

HELSINGIN KAUPUNGIN TIETOKESKUS



KAUPUNGINARKISTO

KAUPUNKITUTKIMUS

TILASTOT JA
TIETOPALVELU

HALLINTO

Toimintakertomus 2006

Sisällys

3 HELSINGIN KAUPUNGIN TIETOKESKUS LYHYESTI

3 Visio, arvot ja toiminta-ajatus

4 JOHTAJAN KATSAUS

8 Direktörens översikt

12 TOIMINTA YKSIKÖITTÄIN

12 Kaupunginarkisto

21 Kaupunkitutkimus

29 Tilasto- ja tietopalveluyksikkö

38 Hallinto

44 TALOUS JA TULOKESELLISUUS

44 Talous 2006

44 Tuloksellisuus vuonna 2006

46 LIITTEET

46 Tietokeskuksen julkaisut vuonna 2006

51 Organisaatio 31.12.2006

52 Yhteystiedot

Julkaisija Helsingin kaupungin tietokeskus
PL 5500
00099 Helsingin kaupunki
puh. (09) 310 1612
tietokeskus.kirjaamo@hel.fi
www.hel2.fi/tietokeskus/

Koonnut Saini Hämäläinen
Jukka Noponen
Käännökset Magnus Gräsbeck
Ulkoasu Lagarto
Kuvat kansi: PiQ-Wing
koristekuvat: Jari Lehtonen



Helsingin kaupungin tietokeskus lyhyesti

HELSINGIN KAUPUNGIN TIETOKESKUS toimii välittömästi kaupunginhallituksen alaisena tilastotoimen, tutkimuksen ja arkistotoimen asiantuntija- ja vastuuorganisaationa. Toimipisteemme sijaitsevat Helsingin keskustassa. Tietokeskus hankkii, välittää ja säilyttää tietoa Helsingistä ja sen alueista – nykyhetkestä, menneisyydestä ja tulevaisuudesta.

Visio

Tietokeskus on kaupunkitiedon edelläkävijä.

Arvot

- Avoimuus
- Keskinäinen arvostus
- Ammattieettisten periaatteiden noudattaminen
- Luotettavuus ja oikeudenmukaisuus
- Osaaminen ja uudistuminen
- Palvelukykyisyys

Toiminta-ajatus

Tietokeskuksen tehtävä on tietotuotannollaan huolehtia siitä, että Helsinki on omasta tilastaan ja kehitysvaiheistaan tietoinen, strategisesti ohjauskykyinen kaupunki.


Johtajan katsaus

VUONNA 2006 Helsinkiin, sen tilaan ja tulevaisuuteen kohdistui entistä vaativampia kysymyksiä. Kaupungin johto tarvitsi tietoa strategiseen päätöksentekoon ja tulevaisuuteen varautumiseen. Seutuyhteistyö ja sen aktiivinen ja laaja-alainen kehittäminen Pääkaupunkiseudun neuvottelukunnan johtamana sekä myös Helsingin kaupunkiseudun kehittäminen kansainvälisessä toimintaympäristössä asetti uusia haasteita ja tehtäviä kaupunkitilastolle ja -tutkimukselle. Helsingin ja koko seudun yhteinen visio: "Helsingin seudun nostaminen maailmanluokan liiketoiminta- ja innovaatiokeskukseksi, joka perustuu taiteen, tieteen, luovuuden ja oppimiskyvyn yhteisvoimaan ja jonka menestys koituu seudun asukkaiden ja koko Suomen hyväksi" sekä pääkaupunkiseudun ja kaupungin yhteisstrategiat "Hyvinvointi ja palvelut", "Kilpailukyky" ja "Kaupunkirakenne ja asuminen" vaikuttivat tiedon kysyntään.

Valtakunnallinen PARAS-hanke edellytti seudullisia ponnistuksia uusilla alueilla, kuten yhteisten väestöennusteiden laatimista ja palvelutarkasteluja ottaen huomioon pääkaupunkiseudun suurkaupunkiluonteen erityispiirteet. Näiden erityispiirteiden kohdalla ulkomaiset suurkaupungit, lähinnä muut eurooppalaiset pääkaupungit ja



Kuva: Kimmo Brandt




suurkaupungit, tarjoavat vertautumiskohteita. Kotimaisissa suurkaupunkivertailuissa kuutoskaupunkivertailut – Helsinki, Espoo, Vantaa, Tampere, Turku ja Oulu – olivat keskiössä. Kaupunkien välinen yhteistyö on tiivistynyt niin seudullisella, kansallisella kuin eurooppalaisella tasolla, mikä uudistaa tietotuotantoa.

Tässä uusien vaatimusten ja mahdollisuuksien risteyskohdassa tietokeskus uudisti visionsa: Helsingin kaupungin tietokeskus on kaupunkitiedon edelläkävijä.

Tietoa tarjottiin ja pidettiin saatavilla kaupungin omille päättäjille ja asiantuntijoille, asukkaille ja tiedotusvälineille. Verkkosivuihin ja sähköisiin palveluihin panostettiin. Erityinen tavoite oli kasvattaa tarjontaa ruotsin ja englannin kielellä, ja näin myös toimittiin.

EUROCITIES-järjestön tutkimustyöryhmän puheenjohtajuus oli edelleen Helsingin kaupungilla ja käytännön työstä vastasi tietokeskus. Työryhmän tehtävänä on ollut tunnistaa kaupunkien ajankohtaisia ja yhteisiä tutkimustarpeita, edistää olemassa olevan tutkimustiedon käyttöä, edistää vertailevaa kaupunkitutkimusta ja tehdä aloitteita kaupunkien yhteisiksi tutkimushankkeiksi. Yhteistyön kehittäminen kaupunkien sekä tutkimuslaitosten ja yliopistojen välillä on myös ollut keskeinen tavoite. Tutkimusryhmä on myös seurannut elinolojen ja hyvinvoinnin kehitystä Euroopan kaupungeissa.

”European Urban Knowledge Exchange Network” on kaupunkitiedon verkosto, jonka tehtävänä on tukea Euroopan kaupunkien kilpailukykyä parhaiden käytäntöjen kautta. EUKN:n koordinaattorina ja hankejohtajana toimi kaksivuotisen pilotin ajan Hollanti. Suomen osalta hankesitoumuksesta vastasi sisäasiainministeriö, joka pyysi




tietokeskusta Suomen ns. focal pointiksi. Tietokeskus on huolehtinut focal pointina siitä, että EUKN:ssä on Suomesta laadukas aineisto ja että EUKN:n mittavaa aineistoa hyödynnetään Suomessa.

Muita kansainvälisiä hankkeita ovat osallistuminen yhteistyössä Tilastokeskuksen kanssa EU:n kolmanteen kaupunkitilaston ja -indikaattorien projektiin eli Urban Audit III:een, Helsingin osuuden hoitaminen kaupunkien kilpailukykyä kehittävässä Interreg-hankkeessa COMPETE, osallistuminen EURICUR:n toteuttamaan seudullisen yhteistyön uusia muotoja tutkivaan hankkeeseen sekä huolehtiminen pohjoismaisesta ja Itämeren piirin yhteistyöstä. Muita keskeisiä hankkeita ovat olleet ICING (Intelligent Cities for the Next Generation) ja URBAN MATRIX (Targeted Knowledge Exchange on Urban Sustainability), jotka molemmat jatkuvat. ICING-hankkeessa yhteistyötä tehtiin kiinteistöviraston kanssa ja URBAN MATRIX-hankeessa Helsingin ympäristökeskuksen kanssa.

“Helsingin kaupungin tietokeskus on kaupunkitiedon edelläkävijä.”

Kaupunkitutkimusyksikössä oli meneillään tutkimusohjelmakauden viimeinen vuosi ja ajankohtaisia tutkimusteemoja olivat edelleen mm. Helsingin metropolialue innovaatioympäristönä ja -järjestelmänä, kaupungin talouden tulopohja ja kaupungin sosiaalinen eheys. Yhteistyötä kaupunkitutkimusprofessorien verkoston kanssa tiivistettiin.

Tilasto- ja tietopalveluyksikön asiakkaille ja sidosryhmille järjestettiin maaliskuussa Helsinki-tilasto 2010 -seminaari. Valmisteltiin tilastotoimen linjauksia tulevalle



ohjelmakaudelle eli vuosille 2006–2010. Kehittämisohjelma vahvistettiin elokuussa johtajistokäsittelyssä.

Kaupunginarkiston keskeiset hankkeet liittyivät arkistonmuodostuksen suunnitteluun, arkistotietokannan ylläpitoon, digitointiin, kirjaamiseen ja mikrokuvaukseen. Arkiston painopisteisiin kuului myös virastoille ja laitoksille annettu tuki sähköisessä arkistonmuodostuksessa, sähköisessä arkistoinnissa ja asiakirjahallinnossa.

Hallinto järjestää tietokeskuksen hallinto- ja tukipalvelut sekä huolehtii keskitetyistä suunnittelu- ja kehittämistehtävistä. Tietokeskuksen tieto- ja viestintätekniikkastrategia päivitettiin, henkilöstöohjelma ja palkitsemisohjelma laadittiin yhteistyössä yksiköiden kanssa. Tilaston, tutkimuksen ja hallinnon yhteisten toimintojen saamiseksi tehtiin työtä sinnikkäästi.

Kaiken kaikkiaan vuoden saldo oli hyvä, sillä henkilöstö lunasti itselleen kaupungin kriteerit täyttävän tulospalkkion. Tältä pohjalta on hyvä jatkaa yhteistyössä eteenpäin. Parhaat kiitokset henkilökunnalle ja sidosryhmille hyvästä yhteisestä vuodesta.

Asta Manninen

johtaja




Direktörens översikt

ÅR 2006 fick vi allt flera krävande frågor om Helsingfors, dess tillstånd och framtid. Stadens ledning behövde fakta för strategiskt beslutsfattande och framtidsberedskap. För vår stadsstatistik och stadsforskning följde nya utmaningar och åligganden av det regionala samarbetet och dess utvecklade aktivt och på bred front under Delegationens för Huvudstadsregionen ledning, samt också av utvecklandet av Helsingfors hela stadsregion i en internationell funktionsmiljö. Efterfrågan på bakgrundsinformation ökades av Helsingfors och hela regionens gemensamma vision att göra Helsingforsregionen till ett affärs- och innovationscentrum av världsklass med avstamp i samverkan mellan konst, vetenskap, skaplynne och läraktighet – en region vars framgång är till gagn både för dess invånare och för hela Finland – samt av de gemensamma strategierna "Välstånd och service", "Konkurrenskraft" och "Stadsstruktur och boende".

Det nationella projektet PARAS krävde regionala ansträngningar på nya områden, t.ex. att göra upp gemensamma befolkningsprognoser och serviceanalyser som beaktade storstadssärdragen i Huvudstadsregionen. I det avseendet utgör utländska storstadsregioner, närmast övriga europeiska huvudstäder, jämförelseobjekt. Inhemska jämförelseobjekt fanns främst i de fem övriga största städerna i Finland: Esbo, Vanda, Tammerfors, Åbo och Uleåborg. Samarbetet mellan städer har intensifierats på regionalt, nationellt och europeiskt plan, vilket förnyar informationsproduktionen.

