tuontihintaindeksiin, kotimarkkinoiden perushintaindeksiin ja verolliseen kotimarkkinoiden perushintaindeksiin. Palvelujen tuottajahintaindeksi sisältää toimialaindeksejä, jotka kuvaavat kyseisen toimialan keskimääräistä hintakehitystä. Tilastot kuvaavat hintakehitystä yritysten näkökulmasta.

Tuottajahintaindeksien laskemista varten tiedonantajyrityksiltä kerätään tietoja tuotteiden ja palveluiden hinnoista, yritysten liikevaihdosta ja liikevaihdon jakautumisesta eri palveluryhmien kesken. Kysyttävät tiedot riippuvat siitä, raportoiko tiedonantajayritys tuotteiden vai palveluiden tietoja.

Tuotteet ja palvelut on valittu yhteistyössä tiedonantajien kanssa, ja niiden hintoja seurataan kuukausittain tai neljännesvuosittain. Seurattavat tuotteet ja palvelut on pyritty valitsemaan mahdollisimman edustaviksi ja hyvin seurattaviksi.

Teollisuuden ja palvelujen tuottajahintaindeksin tiedonkeruun lisäksi on perustettu erillinen tiedonkeruu sähköenergian hinnoille. Tietoja käytetään kustannus- ja tuottajahintaindeksin syötetietona ja asetuksen mukaiseen Eurostat-raportointiin sähkön hinnoista. Tiedoista laaditaan kuukausittain myös maksullinen raportti. Tiedonkeruussa ovat mukana suurimmat yritykset, jotka myyvät sähköenergiaa yrityksille ja kotitalouksille loppukäyttöön.

20.12.2022

## 1.4 Asuminen ja rakentaminen

### Asuntojen ja omakotitalojen korjausrakentaminen

Asuntojen ja omakotitalojen korjausrakentamisen tiedonkeruussa kysytään tietoja omakoti-, rivi- ja kerrostaloihin kohdistuvista asukkaiden tekemistä korjauksista. Otoksen koko on noin 5 000 ja asunnoille saadaan asukastieto väestötietokannasta. Tiedonkeruu lähetetään vanhimmalle alle 70-vuotiaalle asukkaalle.

### Asuntoyhteisöjen talous ja korjausrakentaminen

Asuntoyhteisöjen talouden ja korjausrakentamisen tiedonkeruussa kysytään asuntoyhteisöjen asuinrakennusten korjausrakentamiseen sekä asuntoyhteisöjen tilinpäätöksiin liittyviä kysymyksiä. Pienistä asunto-osakeyhtiöistä kysytään vain korjausrakentamiseen liittyvät kysymykset. Suurimmilta aravataloyhtiöiltä kysytään erillistiedonkeruulla kokonaiskorjauskustannukset jaettuna vuosikorjauksiin ja peruskorjauksiin sekä tarvittaessa pääkaupunkiseutuun ja muuhun maahan. Tiedot kerätään otokseen kuuluvien asunto-osakeyhtiöiden isännöitsijöiltä.

Tiedustelun kohdejoukkoon kuuluvat kaikki asunto-osakeyhtiöt, joissa on vähintään yksi rivi- tai kerrostalo sekä suurimmat aravavuokrataloyhtiöt. Tiedustelun piiriin kuuluvat asunto-osakeyhtiöt, joiden asuinhuoneistojen yhteenlaskettu pinta-ala on vähintään 700 m<sup>2</sup> (kerrostalot) tai 500 m<sup>2</sup> (rivitalot). Tilaston otos poimitaan Verohallinnon kiinteistörekisteristä. Vuosittainen otoskoko on noin 4 000 asunto-osakeyhtiötä, joista 1 000 asunto-osakeyhtiötä vastaa vain korjausrakentamisen osalta.

### Julkisten palvelurakennusten korjausrakentaminen

Palvelurakennuksiin tehdyistä korjauksista ei ole saatavissa ajantasaista tietoa olemassa olevista tietolähteistä. Siksi palvelurakennusten korjauksia tulee selvittää otostutkimuksella.

Palvelurakennuksiin kohdistuneiden korjausten kustannukset kysytään joka kolmas vuosi, seuraavan kerran vuonna 2023. Kohdejoukkona ovat palvelurakennukset, jolloin vastaajina toimivat rakennusten omistajat.

Lisäksi väli vuosien estimointia varten tehdään rakennusluvanvaraista korjausrakentamista koskeva lisätiedonkeruu vuonna 2024. Puhelintiedonkeruulla selvitetään korjaustoimenpiteiden arvo.

### Korjausrakentamisen hintakehitys

Rakentamisen toimialalla olevilta yrityksiltä kysytään arviota talonrakentamisen urakkahintojen kehityksestä viimeisen vuoden aikana. Arvio pyydetään tekemään sen perusteella, millaisia hinnannuutoksia yritykset ovat havainneet omissa rakennuspalveluiden ostoissa (alihankinnoissa). Hinta-arviota kysytään erikseen korjausrakentamisen ja uudisrakentamisen alihankinnoista.

Isännöintitoimistoilta sekä suurimmilta vuokrataloyhtiöiltä ja julkisyhteisöiltä kysytään tiedot korjausrakentamisen hintakehityksestä yleisesti sekä erikseen vuosikorjauksista, putki-, julkisivu- ja kattoremonteista.

### Liike- ja toimistorakennusten korjausrakentaminen

Liike- ja toimistorakennuksiin kohdistuneista korjauksista kysytään tietoja joka kolmas vuosi, seuraavan kerran vuonna 2024. Kohdejoukkona ovat liike- ja toimistorakennusten omistajat tai rakennuksesta vastaavat tahot. Lisäksi

20.12.2022

välivuosien estimointia varten tehdään rakennusluvanvaraista korjausrakentamista koskeva lisätiedonkeruu vuonna 2025.

Tutkimus on otospohjainen puhelinhaastattelututkimus. Tilastokeskuksen haastattelijat tekevät haastattelut. Tiedot pyritään saamaan puhelimesta, mutta tiedonantajalla on myös mahdollisuus vastata verkossa.

### Rakennuskustannusindeksi

Rakennuskustannusindeksi kuvaa rakentamisen tuotantopanosten, tarvikkeiden, palkkojen ja muiden panosten hintojen kehitystä perusvuoden hintatasoon nähden. Indeksien hintatiedot kerätään rakennustarvikkeiden valmistajilta, tukkukaupoilta ja alan vähittäismyymäläiltä. Tiedonkeruu perustuu otokseen, johon on valittu noin 300 rakennustarvikkeiden valmistajaa tai myyjää.

### Rakennusyritysten korjausrakentaminen

Rakentamisen toimialalla olevilta yrityksiltä kerätään vuosittain tietoja rakentamisen tilastoja varten. Kysyttävät tiedot koskevat vuoden aikana tehtyjä korjausrakentamiseen ja uudisrakentamiseen kohdistuneita töitä.

Korjausrakentamisen tuotoilla tarkoitetaan kotimaassa tehtyjä rakennus-, korjaus- ja purkutöitä sekä rakennuksiin tai sen osiin kohdistuvia asennus- ja viimeistelytöitä. Rakentamispalveluiden tuotot, jaettuna korjausrakentamiseen ja uudisrakentamiseen, ilmoitetaan arvoina (€).

Tiedustelun piiriin kuuluvat kaikki yli 60 hengen rakennusyritykset. Lisäksi tiedusteluun on valittu 5–50 hengen rakennusyrityksiä satunnaisotannalla.

### Teollisuus- ja varastorakennusten korjausrakentaminen

Teollisuus- ja varastorakennuksiin kohdistuneet korjaukset kysytään joka kolmas vuosi, seuraavan kerran vuonna 2025. Kohdejoukkona ovat liike- ja toimistorakennusten omistajat tai rakennuksesta vastaavat tahot. Lisäksi välivuosien estimointia varten tehdään rakennusluvanvaraista korjausrakentamista koskeva lisätiedonkeruu vuonna 2023.

Tutkimus on otospohjainen puhelinhaastattelututkimus. Tiedot pyritään saamaan puhelimesta, mutta tiedonantajalla on myös mahdollisuus vastata verkossa. Kenttähaastattelijat tekevät haastattelut.

### Uusien asuntojen kauppätiedot

Uusien osakeasuntojen hintaindeksit kuvaavat myytyjen uusien osakeasuntojen hintakehitystä. Lisäksi tilastossa julkaistaan tietoa uusien osakeasuntojen neliöhinnoista.

Uusien osakeasuntojen hintaindeksi perustuu Kiinteistönvälitysalan keskusliiton hintaseurantapalvelun aineistoon sekä Tilastokeskuksen suoraan rakennuttajilta keräämiin myytyjen uusien asuntojen kauppätietoihin (Uusien asuntojen kauppätiedot -tiedonkeruu).

