



YHTEISKUNTATIEETEELLINEN
TIETOARKISTO



Vuosikertomus 2006



VUOSIKERTOMUS 2006

Yhteiskuntatieteellinen tietokirjo
Vuosikertomus 2006

Yhteiskuntatieteellinen tietokirjo
Vuosikertomus 2006

Julkaisija: Yhteiskuntatieteellinen tietokirjo (FSD)
Käyntiosoite: Åkerlundinkatu 2 A, 5. krs, Tampere
Postiosoite: Yhteiskuntatieteellinen tietokirjo
33014 Tampereen yliopisto

Puhelin: (03) 3551 8519
Faksi: (03) 3551 8520

Sähköposti: etunimi.sukunimi@uta.fi
fsd@uta.fi
Kotisivu: <http://www.fsd.uta.fi/>

Julkaisu vuosi 2007

Graafinen suunnittelu
Vinjetti Ky

Taitto
Marita Alanko

Paino Tampereen yliopistopaino Oy – Juvenes Print
Tampere 2007

Sisällys

Tehtävät ja tavoitteet	5
Tietoarkiston käyttäjäpalvelu	5
Aineistojen jatkokäyttö	5
Arkistoitavaksi hankitut aineistot	6
Aineistojen käsittely, aineistoluettelot, asiakaspalvelu	7
Aineistoista ja palveluista tiedottamista	8
Kotimaista yhteistyötä ja hankkeita	8
Kansainvälistä yhteistyötä ja hankkeita	10
Kansainvälistä aineistoyhteistyötä	11
Talous	13
Tietoarkiston johtokunta ja valtakunnallinen neuvottelukunta	14
Henkilökunta vuonna 2006	16

Tehtävät ja tavoitteet

Yhteiskuntatieteellinen tietoaarkisto on yhteiskuntatieteellisen tutkimuksen ja opetuksen valtakunnallinen palveluyksikkö, joka arkistoi ja välittää elektronisia tutkimusaineistoja tutkimus- ja opetuskäyttöön. Toimintaa rahoittaa opetusministeriö. Tietoaarkisto on perustettu Tampereen yliopiston yhteyteen vuoden 1999 alussa.

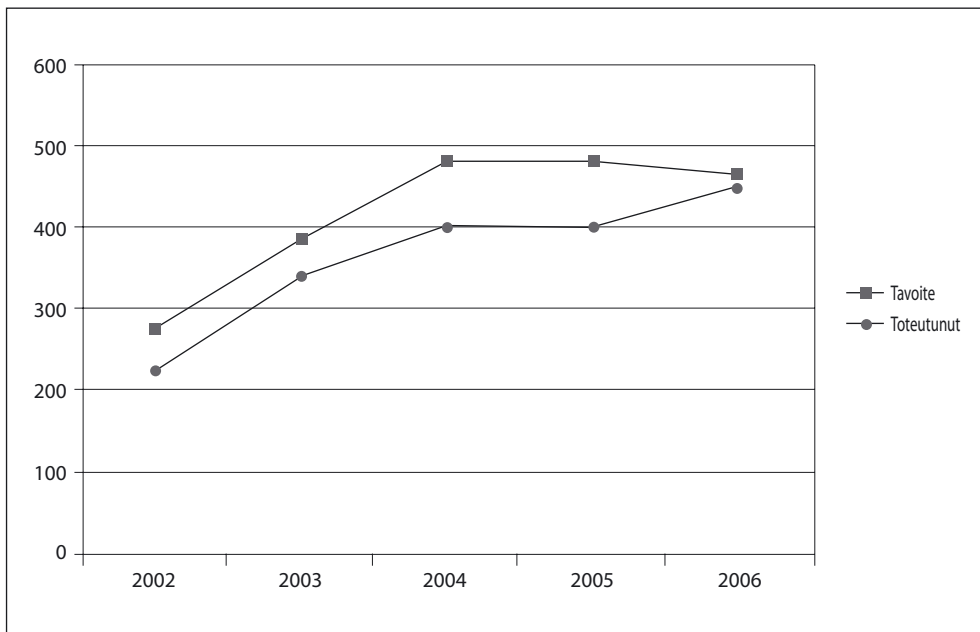
Strategiakaudella 2004–2006 tietoaarkisto painotti erityisesti sekundaariaineistoilla tehtävän tutkimuksen ja arkistoituihin aineistoihin pohjautuvan opetuksen laatua.