I denna skärningspunkt mellan dels nya krav, dels nya möjligheter förnyade




Faktacentralen sina visioner. Helsingfors stads faktacentral är en föregångare i stadsfakta.

Information tillhandahölls för stadens egna beslutsfattare och experter, för invånare och media. Satsningar gjordes på webbsidorna och på elektronisk service. Ett särskilt mål var att utöka utbudet på svenska och engelska, vilket också skedde.

Ordförandeskapet i Forskningsarbetsgruppen vid nätverket Eurocities var fortfarande i Helsingfors stads händer, och det praktiska sköttes av Faktacentralen. Arbetsgruppens uppgift har varit att identifiera aktuella och gemensamma forskningsbehov i städerna, främja nyttjandet av befintliga forskningsrön, främja komparativ stadsforskning och ta initiativ till gemensamma forskningsprojekt mellan städerna. Att utveckla samarbetet mellan städerna, forskningsanstalterna och högskolorna har också varit ett vitalt syfte. Arbetsgruppen har också följt hur levnadsförhållanden och välbefinnande har utvecklats i europeiska städer.

”European Urban Knowledge Exchange Network” är ett nätverk för stadsfakta, med uppgift att stöda europeiska städers konkurrenskraft genom spridning av bästa praxislösningar. Som koordinator och projektledare för EUKN fungerade under ett tvåårigt pilotskede Holland. Som partner i Finland fungerade Inrikesministeriet, som bad Faktacentralen komma med som s.k. focal point. I denna egenskap har Faktacentralen sörgt för att EUKN fått högklassigt material från Finland och att EUKN:s omfattande material använts i Finland.

“Helsingfors stads faktacentral är en föregångare inom stadsfakta.”



Övriga internationella projekt för Faktacentralen omfattade deltagandet tillsammans med Statistikcentralen i Urban Audit III, EU:s tredje projektet för stadsstatistik och -indikatorer; skötseln av Helsingfors del av interregprojektet Compete; deltagande i ett EURICUR-projekt som utredde nya former av regionalt samarbete; samt skötseln av samarbetet med övriga Norden och Östersjöområdet. Viktiga har även projekten ICING (Intelligent Cities for the Next Generation) och URBAN MATRIX (Targeted Knowledge Exchange on Urban Sustainability) varit, och båda fortsätter. Inom ICING-projektet samarbetade vi med Helsingfors stads fastighetskontor och inom URBAN MATRIX med Helsingfors stads miljöcentral.

Vid vår Stadsforskningsenhet pågick sista året av förra forskningsprogramperioden, och till de aktuella temana hörde fortfarande bl.a. Helsingfors metropolområde som innovationsmiljö och -system, stadens hushållnings inkomstgrund och stadens sociala enhetlighet. Samarbetet med stadsforskningsprofessorsnätverket intensifierades.

I mars ordnades seminariet Helsingforsstatistik 2010 för klienter och samarbetspartners till vår Enhet för statistik och informationstjänst. Statistikväsendets linjedragning för följande programperiod bereddes, dvs. för 2006–2010. Utvecklingsprogrammet fastställdes i augusti av stadens direktörskollegium.

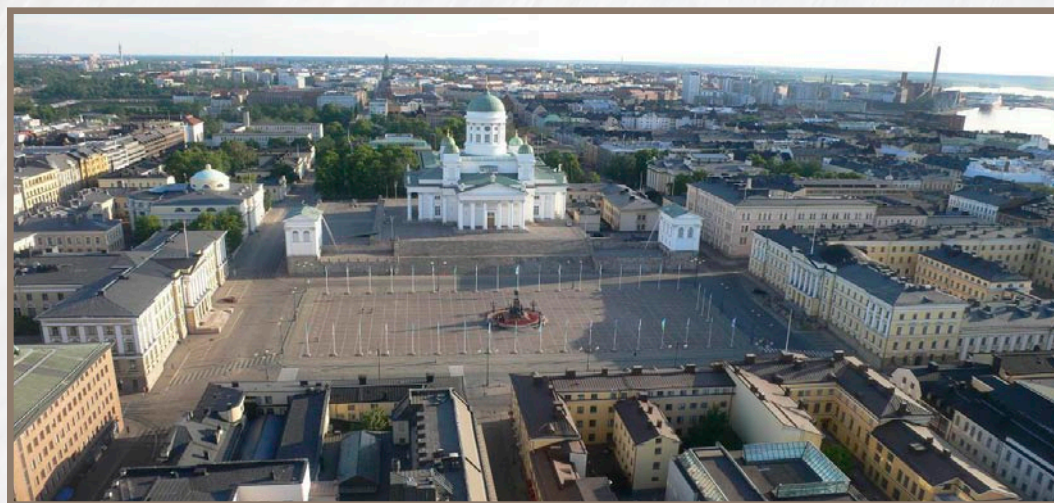
De viktigaste projekten för Stadsarkivet anknöt till planerandet av arkivbildningen, upprätthållandet av Arkivdatabasen, digitalisering, registreringen och mikrofilmmandet. Tonvikt lades också på stödet åt verk och inrättningar med elektronisk arkivbildning, elektronisk arkivering och dokumentförvaltning.

Förvaltningsenheten tillhandahöll förvaltnings- och stödtjänster och skötte verkets samriktade planering och utveckling. Faktacentralens data- och informeringsstrategi uppdaterades, och ett personalprogram resp. belöningsprogram uppgjordes i samarbete med enheterna. Oförtrutet arbete gjordes för att få gemensamma lokaler för statistiken, forskningen och förvaltningen.

På det hela taget var saldot för år 2006 gott, och vi klarade av kriterierna för åtnjutande av stadens resultatpremie. Det känns gott att gå vidare i samarbetets tecken. Hjärtligt tack åt alla på Faktacentralen och åt alla våra samarbetspartners för ett gott år tillsammans.

Asta Manninen

Direktör



Kuva: PIQ-Wing

Toiminta yksiköittäin

KAUPUNGINARKISTO

Kaupunginarkisto johtaa kaupungin arkistointia ja toimii kaupungin keskusarkistona. Keskusarkistona huolehditaan virastojen ja laitosten pysyvästi säilytettävistä asiakirjoista sekä niitä koskevasta tieto- ja tutkijapalvelusta. Lisäksi kaupunginarkisto vastaanottaa Helsinkiä koskevaa yksityistä arkistoaineistoa.

Kaupunginarkiston keskeiset hankkeet liittyivät toimintavuonna sähköisen arkistonmuodostuksen suunnitteluun, arkistotietokannan ylläpitoon, mikrokuvaukseen ja näyttelytoimintaan. Helsingin historiaa ja kaupunginarkiston kokoelmia tehtiin tunnetuksi näyttelyin ja esitelmin sekä järjestämällä yleisötilaisuuksia.

Tieto- ja tutkijapalvelu

Kaupunginarkiston tutkijasali pidettiin auki virka-ajan lisäksi torstaisin klo 16,00–18,00. Tutkijakäyntejä oli kertomusvuoden aikana 1 574. Tutkijat tilasivat käyttöönsä kaikkiaan 7 761 asiakirjaa. Virastolainoja annettiin 206 kertaa ja laajahkoja tietopalveluselvityksiä tehtiin 743.

Kertomusvuoden aikana esiteltiin kaupunginarkistoa ja sen toimintaa useille koululais-, opiskelija- ja harrastajaryhmille. Lisäksi pidettiin kaupungin historiaa koskevaa luentoja oppaille ja muillekin ryhmille.

Tietovarannot

Kaupunginarkiston tiloissa säilytettävien asiakirjojen määrä kasvoi kertomusvuoden aikana 141,7 hyllymetrillä. Tästä aineistosta yksityisarkistojen osuus oli 37,8 hm. Asiakirja-aineiston kokonaismäärä oli vuoden lopussa 12,5 hyllykilometriä. Vuoden aikana kaupunginarkistoon luovutti asiakirjojaan 30 arkistonmuodostajaa, joista 11 oli yksityisiä. Mikrofilmeinä otettiin vastaan 137 mikrofilmirullaa, 103 ikkunakorttia sekä 6 565 mikrokorttia. Muuta aineistoa vastaanotettiin 22 karttaa tai piirustusta.

Konservointityötä tehtiin konservointisuunnitelman mukaisesti. Toimintavuoden aikana konservoitiin 60 piirustusta ja karttaa, kolme sidosta ja 21 näyttelyasiakirjaa sekä tehtiin 33 muuta konservointityötä ja osallistuttiin neljän näyttelyn pystytykseen. Kaupunginarkiston konservointitoimintaa esiteltiin kahdelle vierailijaryhmille ja annettiin asiantuntijapalveluja EVTEK:lle ja toimittiin valtakunnallisen suojapaperityöryhmän vetäjänä.

Arkistotietokannan käyttöönottoa jatkettiin. Arkistotietokantaan oli kertomusvuoden loppuun mennessä kuvattu yleisluettelotiedot 1 525 arkistosta, yhteensä noin 10 hkm (noin 100 miljoonaa asiakirjasivua). Lisäksi tietokantaan vietiin asiakirjasarjataso tiedot 1 000 arkistosta ja yksikötason tiedot 250 arkistosta.

Asiakirjojen digitointiin valmistauduttiin ja suunniteltiin myös asiakaskäyttöön digitointia. Digitointi toteutetaan ensisijaisesti hyödyntämällä mikrofilmejä.

Kaupunginarkisto jatkoi Helsingin kaupungin verkkosivujen ja verkkojulkaisujen pysyvää säilytystä koskevaa selvitystyötä. Sitä varten syksyllä perustettiin työryhmä, johon eri virastot nimesivät edustajansa.

Asiakirjahallinto

Asiakirjahallinnon menetelmien kehittämistä jatkettiin yhteistyössä mm. hallintokeskuksen sekä talous- ja suunnittelukeskuksen kanssa. Tavoitteena on ollut sähköisen arkistoinnin edellytysten rakentaminen. Suurimpina haasteina ovat olleet sähköisten asiakirjojen käsittelyä ja säilyttämistä ohjaavan metatietojärjestelmän kehittäminen ja julkishallinnon yhteisen tehtäväluokituksen laatiminen. Asiakirjahallinnon konsultointeja oli toimintavuoden aikana 290.

Kaupunginjohtaja syksyllä 2005 asettama työryhmä laati suunnitelman sähköisessä asian- ja dokumentinhallinnassa tarvittavan kaupungin yhteisen arkistonmuodostussuunnitelman vaatimuksista, koko kaupungin yhteisestä tehtäväluokituksesta ja arkistonmuodostussuunnitelman integroinnista muihin tietojärjestelmiin.

Kaupunginarkisto osallistui talous- ja suunnittelukeskuksen talouspalveluyksikön vuonna 2005 käynnistämässä taloushallinnon sähköisen arkiston suunnittelu- ja hankintaprojektissa (TASA) sekä talous- ja suunnittelukeskuksen arkistotyöryhmässä, sosiaaliviraston arkistosäätöprojektin projekti- ja ohjausryhmässä. Lisäksi kaupunginarkisto toimi kaupungin edustajana sähköisen arkistoinnin kysymyksiä pohtineessa FileNet:n RM-työryhmässä, julkishallinnon yhteistä tehtäväluokitusta laatineessa JHS-työryhmässä sekä kunnallisessa arkistotyöryhmässä, joka jatkoi kunnallisten säilytysaikasuositusten laatimista kaavoitusta ja kiinteistönmuodostusta koskevien asiakirjojen osalta.