Tiedonkeruun tilastoyksikkönä on yksittäinen uuden asunnon kauppa. Kohdejoukkona ovat uusia asuntoja tuottavat ja välittävät yritykset.

Tietoja kerätään suurimmilta uusien asuntojen rakennuttajilta ja kiinteistönvälittäjiltä, jotka eivät kuulu Kiinteistönvälitysalan keskusliiton hintaseurantapalveluun.



20.12.2022

## 2. Innovaatiot ja digitalisaatio

### Väestön tieto- ja viestintätekniiikan käyttö -tutkimus

Väestön tieto- ja viestintätekniiikan käyttö -tutkimus on tutkimus, jonka avulla kuvataan kotitalouksien tietoteknisiä laitteita ja internetyhteyksiä sekä väestön tieto- ja viestintätekniiikan käyttöä. Tutkimuksella selvitetään väestön tapaa käyttää tietokoneita ja muita laitteita sekä internetin käyttötarkoituksia ja käytön useutta. Tutkimuksessa on kysymyksiä myös henkilöille, jotka eivät käytä internetiä, tietokonetta tai matkapuhelinta.

Tutkimukseen valitaan vuosittain 6 000 henkilön satunnaisotos. Tutkimusalueena on koko maa, ja tutkimuksen vastaajat edustavat Suomen 16–89-vuotiasta väestöä iän, sukupuolen, asuinalueen ja äidinkielen suhteen.

### Tietotekniikan käyttö yrityksissä

Tietotekniikan käyttö yrityksissä -tiedonkeruun keskeisenä tavoitteena on selvittää tieto- ja viestintätekniiikan käyttöä yrityksissä sekä yritysten sähköistä kauppaa.

Tiedonkeruun kohteena ovat yritykset, jotka harjoittavat toimintaa teollisuudessa, sähkö-, kaasu- ja lämpöhuollossa ja vesi- ja jätehuollossa, rakentamisessa, tukku- ja vähittäiskaupassa sekä palvelualoilla. Tiedot kerätään kaikilta vähintään sata henkilöä työllistäviltä yrityksiltä, alle sata henkilöä työllistävistä yrityksistä poimitaan otos. Kaikkiaan tiedonkeruussa mukana on noin 4 800 yritystä. Tiedonkeruu toteutetaan vuosittain verkkolomakkeella.

### Innovaatiotutkimus

Innovaatiotutkimuksen keskeisenä tavoitteena on selvittää yritysten harjoittaman innovaatiotoiminnan yleisyys sekä kartoittaa innovaatiotoimintaan liittyviä piirteitä ja toimenpiteitä. Tutkimuksessa kerätään tietoja innovaatioiden käyttöönotosta sekä innovaatiotoiminnan luonteesta.

Tutkimuksen kohteena ovat vähintään kymmenen henkilöä työllistävät yritykset teollisuudessa, kaivostoiminnassa ja louhinnassa, sähkö-, kaasu- ja lämpöhuollossa ja vesi- ja jätehuollossa sekä valituilla palvelualoilla.

Tiedot kerätään kaikilta vähintään 250 henkilöä työllistäviltä yrityksiltä, 10–249 henkilöä työllistävistä yrityksistä poimitaan otos. Tiedonkeruu toteutetaan joka toinen vuosi, seuraavan kerran vuonna 2023.

### Julkisen sektorin tutkimus ja kehittäminen

Julkisen sektorin tutkimus ja kehittäminen -tutkimuksen tavoitteena on kerätä tietoja tutkimus- ja kehitystoiminnan menoista ja niiden rahoituksesta, tutkimushenkilöstön koulutuksesta ja tutkimus- ja kehittämistoimintaan käytetystä työajasta.

Tutkimus on EU-harmonisoitu, ja se toteutetaan yhtenäisellä tietosisällöllä ja samoilla menetelmillä kaikissa EU-maissa. Sen kohteena ovat kaikki julkiset organisaatiot ja tutkimuslaitokset, joiden arvioidaan harjoittavan tutkimus- ja kehittämistoimintaa. Tiedonkeruu lähetetään myös ammattikorkeakouluille ja yliopistollisille keskussairaaloille.

### Tutkimus- ja kehittämisrahoitus valtion talousarviossa

Tiedot kerätään valtion tulo- ja menoarviossa olevan tutkimus- ja kehittämisrahoituksen laskentaa varten. Tietojen käyttäjinä ovat poliittiset päätöksentekijät Suomessa sekä OECD ja Eurostat. Kerättävät tiedot käsittävät

20.12.2022

T&K-toimintaan saadun budjetti- ja muun rahoituksen yhteiskuntapoliittisen tavoitteen mukaan.

Tiedot kerätään postitse julkisen hallinnon yksiköiltä. Eräiltä osin tiedot saadaan suoraan valtion talousarvioesityksestä.

### Yritysten tutkimus ja kehittäminen

Yritysten tutkimus ja kehittäminen -tutkimuksen tavoitteena on selvittää yritysten tutkimus- ja kehittämistoiminnan (T&K) menoja ja niiden rahoitusta, tutkimushenkilöstön koulutusta sekä tutkimus- ja kehittämistoimintaan käytettyä työaika. Tutkimuksessa kartoitetaan myös yrityksen ulkopuolelta tilattujen tutkimuksen ja kehittämisen menoja.

Tiedonkeruun kohteena ovat yritykset, jotka ovat aiemmissa vastauksissaan ilmoittaneet tutkimus- ja kehittämistoimintaa, sekä tuotekehitystukea Tekesiltä ja Sitralta saaneet yritykset.

Tiedot kerätään kaikilta vähintään sata henkilöä työllistäviltä yrityksiltä kaikilta toimialoilta. 10–99 työllistävistä yrityksistä poimitaan otos.

### Yliopistojen ajankäyttötutkimus

Tiedonkeruun tarkoituksena on selvittää yliopiston henkilöstön T&K-toimintaan käyttämä työaika. Tiedot kerätään kaikilta Suomen yliopistoilta. Tietoja käytetään ajankäyttökertoimien laskentaan, joita tarvitaan yliopistojen tutkimustyövuosien laskennassa.

### Yliopistojen tutkimus ja kehittäminen

Yliopistojen tutkimus ja kehittäminen -kyselyssä kerätään tietoja tutkimus- ja kehittämistoiminnan henkilöstöstä, menoista, rahoituslähteistä, investoinneista ja T&K-toimintaan myönnytyistä apurahoista. Henkilöstön ajankäyttöä koskevia tietoja kerätään 3–5 vuoden välein. Tiedonkeruun piiriin kuuluvat kaikki OKM:n alaiset yliopistot.

## 3. Yhteiskunta ja yhdenvertaisuus

### 3.1 Väestö

#### Kunnallinen pysäköinninvalvonta

Tilastokeskus kerää lukumäärätietoja pysäköinninvalvontalain (727/2011) nojalla annetuista pysäköintivirhemaksupäätöksistä, maksuvaatimuksista, ulosottoon menneistä pysäköintivirhemaksuista, rengaslukon käytöstä sekä siirto- ja säilytyskustannuksiin kohdistuvista korvauspäätöksistä (Laki ajoneuvojen siirtämisestä (828/2008)). Lomakkeelle merkitään erikseen poliisin antamat pysäköintivirhemaksupäätökset. Tietoja on kerätty vuodesta 1974 lähtien. Tiedot kerätään kunnilta, joissa on kunnallista pysäköinninvalvontaa.

### 3.2 Työ, palkat ja toimeentulo

#### Alustatyö 2022

Tietoja kerätään alustatyön tekemisestä, alustatyön määrästä, siitä, millaisten alustojen kautta työtä tehdään, sekä alustatyön organisoinnista.

Käytettävät luokitukset: toimiala-, koulutus-, alue- ja ammattiluokitus.

20.12.2022

Kyselyn kohdejoukko: 15–64-vuotiaat, Suomessa pysyvästi asuvat henkilöt. Keruu tehdään osana työvoimatutkimusta.

### Avainta-palkkatiedonkeruu

Tilastokeskus kerää Avaintyönantajat Avainta ry:n puolesta jäsenyhteisöjen ajantasaiset tiedot henkilöstön työsuhteista ja palkkauksesta. Tiedot kerätään jäsenyhteisöjen palveluksessa olevista kuukausipalkkaisista työntekijöistä ja opettajista.

Avaintan jäsenyhteisöt ovat velvollisia antamaan yhdistykselle toimintaansa ja palveluksessaan olevien lukumäärää, palkkoja ja työoloja koskevia ja muita yhdistyksen toiminnan kannalta tarpeellisia tietoja. Kyseessä on työnantajien ilmoitus henkilöstöstä työnantajayhdistykselle.

