

TILASTOKESKUS

KÄSIKIRJOJA

No 3

**TILASTO-OPAS
1972**

HELMIKUU 1972

TILASTOKESKUS

KÄSIKIRJOJA

No 3

**TILASTO-OPAS
1972**

HELMIKUU 1972

TILASTOKESKUS

KÄSIKIRJOJA

- No 1 Koulutusluokittelu, maaliskuu 1971 (3 mk)
- No 2 Väestölaskenta 1970; Aikataulu, luokitukset, saatavat tiedot, lokakuu 1971 (jaetaan maksutta Tilastokeskuksesta)
- No 3 Tilasto-opas 1972 (5 mk)

ALKUSANAT

Tilasto-opas on tarkoitettu yleiseksi oppaaksi tilastotietojen käyttäjille ja tarvitsijoille. Tämä oppaan ensimmäinen laitos sisältää seikkaperäiset esittelyt Tilastokeskuksen laatimista tilastoista. Tilastokeskus pyrkii julkaisemaan siitä jatkuvasti ajan tasalle saatettuja laitoksia. Pyrkimyksenä on sisällyttää oppaan seuraavaan laitokseen enemmän tietoja myös muualla kuin Tilastokeskuksessa laadittavista tilastoista ja niihin verrattavista tietoaaineistoista.

Opas jakaantuu kahteen osaan. Alkujaksossa esitellään tilaston, maamme tilastotoimen, Tilastokeskuksen sekä sen eri osastojen rakennetta, toimintaa ja palveluksia. Toisessa jaksossa esitellään Tilastokeskuksen tilastot organisaation mukaisessa järjestyksessä. Oppaan viimeisillä sivuilla on aakkosellinen hakemisto, johon on pyritty poimimaan keskeisiä hakusanoja.

Opas on laadittu ajankohtana, jolloin Tilastokeskuksen organisaatio on muutosvaiheessa ja jolloin useita tilastoja par'aikaa uusitaan. Tämän takia oppaan tiedot voivat joiltakin osiltaan olla vajavaisia ja vanhentuneita jo hyvinkin pian julkaisemisen jälkeen. Kun tilastojen uudistamisprosessi kuitenkin on jatkuva, ei tätä voida välttää. Muutokset ja korjaukset otetaan tietenkin huomioon seuraavassa Tilasto-opaan laitoksessa.

Lähes kaikkien Tilastokeskuksen tuottamien tilastojen laadinnassa on nyt siirrytty koneelliseen tietojenkäsittelyyn. Palvelukyky on tämän ansiosta parantunut siten, että magneettinauhoille taltioiduista tiedoista voidaan tilauksesta nopeasti tulostaa yhdistelmiä, joita ei ole julkaistu. Jäljempänä esitetyjä tilastojen kuvauksia ei tämän vuoksi olisi käsitettävä täydellisiksi. Tilastokeskuksen virkamiehet antavat tarvittaessa neuvoja ja selvityksiä lisätietojen saantimahdollisuuksista.

Tilasto-oppaan toimittamisesta on aluksi vastannut vt. aktuaari Erkki Niemi ja sittemmin tiedotussihteeri Jaakko Kuusela, joka myös kernaasti ottaa vastaan oppaan sisältöä ja käyttökelppoisuutta koskevia huomautuksia.

Helsingissä helmikuussa 1972

Eino H. Laurila

Aarno Soivio

SISÄLTÖ

I	Tilastotoimi, tilastoa laativat viranomaiset, Tilastokeskus	sivut	1 - 47
II	Tilastokeskuksen laatimat tilastot	sivut	48 - 142
III	Aakkosellinen hakemisto	sivut	143 - 147

I TILASTOTOIMI, TILASTOA LAATIVAT VIRANOMAISET
TILASTOKESKUS

Tunnus		Sivu
A	Mitä on tilasto	1
	Tilastoille asetettavat vaatimukset	4
	Salaisuusperiaate tilastossa	6
B	Yhteiskuntatilastoa laativat elimet	8
	Tilastokeskuksen ulkopuolisia tilastoa laativia viranomaisia ja niiden laatimia tilastoja	10
	Kuntien tilastoelimiä	16
	Valikoima yleisiä tutkimuslaitoksia ja -elimiä	17
C	Tilastokeskus	18
	Tilastokeskuksen organisaatio	21
	Hallinto-osasto	22
D	Suomen tilastollinen vuosikirja	23
	Tilastokatsauksia	24
	Tilastokeskuksen kirjasto	25
	Tilastoalan kansainvälinen yhteistyö	27
	Tärkeimmät kansainväliset tilastojulkaisut	29
	Tilastokeskuksen julkaisusarjat	32
	Julkaisujen jakelu	35

Tunnus		Sivu
E	Tiedotustoiminta ja tietopalvelu	36
	Maksullinen tietopalvelu	37
F	Suunnitteluosasto	39
	Tilastoissa sovellettavista luokituksista	42
G	Tietojenkäsittelyosasto	46
 II <u>TILASTOKESKUKSEN LAATIMAT TILASTOT</u> 		
VÄ	Väestöennusteet	48
	Väestölliset selvitykset ja tutkimukset	50
	Väestönmuutostilasto	51
	Kuolemansyytilasto	54
OI	Oikeustilasto	56
	Vaalitilasto	58
VL	Väestölaskenta	59
TY	Työvoimatiedustelu	62
	Työvoimaennusteet	64
	Työtaistelutilasto	65
KO	Kansanopetus- ja oppikoulutilasto	67
	Ammatillista koulutusta koskevat tilastot	69
	Korkeakoulutilasto	70
	Tutkimustilasto	72
KT	Kansantalouden tilinpito	74
	Tuotantotilinpito	76
	Tulotilinpito	80
	Tulonkäyttötalinpito	82
	Maksutasetilinpito	85
	Varallisuustilinpito	87

Tunnus		Sivu
TE	Teollisuustilasto	88
	Teollisuustuotannon volyyymi-indeksi	91
RA	Talonrakennustilasto	93
	Asuntotuotantotilasto	95
	Rakennuskustannusindeksi	97
KA	Kauppatilasto	99
	Yritysrekisteri	101
	Liikevaihtoverotilasto	103
	Lopettaneiden liikevaihtoverovelvollisten yritysten tilasto	105
LI	Moottoriajoneuvotilasto	106
	Tavaralinjaliikennetilasto	108
	Matkustajaliikennetilasto	109
	Majoitustilasto	112
	Tieliikennevahinkotilasto	114
RT	Tasetilasto	115
	Rahoitustilinpito	118
	Vaadetilastot	121
	Pankkitilasto	124
	Kuntien finanssitilasto	126
PA	Palkkatilasto	128
HI	Vuokratilasto	132
	Kuluttajan hintaindeksit	133
	Tukkuhinta- ja tuotannon hintaindeksi	135
	Tienrakennuskustannusindeksi	137
TU	Tulo- ja omaisuustilasto	138
	Kotitaloustiedustelu	140
III	<u>AAKKOSELLINEN HAKEMISTO</u>	143

MITÄ ON TILASTO

Sana tilasto (ruots. statistik, engl. statistics) ei ole yksikäsitteinen. Sillä voidaan tarkoittaa seuraavia asioita:

1. Numeroaineistoa, joka koskee joukkoilmiöitä; aineisto voi olla yksittäisinä lukuina, taulukkoina, piirroksina, suhdelukuina, riippuvuussuhteita kuvaavina kertoimina yms. tilastotietoina; tiedot voidaan tilastojulkaisuissa esittää joko ilman tekstiä tai tekstin kanssa.
2. Toimintaa, jolla numeroaineistoa hankitaan; tätä toimintaa, jota voidaan sanoa käytännölliseksi tilastoksi, harjoitetaan lähinnä erityisissä tilastoelimissä esim. tilastovirastoissa.
3. Menetelmiä, joita edellisessä kohdassa mainitussa toiminnassa sovelletaan; tilastomenetelmät voivat olla havaintoaineiston keräys-käsittely- tai päättelymenetelmiä.
4. Tiedettä, joka kehittää näitä sovellettavia menetelmiä; tätä tiedettä, tilastotiedettä, voidaan myös sanoa teoreettiseksi tilastoksi.

Tilastotiede liittyy läheisesti matematiikkaan ja perustuu todennäköisyyslaskentaan. Tilastotieteen kehittämiä menetelmiä, tilastomenetelmiä, sovelletaan niin yhteiskunnallisia kuin luonnontieteellisiäkin ilmiöitä koskevissa tutkimuksissa. Varsinkin yhteiskuntaelämän ilmiöitä tutkittaessa liittyy käytännöllinen tilasto eli tilastonlaadinta elimellisesti muuhun tutkimukseen ja se nojautuu lähtökohdissaan niihin käsitteisiin määritelmiin ja luokitteluihin, joita alan tutkimus on kehittänyt.

Tilaston laadinta, tilastotuotanto, jakaantuu seuraaviin päävaiheisiin: a) suunnittelu, b) tutkittavaa ilmiötä koskevan aineiston keräys, c) aineiston käsittely, d) aineiston analysointi ja e) tilastotietojen varastointi ja julkaiseminen.

Tilastotuotanto, joka on osa yhteiskunnan koko informaatio-tuotannosta, voi alan tutkimuksen kannalta olla "jalostus-asteeltaan" joko vain alkeisanalyysiin pitäytyvää tai sitten syvenpään analyysiin pyrkivää. Viimeksi mainitussa tapauksessa puhutaan tilastotutkimuksesta, joka taas pääpiirteis-
sään on samaa kuin kvantitatiivinen tutkimus.

Tilastoksi sanotaan alussa esitetyn mukaisesti myös sellaista Tilastokeskuksen organisaatioyksikköä, joka huolehtii tilaston laadinnasta jollakin rajoitetulla osa-alueella. Tällaisia organisaatioyksiköitä ovat yksittäisten perustilastojen osalta esim. Väestötilasto, Kuolemansyytilasto, Työvoimatilasto, Teollisuustilasto ja Palkkatilasto sekä tilastojärjestelmien osalta esim. Väestölaskenta ja Kotitaloustiedustelu.

Tilastokeskuksen organisaatioyksikkönä tilastot saattavat olla niiden laadusta ja laajuudesta riippuen joko tilasto-osastoja tai tilastotoimistoja taikka niiden osia. Siten työvoimatilasto voidaan organisaatioyksikkönä samaistaa henkilötilasto-osaston työvoimatilastotoimistoon; palkkatilasto sen sijaan on vain osa yhteisötilasto-osaston hinta- ja tulotilastotoimistosta.

Tilastokeskus ja muut tilastoviranomaiset laativat jatkuvasti eri yhteiskuntaelämän ilmiöitä koskevia tilastoja ja tämän toiminnan tuloksena olevia tilastotietoja sanotaan tilastoiksi. Tällaisia ovat esim. erilaiset väestötilastot, koulutustilastot, tuotantotilastot, tulotilastot, hintatilastot ja rahoitustilastot. Näitä tilastoja julkaistaan joko säännöllisesti toistuvin väliajoin tai sitten ne saattavat olla kertalaskentojen luonteisia. Tilastotietojen tarvitsija voi monessa tapauksessa saada tilastoa laativalta viranomaiselta julkaisemattomia lisätietoja.

Tässä tilasto-oppaassa ei käsitellä kaikkia niitä asioita, jotka kuuluvat edellä mainittujen tilastokäsitteiden piiriin. Oppaan tavoitteena on antaa yleiskuva Tilastokeskuksen tuottamien yhteiskuntatilastojen laadinnasta.

Tilastokeskus on maamme tilastollisena keskusvirastona kansallinen tilastotoimisto. Sen mukaisesti se kuitenkin huolehtii myös muiden kuin sen itsensä tuottamien yhteiskuntatilastojen kehittämistä tapahtuipa tämä kehittäminen sitten kotimaassa valtion tilastotoimen kehittämissuunnitelman tai ulkomailla kansainvälisen tilastoalan yhteistoiminnan puitteissa.

TILASTOILLE ASETETTAVAT VAATIMUKSET

Seuraavassa esitettävät tilastoille asetettavat vaatimukset ovat joissakin tapauksissa keskenään ristiriitaisia, ja tilastojen suunnittelu- ja tuotantovaiheessa pyritään tällöin eri vaatimukset parhaiten huomioon ottavaan kompromissiin.

TILASTOJEN
ON OLTAVA
KÄYTTÖ
KELPOISIA

Tilastot on laadittava siten ja niin "valmiiksi", että ne palvelevat tilastojen käyttäjien tarpeita. Tämä vaatimus sisältää itse asiassa useat seuraavistakin vaatimuksista.

TILASTO-
TIETOJEN
ON OLTAVA
LUOTETTA-
VIA

Tilaston pohjaksi kerättyjen perustietojen on vastattava sitä "todellisuutta", jonka kuvaamiseksi, selittämiseksi, ennustamiseksi tai ohjelmoimiseksi tarvitaan informaatiota, toisaalta valmiiden tilastotietojen on oltava perustiedoista oikein laadittuja.

TIASTO-
TIETOJA ON
SAATAVA
MAHDOLLI-
SIMMAN
NOPEASTI

Tilaston arvo vähenee sitä enemmän mitä kauemmin sen laadittaminen kestää. Tilastojen valmistumisen nopeuttamiseksi tilastotuotannon eri vaiheita pyritään rationalisoimaan. Tietojen käyttäjää auttaa myös sellainen käytäntö, että mahdollisimman aikaisessa vaiheessa tilastosta julkaistaan ennakollisia yhteenvetotietoja.

TILASTOJEN
ON OLTAVA
YHTENÄISIÄ

Eri tilastoissa käytettävien käsitteiden, määritelmien ja luokittelujen on oltava yhdenmukaisia, koska muuten tietoja ei voida verrata toisiinsa. Nykyään erityisesti kansainvälisten järjestöjen toimesta pyritään tuottamaan yhtenäisiä suosituksia. Yhtenäisyysvaatimuksen mukaan tulee myös aikasarjatutkimuksissa eri vuosien lukujen olla vertailukelpoisia.

TILASTOJEN
ON OLTAVA
YKSITYIS-
KOHTAISIA

Tilastotietoja on voitava tarvittaessa hajoittaa ja ryhmitellä uudelleen, jotta ne antaisivat pohjan kuvaamansa ilmiön tarkastelulle mahdollisimman monelta kannalta.

TILASTO-
TIETOJEN ON
OLTAVA
HALPOJA

Tämä vaatimus on suhteutettava tilastojen sisältöön ja käyttöön.

Uusia tilastoja suunniteltaessa ja vanhoja tarkistettaessa olisi pyrittävä kustannus-hyöty -tarkasteluun.

Tilastojen valmistumisnopeuden yhteydessä mainittu tuotannon rationalisoinnin vaatimus koskee tätäkin kohtaa.

TILASTOJEN
ON OLTAVA
JOUSTAVIA

Yhteiskunnan muuttuessa on pystyttävä myös muuttamaan sen eri toimintojen kehittämiseen tarvittavia tietoja.

TILASTOTIE-
TOJEN ON
LÖYDETTÄVÄ
KÄYTTÄ-
JÄNSÄ

Pyrittäessä lisäämään rationaalista päätöksentekoa yhteiskunnassa on myös lisättävä päätöksenteon apuna käytettävien tilastotietojen sekä niiden käyttömenetelmien tuntemusta.

SALAISUUSPERIAATE TILASTOISSA

TILASTOT
OVAT
JULKISIA

Tilastotyön keskeiset tulokset esitetään julkaisuissa, jotka pyritään saamaan kaikkien saataville. Tietojen tarvitsija voi yleensä saada tilaston laatijalta myös sellaisia tietoja, joita ei esim. kustannussyistä tai a.o. tietojen vähäisen kysynnän takia ole julkaistu.

TILASTOJEN
PERUSTIEDOT
OVAT
SALAISIA

Yksittäisiä tiedonantajia koskevat tilastojen perustiedot eivät kuitenkaan ole julkisia. Laissa yleisten asiakirjain julkisuudesta (83/1951) ja siihen perustuvassa asetuksessa (650/1951) on poikkeuksena asiakirjojen yleisestä julkisuudesta säädetty, että viranomaisilla olevat tiedot yksityisestä liiketoimesta tai yksityisen taloudellisesta asemasta taikka muista yksityisasiasta on pidettävä salassa. Niissä laeissa, joissa on säädetty velvollisuus tietojen antamiseen tilastoa varten (7/1950, 96/1954 ja 234/1971), on myös rajoitettu näiden tietojen käyttöä. Yleisperiaatteena on, että niitä saa käyttää vain tilastotarkoituksiin.

YKSILÖN
ASEMAN
TURVA

Salassapitosäännösten perustana on yksilön oikeus hoitaa yksityisasiansa ilman ulkopuolisten tarpeetonta puuttumista. Salassapitoperiaate on välttämätön myös tilaston asianmukaiselle laatimiselle: jos perustietojen antajat eivät voi luottaa siihen, ettei annettuja tietoja käytetä heidän etujensa loukkaamiseksi, vaikeutuu luotettavien perustietojen saanti ja tuotettujen tilastotietojen luotettavuus heikkenee.

TUTKIMUS
TARPEET

Yleensä salassa pidettäviä perustietoja voidaan joissakin perustelluissa tapauksissa antaa käytettäväksi lakien sallimiin tilasto- ja muihin tieteellisiin tutkimustarkoituksiin. Tietojen saajan on tällöin sitouduttava noudattamaan samoja salassapitosäännöksiä kuin tilastovirastokin. Toiselta viranomaiselta saatuja, a.o. viranomaisen hallussa julkisia perustietoja voidaan antaa tilastovirastoista vain, jos siihen on erityistä syytä. Muissa tapauksissa ei yksittäistä tiedonantajaa koskevia tietoja anneta ulkopuolisille, ei yksityisille eikä valtion viranomaisille. Poikkeuksena on säädetty, etteivät tiedot likeyrityksen nimestä, osoitteesta ja toimialasta sekä liiketunnuksesta ole salaisia (Asetukset 485/63 ja 411/70).

YKSITYISYY-
DEN TURVA
LUOTETTA-
VAT TILAS-
TOT
RIIPPUMATON
TILASTOTYÖ

Perustietojen salassapidosta hyötyvät näin ollen kaikki osapuolet. Perustietojen antajille se turvaa, ettei tietoja käytetä heidän etujaan loukkaavalla tavalla. Tilastotietojen käyttäjille salassapito turvaa tietojen luotettavuuden ja mahdollisimman nopean saannin ja tilaston laatijalle edellytykset tehtäviensä hoitamiseen puolueettomana tutkimuslaitoksena.

YHTEISKUNTATILASTOA LAATIVAT ELIMET

Suomessa niin kuin useimmissa muissakin maissa on yhteiskuntaa koskevan keskeisen tilaston laadinta katsottu tehtäväksi, joka julkisen vallan tulee hoitaa ja jonka kuluista sen tulee vastata.

TILASTO-
KESKUS

Yhteiskuntatilastomme pääosa tuotetaan valtion virastoissa ja tutkimus- ym. laitoksissa. Tässä tilasto-oppaassa selostetaan Tilastokeskuksen tuottamaa tilastoa. Monia maamme virallisia tilastoja laativat kuitenkin muut valtion elimet.

MUUT
VALTION
VIRASTOT JA
LATIOKSET

Lisäksi näillä elimillä on rekistereitä ja muita tietoaaineistoja, joita tietojen tarvitsijan kannalta voidaan verrata tilastoihin. Niistä esitetään tässä luvussa suppea yleiskatsaus. ¹⁾

KUNNAT,
KUNTIEN
YHTEISTYÖ-
ELIMET

Myös kunnilla ja niiden yhteistyöelimillä on tilastotoimintaa. Maamme kolmella suurimmalla kaupungilla on omat tilasto-toimistonsa, joista jäljempänä tässä luvussa esitetään joitakin tietoja. Useilla muillakin kunnilla on hallinto- ja suunnittelu-työtä palvelevaa tilastotoimintaa. Maakunta- ja seutusunnitteluelimet ovat tärkeitä tilastojen laatijoita.

¹⁾ Tilastokeskus pyrkii näitäkin tietoaaineistoja koskeviin perusteellisempiin esittelyihin Tilasto-oppaan tulevissa painoksissa.

- YRITYKSET, ELINKEINO-ELÄMÄN JÄRJESTÖT Yhteiskuntatilastoja tuottavat myös eräät elinkeinoelämän ja työmarkkinain järjestöt sekä yritykset. Monessa tapauksessa ne jättävät yksinomaan omia tarpeitaan varten laatimansa tilastot julkaisematta.
- VALTION JA YKSITYISET TUTKIMUSLAITOKSET Yhteiskuntatieteellisten tutkimuslaitosten ja yksityisten tutkijoiden julkaisut sisältävät usein tärkeitä tuloksia. Tilastoa laativien valtion elinten joukossa luetellaan jäljempänä eräitä valtion tutkimuslaitoksia, jonka lisäksi esitetään luetelo eräistä yksityisistä tutkimuslaitoksista.
- YLIOPISTOT JA KORKEAKOULUT Yliopistoissa ja korkeakouluissa harjoitetaan yhteiskuntatieteellistä tutkimusta, jonka tuloksia esitetään tieteellisissä julkaisuissa.

TILASTOKESKUKSEN ULKOPUOLISIA TILASTOJA LAATIVIA VIRANOMAISIA JA NIIDEN LAATIMIA TILASTOJA
--

20.10.1971

Viranomainen, virasto tai laitos (ryhmitys hallinnonaloittain, järjestys noudattaa valtiohallinnon organisaatiota)

Tilasto- yms. julkaisut (allev.) sekä tilastot ja niihin verrattavat tietoaaineistot.

Ulkoasiainministeriö

Kaupapoliittinen osasto

Kaupapoliittisia tiedotuksia

Oikeusministeriö

Vankeinhoito-osasto

Kertomus vankeinhoidon tilasta
Vankien lkm, rangaistuksen kesto, vangit, kustannukset.

Sisäasiainministeriö

Väestörekisterikeskus

Väestön keskusrekisteri

Asuntohallitus

Asuntolainat, asuntolainoitettut rakennukset ja niiden kustannukset

Keskusrikospoliisi

Irtolaiset, kadonneet

Valtiovarainministeriö

Tulo- ja menoarvio-osasto

Esitys valtion tulo- ja menoarvioksi

Kansantalousosasto

Taloudelliset tapahtumat

Suhdannekatso

Öljytilasto

(Valtiovarainministeriö, jatk.)

Tullihallitus

Ulkomaankauppa (SVT I A),
vuosijulk. I ja II sekä kk. julk.

Tullihallitus tiedottaa,
kauppataseen ennakkoarviot ja ulko-
maankaupan kuukausikatsaukset,
tilastotoimiston selvityksiä

Tuonti ja vienti kuukausittain
BTN- ja SITC-nimikkeittäin/maittain
Ulkomaankaupan yksikköarvo- ja vo-
lyymi-indeksit (nelj. vuos.)

Kuljetustilasto

Tuonti ja vienti tullikamareittain
Tuonti tavaroiden käytön ja vienti
talous- ja teollisuusalojen mukaan
Tullinkantotilasto

Rakennushallitus

Valtion rakennushallinto (SVT XVI,
Rakennushallituksen kertomus)

Opetusministeriö

Elokuvatarkastamo

Vuosikertomus, tarkastetut elokuvat

Kouluhallitus

Oppikoulunopettajarekisteri
Kansakoulunopettajarekisteri,
opettajat, oppilaat, koulutus-
kustannukset

Ammattikasvatushallitus

Ammatilliset koulut

Opintotukikeskus

Valtiontakauksen saaneiden
opiskelijain rekisterit, lainat,
lainansaajat

Maa- ja metsätalousministeriö

Asuntoasiainosasto

Asuntotoiminnan aikakauskirja

Eläinlääkintäosasto

Eläinlääkintäosaston kertomus
(SVT XXXIV)

Maanmittaushallitus

Maanmittaushallituksen kertomus
(SVT XIV A)

(Maa- ja metsätalousministeriö, jatk.)

Valtion viljavarasto	<u>Vuosikertomus ja tilannekatsaus</u>
Vesihallitus	<u>Hydrologinen kuukausitiedote ja vuosikirja</u> ; vesistöjen tarkkailu, sadeveden tarkkailu, plankton, jätevedet
Maatilahallitus	<u>Maatalouslaskenta</u> (SVT III) <u>Maatalouden vuositilastot</u> (SVT III) <u>Maatalouden tiedonantoja</u> -sarja <u>Suomen karjantarkkailutoiminta</u> <u>Maataloustilastollinen kuukausikatsaus</u> <u>Maataloushallinnon aikakauskirja</u> karjatalous, kotieläinten lukumäärät, meijerit, teurastamot, rehuvilja, sato- ja kylvöalat, puutarhakasvit, maatilarekisteri, karjantarkkailu
Maatalouden tutkimuskeskus, Tuhoeläintutkimuslaitos	Tuhoeläinten torjunta-aineiden myynti
Maatalouden taloudellinen tutkimuslaitos	Maataloustuotteiden ja -tarvikkeiden hinnat, kannattavuus, ravintolaskelmat
Maatalouskoneiden tutkimuslaitos	Maatalouskoneiden myynti
Riista- ja kalatalouden tutkimuslaitos	Saalismäärät, tapporahat, kalantiljely, kalastajat ja käytetyt alukset, kalanjalostus ja -myynti
Metsähallitus	<u>Kertomus metsähallinnon toiminnasta</u> (SVT XVII B) Metsähallinnon töissä oleva työvoima, metsäpalot
Metsäntutkimuslaitos	<u>Metsätilastollinen vuosikirja</u> (SVT XVII A), Sarja <u>Folia Forestalia</u> , puunkäyttö, poistuma, metsätase, kantohinnat, metsien inventointi, siemen- ja taimituotanto, metsänhoito ja -parannustyöt ja niiden kustannukset

Liikenneministeriö

Ilmailuhallitus	Lentoliikenne
Rautatiehallitus	<u>Rautatietilastoa</u> (SVT XX), vuosijulkaisu, kuukausijulkaisu. Rautatiet, kalusto, henkilö- ja tavaraliikenne, kustannukset
Posti- ja lennätinhallitus	<u>Posti- ja lennätinhallituksen kertomus posti- ja lennätinlaitoksesta</u> (SVT XIII)
Tie- ja vesirakennushallitus	<u>Tie- ja vesirakennukset</u> (SVT XIX) Tiet, sillat, vesirakennukset, vesiliikenne, yleinen liikennelaskenta, tierekisteri
Liikenneneuvosto	<u>Liikennetilastollinen vuosikirja</u> (SVT XXXVI)
Ilmatieteen laitos	<u>Kuukausikatsaus Suomen ilmastoon</u> <u>Suomen meteorologinen vuosikirja</u> Radioaktiivisuushavainnot

Kauppa- ja teollisuusministeriö

Yleisen osaston elintarviketoimisto	Elintarvikkeiden valvonta Kahvin, sokerin ja margariinin myynti, meijerivoin myynti, tärkeimpien tuontitavaroiden tuonti- ja varastotilanne
Teollisuusosaston energia-toimisto	Polttoaineiden käyttötilastot
Patentti- ja rekisterihallitus	<u>Patenttilehti, Kaupparekisteri</u> (virallisen lehden liite)
Merenkulkuhallitus	<u>Kauppalaivasto</u> (SVT I B a) <u>Meriliikenne Suomen ja ulkomaiden välillä</u> (SVT I B b) <u>Merenkulkutilastoa</u> , kuukausijulkaisu
Sähkötarkastuslaitos	Sähkölaitokset

Sosiaali- ja terveysministeriö

Vakuutusosasto

Vakuutusyhtiöt (SVT XXII A)Henkivakuutukset, eläkevakuutukset,
vahinkovakuutus

Metsäpalkkaosasto

Uittotyöntekijäin palkat

Metsätyöntekijäin palkat

Sosiaalhallitus

Sosiaalihuoltotilaston vuosikirja
(SVT XXI B)Sosiaalihuolto, lastenkodit ja -tarhat,
vanhukset, kodinhoito, PAVI-huolto,
sosiaaliavustukset, kustannuksetTyötapaturmat (SVT XXVI A)Sosiaalinen aikakauskirjaalkoholi ja huumausaineet, asunto-
olot, koulutus, sosiaali huolto, so-
siaalivakuutus, työmarkkinat

Kuluttajaneuvosto

Kuluttajatietoa

Lääkintöhallitus

Yleinen terveyden- ja sairaanhoito
(SVT XI)Terveyden- ja avosairaanhoito, tar-
tuntataudit, kansantaudit, tapaturmat,
mielisairaanhoito, sairaalahoito, ap-
teekit, henkilöstö, kustannukset.Sairaaloiden henkilökuntarekisteri,
epämuodostumarekisteri, aborttire-
kisteri, potilasrekisteri, tuberku-
loosirekisteri, syöpärekisteriTyövoimaministeriöMarkkinapuun hakkuu- ja työvoima-
tilasto

(kuukausi- ja vuosijulkaisu),

Työnvälityksen tilannekatsaus

(12 kertaa vuodessa)

(Työvoimaministeriö, jatk.)

Työvoimatoimikuntien kortistoihin merkityt työttömät (kuukausijulkaisu)
Tietoja eräiden koulutusryhmien työmarkkinatilanteesta (12 kertaa vuodessa)

Työttömyyden kesto- ja ikärakenne (4 kertaa vuodessa)

Työnvälitystilastoja (4 kertaa vuodessa)

Ammattikurssitilasto (kuukausijulkaisu, tulossa)

Työvoimakatsaus (4 kertaa vuodessa)

Työmäärärahojen käyttö, työttömät, harjoittelijain vaihto, ammatinvalinnanohjaus, työnvälitys, työttömyyskassajäsenet, irtisanotut, ammattikurssit

Valtion yhtiöiden neuvottelukunta

Valtion yhtiöt, vuosikirja

Suomen Pankki

Suomen Pankin tila, viikoittain

Suomen Pankki, vuosijulkaisu

Bank of Finland Monthly Bulletin

Suunta ja suhdanne

Maksutase, pitkäaikaisen pääoman liikkeet, valuuttatilastot, maksuvälinevaranto, luottolaitokset

Postipankki

Postipankkitilastoa (SVT VII B)

Kansaneläkelaitos

Kansaneläkelaitoksen vuosikirja

Kansaneläkelaitoksen kuukausitilasto

Sosiaalivakuutus (10 kertaa vuodessa)

Eläkkeet, sairausvakuutus

Sosiaaliturvatunnusrekisteri

Eläkerekisterit, ilmaislääkkeitä nauttivien rekisteri, talustilastot, vammaisuus-tilastot, sairaustilastot, sairastavuustutkimukset

Eläketurvakeskus

Työeläke (4 kertaa vuodessa)

KUNTIEN TILASTOELIMIÄ

- HEL SINKI Helsingin kaupungin tilastotoimisto
Toinen linja 4, 00530 HKI 53, puh. 716 011
Pääjulkaisut:
Helsingin tilastollinen vuosikirja
Tilastollisia kuukausitietoja Helsingistä
Helsingin kaupungin tilasto:
 I. Terveyden- ja sairaanhoito
 II-III. Ulkomaankauppa ja merenkulku
 VI. Opetuslaitokset
 VII. Erikoistutkimukset
- TAMPERE Tampereen kaupungin tilastotoimisto
Puutarhakatu 6, 33210 TAMPERE 21, puh. 931-32 000
Pääjulkaisut:
Tampereen kaupungin tilastollinen vuosikirja
Tilastollisia tiedonantoja Tampereelta
- TURKU Turun kaupungin tilastotoimisto
Kauppiaskatu 1, 20100 TURKU 10, puh. 921-10 868
Pääjulkaisu:
Turun kaupungin tilastollinen vuosikirja

YLEISIÄ TUTKIMUSLAITOKSIA JA -ELIMIÄ

Alkoholipoliittinen tutkimuslaitos

Pitkäsillanranta 3 B 00530 HKI 53, puh. (kirjasto) 713 289

Elinkeinoelämän tutkimuslaitos (ETLA)

Kalevankatu 3 B 00100 HKI 10, puh. 601 322

KOP, Taloudellinen tutkimusosasto

Aleksanterinkatu 42, 00100 HKI 10, puh. 1631

Liiketaloustieteellinen tutkimuslaitos

Runeberginkatu 22-24 00100 HKI 10, puh. 441 291

Osuuspankkien Keskusliitto ry.

Arkadiankatu 23 00100 HKI 10, puh. 440 041

Pellervo-Seuran Markkinatutkimuslaitos

Simonkatu 6, 00100 HKI 10, puh. 602 066

Pohjoismaiden Yhdyspankki Oy/Taloudellinen tutkimusos.

Aleksanterinkatu 30 00100 HKI 10, puh. 12221

Seutusuunnittelun keskusliitto

Aurorankatu 19 A 00100 HKI 10, puh. 441 204

Suomen Ammattiliittojen Keskusjärjestö/tutkijat

Paasivuorenkatu 5 B 00530 HKI 53, puh. 70296

Suomen Gallup Oy

Neitsytpolku 1 00140 HKI 14, puh. 13646

Suomen Työnantajain Keskusliitto/Tilasto-osasto

Eteläranta 10 00130 HKI 13, puh. 12424

Työväen Taloudellinen Tutkimuslaitos

Mikonkatu 17 00100 HKI 10, puh. (KK) 10491

TILASTOKESKUS

Tilastokeskus (Tilastollinen päätoimisto, perustettu 1865) on Suomen tilastollinen keskusvirasto. Sen tehtävistä ja toiminnasta säädetään laissa ja asetuksessa Tilastokeskuksesta (796/70 ja 112/71).

TEHTÄVÄT
JA ASEMA

Tilastokeskuksen tehtävänä on asetuksen mukaan:

- 1) laatia ja julkaista yhteiskuntaoloja koskevaa tilastoa sekä pitää tilastotointa palvelevia rekistereitä,
- 2) huolehtia vuosittain vähintään kolmea seuraavaa vuotta käsittävän valtion tilastotoimen kehittämissuunnitelman laatimisesta ja valvoa sen toteuttamista sekä muutoinkin kehittää, ohjata ja valvoa valtion tilastotointa,
- 3) suorittaa tietopalvelua maksuttomasti ja eräissä tapauksissa maksua vastaan,
- 4) huolehtia valtion tilastotointa palvelevan täydennyskoulutuksen antamisesta,
- 5) edistää tilastomenetelmien ja tilastotietojen hyväksikäyttöä, sekä
- 6) suorittaa muut tehtävät jotka laissa, asetuksessa tai valtioneuvoston päätöksessä tai valtiovarainministeriön määräyksestä tai suostumuksella annetaan sen tehtäväksi (esim. kuntien kantokyylokituslaskelmat ja liiketunnusrekisterin pito).

Tilastokeskus on valtiovarainministeriön alainen.

Tilastokeskus on valtion tilastotuotannon keskuselin, jonka tehtävänä on valvoa valtion koko tilastotointa sekä antaa ohjeita ja tehdä aloitteita ja esityksiä sen kehittämiseksi.

Tilastokeskus vahvistaa valtion toimesta laadittavissa tilastoissa sovellettavat käsitteet, luokittelut ja tunnusjärjestelmät sekä antaa tilastojen yhtenäistämistä koskevia ohjeita.

Tilastokeskuksen tehtävänä on myös seurata rekistereiden ja muiden tietoaineistojen kehittämistä sekä niiden soveltuvuutta tilastolliseen käyttöön.

Tilastokeskuksella on oikeus saada tilastoja laativilta valtion viranomaisilta valtion tilastotoimen kehittämistä ja valvontaa varten tarpeelliset tiedot.

Tilastokeskuksen tulee lisäksi seurata tilastoalan kansainvälistä yhteistyötä ja tilastotyön kehitystä ulkomailla sekä osallistua kansainväliseen tilastojen yhtenäistämistä ja kehittämistyöhön.