“ARKKI-arkistohallintajärjestelmä on käytössä jo 15 virastossa ja laitoksessa.”



Ohjaus ja neuvonta

Virastojen ja laitosten arkistotoimen ohjaus ja neuvonta ovat olleet keskeisiä ulospäin suuntautuneita toimintoja. Sähköisen arkistoinnin kehittämistä koskevat vaatimukset heijastuvat myös ohjaukseen ja neuvontaan, samoin sähköisten toimintatapojen yleistyminen. Arkistonmuodostussuunnitelmien laadinta, sisältö ja käyttötarpeet ovat muuttuneet. Ajan tasalla pidetty perinteinen arkistonmuodostussuunnitelma on hyvä lähtökohta myös sähköisen arkistonmuodostussuunnitelman laatimisessa. Tietojärjestelmien ja -verkkojen sisältämien asiakirjallisten tietojen säilyttämistä COM-tulosteena selvitettiin ja konsultoitiin.

Ohjaukseen ja neuvontaan kuului arkistotoimen hoidon ja suunnittelun ohjauksen lisäksi virastoihin ja laitoksiin sekä niiden eri yksiköihin tehdyt konsultointikäynnit sekä puhelimen ja sähköpostin välityksellä annetun ohjauksen ja neuvonnan, yhteensä 256 konsultointia.

Arkistontarkastuksia suoritettiin entiseen tapaan joko kaupunginarkiston suunnitelman mukaan tai virastojen ja laitosten aloitteesta. Kuluneen toimintavuoden tarkastettaviin kohteisiin kuuluivat mm. Talpan eli taloushallintopalvelun uudet arkistotilat, pelastuslaitos ja opetusviraston toisen asteen ammatilliset oppilaitokset. Arkistontarkastusten ohella on suoritettu katselmuksia.

Virastojen ja laitosten arkistonmuodostussuunnitelmien laatimista ja ylläpitoa varten hankittua ARKKI-arkistonhallintajärjestelmää ylläpidettiin ja huolehdittiin käyttäjien opastuksesta. ARKKI-järjestelmä oli otettu kertomusvuoden loppuun mennessä käyttöön 15 virastossa tai laitoksessa.

Virastoarkistonhoitajien arkistoverkosto kokoontui toimintavuoden aikana viisi kertaa. Tilaisuuksissa esiteltiin mm. kaupunginarkiston arkistontarkastustoimintaa, asiakirjavaurioiden korjaamista, AV- ja piirustusaineistojen arkistointia sekä tutustuttiin opetusviraston Media-keskukseen, rakennusvalvontaviraston uuteen piirustustenhallintajärjestelmään ja HUS:n arkistoon.

Tutkimustoiminta

”Helsingin historiallinen atlas” -projekti jatkui kertomusvuonna. Kartastoa varten tehtiin perustutkimusta, jatkettiin kirjoitustyötä sekä teetettiin kymmeniä karttoja yhteistyössä kiinteistöviraston kaupunkimittaosaston kanssa.

Näyttelytoiminta

Kaupunginarkisto osallistui ”J. V. Snellman 200 vuotta” -juhlavuoden toteuttamiseen osallistumalla Helsingin paikallistyöryhmän toimintaan ja suunnittelemalla yhteistyössä kaupunginmuseon kanssa ”Kouluelämää Snellmanin ajan Helsingissä” -näyttelyn.

Kouluelämää Snellmanin ajan Helsingissä -näyttely järjestettiin Jugendsalissa J. V. Snellmanin 200-juhlavuoden kunniaksi. Kaupunginarkisto osallistui myös juhluvuoden paikallistyöryhmän toimintaan.



Kuva: Ilari Järvinen/Museokuva Oy



Kuva: Panu Haavisto

Pohjoismaisen arkistojen päivänä marraskuussa pidettiin kaupungin-arkistossa yleisöluento. Kristian von Veh luennoi Helsingin maahanmuuttajista 100 vuoden ajalta.

Näyttely oli esillä Jugendsalissa 24.1.–26.2.2006 ja suppeampana versiona Malmitalolla lokakuussa. Jugendsalin näyttelyyn tutustui yli 7 200 kävijää.

Finlandia-talolla 23.–24.5.2006 pidettyjen Suomen 7. arkistopäivien yhteydessä järjestettiin ”Finlandia-talon ympäristö” -näyttely, joka oli esillä päivien ajan.

Kaupunginarkisto osallistui pohjoismaisen arkistojen päivän viettoon järjestämällä 9.11.2006 ”Kansainvälinen Helsinki, maahanmuuttajia 100 vuotta sitten ja tänään” -aiheisen tilaisuuden, jossa oli 40 osanottaja. Tilaisuuden ohjelmaan kuului näyttely, esitelmää ja tutustumiskäynti arkistomakasiineissa. Näyttely oli esillä vuoden loppuun saakka.

Yksityisarkistotoiminta

Yksityisarkistoja luovutti 11 eri arkistonmuodostajaa. Näistä kolme oli lisäluovutuksia aiemmin jo luovutettuihin arkistoihin. Luovutettua aineistoa oli yhteensä 37,8 hyllymetriä. Toimintavuoden aikana järjestettiin noin 12 hm yksityisarkistoja.

Asiakaskoulutus

Erilaisiin kaupunginarkiston järjestämiin koulutustilaisuuksiin osallistui toimintavuoden aikana yhteensä 210 henkilöä.


Kaupunginarkiston asiakaskoulutus vuonna 2006:

- Asiakirjahallinnon ja arkistotoimen peruskurssi, osallistujia yhteensä 15
- Verkostotapaamiset (4), osallistujia yhteensä 75
- Virka-arkistonhoitajien ajankohtaisseminaarit (2), osallistujia yhteensä 52
- Teemaseminaarit (3), osallistujia yhteensä 68

ARKKI-arkistohallintakoulutusta annettiin henkilökohtaisena opastuksena. Lisäksi kaupunginarkiston asiantuntijat pitivät luentoja arkistotoimen ja asiakirjahallinnon eri osa-alueista virastojen ja laitosten sekä alan järjestöjen järjestämissä koulutustilaisuuksissa.

Tilat

Arkistotilojen kuntoa koskevat ongelmat ovat jatkuneet. Aikaisempina vuosina toistuneita vesiongelmia korjattiin kesällä, mutta tiloissa ilmeni uusia vesivahinkoja. Makasiinien kosteus- ja lämpöarvot ylittivät edelleen sallitut arvot. Tilannetta seu-



rattiin säännöllisesti, mutta seurannan dokumentointiin jäi vielä puutteita. Lisäksi neuvoteltiin toimistotilojen korjaamisesta.

Arkistomakasiinien hyllyille tehtiin kuntotarkastus.

Helsingin kaupungin historiatoimikunta

Helsingin kaupungin historiatoimikunta ohjasi sodanjälkeisen historian 4. ja 5. niteen kirjoittamista sekä Ruotsin vallan ajan historian uudelleen kirjoittamista. Historiatoimikunta tuki ”Helsingin sotasurmat vuosina 1914–1922” -projektia sekä Viaporin historian tutkimusta.

Yhteistyö ja kumppanit

Kaupunginarkisto osallistui vuonna 2006 Kansallisarkiston asettamaan kunnalliseen arkistotyöryhmään, opetushallituksen asettamaan asiakirjahallinnon ja arkistotoimen näyttötutkintotoimikuntaan ja JHS-johtajiston (JUHTA) asettamiin julkishallinnon asiakirjojen tehtäväluokitustyöryhmiin.

Lisäksi kaupunginarkisto on osallistunut Espoon, Vantaan, Tampereen, Turun ja Oulun asiakirjahallinnon yhteistyöhön. Siinä on keskitytty asiakirjahallinnon ja sähköisen asioinnin menetelmien kehittämiseen ja tehty yhteistyötä Kansallisarkiston, JUHTA:n ja Kunta-IT:n kanssa.

Pohjoismaiden pääkaupunkien arkistopäälliköt kokoontuivat Reykjavikissa 19.–22.10.2006. Tapaamisen teemoina olivat arkistojulkaisut ja näyttelyt.

Digitointia koskeva yhteistyötä Tukholman kaupunginarkiston kanssa jatkettiin. Projektipäällikkö Tukholman kaupunginarkistosta tutustui Helsingin kaupunginarkiston digitointisuunnitelmiin elokuussa.

Kaupunginarkiston henkilöstöä osallistui 23.–24.5.2006 Finlandia-talolla pidetyille Suomen 7. arkistopäiville ja 24.–26.8.2006 Uppsalassa pidetyille pohjoismaisille arkistopäiville.

Kaupunginarkiston toiminnan kehittäminen

Helsingin kaupungin arkistotoimen kehittämisohjelman väliarviointina tehtiin vuosittaisten tutkijapalvelun asiakaskyselyjen lisäksi virastoille ja laitoksille arkistotointa koskeva kysely sekä suoritettiin toiminnan itsearviointi. Virastoille ja laitoksille lähetetyssä

kyselyssä kartoitettiin arkistotoimen tilaa ja kaupunginarkiston palvelujen laatua.

Kaupunginarkisto järjesti TYHY-päivän Röykässä ja kehittämispäivän Helsingissä Aqua Killassa. Henkilöstölle järjestettiin lisäksi riskienhallinta-, paloturvallisuus- ja Tiimi-kalenterin käyttökoulutusta.

Kaupunginarkisto vastasi yhdessä hallintoyksikön kanssa tietokeskuksen riskienhallintasuunnitelman valmistelusta sekä valmiussuunnitelmaa laatimisesta. Lisäksi osallistuttiin tietokeskuksen hankerekisterin suunnitteluun.



Kuva: Raija Björkbacka

Kaupunginarkiston henkilöstön TYHY-päivät järjestettiin elokuussa Röykässä, Kipinä-talossa. Kokouksessa käytiin läpi toteutettua työhyvinvointikyselyä ja suunniteltiin tulevan talven ja vuoden tapahtumia.

KAUPUNKITUTKIMUS


Kaupunkitutkimusyksikössä tehdään soveltavaa tutkimusta Helsingin hallinnon, helsinkiläisten ja täällä toimivien yritysten tarpeisiin. Tutkimusyksikön tehtävänä on tietokeskuksen muiden yksiköiden tavoin kertoa luotettavasti Helsingistä asuin- ja toimintaympäristönä sekä palvella kaupungin ja koko seudun kehittämistä.

Tutkimusyksikössä Helsinkiä ja koko seutua koskevaa tilastotietoa analysoidaan ja selvitetään perustilastoja laajemmin esim. tilastoaineistoja yhdistämällä ja kyselyin mm. väestöä ja asumista, elinoloja, alue- ja kunnallistaloutta, hallintoa sekä kaupunkikulttuuria ja -ympäristöä.

Vuonna 2006, meneillään olevan tutkimusohjelmakauden viimeisenä vuonna, ajankohtaisia tutkimusteemoja olivat edelleen muun muassa Helsingin metropolialue innovaatioympäristönä ja -järjestelmänä, kaupungintalouden tulopohja ja sosiaalinen eheys. Yhteistyötä kaupunkitutkimusprofessorien verkoston kanssa tiivistettiin.