Strategia-asiakirjat tietoaarkiston kotisivuilla: <http://www.fsd.uta.fi/hallinto/asiakirjat/>

Tietoaarkiston käyttäjäpalvelu

Aineistojen jatkokäyttö

Tietoaarkisto luovutti vuonna 2006 jatkokäyttöön 465 aineistoa (kuvio 1.), suunnilleen saman määrän kuin edellisenä vuonna. Suosituimpia yksittäisiä aineistoja olivat Eduskuntavaalitutkimus 2003 ja World Values Survey 2000: Suomen aineisto. Jatkokäyttäjät tilasivat sarjoista kolmanneksi eniten European Values Study ja World Values Survey -aineistoja. Eniten jatkokäyttöön luovutettiin Puolueiden ajankohtaistutkimuksia, toiseksi eniten International Survey Programme -sarjan aineistoja.

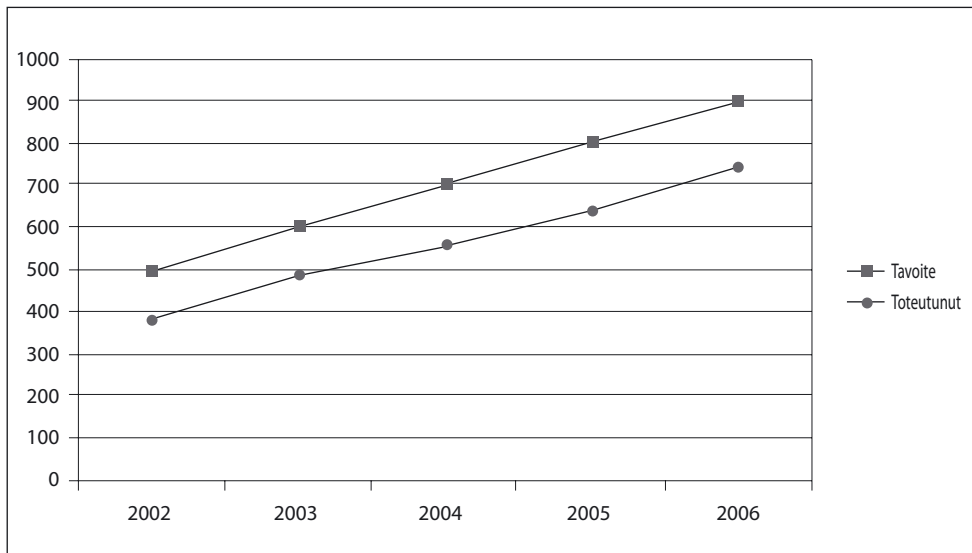


Kuvio 1.
Tietoaarkistosta jatkokäyttöön luovutetut aineistot

Tietoarkisto luovuttaa arkistoituja aineistoja jatkokäyttöön käyttölupahakemusten perusteella. Yhtä käyttölupaa kohti luovutettiin keskimäärin kolme tutkimusaineistoa vuonna 2006. Luvista suurin osa, 35 prosenttia, myönnettiin tutkimustarkoituksiin, opiskelu ja -opetustarkoituksiin 33 prosenttia. Lisäksi käyttöluvista 26 prosenttia myönnettiin opinnäytetöiden tekijöille. Aineistoja toimitettiin lähes 50 organisaatioon Suomessa ja ulkomailla, eniten Tampereen ja Helsingin yliopistoihin. Myös ulkomailta tuli hakemuksia yhä enemmän. Lähes viidennes jatkokäyttöön luovutetuista aineistoista toimitettiin ulkomaille. Ulkomaille luovutettujen aineistojen datatiedostot käännettiin englanniksi.

Käyttölupien tai ulosluovutettujen aineistojen määrät eivät kerro aineistojen koko käyttäjämäärää. Opetustarkoituksiin tilatuilla aineistoilla on yleensä useampia käyttäjiä, mutta vain opettajalta vaaditaan käyttölupa. Menetelmäopetuksen tietovarannon harjoitusaineistot ja muut vapaasti ladattavat aineistot eivät myöskään sisälly edellisiin tilastoihin. Palvelinlokien perusteella niitä ladattiin vuonna 2006 noin 5000 kertaa. Määrä ei ole juurikaan muuttunut edellisestä vuodesta.