Tiedot kerätään Avaintan jäsenyhteisöjen henkilökisteriä varten ja tiedot tulevat Avaintan tilasto- ja tutkimuskäyttöön. Jäsentä koskevat tiedot käsitellään luottamuksellisina. Tietoja käytetään lisäksi Tilastokeskuksen yksityisen sektorin kuukausipalkkatilaston, palkkarakennetilaston sekä ansiotasoindeksin tuottamiseen.

### Yksityisen sektorin palkkatiedustelu

Yksityisen sektorin palkkatiedustelussa kerätään yritysten henkilöstön kuukausi- ja tuntipalkkatietoja vuosittain.

Otos pohjainen tiedustelu koskee järjestäytymättömiä työnantajia. Poimintaperusteina ovat yrityksen toimiala ja kokoluokka. Otokseen kuuluvat vähintään viiden työntekijän yritykset.

Kuukausipalkat kerätään syyskuulta ja tuntipalkat joko syyskuulta tai vuoden viimeiseltä neljännekseltä yrityksen toimialasta riippuen.

### Avointen työpaikkojen tutkimus

Avoimet työpaikat -tilasto on otostutkimus, jossa kysytään toimipaikkakohtaisesti tietoja avoimista työpaikoista. Työ- ja elinkeinoministeriön työvoimapolitiikkaa koskevaan tutkimukseen kerätään tietoja samassa yhteydessä.

Tiedonkeruun piiriin kuuluvat kaikki yksityisen ja julkisen sektorin toimipaikat, joilla on palkattua henkilöstöä vähintään yhden henkilötyövuoden verran.

Kutakin toimipaikkaa haastatellaan korkeintaan kahtena peräkkäisenä vuotena aina samalla vuosineljänneksellä. Tiedonkeruuseen vastataan joko verkkolomakkeella tai puhelinhaastattelussa.

### Tulo- ja elinolotutkimus

Tulo- ja elinolotutkimus kokoaa tietoa suomalaisten kotitalouksien toimeentulosta ja elinoloista. Tulo- ja elinolotutkimuksessa kerätään tietoja muun muassa kotitalouden rakenteesta, kotitalouteen kuuluvien toiminnasta vuoden aikana, asumisesta ja asumisen kustannuksista, lainoista, taloudellisesta toimeentulosta ja terveydestä.

Tulo- ja elinolotutkimuksessa haastatellaan puhelimitse vuosittain yli 10 000 kotitaloutta. Tämän lisäksi haastattelussa saatuihin tietoihin yhdistetään tietoja Tilastokeskuksen käytössä olevista hallinnollisista aineistoista. Vuonna 2023 kotitalouksilla on mahdollisuus vastata verkkolomakkeella.

20.12.2022

## Työolotutkimus

Työolotutkimus on Tilastokeskuksen toteuttama laaja kansallinen käyntihaastattelututkimus, joka on tehty vuosina 1977, 1984, 1990, 1997, 2003, 2008, 2013, 2018 ja 2019. Tutkimukset muodostavat kansainvälisesti vertailten poikkeuksellisen pitkän aikasarjan, joka kattaa 41 vuotta suomalaista työelämää. Tutkimusten otoskoko on vaihdellut 3 800 hengestä 7 000 henkeen.

Tutkimuksessa selvitetään laajasti palkansaajien fyysistä, psyykkistä ja sosiaalista työympäristöä sekä kerätään tietoja muun muassa töiden sisällöstä, työmarkkina- asemasta, työehdoista, perheen ja työn yhteensovittamisesta, työterveydestä ja työorganisaatiotason tekijöistä.

Työolotutkimus toteutetaan seuraavan kerran 2023.

## Työvoimakustannusten neljännesvuositilasto

Tiedonantajilta kerätään neljännesvuosittain verkkolomakkeella tieto henkilöstön ja työpanoksen määrästä, palkkakustannuksista sekä sosiaalikulujen tariffista eli sosiaalivakuutusmaksujen prosenttiosuudesta palkkasummasta.

Teollisuudessa tiedot eritellään palkkausmuodon (tunti- vs. kuukausipalkkaiset), palvelualalla osa-aikaisuuden mukaan.

Useimmilla toimialoilla otos poimitaan vähintään 30 palkansaajaa työllistävien yritysten joukosta. Pienyritysvaltaisilla toimialoilla (rakentaminen, tukku- ja vähittäiskauppa, majoitus- ja ravitseminen, kiinteistöala, ammatillinen, tieteellinen ja tekninen toiminta sekä hallinto- ja tukipalvelut) perusjoukkoon kuuluvat vähintään 20 palkansaajaa työllistävät yritykset. Otoksen koko on noin 2 600 yritystä.

## Työvoimakustannusten neljännesvuositilasto julkisella alalla

Tiedonkeruussa kerätään tietoa kuntien, kuntayhtymien, seurakuntien, hyvinvointialueiden ja hyvinvointiyhtymien palkatusta henkilöstöstä, palkattujen, tehtyjen ja poissaolotuntien määrästä sekä palkka- ja sosiaalivakuutuskustannuksista.

Kuntia, hyvinvointialueita ja hyvinvointiyhtymiä koskevat tiedot kerätään toimialoittain, koulutuskuntayhtymiä ja seurakuntia koskevat tiedot pääasiallisesti koko yksiköstä.

Tiedustelun kohdejoukkona ovat kunnat, kuntayhtymät, seurakuntayhtymät, hyvinvointialueet ja hyvinvointiyhtymät. Neljännesvuosittainen tiedonkeruu koskee kaikkia yli 50 000 asukkaan kuntia ja alle 50 000 asukkaan kunnista otannalla poimittuja kuntia, koulutuskuntayhtymiä, 10:tä suurinta seurakuntayhtymää, hyvinvointialueita ja hyvinvointiyhtymiä.

Hyvinvointialueet ja hyvinvointiyhtymät lisätään kyselyn kohdejoukkoon vuodesta 2023 alkaen.

## Työvoimatutkimus

Työvoimatutkimus on tiedustelu, jonka perusteella laaditaan virallisia tilastoja muun muassa työllisyydestä ja työttömyydestä. Siihen perustuu esimerkiksi Suomen virallinen työllisyys- ja työttömyysaste. Työvoimatutkimus (Labour Force Survey) perustuu EU:n asetukseen ja siinä noudatetaan kansainvälisen työjärjestön (ILO) käsitteitä ja määritelmiä.

Työvoimatutkimuksen kysymykset koskevat työtä, josta saa palkkaa tai ansiotuloja, työaikaa, työn etsimistä ja työnhakutapoja. Kysymyksiä on myös koulutuksesta. Osalle vastaajista tehdään lisäkysymyksiä, joiden aihe vaihtelee

20.12.2022

vuosittain. Aiheina ovat olleet esimerkiksi työtaturmat ja työperäiset sairaudet, nuoret työmarkkinoilla, työaikajärjestelyt, perheen ja työn yhteensovittaminen sekä työstä eläkkeelle siirtyminen.

Tiedot kerätään verkkolomakkeella ja puhelimitse, ja samaa vastaajaa haastatellaan kaikkiaan viisi kertaa puolentoista vuoden aikana. Vastaamisen kesto sekä verkkolomakkeella että puhelimesta on keskimäärin 5–10 minuuttia.

### Ulkomaista syntyperää olevien työ- ja hyvinvointitutkimus (UTH)

Tilastokeskus ja Terveyden ja hyvinvoinnin laitos toteuttavat ulkomaista syntyperää olevien työ ja hyvinvointi -tutkimuksen, koska tietotarve ulkomaista syntyperää olevan väestön kotoutumiseen on kasvanut, mutta nykyisistä väestötutkimuksista ei saada tarpeeksi luotettavaa tietoa tämän ryhmän elinoloista.

Tutkimuksessa kerätään tietoa ulkomaista syntyperää olevien työmarkkinatilanteesta, työ- ja toimintakyvystä, fyysisestä ja psyykkisestä terveydestä, mahdollisista syrjäytymiskokemuksista sekä palveluiden tarpeesta.

Tutkimuksen kysymykset on koottu suurimmista kansallisista väestötutkimuksista (työvoimatutkimus, alueellinen terveys ja hyvinvointi -tutkimus, terveys 2011, työ ja terveys), jolloin tuloksia voidaan vertailla suomalaista syntyperää olevien tuloksiin.

Tutkimuksen kohderyhmää ovat kaikki 15–64-vuotiaat ulkomaista syntyperää olevat henkilöt, joiden molemmat vanhemmat ovat syntyneet ulkomailla. Kohderyhmään kuuluu siis myös Suomessa syntyneitä, lyhyen ja pitkän ajan asuneita, ja jo Suomen kansalaisuuden saaneita henkilöitä. Tutkimus koskee kaikkia väestöryhmiä: palkansaajia, yrittäjiä, opiskelijoita, kotona lapsiaan hoitavia, työttömiä, työkyvyttömyyseläkkeellä tai muusta syystä työmarkkinoiden ulkopuolella olevia.

Tavoitteena on toteuttaa tutkimus seuraavan kerran vuonna 2025.