Tutkimusyksikkö

Kaupunkitutkimusyksikössä tehtävä tutkimus helpottaa ilmiöiden ymmärtämistä ja tuottaa uutta tietoa, jota voidaan soveltaa Helsingin ja koko metropolialueen kehittämistyössä. Yksiköllä on erityinen asema kaupungin oman tutkimustoiminnan ja tiedeyhteisöjen tutkimuksen välissä. Yliopistoyhteistyö on muodostunut monipuoliseksi tutkijavaihdoksi ja yhteiseksi tutkimusprojekteiksi. Kaupunkitutkimusyksikön tutkijat ovat mukana monissa yhteishankkeissa yliopistotutkijoiden kanssa ja yksikössä vieraillee kaupunkiaiheisia opinnäytteitään tekeviä yliopistotutkijoita.



Pienen yksikön toimintatavaksi on vakiintunut monipuolinen verkottuminen. Helsingin kaupungin organisaation ohella yhteistyökumppanit löytyvätkin usein erikoisalojen tutkimuslaitoksista ja kansainvälisistä tutkijaverkoista. Lähestymistapa on poikkitieteellinen, yksikön tutkijat edustavat eri tieteenalvoja kuten kansantaloustiede, maantiede ja sosiologia. Tämä on tärkeä lähtökohta kaupungin monimuotoisen todellisuuden ymmärtämiseksi.

Kaupunkitutkimusyksikössä työskenteli kertomusvuoden aikana runsaat kaksikymmentä henkilöä. Yksikkö toimii myös tukikohtana vieraileville tutkijoille ja harjoittelijoille.

“Pienen yksikön toimintatavaksi on vakiintunut monipuolinen verkottuminen.”

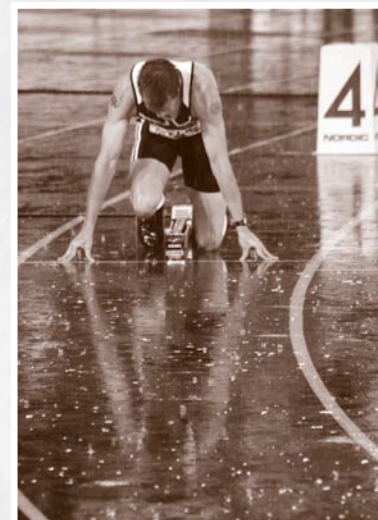
Julkaisutoiminta

Vuoden 2006 aikana tietokeskuksen julkaisusarjoissa ilmestyi 11 tutkimusta ja 5 tutkimuskatsausta. Lisäksi julkaistiin 5 tutkimuksen verkkojulkaisua sekä yksi artikkelikokoelma.

Keskeisiä tutkimuskohteita on viime vuosina ollut Helsingin kaupungin taloudellinen tilanne, jota vuonna 2006 tarkasteltiin useasta eri näkökulmasta. Julkaisussa ”Suurten kaupunkien tilinpäätökset 2005” ja ”Palvelujen kapea rahoituspohja: Suurten kaupunkien palvelukustannukset 2005” sekä ”Investoinnit edelleen velaksi” jatkettiin kuntatalouden vuosittaista seuranta.

Helsingin talous oli tutkimuksen keskiössä myös kahdessa yleisurheilun MM-kisoja käsittelevässä tutkimusraportissa. Osin tietokeskuksen voimin toimitettiin artikkelikokoelma "Urheilu, maine ja raha: tutkimuksia vuoden 2005 yleisurheilun MM-kisoista". Opetusministeriön toimeksiannosta ja rahoituksella Seppo Laakso, Päivi Kilpeläinen, Eeva Kostianen ja Ilkka Susiluoto tekivät tutkimuksen "Yleisurheilun MM2005-kisojen aluetaloudelliset vaikutukset". Molemmat julkaisut liittyivät tietokeskuksessa 1990-luvulla käynnistyneeseen tutkimusperinteeseen, jossa pyritään seuramaan Helsingissä järjestettäviä suur tapahtumia.

Helsingin yliopiston ja tietokeskuksen yhteistyönä Heikki A. Loikkanen ja Ilkka Susiluoto puolestaan seurasivat kuntien hyvinvointipalvelujen kustannustehokkuutta pitkällä aikavälillä. Loppuraportti "Cost Efficiency of Finnish Municipalities in Basic Service Provision 1994–2002" julkaistiin HECER:in (Helsinki Center of Economic Research) keskustelunaloitteena. Työstä julkaistiin alkuvuonna 2006 myös tieteellinen referee-artikkeli Urban Public Economics Review-lehdessä. Työ oli jatkoa edellisenä vuonna samasta aiheesta ilmestyneelle tutkimukselle, jossa arvioitiin mm. väestö- ja rakennetekijöiden vaikutusta kuntien suoritustasoon palvelutuotannossa.



Kuva: Olga Ripatti

Elokuussa 2005 järjestettyjä yleisurheilun MM-kisoja hallitsivat valtavat sadekuurot. Tietokeskus tutki, mitä talousvaikutuksia MM-kisoilla oli ja toisaalta mitä kisat vaikuttivat Helsingin maineeseen. Tutkimukset julkaistiin vuonna 2006.

Toinen keskeinen mutta paljon perinteisempi tutkimuskohde on asuminen. Kuluneen vuoden tutkimuksissa näkyi kasvava tarve tarkastella sosiaalisen vuokra-asumisen asemaa asuntomarkkinoilla. Vuonna 2006 ilmestyivät tutkimukset

”Sosiaalisen vuokra-asumisen asema kaupunkikentässä” ja ”Asumisen vaihtoehdot ja hinta Helsingissä”. Tutkimus ”Asumisviihtyvyys Helsingin kaupungin vuokra- ja asumisoikeustaloissa” on tuorein sosiaalisessa vuokra-asuntokannassa asuvien asukastyytyväisyyden selvitys, josta on muodostumassa pysyvä seurantakäytäntö. Julkaisussa ”Helsinkiläinen kerrostaloatlas 2006” selvitettiin viime vuosien helsinkiläistä kerrostalorakentamista ja hahmoteltiin vaihtoehtoja kerrostalotuotantoon.

Edellisten lisäksi julkaistiin yksittäisiä tutkimuksia eri aihealueilta. Niistä mainittakoon tässä selvitys ”Kuntalaisten ja hallinnon vuorovaikutuksen käytännöt Helsingissä” ja ”Helsinkiläisten tyytyväisyys kuntapalveluihin 2005”. ”Taiteilijatalo Vuosaaressa” -tutkimuksessa puolestaan selvitettiin taiteilijatalon syntyprosessia, asukkaiden verkostoitumista talon sisällä ja asukkaiden taiteellista toimintaa Vuosaaressa.

Vuosaaren Taiteilijatalon merkityksestä ympäristön asukkaille tehtiin tutkimus. Talo rakennettiin Helsingin 450-vuotisjuhlan kunniaksi.

“...tutkimuksissa näkyi kasvava tarve tarkastella sosiaalisen vuokra-asumisen asemaa...”



Kuva: Helsingin kaupungin kuvapankki/
Mika Lappalainen



Mikko Salasuon tutkimuksessa Atomisoitunut sukupolvi paneuduttiin nuorison kulttuuriin ja toiminnallisiin ympäristöihin. Media tarttuu nuorisoilmiöihin kärkkäästi, kun nuoret mobilisoituvat jonkun ilmiön tai asian puolesta.

Vuoden 2006 kysytyimmäksi julkaisuksi nousi tällä kertaa Tutkimuksia-sarjassa julkaistu pääkaupunkiseudun nuorisotoimen tutkijan Mikko Salasuon nuorisokulttuurin muutoksia käsittelevä "Atomisoitunut sukupolvi", jota myytiin noin 500 kappaletta.

Kaikki vuoden aikana tietokeskuksen sarjoissa ilmestyneet julkaisut tekijöineen on lueteltu liitteessä.

Alustukset, luennot ja esitelmät

Yksikön tutkijat pitivät vuonna 2006 yli 60 alustusta tai luentoa tiede- ja tutkimuslaitoksissa sekä erilaisissa seminaareissa ja tilaisuuksissa. Näistä lähes 20 pidettiin kansainväliselle kuulijakunnalle Suomessa tai ulkomailla, esimerkiksi BaltMet-kongressissa Tukholmassa, World Planning Schools -kongressissa Mexico Cityssä ja EULP-pääsessiossa Wienissä.

Kansainvälinen toiminta

Tietokeskus on partnerina Interreg III C -ohjelmasta rahoitettavassa COMPETE-hankkeessa (2004–2007). Hanketta vetää Sheffieldin kaupunki ja muita osallistujia ovat Rotterdamin, Dortmundin, Münchenin, Barcelonan ja Lyonin kaupungit sekä Liverpoolin John Moores Universitystä European Institute for Urban Affairs. Hankkeessa vaihdetaan tietoa ja kokemuksia kaupunkiseutujen kilpailukykyyn vaikuttavista tekijöistä ja toimenpiteistä. Tietokeskus järjesti kesäkuussa Helsingissä konferenssin aiheen tiimoilta.

Helsinki oli edelleen puheenjohtajakaupunki Eurocities-verkoston kaupunkitutkimustyöryhmässä.

Vastaperustetun Tallinnan kaupungin tutkimusyksikön kanssa aloitettiin yhteistyö.

Kuva: Helsingin kaupungin kuvapankki/Scanfoto



Pikku Huopalahdessa on kokeilevaa arkkitehtuuria ja erilaisia asuntomuotoja: vuokra-asuntoja, Hitas-asuntoja ja myös kovan rahan asuntoja.

Yhteistyö ja kumppanit

Kaupunkitutkimusyksikössä aktivoidaan ja koordinoidaan Helsingin kaupungin sekä seudun yliopistojen ja ammattikorkeakoulujen välistä tutkimusyhteistyötä. Helsingin kaupunki on jo aiemmin ollut osarahoittajana yhdeksään Helsingin yliopiston kaupunkitutkimusprofessuuriin perustuvassa yhteistyössä. Viisi professoria on Helsingin yliopistossa ja kaksi työskentelee Teknillisessä korkeakoulussa.

Vuonna 2006 tässä tutkimusyhteistyössä painottuivat edelleen Helsingin ja pääkaupunkiseudun taloudellinen kehitys, huoli kaupunginosien sosiaalisesta eriytymisestä sekä innovaatiostrategian ja asuntopolitiikan tietotarpeet. Tietokeskus valmisteli yhdessä kaupunkitutkimusprofessoreiden ja kaupunkitutkimuksen koordinaattorin kanssa hankkeen LTSER (Long Term Socio-Ecological Change) tutkimusohjelmaan.

Edellisenä vuonna hyvin alkanutta yhteistyötä Helsingin oman ammattikorkeakoulun Stadian kanssa jatkettiin uuden tutkimusohjelman valmistelussa.

Suurten suomalaisten kaupunkien ja kaupunkiseutujen kaupunkirakennetta koskeva KARA-selvityshanke jatkui tutkimusyksikön koordinoimana. Hankkeessa on mukana kuusi suurinta kaupunkia sekä Kuopio, Maakuntien liitot, Ympäristökeskus, YTV ja YTK.