Arkistoitavaksi hankitut aineistot



Kuvio 2.
Arkistoitavaksi saadut aineistot (kumulatiivinen)

Tietoarkiston toiminnan alusta lähtien vuoden 2006 loppuun mennessä arkistoitavaksi oli saatu 751 aineistoa, joista 55 on kvalitatiivisia tutkimusaineistoja (kuviot 2.). Toimintavuoden aikana hankituista sadasta aineistosta 20 oli kvalitatiivisia.

Tietoarkiston Internet-aineistoluettelossa julkaistuista aineistoista yli 40 prosenttia on kerätty 1990-luvulla ja lähes 40 prosenttia 2000-luvulla. Yli puolet kaikista aineistoista on kvan-

titatiivisia kotimaisia, noin kolmannes kvantitatiivisia ulkomaisia aineistoja. Kvalitatiivisten aineistojen osuus on runsas kymmenen prosenttia.

Hieman yli 30 prosenttia arkistoiduista aineistoista on kerätty käyntikyselyillä, vajaa 30 prosenttia kirjekyselyillä, 11 prosenttia puhelinkyselyillä ja 4 prosenttia Internet-kyselyillä. Loput on kerätty monen kyselytavan yhdistelmillä tai ne eivät ole lainkaan kyselytutkimuksia.

Arkistoiduissa kotimaisissa kvantitatiivisissa aineistoissa on yhteensä lähes 73 000 muuttajaa ja runsas 748 000 havaintoyksikköä¹. Kilotavuilla mitattuna suurimman massan tietotietojen koko aineistovarannosta muodostavat kvantitatiivisten aineistojen havaintomatriisit. Niiden yhteenlaskettu koko 31.12.2006 oli 3,7 gigatavua. Aineistoja ja muuttajia kuvailevaa metadattaa, esimerkiksi koodikirjoja ja kyselylomakkeita, oli tietotietojen palvelimella yhteensä 1,1 gigatavua.

Aineistojen käsittely, aineistoluettelot, asiakaspalvelu

Kaikki arkistoidut kvantitatiiviset aineistot päivitettiin nykyisten ohjeiden mukaisiksi. Samalla aineistotietojen pitkäaikaissäilyvyyttä parannettiin muuntamalla arkistoformaattiin myös sellaiset muuttajat, jotka on tietosuojasyistä poistettu asiakkaille toimitettavista aineistoista. Aineistojen tietoteknisen hallinnan helpottamiseksi hakemistorakennetta kehitettiin.

Kvalitatiivisten ja kvantitatiivisten aineistojen kuvailuohjeet yhdistettiin. Samalla kvalitatiivisten aineistojen kuvailutiedostot tarkistettiin ja muunnettiin DDI 2.0 -formaattiin. Englanninkieliset kuvailutiedostot tarkistettiin ja päivitettiin. Lisäksi aineistoille annettavaa malli- viittaustietoa muutettiin niin, että siihen lisättiin tieto aineiston versiosta.

Aineistoluettelo jaettiin arkistoituihin ja pelkästään kuvailtuihin aineistoihin. Näin käyttäjien on helpompi hahmottaa, mitkä aineistoista ovat saatavana tietotietojen arkistosta ja mitkä jonkin muun organisaation hallussa. Aineistoluettelon vain kuvailtujen joukossa julkaistiin ensimmäiset Tilastokeskuksen aineistojen kuvailut. Ruotsinkielisille verkkosivuille lisättiin ohjeistusta.

Loppuvuodesta julkaistun Menetelmäopetuksen tietovarannon kvalitatiivisen osan, Kvali-MOTVin, tueksi muokattiin jo arkistoiduista kvalitatiivisista aineistoista opetusaineistoja. KvaliMOTVissa julkaistiin osa-aineisto, joka on muodostettu Yksi päivä mediaa -arkistoa-ineistosta. Lisäksi tuotettiin useita harjoitusaineistoja, jotka voi tilata itsenäiseen käyttöön.

Syksyllä lähetettiin aineistojen käyttäjille kysely, jossa pyydettiin ilmoittamaan julkaisuisia, joissa on käytetty tietotietojen toimittamaa aineistoa. Julkaisuja ilmoitettiin yhteensä 62. Julkaisujen bibliografiset tiedot kirjattiin aineistoluetteloon kunkin aineiston kuvailun yhteyteen.