Tilastokeskuksen tulee mahdollisuuksien mukaan soveltaa tilastoista ja tilastojärjestelmistä annettuja kansainvälisiä suosituksia.

ORGANISAATIO

Tilastokeskuksen päällikkönä on ylijohtaja.

Tilastokeskuksessa on viisi osastoa: hallinto-osasto, suunnitteluosasto, henkilötilasto-osasto, yhteisötilasto-osasto ja tietojenkäsittelyosasto. Osastot jakaantuvat edelleen toimistoihin.

Lisäksi Tilastokeskuksessa on henkilökunnan keskuudestaan valitsema virastotyötoimikunta, joka antaa lausuntoja tietyistä ylijohtajan ratkaisovaltaan kuuluvista asioista.

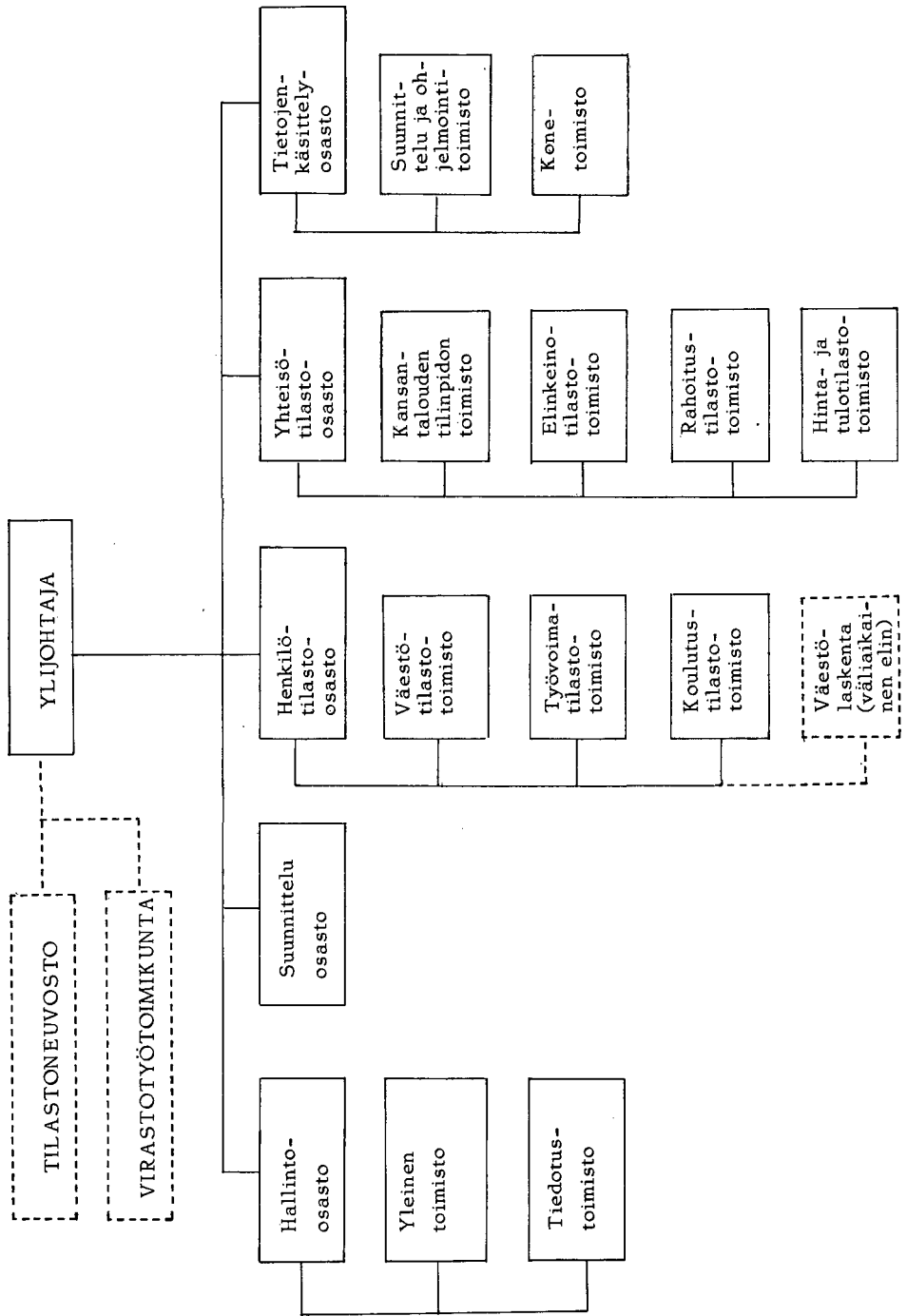
TILASTONEUVOSTO

Tilastokeskuksen yhteydessä toimii tilastoneuvosto. Sen tehtävänä on antaa lausuntoja valtion tilastotoimen kehittämishajelmasta, tilastotointa koskevista taloussuunnitelmista sekä muista tilastoalan laajakantoisista kysymyksistä. Tilastoneuvoston tulee myös seurata yhteiskunnan tietojen tarvetta ja tehdä tarvittaessa aloitteita tilastojärjestelmien, tilastojen ja rekisterien suunnitelmallisesta ja tarkoituksenmukaisesta kehittämisestä.

Tilastoneuvostoon kuuluu Tilastokeskuksen ylijohtajan lisäksi neljätoista valtioneuvoston kolmeksi vuodeksi kerrallaan määräämää jäsentä, jotka edustavat valtiovarainministeriötä, tilastotiedettä, yhteiskuntatieteitä, käytännön tilastotuntemusta, tilastokeskuksen henkilökuntaa sekä tilastotietojen tärkeimpiä käyttäjiä ja perustietojen antajia. Valtioneuvosto nimittää tilastoneuvoston jäsenet kolmeksi vuodeksi kerrallaan.

TILASTOKESKUKSEN ORGANISAATIO

Valtiovarainministeriön alainen



HALLINTO-OSASTO

Hallinto-osastossa on kaksi toimistoa, yleinen toimisto ja tiedotustoimisto.

YLEINEN
TOIMISTO

Yleinen toimisto hoitaa tehtäviä jotka kuuluvat viraston yleiseen hallintoon. Tällaisia ovat mm. taloushallinto, taloussuunnitelmat, tulo- ja menoarviot, laskentatoimi, henkilöhallinto, koulutustoiminta ja viraston sisäinen tiedotustoiminta.

TIEDOTUS-
TOIMISTO

Tiedotustoimiston toimialaan kuuluvat viraston ulkoinen tiedotus- ja suhdetoiminta, tietopalvelu, yleisjulkaisut (Tilastollinen vuosikirja ja Tilastokatsauksia), kirjasto ja arkisto. Lisäksi tiedotustoimisto huolehtii joistakin julkaisujen toimitamiseen liittyvistä tehtävistä kuten konekirjoituksesta, painattamisesta ja julkaisujen sekä kotimaisesta että ulkomaisesta jakelusta. Tiedotustoimisto huolehtii lisäksi tilastoalan kansainväliseen yhteistyöhön liittyvistä kysymyksistä.

SUOMEN TILASTOLLINEN VUOSIKIRJA

TILASTON
Kuvaama
ilmiö

Suomen tilastollinen vuosikirja sisältää monipuolisen valikoiman tärkeimpiä tilastotietoja kotimaasta ja ulkomailta. Tiedot ulkomaista ovat tauluston eri osastona Suomea koskevien tietojen jälkeen. Teos julkaistaan vuosittain ja on varustettu aakkosellisella hakemistolla. Vuosikirja sisältää myös Suomen virallisen tilaston sekä tärkeimpien muiden valtion virastojen ja laitosten laatimien tilastojen luettelon.

PERUSTIE-
TOJEN KE-
RUU

Tiedot vuosikirjaa varten saadaan joko ilmestyneistä tilastojulkaisuista tai suoraan tilastoa laativilta virastoilta, laitoksilta ja järjestöiltä ym. Lähteet on lueteltu tauluston perässä.

JULKAISUN
SAANTI

Suomen tilastollinen vuosikirja on ilmestynyt vuodesta 1879. Nykyisin se maksaa 30 mk. Julkaisua myy Valtion painatuskeskus.

TÄYDENTÄ-
VÄT TIEDOT

Julkaisussa on nykyisin yli 500 sivua. Siinä on suomen-, ruotsin- ja englanninkielinen teksti. Lisätietoja on muissa kotimaisissa ja kansainvälisissä tilastojulkaisuissa, joiden löytämiseksi voidaan käyttää teoksen lähdeluettelo.

TILASTOKATSAUKSIA

TILASTON
Kuvaama
ilmiö

Tilastokatsauksiin kootaan viimeisiä, tavallisesti kuukausittaisia tai neljännesvuosittaisia tilastotietoja kerran kuussa ilmestyväksi julkaisuksi. Se sisältää lisäksi luettelon Suomen virallisen tilaston uusimmista julkaisuista sarjoittain sekä kuukausittaisia ja vuosittaisia luetteloja kaikista Tilastokeskuksen julkaisuista. Sitä paitsi siinä on tiedotuksia ajankohtaisista tilastoalan tapahtumista, tilastokeskuksen kirjaston hankintaluetteloita ym. Aikaisemmin Tilastokatsauksissa artikkeleina julkaistut ajankohtaiset tilastot on yleensä siirretty erillisiksi julkaisuiksi tilastotiedotus-sarjaan.

PERUSTIE-
tojen ke-
ruu

Tiedot saadaan ilmestyneistä tilastojulkaisuista ja -tiedotteista Tilastokeskuksesta ja muilta tilastoa laativilta virastoilta, laitoksilta tai järjestöiltä. Lähteet on lueteltu vuodesta 1970 lähtien kunkin vuoden ensimmäisessä numerossa olevassa huomautusosastossa.

JULKAISUN
saanti

Tilastokatsauksia on ilmestynyt vuodesta 1924 syyskuuhun v. 1939 sekä vuodesta 1942. Nykyisin vuosikerta maksaa 15 mk ja irtonumero 2 mk. Sitä myy Valtion painatuskeskus.

TÄYDENTÄ-
vät tiedot

Julkaisussa on suomen-, ruotsin- ja englanninkielinen teksti.

TILASTOKESKUKSEN KIRJASTO

Osoite: Annankatu 44. V kerros, Helsinki 10
puh. 645 121/236

Avoinna: valtion virastoaikoina 8.00 - 16.15, kesäaikana 8.00 - 15.15

Tilastokeskuksen kirjasto kuuluu maamme tieteellisiin kirjastoihin. Sen tehtävänä on toimia tilastoalan kirjallisuuden (ml. tilastojulkaisut) kirjastona. Se palvelee sekä viraston omaa henkilökuntaa että ulkopuolisia tutkijoita ja opiskelijoita.

Kirjaston erikoisalana ovat eri maiden viralliset ja kansainvälisten järjestöjen tilastojulkaisut. Lisäksi kirjastossa on tilastotiedettä, tietojenkäsittelyä ja talous- ja muita yhteiskuntatieteitä koskettelevia kirjoja ja aikakauslehtiä. Kirjaston kasvu on ollut noin 1500 nidettä vuodessa, joista valtaosa saadaan vaihtamalla Suomen virallisen tilaston julkaisuihin (kirjastolla on lähes 600 ulkomaista kirjeenvaihtajaa). Aikakauslehtiä kirjastoon tulee noin 400, joista lähes 300 ulkomaista. Kirjaston kokonaisnidemäärä on yli 70 000.

Kirjaston tarjoamista palveluksista voidaan erottaa lainaustoiminta ja informaatiopalvelu. Lähes kaikkia teoksia on mahdollisuus saada kotilainaksi ja kirjastojen välityksellä kaukolainaksi myös Helsingin ulkopuolelle. Lainausrajoituksia on uusimpien kansainvälisten ja kansallisten tilastollisten vuosikirjojen ja eräiden muiden jatkuvasti tarvittavien teosten osalta. Näitäkin teoksia on kuitenkin useimmiten saatavissa lukusalilainoiksi.

Lukusalissa on 12 tutkijapaikkaa, joita voidaan tarpeen tullen lisätä. Lisäksi henkilötilasto-osastolla (Siltasaarencatu 12 A VI kerros) on oma lukusalinsa. Muissa toimipaikoissa pyritään järjestämään tutkijoille tarvittavat tilat. Lukusalissa on Suomen virallisen tilaston sarjat ja tärkeimmät koti- ja ulkomaiset aikakauslehdet. Lukusalissa kävijöitä on vuosittain lähes 2000. Kortistoissa teokset ovat sekä tekijän että aiheen mukaan. Ulkomaiset tilastojulkaisut on jaettu maittain aiheen mukaisiin osiin. Kansainväliset tilastojulkaisut sekä tutkimuslaitosten ja tieteellisten seurojen julkaisut on ryhmitelty erikseen. Aikakauslehtikortisto on maittain aakkosjärjestyksessä.

Informaatiopalvelua suoritetaan kirjastossa henkilökohtaisena opastuksena, puhelimitse ja kirjeitse. palvelusten määrä on jyrkästi nousussa. Sitä on voitu osittain tehostaa maksullisella kopio- ja tietopalvelulla (vuoden 1969 alusta lähtien). Kirjaston hankintaluettelo julkaistaan Tilastokatsauksien alkuvuoden numerossa. Lisäksi julkaistaan Suomen virallisen tilaston luettelo vuosittain Suomen tilastollisessa vuosikirjassa ja eri sarjojen viimeisimpien julkaisujen luettelo on kuukausittain Tilastokatsauksissa. Tilastokatsauksissa on myös Tilastokeskuksen kuukausittainen ja vuosittainen julkaisu luettelo.

TILASTO-OPAS

TILASTOALAN KANSAINVÄLINEN YHTEISTYÖ

Tilastovirastot palvelevat kussakin maassa ensisijaisesti kansallisia tarpeita. Tilastojen kansainvälisellä vertailukelpoisuudella on kuitenkin myös suuri merkitys. Sen saavuttamiseksi harjoitetaan laajaa tilastoalan kansainvälistä yhteistyötä. Tämän yhteistyön päätehtävät ovat:

TEHTÄVÄT

- tilastojen laadintaa sekä tilastoissa sovellettavia käsitteitä ja luokitteluja koskevien suositusten antaminen (käytännössä yksittäinen maa ei voi yksin suunnitella tilastojaan milloin kansainvälinen vertailukelpoisuus on tärkeä)
- eri maissa tuotettujen tilastojen kokoaminen kansainvälisiksi tilastojulkaisuiksi

Tilastoalan kansainvälisen yhteistyön toisena tehtävälölkona on tilastoalan informaation välittäminen eri maiden välillä.

ORGANISAATIO

Yhdistyneiden kansakuntien tilastotoimintaa johtaa ECOSOC:n alainen tilastokomissio (Statistical Commission). Sen sihteeristönä on YK:n tilastotoimisto (Statistical Office), joka myös huolehtii järjestön laajasta tilastojen kokoamis- ja julkaisutoiminnasta. ECE:n alainen Euroopan tilastokonferenssi (Conference of European Statisticians) on eräs YK:ien alueellinen tilastoelin. Se antaa mm. Euroopassa sovellettavia suorituksia, jotka täydentävät vastaavia, kaikkien maiden sovellettaviksi tarkoitettuja suosituksia.

YK:ien ala- ja sisärjestöillä on omien erikoisalojensa osalta tilastoalan toimintaa. Tärkeimpiä ovat:

FAO maa- ja metsätaloutta, kalastusta ja ravit-

	semuskysymyksiä koskevat tilastot
ILO	työllisyyttä, palkkoja, kuluttajan hintoja ja elintasoja koskevat tilastot
UNESCO	opetus-, tutkimus- ja muut kulttuuritilastot
WHO	sairaus- ja terveystilastot

Kansainvälinen tilastoinstituutti (International Statistical Institute, per. v. 1885) on tilastoalan tutkijoiden kansainvälinen tieteellinen järjestö.

POHJOIS-
MAINEN
YHTEISTYÖ

Pohjoismaisen yhteistyön koordinointi kuuluu Pohjoismaiden tilastovirastojen päällikkökokouksille. Näitä kokouksia palvelee pysyvä Pohjoismaiden tilastosihteeristö Kööpenhaminassa. Sihteeristö julkaisee vuodesta 1972 alkaen Pohjoismaiden tilastollista vuosikirjaa (Yearbook of Nordic Statistics) Sihteeristö toimittaa myös julkaisusarjaa Pohjoismaisia tilastojulkaisuja (Nordisk Statistisk Skriftserie).

TILASTO-OPAS

TÄRKEIMMÄT KANSAINVÄLISET TILASTOJULKAISUT

Julkaisut ovat käytettävissä ja eräät lainattavissa Tilastokeskuksen kirjastossa, jossa myös on laaja kokoelma eri maiden tilastollisia vuosikirjoja ja muita tilastojulkaisuja.

YHDISTYNEET KANSAKUNNAT JA SEN ALAJÄRJESTÖT

- YHDISTY- Demographic Yearbook (1) ⁽¹⁾
 NEET
 KANSAKUN- Growth of World Industry, the (1)
 NAT Monthly Bulletin of Statistics (12)
 Statistical Papers: ser. D Commodity Trade Statistics (12)
 Statistical Yearbook (1)
 Yearbook of International Trade Statistics (1)
- ECE ECE (Economic Commission for Europe)
 Annual Bulletin of Coal Statistics for Europe (1)
 Annual Bulletin of Housing and Building Statistics for Europe(1)
 Annual Bulletin of Transport Statistics for Europe (1)
 Bulletin of Statistics on World Trade in Engineering
 Products (1)
 Economic Bulletin for Europe (2)
 Electric Energy Statistics for Europe (2)
 Quarterly Bulletin of Coal Statistics for Europe (4)
 Quarterly Bulletin of Steel Statistics for Europe (4)
 Quarterly Transport Statistics (4)
 Statistical Indicators of Short Term Economic Changes in ECE
 Countries (12)
 Statistics of Road Traffic Accidents in Europe (1)
 Statistics of World Trade in Steel (1)
- FAO FAO (Food and Agriculture Organization)
 Animal Health Yearbook (1)
 Monthly Bulletin of Agricultural Economics and Statistics (12)

(1 ilmestymiskerrat vuodessa

- Production Yearbook (1)
 Timber Bulletin for Europe (4) (+ suppl.)
 Trade Yearbook (1)
 Yearbook of Fishery Statistics (1)
 Yearbook of Forest Products Statistics (1)
- ILO ILO (International Labour Organization)
 Bulletin of Labour Statistics (4)
 Yearbook of Labour Statistics (1)
- IMF IMF (International Monetary Fund)
 Annual Report (1)
 International Financial Statistics (12) (+ suppl. Direction of Trade)
- UNESCO UNESCO (United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization)
 Statistical Yearbook (1)
- UPU UPU (Union Postale Universelle)
 Statistique des services postaux (E) ⁽¹⁾
- WHO WHO (World Health Organization)
 Epidemiological and Vital Statistics Report (12)
 World Health Statistics Annual (1)
 - vol. I Vital Statistics and Causes of Deaths
 - vol. II Infectious Diseases: Cases, Deaths and Vaccinations
 - vol. III Health Personnel and Hospital Establishments
 World Health Statistics Report (12)
- ICAO ICAO (International Civil Aviation Organization)
 Digest of Statistics (E)

⁽¹⁾ E= Ilmestyminen epäsäännöllistä, useita sarjoja

MUUT KANSAINVÄLISET JÄRJESTÖT

- EEC EEC (EUROPEAN ECONOMIC COMMUNITY)
Agrarstatistisches Jahrbuch (1)
Allgemeine Statistik (12)
Annuaire Statistique des E. A. M. A. (1)
Annuaire des A. O. M. (1)
Jahrbuch der Sozialstatistik (1)
National Accounts (1)
Statistische Grundzahlen der Gemeinschaft (1)
- GATT GATT (GENERAL AGREEMENT ON TARIFFS AND TRADE)
Activities of GATT, the (1)
International Trade (1)
- OECD OECD (ORGANIZATION FOR ECONOMIC CO-OPERATION
AND DEVELOPMENT)
Chemical Industry, the (1)
Development Assistance Review (1)
Engineering Industries, the (1)
Financial Statistics (1)
Industrial Production, Historical Statistics. (1)
Iron and Steel Industry, the (1)
Labour Force Statistics (1)
Main Economic Indicators (12) (+ suppl. Industrial Production)(4)
National Accounts of Less Developed Countries (1)
National Accounts of OECD Countries (1)
Non-ferrous Metals Industry, the (1)
Provisional Oil Statistics (1)
Pulp and Paper Industry (1)
Textile Industry (1)
Tourism in OECD Countries (1)
Trade by Commodities (E)
Trade by Countries (E)
- POHJOIS- POHJOISMAAT
MAAT
Yearbook of Nordic Statistics (1)

TILASTOKESKUKSEN JULKAISUSARJAT

Tilastokeskus julkaisee tilastotietoja ja tutkimustuloksia sekä painettuina että monisteina. Tietojen saannin nopeuttamiseksi on viime aikoina lisätty erityisesti offset- ja monistettujen julkaisujen osuutta.

Yleistilastojulkaisut

Tilastollinen vuosikirja. Ilmestyy vuosittain kolmikielisenä. Sisältää Suomen virallisen tilaston luettelon. (ks. erillistä esittelyä s.23)

Tilastokatsauksia ilmestyy kuukausittain kolmikielisenä

Suomen virallinen tilasto (SVT)

Suomen virallisen tilaston sarjoissa julkaistaan laskentojen tuloksia ja eräitä lopullisia vuositilastoja. Julkaisut ovat kaksikielisiä ja sisältävät englenninkieliset yhteenvedot ja taulutekstit. SVT:n luettelo julkaistaan vuosittain Tilastollisessa vuosikirjassa ja luettelo viimeisistä SVT:n julkaisuista Tilastokatsausten takakannessa kuukausittain. Tilastokeskus laatii vain osan SVT:ssä julkaistavista tilastoista.

Tiedotussarjat

Tiedotussarjoissa julkaistaan monistettuina tai offset-menetelmällä painettuina:

- kuukausi- ja neljännesvuositilastoja
- laskentojen ja vuositilastojen ennakkotietoja
- eräitä lopullisia vuositilastoja
- erityisselvityksiä

Tilastotiedotussarja jakaantuu kahteen eri sarjaan, tilastotiedotussarjaan ja indeksitiedotussarjaan.

Tilastotiedotussarja

Tilastotiedotussarja jakaantuu aihepiireittäin 12 alasarjaan. Seuraavassa esitetään alasarjojen tunnuksot sekä lyhyt luonnehdinta sisällöstä:

- VÄ Väestötilasto: Väkiluku, väestön rakenne ja muutokset, kuolemansyyt
- OI Oikeus- ja vaalitalasto: rikollisuus ja oikeustoimi, vaalit.
- TY Työvoimatalasto: työvoimatalastot ja -ennusteet, työtaistelut
- KO Koulutus- ja tutkimustilasto: oppilaitokset, opinnot, tutkimustoiminta.
- KT Kansantulotalasto: kansantalouden tilinpito, panos-tuotos -tutkimukset.
- TE Teollisuustilasto: Teollisuustuotannon volyyymi-indeksi, vuositalaston ennakkotiedot.
- RA Rakennustilasto: talonrakennustoiminta, rakennusluvat, asuntotuotanto.
- KA Kauppatalasto: tukku- ja vähittäiskauppa, liikevaihtovero, yritysrekisteri.
- LI Liikennetalasto: liikennevälinekanta, liikennesuoritteet, matkustajaliikenne, majoitustoiminta, tieliikennevahingot.
- RT Rahoitustilasto: Rahoitus-, tase-, luottokanta-, arvopaperi-, korko- ym. rahoitustalastot, kuntien, kuntayhtymien ja seurakuntien talous, kantokykyluokitukset, elinkeinojen tasetalastot, maksutase.
- PA Palkkatilasto: palkkatiedot elinkeinoittain ja työnantajarhymittain, ansiotasoindeksit.
- HI Hintatalasto: elintarvikkeiden ym. hinnat, vuokrat, (kotitaloustiedustelu).
- (VL Väestölaskenta: vuoden 1970 väestölaskennan ennakkotietoja)

Indeksitiedotus:

Indeksitiedotus-sarjassa julkaistaan seuraavat osasarjat:

- TH Tukkuhinta- ja tuotannon hintaindeksi
- KH Kuluttajan hintaindeksi ja elinkustannusindeksi
- RK Rakennuskustannusindeksi
- TR Tienrakennuskustannusindeksi

Tutkimussarjat

Sarjassa Tilastollisia tiedonantoja julkaistaan laajahkoja tilastollisia erikoistutkimuksia. Yksi- tai kaksikielisiä, englanninkieliset yhteenvedot. (Luettelo sisältyy Tilastollisen vuosikirjan liitteenä julkaistavaan virallisen tilaston luetteloon).

Sarjassa Tilastokeskuksen (Tilastollisen päätoimiston) Tutkimuksia (aiemmin Monistettuja tutkimuksia) julkaistaan yleensä monistettuina yhteiskunnallisia ilmiöitä ja yhteiskuntatieteellisiä metodeja koskevia tutkimuksia ja selvityksiä. (Luettelo Tilastokatsausten vuoden ensimmäisessä numerossa).

Muut julkaisut

Lehdistötiedote-sarjassa julkaistaan tiedotusvälineille tarkoitettuja uutisluontoisia yhteenvedoja valmistuneista tilastoista ja muita Tilastokeskuksen uutisia. Lehdistötiedotetta jaetaan maksutta Tilastokeskuksesta joukkotiedotusvälineille.

Muistio-sarjassa esitetään tavallisimmin monisteina Tilastokeskuksen työryhmien tai jaostojen raportteja, tilastojen kehittämistä ja uudistamista koskevia suunnitelmia ja luonnoksia sekä muita tilastoon liittyviä ajankohtaisia selvityksiä. Muistio-sarjaan kuuluvia monisteita on saatavissa vain Tilastokeskuksesta, lähinnä kirjastosta.

Käsikirjoja-sarjassa julkaistaan luokitteluja, nimikkeistöjä ja opaskirjoja.

JULKAISUJEN JAKELU

ILMAIS-
JAKELU:
TILASTO-
KESKUS

Tilastokeskuksen julkaisujen jakelusta osa on maksullista ja osa maksutonta, ts. ilmaisjakelua. Säännöllisen ilmaisjakelun piiriin kuuluvat valtion virastot ja laitokset, suurimmat tieteelliset kirjastot ja tärkeimmät tiedotusvälineet (suurimmat päivälehdet, Yleisradio). Muille tilaston käyttäjille, esim. tutkimuslaitoksille, kirjastoille, järjestöille, lehdistölle jne., toimitetaan julkaisuja ilmaiseksi vaihtosuhteiden ym. perusteella.

MAKSULLI-
NEN JAKELU:
VALTION
PAINATUS-
KESKUS

Julkaisujen maksullisesta jakelusta vastaa Valtion painatuskeskuksen myymälä (osoite Annank. 44, 00100 HELSINKI 10, puhelin 645 121/275), josta julkaisuja voi ostaa yksittäin ja joka huolehtii vuosikertatilauksista. Myös suurimmat kirjakaupat välittävät tilasto-julkaisuja.

Julkaisujen jakelua koskevat kysymykset käsittelee Tilastokeskuksen tiedotustoimisto.

JULKAISUJEN OHJEHINTOJA V. 1971

Julkaisu	Numeroa vuodessa	Hinnat mk Vuosikerta	Kpl														
Tilastollinen vuosikirja	1	30	30,00														
Tilastokatsauksia	12	15	2,00														
Suomen virallinen tilasto	vaihtelee vuosittain	..	Hinnat vahvistetaan numeroittain														
<u>Tilastotiedotus</u>	n. 280	70	Irtonumeron hinta määräytyy seuraavan taulukon mukaan:														
Alasarjat PA, RT	..	20	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Sivumäärä</th> <th>Hinta mk</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 - 5</td> <td>0,50</td> </tr> <tr> <td>6 - 15</td> <td>1,00</td> </tr> <tr> <td>16 - 30</td> <td>2,00</td> </tr> <tr> <td>31 - 60</td> <td>3,00</td> </tr> <tr> <td>61 - 100</td> <td>4,00</td> </tr> <tr> <td>jne.</td> <td>jne.</td> </tr> </tbody> </table>	Sivumäärä	Hinta mk	1 - 5	0,50	6 - 15	1,00	16 - 30	2,00	31 - 60	3,00	61 - 100	4,00	jne.	jne.
Sivumäärä	Hinta mk																
1 - 5	0,50																
6 - 15	1,00																
16 - 30	2,00																
31 - 60	3,00																
61 - 100	4,00																
jne.	jne.																
Alasarjat KO, LI	..	15															
Alasarjat KA, VÄ	..	10															
Alasarjat RA, TE, TY	..	7															
Alasarjat HI, KT, OI	..	5															
<u>Indeksitiedotus</u>	40	15	0,50														
Alasarjat TH, KH, RK	12	5	0,50														
Alasarjat TR	4	2	0,50														
Tilastollisia tiedonantoja	Hinnat vahvistetaan numeroittain														
Tilastokeskuksen tutkimuksia	Hinnat vahvistetaan numeroittain														
Tilastokeskuksen käsikirjoja	Hinnat vahvistetaan numeroittain														

TIEDOTUSTOIMINTA JA TIETOPALVELU

Tilastojen sisältämistä tiedoista osan voidaan katsoa olevan sellaista, joka kiinnostaa laajaa yleisöä ja jolla on kaikkien kansalaisten toiminnan kannalta merkitystä. Osa tiedoista taas kiinnostaa ensisijaisesti vain suppeita käyttäjäryhmiä.

TIEDOTUS-
TOIMINTA

Tilastokeskuksen tehtävänä on palvella yhteiskuntaa sen tarvitsemilla tilastotiedoilla.

Jotta tilastojen sisältämä tieto mahdollisimman hyvin saavuttaisi tarvitsijansa ja käyttäjänsä, Tilastokeskus pyrkii lähinnä joukkotiedotusvälineiden kautta tiedottamaan tärkeimmistä tilastojen sisältämistä tiedoista. Kaikki tilastojulkaisut toimitetaan tiedotusvälineiden käyttöön. Usein niihin liitetään erillinen lehdistötiedote.

TIETOPAL-
VELU

Tilastokeskus vastaa puhelimitse ja kirjeitse saapuneisiin koti- ja ulkomaisiin tiedusteluihin. Mikäli pyydettyjen tietojen antaminen ei aiheuta suurehkoa työtä eikä kustannuksia on tietopalvelu maksutonta.

OPASTUS

Tiedotustoimisto antaa yleistä tilastojen saantia ja tilastotietojen käyttöä koskevaa opastusta, ottaa vastaan ryhmiä ja yksityisiä henkilöitä ja järjestää tarvittaessa kiertokäyntejä ja luentoja.

Erityisongelmia, esim. tilastojen laadintaperusteita, julkaisemattomia tietoja jne, koskevissa kysymyksissä voi aina kääntyä asianomiasesta tilastosta vastaavan Tilastokeskuksen virkamiehen puoleen.

MAKSULLINEN TIETOPALVELU

Tilastokeskus voi suorittaa yksityisille, yrityksille ja muille yhteisöille näiden pyytämiä tutkimuksia, selvityksiä ja muita palveluksia. Tällaisista tutkimuksista, selvityksistä ja muista palveluksista Tilastokeskus on Tilastokeskuksesta annetun lain (796/70) ja asetuksen (112/71) nojalla oikeutettu perimään maksun.

PALVELUS-
TEN VÄLIT-
TÄMINEN

Maksullisesta tietopalvelusta huolehtii Tilastokeskuksen tiedustustoimito.

MAKSUA
EI PERITÄ
PIENISTÄ
KUSTAN-
NUKSISTA

Yleiseen tilastoon sisältyvien ja niihin verrattavien tietojen ilmoittamisesta ei kuitenkaan peritä maksua, milloin siitä aiheutuvat kustannukset ovat vähäisiä.

MAKSULLIS-
TEN PALVE-
LUSTEN
HINTA

Toimeksiantajaa veloitetaan tehtävän suorittamisesta aiheutuneista työ-, kone- ja muista kustannuksista. Korvauksen suuruus lasketaan asetuksen määräämällä tavalla:

Työkustannuksina peritään tutkimustyöstä, suunnittelusta, ohjelmoinnista, työn ohjauksesta ja valvonnasta, selostuksen laatimisesta ja muusta niihin verrattavasta työstä tuntipalkkio, joka saadaan jakamalla I kalleusluokan A 29 palkkaluokan mukainen kuukausipalkka luvulla 150 ja lisäämällä näin saatuun summaan 40 %.

Lävistys-, konekirjoitus- ym. toimistotyön kustannuksina peritään palkkaluokan A 11 perusteella laskettu tuntipalkkio.

Konekustannuksista peritään korvauksena käyttötunnilta Tilastokeskuksen koneestaan maksama kuukausivuokra jaettuna luvulla 130, johon lisätään koneen käyttöön kuuluvien töiden kustannukset palkkaluokan A 15 mukaan laskettuina.

Sähköstaattisista kopioista peritään koneesta ja kopioiden määrästä riippuen 15-60 p sivulta.

Monistuksessa käytetyistä vahaksista ja offsetmastereista peritään 1 mk kappaleelta ja paperista 2 p sivulta.

Muut kustannukset ovat enintään 25 % työkustannuksista, tai milloin ne ovat pieniä, enintään 1 mk selvityksen, tutkimuksen, tai lausunnon sivulta. Milloin tutkimus pyydetään kiireellisenä, voidaan korvausta korottaa enintään 50%:lla.

LASKUTUS Laskutus tapahtuu Tilastokeskuksen kassan toimesta, jolle työn suorittajan on annettava tarpeelliset tiedot. Kopioista voidaan suorittaa maksu koneenhoitajalle (Siltasaarenkatu 12) tai Tilastokeskuksen kassaan (Annankatu 44).

Mikäli on epäselvyyttä siitä, onko Tilastokeskuksen palveluksesta perittävä maksu vai onko se annettava korvauksetta, on asiasta neuvoteltava tiedotustoimiston toimistopäällikön kanssa.

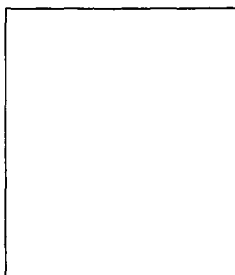
SUUNNITTELUOSASTO

SUUNNITTE-
LUN TARVE

Tilastotiedon tuotantoa voidaan tarkastella yhteiskunnan koko informaatiotuotannon ja yhteiskunnan koko toiminnan johdonmu-
kaisena osana.

Tilastotiedon tulee kuvata yhteiskunnassa vallitsevaa "todellisuutta".

todellisuus



informaatiojärjestelmä

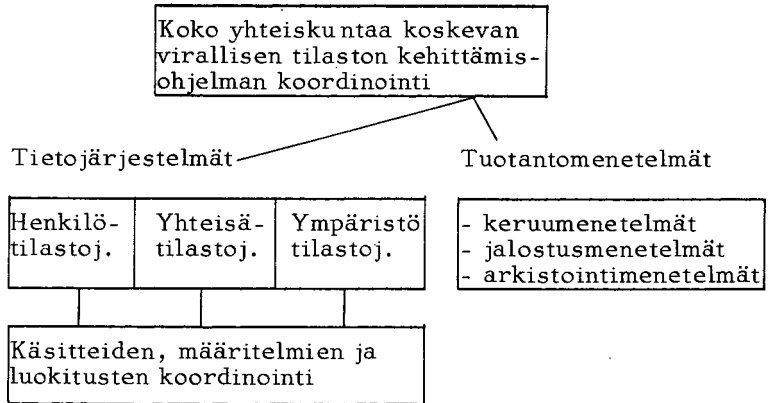
1. mistä todellisuuden ilmiöstä halutaan tietoa
2. miten eri asioita koskevat tiedot muodostavat tietojärjestelmän
3. kuinka tämä teknisesti tapahtuu

INFORMAA-
TIOJÄRJES-
TELMÄT

Kuvattavan kohteen mukaan informaatiojärjestelmät voidaan jakaa kolmeen: henkilötilastojärjestelmä, yhteisötilastojärjestelmä sekä luontoa ja muuta ympäristöä koskeva tilastojärjestelmä.