Perinteiseen tapaan yksikössä valmisteltiin Helsingin kaupungin tiedepalkinnon ja tutkimusapurahojen valinnat. Tiedepalkinnon sai professori Terttu Nevalainen, jonka tutkimusala on historiallinen sosiolingvistiikka. Tutkimusapurahoja myönnettiin 17 tutkimushankkeelle. Apurahahakemuksia tuli 80. Helsinki-aiheisista pro gradu -tutkielmista ja vastaavista opinnäytetöistä palkittiin kuusi ansioitunutta opiskelijaa tunnustuspalkinnolla.



Ruoholahdessa rakennettiin tiiviisti, sillä alueelle tuli myös metroasema. Kanava rakennettiin huolitelluksi ja kestäväksi, jotta se kaunistaisi ympäristöään kauan.

Työyksikön kehittäminen

Vuoden 2006 aikana kaupunkitutkimusyksikössä virittädyttiin Helsingin kaupungin uuden tutkimusohjelmatyön käynnistämiseen järjestämällä runsaasti perinteisiä perjantaiseminaareja. Tapaamisia oli liki 20 ja aiheina oli muun muassa tulevaisuuden tutkimus, asuntopolitiikka, politiikka monikulttuurisessa yhteiskunnassa, Kurvin Kansan Taloon liittyvästä verkostohanke ja Forum Virium. Vuoden aluksi katsottiin Matti Kassilan Palmu-elokuvien yhteyteen tekemä Helsinki dokumentti vuodelta 1962.

Helmikuussa vierailun yksikköön teki muiden muassa Etnisten suhteiden ja kansainvälisen muuttoliikkeen tutkimuksen seura (ETMU) ry:n hallitus, jonka kanssa keskusteltiin ETMU:n Suomen Akatemialle valmisteltavasta tutkimusohjelmasta. Tilastokeskuksesta kävi marraskuussa tutkijoita kertomassa kulttuuritalouteen ja symboliseen pääomaan liittyvistä tutkimusintresseistään.

TILASTOHANKKEET VUOSIKSI 2006–2010:

- **Toimintaympäristötiedot strategisen johtamisen tukena**
- **Teematilastot ja ajankohtaiskatsaukset**
- **Perustilastojen uudet avaukset ja kehittämis-toimenpiteet**
- **Ennusteiden kehittäminen ja muutosten ennakointi**
- **Tilastojen laadun ja käyttöön saattamisen kehittäminen**
- **Seudullisten tuotteiden ja palveluiden edistäminen**
- **Kansainväliset kaupunkivertailut**

TILASTO- JA TIETOPALVELUYKSIKKÖ

Tilasto- ja tietopalveluyksikkö julkaisee tilastoja, kehittää ja ylläpitää rekistereitä ja tilastollisia tietokantoja sekä suorittaa tietopalvelua. Yksikköön kuuluu myös kirjasto.

Helsinki-tilastot kuvaavat kaupungin kehitystä ja muutosta vuositasolla, kuukausittain tai neljännesvuosittain sekä ennusteina tuleville vuosille. Helsinki-tietoja tuotetaan myös osa-alueittain ja niitä täydentävät seudulliset ja kansainväliset vertailut.

Helsinki tilasto 2010 -ohjelma valmistui

Helsingin kaupungin tilastotoimen kehittämisohjelmassa, Helsinki-tilasto 2010, määrittellään tilastotoimen kehittämistarpeet ja -linjaukset vuosille 2006–2010. Kehittämisen pohjaksi tehtiin tilasto- ja tietopalveluyksikön toiminnasta ulkoinen arviointi vuoden 2005 lopulla sekä järjestettiin asiakkaille ja sidosryhmille Helsinki-tilasto 2010 -seminaari, jonka nimi oli Tiedolla eteenpäin, 8.3.2006. Ohjelmatyö toteutettiin työryhmissä, joissa oli edustettuna laaja joukko virastojen ja laitosten asiantuntijoita sekä muita tiedon tuottajia ja käyttäjiä. Kaupungin johtajisto hyväksyi kehittämisohjelman 16.8.2006.

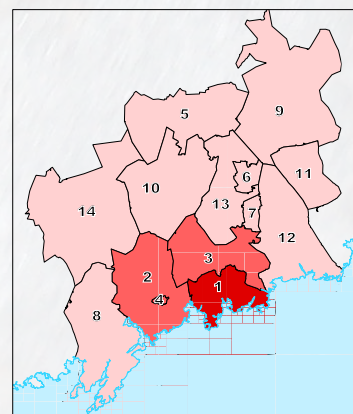
Ohjelmakaudella 2006–2010 tilastotoimen haasteet keskittyvät seitsemään laajaan sisältökokonaisuuteen. Uudet tilastotuotteet tarjoavat kaupungin eri sektoreiden asiantuntijoille ja kaupungin johdolle strategisen johtamisen ja suunnittelun tueksi entistä jäsentyneempää kuvaa toimintaympäristön muutoksista ja niihin vaikuttavista tekijöistä.

Teematilastot ja ajankohtaiskatsaukset kuvaavat Helsingin yritys- ja elinkeinotoiminnan sekä kaupunkilaisten hyvinvointia. Seudullisten ja kansallisten sekä kansainvälisten kaupunkivertailujen tarve ja lisääntyvä yhteistyö tällä sektorilla on ohjelmassa keskeisellä sijalla. Ennusteiden kehittäminen ja muutosten ennakointi edellyttävät myös verkostomaisen yhteistyön lisäämistä sekä tiivistä yhteistyötä kaupunkitutkimuksen ja tulevaisuudentutkimuksen asiantuntijoiden kanssa. Perustilastoinnissa kehitetään uusien tuotteiden lisäksi tiedonhallintavälineitä ja tilastojen yhteiskäyttöisyyttä sähköisiä palveluita parantamalla. Tuotteiden ja palveluiden käyttöä edistetään uutiskirjeiden avulla.


Tieto johtamisen, päätöksenteon ja suunnittelun tukena

Vuonna 2006 tietokeskuksen toiminnassa korostui kaupungin johtamisen tiedollinen tukeminen. Tietokeskus osallistui valtuustoseminaarien materiaalin valmisteluun. Lisäksi tiivistettiin seudullista yhteistyötä toimintaympäristön muutosten kuvauksessa. Seutuyhteistyötä varten käynnistettiin pääkaupunkiseudun kuntien väestöennusteiden harmonisointi sekä julkaistiin uusi kuntien raja-alueiden suunnittelua ja kehittämistä palveleva osa-alueittainen ennuste.

Uuden väestöennustejulkaisun ilmestymisen yhteydessä järjestettiin asiakastilaisuus yhdessä Talous- ja suunnittelukeskuksen kanssa.



Yhteistoiminta on tiivistä *pääkaupunkiseudulla* neljän kaupungin kesken sekä 14 kunnan *Helsingin seudulla*.



Tilasto- ja tietopalveluyksikkö osallistui myös Helsingin uuden elinkeinostrategian laadintaan tuottamalla pohjaraportteja valmistelutyön tueksi ja lopulliseen strategiaohjelmaan mm. väestömäärän, aluetalouden ja työpaikkamäärän ja työllisyyden kehityksestä sekä kilpailukyvyistä, työvoiman riittävyydestä, yritystoiminnasta ja toimitilamarkkinoista. Lisäksi osallistuttiin strategiaseminaareihin.

Teematilastoja koulutuksesta ja asumisesta

Tilasto- ja tietopalveluyksikön toiminnan merkittävin painopistealue on edelleen julkaisutuotannossa, jossa verkossa ilmestyneiden tuotteiden osuus on edelleen kasvanut. Vuonna 2006 ilmestyi painettuna yhteensä 19 Tilastoja-sarjan julkaisua sekä 39 verkkotilastoa.

Teematilastojen painopisteitä vuonna 2006 olivat koulutus ja opiskelu, joita tarkasteltiin sekä työelämän ja työhön sijoittumisen näkökulmasta julkaisussa ”Oppien osaajaksi – koulutus ja työelämään sijoittuminen Helsingissä”. Julkaisu toimitettiin yhteistyössä opetusviraston ja Stadian kanssa. Koulutus ja kulttuuri olivat myös vuoden 2006 alussa valmistuneen Pietarin tilastokomitean, Petrostatin ja tietokeskuksen yhteisjulkaisun teemana. Toinen painopiste oli asuminen, jonka kuvausta syvennettiin laajalla aikasarja-analysillä helsinkiläisten asuinolojen ja Helsingin asuntokannan muutoksista sekä uusista kehitysnäkymistä Tilastoja-sarjan julkaisussa ”Asuminen Helsingissä 1950–2004”.

Elinkeinotoiminnan ja työpaikkojen uudet otospohjaiset ennakkotilastot otettiin käyttöön työvoima- ja työssäkäyntitilastoissa. Väestötilastojen tuoteperhe laajeni

väestönmuutosten koko kaupungin ja osa-alueiden aikasarjakuvauksella. Ympäristökeskuksen asiantuntijoiden kanssa yhteistyössä valmistui toinen "Helsingin kestävän kehityksen yleisindikaattorit" -kirja sekä painettuna että verkkotuotteena.

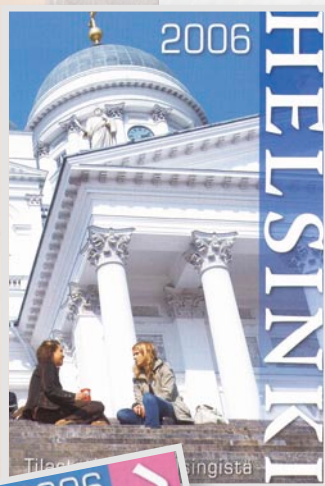
Taskutilastoja kahdeksalla kielellä

Kaupungin kansainväliseen markkinointiin ja tiedottamiseen osallistuttiin tuottamalla suomen, ruotsin, englannin, saksan, ranskan, venäjän, japanin ja kiinan kielillä "Taskutilasto", ulkoasultaan ja sisällöltään uudistettuna. Käytetyimpien tilastokirjojen sarjaan kuuluvat myös Helsingin kaupungin tilastollinen vuosikirja sekä kaupungin asuinalueiden ominaisuuksia kuvaava tänä vuonna verkkoversiona ilmestynyt "Helsinki Alueittain".

Tietokeskuksen vuosineljänneksittäin ilmestyviä tilastojulkaisuja laaditaan säännöllisesti asuntojen hinnoista ja vuokrista, rakentamisesta, työllisyydestä ja työttömyydestä sekä väestöstä ja väestönmuutoksista ja puolivuositain toimitilamarkkinoista.

Uutta verkko-oppimateriaalia Virstasta

Virtuaaliset tilastot -projektin eli Virstan "Löydä tilastot" -opas sai jatkoa "Talouden tiedot" -verkko-oppimateriaalin valmistuttua keväällä. Virstan toisessa vaiheessa syntyneen tuotteen tarkoituksena on ohjata tärkeimmille kotimaisille ja ulkomaisille talous- ja yritystilastojen sekä aluetilastojen





Kuva: Tiete/Olga Vishnjakova

Asumisviihtyvyydestä tehdään säännöllisesti laajoja kyselytutkimuksia.


lähteille. Kokonaisuuteen kuuluu myös käytännönläheisiä esimerkkejä, joissa kuvataan kuinka tilastotietoja voi hyödyntää. Kesäkuussa päättyneessä hankkeessa oli mukana sisällöntuottajina Tilastokeskus ja tietokeskus sekä yhteistyökumppaneina ammattikorkeakoulut Stadia, Helia ja Arcada.