### Työeläkelaitosten kuukausitiedonkeruu

Tiedonkeruussa kysytään pakollista työeläkevakuuttamista hoitavien yksiköiden taloudellisen toiminnan eriä. Tiedot raportoidaan parhaimpien raportointihetkellä saatavilla olevien tietojen pohjalta.

Kuukausitiedusteluun on valittu kuusi suurinta julkisen ja yksityisen sektorin pakollista työeläkevakuuttamista hoitavaa yksikköä.

Tiedusteltava sisältö kattaa yksiköiden rahoitusvarat, muut varat sekä joitain tietoja niiden velasta. Tiedot kattavat jaottelun varatyyppeihin ja vastinsektoreihin sekä ulkomaisten erien osalta maajaottelun. Tiedonkeruussa kysytään sekä taseet (kantatiedot) että transaktiot.

### Työeläkelaitosten varatiedonkeruu (EPSQ)

Tiedonkeruu on Tilastokeskuksen ja Työeläkevakuuttajat TELA ry:n yhteistiedonkeruu, joka toteutetaan neljännesvuosittain.

Tiedusteltava sisältö kattaa yksiköiden rahoitusvarat, muut varat sekä joitain tietoja niiden velasta. Tiedot kattavat jaottelun varatyyppeihin ja vastinsektoreihin sekä ulkomaisten erien osalta maajaottelun. Tiedonkeruussa kysytään sekä taseet (kantatiedot) että transaktiot.

20.12.2022

## Työeläkelaitosten vuositiedustelu

Vuosiennakkotiedustelussa kysytään tietoa pakollista työeläkevakuuttamista hoitavien yksiköiden tuloista ja menoista vuositason tasolla. Tiedot kerätään tiedonantajilta verkkolomakkeella. Raportointiviive on noin 40 päivää. Vuositiedusteluun on tiedonantajiksi valittu kaikki julkisen ja yksityisen sektorin merkittävimmät pakollista työeläkevakuuttamista hoitavat yksiköt.

## 3.3 Koulutus

### Aikuiskoulutustutkimus

Aikuiskoulutustutkimus on laaja haastattelututkimus aikuisväestön koulutukseen osallistumisesta ja oppimisesta. Tutkimus tuottaa kansainvälisesti vertailukelpoista tietoa aikuisväestön koulutukseen osallistumisesta, oppimisesta, koulutushalukkuudesta ja -tarpeesta, opiskelukäsityksistä ja osallistumisen esteistä sekä aikuisten kielitaidoista.

Aikuiskoulutustutkimuksia on tehty Tilastokeskuksessa vuodesta 1980 alkaen noin kuuden vuoden välein. Vuodesta 2006 lähtien tutkimus on toteutettu osana EU:n tilastoviraston Eurostatin Adult Education Survey -projektia, johon tiedot on kerätty noin 30 Euroopan maassa. Suomessa tutkimus on toteutettu Tilastokeskuksen ja opetus- ja kulttuuriministeriön yhteishankkeena.

Vuonna 2022 tiedot kerättiin yhdistelmä tiedonkeruuna verkkolomakkeen ja puhelinhaastatteluiden yhdistelmänä.

Tutkimukseen haastateltiin noin 6 000 iältään 18–69-vuotiasta suomalaista.

### Opiskelijakysely

Tilastokeskus kerää koulutuksenjärjestäjien kautta oppilas- ja opiskelijamäärätietoja. Kerättäviä tietoja ovat oppilaitosten voimassa olevat käynti- ja jakeluosoitteet sekä oppilaitoskohtaiset opiskelijamäärätiedot eri koulutusmuodoissa 20.9. tilannetta koskien.

Tiedonkeruukirje postitetaan koulutuksen järjestäjille, jotka organisoivat keruun oppilaitoksiltaan. Keruu on oppilaitoskohtainen ja siihen vastaavat peruskoulut, lukiot, ammatilliset oppilaitokset, musiikkioppilaitokset, liikunnan koulutuskeskukset, kansanopistot, kansalaisopistot, opintokeskukset ja kesäyliopistot. Tiedot kerätään verkkolomakkeella.

### Oppilaitosten tutkintoon johtamaton koulutus

Tiedonkeruun kohteena on oppilaitosten ei-tutkintotavoitteinen koulutus. Tiedonkeruu on oppilaitoskohtainen ja mukana ovat ammatilliset oppilaitokset, ammattikorkeakoulut, musiikkioppilaitokset, liikunnan koulutuskeskukset, kansanopistot, kansalaisopistot, kesäyliopistot ja sivistysliittojen opintokeskukset. Tiedot kerätään verkkolomakkeella. Tiedonkeruu toteutetaan seuraavan kerran uudistettuna vuonna 2024, tilastoa kehitetään vuonna 2023.

### Oppilaitosverkon tarkistus

Tiedonkeruulla selvitetään toiminnassa olevat oppilaitokset 20.9. tilanteen mukaisina. Tietoja kerätään koulutuksen järjestäjiltä sekä niiden ylläpitäjiltä oppilaitoksilta.

20.12.2022

## Yritysten henkilöstökoulutus -keruu (CVTS)

Yritysten henkilöstökoulutus -tilastossa (CVTS) kerätään tietoja koulutuksen määrästä, laadusta ja kustannuksista sekä yritysten koulutusstrategioista.

Tiedonkeruu toteutetaan viiden vuoden välein komission asetuksen pohjalta, jossa määritellään toteutuksen aikataulu, kerättävän tiedon sisältö sekä tiedonkeruun, käsittelyn ja aineiston toimituksen tavat. Tilastointiajankohta on tiedonkeruuta edeltävä kalenterivuosi. Tiedonkeruu toteutettiin vuonna 2021 koskien vuoden 2020 henkilöstökoulutusta.

Tiedonkeruun piiriin kuuluvat kaikki vähintään 10 työntekijän yksityisen sektorin yritykset pois lukien toimialat (A) Maatalous, metsätalous ja kalatalous, (O) Julkinen hallinto ja maanpuolustus, pakollinen sosiaalivakuutus, (P) Koulutus ja (Q) Terveys- ja sosiaalipalvelut.

Tavoitteena on toteuttaa tutkimus seuraavan kerran vuonna 2026.

## 3.4 Kulttuuri, media ja ajankäyttö

### Ajankäyttötutkimus

Ajankäyttötutkimus on otostutkimus, jonka avulla kerätään tietoa suomalaisten ajankäytön rakenteesta. Sen tavoitteena on selvittää, paljonko aikaa kuluu ansiotyöhön, kotitöihin, opiskeluun, erilaisiin vapaa-ajan harrastuksiin ja muihin toimintoihin. Eri toimintoihin käytetyn ajan lisäksi selvitetään ajankäytön päivä- ja viikkorytmejä sekä yhdessäoloa.

Tilastokeskus on tehnyt ajankäyttötutkimuksia vuodesta 1979 lähtien noin kymmenen vuoden välein. Edellisen ajankäyttötutkimuksen tiedot kerättiin vuosina 2009–2010. Vuosista 1999–2000 lähtien tiedot on kerätty EU:n harmonisoimana. Seuraavan kerran ajankäyttötutkimus on suunniteltu toteutettavan vuonna 2030.

### Vapaa-aikatutkimus

Vapaa-aikatutkimus on kyselytutkimus, jossa selvitetään väestön vapaa-ajan harrastuksia ja yhteiskunnallista osallistumista, niiden kehitystä ja eri väestöryhmien osallistumista. Tutkimuksella saadaan lisäksi tietoa mm. työn ja vapaa-ajan suhteesta, sosiaalisista suhteista ja eri elämänpiirien tärkeydestä. Vapaa-aikatutkimus on tehty vuosina 1977, 1981, 1991, 2002 ja 2017.

Tutkimus toteutetaan seuraavan kerran vuonna 2023.

## 4. Kestävä kehitys ja ympäristö

### 4.1 Ympäristö

#### Teollisuuden ympäristönsuojelumenot

Ympäristönsuojelumenot-tiedonkeruulla kerätään tietoja yrityksen teollisen toimipaikan ympäristönsuojeluun kohdistuvista kustannuksista sekä mahdollisten ympäristönsuojeluinvestointien ja ympäristönsuojelusta saatujen tuottojen ja avustusten määrästä.

Ympäristönsuojelumenoihin kuuluvia kustannuksia ovat esimerkiksi toimipaikan jäte- ja jätevesimaksut, maaperän, pinta- ja pohjavesien sekä ulkoilman ja ilmastonsuojelun kustannukset. Kustannuksia saattaa myös aiheutua meluntorjunnasta sekä biologisen monimuotoisuuden ja maiseman suojelusta.

20.12.2022

Ympäristökustannuksiin liittyvät myös ympäristöhallinnolliset kulut sekä tutkimus- ja kehityskulut.