SUUNNITTE-
LUN
TEHTÄVÄT

Tilastokeskuksen tehtäviin kuuluu näin ollen laajasti tarkasteltuna tilastojärjestelmien rakenteen ja tietosisällön suunnittelu. Näihin tehtäviin liittyy lisäksi tilastojen ja niitä koskevien rekisterien sekä tilastojärjestelmien sisältämien tietojen käsittelyn suunnittelu.



KEHITTÄMIS-
OHJELMA

Tilastokeskuksen eräänä tehtävänä on laatia vuosittain vähintään kolme seuraavaa vuotta koskeva valtion tilastotoimen kehittämisohjelma. Kehittämisohjelman laatimiseksi suunnitteluosasto valmistelelee tilastoja laativille valtion viranomaisille ohjeet, joiden mukaisesti viranomaiset lähettävät Tilastokeskukselle ehdotukset tilastojensa kehittämiseksi ja uusien tilastojen perustamiseksi. Suunnitteluosasto laatii yhteistyössä Tilastokeskuksen muiden osastojen kanssa Tilastokeskuksen tilastoja koskevat kehittämissuunnitelmat. Suunnitelmien ja ehdotusten perusteella laaditaan kehittämisohjelma, jonka Tilastokeskus toimittaa valtioneuvoston vahvistettavaksi. Tilastokeskukselle (suunnitteluosastolle) kuuluu myös kehittämisohjelman toteutumisen valvonta.

UUDET
TILASTOT

Suunnitteluosasto käsittelee asiat, jotka koskevat uusien tilastojen ja tilastojärjestelmien suunnittelua. Tätä varten suunnitteluosasto tutkii ja seuraa tilastotietojen tarvetta sekä nykyisten tilastojen ja tilastojärjestelmien tarkoituksenmukaisuutta.

TILASTO-
JÄRJESTEL-
MÄT

KÄSITTEET

Suunnitteluosaston tehtäviin kuuluu edelleen tilastoissa sovel-

LUOKITTE-
LUT
TUNNUSJÄR-
JESTELMÄT

lettavien käsitteiden, määritelmien, tunnusjärjestelmien ja luokittelujen yhtenäistäminen.

TYÖSKEN-
TELYTAPA

Suuri osa suunnitteluosaston suunnittelu-, kehittämis- ja koordinointityöstä tapahtuu erilaisissa työ- ja projektiryhmissä, joiden aikaansaannokset esitetään tavallisesti erilaisina muistioina ja raportteina. Näitä niin kuin muutakin suunnitteluosaston työhön liittyvää materiaalia voi tiedustella suunnitteluosaston virkamiehiltä ja Tilastokeskuksen kirjastosta.

TILASTOISSA SOVELLETTAVISTA LUOKITUKSISTA

- LUOKITUS-
TEN TARVE** Luokituksia tarvitaan tilastotyössä, jotta tilastollisen tutkimuksen kohteena olevat lukuisat havainnot voitaisiin järjestää suhteellisen harvalukuisiin ja asianmukaisiin ryhmiin. Jonkinlainen ryhmittely on suuria havaintojoukkoja koskevissa tutkimuksissa olennainen sen vuoksi, että tehdyistä havainnoista voitaisiin saada jokin järkevä, hallittavissa oleva kuva.
- LUOKITUS-
TEN PE-
RUSTA** Luokituksia laadittaessa tulisi olla selvillä siitä, mitä tarkoituksia varten tietoa halutaan käyttää; minkälaisia ilmiöitä halutaan kuvata ja selittää. Yhteiskunnallisia ilmiöitä koskevien tilastojen luokitusten tulisi näin ollen perustua yhteiskunnallisia ilmiöitä koskeviin kuvaus- ja selitysteorioihin.
- LUOKITUS-
TEN KOH-
TEET** Luokitusten kohteena voivat olla
- henkilöt
 - yhteisöt (liikeyritykset, voittoa tavoittelemattomat yhteisöt jne.)
 - teon kohteena olevat hyödykkeet, vaatteet jne.
 - aika
 - paikka
- Luokiteltavat ilmiöt voidaan jakaa virtoihin ja varantoihin. Edellisessä tapauksessa olemme kiinnostuneita siitä, mitä jonkin ajanjakson kuluessa on tapahtunut, jälkimmäisessä tapauksessa ollaan kiinnostuneita tilanteesta jonakin tiettyä hetkenä.
- STANDARDI-
LUOKITUK-
SET** YK:n ja sen alajärjestöjen piirissä on jo pitkään ollut pyrkimykseenä saada aikaan tilastoalalla sovellettavia kansainvälisiä standardiluokituksia. Tällaiset standardiluokitukset ovat tärkeitä ennen kaikkea tilastojen kansainvälisen vertailtavuuden parantamiseksi. Useissa maissa pyritäänkin soveltamaan näitä standardiluokituksia. Kansalliset luokitustarpeet pyri-

KANSAIN-
VÄLINEN
VERTAIL-
TAVUUS

tään täyttämään kansainvälisen luokitusstandardin määrittelemissä puitteissa jakamalla sen luokat yksityiskohtaisempiin alaryhmiin kansallisista tarpeista varten. Tilastokeskus pyrkii luokitusten osalta noudattamaan yllä mainittuja periaatteita. Siinä tapauksessa, ettei kansainvälistä standardia ole käytävissä, luodaan tarpeen mukaan kansallisia luokituksia.

POHJOIS-
MAINEN
YHTEISTYÖ

YK:n standardien lisäksi luokitusten alalla on ollut Pohjoismaista yhteistyötä, jonka tuloksena on valmistunut pohjoismaisia standardeja. Nämä ovat yleensä YK:n standardien pohjoismaisia sovellutuksia.

Monista, lähinnä historiallisista syistä eri tilastoissa saatetaan nykyisin käyttää samoista ilmiöistä toisistaan poikkeavia luokitustapoja, käsitteitä ja määritelmiä. Luokitusten yhtenäistäminen nykyisessä tilastotuotannossa nähdään kuitenkin keskeisenä tehtävänä. Oman sysäyksen tälle yhtenäistämistarpeelle ovat viime aikoina antaneet tietojenkäsittelytekniikassa tapahtuneet muutokset.

HENKILÖ-
LUOKITUK-
SET

Henkilöluokituksista voidaan mainita

- ammattiluokitus
- ammattiasemaluokitus
- sosio-ekonominen luokitus
- sosiaaliasemaluokitus
- koulutusluokitus
- elinvaiheluokitus

Henkilöluokituksia on käsitelty mm. seuraavissa julkaisuissa: International Standard Classification of Occupation, Geneve 1968, (ISCO, ammattiluokitus); European Recommendations for the 1970 Population Censuses ST/CES/13 New York 1969 (ammattiasemaluokitus); European Population Censuses the 1960 Series ST/CES/3 New York 1964 (sosio-ekonominen luokitus); International Standard Classification of Education (ISCED, koulutusluokitus), OECD:ltä on peräisin tieteenalaluokitus Proposed Standard Practice for Surveys of Research and Development DAS/PD/62.47.

Ammattiluokituksesta on olemassa Pohjoismainen ammatti-
luokittelu, vuodelta 1963 (Pohjoismainen ammattiluokittelu,
suomenkielinen laitos. Kukulaitosten ja yleisten töiden minis-
teriön työvoima-asian osaston valmistama yhteistyössä muiden
Pohjoismaiden työvoimaviranomaisten kanssa, Helsinki 1963.)
Koulutusluokituksesta on ilmestynyt äskettäin suomalainen
standardi (Koulutusluokittelu, Tilastokeskuksen käsikirjoja
n:o 1, Helsinki 1971).

YHTEISÖ-
LUOKITUK-
SET

Yhteisöjä koskevista luokituksista ovat keskeisimpiä toimiala-
luokitus ja yritysmuotoluokitus (institutionaalinen sektoriluo-
kitus). Toimialaluokituksella pyritään ryhmittelemään yri-
tyksiä ja niiden toimipaikkoja toiminnan laadun mukaan.
Yritysmuotoluokituksen lähtökohtana on itsenäisten päätöksen-
tekoyksikköjen ryhmittely päätöksenteon kannalta suhteellisen
homogeenisiin ryhmiin. Yhteisöt voidaan lisäksi luokitella
omistus- ja juridisen muodon mukaan.

Toimintaluokitusta sovelletaan ensisijassa yrityksen (yhteisön)
toimipaikkojen luokittelussa.

TOIMIALA-
LUOKITUS

YK:n suosittelema toimialaluokitus International Standard
Industrial Classification of All Economic Activities syntyi
1940- luvulla. Tätä luokitusta uudistettiin vuonna 1958 ja
toisen kerran v. 1968 (International Standard Industrial
Classification of all Economic Activity Series M No. 4, Rev. 2
New York, 1968). Suomen tärkeimmissä tilastoissa sovelle-
taan tätä ISIC-nimellä kutsuttua luokitusta.

ISIC

Yritysmuotoa koskeva kansainvälinen luokitusuusitus sisäl-
tyy kansantalouden tilinpitoa koskevaan YK:n suositukseen
A System of National Accounts, United Nations, Series F
No. 2 Rev. 3 New York, 1968 (SNA).

SNA

HYÖDYKE-
LUOKITUK-
SET
SITC
BTN

Hyödykeluokituksista voidaan mainita YK:n luokitus Standard
International Trade Classification, Revised Series M No. 34
New York 1961 (SITC) ja ns. Brysselin nimikkeistö (BTN)
Nomenclature for the Classification of Goods in Customs
Tariffs, Brussels, 1955; ja Explanatory Notes to the Brussels
Nomenclature, Brussels, 1955. (Siihen perustuva nimikkeistö
on myös Suomen tullitariffinimikkeistö). Nämä on luotu lähinnä

ulkomaankauppatilaston tarpeita varten ja ne on kytketty toisiinsa. BTN:ään pohjautuu sitä yksityiskohtaisempi pohjoismainen tavaranimikkeistö (Gemensam nordisk näringsstatistisk varuförteckning, Nordisk Statistisk Skriftserien 21. Stockholm 1971). Kansallisilla lisäjaolla täydennettynä tätä nimikkeistöä käytetään Suomen ulkomaankauppa- ja teollisuustilastoissa. Ne ovat melko yksityiskohtaisella tasolla vertailukelpoisia muiden Pohjoismaiden vastaaviin tilastoihin ja jonkin verran yleisemmällä tasolla ainakin ulkomaankauppatilaston osalta myös useimpien muiden maiden tietoihin (teollisuustilastoissa ei muualla yhtä yleisesti käytetä BTN:ään tai SITC:iin perustuvaa tavaranimikkeistöä). YK:ssa valmistetaan parhaillaan suositusta tavaroiden ja palvelusten luokittelemisesta alkuperätoimialan mukaan.

AVAIMET

SITC:in ja ISIC:n sekä SITC:in ja BTN:n välisiä yhteyksiä kuvaavat dokumentit ovat nykyisin käytettävissä.

Kulutusmenoja ja pääoman muodostusta koskevat hyödykeluokitussuositukset on sisällytetty mm. yllä mainittuun kansantalouden tilinpidon suositukseen. Siinä on esitetty luokitus-suositus myös erialaisten vaateiden luokittelemiseksi.

Rahoitustilinpidon luokituksista on ilmestynyt Tilastokeskuksetta muistio: Muistio rahoitustilastojen kehittämistä, liitteet, Tilastokeskus, muistio, 1971:9.

ALUELUOKITUS

Alueittaisista luokituksista saadaan yleiskatsauksellista tietoa julkaisusta Muistio alueittaisten tilastojen laatimisesta, Tilastollinen Päätoimisto, muistio 1970:2,

TIETOJENKÄSITTELYOSASTO

TEHTÄVÄT Tietojenkäsittelyosaston tehtävänä on huolehtia kaikkien Tilastokeskuksen automaattiseen tietojenkäsittelyyn liittyvien tehtävien suorittamisesta. Osa tehtävistä suoritetaan oman henkilökunnan ja osaston hallussa olevien laitteiden avulla ja osa toteutetaan ostettujen palvelusten avulla.

Tietojenkäsittelyosaston tehtäväryhmiä ovat:

- 1) ATK-suunnittelu
- 2) ohjelmointi, jota suoritetaan PL/1, Assemble- ja RPG-kielillä (eräät tilastoanalyysit suoritetaan Fortran-kielillä)
- 3) tietojen siirto konekieliseen muotoon reikäkortteja lävistämällä
- 4) tietojenkäsittelytehtävien suorittaminen tietokoneella tai vastaavien palvelusten osto
- 5) tilastojen ja rekisterien konekielisten tiedostojen pito.

Valtaosa tietojenkäsittelyosaston tehtävistä on virallisen tilaston tuottamiseen liittyvien tietojenkäsittelytehtävien suorittamista. Osasto suorittaa myös maksulliseen tietopalveluun liittyvät ATK-tehtävät.

ORGANI-
SAATIO

Tietojenkäsittelyosasto jakaantuu kahteen toimistoon. Suunnittelu- ja ohjelmointitoimisto huolehtii ATK-suunnittelusta ja -ohjelmoinnista ja koneisto tietojen siirroista konekieliseen muotoon, koneellisesta tietojen käsittelystä ja konekielisten tietojen taltioinnista.

LAITTEISTO

Tilastokeskuksen hallussa, Annankatu 44:n toimitiloissa on IBM S 360/25 tietokone, jonka keskusyksikön koko on 32 K ja johon kuuluu kortinlukija/lävistin (2540), kaksi levy-yksikköä (2311), neljä megneettinauhayksikköä (2415) ja rivikirjoitin (1403). Tietojen siirto on konekieliseen muotoon käytetään lävistyskoneita (0026 ja 0029) ja lävistyksen tarkistukseen tarkistuslävistyskoneita (056 ja 059). Lisäksi on käytössä toisintokone (514) sekä reikäkorttien lajittelukone (083).

Näiden laitteiden lisäksi Tilastokeskuksen tietojenkäsittelyssä käytetään Valtion tietokonekeskuksen laitteiden tuottamia palveluksia.

VÄESTÖENNUSTEET

TILASTON
KUVAAAMA
ILMIÖ

Väestöennusteen tavoite on aikaansaada mahdollisimman hyvä arvio tulevasta väestönkehityksestä. Tällöin kiinnitetään erikoista huomiota väestön määrään ja sen jakautumaan iän, sukupuolen ja maantieteellisen sijainnin mukaan.

TILASTO-
YKSIKKÖ

Henkilö

PERUSTIE-
DOT

Perustiedot väestöennusteeseen saadaan mm. väestönmuutostilastosta. Väestöennustetta varten tarvitaan tietoja syntyvyydestä, kuolleisuudesta, maan sisäisestä muutto-
liikkeestä sekä muuttoliikkeestä Suomen ja muiden maiden välillä. Ylensä on tarpeellista tutkia väestönmuutos-
tapahtumien yhteyttä taloudellisiin variaabeleihin. Väestöennuste perustuu laskelmiin tulevasta kehityksestä, jotka lähtevät olettamuksista syntyvyyden, kuolleisuuden, maasamuuton ja nettosiirtolaisuuden vastaisesta kehityksestä.

TIETOJEN
KÄSITTELY

Tietoja käsitellään osittain laskukoneella, osittain tietokoneella.

TIETOJEN
KÄYTTÖ

Väestöennusteita käytetään työvoiman ja muiden taloudellisten ennusteiden perusteina sekä yhteiskuntasuunnitteluun.

TIETOJEN
SAANTI

Tilastollisen päätoimiston vuoden 1948 jälkeen julkaisemat väestöennusteet ovat seuraavat:

1. Suomen väestöä, sen uusiutumista ja tulevaa kehitystä koskevia laskelmia, Tilastollisia tiedonantoja n:o 38, 1949
2. Laskelma väestön kehityksestä vuoteen 1971 saakka, Tilastokatsauksia n:o 11, 1956
3. Väestökehityksen ennuste vuoteen 1975 saakka,

Tilastokatsauksia n:o 4, 1959

4. Alueellinen väestö- ja ruokakuntaennuste vuoteen 1990 saakka, Tilastollisia tiedonantoja n:o 41, 1964
5. Ennustettu väkiluku koko maassa 31.12. vuoteen 2000 saakka yksivuotisikäryhmittäin, Tilastotiedotus VÄ 1969:4
6. Kunnittainen väestöennuste vuoteen 2000 saakka Tilastollisia tiedonantoja n:o 45, I - II 1969
7. Väestö- ja työvoimaennusteet Tilastotiedotus VÄ 1971:10
8. Kunnittainen väestöennuste vuoteen 2000 saakka, Tilastotiedotus VÄ 1971:14

TÄYDENTÄ-
VÄT TIEDOT

Väestöennusteiden paikkansapitävyys riippuu ihmisten käyttäytymisestä. Esimerkiksi muuttoliikettä koskevien olettamusten paikkansapitävyys riippuu siitä, kuinka ihmiset päättävät muuttaa. Tiedot, jotka koskevat ihmisen käyttäytymistä eivät (ainakaan vielä) ole saavuttaneet sellaista tarkkuutta että voitaisiin tehdä riittävän varmoja ennusteita ihmisten tulevasta käyttäytymisestä.

Sitäpaitsi on vieläpä niin, että väestöennusteen antamat tulevaisuuden näköalat voivat olla sellaisia, että päätetään ryhtyä toimenpiteisiin väestöennusteen kuvaaman tilan toteutumisen estämiseksi. Näistä syistä väestöennusteiden tulevaa kehitystä koskeviin lukuihin on suhtauduttava erittäin varovaisesti.

VÄESTÖLLISET SELVITYKSET JA TUTKIMUKSET

TILASTON KUVAAAMA ILMIÖ	Väestön sekä sen rakenteen ja muutosten tutkimus, kuolleisuus- ja eloonjäämistaulut.
TILASTO- YKSIKKÖ	Henkilö
PERUSTIETO- JEN KERUU	Tarvittavat tiedot perustuvat osittain väestölaskennoissa saatuihin ja osittain väestönmuutostilaston rekisteriviran- omaisilta saamiin tietoihin.
PERUSTIEDOT	Väestön lukumäärä, ikä, sukupuoli, siviilisääty, avioliit- toisuuteen, syntyneisyyteen, kuolleisuuteen ja maassamuuttoon liittyvät tiedot.
TIETOJEN KÄSITTELY	Tiedot on käsitelty toistaiseksi pöytälaskukoneilla.
TIETOJEN KÄYTTÖ	Tietoja käytetään yhteiskuntapoliittisen tutkimuksen ja suun- nittelun perusaineistona.
TIETOJEN SAANTI	Viimeisimmät <u>julkaisut: Väestönmuutokset vuosina 1941-50 ja väestönmuutokset vuosina 1951-65. Kuolleisuus- ja eloon- jäämistauluja 1961-65. Kuolleisuus- ja eloonjäämistauluja jul- kaistaan nykyään viisivuosittain.</u>
TÄYDENTÄVÄT TIEDOT	Väestöä koskevia lukumäärä- ja suhdelukutietoja on lisäksi saatavissa väestölaskentojen ja väestönmuutostilaston sekä kuolleisuuden osalta kuolemansyytilaston julkaisuista.

HENKILÖTILASTO-OSASTO
Väestötilastotoimisto
Väestönmuutostilasto

VÄESTÖNMUUTOSTILASTO

- TILASTON KU-
VAAMA ILMIO Maassa asuvan väestön keskuudessa tapahtuvat väestönmuu-
tokset ts. solmitut avioliitot, asumus- ja avioerot, syntymät,
kuolemat ja muutot.
- TILASTOYK-
SIKKÖ Henkilö ja tapahtuma
- PERUSTIE-
TOJEN KERUU Paikalliset väestörekisterit lähettävät Tilastokeskukseen kuu-
kausittain väestönmuutosilmoitukset solmituista avioliitoista,
asumus- ja avioeroista, syntyneistä, kuolleista ja kunnasta toi-
seen, väestörekisteristä toiseen sekä maasta ja maahan muutta-
neista. Kuntien sisällä tapahtuvia muuttoja ei ilmoiteta Tilas-
tokeskuksen.
- Tuomioistuimet lähettävät väestörekistereiden ilmoituksia yk-
sityiskohtaisemmat tiedot asumus- ja avioeroista vuosittain.
- Poliisilaitokset ja nimismiespiirit lähettävät neljännesvuosit-
tain ilmoitukset passin ottaneista Pohjoismaiden ulkopuolelle
lähteneistä siirtolaisista.
- Pohjoismaiden väliseen muuttoon suunniteltu yhteispohjoismai-
nen muuttokirjajärjestelmä astui voimaan 1.10.1969
- V. 1971 voimaan tulleen asetuksen mukaan lääkintäviranomai-
nen lähettää syntyneestä syntymätodistuksen, mikä saapuu Ti-
lastokeskukseen väestörekisterin kautta.
- Suunnitelman mukaan vuoden 1973 alusta lähtien väestönmuutos-
ilmoitukset lähetetään väestörekisterikeskukseen, josta Tilas-
tokeskus saa konekieliset tiedot. Ammattitiedot saadaan tällöin vä-
estölaskennan tietoihin perustuvasta henkilörekisteristä.
- PERUSTIE-
DOT Perustiedot vaihtelevat hieman eri väestönmuutostilastoissa.
Nykyisen järjestelmän vallitessa lomakkeilla saadaan seuraav-
at tiedot: muutoksen pvm, kummankin puolison syntymäaika,
siviilisääty, kieli, kansalaisuus, avioliiton järjestysluku, am-
matti, asuinkunta ja rekisteri.

Avio- ja asumuserot: muutoksen pvm. tuomioistuin, kantaja avioliittolain pykälä ja momentti, avioliiton solmimisaika, lasten kokonaisluku, alle 16- vuotiaiden lasten jääminen isälle tai äidille, kummankin puolison syntymäaika, ammatti, avioliiton järjestysluku, asuinkunta ja rekisteri.

Syntyneet: muutoksen pvm., lapsen sukupuoli, sukuasema, elävänä/kuolleenä syntynyt, lapsen järjestysluku, asuinkunta ja rekisteri, vanhempien syntymäaika, ammatti ja avioliiton solmimisaika sekä äidin siviilisääty.

Kuolleet ja kuolleenä syntyneet: katso kuolemansyytilasto.

Muuttoliike: muutoksen pvm., muuttaneiden syntymäaika ja -paikka, sukupuoli, siviilisääty, kieli, kansalaisuus, ammatti, lähtökunta ja -rekisteri sekä tulokunta ja -rekisteri, maahan- ja maastamutoissa lähtö- ja tulomaa.

TIETOJEN KÄSITTELY

Koodituksen jälkeen perustiedot lävistetään reikäkorteille ja käsitellään tietokoneilla paitsi passin ottaneet siirtolaiset, jotka taulukoidaan käsin. Lomakkeet arkistoidaan ja tiedot taltioidaan magneettinauhoille (ei passin ottaneet siirtolaiset).

TIETOJEN KÄYTTÖ

Väestömuutostilaston tietoja tarvitaan maassa-asuvan väkiluvun laskemiseen, väestöennusteisiin, kuolleisuus- ja eloonjäämislaskelmiin, hedelmällisyystutkimuksiin, kansainvälisiin vertailuihin ym. väestötieteellisiin selvityksiin ja tutkimuksiin. Väestömuutostilaston tietoja käytetään hyväksi yhteiskuntasuunnittelussa, ennen kaikkea alue- ja koulutus suunnittelussa. Myös liike-elämä on kiinnostunut väestömuutoksista, erityisesti syntyneistä ja muuttoliikkeestä.

TIETOJEN SAANTI

Aineisto. Väestömuutostilaston aineistoa on Tilastokeskuksessa vuodesta 1808 alkaen. Joitakin väestön muutostauluja on jo vuodesta 1749 lähtien. Rekisteriviranomaiset lähettivät kerran vuodessa tiedot valmiina tauluina (Väestörekisteriviranomaisista ja väestökirjanpidon kehityksestä on selostus Väestörekisterin uudistamiskomitean mietinnössä, Helsinki 1967) Nimiluetteloon siirryttiin kuolleiden ilmoittamisessa v. 1936, syntyneiden v. 1939 ja somittujen avioliittojen v. 1951. Muuttaneiden syntymäaika ja -paikka, siviilisääty- ja ammattitiedot saatiin otoksesta. 1.3.1966 lähtien kyseiset tiedot on

kerätty kaikilta muuttaneilta ja samalla on siirrytty nimellis-
tietoihin.

Siirtolaisuustilaston (passin ottaneista siirtolaisista)
ainestoa on vuodesta 1889 lähtien. Osa aineistosta on siirretty
Valtionarkistoon.

Julkaisut. Väestönmuutostilastoa on julkaistu vuodesta 1812
alkaen. Vuoden 1870 jälkeen ilmestyneistä julkaisuista
on täydellinen luettelo Suomen tilastollisessa vuosikirjassa
(SVT:n sarjat VI ja XXVII sekä Tilastollisia tiedonantoja).

Nykyään vuosijulkaisun Väestönmuutokset lisäksi julkaistaan
kymmenvuotiskatsauksia.

Väestönmuutostilastoa julkaistaan myös Suomen tilastollisessa
vuosikirjassa, Tilastokatsauksissa ja tiedotussarjassa VÄ.

Kaikkia tulostettuja tauluja ei julkaista.

**TÄYDENTÄ-
VÄT TIEDOT**

Väestönmuutostilasto on osa väestötilastoa ja siten läheisesti
liity muihin väestötilastoihin, kuten väkiluku- ja väestön-
rakennetilastoihin, väestölaskentoihin, väestöennusteisiin,
työvoimatilastoon, kuolleisuus- ja eloonjäämislaskelmiin,
hedelmällisyyslaskelmiin ja kuolemasyytilastoon.

KUOLEMANSYYPILASTO

TILASTON Kuvaama ilmiö	Peruskuolemansyy (tauti tai vamma), joka on pannut alulle välittömästi kuolemaan johtaneen sairaustilojen sarjan tai tapaturmaan tai väkivaltaan liittyvät olosuhteet, joista kuolemaan johtanut vamma aiheutui.
TILASTOYK- Sikkö	Henkilö
PERUSTIE- TOJEN KERUU	Lääkäri on velvollinen kirjoittamaan hoidossaan olleesta henkilöstä kuolintodistuksen, jonka rekisteriviranomainen lähettää lääninlääkärille ja tämä kuukausittain Tilastokeskukseen (asetus kuolintodistuksista). Toisaalta rekisteriviranomainen ilmoittaa suoraan Tilastokeskukselle jokaisen rekisteriinsä kuuluvan kuolleen. Näiden ilmoitusten avulla pyritään tarkistamaan, että kaikki kuolintodistukset saadaan Tilastokeskukseen. Uusi asetus tulee muuttamaan menettelyä.
PERUSTIE- DOT	Identifioimistiedot: nimi, sukupuoli, syntymäaika, kuolinaika, siviilisäätty, ammatti, väestörekisteri, vakinainen asuinpaikka, kuolinpaikka. Kuolemansyyt, kuoleman luokka (luonnoll. kuolema, tapaturma jne), diagnoosin perusteet, sukuasema ja syntymäpaino alle vuoden iässä kuolleista; naimisissa olevista avioliiton solmimisaika ja eloonjääneen puolison syntymäaika.
TIETOJEN Käsittely	Perustiedot käsitellään tietokoneella ja ovat magneettinauhalla. Lomakkeet arkistoidaan ja niistä annetaan virallisia jäljennöksiä viranomaisille, myös tutkijat käyttävät arkistoitua aineistoa.
TIETOJEN Käyttö	Kuolevuustiedot väestömuutostilastoja ja kuolleisuus- ja eloonjäämistauluja varten. Vuosijulkaisu. Tietoja käyttävät mm. lääkintöhallitus, tutkijat, WHO, YK.

TIETOJEN
TÄSMÄLLI-
NEN NIMI
SAANTI

Jonkinlaisia tietoja saatavissa 1808 alkaen. Tiedot julkaistu sarjassa Väestönmuutokset v. 1935 asti. V. 1936 alkaen lääkärin kirjoittama kuolintodistus määrättiin asetuksella käyttöön koko maassa, samasta vuodesta alkaen erillinen vuosijulkaisu Kuolemansyyt.(SVT VI B).

TÄYDENTÄ-
VÄT TIEDOT

Kuolemansyytluokitus uusitaan 10v. väliajoin. Vuoden 1969 alusta on voimassa uusi luokitus, joka perustuu WHO:n luokitukseen v:lta 1965. Kuolemansyytilaston julkaisu sisältää myös tiedot kuolleena syntyneiden kuolemansyistä, joka laaditaan lääkärin kirjoittamista kuolleena syntyneiden todistuksista.

OIKEUSTILASTO

TILASTON KUVAAAMA ILMIÖ	Poliisin tietoon tullut rikollisuus kuukausittain sekä tuomioistuinten tutkimat rikokset vuosittain; Vireille pannut vararikot neljännesvuosittain.
TILASTO- YKSIKKÖ	Henkilö, rikostapahtuma, vararikkojen osalta yhtiö, yrittäjä.
PERUSTIE- TOJEN KERUU	Poliisiviranomaiset lähettävät Tilastokeskukseen tiedot poliisin tietoon tulleista rikoksista sekä tuomioistuimet vastaavasti tuomioistuimissa käsitellyistä asioista neljännesvuosittain ja valtiovaraministeriö vararikoista kuukausittain.
PERUS- TIEDOT	<u>Poliisin tietoon tulleet rikokset:</u> Tapausten lukumäärä rikoksen laadun mukaan, nuorina rikoksenteijöinä syyttämättä jätetyt, syytteeseen pannut henkilöt iän mukaan. <u>Tuomioistuinten tutkimat rikokset:</u> Tärkeimmät tiedot: Syytetyt ja rangaistukseen tuomitut rikoslajeittain, tuomittujen ikä ja sukupuoli, rangaistuksen pituus. <u>Vararikot:</u> Yhtiöiden ja yksityisten yrittäjien vararikot elinkeinon mukaan.
TIETOJEN KÄSITTELY	Perustiedot käsitellään tietokoneella.
TIETOJEN KÄYTTÖ	Tietoja käytetään kriminaalipoliitiseen tutkimukseen ja suunnitteluun.
TIETOJEN SAANTI	<u>Julkaisut:</u> Poliisin tietoon tullut rikollisuus ja Tuomioistuinten tutkimat rikokset julkaistaan vuosittain (SVT/XXIII). Lisäksi julkaistaan neljännesvuosittain monisteina <u>tilastotiedotussarjassa OI</u> poliisin tietoon tuleet rikokset sekä juopumuspidätykset ilman syytettä sekä vuosittain samassa sarjassa vastaavat ennakkotiedot koko edelliseltä vuodelta. Myös <u>Tilastokatsauksissa</u> ja <u>Tilastollisessa vuosikirjassa</u> julkaistaan edellä mainittuihin julkaisuihin sisältyviä sekä vararikkoja ja ulosottoasioita koskevia tietoja. Ulosotoista on saavissa lisäksi tietoja

sarjan "Tuomioistuinten ja ulosotonhaltijain toiminta" julkaisuista vuoteen 1954 saakka. Ko. sarjan julkaisemista ei ole toistaiseksi jatkettu. Rikollisuudesta ja oikeusoloista on saatavissa tietoja aiemmista julkaisusarjoista 1890-luvulta lähtien.

**TÄYDENTÄ-
VÄT TIEDOT**

Tilastot eivät anna täydellistä kuvaa rikollisuudesta. Ne käsittävät vain poliisiin tietoon tulleen rikollisuuden, jolloin ns. piirikollisuus jää tilastojen ulkopuolelle.

VAALITILASTO

TILASTON KUVAAAMA ILMIÖ	Tasavallan presidentin valitsijamiesten vaalit, kansanedustajain vaalit, kunnallisvaalit ja neuvoa antavat kansanäänestykset.
TILASTOYK- SIKKÖ	Henkilö
PERUSTIE- TOJEN KERUU	Vaalipiirien keskuslautakunnat lähettävät toimitettujen vaalien jälkeen tiedot vaaleista Tilastokeskukseen. Lisäksi eri puolueet antavat tietoja asettamistaan ehdokkaista.
PERUSTIE- DOT	Äänioikeutettujen ja äänestäneiden lukumäärät sekä ehdokkaat, annetut äänet ja valitut puolueittain.
TIETOJEN KÄSITTELY	Perustiedot tarkastetaan, jonka jälkeen niistä valmistetaan tarvittavat tilastotaulut. Kaikki lomakkeet sekä ehdokaslistojen yhdistelmät arkistoidaan.
TIETOJEN KÄY TÖ	Vaalitilaston tietoja käyttävät pääasiassa lainsäädännön suunnittelijat, poliittisen käyttäytymisen tutkijat sekä puolueet.
TIETOJEN SAANTI	<u>Julkaisut:</u> Vaalitilastotietoja on saatavissa Suomen koko itsenäisyyden ajalta. Tietoja tasavallan presidentin valitsijamiesten vaaleista ja kansanedustajainvaaleista julkaistaan <u>SVT:n sarjassa XXIX A</u> , kunnallisvaaleista <u>SVT:n sarjassa XXIX B</u> ja neuvoa antavista kansanäänestyksistä <u>SVT:n sarjassa XXIX C</u> . Myös Tilastollisessa vuosikirjassa julkaistaan edellä mainittuihin julkaisuihin sisältyviä tietoja. Ajanjaksona 1930-60 toimitetuista kunnallisvaaleista on tietoja kuitenkin julkaistu vain <u>Tilastollisessa vuosikirjassa ja Tilastokatsauksissa</u> (selittävin tekstein). Julkaisemattomat tiedot ovat myös tutkijain käytettävissä. Lisäksi Tilastokeskus voi pyynnöstä tehdä maksullisia selvityksiä hallussaan olevista tiedoista.
TÄYDENTÄ- VÄT TIEDOT	Poliittista käyttäytymistä koskevat tutkimukset.

VÄESTÖLASKENTA

VÄESTÖLASKENTA

Väestölaskentoja on toimitettu koko maassa vuosien 1950, 1960 ja 1970 päättyessä sekä suurimmissa kaupungeissa kymmenen vuoden väliajoin 1870 - 1930. Jäljempänä selostetaan pääasiassa vuoden 1970 väestölaskentaa, joka vain yksityiskohdissa poikkeaa vuosien 1950 ja 1960 laskennoista.

- TILASTON KUVAAAMAT ILMIÖT Väkiluku ja väestön rakenne, asunto- ja rakennuskannan rakenne sekä rakennettujen kiinteistöjen luku ym.
- TILASTOYKSIKÖT Henkilö, perhe, ruokakunta, asuntokunta, asuinhuoneisto, muu kuin asumiseen käytetty huoneisto, rakennus, kiinteistö, avioliitto (otos), elävänä syntynyt lapsi (otos), hedelmällisyystutkimuksen piiriin kuuluva 15-64-vuotias nainen (otos).
- PERUS-TIETOJEN KERUU Ilmoitusvelvollisuus perustuu lakiin (154/38). Jokainen maassa laskenta-ajankohtana pysyvästi asuva henkilö on velvollinen vahvistetussa lomakkeessa antamaan itsestään ja asumisestaan väestölaskentaa varten tarvittavat tiedot. Rakennetusta kiinteistöstä ja rakennuksesta on velvollinen antamaan tiedot kiinteistön omistaja tai haltija. Asuinhuoneistosta on velvollinen antamaan tiedot huoneiston haltija. Tiedot kerätään vuoden 1971 henkikirjoitusilmoitusten yhteydessä (asetus 128/70). Väestölaskentailmoitusten tarkastamisen sekä jälkitiedustelut suorittavat kunnallishallitusten asettamat väestölaskentatoimikunnat.
- PERUS-TIEDOT Väestöstä: yleiset demografiset tiedot, ammatti-, työpaikka- ja elinkeinotiedot, koulutustiedot.
- Ruokakunnista ja perheistä: lukumäärä ja rakenne, kesämökin omistus, ruokakuntien asunto-olot.
- Rakennuksista: käyttö, rakentamisvuosi, rakennustekniset tiedot, huoneistojen lukumäärä, sijainti.