Kansainvälistä ja seudullista vertailua

Helsingin seudun taloudellinen kilpailukyky ja sen kansainvälinen vertailu muihin Euroopan kaupunkiseutuihin on edelleen ollut erittäin ajankohtaista ja kysyttyä tilastotietoa. ”The Economic Map of Urban Europe” -julkaisu ilmestyi neljännen kerran vuoden 2006 lopulla.

Seudullisena yhteistyönä koottiin ”Helsingin seutu tilastoina 2006” -kirjaan keskeiset perustilastot Helsingin seudun ja muiden Uudenmaan kuntien ja kaupunkien nykytilasta sekä 2000-luvun kehityspiirteistä.

Vuosineljänneksittäin valmistui talouden, elinkeinotoiminnan, väestön, hyvinvoinnin, liikenteen ja ympäristön muutoksia kuvaava ”Helsingin seudun suunnat”, jonka 10-vuotista taipaletta juhlistettiin seminaarilla 31.5.2006. Seminaarin puhujat ja panelistit pohtivat esityksissään innovatiivisuuden merkitystä kaupunkiseuduille ja tiedon merkitystä seutujen



suunnittelulle ja päätöksenteolle. Merkkivuonna ilmestyi myös erityisjulkaisu, johon oli koottu 10 vuoden aikasarjoja Helsingin seudun kehityksestä.

Vuonna 2006 jatkui kaupunkipolitiikkaan liittyvän tiedon vaihtoon keskittynyt projekti EUKN, European Urban Knowledge Network, jonka Suomen koordinoijana ja toteuttajana toimii tietokeskus. Verkosto jakaa ja välittää tiivistelmiä kaupunkien kehittymisen kannalta tärkeistä aiheista, kuten asumisesta ja kaupunkirakenteesta, turvallisuudesta ja rikollisuuden estämisestä, liikenteestä ja infrastruktuurista, sosiaalisesta syrjäytymisestä, taloudesta, työllisyydestä ja kaupunkiympäristöstä. EUKN:n internet- tietokantaan tallennettiin kertomusvuonna yhteensä 140 tiivistelmää Suomen kaupunkipolitiikan käytännöistä ja tutkimustuloksista.

EUKN:n eurooppalainen johtoryhmä kokoontui hollantilaisten johdolla Helsingissä säätytalolla kesäkuussa yhdessä URBACT-toimijoiden kanssa. Kansallisia seminaareja tietokeskus järjesti vuoden aikana kaksi ja lisäksi hanketta esiteltiin useissa kaupunkitiedon tapahtumassa, kuten Lappeenrannan Kaupunkifoorumissa ja Turun Urban Market -seminaarissa. Hankkeen markkinoinnin edistämiseksi painettiin suomenkielinen projektiesite.

Elo-syyskuun taitteessa 2006 järjestetyn kansainvälisen kaupunkitilaston ja tutkimuksen konferenssin aihe oli Globalization Impact on Regional and Urban Statistics. Tämä 25. SCORUS-konferenssi pidettiin Puolassa Wroclawn taloustieteen yliopistossa. Tietokeskuksen edustajien esitysten teemat olivat tilastot päätöksenteon ja johtamisen apuna, työmarkkinoiden muutokset Helsingin seudulla 1996–2006, sosiaalisen asumisen muutokset sekä kaupunkikulttuurin tilastoinnin haasteet.

Tilasto- ja tietopalveluyksikkö teki 30.10.–1.11.2006 opintomatkan Berliiniin. Matkalle osallistui yhteensä 14 henkeä. Yhteisen kiertoajelun jälkeen matka suuntautui Berliinin uuteen tiede- ja teknologiakeskukseen Adlershofiin. Keskus sijaitsee entisen Itä-Berliinin alueella, tulevan lehtokentän ja kaupungin keskustan puolivälissä. Alueella toimivat yritykset tiiviissä ja hedelmällisessä yhteistyössä teknologia- ja media-alojen yliopistojen kanssa.

Toisen päivän ohjelmaan kuului vierailu Berliinin tilastokeskuksessa, jossa kuultiin sen toimintojen kehittämistä ja alueellisesta suunnitteluyhteistyöstä sekä uuden seutuyksikön Berlin – Brandenburg toiminnan käynnistämisestä. Vierailu Difussa – Deutsche Institut für Urbanistik – kuului saman päivän ohjelmaan. Difussa yhteisenä kiinnostuksen kohteena oli tilastojen tulkitseminen ja käyttö kaupunkien kehittämisen apuna.



Kuva: Eeva-Kaisa Peuranen

Tilasto- ja tietopalveluyksikkö teki lokakuussa opintomatkan Berliiniin. Kuvassa vasemmalta Pekka Vuori, Juha Suokas, Leila Lankinen, isäntänä toiminut Berliinin tilastokeskuksen aiempi johtaja professori Eckhart Elsner, Sini Askelo ja Ilkka Niemi.

Kirjasto ja tietopalvelu

Tietokeskuksen kirjasto on kaikille avoin Helsinki-tilaston ja -tutkimuksen erikoiskirjasto ja tietopalvelupiste. Kirjastoon kuuluu myös erillisenä toimipisteenä kaupunginarkiston käsikirjasto, johon on etupäässä sijoitettu Helsingin historiaan liittyvä kirjallisuus.

Kirjasto hankkii kokoelmiinsa kaupungin virastoissa ja laitoksissa tehtyjen julkaisujen ja Helsinki-historioiden lisäksi myös sähköisiä ja painettuja tietoaineistoja lähinnä tietokeskuksen henkilökunnan käyttöön.

Vuonna 2006 kokoelmiin luetteloiitiin 1 428 nimekettä, lähes saman verran kuin edellisenä vuonnakin. Kokoelmista poistettiin yli 1 000 nidettä, joista osa siirrettiin valtakunnalliseen Varastokirjastoon Kuopioon. Poistojen määrä yli kaksinkertaistui edellisestä vuodesta.

Sähköisiä palveluja lisättiin ja hankittiin käyttäjätunnukset Tilastokeskuksen tilastokattauksia -tietokantaan sekä CSA:n Sociological

“Kirjaston tietopalvelutehtäviä oli noin 1 100. Ne vaihtelivat yksittäisestä faktatiedosta kirjallisuusselvityksiin.”



Kuva: Tiete/Olga Vishnjakova

Lähiöiden hiekkalaatikoilla on leikkiautoja, keskustassa ei usein tarvita edes hiekkalaatikkoa. Väestöennusteiden laatiminen on tilasto- ja tietopalveluyksikön vastuulla.

Abstracts ja Social Sciences -viitetietokantoihin.

Kokoelmista annettiin 4 185 lainaa. Lainatuimpia julkaisuja olivat asunto-ohjelmat, "Koti Helsingissä" -kirja sekä tutkimus "Arvostetut asuinsijat".

Tietokeskuksen henkilökunnalle välitettiin kaukolainoja muista kirjastoista 63 kappaletta.

Tietopalvelutehtäviä, jotka vaihtelivat laajuudeltaan yksittäisestä faktatiedosta kirjallisuusselvityksiin, tehtiin kirjastossa noin 1 100. Suurin osa tietopyynnöistä liittyi Helsinkiä ja Helsingin seutua koskeviin tilastoihin. Myös historiatilastot kiinnostivat asiakkaita. Kertomusvuonna kirjaston toimintaan kävi tutustumassa sekä kaupungin työntekijöitä että opiskelijaryhmiä.

Kirjastoon saatiin mikrotietokone asiakaskäyttöön.

Kirjasto oli kertomusvuonna mukana erikoiskirjastojen neuvoston toiminnassa osallistumalla mm. neuvoston järjestämiin kokouksiin ja yhteisiin tilaisuuksiin.

Tietokeskuksen kirjasto sai erityismaininnan Ryhmäteatterin "Helsingin taivaan alla – tarinoita tuulisesta kaupungista" -näytelmän ohjelmalehtisessä. Näytelmässä käytetyt tiedot olivat peräisin tietokeskuksen lähteistä, lähinnä Tilastollisesta vuosikirjasta.

Kirjaston Ilkka Niemi kokosi Ryhmäteatterille mm. tilastotietoja näytelmään: "Helsingin taivaan alla. Tarinoita tuulisesta kaupungista".



HENKILÖSTÖOHJELMA

- henkilöstöresurssit varmistetaan määrällisesti ja laadullisesti
- osaamisella rakennetaan tietokeskuksen menestystä
- oikeudenmukainen ja kannustava palkitseminen
- vuorovaikutteista johtamista kehitetään

HALLINTO

Henkilöstöohjelma 2007–2008 valmistui. Tietokeskuksen henkilöstöohjelma perustuu tietokeskuksen tarpeisiin sekä Helsingin kaupungin henkilöstöstrategiaan vuosille 2006–2008. Henkilöstöohjelman laadinta aloitettiin keväällä 2006, ja luonnosta käsiteltiin mm. henkilöstökokouksessa.

Tietokeskuksen henkilöstöohjelman painopistealueet ovat: 1. henkilöstöresurssit varmistetaan määrällisesti ja laadullisesti, 2. osaamisella rakennetaan tietokeskuksen menestymistä, 3. oikeudenmukainen ja kannustava palkitsemisjärjestelmä ja 4. kehitetään vuorovaikutteista johtamista.

Tietokeskuksessa on pitkään toteutettu vuosittaiset tulos- ja kehityskeskustelut. Vuonna 2006 järjestettiin tietokeskuksen henkilöstölle koulutusta tulos- ja kehityskeskustelujen käymisestä ja keskustelun pohjana käytettävä lomake uudistettiin. Jatkossa näiden keskustelujen yhteenvetoja käytetään mm. henkilöstön koulutussuunnitelman laatimisessa.

Tietokeskuksen riskienhallintasuunnitelma valmistui vuonna 2006. Siinä käsiteltiin viraston riskejä sekä yksikkötasolla että koko viraston tasoisesti. Riskejä kartoitettiin suhteessa toimintaan, rahoitukseen, vahinkoon ja todennäköisyyteen. Tietokeskuksen riskit ovat osaamispääomaan, talouteen ja tietosuojaan liittyviä. Riskiarvioinnissa lähdettiin ajatuksesta, millä toimenpiteillä kutakin riskiä ennaltaehkäistään ja miten toimitaan riskin toteuduttua. IT-strategiatyö käynnistettiin.

Johtoryhmä ja yhteistoiminta

Hallintoyksikön vetäjän tehtäviä hoiti 30.4. saakka tietohuoltopäällikkö ja 1.5. lähtien vs. johtaja Asta Manninen. Hallintoyksikön kehittämispäällikön virkaan nimettiin MMM Riitta Koskinen 15.9.2006 alkaen.

Johtoryhmä kokoontui 20 kertaa, joista 10 kertaa laajennettuna. Luvussa ovat mukana johtoryhmän suunnittelupäivät, joita oli kaksi kertaa, keväällä ja syksyllä.

Henkilöstökokouksia pidettiin neljä kertaa ja niissä käsiteltiin mm. toimintasuunnitelmaa, tietokeskuksen henkilöstöohjelmaa, puhelinuudistusta, toimitiloja, tietoturvaa sekä taloutta ja tuloksellisuutta.

Johtajiston aivoriiheen osallistuttiin ensimmäistä kertaa huhtikuussa ja toistamiseen syksyllä.