Tiedot kerätään teollisuuden yrityksiltä toimipaikoittain.

## 4.2 Energia

### Biokaasukysely

Tiedonkeruuseen kerätään tietoja biokaasun tuotannon määrästä, käytöstä, myynnistä sekä biokaasun tuotannon raaka-aineista. Liikennebiokaasun jakelijoilta kysytään tietoja biokaasun hankinnasta ja hankintalähteistä sekä biokaasun myynnistä kaasun tyyppin ja laadun mukaan.

Tiedonkeruun kohdejoukko on biokaasun tuotantolaitokset (kaatopaikat, teollisuuden ja kuntien jäteveden puhdistamot, yhteismädätyslaitokset sekä maatilat) ja liikennebiokaasun jakelijat. Tiedonkeruussa on mukana yhteensä noin 130 tiedonantajaa.

### Energiakaivojen poraustiedot

Tiedonkeruulla kerätään tietoja poratuista energiakaivoista ja porausmetreistä luokiteltuna lämpöpumpun teholuokittain ja kiinteistön käyttötarkoituksen mukaan. Energiakaivojen poraustiedot -tiedonkeruu on siirtynyt Tilastokeskukselle vuonna 2021 Poratek ry:ltä ja laajennettu koskemaan jäsenkentän ulkopuolisia toimijoita.

Energiakaivojen poraustiedot -tiedonkeruun piiriin kuuluvat kaivonporausalan urakoitsijat.

### Kiinteiden puupolttoaineiden varastotiedot

Kiinteiden puupolttoaineiden varastotietokyselyssä kerätään kiinteiden puupolttoaineiden varastotietoja polttoaineluokittain. Kysely on osa FUDISE (Support to the Energy Union and further disaggregation of final energy consumption) EU-grant-kehittämishanketta, jonka tavoitteena on kehittää muun muassa kiinteiden biopolttoaineiden kulutustietojen erittelyä. Tilastointiajanjaksona käytetään kalenterivuotta.

### Kivihiilen käyttö- ja varastokysely

Hiilenkäyttö- ja varastotiedot kerätään neljännesvuosittain ja lisäksi heinäkuussa kerätään tieto kahden ensimmäisen tilastoneljänneksen kivihiilen kulutuksesta. Tietoja käytetään kivihiilen kulustilaston laadinnan lisäksi energian kokonaiskulutuksen laskennassa ja markkinoiden seurannassa.

Tiedonkeruun piiriin kuuluvat kaikki merkittävät kivihiilenkäyttäjät.

### Lämmön tuotanto

Lämmön tuotannossa kerätään tietoa laitosalueen teollisuus- ja kaukolämmön tuotannosta, hankinnasta ja kulutuksesta sekä tuotantoon kuluneista polttoaineista. Tilastointiajanjaksona käytetään kalenterivuotta.

Tiedustelun piiriin kuuluvat lämmöntuottajat, joiden vuosituotanto on yhteensä 10 000 megawattituntia (MWh) tai joiden lämmöntuotantokapasiteetti on vähintään 5 megawattia (MW).

Sähkötuottajien tuotanto- ja polttoainetiedot saadaan Energiateollisuus ry:n sähkötilaston tiedonkeruusta.



20.12.2022

### Lämpövarastokysely

Lämpövarastokyselyssä kerätään suurten lämpövarastojen kapasiteetti-, lataus- ja purkutietoja. Kysely on osa FUDISE (Support to the Energy Union and further disaggregation of final energy consumption) EU-grant-kehittämishanketta, jonka tavoitteena on kehittää muun muassa lämpövarastojen tilastointia. Tilastointiajanjaksona käytetään kalenterivuotta.

### Polttoaineiden kuukausittaiset myynti- ja varastotiedot

Polttoaineiden myynti- ja varastotiedonkeruulla kerätään öljy- ja biopolttoainealan yritysten nestemäisten polttoaineiden myyntitietoja sekä varastotiedot kuukausittain. Tiedustelun piiriin kuuluvat öljy- ja biopolttoainealan yritykset. Tiedot kerätään tilastokuukautta seuraava kuukauden 10. päivään (tai sitä seuraava arkipäivä) mennessä.

### Sähköenergian hintakysely

Kyselyssä kerätään kuukausittain tietoja sähkön myynnistä loppukäyttäjille. Tietoja käytetään sähkön hintojen raportointiin EU-komissiolle ja International Energy Agencylle (IEA). Tietoja käytetään myös energiatilastojen laadinnassa ja tuottajahintaindeksien laskemiseksi. Tiedoista laaditaan kuukausittain maksullisena tuotteena sähköenergian hinnat raportti. Tietoja kerätään sähköenergian vähittäismyyjiltä.

### Sähkövarastot

Sähkövarastot-kyselyllä kerätään sähkövarastojen kapasiteetti-, lataus- ja purkutietoja. Kysely on osa FUDISE (Support to the Energy Union and further disaggregation of final energy consumption) EU-grant-kehittämishanketta, jonka tavoitteena on kehittää muun muassa energiavarastojen tilastointia. Tilastointiajanjaksona käytetään kalenterivuotta. Tiedonkeruu toteutetaan helmikuussa ja sen määräaika on maaliskuussa. Tiedonkeruun kohdejoukkona ovat suuria sähkövarastoja omistavat yritykset.

### Uusiutuvien materiaalien käyttö muussa kuin energialähdekäytössä

Kyselyssä kerätään tietoja uusiutuvien materiaalien kulutuksesta muussa kuin energialähdekäytössä. Kysely on osa FUDISE (Support to the Energy Union and further disaggregation of final energy consumption) EU-grant-kehittämishanketta, jonka tavoitteena on kehittää muun muassa uusiutuvien energialähteiden ei-energiakäytön tilastointia. Tilastointiajanjaksona käytetään kalenterivuotta.

### Teollisuuden energiankäyttö

Teollisuuden energiankäyttö -tiedonkeruussa kysytään tietoja yrityksen toimipaikalla käyttämästä sähkön ja lämmön määrästä sekä käytetyistä polttoaineista. Tilastointijaksona käytetään kalenterivuotta.

Tiedonkeruun piiriin kuuluvat kaivostoiminta ja louhinta sekä teollisuustoimialoilla toimivat yritykset. Joka neljäs vuosi tiedustelussa ovat mukana myös pienet, alle 10 henkeä työllistävät toimipaikat. Tiedot kerätään vuosittain osittain otospohjaisesti ja muita tietolähteitä hyväksikäyttäen.

### Turpeen myynti ja hinnat

Turpeen myynti ja hinnat -tiedonkeruussa kysytään tietoja kuukausittaisesta jyrsin- ja palaturpeen myynnistä sekä neljännesvuosittaisesta hinnasta.

20.12.2022

Tiedonkeruun piiriin kuuluvat merkittävimmät jyrsin- ja palaturpeen tuottajat ja myyjät.

#### Teollisuuden polttoaineet

Teollisuuden polttoaine -tiedonkeruulla kerätään tiedot kuukausittaisesta polttoaineiden käytöstä. Tiedonkeruu suoritetaan neljännesvuosittain sähköpostitse ja yritykset toimittavat vastauksena omia energiaraporttejaan. Tiedonkeruun piiriin kuuluvat kaikki metsäteollisuuden polttoainekäytöltään merkittävät konsernit.

#### Vetykysely

Vetykyselyllä kerätään vedyn tuotanto-, tuotantokapasiteetti-, varastointi- ja kulutustietoja. Kysely on osa FUDISE (Support to the Energy Union and further disaggregation of final energy consumption) EU-grant-kehittämishanketta, jonka tavoitteena on kehittää muun muassa vedyn tilastointia. Tilastointiajanjaksona käytetään kalenterivuotta.

### 4.3 Liikenne ja matkailu

#### Kotimaan vesiliikenteen matkustajaliikenne

Kotimaan vesiliikenteen matkustajaliikenteen tiedot perustuvat matkustajaliikennettä harjoittaville yrityksille ja liikennöitsijöille vuosittain lähetettävään tiedonkeruuseen. Tiedonkeruussa ovat mukana yritykset, joilla on matkustajaliikenteeseen katsastettuja, kotimaan liikenteessä toimivia aluksia.

#### Tieliikenteen tavarankuljetukset

Tieliikenteen tavarankuljetukset -tilaston tiedonkeruussa kysytään kuorma-autojen haltijoilta (sekä yrityksiltä että yksityisiltä) tietoja kuorma-autosta ja sen käytöstä koti- ja ulkomailla kolmen tai neljän peräkkäisen tutkimuspäivän aikana.

Tilaston perusjoukon muodostavat Suomessa rekisterissä olevat kokonaispainoltaan yli 3,5 tonnin kuorma-autot lukuun ottamatta sellaisia kuorma-autoja, joita ei ole varsinaisesti tarkoitettu tavarankuljetukseen, kuten esimerkiksi museoautot, pelastusajoneuvot sekä erikoisajoneuvot. Perusjoukosta valitaan neljännesvuosittain kokonaan vaihtuva 2 500 kuorma-auton otos.