Sisäisen TIIPII-järjestelmän kehittämistä jatkettiin edelleen. Uudet toiminnot mahdollistavat muun muassa aineistojen luovuttajille toimitettavien vuosikäyttöraporttien automatisoinnin.

¹ Lukuun on laskettu mukaan vain sellaiset aineistot, joissa FSD on alkuperäinen arkisto. Esimerkiksi kansainvälisten aineistosarjojen alkuperäisarkisto on jokin ulkomainen data-arkisto ja FSD:ssä säilytetään vain datan kopiota.

Suurin osa hakijoista sai pyytämänsä aineiston kahdessa työpäivässä hakemuksen saapumisesta. Ulkomaisia asiakkaita palveltiin kääntämällä aineistoja englanniksi. Ulkomailta tulleiden aineistopyyntöjen määrä on lisääntynyt vuosi vuodelta.

Aineistoista ja palveluista tiedottamista

Tietoarkiston tiedottamisen tärkein väline ovat toimivat ja ajantasaiset verkkosivut, joiden kautta arkistopalvelut ovat koti- ja ulkomaisten käyttäjien ulottuvilla ajasta ja paikasta riippumatta.

Vuonna 2006 arkiston suomenkielisillä verkkosivuilla oli keskimäärin 1680 ja englanninkielisillä noin 110 käyntiä vuorokaudessa. Kaikkiaan sivupyntöjen määrä pysyi suunnilleen edellisen vuoden tasolla, runsaassa 600 000:ssa.

Verkkolehti *Tietoarkisto* ja sen englanninkielinen versio *FSD Bulletin* ilmestyivät kaksi kertaa. Painettu Tietoarkisto-lehti ilmestyi joulukuun alussa. Sen teemana oli pitkittäisvertailututkimus. Sen uudistettua ulkoasua käytetään tulevissa Tietoarkisto-lehden numeroissa.

Tietoarkisto-lehti (aiemmin FSDneWWWs): <http://www.fsd.uta.fi/tietoarkistolehti/>

Tietoarkiston julkaisusarjassa ilmestyi toinen julkaisu: Hannele Keckman-Koivuniemi & Mari Kleemola (2006). *Opas kvantitatiivisten tutkimusaineistojen jatkokäyttöön*. Tampereen yliopisto. Yhteiskuntatieteellisen tietoarkiston julkaisuja; 2. Verkkosivuilla lisättiin tietoarkiston julkaisuja koskeva osuus, jossa on tietoa myös julkaisusarjasta.

Suomenkielisestä yleisesitteestä tehtiin uusi versio, jota lähetettiin syksyllä kirjastoihin ja tiedotekirjeen mukana laitoksille. Esitteen sisältöä päivitettiin ja ulkoasua muutettiin paremmin tietoarkiston nykyistä graafista ilmettä vastaavaksi.

Tietoarkiston sähköpostitiedotuslistalla oli vuoden lopussa lähes 250 henkilöä.

FSDlista: <http://www.fsd.uta.fi/ajankohtaista/FSDlistaohje.html>

Kotimaista yhteistyötä ja hankkeita

Oppimateriaalihanke

Tietoarkiston kolmivuotinen Oppimateriaalihanke päättyi vuonna 2006. Strategiakauden päätavoitteita toteuttaneessa hankkeessa tehtiin monipuolista oppimateriaalia tutkimuksen ja opetuksen tueksi. Hankkeen näkyvimpiä tuloksia ovat Arja Kuulan kirjoittama *Tutkimus-etiikka: aineistojen hankinta, käyttö ja säilytys* -oppikirja, Menetelmäopetuksen tietovarannon (MOTVin) laajentuminen laadullisiin menetelmiin sekä Mari Kleemolan ja Hannele Keckman-Koivuniemen kirjoittama *Opas kvantitatiivisten tutkimusaineistojen jatkokäyttöön*.