Asuinhuoneistoista: talotyyppi, hallintaperuste, suuruus, varusteet, asukkaiden ja ruokakuntien lukumäärät.

Muista huoneistoista: käyttö, hallintaperuste, suuruus, henkilökunnan suuruus ja asukkaiden lukumäärä, haltijan toimiala.

Avioliitoista (otos): vaimon syntymävuosi, avioliiton solmimisvuosi, miehen naimisiinmenoikä ja ammattikoulutus.

Elävänä syntyneistä lapsista (otos): yleiset demografiset tiedot isästä ja äidistä, isän ja äidin koulutus ja sosiaali- asema, äidin (isän) ammatti.

Hedelmällisyystutkimuksen piiriin kuuluva nainen (otos): elävänä syntyneiden lasten lukumäärä.

Kiinteistöistä: pinta-ala, autopaikkojen ja saunojen luku, viljelyyn käytetty pinta-ala.

TIETOJEN KÄSITTELY

Perustiedot lävistetään reikäkortteille ja käsitellään tietokoneella. Kesämökkitiedot kooditetaan optiselle lomakkeelle. Kaikki lomakkeet arkistoidaan. Tilastotauluja laaditaan noin 130 kpl. Myös tilaustöitä tullaan suorittamaan. Tietojen käsittelyvaiheessa aineistoon liitetään suunnitelman mukaan verotusaineistosta saatavat tulotiedot.

TIETOJEN KÄYTTÖ

Väestölaskennan tehtävänä on antaa väestöä sekä asunto- ja rakennuskantaa koskevat perustiedot hallintoa, talouselämää, yhteiskuntasuunnittelua ja -tutkimusta varten. Väestölaskennan tietojen pohjalta laaditaan mm. väestö- ja työvoimaennusteita. Myös kuntien kielellinen jaotus määrätään väestölaskennasta saatavien tietojen perusteella.

Osa vuoden 1970 laskennan tiedoista siirretään ajan tasalla pidettävien rekisterien muotoon. Henkilörekisteriä käytetään väestönmuutostilaston laadinnassa. Rakennus- ja huoneistorekisterin avulla voidaan laatia rakennus- ja asuntokantatilastoja myös väestölaskentojen välivuosina.

Kiinteistöjen pinta-aliatiedot sekä tiedot puutarha- ja pelto- kasvien viljelyksestä ja puutarhakasvien myynnistä palvelevat maatalouslaskentaa.

TIETOJEN
SAANTI

Julkaisut: Vuoden 1950 ja 1960 väestölaskennan tietoja julkaistiin Suomen Virallisen Tilaston sarjassa VI C 102 ja 103.

Vuoden 1970 väestölaskennan tietoja julkaistaan sarjassa VI C 104. Ensimmäiset niteet valmistunevat vuoden 1972 tai 1973 aikana. Julkaisuja myy Valtion painatuskeskus.

Väestöä koskevia tietoja ennen yleisten väestölaskentojen suorittamista on Suomen virallisen tilaston sarjassa VI (Väestö 1865 ja 1875 sekä kymmenvuotistilastot).

Ennakkotietoja: Vuoden 1970 väestölaskennan ennakkotietoja julkaistaan Tilastokeskuksen tilastotiedotussarjassa VL.

Monisteita myy Valtion painatuskeskus. Ensimmäiset ennakkotiedot on jo julkaistu.

Konetauluja: Vuoden 1960 väestölaskennan tauluista vain osa on julkaistu. Julkaisemattomat taulut ovat käytettävissä Tilastokeskuksessa ja niistä voidaan ostaa valokopioita. Yleensä joka taulusta on julkaistu koko maan luvut. Vuoden 1970 väestölaskennassa sovelletaan todennäköisesti samaa periaatetta.

Vuoden 1970 väestölaskennan aikataulua, siinä sovellettavia luokituksia ja siitä saatavia tietoja selostetaan julkaisussa Väestölaskenta 1970, Tilastokeskus, käsikirjoja n:o 2, Helsinki 1971.

TYÖVOIMATIEDUSTELU

TILASTON KUVAAAMA ILMIÖ	Työvoiman sekä tehtyjen työpäivien määrä ja rakenne sekä niiden kehitys kuukausittain sekä keskimäärin vuodessa.
TILASTOYK- SIKKÖ	Henkilö, työpäivä
PERUSTIE- TOJEN KERUU	Henkikirjoista poimittuun otokseen kuuluville (nykyisin 30 000 henkilöä) lähetetään postitse vuoden aikana 6 - 7 tiedustelulomaketta, jotka kerrallaan koskevat kolmen viikon pituista jaksoa.
PERUSTIE- DOT	Tilastosta saadaan kuukausittain: Työvoima iän ja sukupuolen mukaan, työlliset sukupuolen, elinkeinon ammattiaseman ja ammatin mukaan, työttömät sukupuolen mukaan, tehtyjen työkuukausien määrä elinkeinoittain. Keskimäärin vuodessa saadaan lisäksi: työttömien osuus työvoimasta (työttömyysaste) elinkeinoittain, alueittain ja ikäluokittain, ristitaulukko työlliset ikäluokittain ja elinkeinoittain. Eräitä tietoja saadaan kolme kertaa vuodessa: työllisten elinkeinorakenne alueittain, ikäluokittaiset työvoimaosuudet (erikseen miehille ja naisille).
TIETOJEN KÄSITTELY	Lomakkeiden tiedot lävistetään reikäkortteille, jotka käsitellään tietokoneella. Lomakkeita ei säilytetä vuotta kauempaa, henkilökohtaiset tulostiedot arkistoidaan magneettinauhalle erikoiskäyttöä varten.
TIETOJEN KÄYTTÖ	Työvoimatiedustelua käytetään analyysien, tutkimusten ja ennusteiden laatimisessa, työvoimapolitiikan ja -suunnittelun apuna.
TIETOJEN SAANTI	Työvoimatilasto alkaa vuodesta 1959. Eräät tiedot eivät ulotu näin pitkälle. Sen päätulokset on tähän asti julkaistu <u>Tilastokatsauksissa</u> ja <u>Työvoimakatsauksessa</u> (ilmestynyt 3 - 4 kertaa vuodessa) osa on tullut julkisuuteen Eduskunnalle vuosittain annettavassa julkaisussa " <u>Valtioneuvoston kertomus Eduskunnalle toimenpiteistä työllisyyslain soveltamisessa</u> ". Osa tuloksista toistaiseksi julkaisematta. Tuoreimmat tiedot julkaistaan välittömästi valmis-

tumisen jälkeen tilastotiedotussarjassa TY.

TÄYDENTÄ-
VÄT TIEDOT

Työvoimaa koskevia tietoja saadaan myös useista muista tilastoista, kuten: teollisuustilasto (Teollisuuden työvoima toimialoittain), markkinapuun hakkuu- ja työvoimatilasto, maatalouden otantatilasto, kansantulotilasto, liikeyrityslaskenta, väestölaskenta. Työttömiä koskevia tietoja saadaan myös työnvälityksen tilastoista ja työvoimatoimikuntien kortistoissa olevaa työvoimaa koskevasta tilastosta.

TYÖVOIMAENNUSTEET

- ENNUSTET- Koko työvoiman sekä työllisten ja työttömien henkilöiden lukumää-
TAVAT MUUT- rä neljännesvuosittain jatkuvan työvoimatilaston käsitteiden mu-
TUJAT kaan. Työllisten määrä ennustetaan myös elinkeinoittain.
- ENNUSTET- Ennusteet ovat lyhyen ajan ennusteita. Ennustettavien neljännek-
TAVA AIKA- sien luku riippuu ennusteen julkaisuajankohdasta ja siitä, mihin
VÄLI saakka jatkuvan työvoimatilaston tulokset ovat käytettävissä. En-
nuste tehdään enintään neljälle neljännekselle.
- MENETEL- Työllisten määrän muutosten kussakin sektorissa oletetaan riip-
MÄ puvan tuotannon muutoksista ja tuottavuuden kehityksestä. Koko
työvoiman määrän oletetaan riippuvan työikäisen väestön määräs-
tä sekä työllisten määrästä. Työttömien määrä ennustetaan koko
työvoiman määrän ja työllisten määrän erotuksena.
- JULKAISU Ennusteet julkaistaan monisteena tilastotiedotussarjassa TY tou-
kokuussa, syyskuussa ja tammikuussa. Tammi- ja toukokuussa
julkaistaan ennuste kuluvan vuoden loppuun sekä seuraavan vuoden
kahdelle ensimmäiselle neljännekselle.
- MUUT EN- Muiden työvoimaennusteiden laatiminen ja julkaiseminen on ollut
NUSTEET epäsäännöllistä. Työvoiman kysyntä- ja/tai tarjontaennusteita
ovat julkaisseet mm. Talousneuvoston sihteeristö, Työvoima-
tutkimustoimisto ja Helsingin Seutukaavaliitto.

HENKILÖTILASTO-OSASTO

Työvoimatilastotoimisto
Työseisaustilasto

TYÖTAISTELUTILASTO

- TILASTON
KUVAAMA
ILMIÖ** Yhdessä toimivien työntekijöiden käyttämä tai heitä vastaan käytetty työsuhteen väliaikaiseksi tarkoitettu lopettaminen, sen keskeyttäminen, siitä kieltäytyminen tai siitä johtuvien velvollisuuksien olennaisena laiminlyöntinä ilmenevä painostuskeino jonkin päämäärän saavuttamiseksi.
- TILASTO-
YKSIKKÖ** Työtaistelu, aiemmin työnseisaus
- TIETOJEN
KERUU** Tiedot kerätään postikyselyn avulla, jolloin pääsääntönä on, että tiedustelulomake lähetetään sekä työnantajalle, että työntekijöille jokaiseen toimipaikkaan, joka osallistuu työtaisteluun. Tiedot työtaistelujen syntymisestä saadaan sanomalehdistä.
- PERUS-
TIEDOT** Työtaisteluiden määrä. Mukaan luetaan kaikki työtaisteluiden kesto-aika on vähintään 2 tuntia. (Vuodesta 1971 lähtien eriteltyinä lakko, myötätuntolakko, työsulku, saarto, järutus sekä ylitöistä kieltäytyminen). Yhdeksi työtaisteluksi katsotaan seisaukset, jotka on järjestänyt yksi henkilö tai organisaatio.
- Työtaisteluihin osallistuneiden kokonaismäärä. Vuodesta 1971 suoraan ja välillisesti osallistuneet erikseen sekä työtaisteluun osallistuneet ammattittain (pohjoismainen ammattiluokittelu, 6 ryhmää).
- Menetettyjen työpäivien kokonaismäärä. Vuodesta 1971 lähtien myös työntekijöiden menettämät bruttopalkat sekä työtaistelujen kesto.
- Työtaistelut toimialoittain ja kuukausittain.
- Työtaistelujen kesto elinkeinoittain (ISIC)
- Työtaistelut syyn ja tuloksen mukaan.
- Työtaistelut alueittain.

Vuodesta 1971 lähtien taulukoidaan ristiin edellä luetellut perustiedot työnantajaliitottain, työntekijäliitottain, työntekijöiden ilmoittaman työtaistelun syyn, työnantajain ilmoittaman syyn, työnseisauksen alottajan, työehtosopimuksen voimassaolon, työmarkkinajärjestöjen suostumuksen, työtaistelusta ilmoittamisen, työtaistelun muodon, neuvotteluiden käymisen, riidan sopimisen, tuloksen, toimialan ja alueen mukaan.

- TIETOJEN KÄSITTELY Tiedot lävistetään reikäkortteille ja käsitellään tietokoneella. Lomakkeet ja reikäkortit arkistoidaan.
- TIETOJEN KÄYTTÖ Tietoja käytetään pääasiassa työmarkkinapoliittisiin ja sosiaalipoliittisiin tutkimuksiin. Palkkojen muutoksia selittävässä ekonometrisissa malleissa käytetään selittävänä muuttujana työpäivien lukumäärää.
- TIETOJEN SAANTI Työseisauksista on kerätty tietoja vuodesta 1890 alkaen. Tiedot on julkaistu vuosista 1890 - 1906 julkaisussa Suomen Teollisuushallituksen Tiedonantoja, vihko 38, vuosista 1907-1917 Työtilastollisena Aikakauskirjana, vuosista 1918 - 1966 Sosiaalisessa Aikakauskirjassa sekä vuodesta 1967 tilastotiedotussarjassa PA. Vuoden 1971 tiedot julkaistaan tilastotiedotussarjassa TY.
- TÄYDEN- TÄVÄT TIEDOT Teollisuustilasto, työvoimatilastot, kansantulotilasto. Koska yritysrekisterin ja työtaistelutilaston toimipaikkakäsitteet pyritään saamaan yhtenäisiksi, on mahdollista vuodesta 1971 lähtien yhdistää yritysrekisterin tiedot työtaistelutietoihin yritysrekisterin tunnusnumeron avulla. Työnseisauksia koskevista tutkimuksista mainittakoon Matti Savola, Lakko työelämän ristiriitana, Helsinki 1968.

HENKILÖTILASTO-OSASTO
Koulustatistitoimisto
Kansanopetus- ja oppikoulutilasto

KANSANOPETUS- JA OPPIKOULUTILASTO

- TILASTON
KUVAAVA
ILMIÖ Tietoja oppilaiden ja opettajien lukumääristä kansa- ja kansalais-
kouluissa, peruskouluissa, oppikouluissa, kansanopistoissa, työ-
väenopistoissa sekä seminaareissa. Kansa- ja kansalaiskoulujen
osalta tietoja myös koulurakennuksista sekä oppikoulujen osalta
taloudesta.
- TILASTOYK-
SIKKÖ Koulu, koulupiiri, kunta
- PERUSTIE-
TOJEN KE-
RUU Kuntien kansakoululautakunnat lähettävät Tilastokeskukseen
kerran vuodessa tietoja kuntien kansa- ja peruskouluista.
Muut koulut lähettävät tiedot kouluittain.
- PERUSTIE-
DOT Opettajatiedot: Sukupuoli, virka-asema, virkasuhde
Oppilastiedot: Sukupuoli, luokka, ikä, luokalta siirto, ehtojen
suoritus, uudet oppilaat, isän tai äidin ammatti, äidinkieli, us-
konto, kotipaikka.
Huoneistotiedot: Luokkien määrä, luokkahuoneiden määrä, käyttö-
tarkoitus.
Taloustiedot: Valtion ja yksityisten oppikoulujen sekä kunnallis-
ten keskikoulujen osalta tietoja mm. palkoista, eläkkeistä, vuok-
rista, pääomamenoista, rahoitusmenoista, tuloista sekä lainoista.
- TIETOJEN
KÄSITTELY Perustiedot lävistetään reikäkortteille ja käsitellään tietokoneella,
lomakkeet arkistoidaan.
- TIETOJEN
KÄYTTÖ Koulutus- ym. yhteiskuntasuunnittelu.
- TIETOJEN
SAANTI Julkaisut: Kansanopetus (SVT Sarja X) vuodesta 1883 lähtien oma-
na painettuna julkaisuna. Kansanopetusjulkaisu sisältää n. 23 tau-
lua, joissa on tärkeimpien perustietojen yhdistelmiä erikoisesti
kansakouluista.
Oppikoulut (SVT Sarja IX) vuodesta 1884 lähtien omana painettuna
julkaisuna. Oppikoulujulkaisu sisältää n. 32 taulua, joissa on
tärkeimpien perustietojen yhdistelmiä.

Oppikoulujen toiminnasta syyslukukaudella julkaistaan vuosittain tietoja Tilastotiedotussarjassa KO.

Peruskoulut Peruskouluista julkaistaan lukuvuosittain tietoja Tilastotiedotussarjassa KO.

Suomen tilastollisessa vuosikirjassa on 13 kansanopetus- ja oppikoulutilaston taulua.

Julkaisemattomat tiedot: Tulostetuista tilastotauluista julkaistaan vain osa. Julkaistua yksityiskohtaisempia perustietojen jaotteluja ja yhdistelmiä saadaan Tilastokeskuksen hallussa olevista tauluista

HENKILÖTILASTO-OSASTO
Koulustatistoihmisto
Ammatillista koulutusta koskevat tilastot

AMMATILLISTA KOULUTUSTA KOSKEVAT TILASTOT

- TILASTON KUVAAAMAILMIÖ Ammatillisiin oppilaitoksiin ja kursseille pyrkineet, otetut ja niistä päästötodistuksen saaneet. Ammatillisten oppilaitosten ja kursien oppilasmäärää sekä opettajamäärää koskevat tiedot.
- TILASTOYKSIKKÖ Oppilaitos, oppilaitoksen osasto tai kurssi.
- PERUSTIETOJEN KERUU Tiedot pyrkineiden, otettujen, oppilaiden ja opettajien lukumääristä kerätään ammattikasvatushallitukselta, maatilahallitukselta, metsähallitukselta ja oppilaitoksilta.
- PERUSTIETODOT Vaihtelee eri kouluryhmissä. Esimerkiksi oppilasmäärä sukupuolen mukaan. Joissakin tapauksissa oppilasmäärä luokka-asteen, iän, pohjakoulutuksen, opintolinjan, oppilaitoksen omistajan, alueen mukaan.
- TIETOJEN KÄSITTELY Tiedot käsitellään tietokoneella.
- TIETOJEN KÄYTTÖ Ammattikoulutustietoja käytetään koulutus-, työvoima- ja taloussuunnittelussa.
- TIETOJEN SAANTI Suomen Tilastollinen vuosikirja ja vuosittainen tilastotiedotussarja KO sekä erilliset julkaisut. Eräitä osia tiedoista ei julkaista, mutta ne ovat tarvitsijoiden käytettävissä Tilastokeskuksessa.
- TÄYDENTÄVÄT TIEDOT Ammattikoulutilastojen kehittämistyössä tavoitteena on saada aikaan yhtenäinen ja kaikki koulutusalat käsittävä perustilasto, joka mahdollistaa koulutetun työvoiman tarjonnan ja koulutuspalvelusten kysynnän analysoimisen. Koulutusrakennekomitean mietintö, Kom. miet. 1969: A 13

KORKEAKOULUTILASTO

- TILASTON KUVAAAMA ILMIO Korkeakoulujen opiskelijat ja opettajat lukuvuosittain. Ennakkotiedot opiskelijamäärästä syyslukukauden lopussa.
- TILASTOYKSIKKÖ Yksityinen opiskelija, opettajan virat tai toimet tiedekunnittain.
- PERUSTIETOJEN KEHÄRÄU Korkeakoulut lähettävät opiskelijoiden täyttämät ilmoittautumislomakkeet lukukauden loppupuolella sekä korkeakoulun itsensä täyttämät opettajien lukumäärää tiedekunnittain koskevat lomakkeet sekä tutkinnon suorittaneita koskevat listat lukuvuoden päätyttyä kesällä Tilastokeskukseen.
- PERUSTIETODOT Opiskelijat: Kirjoittautumis- sekä läsnä- ja poissaolotiedot. Kirjoihintulovuosi ja -lukukausi, opintokirjan numero, läsnä- ja poissaololukukaudet. Henkilötiedot: nimi, sukupuoli, syntymäaika/väestörekisteritunnus, syntymäkunta, siviilisääty, äidinkieli, kansalaisuus, kotipaikka, osoite siellä, osoite opiskelupaikkakunnalla. Koulupohja: ylioppilastutkintotodistuksen yleisarvosana kaikilta, puoltoäänien lukumäärä, aineiden lukumäärä, koulutodistuksen lukuaineiden keskiarvo (toistaiseksi vain lukuvuonna 1966/67 ja sen jälkeen opintonsa aloittaneista uusista opiskelijoista) sekä aikaisempi tutkinto.
- Opiskelu: tiedekunta, opintosuunta, aikaisempi korkeakouluopiskelu, osakunta.
- Sosiaalinen tausta: Vanhempien ammatti ja heidän mahdollisesti suorittamansa tutkinnot lukuvuonna 1966/67 ja sen jälkeen aloittaneista.
- Suoritetut tutkinnot: suorittajan nimi, sukupuoli, syntymävuosi, kirjoihintulovuosi, aikaisempi tutkinto, suorituspäivämäärä, pääaine ja sivuaineet.
- Opettajat: virat ja toimet korkeakouluittain ja tiedekunnittain, viran- ja toimenhaltijain sukupuoli. Opettajakorkeakoulujen ja yliopistojen yhteydessä olevien opettajainvalmistuslaitosten opiskelijajä opettajatiedot: lukumäärät opiskelijoista ja tutkinnon suorittaneista sukupuolen mukaan. Opettajain virat ja toimet: lukumäärä

ja viran- ja toimenhaltijan sukupuoli.

TIETOJEN KÄSITTELY

Perustiedot opiskelijoista ja tutkinnon suorittaneista lävistetään reikäkortteille ja käsitellään tietokoneella. Tulostetaan tärkeimpiä yhdistelmiä noin 20 tilastotaulussa. Lomakkeet arkistoidaan ja tiedot taltioidaan myös magneettinauhalle. Opettajatiedot käsitellään manuaalisti lomakkeista tilastotauluiksi. Samoin opettajakorkeakoulujen ja opettajainvalmistuslaitosten opiskelijoita ja opettajia koskevat tiedot.

TIETOJEN KÄYTTÖ

Korkeakoulutilastoa käytetään muun muassa korkeakoulusuunniteluun, akateemisen työvoiman tarjontaennusteiden laatimiseen, taloudellisissa analyyseissa muuttujana.

TIETOJEN SAANTI

Julkaisut: Vuosittainen Korkeakoulut-julkaisu (SVT Sarja XXXVII) lukuvuodesta 1966/67 lähtien omana painettuna julkaisuna. Korkeakoulut-julkaisu käsittää noin 20 taulua, joissa on tärkeimpien perustietojen yhdistelmiä. Lisäksi tilastotiedotussarjassa KO julkaistaan vuosittain ennakkotietoja syyslukukauden opiskelijamäärästä sekä erillisselvityksistä. Ensimmäinen Korkeakoulut-julkaisu ilmestyi syksyllä 1969. Tilastollisessa vuosikirjassa julkaistaan neljä korkeakoulutilaston taulua opiskelijoista, opettajista ja suoritetuista tutkinnoista.

Julkaisemattomat tiedot: Tulostetuista tilastotauluista julkaistaan vain osa. Julkaistuja yksityiskohtaisempia jaotteluja ja yhdistelmiä saadaan Tilastokeskuksen hallussa olevista tauluista.

TÄYDENTÄ- VÄT TIEDOT

Korkeakoulutilasto kuvaa korkeakoulujen opettaja- ja opiskelijamääriä, opiskelijoiden ominaisuuksia, ja korkeakouluopiskelun tuloksia. Kansanopetustilasto ja oppikoulutilasto täydentävät sitä antamalla kuvan opiskelijamäärien tulevasta kehityksestä yhdessä tilastotietojen kanssa ammatillisista oppilaitoksista edellyttäen että korkeakouluihin pääsyä ei kovin ankarasti rajoiteta. Väestölaskenta- ja väestönmuutostiedot antavat kuvan maan koko vastavassa iässä olevasta väestöstä ja sen sukupuolesta samoin kuin tiedot koko väestön sosiaalisesta taustasta ja kotipaikasta.

TUTKIMUSTILASTO

TILASTON Kuvaama ilmiö	Tutkimus- ja kehittämistoiminta Suomessa. Tutkimus- ja kehittämistyöllä tarkoitetaan systemaattista työtä tieteellisen ja teknisen tiedon kartuttamiseksi ja uusien sovellutusten käyttöönottamiseksi.
TILASTO- Yksikkö	Yritykset ja niiden toimialat, tutkimuslaitokset (yksityiset ja valtion), valtion keskusvirastot, säätiöt, rahastot, korkeakoulut ja niiden laitokset.
PERUSTIE- TOJEN KERUU	Tutkimustilasto laaditaan joka toiselta vuodelta alkaen 1969. Yrityksille, tutkimuslaitoksille ja valtion keskusvirastoille lähetettiin kyselylomakkeet keväällä 1970, säätiöille, rahastoille sekä korkeakouluille syksyllä 1970.
PERUS- TIEDOT	Tutkimushenkilökunta koulutuksen ja tehtäväjaon mukaan. Tehdyt tutkimustyövuodet. Laitoksen omasta tutkimus- ja kehittämistyöstä aiheutuneet menot, jaoteltuina tutkimustyyppin mukaan. Laitoksen muut tutkimus- ja kehittämismenot kuten tilaustutkimukset, jäsenmaksut, avustukset, patentti-, lisenssi- sekä "know-how" -menot ja -tulot. Tutkimus- ja kehittämistoiminnan rahoitus. Tutkimus- ja kehittämismenojen jako tieteenaloittain.
TIETOJEN Käsittely	Saadut tiedot lävistetään reikäkortteille ja käsitellään tietokoneella.
TIETOJEN Käyttö	Valtakunnan tiedepoliittisessa suunnittelussa, taloudellisissa analyyseissa lisämuuttujana, kansainvälisissä tiedusteluissa.
TIETOJEN Saanti	Ensimmäinen julkaisu: Tilastotiedotus KO 1971:13. Erilliselvitys on tehty korkeakoulujen opetus-, tutkimus- ja hallinto-henkilökunnan ajankäytöstä lokakuussa 1967 (Tilastotiedotus KO 1969:6).

TÄYDENTÄ-
VÄT TIEDOT

Teollisuustilasto ja koekeakoulutilasto antavat yleisiä täydentäviä tietoja. Kesällä 1970 ilmestyi Nordforskin toimeksiannosta tehty yhteispohjoismainen tutkimustilastojulkaisu, joka koskee vuotta 1967. Suomen osalta tiedot perustuvat julkaisuun Nurmi, Markku: "Tekninen tutkimus Suomessa vuosina 1962 ja 1968", edellisessä kohdassa mainittuun ajankäyttöselvitykseen sekä valtion tilinpäätöstietoihin perustuviin laskelmiin. Aikaisempia tutkimustilastojulkaisuja ovat:

ELFVENGREN, ELISABETH: Konstnaderna för teknisk-naturvetenskaplig och ekonomisk forskning i Finland. Taloudellinen Tutkimuskeskus Sarja B:10 Helsinki 1958.

ELFVENGREN, ELISABETH: Teknillis-luonnontieteellinen tutkimus Suomessa vuonna 1961. Teknillisten Tieteiden Akatemia - Akademi för Tekniska Vetenskaper, Helsinki 1963,

HAVÉN, HEIKKI: Tietoja valtion tutkimusmenoista vuosina 1960 - 1965, Erillispainos Tilastokatsauksista 1967:5, Helsinki 1967.

LINNAMO, ADELE: Teknisluonnontieteellinen tutkimus Suomessa vuosina 1962-1964, Teknillisten Tieteiden Akatemia - Akademi för Tekniska Vetenskaper, Helsinki 1967.

TUORI, TAPANI: Research and development effort in Finland 1962-1966, Finnish Research Council for Technical Sciences.

RELANDER, TIMO: Yhteiskuntatieteellinen tutkimus Suomessa vuonna 1969 ja 1970-luvulla, Suomen itsenäisyyden juhluvuoden rahasto, Sarja B, n:o 3, Helsinki 1970.

KANSANTALOUDEEN TILINPITO

Oheisessa selosteessa tarkastellaan aluksi kansantalouden tilinpidon toimiston tehtävien yleistä luonnetta. Myöhemmässä tarkastelussa puututtan lähemmin seuraaviin keskeisimpiin osakokonaisuuksiin:
a) tuotantotilinpito, b) tulotilinpito, c) tulonkäyttötilinpito, d) maksutasetilinpito, e) varallisuustilinpito.

TILASTON
KUVAAAMA
ILMIÖ

Tavoitteena on kuvata taloudelliseen hyvinvointiin liittyvien ilmiöiden rakennetta keskitetysti umpeenmenevän taloudellisia virtoja ja varantoja esittävän kirjanpitojärjestelmän puitteissa. Tarkastelun kohteena ovat ensisijaisesti tuotantoprosessi, siitä syntyvät tulot, tulojen uudelleen jako, tulojen käyttö sekä taloudelliseen hyvinvointiin vaikuttavat varallisuusrakenteet. Ihminen liittyy tarkasteluun sekä tuotannon tekijänä että tulosten käyttäjänä.

TILASTO-
YKSIKKÖ

Tilastoyksikkönä on tarkastelukulmasta riippuen joko

- päätöksen tekijä (kotitalous, liikeyritys, julkinen valta)
- toimipaikka

PERUSTIE-
TOJEN
KERUU

Perustiedot kansantalouden tilinpitoon kootaan pääasiassa Tilastokeskuksen muilta osastoilta. Painopiste on tällöin yhteisötilasto-osastolla. Kansantalouden tilinpidon toimisto suorittaa perusmateriaalin keruun vain poikkeustapauksissa.

PERUSTIE-
DOT

Perustiedot pyritään esittämään YK:n tilastotoimiston julkaiseman ns. "SNA":n ¹⁾ sisältämän kirjanpitojärjestelmän käsitteiden ja tiliasetelmien puitteissa.

TIETOJEN
KÄSITTELY

Em. tilinpitoasetelmien täyttäminen on traditionaalisesti ollut ao. sektoritutkijain varsin vaivalloista "käsityötä".

1) SNA eli A System of National Accounts and Supporting Tables.

Ensimmäinen po. kansainvälinen suositus julkaistiin v. 1953 ja uusi uusittu järjestelmä v. 1968. Jälkimmäistä järjestelmää aletaan Suomessa soveltaa vuoden 1972 alusta.

Pyrkimyksenä on kehittää tämä käsittely hyvin pitkällemenevästi automaattiseksi tietokoneyöksi, jolloin tutkijain tehtävä on tulosten kritikointi, kontrollointi, käsittelyn ja tarkastelutapojen kehittäminen.

TIETOJEN KÄYTTÖ Kansantulolaskelmia käytetään ensisijaisesti kokonaistaloudellisiin analyysihin ja tutkimuksiin.

TIETOJEN SAANTI Tuoreimmat kansantulotilastot julkaistaan kolmesti vuodessa huhtikuussa, elo-syyskuussa ja joulukuussa. Tiedot julkaistaan tilastotiedotussarjassa KT. Huhti-, elo- ja joulukuussa tilasto julkaistaan analysoituna lehditömonisteena ja syyskuussa lisäksi edellisiä täydellisempänä offset-julkaisuna.

Vuosia 1948-64 koskevat tarkistetut kansantulolaskelmat on julkaistu sarjassa Tilastollisia tiedonantoja n:o 43, Helsinki 1968. Julkaisun nimi on "Suomen kansantalouden tilinpito vuosina 1948-1964, taulut". Näiden sarjojen jatkona on julkaistu Kansantalouden tilinpito 1964-1970 / I-II, Tilastokeskus, Tilastotiedotus KT 1970:5. Kansantulolaskelmien luonnetta ja laskelmissa käytettyjä menetelmiä on selostettu julkaisussa Paavo Grönlund - O.E. Niitamo: Suomen kansantalouden tilinpito vuosina 1948-1964, käsitteet ja menetelmät, Tilastollisen päätoimiston monistettuja tutkimuksia n:o 5, maaliskuu 1968.

Syksyllä 1971 ilmestyi Tilastokeskuksen tutkimuksia -sarjassa: Hjerppe - Niitamo, Uuden SNA:n mukaisen kansantalouden tilinpidon perusrakenne (tutkimuksia n:o 15).

Vuosia 1926-49 koskevat kansantulolaskelmat on julkaistu artikkelissa: Eino H. Laurila, Suomen kansantulo vuosina 1926-1949, Tilastokatsauksia 1950, n:o 11-12, Helsinki 1951. Näitä sarjoja ei ole korjattu vuosina 1948-64 koskevien laskelmien tavoin.

YK julkaisee eri maiden kansantulolaskelmia koskevia tilastoja julkaisussa Yearbook of National Accounts Statistics, Department of Economic and Social Affairs, Statistical Office of the United Nations, United Nations, New York. Kansantulolaskelmia koskevia tietoja julkaistaan myös kuukausittain ilmestyvässä Monthly Bulletin of Statistics"issa, Statistical Office of the United Nations, United Nations, New York. OECD puolestaan julkaisee OECD-maiden kansantulolaskelmia koskevia tietoja. Näistä voidaan mainita julkaisu National Accounts of OECD countries 1957-1966, OECD, Department of economics and statistics sekä julkaisu Main Economic Indicators, OECD, Department of Economics and Statistics, joka ilmestyy kuukausittain.

TUOTANTOTILINPITO

TILASTON
 KUVAAMA
 ILMIO

Kansantalouden kirjanpidossa kansantalouden tuotantotilillä esitetään tietoja kansantuotteesta. Tuotantotauluissa taas esitetään tietoja kansantuotteen toimialoittaisesta jakautumasta.

KÄSITTEET

Kansantalouden kirjanpidossa erotetaan toisistaan seuraavat kansantuotteen peruskäsitteet:

- Nettokansantuote
- Bruttokansantuote
- Kansantulo

Bruttokansantuote ilmaisee eri toimialoilla tapahtuneen tavaroiden ja palvelusten arvon lisäyksen. Arvon lisäys sisältää palkat, työnantajain sosiaalikulut, toimintaylijäämän ja kiinteän pääoman poistot. Se saadaan vähentämällä kunkin toimialan kokonaistuotannon arvosta sen muilta toimialoilta ostamien välituotteiden so. raaka-aineiden, puolivalmisteiden, energian ja palvelusten arvo.

Nettokansantuote saadaan vähentämällä edellä määritellystä bruttokansantuotteesta tilikautena suoritettujen pääomatavaroiden poistot. Kansantulo, joka lasketaan vain koko kansantalouden osalta, saadaan lisäämällä nettokansantuotteeseen ulkomailta saadut tuotannon tekijätulot (työ- ja pääomatulot) nettona.

Kansantuote voidaan edelleen ilmaista sekä tuotantokustannus- että markkinahintaisena. Markkinahintainen kansantuote saadaan lisäämällä vastaavaan tuotantokustannushintaiseen suureen välilliset verot vähennettynä tukipalkkioilla.

RYHMITTE-
 LY PERUS-
 TEET

Perusluokitteluyksikkönä kansantalouden tuotantotilinpidossa on toimipaikka. Toimipaikat ryhmitellään tuotantotilinpidossa toimialoiksi.

Suomen kansantalouden kirjanpidossa noudatetaan ISIC:n¹⁾ mukaista toimialaluokittelua.

Kansantalouden kirjanpidon yritysmuodittainen luokittelu taas noudattaa seuraavaa jakoa:

- 1) yksityisyrittäjät
- 2) yksityiset yhtiöt
- 3) osuuskunnat, yhdistykset yms.
- 4) julkiset yhtiöt,
- 5) julkiset liikelaitokset ja
- 6) julkinen hallinto.