#### Majoitustilaston kuukausikysely

Majoitustilaston kuukausikyselyssä kerätään tietoa majoitusliikkeiden perustiedoista, tarjolla olevasta kapasiteetista, kapasiteetin käytöstä ja majoituspalvelujen käyttäjistä. Tiedustelun piiriin kuuluvat majoitusliikkeet, joissa on vähintään 20 vuodepaikkaa tai sähköpistokkeella varustettua matkailuvaunu- tai autopaikkaa.

#### Matkailukysely

Matkailukyselyn kohteena ovat edellisen kuukauden aikana päättyneet matkat kotimaassa ja ulkomailla.

Tutkimus koostuu kahdesta osasta. Kuukausitutkimuksessa kerätään tietoa suomalaisten tekemistä matkoista, niiden lukumääristä ja ominaisuuksista. Kerran vuodessa tehdään ns. vuositutkimus, jonka avulla selvitetään tutkimusvuoden aikana matkoja tehneiden henkilöiden määriä.

20.12.2022

Tutkimus toteutetaan yhdistelmätiedonkeruuna (verkkolomake- ja puhelinhaastattelututkimus). Puhelinhaastatteluja tekevät Tilastokeskuksen tilastohaastattelijat. Vuositutkimusosio on mukana tammikuun haastattelussa.

Otoshenkilöt edustavat Suomessa vakituisesti asuvaa 15–84-vuotiasta väestöä. Matkatutkimuksen otoskoko on 2 350 henkilöä kuukaudessa ja kullakin tutkimuskerralla haastatellaan eri henkilöitä.

#### Vuokramökkien suora tiedonkeruu

Suoran majoitustilaston kuukausikyselyn kohteeksi lisätään mökkejä välittävät yritykset. Aineistona on kuukausi- ja maakuntatasoinen tieto vuokramökkien käytöstä. Majoitustilaston kuukausikyselyn aineisto kertyy tiedonantajien, eli merkittävimpien välityspalveluiden vastauksista.

#### Vuokramökkien verkkoharavointi

Verkkoharavointi on tiedonkeruumenetelmä, jolla haetaan ohjelmallisesti verkkosivuston lähdekoodi ja poimitaan siitä tarvittavat tiedot. Tiedot kerätään välityspalveluiden sekä kauppapaikkojen sivuilla olevien vuokramökkien kapasiteetista, sijainnista, hinnoista sekä muista sivuilla ilmoitetuista ominaisuuksista. Tiedot kerätään merkittävimmiltä vuokramökkien välityspalveluilta sekä kauppapaikoilta.

## 4.4 Maa, metsä- ja kalatalous

### Maa- ja metsätalouden osakeyhtiömuotoiset tilat

Maa- ja metsätalousyritysten taloustilasto kuvaa maassamme toimivien maatilayritysten taloudellista toimintaa ja rakennetta. Tietoa kerätään vuosittain muun muassa maatilayritysten tuloista ja menoista.

Tiedonkeruun perusjoukko käsittää kaikki maatilarekisteriin kuuluvat maatilat, joiden verotus perustuu maatilatalouden verolakiin. Tiedot kerätään noin 100:lta satunnaisesti valitulta osakeyhtiömuotoiselta maatilalta. Tiedot voidaan lähettää suoraan yrityksen kirjanpitojärjestelmästä tai verkkolomakkeella.

### Maa- ja metsätalousyritysten taloustilasto

Maa- ja metsätalousyritysten taloustilasto kuvaa maassamme toimivien maatilayritysten taloudellista toimintaa ja rakennetta. Tietoa kerätään muun muassa maatilayritysten tuloista ja menoista.

Tiedonkeruun perusjoukko käsittää kaikki maatilarekisteriin kuuluvat maatilat, joiden verotus perustuu maatilatalouden tuloverolakiin. Tiedot kerätään noin 4 100:lta satunnaisesti valitulta maatilalta.

Tiedonkeruu toteutetaan kerran vuodessa aina alkuvuodesta. Tiedot voidaan lähettää suoraan yrityksen kirjanpitojärjestelmästä tai verkkolomakkeella.

## 5. Alueiden elinvoima

### Kuntasektorin palkkatiedustelu

Kuntasektorin palkkatiedustelussa kerätään vuosittain kuntasektorin henkilöstön palkkatiedot sekä tiedot kuntien ja kuntayhtymien toimipaikkojen sijainnista ja henkilötyövuosista. Vuodesta 2021 lähtien toimipaikkojen tiedonkeruu alkaa samaan aikaan palkkatietojen keruun kanssa marraskuussa. Vuonna 2023

20.12.2022

hyvinvointialueiden ja hyvinvointiyhtymien palkkatiedonkeruu tehdään osana kuntasektorin palkkatiedustelua.

Kunnat, kuntayhtymät, hyvinvointialueet ja hyvinvointiyhtymät voivat toimittaa sekä toimipaikkojen tiedot että kuukausi- ja tuntipalkkaisen henkilöstön palkkatiedot Tilastokeskukseen joko tiedostonsiirtona tai verkkolomakkeella.

Tietoja kerätään sekä Tilastokeskuksen että Kunta- ja hyvinvointialueyönantajat KT:n käyttöön. KT:n tiedonsaantioikeudesta säädetään laissa kuntien ja hyvinvointialueiden työnantajaedunvalvonnan järjestämisestä.

### Teollisuuden toimipaikkakysely

Teollisuuden toimipaikkakyselyssä kerätään vuosittain yritysten teollisilta toimipaikoilta tietoa tuotoista ja kuluista, investoinneista ja varastoista. Valtaosa tilaston tietosisällöstä saadaan verottajan elinkeinoverotusaineistosta. Aineistoa täydennetään Tilastokeskuksen omalla tiedonkeruulla. Teollisuuteen luetaan kaivos- ja kaivannaistoiminta, tehdasteollisuus, sähkö-, kaasu- ja lämpöhuolto sekä vesi- ja jätehuolto. Toimipaikkakyselyn piiriin kuuluvat pääsääntöisesti kaikki vähintään 50 hengen monitoimipaikkaisten yritysten teolliset toimipaikat. Eräissä tapauksissa kyselyn piiriin kuuluvat myös tätä pienempien yritysten teolliset toimipaikat. Kyselyn piiriin kuuluu myös kuntien teollisia yksiköitä.

## 6. Haastattelu- ja tiedonkeruupalvelut

### Asumis- ja tulokysely

Koronaepidemian ja siitä toipumisen myötä on havaittu tarve nykyistä tiheämmin tuotetulle seurantatiedolle kotitalouksien taloudellisesta ja sosiaalisesta tilanteesta eri EU-maissa. Eurostat on kehittänyt jäsenmaille vapaaehtoisen Infra Annual Surveyn, jolla on tarkoitus tuottaa seurantatietoa neljännesvuosittain. Suomi osallistuu tähän hankkeeseen yhdessä yhdeksän muun EU-maan kanssa.

Suomen osalta hankkeen tavoitteena toteutetaan otostutkimus, nimeltään Asumis- ja tulokysely, jossa kerätään neljännesvuosittain tietoja kotitalouksien toimeentulosta, elinoloista ja sosiaalisesta eriarvoisuudesta. Tiedot kerätään yhdistelmä tiedonkeruuna verkkokyselyn ja puhelinhaastatteluiden yhdistelmänä. Kotitalouden tilannetta koskevia kysymyksiä tiedustellaan otokseen sattuneelta henkilöltä.

### Arvot ja mielipiteet Suomessa ESS

European Social Survey -tutkimus mittaa eri Euroopan maissa asuvien henkilöiden arvoja ja mielipiteitä yhteiskunnallisesti merkittävistä asioista, kuten eri ihmisryhmien välisen tasa-arvon toteutumisesta ja yhteiskunnan oikeudenmukaisuudesta.

Arvot ja mielipiteet Suomessa -tutkimus on osa laajaa eurooppalaista tutkimushanketta, jossa on mukana noin 30 maata. Tutkittavia aihepiirejä ovat muun muassa kansalaisten henkilökohtainen hyvinvointi ja yhteiskunnan oikeudenmukaisuus.

Tutkimus tehdään, jotta yhteiskunnassa tapahtuvista muutoksista saadaan kattava kuva ja niitä voidaan ymmärtää paremmin. Tutkimuksessa kerättyjä tietoja Suomessa asuvien mielipiteistä hyödyntävät tutkijat, päätöksentekijät, kansalaisjärjestöt ja tiedotusvälineet.

Tutkimus toteutetaan Suomessa Tilastokeskuksen ja Turun yliopiston yhteistyönä niin, että Tilastokeskus vastaa tietojen keräämisestä.

20.12.2022

Tutkimus toteutetaan seuraavan kerran vuonna 2023.