Virastotasoisia sidosryhmätapaamisia oli mm. seuraavien yhteistyökumppaneiden kanssa: Uudenmaan liitto, Tilastokeskus sekä Helsingin kau-

Hiirenkorvapäivien aikaan Vanajanlinnassa keskityttiin yhdessä kehittämään tietokeskuksen toimintoja. Lisäksi siellä syötiin, seurusteltiin ja nukuttiin. Vanajanlinna on myös tärkeä Kanta-Hämeen nähtävyys.



Kuva: Vesa Keskinen

pungin yksiköistä talous- ja suunnittelukeskus, ympäristökeskus, kulttuuriasiainkeskus, opetusvirasto, pelastuslaitos, Stadia, kiinteistöviraston kaupunkimittausosasto, henkilöstökeskus, sosiaalivirasto, suomenkielinen työväenopisto ja kaupunginmuseo. Seudullisia kokouksia oli Espoon, Vantaan ja Kauniaisten kaupungin edustajien sekä YTV:n ja Uudenmaan liiton kanssa.

Kuva: Helsingin kaupungin kuvapankki/Pertti Nisonen



Lankapuhelimet ja uudet kännykät toimivat jonkin aikaa rinnakkain, ennen kuin pöydiltä siistittiin vanhat puhelimet pois. Arkinen puhelimenkäyttö muuttui, kun vanhat puhelimet vaihdettiin kerralla kännyköihin.


Julkaisutuotanto

Tietokeskuksen sitovana toiminnallisena tavoitteena oli 65 julkaisua, ja tämä tavoite saavutettiin. Mukaan ei laskettu verkkojulkaisuja, mikäli ne ilmestyivät myös painettuna. Verkkojulkaisuihin eivät sisälly verkkotietopalvelu ja verkkotietokannat päivityksineen. Julkaisut on lueteltu liitteessä.

Painatukseen käytettiin noin 139 000 euroa.

Tietohallinto, työvälineet ja tilat

Tietokeskuksen tietohallinto on monipuolinen, sillä käytössä on tutkimusaineistojen keräämiseen ja analysointiin liittyviä ohjelmia sekä arkistohallinnan sovellus. Osa tiedoista kerätään tietokannoista. Tietotekniikka- palveluiden infra hoidetaan keskitetysti hallintoyksikön toimesta, mutta sovelluksiin liittyvää osaamista on erityisesti yksiköissä.



Loppuvuodesta 2006 virastossa toteutettiin koko kaupunkia koskeva puhelinuudistus, jolloin pöytäpuhelimista luovuttiin. Selvitettiin myös vaihtoehtoisia, tietokeskuksen käyttöön soveltuvia toimitiloja.

Koulutus ja toiminnan kehittäminen

Henkilöstökoulutukseen panostettiin vuonna 2006, ja koulutuspäiviä oli yhteensä 335 (edellisvuonna 320). Tulevaisuuden johtaja -koulutukseen osallistuivat johtaja ja yksiköiden päälliköt. Hallintoyksikön osaamista kasvatettiin Controller-valmennuksen ja HR-asiantuntija -valmennuksen osalta, joihin kumpaankin osallistui yksi henkilö. Talous- ja suunnittelukeskuksen järjestämiin tietotekniikan koulutustilaisuuksiin osallistuttiin yhteensä viiteen eri tilaisuuteen.

Henkilöstö

Henkilöstön määrä (ml. projektihenkilöt) 31.12.2006 oli 74, joista tilasto- ja tietopalveluyksikössä 23, kaupunkitutkimusyksikössä 25, kaupunginarkistossa 15 ja hallinnossa 11.

Vuonna 2006 isyyslomalla oli yksi henkilö, osa-aikaeläkkeellä yksi ja vuorotteluvapaalla oli yksi henkilöä.

Kolmelle henkilölle annettiin tunnustus opintosuorituksesta, yhdeksää henkilöä virasto muisti merkkipäivälahjalla, yksi yksikkö ja yksi tiimi saivat tunnustusta hyvästä työtuloksesta.

Työterveyskeskuksen järjestämään kuntoremonttiin osallistui yhteensä kolme henkilöä.

Työkyvyn ylläpitäminen

Keväällä järjestettiin perinteiset Hiirenkorvapäivät, jotka vietettiin Vanajanlinnassa ja Hämeenlinnassa 29.–30. toukokuuta. Hiirenkorvapäiviin osallistui 46 tietokeskuksen henkilöstöön kuuluvaa. Päivien aikana käsiteltiin henkilöstöstrategiaa ja palkitsemista. Niiden yhteydessä keskusteltiin myös osallistumisesta, tiedon kulusta sekä osaamisen siirtämisestä.

Työkyvyn ylläpitämiseen ja virkistystoimintaan kuuluivat yksikkökohtaiset Tyhy-päivät, joita oli 1–4 kertaa yksikköä kohden vuoden mittaan. Lisäksi henkilöstökerho Tikli järjesti teatteri-illan Ryhmäteatterin ”Helsingin taivaan alla” -näytelmään, käynnin ortodoksisessa Pokrovan kirkossa, sekä sarjan Pilatesta kiinnostuneille.



Kuva: Tuula Lappalainen

Hämeen linnan muurien varjossa asteltiin Hiirenkorvapäivillä 29.–30.5.2006.

Talviulkopilpäivänä maaliskuussa tutustuttiin Pokrovan luostarihankkeeseen Kirkkonummella.

Ympäristöasiat

Tietokeskuksessa ilmestyi kertomusvuonna 40 verkkojulkaisua. Vaikka näin säästettiin painatus-, kuljetus- ja muita kuluja sekä energiaa, tietokeskuksen tulostus- ja kopiopapereiden käyttö on lisääntynyt viime vuosina.

Ympäristöä koskevia tietoja sisältyy seuraaviin säännöllisesti ilmestyviin julkaisuihin: Helsingin seudun suunnat, Kvartti, Helsingin tilastollinen vuosikirja sekä Taskutilasto. Tutkimusohjelmassa on ympäristöteema ollut viime vuodet pysyvänä sisältönä.

Kertomusvuonna ilmestyi yhteistyössä kaupungin ympäristökeskuksen kanssa tilastojulkaisu ”Helsingin kestävä kehityksen yleisindikaattorit”. Tutkimuksia-sarjassa ilmestyi Liisa Horellin ja Sirkku Wallinin käytännöllistä ja soveltavaa ympäristöpsykologiaa sisältävä julkaisu ”Arjen ajan hallintaa” sekä Risto Haverisen kaupunkisosiologiaa ja ympäristösosiologiaa yhdistelevä väitöstutkimus ”Kaupunkilaisen elinympäristö-ongelma. Käsitteellistämistavat ja puuttumisen mallit.”



Kuva: Tuula Lappalainen

Talous ja tuloksellisuus

TALOUS 2006

Tietokeskuksen käyttömenot vuonna 2006 olivat 4,7 % ja kokonaistuotot 56,6 % suuremmat kuin vuonna 2005.

Käyttötalous	1 000 €	%	Muutos %
Toimintatuotot	476	100	+56,6
Käyttömenot	5 441	100	+4,7
Henkilöstö	3 434	63,1	+8,9
Palvelujen ostot	1 069	19,6	-6,1
Aineet, tarvikkeet ja tavarat	135	2,5	+32,4
Henkilökuntakerho	9	0,2	+12,5
Vuokrat	793	14,6	+0,9
Muut menot	1	0,0	-85,7
Toimintakate	-4 965		
Poistot	-32		
Tilikauden tulos	-4 997		

TULOKSELLISUUS VUONNA 2006

Tietokeskuksen kokonaissuorite vuonna 2006 oli 25 456 (2005: 25 307).

Tietokeskuksen käyttömenot olivat 5,4 Milj. euroa eli 4,7 prosenttia enemmän kuin

edellisvuonna. Tuloja kertyi yhteensä 475 961,68 euroa eli 56,6 prosenttia edellisvuotta enemmän.

Tuottavuus

Tietokeskuksen kokonaistuottavuus ja työn tuottavuus pysyivät lähes ennallaan. Vuoden 2006 kokonaistuottavuusindeksi oli 109 ja työn tuottavuusindeksi 108 (perusvuosi 2003). Henkilötyöpanos säilyi ennallaan ja oli 74 henkilötyövuotta.

Tulospalkkioita vuoden 2006 tuloksellisuuden johdosta maksettiin 67 878,00 euroa yhteensä 72 tulospalkkioon oikeutetuille henkilöille. Lisäksi viraston henkilökuntakerho Tiklille myönnettiin 4 000 euroa työyhteisörahana.

Vuoden 2006 talousarvioon merkittyjen suoritteiden ja tunnuslukujen toteutuminen:

	2003	2004	2005	2006 tavoite	2006 toteutunut
Julkaisuja, kpl	62	66	60	65	65
Laaja tietopalvelutehtävä, kpl	819	1 088	1 125	1 130	1 476
Luennot, koulutus- ja konsulttipalvelut, kpl	1 360	1 664	1 189	1 400	1 204
Arkiston tutkijakäynnit	1 118	1 500	1 786	1 600	1 574
Näyttelyt/messut, kpl	3	4	3	4	4

Lisäksi vuoden 2006 sitovina tavoitteina oli laatia Alueittainen väestöennuste vuosittain sekä kasvattaa ruotsinkielisen verkkopalvelusivuston tarjontaa 15 %. Nämä tavoitteet saavutettiin.


Tietokeskuksen julkaisut vuonna 2006

Tilastoja – Helsingin kaupungin tietokeskus

- 2006:01 Rakentaminen Helsingissä vuonna 2005 (10 s.)
- 2006:02 Toimitilamarkkinat Helsingissä syksyllä 2005 (16 s.)
- 2006:03 Yritystoiminta Helsingissä 2004 (8 s.)
- 2006:04 Yksityishenkilöiden tulot ja verot vuonna 2004 (4 s.)
- 2006:05 Väestönmuutokset Helsingissä 2001–2004 (117 s.)
- 2006:06 Rakennus ja asuntotuotanto Helsingissä 2005, taulusto (55 s.)
- 2006:07 Vuokrat Helsingissä 2005 (12 s.)
- 2006:08 Väestönmuutokset alueittain Helsingissä 2000–2004 (70 s.)
- 2006:09 Väestönmuutosten ennakkotietoja Helsingissä I neljänneksellä 2006 (2 s.)
- 2006:10 Työvoima ja työssäkäynti Helsingissä 2003 ja ennakkotiedot 2004 (8 s.)
- 2006:11 Helsingin väestö vuodenvaihteessa 2005/2006 ja väestönmuutokset vuonna 2005 (137 s.)
- 2006:12 Oppien osaajaksi koulutus ja työelämään sijoittuminen Helsingissä (102 s.)
- 2006:13 Työpaikat Helsingissä 2003 ja ennakkotiedot 2004 (8 s.)
- 2006:14 Asuntojen hinnat Helsingissä 2005 (12 s.)
- 2006:15 Väestönmuutosten ennakkotietoja Helsingissä I vuosipuoliskolla 2006 (2 s.)
- 2006:16 Rakentaminen Helsingissä toisella neljänneksellä 2006 (2 s.)
- 2006:17 Helsingin väestöennuste 2007–2040 (73 s.)
- 2006:18 Helsingin työttömyys ja pitkäaikaistyöttömyys alueittain 31.12.2005 (11 s.)
- 2006:19 Rakentaminen Helsingissä kolmannella neljänneksellä 2006 (2 s.)
- 2006:20 Väestömuutosten ennakkotietoja Helsingissä tammi-syyskuussa 2006 (2 s.)
- 2006:21 Asuminen Helsingissä 1950–2004 (60 s.)
- 2006:22 Väestön koulutusrakenne alueittain (7 s.)
- 2006:23 The Economic Map of Urban Europe. Helsinki in the European Urban Network (24 s.)
- 2006:24 Helsingin kestävä kehityksen yleisindikaattorit (136 s.)