TIETOLÄHTEET

Maatalouden kansantuotteen laskenta perustuu eri tuoteveuroista saatuihin tietoihin. Tärkeimpien tuotteiden osalta tiedot saadaan maataloustilastotoimiston kuukausi- ja vuositilastoista, Valtion viljavaraston tilastoista sekä teollisuustilastosta. Metsästyksen tiedot perustuvat suurimmaksi osaksi maatalousministeriön antamiin tietoihin; kalastuksen laskenta puolestaan pääasiassa maatilahallituksen kalataloudellisen tutkimustoimiston keräämiin tietoihin.

Metsätaloudessa tärkeimpänä lähteenä on työvoimaministeriössä laadittava hakkuutilasto.

Teollisuuden osalta selvitys perustuu teollisuustilastoon. Pienyritysten osalta tärkeimpinä lähteinä ovat liikeyrityslaskennat.

Tärkein talonrakennustoimintaa koskevien tietojen lähden on talonrakennustilasto.

Maa- ja vesirakennustoiminnan tuotanto taas arvioidaan eräiden tätä koskevien virallisten tilastojen ja erilliselvitysten avulla.

Liikenteen laskelmat perustuvat yritysten tasetietoihin ja eri liikennemuotojen kuljetusmääriä ja -hintoja koskeviin tietoihin.

Kauppan laskenta perustuu paitsi kauppatilastoon myös liikeyrityslaskentoihin.

1) International Standard of Industrial Classification of All Economic Activities.

Pankki- ja vakuutustoiminnan osalta on käytettävissä yritysten tasetiedot.

Julkiset palvelukset selvitetään valtion tilinpäätöksen, Kansaneläkelaitoksen taseiden, sekä kuntien finanssitilaston perusteella.

Asuntojen omistussektorin laskenta perustuu asuntokantaa ja asuntopalvelusten hintoja koskeviin tietoihin.

Muun palvelutoiminnan osalta peruslähteinä ovat mm. likeyrityslaskennat, väestölaskennat, tasetiedustelut sekä lukuisat muut palveluksia koskevat tietolähteet.

PANOS-
TUOTOS-
TILINPITO

Panos-tuotos -tilinpidossa tarkastellaan toimialojen välisiä hyödykevirtoja, hyödykkeiden käyttöä eri tarkoituksiin sekä toimialojen kustannusrakennetta.

Panos-tuotos -perustutkimuksia on suoritettu vuosilta 1956, 1959 ja 1965. Lisäksi on julkaistu panos-tuotos -tilasto vuodelta 1963; tämä perustuu kuitenkin osaksi vuoden 1959 tutkimukseen. ⁽¹⁾

Panos-tuotos -tilinpidossa tärkeimmät lähteet ovat samoja kuin kansantuotteen laskennassa käytetyt lähteet.

TUOTANNON
VOLYYMI-
INDEKSI

Taloudellisissa selvityksissä hyvin usein käytetty käsite on bruttokansantuotteen volyyymi-indeksi eli lyhyemmin tuotannon volyyymi-indeksi. Tätä indeksiä käytetään lähes poikkeuksetta

(1) Panos-tuotos -tutkimukset:

Osmo Forssell - Paavo Grönlund, Panos-tuotos -tutkimus Suomen talouselämästä v. 1956, Tilastokatsauksia 1960:10.

Osmo Forssell, Tuotantotoimintojen väliset yhteydet Suomen talouselämässä, Panos-tuotos -tutkimus vuodelta 1959, Tilastollisia tiedonantoja 42, Helsinki 1965.

Osmo Forssell, Suomen vuoden 1963 panos-tuotos -taulukon laatiminen RAS -menetelmällä, Tilastokatsauksia 1968:6

Panos-tuotos -tutkimus Suomen talouselämästä vuodelta 1965, Tilastotiedotus KT 1969:3

Osmo Forssell: Panoskertomien muutokset Suomessa vuosina 1954 - 1965, Tilastollisia tiedonantoja 47, Helsinki 1970.

taloudellisen kasvun mittana. Bruttokansantuotteen arvon muutoshan muodostuu toisaalta reaalisesta eli määrällisestä muutoksesta, toisaalta hintojen muutoksesta. Volyymi-indeksin tarkoitus on kuvata juuri edellistä muutosta.

Käytännössä tuotannon volyyymi-indeksi muodostetaan siten, että ensin lasketaan kunkin toimialan bruttokansantuote tietyn perusvuodeksi valitun vuoden hintaisena. Nykyisissä laskelmissa perusvuotena on 1964. Sitten tarkasteltavan ajanjakson vuoden 1964 hintainen bruttokansantuote jaetaan ko. toimialan vuoden 1964 bruttokansantuotteella ja osamäärä kerrotaan 100:lla. Tuloksena on mainitun toimialan tuotannon volyyymi-indeksi, missä vuosi 1964 = 100. Painottamalla toimialoittaiset volyyymi-indeksit vastaavien toimialojen suhteellisilla osuuksilla koko maan bruttokansantuotteesta vuonna 1964, päädytään koko kansantalouden tuotannon volyyymi-indeksiin.

TULOTILINPITO

TILASTON
 KUVAAAMA
 ILMIO

Kansantulo on maan vakinaisten asukkaiden tilikautena kotimaasta ja ulkomailta saamien tuotannontekijätulojen summa. Tuotannontekijätulot ovat tuotannontekijöiden työn, maan ja pääoman tuotantoon osallistumisesta saamat tulot.

KÄSITTEET

Käsitteellisesti kansantulo liittyy hyvin läheisesti aikaisemmin tuotantotilinpidon yhteydessä määriteltyyn nettokansantuotekäsitteeseen. Kun tuotantotilinpidossa selvitetään kansantalouden kokonaistuotannon arvo, jonka mittana käytetään nettokansantuotetta (kun jätetään poistot huomioimatta), niin tulotilinpidossa tarkastellaan tuotannon aikaansaamiseksi tarvittujen tuotannontekijäpanosten kustannuksia; tai sama asia hieman toisin ilmaisten: tuotannon synnyttämiä tuotannontekijätuloja. Nämä tulot luokitellaan seuraavasti:

Palkat; tarkoittaa kaikkia tilikauden aikana maan kotitalouksille maksettuja palkkoja ja palkkioita ennen valtion ja kuntien tuloverojen vähentämistä. Mukaan luetaan myös luontaisedut rahaksi arvioituina.

Työnantajain sosiaalikulut; tarkoittaa työnantajain työntekijöittensä hyväksi maksamia lakisääteisiä ja vapaaehtoisia sosiaalimaksuja. Esim. Sosiaaliturva-, työsuhde-eläke-, työttömyysvakuutus-, tapaturmavakuutus- yms. maksut.

Yksityisten elinkeinonharjoittajain tulot; tarkoittaa yksityisten elinkeinonharjoittajain ammatin- tai elinkeinonharjoittamisestaan saamia tuloja ennen tuloverojen vähentämistä. Suurimman ryhmän tässä luokassa muodostavat maatalouden harjoittajain tulot.

Kotitalouksien tulot omaisuudesta; tarkoittaa kotitalouksien vuokra-, korko- ja osinkotuloja ennen tuloverojen vähentämistä.

Yhteisöjen säästöt; tarkoittaa sitä osaa osakeyhtiöiden, osuuskuntien ym. yhteisömuotoisten yritysten voitosta tai ylijäämästä, jota ei ole maksettu välittöminä veroina eikä jaettu osinkoina tai ylijäämän palautuksina osakkeiden ja osuuksien omistajille eikä muina tulonsiirtoina yritysten ulkopuolelle.

Yhteisöjen välittömät verot; tarkoittaa edellisessä kohdassa mainittujen yhteisöjen valtiolle ja kunnille maksamia tulo- ja omaisuusveroja.

Julkisen hallinnon tulot omaisuudesta ja yrittäjätoiminnasta; esim. valtion ja kuntien myöntämistään lainoista saamat korkotulot, valtio- ja kuntaenemmistöisten yhtiöiden valtiolle ja kunnille maksamat osingot.

TIETOLÄHTEET

Päätietolähteinä laskelmissa ovat eri toimialojen tuotanto- ja tasetilastot, valtion tilinpäätökset, kuntien finanssibilastot ja tulo- ja omaisuustilastot.

TULONKÄYTTÖTILINPITO

TILASTON
KUVAAAMA
ILMIÖ

Kansantaloudessa käytettävissä olevat tuotteet ovat joko tuotantopanoksina käytettäviä välituotteita tai lopputuotteita. Lopputuotteet jaetaan lopullisen käyttötarkoituksen mukaan kulutukseen, pääoman muodostukseen ja vientiin käytettyihin tuotteisiin.

KÄSITTEET

Kulutusmenoilla tarkoitetaan kotitalouksien, yksityisten kotitalouksia palvelevien voittoa tavoittelemattomien laitosten ja julkisen vallan suorittamia kulutushyödykkeiden ostoja. Kulutushyödykkeiksi luetaan tällöin ne hyödykkeet, jotka käytetään loppuun tilikauden aikana; kuitenkin luetaan kulutusmenoihin kotitalouksien suorittamat kestokulutustavaroiden ostot asuntojen ostoja lukuunottamatta. Julkiseksi kulutusmenoksi luetaan se osa julkisen hallinnon tuottamien palvelusten arvosta, josta ei ole peritty maksua, tai josta peritty maksu on vain nimellinen.

Pääomanmuodostus jakautuu kiinteän pääoman muodostukseen ja varastojen lisäykseen. Kiinteän pääoman nettomuodostukseen luetaan kuuluviksi kaikki ne tuottajien suorittamat uusien tavaroiden hankinnat, joita ei ole tarkoitettu käytettäväksi välituotteina. Kuitenkin hankinnat puolustustarkoitukseen luetaan kuuluviksi julkisiin kulutusmenoihin. Kiinteän pääoman nettomuodostus saadaan vähentämällä pääoman bruttomuodostuksesta pääomaesineiden poistot.

Vienti ja tuonti koostuvat toisaalta tavaroiden toisaalta palvelusten kaupasta. Vienti käsittää siten kaikkien ulkomaille myytyjen tavaroiden ja palvelusten arvon ja tuonti kaikkien ulkomailta ostettujen hyödykkeiden arvon.

RYHMITTE-
LYPERUS-
TEET

Yksityiset kulutusmenot on luokiteltu sekä kulutushyödykkeiden käyttötarkoituksen että niiden kestävyysasteen mukaan. Käyttötarkoituksensa perusteella hyödykkeet jaetaan kaikkiaan 12 pääryhmään sekä näiden alaryhmiin. Kestävyysasteen mukaan kulutushyödykkeet jaetaan neljään alaryhmään. Eräiden tilastollisten vaikeuksien vuoksi luokitteluperusteiden tarkka noudattaminen ei Suomen kansantalouden kirjanpidossa ole ollut mahdollista. Niinpä esim. ulkomaa-laisten menoja Suomessa ei ole voitu erottaa hyödyketypeittäin vastaavista oman maan kansalaisten kulutusmenoista, vaan nämä on ilmoitettu yhtenä kokonaisuutena. Julkiset kulutusmenot koostuvat lähes kokonaisuudessaan palveluksista. Samoin kuin yksityiset myös nämä kulutusmenot on luokiteltu niiden käyttötarkoituksen mukaan.

Tämän lisäksi tilastossa esitetään julkisten kulutusmenojen jakautuminen valtion, kuntain ja kuntainliittojen kesken.

Kiinteän pääoman muodostusta tarkastellaan sekä pääomatavaroroittain että toimialoittain. Pääomatavaraluokittelussa erotetaan asuinrakennukset, muut talonrakennukset, maa- ja vesirakennukset, sekä koneet ja kalusto. Pääomanmuodostuksen tarkastelu toimialoittain on Suomen kansantalouden kirjanpidossa toteutettu jonkin verran karkeammalla tasolla kuin itse kansantuotteen osalta.

LASKENTA-
MENETEL-
MÄT

Yksityisen kulutuksen laskennassa joudutaan Suomessa turvautumaan pääasiassa tuotannosta, tuonnista ja viennistä eli näiden hyödykkeiden hyödykevirrasta saatavaan tietoaisteeseen. Eräiden kulutushyödykkeiden kuten kahvin, lääkkeiden ym. kulutus johdetaan vähittäismyyntiä koskevista tiedoista. Hyödykevirrasta johdettu kulutus ei sellaisenaan täysin kuvaa yksityisten kulutusmenojen todellista kehitystä, mikä pääasiassa johtuu varastojen muutosten sisältymisestä kulutustavaroiden hyödykevirtaa koskeviin tietoihin.

Julkisen kulutuksen arvo lasketaan lisäämällä julkisen hallinnon kansantuote-erään julkisen hallinnon muilta sektoreilta ostamat välituotteet sekä vähentämällä näin saadusta julkisten palvelusten tuotannon bruttoarvosta tavaroiden ja

1) Kotitalouksien ja kotitalouksia palvelevien yksityisten voitoa tavoittelemattomien laitosten kulutusmenot.

palvelusten myynti elinkeinoille, kotitalouksille ja voittoa tavoittelemattomille laitoksille.

Pääasiallisina tietolähteinä ovat valtion osalta valtion tilinpäätös sekä kuntien ja kuntainliittojen osalta vastaavat finanssitilastot.

Kiinteän pääoman muodostuksen laskennassa käytetään hyväksi sekä pääomataroiden tuotannosta että näiden varsinaisista ostoista kerättyjä tietoja. Tuotantotietoja käytetään hyväksi talonrakennusten sekä maa- ja vesirakennusten osalta, kun taas kone- ja kalustoinvestoinnit johdetaan yritysten itsensä ilmoittamista hankintatiedoista.

Varastojen muutoksia koskevaa itsenäistä tietomateriaalia on toistaiseksi ollut käytettävissä niin vähän, ettei toimialoitusten varastojen muutostietojen julkaisemista ole voitu toteuttaa.

YHTEISÖTILASTO-OSASTO
Kansantalouden tilinpidon toimisto
Kansantalouden tilinpito /
Maksutasetilinpito

MAKSUTASETILINPITO

TILASTON
Kuvaama
Ilmiö

Maksutaseessa kirjataan Suomen ja ulkomaiden väliset tilikauden aikana tapahtuneet taloudelliset liiketoimet. Kansainvälisen valuuttarahaston laatimien suositusten mukaisesti nämä liiketoimet käsittävät tavaroiden ja palvelusten virrat, tuotannontekijätulot, pääoman ja monetaarisen kullan liikkeet (finanssivirrat) sekä tulonsiirrot (vastikkeettomat reaali- ja finanssivirrat).

KÄSITTEET

Maksutase jakaantuu vaihtotaseeseen ja pääomataseeseen. Vaihtotaseessa kirjataan tavaroiden, palvelusten ja tuotannontekijätulojen liikkeet sekä tulonsiirrot (siirtomenot). Pääomataseeseen kuuluvat vastaavasti pääoman ja monetaarisen kullan liikkeet.

LASKENTA
MENETELMÄT

Vaihtotaseeseen sisältyvät ensinnäkin tavaroiden vienti ja tuonti. Valuuttarahaston ohjeiden mukaisesti vienti ja tuonti olisi kirjattava fob-arvoina, vienti (tuonti) maan rajalla. Suomen maksutaseessa viennin tilastollisena arvona pidetäänkin todellista tai kalkyloitua fob-arvoa, mutta tuontitavarat arvioidaan cif-hintaisina. Tullihallituksen virallisiin ulkomaankauppatilaston lukuihin tehdään maksutasetta varten eräitä peittävyyskorjauksia: vientiluvuista vähennetään vientiin sisältyvät ahtauskustannukset sekä lisätään tavaralahjat. Tavaroiden tuontilukuihin taas lisätään tullihallituksen arvioima merimiesten veroton tuonti, tavaralahjat sekä arvioitu salakuljetuserä.

Kuljetusta koskevat tiedot saadaan merenkulkuhallituksesta sekä Suomen Pankista. Tuonnin cif-arvostuksen johdosta ulkomaankaupan kuljetuksiin liittyvät vakuutukset esiintyvät tulopuolella.

Matkailutulot ja -menot saadaan Suomen Pankin valuutta-liiketoimien rekisteristä. Lisäksi käytetään arviolukua ulkomaalaisten Suomeen tuomista ja suomalaisten ulkomaille viemistä markkaseteleistä.

Muut vaihtotaseen erät sekä pääomatase kokonaisuudessaan perustuvat Suomen Pankin tilastoihin. Vain erässä "muut palvelukset" ei-kaupallisia vakuutuksia koskevat tiedot saadaan Tilastokeskuksen vakuutuslaitoksille lähettämien kyselyjen perusteella.

Maksutase on taseena aina tasapainossa; vaihtotaseen tulo- ja menopuolen erotuksen on vastattava pääomataseen saatavien ja velkojen muutosten erotusta. Käytännössä tähän ei ole kuitenkaan päästy, vaan maksutaseeseen on jouduttu lisäämään erä "epätarkat ja poisjääneet erät", jotta vaihtotase ja pääomatase muodollisesti tasapainottuisivat. Puhuttaessa maksutaseen yli- ja alijäämästä tarkoitetaan vaihtotaseen ylijäämää tai vajausta.

LUOKITTE- LUT

Vaihtotaseen eri komponentteja selvitetään lähemmin ns. aputaulukoiden avulla valuuttarahaston ohjeiden mukaisesti.

Tavaroiden viennin ja tuonnin (näihin luetaan myös ei-monetaarinen kulta) ohella vaihtotase sisältää palveluksista saadut tulot ja menot, jotka suurelta osaltaan liittyvät välittömästi kansainväliseen kauppavaihtoon. Oman ryhmänsä muodostavat sijoitustulot, so. korot ja osingot, joita voidaan pitää korvauksena tietyistä palvelussuorituksesta, pääoman käyttöoikeudesta. Lisäksi vaihtotase sisältää joukon yhden-suuntaisia suorituksia, jotka eivät siis aiheuta vastasuorituksia. Nämä suoritukset ovat erilaisia tavara- ja rahalahjoja.

Pääomataseessa pääoman ja monetaarisen kullan liikkeet luokitellaan tavallisesti institutionaalisin perustein viiteen liiketoimien suorittajaryhmään: yksityiset, kunnat, valtio, keskuspankki ja muut rahalaitokset, joista kolme ensiksi mainittua muodostavat ns. epämonetaarisen sektorin ja loput monetaarisen sektorin. Pääomaliikkeet jaetaan vielä pitkäaikaisiin ja lyhytaikaisiin liikkeisiin.

YHTEISÖTILASTO-OSASTO
Kansantalouden tilinpidon toimisto
Kansantalouden tilinpito /
Varallisuustilinpito

VARALLISUUSTILINPITO

TILINPIDON
KUVAAAMA
ILMIÖ

Tuotanto- ja tulotietojen ohella kansantalouden tilinpito sisältää myös talousyksiköiden varallisuutta koskevia tietoja. Varallisuus jakautuu tällöin kahteen osaan: rahoitusvarallisuuteen ja reaali-varallisuuteen.

KÄSITTEET

Rahoitusvarallisuuteen luetaan talousyksikön omistama kulta, käteisraha ja muut toisiin talousyksiköihin kohdistuvat vaateet.

Koko maan varallisuuden nettotarkastelussa sisäiset rahoitusvarannot eliminoituvat pois, jolloin jäljelle jäävät vain maan nettosaatavat ulkomaihin nähden.

Reaali-varallisuuteen luetaan kiinteät pääomaesineet, raaka-aineiden ja kulutushyödykkeiden varastot, maa, mineraali-esiintymät, metsävarat yms. Usein reaali-varallisuudella tarkoitetaan jo yksin kiinteiden pääomaesineiden varantoa¹⁾, mutta reaali-varallisuuden käsitettä saatetaan laajentaakin lukemalla sen piiriin myös ns. inhimillinen pääomä.

SUOMEN
VARALLI-
SUUSLAS-
KELMAT

Suomessa ei toistaiseksi ole julkaistu virallista, koko pääomakannan peittävää varallisuustilastoa.

Sekä metodisista että operationaalisista ongelmista johtuen varallisuutta koskevia laskelmia on toistaiseksi julkaistu vain joistakin harvoista maista.

Vaikeudet liittyvät paitsi itse varantotietojen keruuseen myös suurelta osalta pääomaesineiden oikeaan arvostamiseen.

1) Näin tapahtuu esim. silloin, kun pyritään selvittämään vain tuotannossa käytetyn puhtaan pääomapanoksen arvo.

TEOLLISUUSTILASTO

TILASTON
KUVAAAMA
ILMIÖ

Teollisella toiminnalla tarkoitetaan kaikkea sitä toimintaa, joka liittyy jonkin aineen, esineen tms. fysikaaliseen, kemialliseen, mekaaniseen yms. muuttamiseen.

TILASTO-
YKSIKKÖ

Toimipaikka eli taloudellinen yksikkö, joka harjoittaa yhden omistuksen tai kontrollin tai laillisen yksikön alaisena yhtä tai pääasiallisesti yhtä teollista toimintaa yhdessä fyysisessä sijaintipaikassa. Tilastoihin tulevan teollisen toiminnan alarajana on toistaiseksi 5 henkeä 5 kw:n tehosen koneen vastatessa yhtä henkeä. Tämän pääsäännön lisäksi on joidenkin toimialojen osalla omat kokosääntönsä.

PERUS-
TIETOJEN
KERUU

Vuoden vaihteessa lähetetään edellistä vuotta koskevat lomakkeet tiedonantajille palautuksen määräajan ollessa 15.4.

PERUS-
TIEDOT

Toiminimi, toiminnan laatu, kunta, postiosoite, pääkonttori, tehtaan perustamisvuosi, omistusmuoto.

Henkilökuntatiedot: Työntekijäin lukumäärät kuukausittain jaoteltuina miehiin, naisiin, 18 vuotta täyttäneisiin ja alle 18 vuotiaisiin, valmistustyöntekijät, apuosastojen työntekijät. Kaikkien työntekijöiden palkat ja työtunnit. Omistajien lukumäärä jaoteltuna sukupuolen mukaan. Toimihenkilöt jaoteltuna 7 luokkaan ja sukupuolen mukaan. Toimihenkilöiden palkat yhteensä.

Tuotanto: Tuotteiden arvo, vieraille suoritettujen korvausten arvo, saatu korvaus vieraille suoritetusta palkkatyöstä, joiden summa on tuotannon bruttoarvo sekä välitettyjen tavaroiden arvo. Eräiden tuotannonkustannusten arvo jaettuna 9 erään.

Käyttöomaisuus: Uudishankinta jaettuna 8 tyyppiin, korjaukset 4 tyyppiin, käyttöomaisuuden arvo vuoden päättyessä (palo- vakuutus- ja omanvastuun arvo) jaettuna 3 tyyppiin.

Käyttövoima: Koneiden luku ja teho jaettuna 9 eri tyyppiin.
Energia: Tuotetun sähköenergian määrä jaettuna 6 tyyppiin sekä yhteinen arvo. Ostetun ja saadun sähköenergian määrät ja arvot. Kulutetun priima- ja sekundaenergian määrät. Myydyn ja luovutetun sähköenergian määrät ja arvot. Suoraan kytketyillä voimakoneilla tuotetun käyttövoiman määrä. Tuotetun ja kulutetun lämpöenergian määrät. Ostetun, saadun, myydyn ja luovutetun lämpöenergian määrät ja arvot.
Tuotteiden arvot ja määrät luokiteltuna Brysselin tullinimikkeistä sovelletun nimikkeistön mukaan.

Käytettyjen raaka-aineiden ja pakkausaineiden arvot ja määrät luokiteltuna BTN:stä sovelletun nimikkeistön mukaan. Kuluttajien polttoaineiden arvot ja määrät polttoainelajeittain.

TIETOJEN KÄSITTELY

Perustiedot lävistetään reikäkorteille ja käsitellään tietokoneilla. Tärkeimpiä yhdistelmiä tulostetaan n. 100 erilaista tilastotaulua. Lomakkeet ja reikäkortit arkistoidaan tulevia erikoiskäyttöjä varten.

TIETOJEN KÄYTTÖ

1. a) Kokonaistaloudelliset analyysit ja tutkimukset (kansantulotilasto, panos-tuotos -tutkimukset, suhdannetutkimukset jne.)
- b) Tutkimukset teollispoliittista, kuljetuspoliittista, energiapolitiittista, työvoimapolitiittista jne. päätöksentekoa varten.
- c) Toimialakohtaiset selvitykset, integraatiotutkimukset jne.
- d) Alueittaiset tutkimukset ja selvitykset.
2. Ylikansalliset selvitykset ja tutkimukset kansainvälisen yhteistyön puitteissa esim. YK, OECD, EFTA.
3. Yrityskohtainen käyttö esim. markkinatutkimukset.
4. Erilaisen erillisissä tutkimuslaitoksissa, yliopistoissa ja korkeakouluissa harjoitetun tutkimuksen aineistona kuten esim. historian tutkimus, eriaisteiset opinnäytteet jne.

TIETOJEN SAANTI

1. Julkaisut: Tehtaastojohtokunnan tilastolliset selosteet v. 1842-1876, teollisuustilasto v. 1884 lähtien yksiosaisena kirjana vuoden 1963 julkaisuun asti. Vuodesta 1964 lähtien kaksoiosaisena julkaisuna SVT Sarja XVIII A. Sarja XVIII B

eli käsityötilasto ilmestynyt vuosina 1913, 1923 ja 1934. Käsityötilastoa vastaavat tiedot saatavissa vuosilta 1953 ja 1963 liikeyrityslaskentojen julkaisuista. Teollisuustilastojen pitkällisen valmistusajan vuoksi on vuodesta 1954 lähtien valmistettu otantamenetelmiin nojautuen ennakkotietoja Suomen teollisuudesta, joka on vuoden 1967 julkaisuun asti ilmestynyt artikkelina Tilastokatsauksissa aina kyseistä vuotta seuraavan vuoden 7. numerossa. Vuodesta 1968 lähtien ennakkotiedot ovat ilmestyneet tilastotiedoitussarjassa TE. Ennakkotiedot valmistuvat 8 - 9 kuukauden kuluttua ao. vuoden päättymisestä.

2) Julkaisemattomat tiedot: Tulostetuista tilastotauluista julkaistaan vain osa. Julkaistua yksityiskohtaisempia perustietojen jaotteluja ja yhdistelmiä saadaan Tilastokeskuksen hallussa olevista tauluista, sikäli kuin yksityistä yritystä koskeva salassapitovelvollisuus sallii.

TÄYDENTÄ- VÄT TIEDOT

Täydentäviä tietoja teollisuustilastoon saadaan kuukausittaisesta volyyymi-indeksistä, Tilastokatsauksissa kuukausittain ilmestyvistä eräiden tavaroiden tuotantoluvuista, työvoimatilastosta, tasetilastosta, työtapaturmatilastosta, verotilastosta, väestölaskennoista, liikeyrityslaskennoista ja yritysrekisteristä.

YHTEISÖTILASTO-OSASTO
Elinkeinotilastotoimisto
Teollisuustuotannon volyyymi-
indeksi

TEOLLISUUSTUOTANNON VOLYYMI-INDEKSI

TILASTON
KUVAAMA
ILMIÖ

Teollisuustuotannon volyymin kehitys ts. teollisuudessa tehdyn jalostuksen, työn määrällinen kehitys.

TILASTOYK-
SIKKÖ

- 1) Kuukausittain ilmestyvässä indeksissä: Kuukauden aikana tuotetun yksityisen tuotteen määrä. Joissakin tapauksissa myös tehtyjen työtuntien määrä ja kulutetun sähköenergian määrä.
- 2) Tarkistettu volyyymi-indeksi: Toimipaikka
- 3) Lopullinen volyyymi-indeksi: Toimipaikka

PERUSTIE-
TOJEN KE-
RUU

- 1) Kuukausittain: Tiedot kerätään kuukausittain valmistajilta ja/tai alan keskusjärjestöiltä sekä viranomaisilta.
- 2) Tarkistettu: Otantaan perustuvan ennakkotilaston tietoihin yhdistetään toisella tuotekohtaisella otannalla saadut hintatiedot, joiden avulla lasketaan tarkistettu volyyymi-indeksi.
- 3) Lopullinen: Tarkistetuista koko tilaston piiriin kuuluvan teollisuuden tuotekohtaisista tiedoista lasketaan lopullinen volyyymi-indeksi.

PERUSTIE-
DOT

- 1) Kuukausittain: Eri toimipaikkojen tai toimialojen tuottamien tuotteiden määrät, tehdyt työtunnit ja/tai kulutettu sähköenergia.
- 2) Tarkistettu: Eri toimialojen tuotannon bruttoarvot, jalostusarvot sekä tuotteiden yksikköhinnat kyseiseltä vuodelta ja edellisen vuoden yksikköhinnat sekä tuotejakaumat.
- 3) Lopullinen: Tuotteiden määrät ja arvot sekä eri toimialojen tuotannon bruttoarvot ja jalostusarvot.

TIETOJEN
KÄSITTELY

- 1) Kuukausittain: Sitä mukaa kuin tiedot saapuvat ne viedään valmiiksi laadittuihin yhteenvetopapereihin, joissa ne painotetaan yhteen indekseiksi.
- 2) Tarkistettu: Ennakkotilaston konelistoista saadaan toimialakohtaiset tiedot. Hintatietoja varten otetaan saapuneista lomakkeista koko tuotevalikoiman peittävä otanta, jonka tiedot lävistetään ja käsitellään tietokoneella sopivaan muotoon hintaindeksien

laskemista varten.

3) Lopullinen: Teollisuustilaston tarkistetuista konelistoista lasketaan tuotetiedoista volyyymi-indeksit.

TIETOJEN
SAANTI

Julkaisut: Kuukausittainen volyyymi-indeksi ilmestyy noin 1,5 kuukautta kyseisen kuukauden päättymisestä. Tarkistettu indeksi ilmestyy n. 6 - 7 kuukautta vuoden päättymisestä ja se julkaistaan kuukausi-indeksien yhteydessä. Lopullinen indeksi ilmestyy 18 - 19 kuukautta vuoden päättymisestä ja se julkaistaan valmistuttuaan kuukausi-indeksien yhteydessä. Indeksit julkaistaan tilastotiedotussarjassa TE. Indeksit julkaistaan myös Tilastokatsauksissa. Tilastollisessa vuosikirjassa julkaistaan volyyymi-indeksin pitempiä sarjoja.

TÄYDENTÄ-
VÄT TIEDOT

Volyyymi-indeksiä varten kerättävästä aineistosta julkaistaan osa Tilastokatsauksissa taulussa 3: Tuotetilastoa. Ks. teollisuustilast

YHTEISÖTILASTO-OSASTO
Elinkeinotilastotoimisto
Talonrakennustilasto

TALONRAKENNUSTILASTO

- TILASTON
KUVAAAMA
ILMIÖ Kaikki sellainen talonrakennustoiminta, joka vaati rakennusluvan. Rakennustyön edistyminen rakennusvaiheittain, myönnettyistä rakennusluvista tiedot kuukausittain, aloitetuista ja keskeneräisistä talonrakennustöistä sekä valmistuneista rakennuksista tiedot neljännesvuosittain.
- TILASTOYK-
SIKKÖ Yksittäinen rakennus.
- PERUSTIE-
TOJEN KE-
RUU Kuntien rakennusviranomaiset lähettävät kirjalliset ilmoitukset kuukausittain ja neljännesvuosittain Tilastokeskukseen.
- PERUSTIE-
DOT Rakennustekniset tiedot: rakennustoimenpide, rakennuksen koko (m^3 , m^2), kerrosluku, rakennusaine, rakennustapa, lämmitystapa, lämmitysaine, varusteet.
Rakennuksen sijaintitiedot: lääni, talousalue, kunta, kaupungin-osa/kylä, kortteli/tila, rakennuspaikan kaavallinen valmiusaste. V:n 1971 alusta myös karttakoordinaatit.
Rakennuksen käyttötarkoitus: asuinrakennus, maatalous-, teollisuus-, liike- jne. rakennus. Yksityiskohtaisen jaottelun mukaan alaryhmiä on noin 80.
Asuinrakennuksen talotyyppi: yhden asuinhuoneiston talo, kahden asuinhuoneiston talo, rivi- ja ketjutalo sekä kerrostalo.
Rakennuksen rakennuttaja: maanviljelijä, muu yksityinen, asunto-oy, asunto-osuuskunta, kiinteistö-oy, teollisuuslaitos jne., kaikkiaan 14 alaryhmää.
Nimi- ja/tai osoitetiedot: rakennuttajasta, rakentajasta ja tontista tai rakennuspaikasta.
- TIETOJEN
KÄSITTELY Perustiedot lävistetään reikäkortteille ja käsitellään tietokoneella. Tulostetaan tärkeimpiä yhdistelmiä noin 40 tilastotaulussa. Pienin alue, jonka mukaan nykyisin tulostetaan tauluja, on kunta. Lomakkeet arkistoidaan ja tiedot taltioidaan myös magneettinauhalle erityiskäyttöä varten.

TIETOJEN
KÄYTTÖ

Talonrakennustilastoa käytetään kokonaistaloudellisiin analyysiin ja tutkimuksiin (kansantulotilasto, panos-tuotos -tutkimukset, suhdannetutkimukset). Edelleen talonrakennustilaston tietoa käytetään yrityssuunnittelussa ja aluesuunnittelussa sekä rakentamiseen liittyvien erillistutkimusten lähdeaineistona.

TIETOJEN
SAANTI

Julkaisut: Vuosittainen Talonrakennustilasto (SVT Sarja XVII C) vuodesta 1960 lähtien omana painettuna julkaisuna. Vuosien 1952 - 59 tiedot julkaistu erillisartikkeleina Tilastokatsauksissa. Talonrakennustilasto sisältää noin 20 taulua, joissa on tärkeimpien perustietojen yhdistelmiä, erityisesti valmistuneista rakennuksista. Neljännesvuosittainen talonrakennustilasto (tilastotiedotussarja RA) julkaistu vuodesta 1957 lähtien. Tilasto sisältää pääasiassa kuutiometritietoja rakennusten käyttötarkoituksen mukaan valmistuneista rakennuksista, aloitetuista ja keskeneräisistä talonrakennustöistä sekä myönnettyistä ja käyttämättömistä rakennusluvista. Kuukausittainen rakennuslupatilasto (tilastotiedotussarja RA) julkaistu vuodesta 1967 lähtien.

Julkaisemattomat tiedot: Tulostetuista tilastotauluista julkaistaan vain osa. Julkaistua yksityiskohtaisempia perustietojen jaotteluja ja yhdistelmiä saadaan Tilastokeskuksen hallussa olevista tauluista.

TÄYDENTÄ-
VÄT TIEDOT

Talonrakennustilasto kuvaa talonrakennustoiminnan tulosta ja toiminnan edistymistä. Toiminnan eri puolia kuvaavat mm. teollisuustilasto (rakennustoiminnan raaka-aineet), työvoimatilasto (talonrakennustoiminnan työvoima), tasetilasto (talonrakennusyritysten kustannusrakenne), rakennuskustannusindeksi (rakennusten tuotantokustannusten kehitys) ja asuntotuotantotilasto. Rakennuskantalaskennat (väestölaskenta) kuvaavat koko rakennuspääoman kehitystä.