### ETK:n työnantajakysely avointen työpaikkojen tutkimuksessa

Eläketurvakeskuksen työnantajakyselyllä selvitetään eläkkeelle siirtymistä ja ikääntyvien työssä jatkamista. Kysely tehdään Avoimet työpaikat -tilastokyselyn liitännäisenä. ATP:ssa kysytään toimipaikkakohtaisesti tietoja avoimista työpaikoista. Työ- ja elinkeinoministeriön työvoimapalveluita koskevaan tutkimukseen kerätään tietoja samassa yhteydessä.

### Eurostudent

Eurostudent-tutkimuksella kartoitetaan korkeakouluopiskelun ulottuvuutta Suomessa ja lukuisissa muissa Euroopan maissa säännöllisin väliajoin. Tutkimuksen tavoitteena on tuottaa kansainvälisesti vertailukelpoinen indikaattori- ja tutkija-aineisto korkeakouluopiskelijoiden hyvinvoinnista, liikkuvuudesta sekä opintojen sujumisesta. Suomessa kansallisen tutkimusaineiston tulokset on julkaistu Opetus- ja kulttuuriministeriön (OKM) ”Opiskelijatutkimus”-sarjassa, jonka sisällöllisestä toteutuksesta Tilastokeskus on vastannut osana kansallisen tiedonkeruukokonaisuuden toteutusta.

Tiedonkeruu toteutetaan kansainvälisen Eurostudent -konsortion output-harmonisoidulla lomakkeella, johon tulee lisäksi kansallisen vastuorganisaation (OKM) ja hankkeen ohjausryhmän määrittelemiä kansallisia kysymyksiä.

### Fimage

Fimage-kvantatutkimuksella tavoitellaan Terveys 2000 ja 2011-tutkimukseen osallistuneita osallistumaan olkapääterveyttä koskevaan tutkimukseen. Tilastokeskuksen tehtävänä hankkeessa on rekrytoida osallistujat FIMAGE-tutkimusryhmän toteuttamaan kliiniseen tutkimukseen. Rekrytoinnin pohjana käytetään THL:n toimittamaa otosta Terveys 2000 -tutkimukseen osallistuneista henkilöistä, jotka ovat antaneet suostumuksensa myöhemmin lähetettävien lisä- ja jatkotutkimuspyyntöjen vastaanottamiseen.

### Hankenin suhteellinen tulotieto

Tilastokeskus toteuttaa Hankenin toimeksiannosta tutkimushankkeen, jossa selvitetään koulutuksen, työelämän ja taloudellisten valintojen sekä arvojen, uskomusten ja hyvinvoinnin välisiä kausaalisia yhteyksiä 35-45-vuotiaiden, työvoimaan kuuluvien suomalaisten keskuudessa.

### Ilmastonmuutos ja työ

Tilastokeskus toteuttaa Työterveyslaitoksen (TTL) toimeksiannosta Ilmastonmuutos ja työ -tutkimuksen, joka selvittää palkansaajien käsityksiä ilmastonmuutoksen vaikutuksista työelämään. Kysely on osa Työterveyslaitoksen tutkimusta ”Ilmastonmuutos ja työ – systemaattinen tiedonkeruu ilmastonmuutokseen kytkeytyvistä työelämävaikutuksista” (2020–2023).

Tutkimuksen tavoitteena on tuottaa tietoa muun muassa siitä, mitä mieltä palkansaajat ovat ilmastonmuutoksesta, miten ilmastonmuutos vaikuttaa työpaikkojen toimintaan ja työn sisältöön eri ammattialoilla, ja millaisia toimenpiteitä työpaikoilla on tehty ilmastonmuutoksen hillitsemiseksi.

### Inflaatio-odotukset ja kulutuskäyttäytyminen

Tilastokeskus toteuttaa Suomen pankin toimeksiannosta Kuluttajien inflaatio-odotukset -tutkimuksen, jossa tutkitaan kotitalouksien kulutuspäätöksiä sekä talouteen liittyviä odotuksia koronaviruksen aiheuttamassa poikkeuksellisessa

20.12.2022

tilanteessa. Tavoitteena on tutkia, miten epidemia on vaikuttanut oman kotitalouden käytettävissä oleviin tuloihin sekä sitä, miten suomalaiset uskovat kriisiin vaikuttavan kuluttajahintoihin. Otokoko on noin 20 000 henkilöä.

### Jakamistalous

Tutkimuksessa selvitetään jakamistalouteen liittyvien palvelujen käyttöä suomalaisissa kotitalouksissa. Jakamistaloudella viitataan tässä toimintaan, jossa ihmiset antavat, myyvät, lainaavat tai vuokraavat tavaroita tai palveluita toisilleen sen sijaan, että kaikki pitäisi ostaa uutena tai omistaa itse.

Tutkimus kattaa sekä perinteiset että uudemmat palvelut. Perinteisillä palveluilla tarkoitetaan mm. kirpputoreja, huutokauppoja, naapuriapua ja kimppakyytejä. Uudemmillä palveluilla tarkoitetaan monia internetalustojen avulla järjestettyjä palveluja, kuten auton tai asunnon lyhytaikaista vuokrausta tai rahan lainaamista perinteisten pankkien ulkopuolelta.

Tutkimukseen valikoituneille 3 000:lle iältään 18–65-vuotiaalle henkilölle lähetetään kotiin kirje, jossa on tunnus ja salasana lomakkeelle kirjautumista varten. Tutkimukseen voi vastata verkossa tai myöhemmin myös puhelinhaastattelussa.

Tutkimus toteutetaan mahdollisesti seuraavan kerran vuonna 2023.

### Perhe, työ ja sukupuoliroolit -tutkimus

Tilastokeskus toteuttaa Tampereen yliopiston toimeksiannosta tutkimuksen, joka on osa kansainvälistä yhteiskuntatieteellistä vertailututkimusohjelmaa (International Social Survey Programme, ISSP). Vuonna 2023 tutkimuksen teemana on Perhe, työ ja sukupuoliroolit. Lomakkeella kysymme muun muassa näkemyksistä ja kokemuksista työn ja perheen yhteensovittamisesta sekä perhearvoista.

### Kansalaispulssi

Tilastokeskus toteuttaa Valtioneuvoston toimeksiannosta Kansalaispulssi-kyselyn, joka selvittää kansalaisten näkemyksiä ajankohtaisista aiheista liittyen mm. viranomaisten toimintaan ja viestintään sekä vastaajien omaan mielialaan ja tulevaisuuden odotuksiin.

### Kuntien sote-, palo- ja pelastustoiminnan nettokustannuskysely

Tilastokeskus kerää valtiovarainministeriön toimeksiannosta tietoja kuntien sosiaali- ja terveystoimen sekä pelastustoimen nettokustannuksista talousarvio- ja taloussuunnitelmavuosilta 2020–2023.

### Linja-autoliikenteen myyntituotot ja suoritteet

Linja-autoliikenteen tilinpäätöstilastojen laadintaa jatketaan yhteiskeruuseen perustuvalla järjestelmällä, jossa Tilastokeskus kerää tiedot liikenne- ja viestintäministeriön toimeksiannosta. Tiedustelu perustuu lakiin luvanvaraisesta henkilöliikenteestä tiellä (laki 343/91, 18§), joka antaa liikenne- ja viestintäministeriölle oikeuden näiden tietojen keräämiseen.

Tiedonkeruu lähetetään kaikille linja-autoliikenteen yrityksille eli yrityksille, jotka toimivat TOL2002-luokituksen mukaan toimialoilla 60212 tai 60231.

20.12.2022

### Luonnon virkistyskäyttö

Luonnonvarakeskus (Luke) tekee valtakunnallisia luonnon virkistyskäytön inventointeja (LVVI) kymmenen vuoden välein. Niiden avulla selvitetään luonnon virkistyskäytössä tapahtuvia muutoksia. Ensimmäinen ulkoilututkimus tehtiin 1998–2000, toinen 2009–2010 ja kolmas 2019–2021. Tiedonkeruu toteutetaan seuraavan kerran arviolta 2029.

### Luottamus julkiseen hallintoon

Tutkimus toteutetaan kuluttajien luottamustutkimuksen liitännäisenä vuonna 2023 valtiovarainministeriön toimeksiannosta.

### Meadow -työnantajatutkimus

MEADOW-tutkimuksella (Measuring the Dynamics of Organization and Work) selvitetään yritysten ja julkisyhteisöjen käytäntöjä organisoida työtehtäviä ja reagoida toimintaympäristössä tapahtuviin muutoksiin.

MEADOW auttaa ymmärtämään, miten yritysten/organisaatioiden käytännöt ovat yhteydessä niiden suorituskykyyn ja työntekijöiden työhyvinvointiin. Tavoitteena on tunnistaa, millaisia keskeisiä kehittämistarpeita yrityksillä ja muilla työorganisaatioilla on Suomessa.