Helsingin kaupungin tilastollinen vuosikirja 2005

- 2006 Tilastollinen vuosikirja 2006 (419 s.)



Tutkimuksia – Helsingin kaupungin tietokeskus

- 2006:01 Juha Nyman: Metropoliluotain Sosiaali- ja terveystalvetut pääkaupunkiseudulla vuonna 2015 (240 s.)
- 2006:02 Riku Perhoniemi & Inga Jasinskaja-Lahti: Maahanmuuttajien kotoutuminen pääkaupunkiseudulla (124 s.)
- 2006:03 Vesa Keskinen: Helsingiläisten tyytyväisyys kuntapalveluihin 2005 (115 s.)
- 2006:04 Markku Lankinen: Asumisen vaihtoehdot ja hinta Helsingissä (115 s.)
- 2006:05 Tuomo Martikainen & Sami Fredriksson: Vaalit ja politiikka. Pääkaupunkiseudun nuorten aikuisten poliittiset valinnat 1988–2004 (116 s.)
- 2006:06 Mikko Salasuo: Atomisoitunut sukupolvi. Pääkaupunkiseudun nuorisokulttuurien maisema ja nuorisotyön haasteita 2000-luvun alussa (130 s.)
- 2006:07 Markku Lankinen: Sosiaalisen vuokra-asumisen asema kaupunkikentässä (96 s.)
- 2006:08 Erkki Korhonen, Janne Takala: Asumisviihtyvyys Helsingin kaupungin vuokra- ja asunomisoikeustaloissa 2005 (123 s.)
- 2006:09 Liisa Horelli ja Sirkku Wallin: Arjen ajan hallintaa (104 s.)
- 2006:10 Satu Silvanto: Taiteilijatalo Vuosaarella (95 s.)
- 2006:11 Risto Haverinen: Kaupunkilaisten elinympäristöongelma. Käsitteellistämistavat ja puuttumisen mallit (204 s.)

Tutkimuskatsauksia – Helsingin kaupungin tietokeskus

- 2006:01 Inka Utriainen & Sirpa Sarlio & Akseli Aittomäki & Eero Lahelma: Lihavuus ja keskivartalolihavuus Helsingin kaupungin henkilöstön keskuudessa (41 s.)
- 2006:02 Jan-Erik Wiens & Akseli Aittomäki & Eero Lahelma: Sydän- ja verisuonitautien biologiset riskitekijät Helsingin kaupungin henkilöstön keskuudessa (32 s.)
- 2006:03 Kirsi Autio & Anna Sell: Klaaraako Nuisku? Nuorten ihmishuhdetaitokurssin vaikutusten arviointia osana Klaari Helsingin ehkäisevää päihdetyötä (45 s.)
- 2006:04 Karoliina Harkonmäki & Eero Lahelma & Janne Väänänen & Ossi Rahkonen: Eläkeaikomukset ja varhaiseläkkeelle siirtyminen Helsingin kaupungin henkilöstön keskuudessa (38 s.)
- 2006:05 Pia Bäcklund: Kuntalaisten ja hallinnon vuorovaikutuksen käytännöt Helsingissä (56 s.)

Erityisjulkaisuja

- 2006 Helsingin seutu tilastoina 2006 (ilmestyy tammikuussa 2007, 173 s.)
- 2006 Helsingin kaupungin tietokeskus ja Helsingin kaupunginmuseo: Kouluelämää Snellmanin ajan Helsingissä (29 s.)
- 2006 Helsingin kaupunki, tietokeskus ja Petrostat, valtiollinen tilastopalvelu: Koulutus ja kulttuuri Helsingissä ja Pietarissa (99 s.)
- 2006 Helsingin kaupungin tietokeskus ja Helsingin kaupunginmuseo: Skolliv i Helsingfors på Snellmans tid (28 s.)
- 2006 Mats Nylund & Seppo Laakso & Sanna Ojajärvi: Urheilu, maine ja raha. Tutkimuksia vuoden 2005 yleisurheilun MM-kisoista (215 s.)

KVARTTI, Neljännesvuosijulkaisu

- 2006:01 Kvartti (136 s.)
- 2006:02 Kvartti (70 s.)
- 2006:03 Kvartti (94 s.)
- 2006:04 Quarterly (67 s.)

Muistioita – Helsingin kaupungin tietokeskus

- 2006:01 Helsinki-tilasto 2010. Helsingin kaupungin tilastotoimen kehittämisohjelma 2006–2010 (42 s.)

Tilastotietoja Helsingistä 2006

Suomen-, ruotsin-, englannin-, saksan-, ranskan-, venäjän-, kiinan- ja japaninkieliset painokset (22 s.)

Verkkojulkaisuja, verkkotietopalveluja ja verkkotietokantapäivityksiä

- 2006:01 Helsinki alueittain 2005 (199 s.)
- 2006:02 Presidentinvaalit Helsingissä 1. kierros (7 s.)
- 2006:03 Helsingin työllisyys ja työttömyys 4. neljännes 2005 (3 s.)
- 2006:04 Asuntojen hinnat Helsingissä loka–joulukuussa 2005 (6 s.)
- 2006:05 Presidentin vaalit Helsingissä, 2. kierros (11 s.)
- 2006:06 Asuntojen vuokrat Helsingissä loka–joulukuussa 2005 (4 s.)
- 2006:07 Rakentaminen Helsingissä vuonna 2005 (11 s.)
- 2006:08 Toimitilamarkkinat Helsingissä syksyllä 2005 (11 s.)

- 
- 2006:09 Yritystoiminta Helsingissä 2004 (9 s.)
- 2006:10 Yksityishenkilöiden tulot ja verot vuonna 2004 (5 s.)
- 2006:11 Väestönmuutokset Helsingissä 2001–2004 (117 s.)
- 2006:12 Valtio vei välistä. Suurten kaupunkien tilinpäätökset 2005 (23 s.)
- 2006:13 Asuntojen vuokrat Helsingissä vuonna 2005 (12 s.)
- 2006:14 Bostadshyrorna i Helsingfors år 2005 (6 s.)
- 2006:15 Väestönmuutokset alueittain Helsingissä 2000–2004 (70 s.)
- 2006:16 Helsingin työllisyys ja työttömyys 1. neljännes 2006 (3 s.)
- 2006:17 Asuntojen hinnat Helsingissä tammi-maaliskuussa 2006 (6 s.)
- 2006:18 Rakentaminen Helsingissä ensimmäisellä neljänneksellä 2006 (3 s.)
- 2006:19 Väestönmuutosten ennakkotietoja Helsingissä I neljänneksellä (3 s.)
- 2006:20 Asuntojen vuokrat Helsingissä tammi-maaliskuussa 2006 (4 s.)
- 2006:21 Statistical Yearbook of the City of Helsinki 2005 (32 s.)
- 2006:22 Työpaikat Helsingissä 2003 ja ennakkotiedot 2004 (9 s.)
- 2006:23 Asuntojen hinnat Helsingissä vuonna 2005 (15 s.)
- 2006:24 Oppien osajaksi. Koulutus ja työelämään sijoittuminen Helsingissä (104 s.)
- 2006:25 Helsingin kaupungin henkilöstön tapaturmat ja ammattitaudit vuonna 2005 (9 s.)
- 2006:26 Asuntojen hinnat Helsingissä huhti-kesäkuussa 2006 (6 s.)
- 2006:27 Bostadspriserna i Helsingfors 2005 (8 s.)
- 2006:28 Helsingin työllisyys ja työttömyys 2. neljännes 2006 (3 s.)
- 2006:29 Asuntojen vuokrat Helsingissä huhti-kesäkuussa 2006 (4 s.)
- 2006:30 Helsingin väestöennuste 2007–2040 (72 s.)
- 2006:31 Helsingin työttömyys ja pitkäaikaistyöttömyys alueittain 31.12.2005 (13 s.)
- 2006:32 Asuntojen hinnat Helsingissä heinä-syyskuussa 2006 (6 s.)
- 2006:33 Helsingin työllisyys ja työttömyys 3.vuosineljännes 2006 (3 s.)
- 2006:34 Asuminen Helsingissä 1950–2004 (56 s.)
- 2006:35 Asuntojen vuokrat Helsingissä heinä-syyskuussa 2006 (4 s.)
- 2006:36 Väestön koulutus rakenne alueittain (11 s.)
- 2006:37 Palvelujen kapea rahoitus pohja (24 s.)
- 2006:38 Helsingin kestävä kehityksen yleisindikaattorit (136 s.)
- 2006:39 The Economic Map of Urban Europe. Helsinki in the European urban Network (23 s.)
- 2006:40 Investoinnit edelleen velaksi. Suurten kaupunkien talousarviot 2007 (13 s.)

Helsingin seudun suunnat

- 2006 Helsinki TRENDS 2006 (12 s.)
- 2006:01 Liikenteen työpaikat painottuneet pääkaupunkiseudulle (15 s.)
- 2006:02 Metropolialueet tuotannon keskuksia (32 s.)
- 2006:03 Yritystoiminnan sijoittumisen kannalta Helsinki eurooppalaista keskitasoa (15 s.)
- 2006:04 Toimistotilojen vajaakäyttöaste keskitasoa Helsingissä (11 s.)



Kuva: PIQ-Wing

Näkymä keskustasta pohjoiseen. Keskuspuiston metsäinen kaistale ylittää Töölönlahdelle asti. Osa Helsingin viehätysvoimaa?

Organisaatio 31.12.2006



Yhteystiedot

HELSINGIN KAUPUNGIN TIETOKESKUS

www.hel2.fi/tietokeskus

KAUPUNGINARKISTO

Eläintarhantie 3 F
PL 5510
00099 Helsingin kaupunki
Puh: (09) 310 1612
Telekopio: (09) 310 43814

TILASTOT JA TIETOPALVELU

Aleksanterinkatu 16–18 *
PL 5520
00099 Helsingin kaupunki
Puh: (09) 310 1612
Telekopio: (09) 310 36406

KIRJASTO

Katariinankatu 3–5 *
PL 5521
00099 Helsingin kaupunki
Puh: (09) 310 36377
Telekopio: (09) 310 36539

KAUPUNKITUTKIMUS

Unioninkatu 28 *
PL 5530
00099 Helsingin kaupunki
Puh: (09) 310 1612
Telekopio: (09) 310 36601

HALLINTO

Unioninkatu 28 A *
PL 5500
00099 Helsingin kaupunki
Puh: (09) 310 1612
Telekopio: (09) 310 36601

* KÄYNTIOSOITE 3.9.2007 alkaen

Ympyrätalo
Siltasaarencatu 18–20
A-rappu, 5. krs



Helsingin kaupunki
Tietokeskus