YHTEISÖTILASTO-OSASTO
Elinkeinotilastotoimisto
Asuntotuotantotilasto

ASUNTOTUOTANTOTILASTO

TILASTON KUVAAAMA ILMIÖ	Kaikki sellainen asunnonrakennustoiminta, joka vaatii rakennusluvan.
TILASTOYK- SIKKÖ	Asumistilaa sisältävä rakennus.
PERUSTIE- TOJEN KE- RUU	Tiedot valmistuneista asunnoista saadaan talonrakennustilaston peruslomakkeilta, jotka kuntien rakennusviranomaiset palauttavat Tilastokeskukseen neljännesvuosittain.
PERUSTIE- DOT	Talonrakennustilaston yhteydessä mainittujen rakennusta koskevien tietojen lisäksi saadaan huoneistokohtaiset tiedot: huoneistojen lukumäärä, huoneistotyyppi, huoneistoala.
TIETOJEN KÄSITTELY	Perustiedot lävistetään reikäkortteille ja käsitellään tietokoneella. Tärkeimmistä yhdistelmistä tulostetaan yhteensä noin 30 tilastotaulua.
TIETOJEN KÄYTTÖ	Asuntotuotantotietoja tarvitaan suunnittelutyössä (yritys-, alue-suunnittelu), sekä erilaisissa asumista koskevissa erillistutkimuksissa. Lisäksi tietoja käytetään Tilastokeskuksen tutkimuksissa (kansantulotilasto, vuokratiedustelun otoksen täydentäminen).
TIETOJEN SAANTI	<u>Julkaisut:</u> Vuosijulkaisua Asuntotuotanto (SVT Sarja XVIII D) julkaistaan vuodesta 1966 lähtien omana painettuna julkaisuna. Aikaisemmin on asuntojen tuotantoa koskevia tietoja julkaistu Sosiaalisen tutkimustoimiston toimesta <u>Sosiaalisessa aikakauskirjassa</u> . Kaupungeista on näin saatavana tietoja vuodesta 1912, kauppaloista 1936 ja maalaiskunnista vuodesta 1957 lähtien. Neljännesvuosittaiset tiedot on vuodesta 1966 lähtien julkaistu monisteina (tilastotiedotussarja RA). Aikaisemmilta vuosilta on neljännesvuositietoja julkaistu Sosiaalisessa aikakauskirjassa. <u>Julkaisemattomat tiedot:</u> Julkaistuja yksityiskohtaisemmat tiedot ovat tilastotaulujen muodossa Tilastokeskuksessa.

TÄYDENTÄ-
VÄT TIEDOT

Talonrakennustilasto, purettuja asuinhuoneistoja koskeva tilasto, vuokratiedustelu, rakennuskustannusindeksi ja väestölaskennan yhteydessä suoritettavat asunto- ja rakennuskantalaskennat.

Ks. myös HEIKKONEN, EERO: Asuntopalvelukset Suomessa 1860-1965, Suomen Pankin taloustieteellisen tutkimuslaitoksen julkaisuja, kasvututkimuksia III, Helsinki 1971.

YHTEISÖTILASTO-OSASTO
Elinkeinotilastotoimisto
Rakennuskustannusindeksi

RAKENNUSKUSTANNUSINDEKSI

TILASTON
Kuvaama
ILMIÖ

Rakennuskustannusindeksi on suhdeluku, jolla mitataan sellaisen rakennuksen rakennuskustannusten muutoksia, jossa rakentamiseen tarvittavan työn ja materiaalin määrät sekä työtavat on etukäteen määrätty ja vain panoserien yksikköhinnoissa tapahtuneet muutokset voivat aiheuttaa kustannusmuutoksia. Nykyisen rakennuskustannusindeksin (1964 = 100) perustana on yksi Helsingissä vuonna 1964 rakennettu asuinkerrostalo.

TILASTOYK-
SIKKÖ

Rakennus.

PERUSTIE-
TOJEN KE-
RUU

Rakennustarvikealan tehtaat, liikkeet ja järjestöt yms. lähettävät tarvikkeiden hintatiedot kirjallisesti kuukausittain Tilastokeskukseen. Rakennusalan työmarkkinajärjestöiltä saadaan tiedot työehtosopimusten mukaisista palkkojen muutoksista.

PERUSTIE-
DOT

Materiaalikustannukset: Noin 150 tarvikkeen hinnat tavanomaisine alennuksineen kunkin kuukauden puolivälissä.

Työkustannukset käsittävät palkkatiedot sekä niihin liittyvät sosiaaliturvamaksut, indeksikorotukset, liikevaihtoveron, silloin kun työ on veron alaista, sekä joissakin tapauksissa ns. puolipäivärahat. Työkustannuksia kuvaavat indeksisarjat edustavat tariffipalkkoja ja työehtosopimusten mukaiset muutokset otetaan indeksissä huomioon, jos muutokset ovat tapahtuneet ao. kuukauden 15. päivänä tai sitä ennen.

TIETOJEN
KÄSITTELY

Tietojen käsittely tapahtuu käsin. Lomakkeet arkistoidaan.

TIETOJEN
KÄYTTÖ

Indeksiä käytetään mm.

- kuvaamaan rakennuskustannusten muutoksia pitkinä aikaväleinä,
- antamaan tietoja eri kustannuserien suhteellisesta merkityksestä, sekä
- turvaamaan urakoitsijat sopimuksen solmimisajankohdan ja rakennustyön suorittamisajankohdan välillä mahdollisesti tapahtuvien rakennuskustannusten muutosten aiheuttamilta riskeiltä.

Ennen ns. valtalain voimaantuloa viimeksi mainittu käytätapa oli tärkein.

TIETOJEN
SAANTI

Vanhin rakennuskustannusindeksi on Suomen Pankin rakennuskustannusindeksi (1935 = 100). Vuositietoja tästä on saatavissa myös neljännesvuosittain (Suomen Pankin taloustieteellisen tutkimuslaitoksen julkaisuja, Sarja A:13, Taloudellisia selvityksiä 1952). Vuosilta 1951 - 1968 on saatavissa kuukausittaisia tietoja rakennuskustannusindeksistä (1951 = 100). Tiedot on julkaistu Tilastokatsausten erillisartikkeleissa.

Vanhan rakennuskustannusindeksin kaikkien alasarjojen vuosikeskiarvot vuosilta 1951 - 1968 on julkaistu indeksitiedotussarjassa RK 1969:13. Tilastokeskuksen tällä hetkellä laskema ja julkaisema rakennuskustannusindeksi (1964 = 100) ilmestyy kuukausittain monisteena (indeksitiedotussarja RK). Koko vuotta koskevat tiedot tästä indeksistä vuosilta 1964 - 1967 on julkaistu Tilastokatsausten erillisartikkeleissa ja siitä eteenpäin indeksitiedotussarjassa RK.

YHTEISÖTILASTO-OSASTO
Elinkeinotilastotoimisto
Kauppatilasto

KAUPPATILASTO

TILASTON KUVAAMA ILMIÖ	Tukku- ja vähittäiskauppa sekä välitystoiminta.
TILASTOYK- SIKKÖ	Tukkukaupassa yritys tai sen tukkukauppaa harjoittava osa, välitystoiminnassa yritys, vähittäiskaupassa toimipaikka.
PERUSTIE- TOJEN KE- RUU	Otannalla valituilta tilastoyksiköiltä saadaan kuukausittain kirjalliset ilmoitukset.
PERUSTIE- DOT	<u>Myyntitiedot:</u> tukkukaupan kuukausimyynti toimialoittain, tavaryhmäjaottelu. Vähittäiskaupan kuukausimyynti toimialoittain, vuosimyynti ryhmittymittäin, toimintatyypeittäin, suuralueittain ja eräiltä toimialoilta palvelutyypeittäin. Välitystoiminnan proviisiot kuukausittain. <u>Saatavat:</u> tukku- ja vähittäismyynnistä aiheutuvat saatavat neljännesvuosittain. <u>Henkilökunta:</u> tukkukaupan ja välitystoiminnan henkilökunta neljännesvuosittain jaettuna hallinto-, konttori- ja myyntihenkilökuntaan sekä muuhun henkilökuntaan. Vähittäiskaupan henkilökunta kuukausittain jaettuna myyntihenkilökuntaan ja muuhun henkilökuntaan. <u>Pinta-ala:</u> vähittäiskaupan myyntipinta-ala ja varastopinta-ala vuosittain.
TIETOJEN KÄSITTELY	Perustiedot viedään reikäkortteille ja käsitellään tietokoneella. Tulostetaan tärkeimmät yhdistelmät yhdeksässä tilastotaulussa. Lomakkeet arkistoidaan. Identifikaatiotiedot rekisterikortteilla.
TIETOJEN KÄYTTÖ	Kauppatilastoa käytetään Tilastokeskuksen analyyseihin ja tutkimuksiin (kansantulotilasto, panos-tuotos- ja kulutustutkimukset, suhdanneanalyysi). Yrityssuunnitelmia varten saadaan olennaisia tunnuslukuja. Kauppaa koskeva tutkimus, suunnittelu ja markkinointi.

TIETOJEN
SAANTI

Julkaisut: tietoja kuukausittain Tilastokatsauksissa ja tilastotiedotussarjassa KA. Uudistettua kauppatilastoa selostetaan tilastotiedotuksessa KA 1970:2.

Julkaisemattomat tiedot: julkaisemattomia tauluyhdistelmiä on mahdollista saada Tilastokeskuksen hallussa olevista tauluista.

TÄYDENNÄ-
VÄT TIEDOT

Kauppatilasto kuvaa lähinnä kaupan myyntitoimintaa. Kauppasektoria selvittää lisäksi kaupan tasetilasto (tuloslaskenta ja rahoitus), joka laaditaan ensimmäisen kerran vuodelta 1969, moottoriajoneuvojen rekisteröintitilasto, tukkuhintaindeksi, kuluttajan hintaindeksi, kansantulotilasto (ks. erityisesti Tilastokatsauksia 1964:1 Osmo Forssell: Kauppaa koskeva kansantulotilasto vuosilta 1926 - 1962).

YHTEISÖTILASTO-OSASTO

Elinkeinotilastotoimisto
Yritysrekisteri

YRITYSREKISTERI

TILASTON
KUVAAAMA
ILMIÖ

Yritystoiminta. Rekisteriin kuuluvat kaikki liikevaihtoverovelvolliset yritykset ja niiden toimipaikat.

TILASTO-
YKSIKKÖ

Yritys. Liikevaihtoverovelvolliset teollisuuden ja kaupan harjoittajat ja ravitsemisliikkeet sekä eräät asennustointojen ja palveluelinkeinojen harjoittajat. Muista esim. rakennus-, liikenne- sekä pankki- ja vakuutusalan yrityksistä ovat mukana vain sellaiset, joilla on jotakin liikevaihtoveron alaista sivutoimintaa.

PERUSTIE-
TOJEN
KERUU

Rekisteri perustuu vuoden 1964 likeyrityslaskennan tietoihin, joita täydennettiin liikevaihtoverotuksesta saaduilla tiedoilla vuoden 1968 lopun tilanteen mukaisiksi. Vuonna 1969 on tehty täydennys ja tarkistustiedustelu. Täydennystiedustelu suoritettiin myös vuonna 1971.

PERUS-
TIEDOT

Kustakin yrityksestä on tietokoneen magneettinauharekisterissä mm. seuraavat tiedot:

Tunnistustiedot: yrityksen nimi ja osoite, toimipaikan nimi ja osoite, liikevaihtoveronumero (liiketunnus), toimipaikkatunnus.

Laadulliset muuttujat: toimiala (ISIC), sijainti (pienin yksikkö kunta), yrityksen juridinen muoto, kieli, tilikausi. Vähittäiskaupassa lisäksi myymälä- ja palvelutyyppi sekä myymälän lattiapinta-ala.

Määrämuuttujat: liikevaihto, henkilökunnan määrä.

TIETOJEN
KÄSITTELY

Rekisteri on kokonaisuudessaan magneettinauhoilla. Tiedustelulomakkeet ja reikäkortit arkistoidaan. Tärkeimmät tiedot on tulostettu tulostettu konetauluiksi.

TIETOJEN
KÄYTTÖ

Yritysrekisteristä saatavia tietoja käytetään yleiseen teollisuus- ja kauppapoliittiseen päätöksentekoon, markkinointiin

TIETOJEN
SAANTI

ja markkinatutkimuksiin.

Yritysrekisteristä on julkaistu tilastotietoja Tilastotiedoksessa KA 1970:10. Julkaisussa esitetään tietoja teollisuuden toimipaikkojen lukumäärästä, henkilökunnan määrästä ja vuosivaihdosta toimialoittain ja alueittain sekä tietoja tukku- ja vähittäiskaupan toimipaikkojen lukumäärästä sekä niissä työskentelevien henkilöiden määrästä toimialoittain ja tilastoalueittain. Lisäksi julkaisussa esitetään kunnittaisia, teollisuuden ja vähittäiskaupan toimipaikkojen lukumäärää, niissä työskentelevien henkilöiden lukumäärä ja liikevaihtoa koskevia tietoja.

Asetuksen (411/70) mukaan Tilastokeskus pitää rekisteriä liiketunnuksesta ja on velvollinen pyynnöstä ilmoittamaan yksikön tunnuksen tai mille yksikölle tunnus kuuluu.

Julkaistujen tietojen lisäksi on Tilastokeskuksesta saatavissa myös muulla tavoin luokiteltuja tietoja (esim. valokopioina konetauluista). Tietojen salassapitovelvollisuuden takia ei henkilökunta- ja liikevaihtotietoja julkaista niissä luokissa, joihin kuuluu vähemmän kuin kolme toimipaikkaa.

TÄYDENTÄ-
VÄT TIEDOT

Liikevaihtoverotilasto, teollisuustilasto, kauppatilasto. Tilastokeskuksen ulkopuolisista tärkein on liikevaihtoverotoimistojen aineisto. Eräät kunnat, kuntayhtymät ja seutukaavaliitot ovat lisäksi keränneet omalta alueeltaan yritystilastoa. Myös eräät yksityiset keräävät ja julkaisevat yritystilastoon läheisesti liittyvää aineistoa.

YHTEISÖTILASTO-OSASTO
Elinkeino-tilastotoimisto
Liikevaihtoverotilasto

LIKEVAIHTOVEROTILASTO

- TILASTON
KUVAAAMA
ILMIÖ Verokausittain toimitettu liikevaihtoverotus, joka kohdistuu liike-
ketoiminnan muodossa harjoitettuun tavaran valmistukseen, myyn-
tiin, vuokraukseen, muutos- ja kunnostamistyöhön sekä ravitse-
mis- ja majoitusliikkeissä tapahtuneeseen tarjoiluun. Verokausi
vähittäisverovelvollisilla 6 kk., tukkuverovelvollisilla 4 kk.
- TILASTOYK- Yritys
SIKKÖ
- PERUSTIE- Yrityksen toimiala, yritysmuoto, sijaintipaikka (mikäli toimipaik-
TOJEN KE- koja useita, silloin pääkonttorin sijaintipaikka) ja rekisteritun-
RUU nus. Liikevaihdot (verovapaa ja verollinen), vero tai palautus.
Viimeksimainittuja tietoja ei aina saada kaikista yrityksistä, kos-
ka verovelvolliset ovat velvoitetut tekemään verokausittain liike-
vaihtoveroilmoituksen, vaikka yritys ei olisi harjoittanutkaan
liiketoimintaa jonain verokautena.
- TIETOJEN Perustiedot lävistetään reikäkortteille ja käsitellään tietokoneel-
KÄSITTELY la. Tauluja laaditaan verokausittain ja vuosittain. Vuositilasto-
tauluja 16.
- TIETOJEN Talouspoliittinen suunnittelu ja tutkimus.
KÄYTTÖ
- TIETOJEN Julkaisut: Liikevaihtoverotuksen tultua käytäntöön v.1941 sisäl-
SAANTI tyi Tilastokatsauksiin artikkeli erikseen jokaisen neljän vero-
kauden tilastosta sekä lisäksi täydennysverotuksesta v.1941.
Liikevaihtoverotilasto on omana painettuna julkaisuna ilmestynyt vuosittain ajalla 1941 - 1942 sekä 1944 - 1960 (sarjassa SVT IV D). Ennen vuositilastojen valmistumista julkaistu ennakkotietoja. Vuosilta 1961 - 1964 on vuositilastosta artikkelit Tilastokatsauksissa ja v:sta 1965 lähtien tilastotiedotussarjassa KA.
Liikevaihtoveron palautustilastoista on esityksiä Tilastokatsauksissa: vuodelta 1954 tekstiili- ja sahatavaroiden, vuosilta 1956 - 1966 rakennustarvikkeiden sekä uuden lvv.-lain voimaan tultua v. 1964 varastojen veronalaisten tavaroiden osalta.

Julkaisemattomat tiedot: Konetauluihin sisältyy eräitä veroa koskevia lisätietoja, joita ei ole milloinkaan julkaistu. Niitä voidaan pyynnöstä antaa niitä haluaville.

YHTEISTÖTILASTO-OSASTO
Elinkeino-tilastotoimisto
Lopettaneiden liikevaihtovero-
velvollisten yritysten tilasto

LOPETTANEIDEN LIIKEVAIHTOVEROVELVOLLISTEN YRITYSTEN TILASTO

TILASTON Kuvaama ilmiö	Verokausittain eli vuosikolmanneksittain lopettamisilmoituksen liikevaihtoverotoimistoille antaneet yritykset.
TILASTOYK- SIKKÖ	Yritys
PERUSTIE- TOJEN KE- RUU	Liikevaihtoverotoimistoilta saadaan lomakkeiden jäljennöskappaleet Tilastokeskukseen.
PERUSTIE- DOT	Toimiala, lääni, tukku- tai vähittäisverovelvollisen kirjaintunnus, rekisterinumero, ikäryhmä, lopettamissyys, viimeisen tilivuoden liikevaihto.
TIETOJEN KÄSITTELY	Perustiedot lävistetään reikäkortteille ja taulukoidaan tietokoneella. Tauluja verokausitilastossa 7, vuositilastossa 9.
TIETOJEN KÄYTTÖ	Talouselpöintitutkimus ja suunnittelu.
TIETOJEN SAANTI	V:sta 1966 lähtien tiedot verokausittain ja vuosittain. <u>Tilastotiedotussarja KA</u> kolmesti vuodessa.

MOOTTORIAJONEUVOTILASTO

TILASTON
KUVAAAMA
ILMIÖ

Auto-, moottoripyörä-, traktori-, moottorityökone- ja perävau-
nukanta vuoden lopussa sekä näiden ryhmien uusien ajoneuvojen
rekisteröinti.

TILASTOYK-
SIKKÖ

Ajoneuvo.

PERUSTIE-
TOJEN KE-
RUU

Perusaineistona on autorekisterikeskuksen moottoriajoneuvore-
kisteri. Valtion tietokonekeskus toimittaa perustiedot Tilastokes-
kukselle reikäkortteille lävistettyinä uusista ajoneuvoista kuukau-
sittain ja ajoneuvokannasta vuosittain.

Ahvenanmaan osalta pidetään rekisteriä Tilastokeskuksessa. Re-
kisterin ajantasalla pitämiseksi saadaan tiedot kuukausittain Ah-
venanmaalta.

PERUSTIE-
DOT

Kuukausittaiset tiedot

- 1) rekisterissä oleva ajoneuvokanta kuukauden lopussa lajeittain ja
lääneittäin,
- 2) rekisterissä oleva ammattiautokanta kuukauden lopussa lääneit-
tään ja lajeittain ja
- 3) uusien autojen rekisteröinnin jakaantuminen merkin ja mallin mu-
kaan lääneittäin, uusien perävauujen rekisteröinnin jakaantu-
minen kantavuuden mukaan lääneittäin ja uusien moottoripyörien
rekisteröinnin jakaantuminen moottorin tilavuuden mukaan lää-
neittäin.

Vuosittaiset tiedot

- 1) autojen jakaantuminen kunnittain,
- 2) moottoripyörien, traktorien, moottorityökoneiden ja perävauu-
jen jakaantuminen kunnittain,
- 3) autojen jakaantuminen kantavuuden ja kokonaispainon mukaan
lääneittäin,
- 4) autojen jakaantuminen käyttöönottovuosittain merkin ja käyttöön-
ottovuoden mukaan ja
- 5) henkilö- ja linja-autojen jakaantuminen paikkaluvun mukaan lää-
neittäin.

TIETOJEN
KÄSITTELY

Reikäkorteilla olevat perustiedot käsitellään tietokoneella. Tärkeimmät yhdistelmät tulostetaan tilastotauluissa. Kortit arkistoidaan.

TIETOJEN
KÄYTTÖ

Moottoriajoneuvotilastoa käytetään kokonaistaloudellisiin analyysiin (kansantulotilasto, panos-tuotostutkimukset ym.). Edelleen moottoriajoneuvotilastoja käytetään tiesuunnittelussa, aluesuunnittelussa ja yrityssuunnittelussa sekä liikenteeseen ja kuljetustoimintaan liittyvien erillistutkimuksien lähdeaineistona.

TIETOJEN
SAANTI

Julkaisut: Tiedot on julkaistu mm. Tilastokatsauksissa ja tilastotiedotussarjassa LI sekä laajempina yhdistelminä Liikennetilastollisessa vuosikirjassa (SVT sarja XXXVI).

Julkaisemattomat tiedot: Tulostetuista tilastotauluista julkaistaan vain osa. Julkaistua yksityiskohtaisempia tietoja on saatavissa Tilastokeskuksen hallussa olevista tauluista. Aineistosta on myös tulostettavissa sellaisia yhdistelmiä joita ei säännöllisesti tulosteta.

TÄYDENTÄ-
VÄT TIEDOT

Moottoriajoneuvotilasto kuvaa moottoriajoneuvokantaa ja sen kehitystä. Täydentäviä tietoja saadaan mm. liikeyrityslaskennasta, teollisuustilastosta (yksityisten autojen jakaantuminen elinkeinoittain), Kuorma-autoliitolta (ammattimaisten autojen jakaantuminen kuljetettavan tavaran mukaan), Ulkomaankauppatilastosta (autojen tuonti), Tullihallituksesta (ulkomaanliikenteessä maahan saapuneet ja maasta lähteneet ajoneuvot).

TAVARALINJALIIKENNETILASTO

- TILASTON KUVAAMA ILMIO** Säännöllinen tavaralinjaliikenne määrättyllä reitillä tai määrättyjen paikkakuntien välillä sellaisissa olosuhteissa, että kuljetusvälineen käyttöä koskevaa määräysvaltaa ei ole luovutettu yhdelle tai yhteisesti useammalle kuljetusten tarvitsijalle.
- TILASTOYKSIKKÖ** Tavaralinja.
- PERUSTIETOJEN KERUU** Kulkulaitosten ja yleisten töiden ministeriö lähettää vuosittain edellistä vuotta koskevat kirjalliset ilmoitukset Tilastokeskukseen.
- PERUSTIEDIOT** Linjan alku- ja päätepiste, linjan pituus, henkilökunta, kuljetettu tavaramäärä ja kalusto.
- TIETOJEN KÄSITTELY** Perustiedot lävistetään reikäkorteille ja käsitellään tietokoneella. Tulostetaan perustiedot ja tärkeimmät yhdistelmät julkaisua varten. Lomakkeet ja reikäkortit arkistoidaan.
- TIETOJEN KÄYTTÖ** Tietoja käytetään linjalupien myöntämistä harkittaessa sekä yleensä tavaralinjaliikenteen kehittämistä suunniteltaessa.
- TIETOJEN SAANTI** Julkaisut: Kuorma-autoliikenteen suoritetilasto, tavaralinjaliikenne (tilastotiedotussarja LI) julkaistu vuodesta 1958 lähtien monisteena. Tilasto sisältää noin 10 taulua, joissa on tärkeimpien perustietojen yhdistelmiä mm. taulukot läänien välisestä tavaralinjaliikenteestä.
Julkaisemattomat tiedot: Aineistosta on tulostettavissa myös sellaisia tietoja, joita ei julkaisussa esitetä.
- TÄYDENTÄVÄT TIEDOT** Tavaralinjaliikennetilasto kuvaa tavaralinjaliikenteen suoritetta, käytettyä kalustoa ja henkilökuntaa. Toiminta on osa koko tieliikenteen tavarakuljetuksista joita koskevia tietoja on saatavissa tie- ja vesirakennuslaitoksen tieliikennelaskennoista ja kaluston osalta moottoriajoneuvotilastosta.

YHTEISÖTILASTO-OSASTO
Elinkeintotilastotoimisto
Matkustajaliikennetilasto

MATKUSTAJALIIKENNETILASTO

TILASTON
KUVAAAMA
ILMIÖ

- 1) Suomen ja ulkomaiden välinen matkustajaliikenne liikennemuodoittain.
- 2) Suomen ja Pohjoismaiden ulkopuolisten maiden välinen matkustajaliikenne kansalaisuuksittain ja liikennemuodoittain.
- 3) Pohjoismaiden ulkopuolelle matkustaneet ja niiden ulkopuolelta saapuneet Suomen kansalaiset.
- 4) Pohjoismaihin saapuneet matkustajat.

TILASTOYK-
SIKKÖ

Henkilö

PERUSTIE-
TOJEN KE-
RUU

- 1) Lentoliikenteen tiedot Helsingin lentokentältä saadaan Finnairin päivittäisistä raporteista ja muiden lentoasemien tiedot poimitaan kuukausittain Finnairin tiedoista. Laivaliikenteen tiedot saadaan merenkulkuhallituksesta kuukausittain. Maaliikenteen tiedot saadaan Ruotsin ja Norjan raja-asemien osalta Tornion tullikamaripiiristä ja Neuvostoliiton raja-asemien osalta rajanylityspaikkojen poliisiviranomaisilta kuukausittain.
- 2) Niiltä rajanylityspaikoilta, joilta on suora yhteys Pohjoismaiden ulkopuolelle, lähettävät passin tarkastajat (poliisiviranomainen) kuukausittain tiedot matkustajista lomakkeilla.
- 3) Pohjoismaiden ulkopuolelle matkustaneiden ja niiden ulkopuolelta saapuneiden Suomen kansalaisten lukumääristä saadaan tiedot Tilastokeskuksen omista sekä muiden Pohjoismaiden kuukausitiedotuksista.
- 4) Samoin kuin kohta 3.

PERUSTIE-
DOT

Kansalaisuustiedot niistä matkustajista, jotka saapuvat Suomeen suoraan Pohjoismaiden ulkopuolelta sekä vastaavista lähteneistä matkustajista. Nämä tiedot jakaantuvat myös rajanylityspaikoittain ja liikennemuodoittain.

Liikennemuoto: Lento-, laiva- ja maaliikenne. Maaliikenteestä tiedot maantie- ja rautatieliikenteestä erikseen.

Rajanylityspaikat: Kokonaismatkustajamäärien jako rajanylityspai-

koittain lento- ja maaliikenteessä. Laivaliikenteestä vain tiedot Helsinki - muut satamat.

Pohjoismaihin saapuneet matkustajat kansalaisuuksittain jaettuna.

TIETOJEN
KÄSITTELY

Perustiedot Suomeen suoraan saapuneista matkustajista ja vastaavista lähteneistä sekä Helsingin lentoaseman ulkomaisesta lentoliikenteestä lävistetään reikäkortteille ja käsitellään tietokoneella. Muu aineisto manuaalikäsitellyssä. Näiden yhdistelmät tulostetaan tilastotauluissa. Finnairin aineisto palautetaan, muu aineisto arkistoidaan.

TIETOJEN
KÄYTTÖ

Matkailuelinkeinon eri alojen suunnittelussa esim. liikenneyhteyksien järjestelyissä Suomen ja ulkomaiden välillä.

TIETOJEN
SAANTI

Julkaisut: Vuodesta 1924 lähtien on Tilastokatsauksissa julkaistu tietoja Suomen ja ulkomaiden välisestä matkustajaliikenteestä taulukon muodossa ja vuonna 1931 oli ensimmäinen matkustajaliikennettä käsittelevä artikkeli. Näitä artikkeleita on julkaistu aluksi vuosittain ja myöhemmin muutaman vuoden väliajoin. Tietoja julkaistaan myös taulukon muodossa Tilastollisessa vuosikirjassa.

Nykyiset julkaisut: Matkailuliikennettä koskevat tilastot julkaistaan kuukausittain monisteina tilastotiedotussarjassa LI Suomeen suoraan Pohjoismaiden ulkopuolelta saapuneista matkustajista ja vastaavista lähteneistä. Jakoperusteena kansalaisuus ja liikennemuoto. Neljännesvuosittain julkaistaan samassa sarjassa tiedot kokonaismatkustajaliikenteestä liikennemuodoittain sekä tiedot passilla matkustaneista Suomen kansalaisista. Kaikista edellä mainituista tilastotiedoista julkaistaan myös vuosiyhdistelmät LI- sarjassa.

Julkaisemattomat tiedot: Pyydettyäessä voidaan perusaineistosta tilaustyönä saada lasketuksi sellaisiakin yhdistelmiä, joita ei ole julkaistu, kuten lento- ja maaliikenne rajanylityspaikoittain. Laivaliikenteen perusaineisto on merenkulkuhallituksessa.

TÄYDENTÄVÄT
TIEDOT

Suomen matkustustulot ja -menot Suomen Pankin ja Tilastokeskuksen yhteistoiminnassa laadituista maksutaselaskelmista ja muiden maiden vastaavat tiedot julkaisusta "International

Monetary Balance of Payments Yearbook". Tiedot eri maihin saapuneista matkustajista kansalaisuuksittain saadaan YK:n julkaisusta: "Statistical Yearbook of United Nations". Tietoja OECD-maiden matkailusta on julkaisussa: "Organisation for Economic Co-operation and Development: Tourism in OECD member Countries".

YHTEISÖTILASTO-OSASTO

Elinkeinilastotoimisto
Majoitustilasto

MAJOITUSTILASTO

TILASTON KUVAAAMA ILMIÖ	Majoitustoiminta (asetuksen edellyttämällä elinkeinoluvalle toimivien; hotellit, motellit, matkustajakodit, moottorimajat, ja yömajat).
TILASTO- YKSIKKÖ	Majoitusliike, henkilö.
PERUSTIE- TOJEN KE- RUU	Majoitusliikkeiden kapasiteettitiedot kerätään vuosittain majoitusliikkeiltä Tilastokeskuksen lomakkeella.
PERUS- TIEDOT	<p>Vuosittaiset tiedot:</p> <p>Rekisteritiedot niistä majoitusliikkeistä, jotka toimivat asetuksen edellyttämällä elinkeinoluvalle. Näihin tietoihin sisältyy elinkeinoluvan laji, nimi, toimipaikka, omistussuhde, aukioloaika, huoneiden ja vuoteiden lukumäärä, hintatiedot sekä varustetasotiedot.</p> <p>Kuukausittaiset tiedot:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Tiedot yöpyneistä ja saapuneista vieraista jaettuna asuimaan mukaan. 2) Tiedot kapasiteetista ja sen muutoksista 3) Tiedot vapaista huoneista (yömajoissa vapaista vuoteista)
TIETOJEN KÄSITTELY	Tarkistetut perustiedot lävistetään reikäkortteille ja käsitellään tietokoneella. Tulostetaan perustiedot ja tärkeimmät yhdistelmät julkaisua varten. Aineisto arkistoidaan.
TIETOJEN KÄYTTÖ	Matkailuelinkeinon eri alojen suunnittelu ja päätöksenteko. OECD sekä muut kansainväliset tarpeet. Kansantalouden tilinpito ja tasetilastot.

TIETOJEN
SAANTI

Julkaisut: Majoitusrekisterin sisältämiä tietoja on julkaistu tilastotiedotussarjassa LI julkaisussa n:o 1971:29. Julkaisu sisältää majoitusliikkeiden lukumäärää ja kapasiteettia koskevia tietoja lääneittäin ja suurimpien kaupunkien osalta.

Julkaisemattomat tiedot: Tammikuusta 1971 alkaen Tilastokeskus on kerännyt majoitusliikkeiltä kuukausittain majoitusliikkeiden kapasiteettia ja sen käyttöä sekä saapaneita ja yöpyneitä vieraita koskevia tietoja. Näitä tullaan julkaisemaan myöhemmin tilastotiedotussarjassa LI.

TIELIIKENNEVAHINKOTILASTO

TILASTON
KUVAAAMA
ILMIÖ

Tilasto käsittää paitsi moottoriajoneuvovahingot myös muut poliisin tietoon tulleet tiellä, kaduilla ja muilla yleisillä paikoilla sattuneet liikennevahingot. Tilastoon sisältyvät täten ainoastaan ne tieliikennevahingot, joissa poliisitutkimus on suoritettu.

TILASTOYK-
SIKKÖ

Tilastoyksikkönä on sellainen tapahtuma, joka on sattunut tiellä, kadulla tai muulla yleisellä paikalla ja jossa osallisena on ollut ainakin yksi liikkeessä oleva ajoneuvo ja joka on johtanut kuolemaan, loukkaantumiseen tai omaisuusvaurioihin.

PERUSTIE-
DOT JA NII-
DEN KERUU

Perustiedot saadaan poliisiviranomaisten täyttämistä ilmoituslomakkeista. Lomakkeesta saadaan osallisia henkilöitä kuvaavia tietoja sekä tietoja niistä olosuhteista, joissa onnettomuus on sattunut. Aineiston kerääminen tapahtuu siten, että poliisiviranomaiset täyttävät jokaisesta piirissään sattuneesta vahingosta ilmoituslomakkeen ja lähettävät lomakkeet kuukausittain Tilastokeskukseen.

TIETOJEN
KÄSITTELY

Lomakkeiden palautuksen yhteydessä ne lajitellaan alustavasti. Saapuneista tiedoista pidetään virastopäiväkirjaa. Tässä esikäsittelyvaiheessa suoritetaan myös lomakkeiden täytön alustava tarkistus, ja tietoja verrataan kuolinsyytilastoon. Perustiedot lävisitetään reikäkorteille ja käsitellään tietokoneella.

TIETOJEN
KÄYTTÖ

Tieliikennevahinkotilasto muodostaa pohjan liikenneturvallisuuspoliittista tutkimus- ja suunnittelutyötä varten.

TIETOJEN
SAANTI

Julkaisut: Vuositalasto julkaistaan tilastotiedotussarjassa LI. Vuodesta 1968 lähtien on myös neljännesvuositalasto julkaistu monisteenä. Ennen neljännesvuositalaston lopullista valmistumista julkaistaan ennakkotiedot. Julkaisut sisältävät tärkeimmät lomakkeesta saatavat tiedot.

Julkaisemattomat tiedot: Tulostetuista tauluista julkaistaan vain osa. Asiakkaat voivat hankkia lisätietoja keräämällä ne itse työtauluista tai tilaustyönä maksullista tietopalvelua käyttäen.

YHTEISÖTILASTO-OSASTO
Elinkeinotilastotoimisto
Tasetilastot

TASETILASTO

TILASTON
KUVAAMA
ILMÖ

Tasetilastossa esitetään systemaattisessa muodossa yritysten taloutta kuvaavia tietoja ja suhdelukuja. Tasetilastoja laaditaan useilta yksityisen sektorin eri aloilta, jotka luetaan liitteessä.

TILASTO-
YKSIKKÖ

Yrittäjänä toimiva juridinen oikeushenkilö, ts. pienin tilastollinen yksikkö, joka harjoittaa taloudellista toimintaa omissa nimissään ja jota varten on lakisääteisesti määrätty kirjanpito- sekä tulos- ja omaisuustaseen laatimisvelvollisuus.

Yksikkönä on yksittäinen osakeyhtiö, osuuskunta, avoin tai kommandiittiyhtiö, valtioenemmistöinen osakeyhtiö ja itsenäinen elinkeinonharjoittaja.

PERUSTIE-
TOJEN KE-
RUU

Tasetilaston tarvitsemat tiedot eri elinkeinoista kerätään vuosittain yrityksille lähetettävillä tasetiedustelulomakkeilla.

PERUSTIE-
DOT

Yritystä koskevia tietoja: nimi, tilikausi ja toimiala. Palkansaajien lukumäärä ja maksetut palkat. Liikevaihto elinkeinoittain. Tulos- ja omaisuustaseen tiedot. Verojen erittely ja voiton käyttö. Saatavien ja velkaerien erittely (rahoitustiedot). Aineellisen käyttöomaisuuden erittely ja investoinnit. Kaupan osalta myynti- ja ostotiedot. Talonrakennuksen osalta valmistuneiden ja keskeneräisten rakennusten tilavuus rakennustyypeittäin.