Tiedonkeruun yksikkönä on yritys/organisaatio, josta tietoa kootaan sekä työnantajan edustajalta että työntekijöiltä. Käytännössä tämä tarkoittaa sitä, että tutkimuksessa toteutetaan kaksi tiedonkeruuta: (1) työnantajakysely ja (2) työntekijäkysely.

Tutkimus toteutetaan seuraavan kerran arviolta 2031.

### Meadow-työntekijäkysely

Meadow-työntekijäkysely on vuonna 2021 toteutetun Meadow-työnantajakyselyn jatko. 2021 vastanneiden organisaatioiden työntekijät vastaavat 2022 samankaltaisella lomakkeella kuin työnantajat vastasivat 2021. Näin saadaan tutkittua työorganisaatiota sekä työnantajan että työntekijän näkökulmasta. Otokoko on noin 7 000 työntekijää niistä organisaatioista, jotka ovat vastanneet syksyn 2021 kyselyyn.

Tutkimus toteutetaan seuraavan kerran arviolta 2032.

### Peruskoulujen erityisopetuskysely

Tilastokeskus toteuttaa opetus- ja kulttuuriministeriön toimeksiannosta Peruskoulujen erityisopetuskysely -erillistiedonkeruun, koska tämänhetkinen lainsäädäntö Koski-tietovarannosta ei salli kaikkien oppimisen ja koulunkäynnin tuen kannalta keskeisten tietojen tallentamista tietovarantoon.

Kyselyllä kerätään tietoja:

1. peruskoulujen tehostetun ja erityisen tuen oppilaista ajankohdalta 20.9.2023
2. peruskoulujen osa-aikaisesta erityisopetuksesta lukuvuodelta 2022-2023 (koskee yleistä tukea, tehostettua tukea ja erityistä tukea)

Valtionosuusrahoituksen laskentaan tarvittavat tiedot haetaan Koski-tietovarannosta.

20.12.2022

## Opettajien ajankäyttö

Yhteistyöhankkeessa Opetusalan ammattijärjestö OAJ:n kanssa selvitetään opettajien ajankäyttöä Suomessa. Tiedot opettajien ajankäytöstä kerätään syksyllä 2022-2023 web-kyselyllä, johon tutkittavat opettajat kutsutaan kirjeitse.

Tiedonkeruun toteutusta varten Tilastokeskus rakentaa poimintaa varten otantakehikon työssäkäyntitilaston ja tutkintorekisterin tiedoista. Otannassa hyödynnetään tutkintorekisteristä poimittuja tietoja opettajien koulutuksesta, tutkinnon suoritusvuodesta sekä syntymäajasta.

## PIAAC, Kansainvälinen aikuisten taitotutkimus -päättökäytös

Tutkimuksen tietoja käytetään Kansainvälisen aikuisten taitotutkimuksen (PIAAC) toteuttamiseksi vuoden 2022-2023 keruussa. Tutkimuksen yhteisrekisterinpitäjinä toimivat opetus- ja kulttuuriministeriö sekä työ- ja elinkeinoministeriö. Tilastokeskus vastaa tiedonkeruun käytännön toteutuksesta toimeksiannosta ja toimii siten henkilötietojen käsittelijänä.

Tutkimus muodostuu noin 3 000 henkilön esitutkimuksesta vuonna 2021 ja noin 4 000 henkilön päättökäytöksestä vuosina 2022–2023. Tutkimus päättyy vuonna 2024. Tutkimuksen sisältö on hyvin laaja, ja siinä on ensin ns. perushaastattelu ja sen jälkeen haastateltava tekee taitotaso-testejä tabletilla. Tiedot kerätään väestöltä (16–64-vuotiaat), otos poimitaan satunnaisotannalla väestörekisteristä.

## Poliisibarometri

Tutkimuksella kerätään tietoa Suomessa asuvien arkielämän turvallisuudesta ja suhtautumisesta poliisin toimintaan. Kysymykset koskevat elämää perhepiirissä, työssä ja vapaa-ajalla. Poliisibarometri on pitkän aikavälin seuranta- ja arviointitutkimus, jossa tutkitaan Suomessa asuvan aikuisväestön rikollisuuskokemuksia ja rikosilmoituksia sekä heidän arvioitaan Suomen turvallisuustilanteesta ja poliisin toiminnan onnistumisesta Suomessa. Tutkimus on toteutettu toisistaan erillisinä poikkileikkaustutkimuksina yhteensä 11 kertaa vuosien 1999–2020 välisenä aikana. Sisäministeriön toimeksiannosta Tilastokeskus toteuttaa tutkimuksen vuonna 2023.

## Päihdetutkimus

Päihdetutkimus on THL:n toteuttama tutkimushanke, jossa Tilastokeskus vastaa tiedon keräämisestä. Päihdetutkimuksella selvitetään alkoholia, huumeita ja muita päihteitä koskevia asenteita ja mielipiteitä. Kartoitamme myös huumeiden ja muiden päihteiden sekä dopingaineiden käytön yleisyyttä. Tutkimus on tehty vuodesta 1992 lähtien joka neljäs vuosi.

## Suomalaisten rahapelaaminen

Suomalaisten rahapelaaminen 2023 -tutkimus on Terveystieteiden tutkimuskeskuksen ja Tilastokeskuksen teettämä kysely, jonka Tilastokeskus toteuttaa nyt kolmatta kertaa. Tutkimusta on tehty vuodesta 2003 alkaen neljän vuoden välein. Kyselyssä kartoitetaan suomalaisten rahapelaamiseen liittyviä mielipiteitä ja pelaamista, eli esimerkiksi Loton, hevospelien, rahapeliautomaattipelien, raaputusarpojen ja internetissä pelattavien pelien pelaamista.

## Työolobarometri

Työolobarometriä on tehty vuodesta 1992. Työolobarometrissä seurataan palkansaajien kokemusta työelämän laadusta ja sen muutoksista.



20.12.2022

Työvoimatutkimuksen otoksesta poimitaan edellisen tutkimuskerran vastausten perusteella työllisiä 18–64-vuotiaita palkansaaajia vastaamaan tähän työvoimatutkimuksen liitännäisenä tehtävään barometriin.

### Työvoimapalvelut

Työvoimapalvelut-tiedonkeruu tehdään Avoimien työpaikkojen tiedonkeruun yhteydessä työ- ja elinkeinoministeriön käyttöön. Tiedonkeruun piiriin kuuluvat kaikki yksityisen ja julkisen sektorin toimipaikat, joilla on palkattua henkilöstöä vähintään yhden henkilötyövuoden verran. Tiedustelu osoitetaan toimipaikan rekrytoinneista vastaavalle henkilölle.

### Varhaiskasvatuksen esiopetuksen oppimisen tuen tiedot

Tilastokeskus toteuttaa oppimisen tukea koskevan erillistiedonkeruun, koska tämänhetkinen lainsäädäntö Koski-tietovarannosta ei salli kaikkien oppimisen ja koulunkäynnin tuen kannalta keskeisten tietojen tallentamista tietovarantoon. Tilastokeskus kerää tiedot opetus- ja kulttuuriministeriön toimeksiannosta. Esiopetuksen osalta oppimisen tuen tiedot on aiemmin kerätty vain peruskoulujen yhteydessä järjestettävästä esiopetuksesta. Näin ollen varhaiskasvatuksen yhteydessä järjestettävän esiopetuksen oppimisen tuen tietoja ei ole saatu opetushallinnon käyttöön.

Kyselyllä kerätään tietoja:

1. varhaiskasvatuksen tehostetun ja erityisen tuen oppilaista ajankohdalta 20.9.2023
2. varhaiskasvatuksen osa-aikaisesta erityisopetuksesta lukuvuodelta 2022-2023 (koskee yleistä tukea, tehostettua tukea ja erityistä tukea).

### Verotusta koskeva tiedustelu työvoimatutkimuksessa

Tilastokeskus sisällyttää Valtiontalouden tarkastusviraston (VTV) toimeksiannosta työvoimatutkimukseen kuusi kysymystä koskien kansalaisten näkemyksiä verotuksesta. Tiedonkeruu tehdään huhti-kesäkuun työvoimatutkimuksen yhteydessä kaikille tutkimuksessa mukana oleville.

### Verkkoharavointi

Verkkoharavointi on tiedonkeruumenetelmä, jolla haetaan ohjelmallisesti verkkosivuston lähdekoodi ja poimitaan siitä tarvittavat tiedot. Verkkokaupoista haravoidaan kuukausittain myynnissä olevien tuotteiden erilaisia ominaisuus- ja hintatietoja. Tietoja kerätään verkkoharavoinnilla mm. polttonesteistä, rautakaupan tuotteista, vaatteista ja huonekaluista.

20.12.2022

Tiedustelut:  
Johanna Leivo

© 2021 Tilastokeskus