TIETOJEN
KÄSITTELY

Perustiedot käsitellään osittain tietokoneella. Tärkeimmät yhdistelmät tulostetaan tilastotauluissa. Tiedustelulomakkeet arkistoidaan ja osa tiedoista taltioidaan reikäkortteille tai magneettinauhoille erityiskäyttöä varten.

TIETOJEN
KÄYTTÖ

Tasetilastoista saatavia tietoja käytetään sekä yrityksiä että koko kansantaloutta koskeviin tilastollisiin analyyseihin ja tutkimuksiin. Tasetietoja käytetään myös Tilastokeskuksen

kansantulolaskelmissa.

Tasetilastojen tarkoituksena on antaa eri elinkeinojen yritysten johdolle mahdollisuus verrata: (a) strategisia taloudellisia tietoja omasta toimialasta vastaaviin muiden toimialojen tietoihin ja (b) strategisia taloudellisia tietoja omasta yrityksestä vastaaviin tietoihin, so. keskiarvoihin omasta toimialasta.

Tasetiedoilla on myös merkitystä kansainvälisen suositus-ehdotuksen edellyttämän koko kansantalouden peittävän rahoitustilinpidon laadinnassa samoin kuin yritysten rahoituksellisen aseman analysoinnissa. Edelleen tasetiedot ovat tulleet keskeisiksi suhdanne- ja tulopoliittisessa päätöksenteossa.

TIETOJEN SAANTI

Vanhin tasetilasto on teollisuuden tasetilasto. Taloudellisen tutkimuskeskuksen suorittama vuosia 1946-1955 koskevat teollisuuden kokonaistilinpäätöstä ja kustannusrakenteita koskevat tutkimukset (Taloudellisen tutkimuskeskuksen sarja A n:ot 9, 13 ja 18 ja B n:ot 3,5,6,8,9, ja 10), Tilastokeskus sai tehtäväkseen jatkaa teollisuuden tasetilastoon liittyvien kysymysten selvittelyä. Teollisuusyritysten tasetiedustelut suoritettiin vuonna 1959 koeluontoisena ja ensimmäinen varsinainen tiedustelu vuodelta 1960. Ko. vuodesta lähtien vuoteen 1966 teollisuuden tasetiedot on julkaistu kaksi kertaa vuodessa, ensin ennakkotietoina, sitten lopullisina Tilastokatsauksissa. Vuodesta 1968 lähtien on julkaistu vain lopulliset teollisuuden tasetilastot kerran vuodessa (tilastotiedotussarja RT).

Muut nykyiset julkaistavat tasetilastot:

Kauppamerenkulun sekä huolinta- ja ahtaustoiminnan tasetilasto julkaistaan kerran vuodessa (tilastotiedotussarja RT). Sopivien korotusperusteiden puuttumisen vuoksi julkaistaan tilasto toistaiseksi vain otosta koskevana. Tilastoa on julkaistu vuodesta 1961 lähtien.

Rakennustoiminnan tasetilasto julkaistaan kerran vuodessa (tilastotiedotussarja RT). Julkaisut koskevat erikseen talonrakennustoimintaa ja rakennustoiminnan ala- ja sivu-urakoit-sijayrityksiä. Rakennustoiminnan tasetietoja on kerätty

vuodesta 1961 lähtien lähinnä kansantalouden tilinpidon tarpeisiin. Rakennustoiminnan tasetilaston näyte ja tiedustelulomake on kokonaan uusittu ja tällä pohjalla suoritettiin tasetiedustelu vuodelta 1967. Rakennustoiminnan tasetilaston ensimmäinen julkaisu koskee vuosia 1967-68 (tilastotiedotussarja RT).

Asunto-osakeyhtiöiden ensimmäinen tasetiedustelu suoritettiin vuodelta 1968. Tilasto perustuu otokseen ja tiedot tullaan julkaisemaan kerran vuodessa (tilastotiedotussarja RT). Ensimmäinen julkaisu koskee vuotta 1968.

Kaupan tasetilasto. Tasetiedustelu vuodelta 1968 suoritetaan ensimmäisen kerran vuonna 1969. Tiedot tullaan julkaisemaan kerran vuodessa (tilastotiedotussarja RT).

Säätiötilasto julkaistaan kerran vuodessa (Tilastollinen vuosikirja).

Puhelinliikenteen tasetilasto on laadittu vuodesta 1964.

Tiedot tullaan julkaisemaan kerran vuodessa ensimmäisen julkaisun koskiessa vuosia 1967-68. Puhelinliikenteen tasetilasto käsittää kaikki toimiluvan saaneet yksityiset puhelinlaitokset.

Linja-autoliikenteen tasetilaston osalta suoritettiin koetiedustelu vuodelta 1968. Otokseen perustuva ensimmäinen julkaisu koskee vuotta 1968.

TÄYDENTÄVÄT TIEDOT

Teollisuustilasto (työntekijöiden lukumäärät ja palkkasummat toimialoittain), liikeyrityslaskenta ja yritysrekisteri (toimipaikkojen lukumäärä, henkilökunta ja palkkasummat, palkkojen osuus yritysten ja niiden toimipaikkojen vuosivaihdosta). Osa-keyhtiötilasto, joka julkaistaan kerran vuodessa (Tilastollinen vuosikirja). Tietoja osakeyhtiöiden lukumäärästä ja osakepääomasta myös Tilastokatsauksissa.

LIITE

Erilliset tasetilastot

01	Teollisuuden	tasetilasto
02	Kauppamerenkulun sekä huolinta- ja ahtaustoiminnan	"
03	Rakennustoiminnan	"
04	Asunto-osakeyhtiöiden	"
05	Kaupan	"
06	Säätiötilasto	"
07	Palveluelinkeinojen tasetilasto	
08	Linja-autoliikenteen tasetilasto	
09	Puhelinliikenteen tasetilasto	

RAHOITUSTILINPITO

TILASTON
KUVAAAMA
ILMIÖ

Kansantalouden tilinpitojärjestelmään kuuluvan rahoitustilinpidon pohjalta selvitetään kansantalouden eri sektoreiden varallisuudenmuodostus sekä sen rahoitus säästämisen ja luottorahoituksen avulla. Rahoitustilinpidon avulla tarkastellaan, kuinka eri sektoreiden rahoitusylijäämät allokoituvat rahoitusali jäämäisille sektoreille. Tilasto peittää periaatteessa kaikki talousyksiköt ja kaikki yhteiskunnan saatava-velka -suhteet varsin tiheiden luokitusten puitteissa. Rahoitustilinpidon voidaan katsoa olevan kaksiosainen. Tilinpidon yläosassa selvitetään sektoreittain toisaalta tilikauden aikana tapahtunut varallisuuden bruttomuodostus varallisuusmuodoittain (ks. käsitteet) ja toisaalta tämän rahoitus tilikauden taloudellisen toiminnan tuloksena syntyneiden omarahoituslähteiden (säästö ja kiinteän pääoman poistot) ja saatujen vastikkeettomien pääomansiirtojen avulla. Rahoitustilinpidon alaosassa tarkastellaan sektorin tilikauden aikana tekemiä rahoitusliiketoimia, so. rahoitusvarojen ja velkojen nettomuutoksia vaadetyypeittäin. Sektorin rahoitusvarojen nettohankinta miinus velkojen nettolisäys on = sektorin nettoluotonanto, joka sisältyy yhtenä eränä rahoitustilinpidon yläosassa esitettyyn varallisuuden bruttomuodostukseen. Nettoluotonantoerä yhdistää rahoitustilinpidon ylä- ja alaosan toisiinsa, ja se voi tietyn sektorin osalta olla joko positiivinen tai negatiivinen.

KÄSITTEET

Rahoitusvaateisiin sisältyvät periaatteessa kaikki kansantaloudessa esiintyvät saatava-velka -suhteet, kuten kulta, käteisraha sekä muut rahoitusvarat ja velat. Käsitteen tarkempi sisältö käy selville jäljempänä olevasta luokituksesta.

Säästö on sektorin juoksevien tulojen ja juoksevien menojen erotus eli sektorin tulo- ja menotilin tasapainottava erä.

LUOKITTE-
LUT

Varallisuuden bruttomuodostus on sektorin varastonlisäyksen, kiinteän pääoman bruttomuodostuksen, maan netto-ostojen, muiden aineettomien varojen kuin rahoitusvarojen netto-ostojen sekä nettoluotonannon summa. Muilla aineettomilla varoilla tarkoitetaan mm. patenti-, tekijän- ja vuokraoikeuksia.

Liiketoimien suorittajat ryhmitellään ns. institutionaalisen luokituksen mukaisesti. Perusyksikkönä pidetään tällöin yritystä tai muuta itsenäisesti tulonkäyttö- ja rahoituspäätöksiä tekevää talousyksikköä. Sektorijaon perusluokitus on seuraava:

- 1) Yhteisöyritykset ja yhteisömäiset yritykset (pl. rahoituslaitokset)
- 2) Rahoituslaitokset
- 3) Julkisyhteisöt
- 4) Kotitalouksia palvelevat yksityiset voittoa tavoittelemattomat laitokset
- 5) Kotitaloudet

Ulkomaat liittyvät rahoitustilinpitoon kiinteästi ulkomaisten liiketoimien tilin kautta. Kukin edellä luetelluista sektoreista jaetaan vielä yksityiskohtaisempiin alaryhmiin.

Rahoitusvaatteet luokitellaan vaateiden tuoton, likvidiyden ja riskin mukaan. Suomen rahoitustilinpidossa sovelletaan seuraavaa luokitusta:

- 1) Kulta
- 2) Käteisraha
- 3) Käteistalletukset
- 4) Aikatalletukset
- 5) Shekkitililuotto
- 6) Vekselit
- 7) Obligaatiot
- 8) Osakkeet ja osuudet
- 9) Velkakirjalainat
- 10) Muut lainat
- 11) Kotitalouksien netto-osuus henkivakuutus- ja eläkerahastosta
- 12) Omistajien tekemä nettolisäys yhteisömuotoisia muistuttavien yritysten varallisuuden muodostukseen
- 13) Kauppaluotot ja ennakot
- 14) Siirtyvät erät
- 15) Muut erät

MENETEL-
MÄT

Rahoitustilinpidon laadinnassa ovat tärkeimmät lähteet rahoitustilinpito, kuntien finanssitolasto, kotitaloustiedustelu sekä muut eri sektoreille tehtävät tiedustelut. Rahoitustilinpito on Suomessa kuten useissa muissakin maissa vasta kehittämissä vaiheissa. Ensimmäinen kansainvälinen tilasto, jossa esitetään eri maita koskevaa rahoitustilinpitoaineistoa, ilmestyi OECD:n toimesta keväällä 1970. Suunnitelmien mukaan Yhdistyneet Kansakunnat ryhtyy keräämään rahoitustilinpitolastoa vuonna 1971.

1) OECD Financial Statistics, Organisation for Economic Co-operation and Development, Paris, Osat 1 ja 2 Paris 1970, Supplement 2A ja 2B Paris 1971.

YHTEISÖTILASTO-OSASTO

Rahoitustilasto toimisto
Vaadetilastot

VAADETILASTOT

TILASTON
Kuvaama
ILMIÖ

Vaadetilastot kuvaavat systemaattisessa muodossa rahoituslaitosten luotonantoa, talletuksia rahalaitoksissa, osakkeiden ja osuuksien sekä obligaatioiden ja debentuurien liikkeellelaskua ja kauppaa sekä osamaksukaupan rahoituslaitosten toimintaa.

TILASTO-
YKSIKKÖ

Luottokantatilasto: Suomen Pankki, Liikepankit, Säästöpankit, Osuuspankit, Postipankki, Kiinnitysluottolaitokset, Kansaneläkelaitos, Yhtiömuotoiset vakuutuslaitokset, ei-yhtiömuotoiset vakuutuslaitokset, kehitysluottolaitokset, luottokaupan rahoituslaitokset, palveluluottolaitokset ja valtio.

Anto- ja ottolainaustilasto: Varsinaiset rahalaitokset, Osuuskauppojen säästökassat ja kiinnitysluottolaitokset.

Osakeyhtiörekisteri: Kaikki osakeyhtiöt.

Obligaatiolainatilasto: Kaikki liikkeellelasketut obligaatio- ja debentuurilainat.

Osamaksukaupan rahoitustilasto: Kaikki osamaksukaupan rahoitusyhtiöt ja Ålands Aktiebank.

PERUSTIE-
TOJEN KE-
RUU

Luottokantatilasto: puolivuositain tiedonantajille lähetettävällä lomakkeella.

Anto- ja ottolainaustilasto: rahoituslaitosten kuukausitilasto-lomakkeilla, Suomen Pankin tilasto sekä SOK:n ja OTK:n säästökassaosastolta puhelimitse tiedustelemalla.

Osakeyhtiörekisteri: viikoittain ilmestyvästä Kaupparekisterilehdestä keräämällä.

Obligaatiotilasto: vuosittain tiedustelu lomakkeella joukko-velkakirjalainoja liikkeellelaskeneilta talousyksiköiltä.

	Osamaksukaupan rahoitustilasto: kuukausittain tiedonantajille lähetettävällä lomakkeella.
PERUSTIEDOT	Luottokantatilasto: rahoituslaitoskohtaisesti, toimialoitteiset tiedot nostetuista luotoista.
	Anto ja ottolainaustilasto: rahalaitoskohtaiset tiedot anto- ja ottolainauksen kokonaismäärästä sekä ottolainaustietoja tilimuodoittain.
	Osakeyhtiörekisteri: yhtiökohtaiset tiedot; nimi, osoite, toimiala ja osakepääoma.
	Obligaatiotilasto: lainakohtaiset tiedot; koko liikkeeseen laskettu määrä, lainanottoaika, kuoletusaika, lainasta kuollettamatta, korkokanta, emissiokurssi, valuuttalaji.
	Osamaksukaupan rahoitustilasto: luottolaitoskohtaiset tiedot; erikseen raskaiden moottoriajoneuvojen ja kestävien hyödykkeiden osamaksukaupan rahoitus. Kummastakin ryhmästä on tietoja myönnettyistä ja varatuista limiiteistä, ostajien velasta asiakasyrityksen toimialan mukaan, rahoitusyhtiöille siirretyistä sopimuksista, saaduista osamaksueristä, asiakasyrityksille palautetuista sopimuksista ja suoritetuista maksuista sekä siirrettyjen sopimusten tavarakohtaisesta jakautumasta.
TIETOJEN KÄSITTELY	Luottokantatiedot sekä osakeyhtiörekisterin tiedot käsitellään koneellisesti, muut manuaalisesti.
TIETOJEN KÄYTTÖ	Muiden tilastojen tarpeet: rahoitustilinpito, kansantalouden tilinpito, kansainvälisten järjestöjen keräämät tilastot. Muut tarpeet: raha- ja rahoituspolitiikan suunnittelu ja rahoituslaitosten toiminnan seuraaminen, rahataloudelliset tutkimukset ja selvitykset.
TIETOJEN SAANTI	Luottokantatilasto: Laadittu vuodesta 1948 lähtien, vuoteen 1967 asti kerran vuodessa (31.12) ja siitä eteenpäin puolivuosittein. Tilasto laadittu ensimmäisen kerran Tilastokeskuksessa 31.12.1970, sitä ennen Suomen Pankissa. Ennakko- ja lopulliset tiedot julkaistaan puolivuosittein <u>tilastotiedotussarjassa RT</u> . Anto- ja ottolainaustilasto: Tilasto laadittu Suomen Pankissa 31.12.1964 - 30.11.1970; 31.12.1970 lähtien Tilastokeskuksessa. Julkaistaan kuukausittain <u>tilastotiedotussarjassa RT</u> .

Osakeyhtiörekisteri: laadittu Tilastokeskuksessa, tietoja on saatavissa vuodesta 1897 lähtien. Julkaistaan Tilastollisessa vuosikirjassa.

Obligaatiotilasto: laadittu Suomen Pankissa vuodesta 1958 lähtien, Tilastokeskuksessa ensimmäisen kerran v:n 1971 lopun tilanteen mukaisena.

Osamaksukaupan rahoitustilasto: laadittu Suomen Pankissa vuodesta 1960 lähtien, mutta tilastoa ei ole julkaistu.

Tilastokeskus laatii vuoden 1971 alusta lähtien, jolloin se myös julkaistaan neljännesvuosittain tilastotiedotussarjassa RT.

PANKKITILASTOT

TILASTON Kuvaama ILMIÖ	Pankkitilastoissa esitetään systemaattinen kuvaus Suomen rahalaitoksista. Kuvauksen kohteina ovat pankkien omaisuus- ja tulostaseet sekä eräät vakavaraisuutta, maksuvalmiutta ja kannattavuutta valaisevat ominaisuudet. Lisäksi tilastoissa on joitakin pankkien erityispiirteitä selventäviä tietoja.
TILASTO- YKSIKKÖ	Liikepankki, säästöpankki, osuuspankki, Postipankki, kiinnitysluottolaitos.
PERUSTIE- TOJEN KE- RUU	Liikepankit lähettävät kuukausittain taseet. Muut pankit lähettävät kuukausittain anto- ja ottolainaustietoja sekä maksuvalmiustietoja. Vuosittain kaikki pankit lähettävät taseet sekä pankkien toimintaa kuvaavia tietoja.
PERUSTIE- DOT	Pankkikohtaiset tulos- ja omaisuustaseet sekä vakavaraisuus, maksuvalmius ja kannattavuustiedot, eräitä anto- ja ottolainaukseen liittyviä ryhmittelyjä, kulu- ja tuottoryhmittelyjä, toimipaikkaan ja henkilökuntaan liittyviä tietoja sekä pankkiryhmittymiä koskevat korkotiedot.
TIETOJEN KÄSITTELY	Osuuspankkitilastot käsitellään tietokoneella ja muut tilastot manuaalisesti.
TIETOJEN KÄYTTÖ	Pankkitilastoista saatavaa informaatiota käytetään rahapolitiikan hoidossa, koti- ja ulkomaisessa rahatutkimuksessa, rahoitustilinpidossa ja muussa kansantalouden tilinpidossa, pankkien kannattavuus- ja markkinointitutkimuksissa.
TIETOJEN SAANTI	<u>Julkaisut: Säästöpankkitilasto, vuositilasto (SVT VII A); Postipankkitilasto, vuositilasto, julk. Postipankki (SVT VII B); Liikepankit ja kiinnitysluottolaitokset, vuositilasto (SVT VII C); Suomen Pankki, liikepankit ja kiinnitysluottolaitokset, kuukausitilasto (SVT VII D); Osuuspankkitilasto, vuositilasto (SVT VII E).</u>

Kaikki pankkitilastot (Liikepankit ja kiinnitysluottolaitokset, osuuspankki- ja säästöpankkitalastot sekä Postipankin hallituksen kertomuksen) saa Tilastokeskuksesta. Ennen vuotta 1970 julkaistut osuuspankkitalastot saa Osuuspankkien Keskusliitto r.y:ltä. Pankkeja koskevia tilastotietoja on myös muissa julkaisuissa kuten Tilastollisessa vuosikirjassa, Tilastokatsauksissa, anto- ja ottolainaustralastossa (ks. vaa-detilastot).

TÄYDENTÄ-
VÄT TIEDOT

Täydentäviä tietoja saa esim. pankkien vuosikertomuksista.

KUNTIEN FINANSSITILASTO

- TILASTON
KUVAAAMA
ILMIÖ** Kuntien, kuntainliittojen ja evankelisluterilaisten seurakuntien menojen ja tulojen sekä varojen ja velkojen kehitys ja rakenne vuosittain tilinpäätösten perusteella. Kuntien osalta laaditaan lisäksi talousarviotilasto vuosittain.
- TILASTOYK-
SIKKÖ** Kunta, kuntainliitto ja seurakunta.
- PERUSTIE-
TOJEN KE-
RUU** Kunnat lähettävät tiedot vahvistetulla kyselylomakkeella, jonka lisäksi useimmista kunnista saadaan kunnalliskertomus. Kuntainliitot lähettävät tilinpäätöksen. Seurakuntien tilinpäätöstiedot kerää vastauslomakkeilla kirkkohallitus, josta lomakkeet saadaan lainaksi tilaston laadintaa varten.
- PERUSTIE-
DOT** Perustiedot saadaan meno- ja tulomomenteittain sekä vara- ja velkalajeittain kussakin tiedonantajaryhmässä käytössä olevien tilinpitokaavojen mukaan. Kunnista pyydetään lisäksi eräitä lisäerittelyjä. Perustietojen lajimäärä on suurempi kuin tilastossa käytetty luokitus edellyttää. Pääryhmittelyt suoritetaan toimialoittain, kuten yleinen hallinto, terveydenhoito jne. sekä menon ja tulon taloudellisen luonteen, kuten palkat, kunnossapitomenot jne. mukaan.
- TIETOJEN
KÄSITTELY** Perustiedot käsitellään manuaalisesti ja tulostetaan tilastotauluissa. Julkaistuja tietoja yksityiskohtaisemmat tiedot säilytetään laskentatauluissa. Kyselylomakkeet ja saadut tilinpäätökset arkistoidaan. Seurakuntien lomakkeet palautetaan kirkkohallitukseen.
- TIETOJEN
KÄYTTÖ** Finanssitilastoja käytetään Tilastokeskuksen tilastotöihin ja tutkimuksiin lähinnä kansantulotilastossa; kuntien ja valtion välisen velvoitteiden järjestämistä palveleviin laskelmiin: kantokyylokuokitukset, työhönsijoitusosuusluokitukset; kuntasuunnittelussa, aluesuunnittelussa, yleisessä taloudellisessa suunnittelussa sekä liikeyritysten markkinasuunnittelussa.

TIETOJEN
SAANTI

Julkaisut: Vanhimmat alan tilastot ovat kaupunkien finanssitalasto vuosilta 1910 - 1919 sekä maalaiskuntien osalta vuosilta 1910 - 1912. Tämän jälkeen laadittiin tilastoa vain kaupungeista vuosilta 1925 - 29 ja vuodesta 1930 lähtien kaikista kuntamuodoista. Kuntainliittojen ja seurakuntien taloudesta on julkaistu suppeita katsauksia 1960-luvun alusta lähtien Tilastokatsauksissa.

Kuntien keskusjärjestöt ovat laatineet ja julkaisseet kuntien taloudesta tilastoja mm. verotuksesta ja talousarvioista.

Nykyiset julkaisut: Kuntien taloudesta julkaistaan vuosittain kuntien finanssitalasto sarjassa SVT XXXI sekä kuntien talousarviotilasto, kuntainliittojen taloustilasto ja seurakuntien taloustilasto vuosittain tilastotiedotussarjassa RT.

Julkaisemattomat tiedot: Pyydetäessä voidaan kuntien ja kuntainliittojen osalta tilaustyönä laskea sellaisiakin tietoja, joita julkaisut eivät sisällä. Tiedot perustuvat julkisiin asiakirjoihin, jotka eivät ole salaisia.

TÄYDENTÄ-
VÄT TIEDOT

Tulo- ja omaisuustilasto (kunnallisverotus), palkkatilasto (kaupunkien ja kauppaloiden työntekijäin palkat neljännesvuosittain, kaupunkien, kauppaloiden, maalaiskuntien ja kuntainliittojen viranhaltijain ja kuukausipalkkaisten työntekijäin palkat vuosittain marraskuulta), kansantulotilasto (kuntasektorin kansantuote, tulonmuodostus ja tulojen käyttö), Suomen kunnallisliiton julkaisut (maalaiskuntien talousarviot, ennakkotiedot maalaiskuntien tilinpäätöksistä, kunnallisverotus maalaiskunnissa, tilastotietoja kuntien taloudesta), Suomen kaupunkiliitto (Suomen Kunnallislehdessä julkaistut kaupunkien ja kauppaloiden talousarviotilastot, ennakkotiedot kaupunkien ja kauppaloiden tilinpäätöksistä sekä kaupunkien ja kauppaloiden verotuksesta), koulutilastot (tietoja eri omistajaryhmien kansa-, oppi- ja ammattikoulujen taloudesta ja oppilasmäärästä), Suomen sairaalatalous (Sairaalasäätiön julkaisema tilasto eri omistajaryhmien sairaaloiden toiminnasta), Valtion tilinpäätökset, kertomukset valtiovarain tilasta ja valtion tilintarkastajain kertomukset (momenttikohtaisia tietoja valtionavuiista ja valtionlainoista kunnille ja kuntainliitoille), Kansaneläkelaitoksen vuosikertomukset (kuntien osuudet laitoksen sosiaaliturvamenoihin, antolainaus kunnille, saatavat kunnilta).

PALKKATILASTO

TILASTON
KUVAAAMA
ILMIÖ

Sopimusten mukaisten ja todellisten palkkojen ja keskiansioiden rakenne ja kehitys neljännesvuosittain sekä osittain vain yhdeltä kuukaudelta vuodessa.

Palkkatilastoja laaditaan useilta yksityisen ja julkisen sektorin eri aloilta, jotka luetellaan jäljempänä.

TILASTOYK-
SIKKÖ

Henkilö, henkilöryhmä tai toimipaikka. Vaihtelee eri palkkatilastoissa.

PERUSTIE-
TOJEN
KERUU

Maatilat, yritykset, työnantajien keskusjärjestöt omiin jäsenjärjestöihinsä kuuluvista yrityksistä, valtio, kunnat, järjestöt yms. lähettävät Tilastokeskukseen tiedot työntekijöiden ja toimihenkilöiden palkoista neljännesvuosittain, osa vain yhdeltä kuukaudelta vuodessa.

PERUSTIE-
DOT

Perustietojen lukumäärä vaihtelee palkkatilastoittain. Toimihenkilöiden palkkatilastoista saadaan useimmat seuraavista tiedoista:

Palkansaajien henkilökohtaiset ominaistiedot: sukupuoli, ikä, suoritettu tutkinto ja sen suorittamisvuosi.

Palkansaajien työn ominaistiedot: ammatti, palvelussuhde, palveluksessaoloaika, toimipaikan sijainti, suuruus ja toimiala.

Useimmista työntekijöiden palkkatilastoista saadaan tiedot vain toimialan, sukupuolen ja ammatin mukaisesti.

Palkkatiedot saadaan lähes kaikista palkkatilastoista erilaisissa ryhmissä esim. säännöllisen työajan, lisä- ja ylitöiden mukaan.

Työaikatiedoista saadaan esim. tehtyjen työtuntien määrä tai säännöllisen viikkotyöajan määrä.

TIETOJEN
KÄSITTELY

Perustiedot käsitellään tietokoneella. Tärkeimmät yhdistelmät tulostetaan tilastotauluissa. Suurin osa lomakkeista arkistoidaan ja osa palautetaan tietojen antajille. Osa tiedoista taltioidaan myös magneettinauhalle erityiskäyttöä varten.

TIETOJEN
KÄYTTÖ

Palkkatilastotietoja käytetään Tilastokeskuksen analyyseihin ja tutkimuksiin (Kansantulotilasto; palkkasummien tai tuotannon arvioiminen, Hinta- ja tulotilasto; kustannuspainelaskelmat, erilaisten hintaindeksien hintatiedot). Palkkatilastotietoja käytetään mm. työvoiman uudelleenkoulutuksen suunnittelussa, palkka- ja tulopoliittisen toiminnan taustatietoina sekä muussakin yhteiskuntapolitiikassa ja suunnittelussa. Yritykset käyttävät palkkatilastotietoja kustannusrakenteensa tutkimisessa, tuotannon ja investointien suunnittelussa. Työehtosopimusneuvotteluja varten tarvitaan laajoja ja yksityiskohtaisia palkkatilastoja.

TIETOJEN
SAANTI

Vanhin palkkatilasto on teollisuuden työntekijöiden palkkatilasto, jota on laadittu 30-luvulta lähtien. 1950-luvulla aloitettiin mm. liikealan toimihenkilöiden, ravintola-alan työntekijöiden, eräät kunnalliset, autoliikenteen työntekijöiden, merimiesten ja valtion työntekijöiden palkkatilastot. 60-luvun puolivälissä aloitettiin mm. valtion ja kuntien virkamiesten sekä työsopimussuhteisten järjestöjen ja teollisuuden toimihenkilöiden palkkatilastot. Tietoja on ennen julkaistu pääasiassa Sosiaalisessa Aikakauskirjassa ja Tilastokatsauksissa.

Nykyiset julkaisut: Palkkatilastotietoja julkaistaan neljännesvuosittain monisteina tilastotiedotussarjassa PA seuraavien työntekijäryhmien osalta: teollisuustyöntekijät, kaupunkien ja kauppaloiden työntekijät, autoliikenteen työntekijät, maataloustyöntekijät, metsätyöntekijät, rakennusalan työntekijät, ahtaustyöntekijät. Valtion työntekijöiden palkkatilastomonisteet ilmestyvät joka toinen kuukausi. Seuraavien alojen

palkkatilastotiedot julkaistaan kerran vuodessa yhdeltä kuukaudelta: valtion työsopimussuhteisten palkat marraskuulta, kaupunkien ja kauppaloiden viranhaltijoiden ja kuukausipalkkaisten työntekijöiden palkat marraskuulta, maalaiskuntien viranhaltijoiden ja kuukausipalkkaisten työntekijöiden palkat marraskuulta, kuntayhtymien viranhaltijoiden ja kuukausipalkkaisten työntekijöiden palkat marraskuulta, järjestöjen toimihenkilöiden palkat marraskuulta. Liikealan ja teollisuuslaitosten toimihenkilöiden palkkatilasto julkaistaan kerran vuodessa offset-julkaisuna. Palkkatilastotietoja esitetään lisäksi laajemmassa tilastotiedotussarjan vuosittain ilmestyvässä monisteessa. Se sisältää tietoja palkkojen ja keskiansioiden kehityksestä sekä palkkojen tasoista erilais-
ten luokittelujen mukaan.

Pyydettyäessä voidaan perusaineistosta tilaustyönä saada laske-
tuksi sellaisiakin yhdistelmiä, joita ei julkaista. Tietojen antamisen eräänä rajoituksena on perustietojen salassapysymis-
vaatimukset. Tämän mukaan sellaisia tietoja, joista käy ilmi esim. yksityisen henkilön palkka, ei anneta. Suurituloisista selvityksistä peritään näiden työ- ja materiaalmäärän mu-
kainen korvaus.

TÄHDENTÄ- VÄT TIEDOT

Teollisuustilasto (teollisuustyöntekijöiden lukumäärät ja palkkasummat toimialoittain), Tulo- ja omaisuustilasto (palkka- ja eläketulojen osuus tuloista), Suomen kansantalouden tilinpito (palkkojen osuus kansantulosta, palkkojen osuus kotitalouksien ja yksityisten voittoa tavoittelemattomien laitosten tuloista, palkkasumma ammattiaseman mukaan elinkeinoittain, palkkojen osuus julkisista kulutusmenoista, palkkalsumma yritysmuodoittain ja elinkeinoittain), Valtionrautatiet, kuukausitilasto (palkkamenot Valtion rautateillä palkkalajeittain ja osastoittain), Posti- ja lennätinlaitos (palkkojen osuus henkilömenoista vuosittain), Liikeyrityslaskenta (toimipaikkojen lukumäärä, henkilökunta ja palkkasumat, palkkojen osuus yritysten ja niiden toimipaikkojen

vuosivaihdosta).

Kuntien finassitilasto (mm. tulotietoja), työllisyystilastot, väestötilastot, maatalouslaskenta.

Palkkatilastojen selostuksia on julkaistu pääasiassa Sosiaalisessa Aikakauskirjassa sekä Tilastokatsauksissa.

LIITE:

Erilliset palkkatilastot:

Maataloustyöntekijöiden	palkkatilasto
Metsätyöntekijöiden	"
Uittotyöntekijöiden	"
Teollisuuden työntekijöiden (STK)	"
Metalliteoll.harj. liitto ry:n jäsenoiminimien	"
Rakennusalan työntekijöiden	"
Autoliikenteen "	"
Ahtausalan "	"
Merenkulun "	"
Liikealan ja teollisuuslaitosten toimihenkilöiden	"
Valtion virkamiesten	"
" työsopimussuhteisten	"
" työntekijöiden	"
" virkamiesten ansiotasoindeksi	
Kaupunkien ja kauppaloiden työntekijöiden	palkkatilasto
" " kuukausipalkkaisten	"
Maalaiskuntien	"
Kuntayhtymien	"
Seurakuntien	"
Järjestöjen	"
Ravitsemus- ja majoitusliikkeiden	"
Eri alojen palkkatilastojen yhteenveto	
Palkansaajien yleinen ansiotasoindeksi ja sopimuspalkkaindeksi	

VUOKRATILASTO

- TILASTON
KUVAAAMA
ILMIÖ Markkinavuokraisten vuokra-asuntojen keskimääräiset vuokrat vuosittain syyskuulta kaupungeissa, kauppaloissa ja maalaiskunnissa. Tilasto ei sisällä työsuhdeperusteisia vuokra-asuntoja. Huoneenvuokralain määrittelemä päävuokralaissuhde.
- TILASTOYK-
SIKKÖ Vuokrahuoneisto
- PERUSTIE-
TOJEN KE-
RUU Tiedustelu suoritetaan postitse huoneistonhaltijoille, jotka palauttavat tiedustelulomakkeen täydennettynä.
- PERUSTIE-
DOT Perustiedot ovat pääasiassa huoneistokohtaisia: lämmitys, huoneiston pinta-ala, huoneluku, varustetaso sekä rakennuksen valmistumisvuosi. Vuokrasuhteeseen liittyviä tietoja ovat huoneistoon muuttovuosi sekä vuokranantaja. Vuokralaisia koskevia sosioekonomisia tietoja ei kerätä.
- TIETOJEN
KÄSITTELY Perustiedot käsitellään tietokoneella. Eri yhdistelmät, jotka koskevat esim. huoneiston varustetasoa, tulostetaan paikkakunnittain tilastotauluissa.
Tilasto on otantatutkimus, jonka perusjoukkona on vuokra-asuinhuoneistokanta. Näytettä täydennetään vuosittain uusilla valmistuneilla huoneistoilla, jotka on vuokrattu.
- TIETOJEN
KÄYTTÖ Tietoja käytetään ensinnäkin kuluttajan hintaindeksin laskelmissa vuokratason muutosta osoittamaan. Lisäksi keskimääräisiä vuokria neliometriä kohden käytetään verotusta, vakuutuskorvauksia yms. koskevissa päätöksissä sekä vuokrasovittelua koskevassa sovittelumenettelyssä (As.kok. 748/1968).
- TIETOJEN
SAANTI Tietoja on saatavissa v:sta 1961 lähtien kaupungeista ja kauppalloista sekä vuosilta 1963, 1966 ja 1967 maalaiskunnista. Vuosia 1961 - 1965 koskevat tiedot on julkaistu Sosiaalisessa Aikakauskirjassa sekä v:sta 1966 lähtien tilastotiedotussarjassa HI.

YHTEISÖTILASTO-OSASTO
Hinta- ja tulotilastotoimisto
Kuluttajan hintaindeksit

KULUTTAJAN HINTAINDEKSIT

- TILASTON
Kuvaama
ILMIÖ Yksityisen kulutuksen hintakehitys kuukausittain.
- TILASTOYK-
SIKKÖ Tavara- tai palvelusnimikkeen hintatieto kuukauden 12 - 18 päivien väliseltä ajalta.
- PERUSTIE-
TOJEN KE-
RUU Vähittäismyyntiporras; keskitetysti Helsingistä ja tilastoasiamiesten välityksellä 64:ltä eri paikkakunnalta.
- PERUSTIE-
DOT Tavarahan vähittäismyyntihinta tai palveluksen hinta ilman mitään erikoisalennuksia.
- TIETOJEN
KÄSITTELY Paikkakunnittaisten hintatietojen osalta lasketaan ensin paikkakunnan hyödykekohtainen painottamaton aritmeettinen keskiarvohinta. Sen jälkeen lasketaan alueittainen keskihinta. Koko maan keskihinnat lasketaan painottamalla nämä alueelliset keskihinnat yhteen kunkin alueen hyödykekohtaisilla kulutusmeno-osuuksilla. Keskitetyt hintatiedot käsitellään eri tavoin laskemalla niistä hintaindeksit. V:n 1969 jälkipuoliskolla siirryttiin indeksilaskennassa tietokonekäsitteilyyn.
- TIETOJEN
KÄYTTÖ Kuluttajan hintaindeksiä (1967=100) käytetään muiden kuluttajan hintaindeksien ja elinkustannusindeksien muutoksien laskemiseen. Yleisesti kuluttajan hintaindeksiä käytetään hintatason muutoksen osoittajana, kulutusmenojen arvioimisessa kiinteisiin hintoihin ja rahanarvon muutosten osoittajana.
- TIETOJEN
SAANTI Elinkustannusindeksiä on laskettu 1920-luvun alkupuolelta lähtien (perusvuosi 1914=100). Seuraavien indeksien perusvuodet (1935=100, 1938-39=100 ja 1951=100) kuluttajan hintaindeksi (1957=100). Tarkemmat tiedot vanhasta elinkustannusindeksistä teoksesta G. Modeen: Elinkustannusindeksi, Helsinki 1951 ja Kuluttajan hintaindeksistä (1957 = 100), Sosiaalinen Aikakauskirja 1-2/1958. Nykyisin laskettavan kuluttajan hintaindeksin yksityiskohtainen esitys on julkaistu Tilastokatsauksissa 1968:11.

Indeksilukuja koskevia tietoja julkaistaan indeksitiedotussarjassa KH ja Tilastokärsäuksissa kuukausittain ja Suomen Tilastollisessa vuosikirjassa vuosittain. Myös valtiovarainministeriön kansantaloussosaston julkaisussa "Suhdannesarjat" ja Virallisessa lehdessä sekä rahalaitosten ja muissa talouselämän julkaisuissa julkaistaan kuukausittain indeksilukusarjoja.

TÄYDENTÄ-
VÄT TIEDOT

Kuluttajan hintaindeksiä varten kerätään vuosittain vuokratiedustelun yhteydessä tietoja markkinavuokraisten asuinhuoneistojen vuokrasta syyskuussa. Tiedot julkaistaan vuosittain monisteessa.

VÄHITTÄIS-
HINTATI-
LASTO

Kerätystä hintatietoaineistosta julkaistaan (tilastotiedotussarjassa HI joka toinen kuukausi) erillistä vähittäishintatilastoa tärkeimpien ravintoaineiden yms. hinnoista, 64:n eri paikkakunnan keskihintoina.

YHTEISÖTILASTO-OSASTO
 Hinta- ja tulotilastotoimisto
 Tukkuhinta- ja tuotannon
 hintaindeksi

TUKKUHINTA- JA TUOTANNON HINTAINDEKSI

TILASTON
 KUVAAMA
 ILMIO

Hintojen kehitystä kuukausittain kuvaava indeksisarja. Tähän sarjaan kuuluu neljä erillistä indeksiä. 1. Tukkuhintaindeksi kuvaa sekä kotimaassa valmistettujen muualta tuotujen että kotimarkkinatavaroiden hintojen kehitystä tukkuportaassa. 2. Tuotannon hintaindeksi kuvaa kotimaisen tuottajan sekä kotimarkkinoita että vientiä varten valmistamista tuotteista itselleen saamien hintojen kehitystä. 3. Tuonnin hintaindeksi kuvaa cif-hintojen kehitystä. 4. Viennin hintaindeksi kuvaa fob-hintojen kehitystä.

TILASTOYK-
 SIKKÖ

Laadultaan tarkoin määritelty tuote.

PERUSTIE-
 TOJEN KE-
 RUU

Tuottajat, tukkukaupat, ulkomaankaupan harjoittajat tai näiden yhteenliittymät ilmoittavat Tilastokeskukselle sovitun tuotteen hinnan kuukausittain. Eräät tuonti- ja vientihinnat kerätään tullitilastosta.

PERUSTIE-
 DOT

Tarvittava hinta tai sen komponentit.

TIETOJEN
 KÄSITTELY

Kunkin tuotteen indeksi lasketaan käsin, minkä jälkeen se lävisitetään reikäkortille. Kaikki yhdistelmät tehdään tietokoneilla ja tulostetaan tilastotauluissa. Tiedonantokirjeet ja indeksin laskulomakkeet arkistoidaan.

TIETOJEN
 KÄYTTÖ

Hintaindeksejä käytetään Tilastokeskuksen tilastoissa ja tutkimuksissa arvotietojen deflatoimiseen. Valtion laitokset, yritykset ja yksityiset henkilöt käyttävät hintaindeksejä rahanarvon muutosten mittana erilaisia sopimuksia tehdessään ja tarkistaessaan.

TIETOJEN
 SAANTI

Nykyinen hintaindeksisarja on järjestyksessä neljäs Tilastokeskuksen laskema. Ensimmäisessä sarjassa oli perusvuotena 1913 ja laskelmat suoritettiin vuodesta 1920 lähtien kuukausittain sekä taannehtivasti vuosilta 1914 - 19 neljännesvuosittain. Toisessa sarjassa oli perusvuotena 1926, kolmannessa 1935 ja nykyi-

sessä 1949. Eri indeksisarjoja sekä niiden sisältöä ja laskenta-periaatteita selostavia artikkeleita on julkaistu useissa Tilastokatsauksissa ja Tilastollisissa tiedonannoissa n:o 39.

Nykyinen tukkuhintaindeksi ja tuotannon hintaindeksi julkaistaan kuukausittain monisteena (indeksitiedotussarja TH). Edellisten lisäksi julkaistaan fob- ja cif-hintaindeksit kuukausittain Tilastokatsauksissa.

Julkaistujen tuoteryhmien indeksien lisäksi tulostettuihin tilastotauluihin sisältyy yksityiskohtaisempia tuoteryhmäindeksejä tai muilla perusteilla ryhmitettyjä hintaindeksejä, joita voi tiedustella Tilastokeskuksesta.

TÄYDENÄTÄ-
VÄT TIEDOT

Heimer Björkqvistin väitöskirja "Prisrörelser och penningvärde i Finland under guldmyntfotsperioden 1878 - 1913": vuosien 1878-1913 tukkuhintaindeksit. KOP:n kuukausikatsaus kerran vuodessa: kaikista indeksisarjoista yhdistetty tukkuhintaindeksi vuodesta 1878 nykyhetkeen. Tullitilastot: tuonnin ja viennin yksikköarvioindeksit.

YHTEISÖTILASTO-OSASTO
Hinta- ja tulotilastotoimisto
Tienrakennuskustannusindeksi

TIENRAKENNUSKUSTANNUSINDEKSI

- TILASTON
KUVAAAMA
ILMIÖ TVH:n toimialaan kuuluvien teiden rakennus- ja parannustöiden kustannuskehitys indeksin muodossa.
- TILASTOYK-
SIKKÖ Vaihtelee eri kustannustekijöiden kohdalla: työntekijäryhmä, kone, tuote, kuljetussuoritus, kulujen maksuperusteet.
- PERUSTIE-
TOJEN KE-
RUU TVH toimittaa Tilastokeskukselle suurimman osan tarvittavista tiedoista, osa saadaan Tilastokeskuksen muusta tilasto-aineistosta. Tarveaineiden hintoja kysytään lisäksi Valtion Hankintakeskuksesta ja muilta tavaroiden toimittajilta.
- PERUSTIE-
DOT Keskimääräiset tuntipalkat; koneiden merkit ja suuruusluokat, niiden suorittamat työtunnit ja työmäärät, näistä maksetut tunti- ja yksikkövuokrat sekä eräät työmaita koskevat tiedot; tarveaineiden hinnat; kuljetetut määrät, matkat ja niistä suoritettut maksut; yleiskulujen maksuperusteiden muutokset.
- TIETOJEN
KÄSITTELY Konetöitä koskevien tietojen kohdalla suoritetaan osa laskutoimituksista käsin, osa tietokoneilla. Muut kustannuserät ja lopulliset indeksit lasketaan käsin.
- TIETOJEN
KÄYTTÖ Indeksiä käytetään Tilastokeskuksen kansantulolaskelmissa ja TVH:n tarkoituksiin. Yksityiset maanrakennusyrietykset seuraavat sen avulla rakennuskustannusten kehitystä.
- TIETOJEN
SAANTI Indeksiä selostava artikkeli ja ensimmäiset neljännesvuosi- ja vuosi-indeksit 1964 - 67 on julkaistu Tilastokatsauksissa. Vuosien 1968 - 70 indeksit on julkaistu indeksitiedotussarjassa TR. Sarjaa jatketaan.
- TÄYDENTÄ-
VÄT TIEDOT TVH:n kertomus, Tilastokeskuksen ja Suomen Työnantajain Keskusliiton palkkatilastot.

TULO- JA OMAISUUSTILASTO

TILASTON
KUVAAAMA
ILMIÖ

Tulonsaajien tulonmuodostus, verotettavan omaisuuden jakaantuminen sekä tulo- ja omaisuusverotus vuosittaisen tulo- ja omaisuusverotusaineiston perusteella.

Tulo- ja omaisuustilaston ulkopuolelle jäävät ne fyysiset henkilöt ja yhteisöt, joilla ei ole ollut vuoden aikana veronalaista tuloa tai omaisuutta. Näitä ovat mm. verovapaat yksityiset ja julkiset yhteisöt ja julkiset liikeyritykset.

TILASTOYK-
SIKKÖ

Yksityinen henkilö tai yhteisö

PERUSTIE-
TOJEN KE-
RUU

Valtion tietokonekeskus suorittaa verotusaineiston perusteella otannan, johon tulee keskimäärin 1/11 aineiston fyysisistä henkilöistä ja kaikki verovelvolliset yhteisöt. Otosaineisto lähetetään verotoimistoihin täydennettäväksi niiden tietojen osalta, joita ei ole verotuksen yhteydessä tallennettu reikäkortteille tai magneettinauhoille. Verotoimistot lähettävät kunnittain täydennystiedot Tilastokeskukseen.

PERUSTIE-
DOT

Verotuksessa tallennetut tiedot: verotuskunta, verotettavan järjestysnumero, näyteryhmä, veroluokka, osinkotulot, verotettava tulo valtion verotuksessa, verotettava omaisuus, valtion tulovero, omaisuusvero, kunnallisvero, kirkollisvero ja sosiaalivaikutusmaksut.

Verotoimistojen täydentämät tiedot: henkilön syntymävuosi, sukupuoli, ammatti, palkkatulot, maatalouskiinteistötulot, muut kiinteistötulot, liike- ja ammattitulot, muut tulot ja perheenjäsenen työn arvo.

TIETOJEN
KÄSITTELY

Aineisto käsitellään tietokoneella. Verotoimistojen täydentämät lomakkeet arkistoidaan. Tiedot tulostetaan tilastotauluille ja tallennetaan magneettinauhoille.

TIETOJEN
KÄYTTÖ

Tulo- ja omaisuustilaston tietoja käytetään Tilastokeskuksen tutkimuksiin ja analyysiin, erilaiseen sosiaalipoliittiseen ja ta-

louspoliittiseen suunnitteluun (Kansaneläkelaitoksessa, sosiaali- ja terveysministeriössä, asuntohallituksessa). Alueellisessa suunnittelussa, liikeyritysten markkinasuunnittelussa, verohallinnon ja verolainsäädännön kehittämistyössä sekä erillisissä tulonmuodostusta ja tulojen jakaantumista koskevissa tutkimuksissa.

TIETOJEN
SAANTI

Julkaisut: Vanhin verotilasto koskee Suomenmaan suostuntaveroa vuosilta 1865, 1871, 1877 ja 1881. Tulo- ja omaisuustilasto koski ennen vuotta 1959 vain valtion verotuksen piiriin tulleita verovelvollisia. Sitä on laadittu vuosilta 1920 - 22, 1924, 1926, 1929, 1931, 1934 -35, 1937 - 38, 1942 - 43, 1945 ja 1947 - 58. Erilliset selvitykset kunnallisverotuksesta ovat vuosilta 1924, 1927 ja 1932. Vuodesta 1959 lähtien tilasto sisältää tiedot sekä valtion että kunnallisen verotuksen osalta.

Kerran vuodessa julkaistaan tulo- ja omaisuustilasto sarjana SVT IV B. Se sisältää tiedot tulojen ja verojen jakaantumisesta tilasto-alueittain, elinkeinoittain, tuloluokittain, ikäryhmittäin ja veroluokittain. Lisäksi on tietoja verotettavan omaisuuden, verotetun tulon ja käytettävissä olevan tulon jakaantumisesta. Yhteisöistä saadaan soveltuvin osin samat tiedot kuin yksityisistä henkilöistä ja lisäksi tulojen, omaisuuden ja verojen jakaantumisesta yritysmuodoittain. Tarvittaessa voidaan reikäkorteilta ja magneettinauhoilta laskea tilaustyönä kaikkia sellaisia yhdistelmiä, joita tallennetuista perustiedoista on mahdollista koota.

TÄYDENTÄ-
VÄT TIEDOT

Kansantulotilasto (kansantulon jakaantuminen tulotyyppeihin, julkisen sektorin tulot ja tulojen käyttö). Valtiovarainministeriön vero-osaston keräämät tiedot toimitetun verotuksen tuloksista, Kuntien finanssitilasto (kunnallisverotus), kunnalliset keskusjärjestöt (ennakkotiedot kunnallisverotuksesta), Valtion tilinpäätökset (välittömien valtion verojen tuotto).

Tulonjaosta ks.: Tilastollisen päätoimiston tutkimuksia No 12, Tulonjaon kehityspiirteitä vuosina 1955 - 1968. Helsinki 1970.

KOTITALOUSTIEDUSTELU

- TILASTON
KUVAAAMA
ILMIÖ Kotitalouksien tulonmuodostus ja tulojen käyttö erilaisten kulutus-
tavaroiden ja -palvelusten ostoon ja säästämiseen.
- TILASTOYK-
SIKKÖ Yksityinen kotitalous (= ruokakunta) tai yksityinen henkilö.
- PERUSTIE-
TOJEN KE-
RUU Viimeksi suoritettu kotitaloustiedustelu on vuodelta 1966, jolloin
mukana oli n. 4800 ruokakuntaa. Tutkimuskohteet poimittiin kak-
siasteista otantaa käyttäen. Ensiasteen otosyksikkönä oli kunta
ja toisen asteen yksikkönä ruokakunta. Perustiedot kerättiin yh-
distettyä haastattelu- ja tilinpitomenetelmää käyttäen. Tilinpitoa
käytettiin lähinnä kertakulutustavaroiden ja palvelusten kulutusta
selvitettäessä. Tilinpitokauden pituus oli yksi kuukausi. Haastat-
teluissa havaintokausi oli pitempi, joko 3 kk (puolikestävät tava-
rat) tai koko kalenterivuosi 1966 (tulot, kestokulutustavaroiden
hankinnat ja säästäminen).
- Vuoden 1971 alussa on käynnistetty uusi kotitaloustiedustelu.
Kaksiasteisen otannan sijasta käytetään uudessa tutkimuksessa
suoraa ruokakuntanäytettä. Perustiedot kerätään kuukausitilin-
pitoa ja vuosihaastattelua käyttäen. Tilinpitoihin osallistuva näy-
te on suunnilleen samansuuruinen kuin v. 1966, mutta vuosihaas-
tattelussa on tutkimuskohteita huomattavasti enemmän, noin 9000
ruokakuntaa.
- PERUSTIE-
DOT Näytteeseen kuuluvien ruokakuntien tulot, kulutusmenot ja sääs-
täminen. Kulutusmenonimikkeitä v. 1966 521 ja tulo- ja säästä-
misnimikkeitä 381. Lisäksi on kerätty tietoja mm. ravintoaineiden
kulutusmääristä, ostotavoista ja kestokulutustavaroiden varannos-
ta. Tärkempiä luokittelutietoja esim. kulutusmenojen kohdalla ovat
ruokakunnan päämiehen sosio-ekonominen asema, ruokakunnan
henkilöluku, ruokakuntatyyppi, perheen elinvaihe, tuloluokka sekä
erilaiset aluejaot, kuten suuralue- ja kuntatyyppijako.
- V. 1971 on uusina tutkimuskohteina mm. kestokulutustavaroiden
hankintasuunnitelmat ja nuorison varojen käyttö. Lisäksi on tar-

koituksena vuosihaastattelun yhteydessä kiinnittää huomiota ns. sosiaali-indikaattoreihin.

TIETOJEN KÄSITTELY

Kotitaloustiedustelun perustiedot käsitellään tietokoneella. Tärkeimmät yhdistelmät tulostetaan tilastotauluissa. Tiedot on myös pyritty taltioimaan magneettinauhoille siten, että ne olisivat mahdollisimman helposti tulostettavissa haluttujen muuttujien mukaan ryhmiteltyinä. Alkuperäiset lomakkeet on arkistoitu.

TIETOJEN KÄYTTÖ

Tärkeimmistä tietojen käyttötarkoituksista voidaan mainita mm. seuraavat:

1. Elinkustannusindeksin painorakenteen tarkistaminen.
2. Kaikkien kotitalouksien kulutusmenoja ym. kokonaistaloudellisia suureita koskevien arvioiden tuottaminen lähinnä kansantulotilastoa varten.
3. Eri väestöryhmien ja eri alueiden väliset tulo- ja kulutusvertailut ja tulojen ja kulutusmenojen rakennetta koskevat tarkastelut.
4. Väestöryhmittäin laaditut tulojen jakautumista ja uudelleen jakoa (välilliset ja välittömät verot, tulonsiirrot) sekä tulojen ostovoimaa koskevat tutkimukset.
5. Poikkileikkausjousten määrääminen ja muut kulutusanalyysiin ja -ennusteisiin liittyvät käyttötarkoitukset.
6. Markkinatutkimukset.

TIETOJEN SAANTI

Kotitaloustiedusteluja on suoritettu Suomessa epätasaisin aikaväleihin jo vuodesta 1908 lähtien. Tähänastiset julkaistut tutkimukset ovat koskeneet vuosia 1908-09, 1920-21, 1928, 1950-51, 1955-56, ja 1959-60. Näiden tutkimusten tulokset on ensimmäistä lukuunottamatta julkaistu SVT:n sarjassa XXXII Sosiaalisia erikoistutkimuksia.

Vuoden 1966 kotitaloustiedustelun raportti saadaan valmiiksi vuoden 1972 aikana. Tulostetusta varsin runsaasta taulukkomateriaalista voidaan raportissa julkaista vain osa. Ennakkotietoja on julkaistu tilastotiedotussarjassa HI v. 1968-69. Lisätietoja tutkimuksesta ja aineiston käyttömahdollisuuksista on saatavissa tilaston vastuuhenkilöiltä. Laajempia erityisselvityksiä, varsinkin erillistä ATK-käsittelyä edellyttäviä töitä voidaan suorittaa korvausta vastaan.

Vuoden 1971 tiedustelun ensimmäiset tulokset ovat käytettävissä keväällä 1973.

TÄYDENTÄ-
VÄT TIEDOT

Suomen kansantalouden tilinpito (mm. kotitalouksien ja yksityisten voittoa tavoittelemattomien laitosten tulot ja kulutusmenot), kuluttajan hintaindeksi, teollisuustilasto (kulutushyödykkeiden tuotanto), ulkomaankauppatilasto, palkkatilasto ja tulo- ja omaisuustilasto.

AAKKOSELLINEN HAKEMISTO

A

abortti 14
 ahtausalan työntekijäin palkat 131
 ajoneuvot 106
 akateemiset loppututkinnot 70
 alioikeuksissa tuomitut 57
 alkoholi 14
 Alkoholipoliittinen tutkimuslaitos 14
 alueittaiset luokitukset 45
 ammatillinen koulutus 11, 45, 69
 ammatinvalinnan ohjaus 15
 ammatti 60, 128
 ammattiasemaluokitus 43
 ammattiautot 106
 ammattikurssit 15, 69
 ammattiluokitus 43
 ammattiopetus 69
 ansiotasoindeksi 131
 anto- ja ottolainaus tilasto 118, 124
 apteekit 14
 asumuserot 51
 asuntokanta 59
 asuntolainat 10
 asunto-osakeyhtiöiden tasetilasto 117
 Asuntotoiminnan aikakauskirja 11
 asuntotuotantotilasto 95
 autoliikenteen työntekijäin palkat 131
 autopaikat 59
 autot 106
 avioerot 51
 avioliitot 51

B

bruttokansantuote 76
 budjetti 10

C

CIF-hinnat 135
 Conference of European Statisticians 27

D

debentuurit 118

E

ECE 29
 eduskuntavaalit 58
 EEC 31
 ehtojen suoritus 67
 elinkeino 59
 elinkeinotilastotoimisto 88
 elinkustannusindeksi 133
 elintarvikkeiden hinnat 133
 elintarvikkeiden valvonta 13
 elinvaiheluokitus 43
 elokuvat 11
 Eläinlääkintöosaston kertomus 11
 eläkevakuutukset 14
 eläkkeet 15
 energia, teollisuuden tuottama ja käyttämä 88
 epämuodostumat 14
 evankelisluterilaisten seurakuntien talous 126

F

FAO 29
 FOB-hinnat 135

G

GATT 31

H

hallinto-osasto 22
 hankintasuunnitelmat, kotitalouksien 140
 harjoittelijain vaihto 15
 hedelmällisyys 59
 Helsingin kaupungin tilastotoimisto 16
 henkilöautot 106
 henkilöluokitukset 43
 henkilötalasto-osasto 48
 henkirikokset 57

- henkivakuutukset 14
 hintaindeksi 133, 135
 hinta- ja tulotilastotoimisto 128
 hintatilasto 135
 hotellit 112
 huolinta- ja ahtaustoiminnan tasetilasto 116
 huoneistot 59, 93, 95
 huumausaineet 14
 Hydrologinen kuukausitiedote 11
 hyödykeluokitukset 44
- I
- ICAO 30
 ilmaislääkkeet 15
 ILO 30
 IMF 30
 indeksit
 - ansiotaso- 131
 - elinkustannus- 133
 - kuluttajan hinta- 133
 - sopimuspalkka- 131
 - teollisuustuotannon volyyymi- 91
 - tierakennuskustannus- 137
 - tukkuhinta- 135
 - tuonnin hinta- 135
 - tuotannon hinta- 135
 - tuotannon volyyymi- 78
 - tuoteryhmä- 135
 - ulkomaankaupan 11
 - viennin hinta- 135
 - virkamiesten ansiotaso- 131
 indeksitiedotus 34
 informaatiojärjestelmät 39
 International Statistical Institute 28
 investoinnit 115
 irtisanotut 15
 irtolaiset 10
 itsemurhat 54
- J
- jalostusarvo 89, 91
 julkisuus, tilastoja varten annettujen tietojen 6
 järjestöjen toimihenkilöiden palkat 131
 jätevedet 11
- K
- kahvi 13
 kalastus 12, 76
 kansainvälinen yhteistyö, tilastoalan 27
 kansainväliset tilastojulkaisut 29
 kansakoulut 67
 kansalaisuus 51, 109
 Kansaneläkelaitos 15
 kansanopetus 67
 kansanopistot 67
 kansantalouden tilinpito 74
 kansantaudit 14
 kansantulo 76
 kantavuus, auton 106
 kantohinnat 12
 karjantarkkailu 12
 kaupan tasetilasto 117
 kauppalaivasto 13
 kauppalat, talous 126
 kauppamerenkulun tasetilasto 116
 kauppatilasto 99
 kaupungit, talous 126
 kehittämisohjelma 18, 40
 kehittämistoiminta 72
 kehitysluottolaitokset 118, 124
 kerrosluku 93
 keskiansiot 128
 kestokulutustavarat 83, 140
 kesämökkit 59
 kieli 59
 kiinnitysluottolaitokset 118, 124
 kiinteistöt 59
 kiinteistötulot 138
 kirjasto, Tilastokeskuksen 25
 kirkollisvero 126, 138
 kodinhoito 14
 konetoimisto 47
 korkeakoulut 70
 korot 124
 kotieläimet 12
 kotitaloustiedustelu 140
 koulut 67, 69
 koulutus 59
 koulutusluokitus 44
 koulutustilastotoimisto 67
 kuluttajan hintaindeksi 131
 kulutus 82, 140
 kunnallisvaalit 58
 kunnallisvero 126, 138
 kuntainliitot 126
 kuntien finanssitilasto 126
 kuntien tilastoelimiä 16
 kuolemansyytilasto 54
 kuolemat 51, 114
 kuolleena syntyneet 52

kuolleisuus- ja eloonjäämistaulut 50
 kuorma-autoliikenne 132
 kuorma-autot 106
 kurssit, ammatti- 15, 69
 käsitteet, tilastoissa käytettävät 40
 käytettävissä oleva tulo, kotitalouksien 140
 käyttöomaisuus 88
 käyttövoima, teollisuuden 88

L

lakot 65
 lapsikuolleisuus 52
 lastenkodit ja -tarhat 14
 lentoliikenne 13, 109
 Liikennetilastollinen vuosikirja 13
 liikennevahingot 114
 liikenteessä kuolleet 114
 liikepankit 118, 124
 liiketulot 138
 liiketunnus 101
 liikevaihto 101, 104, 124
 liikevaihtoverotilasto 104
 liikeyritys-laskenta 101
 liikeyritysrekisteri 101
 linja-autoliikenteen palkat 131
 linja-autoliikenteen tasetilasto 117
 linja-autot 106
 lopettaneet liikkeet 105
 loukkaantuneet, liikenteessä 114
 luettelo, Suomen virallisen tilaston 23
 luokalta siirto 67
 luokitukset 41, 42
 luotonanto 121
 luottokantatilasto 118
 luottolaitokset 15, 118
 lämmitys, asuinhuoneiston 59, 93, 132
 Lääkintöhallitus 14

M

maalaiskunnat, talous 126
 Maanmittaushallituksen kertomus 11
 maassamuutto 48, 50, 51, 59
 maastamuutto 51, 59
 Maatalouden tutkimuskeskus 12
 maatalouden vuositilatot 12
 maatalous, kansantalouden tilinpito 76
 maatalouskoneet 12
 maatalouslaskenta 12
 maataloustulot 138
 maataloustyöntekijäin palkat 130

Maatilahallitus 12
 majoitustilasto 112
 maksullinen tietopalvelu 37
 maksutase 15, 85
 maksuvalmius 124
 margariini 13
 markkinapuun hakkuut 14
 matkailutase 110
 matkailutulot ja -menot 85
 matkustajakodit 112
 matkustajaliikennetilasto 109
 meijerit 12
 menetetyt työpäivät 65
 merenkulun työntekijäin palkat 131
 meriliikenne 13
 metalliteollisuuden palkat 131
 metsähallinnon toiminta 12
 metsäpalot 12
 metsästys 76
 metsät 12
 metsätalous 77
 metsätyöntekijäin palkat 14, 130
 mielisairaanhoido 14
 moottoriajoneuvotilasto 106
 moottorimajat 112
 moottoripyörät 106
 moottorityökoneet 106
 motellit 112
 muutot, asuinpaikan 51
 muuttoliike 48, 50, 51, 59
 myynti, tukku- ja vähittäiskaupan 99
 myyntipinta-ala, vähittäiskaupan 99

N

nettokansantuote 76
 Nordisk Statistisk Skriftserie 28
 nostetut luotot 122
 nuorison varojen käyttö 140

O

obligaatiot 118
 OECD 31
 oikeustilasto 56
 omaisuusvero 138
 omistajat 88
 opettajan virat 67, 70
 opiskelijat 70
 oppikoulut 67
 oppilaat 67, 69, 70
 osakepääoma 122

osakeyhtiötilasto 117
 osakkeet 118
 osamaksukauppa 118
 osinkotulot 138
 ostotavat 140
 osuuspankit 118, 124

P

pakkausaineet 89
 palkat 80, 88, 128
 palkkatulot 138
 palveluelinkeinot 101
 pankit 118, 124
 panos-tuotos -tilinpito, -tutkimukset 78
 passilla matkustaneet 110
 patentit 13
 perhe 59
 peruskoulut 67
 perävaunut 106
 plankton 11
 Pohjoismaiden tilastollinen vuosikirja 28, 31
 Pohjoismainen tilastosihteeristö 28
 poliisin tietoon tulleet rikokset 56
 polttoaineet 13, 89
 Posti- ja lennätinhallitus 13
 Postipankki 15, 118, 124
 puhelinliikenteen tasetilasto 117
 puunkäyttö 12
 puutarhakasvit 12
 pääomanmuodostus 82
 pääomatase 85

R

raaka-aineet 89
 radioaktiivisuus 13
 rahalaitokset 118
 rahoitustilastotoimisto 118
 rahoitustilinpito 118
 rahoitusvaateet 118
 rajanylityspaikat 109
 rakennusalan palkat 131
 rakennushallinto 11
 rakennuskanta 59
 rakennuskustannusindeksi 97
 rakennusluvut 93
 rakennustoiminnan tasetilasto 116
 raskauden keskeytys 52
 rehuvilja 12
 rekisterit 18, 40, 46, 101
 riista 12

rikostilastot 56
 ruokakunta 59

S

saatavat 99, 115
 sairaalat 14
 sairastavuustutkimukset 15
 sairausvakuutus 15
 salaisuus, -periaate tilastossa 6
 satotilastot 12
 saunat 60
 seminaarit, opettaja- 67
 seurakuntien talous 126
 seurakuntien työntekijäin palkat 131
 siirtolaisuus 51
 sillat 13
 sokeri 13
 sopimuspalkkaindeksi 131
 sosiaaliasemaluokitus 43
 Sosiaalihuoltotilaston vuosikirja 14
 sosiaaliturvatunnusrekisteri 15
 sosiaalivakuutus 15
 sosiaalivakuutusmaksut 138
 sosio-ekonominen luokitus 43
 standardiluokitus 42
 Statistical Office, YK:ien 27
 suhdannekatsaus 10
 Suomen Pankki 15, 118, 124
 Suomen tilastollinen vuosikirja 23
 suunnittelu- ja ohjelmointitoimisto 47
 suunnitteluosasto 39
 syntymät, syntyvyys 51
 syöpä 14
 sähköenergia 89
 sähkölaitokset 13
 säästäminen 140
 säästöpankit 118, 124
 säästöt 118
 säätiötilasto 117

T

talonrakennustilasto 93
 talousarviotilasto, kuntien 126
 Tampereen kaupungin tilastotoimisto 16
 tapaturmat 14, 114
 tartuntataudit 14
 tasavallan presidentin valitsijamiesten vaalit 58
 tasetilastot 115
 tavaralinjaliikennetilasto 108
 tavararyhmät, kaupan 99

- teollisuuden tasetilasto 116
 teollisuustilasto 88
 teollisuustuotannon volyyymi-indeksi 91
 teollisuustyöntekijäin palkat 130
 terveyden- ja sairaanhoito 14
 teurastamot 12
 tiedotustoiminta, Tilastokeskuksen 36
 tie- ja vesirakennukset 13
 tieliikennevahinkotilasto 114
 tienrakennuskustannusindeksi 137
 tiet 13
 tietojenkäsittelyosasto 46
 tietopalvelu 36, 37
 tilasto, mitä on t. 1
 tilastoa laativat viranomaiset 10
 tilastojärjestelmät 2, 40
 Tilastokatsauksia 24
 Tilastokeskuksen organisaatio 21
 Tilastokeskus 18
 tilastollinen vuosikirja, Suomen 23
 tilastoneuvosto 19
 tilastotiedotus 33
 toimiala 44, 101, 103
 toimialaluokitukset 44
 toimihenkilöiden palkat 128
 toimihenkilöt, teollisuuden 88
 traktorit 106
 tuberkuloosi 14
 tuhoeläinten torjunta-aineet 12
 tukkuhintaindeksi 135
 tukkukauppa 99
 tullihallitus 11
 tulo- ja menoarvio, valtion 10
 tulo- ja omaisuustilasto 138
 tulojen käyttö 140
 tulonjako 138, 140
 tulonkäyttötalinpito 82
 tulot 140
 tulotilinpito 80
 tunnusjärjestelmät 40
 tuomioistuimet 56
 tuonnin hintaindeksi 135
 tuonti 11
 tuotannon arvo 88
 tuotannon hintaindeksi 135
 tuotannon volyyymi-indeksi 78
 tuotantokustannukset 88
 tuotantotilinpito 76
 tuoteryhmäindeksit 136
 Turun kaupungin tilastotoimisto 16
 tutkimuslaitokset 17, 72
 tutkimustilasto 72
 tutkinnot 70
 työeläke 15
 työ määrärahat 15
 työnantajan sosiaalikulut 80
 työnseisaukset 65
 työntekijät 12, 70, 80, 99, 101, 108, 128
 työnvälitys 14
 työpaikka 59
 työpanos 76
 työpäivät 62
 työtaistelut 65
 työtapaturmat 14
 työttömyysaste 62
 työttömät 62
 työttömät, kortistoihin merkityt 15
 työtunnit 88
 työvoimaennusteet 64
 Työvoimakatsaus 15
 työvoimatiedustelu 62
 työvoimatilastotoimisto 62
 työväenopistot 67
- U
- uittotyöntekijäin palkat 14, 131
 Ulkoasiainministeriö 10
 ulkomaankauppa 11
 ulosottoasiat 56
 United Nations 27, 29
 UNESCO 28, 30
 UPU 30
 uskonto 51, 59
- V
- vaadetilasto 121
 vaalitulasto 58
 vahinkovakuutukset 14
 vaihtotase 85
 vakuutusyhtiöt 14
 valmistumisvuosi, asunnon 132
 valtion tulovero 138
 Valtion viljavarasto 11
 valtion virkamiesten palkat 131
 valtion yhtiöt 15
 valuuttatilastot 15
 vammaisuustilastot 15
 vangit 10
 vanhukset 14
 varallisuuden muodostus 119

- varallisuustilinpito 87
vararikot 56
varastopinta-ala, kaupan 99
varustetaso, asunnon 59, 93, 132
velat 115
verotettava omaisuus 138
verotettava tulo 138
Vesihallitus 11
vesiliikenne 13
vesistöjen tila 11
viennin hintaindeksi 135
vientä 11
viikkotyöaika 128
viljelyala 11, 60
virkamiesten ansiotasoindeksi 131
voi 13
voitot 80
vuokratilasto 132
vuosikirja, Suomen tilastollinen 23
väestöennusteet 48
väestölaskenta 59
väestölliset selvitykset 50
väestön keskusrekisteri 10
väestönmuutokset 51
Väestörekisterikeskus 10
- väestötilastotoimisto 48
vähittäishintatilasto 134
vähittäiskauppa 99
vähittäismyyntihinta 133
välitystoiminta 99
WHO 28, 30
- Y
Yhdistyneet kansakunnat 27, 29
Yhteiskuntatilastoa laativat elimet 8
yhteisöluokitukset 44
yhteisötilasto-osasto 74
yksityisyys, salaisuusperiaate 6
yleinen toimisto 23
yliopistot 11, 70, 72
yritysmuoto 77, 101, 103
yritysrekisteri 101
yömajat 112
- Ä
äänestys 58
- Ö
öljytilasto 10

HINTA: 5 mk
PRIS:

JAKAJA: Valtion painatuskeskus, Annankatu 44, 00100 Helsinki 10, puh. 645121/275
Tilastokeskus, Annankatu 44, 00100 Helsinki 10, puh. 645121/236

DISTRIBUTÖR: Statens tryckericentral, Anneg. 44, 00100 Hfors 10, tel. 645121/275
Statistikcentralen, Anneg. 44, 00100 Hfors 10, tel. 645121/236