Oppimateriaalihanke:

<http://www.fsd.uta.fi/ajankohtaista/hankkeet/oppimateriaali.html>

Menetelmäopetuksen tietovaranto, MOTV

MOTV on yhteiskunta- ja käyttäytymistieteiden tutkimusmenetelmien opetukseen ja itseopiskeluun soveltuva laaja-alainen oppimisympäristö. MOTV:ää käyttäneillä menetelmäkursseilla oli FSD:n lokitietojen ja käyttöilmoitusten perusteella yli tuhat opiskelijaa vuonna 2006. Sivuston kokonaiskävijämäärä pysyi edellisvuoden tasolla. MOTV:n sivut olivat tietoaarkiston käytetyimpiä alisivustoja.

MOTV laajeni joulukuussa avatulla kvalitatiivisia tutkimusmenetelmiä ja aineistoja koskevalla osiolla. Laajennus on osa oppimateriaalihanketta. Sisällöntuotanto alkoi 2004 keväällä Kuopion yliopiston ja tietoaarkiston yhteistyönä.

MOTV: <http://www.fsd.uta.fi/menetelmaopetus/>

POHTIVA – Poliittisten ohjelmien tietovaranto

Tietoaarkisto on jatkanut suomalaisten poliittisten puolueiden ohjelmien kokoamista POHTIVA-tietovarantoon. Ensimmäiset rekisteröityneiden puolueiden vaali- ja puolueohjelmat julkaistiin eduskuntavaalien 2003 ja kunnallisvaalien 2004 edellä Vaalimaatti-tietokannassa. Osan teksteistä on digitoinut jo 1990-luvulla Jyväskylän yliopiston valtio-opin yksikkö, joka luovutti materiaalin tietoaarkistoon. Tietoaarkisto on jatkanut ohjelmien hankinta- ja digitointityötä. Kokoelmaa on kasvatettu myös Eduskuntatutkimuksen keskukselta saaduilla ohjelmilla. Palvelun ulkoasusuunnittelu ja tietokantaohjelmointi on tehty tietoaarkistossa. Vuonna 2006 hankkeessa on lisäksi työskennellyt siviilipalvelusmies ja osa-aikainen suunnittelija.

Tietovaranto sisältää puolueiden periaate- ja yleisohjelmia, vaali- ja erityisohjelmia sekä joitain ohjelmaluonnoksia. Ohjelmia kannassa oli joulukuussa 2006 yhteensä 774 kappaletta 55 puolueelta. Hanketta on rahoittanut hallituksen kansalaisvaikuttamisen politiikkaohjelma. POHTIVAn tekniikkaa hyödyntävä Vaalimaatti 2007 avataan alkuvuonna 2007.

POHTIVA: <http://www.fsd.uta.fi/ajankohtaista/hankkeet/ohjelmatietokanta.html>

Demokratiaindikaattorihanke

Yhteiskuntatieteellinen tietoaarkisto sai keväällä 2005 koordinoitavakseen kansallisen demokratiaindikaattorihankeeseen. Sitä rahoittaa oikeusministeriön johtama hallituksen kansalaisvaikuttamisen politiikkaohjelma. Hankkeessa kehitetään suomalaista kansanvaltaa kuvaava mittaristo, kartoitetaan nykyisiä tiedonkeruuongelmia ja tehdään ehdotuksia alan säännöllisen ja tarkoituksenmukaisen tiedonhankinnan tueksi. Hanke pohjautuu laajaan alan tutkijoiden ja tiedontuottajien yhteistyöhön. Projektin ensivaiheen pääraporttina julkaistiin artikkelikokoelma, jonka toimitti tietoaarkiston johtaja. Borg, Sami (toim.) (2006). *Suomen demokratiaindikaattorit*. Helsinki: oikeusministeriö.

Tietoaarkisto toimitti oikeusministeriön kansanvalta.fi-portaaliin demokratiaindikaattoreita koskevan alustavan indikaattoriaineiston. Osa hankkeen rahoituksesta siirtyi keväälle 2007,

jolloin indikaattoreita täydennetään ja luodaan tietotekniset ratkaisut tietosisältöjen esittämiseksi ja päivittämiseksi. FSD:n tietoverkkoasiantuntija on toimituskunnan jäsenenä kommentoinut portaalin muitakin julkaistavia tekstejä sekä sivuston ulkoasua.

Tutkimusaineistojen open access -hanke

Tietoarkisto aloitti loppuvuodesta julkisrahoitteisten tutkimusaineistojen avoimen käytön edistämistä koskevan hankkeen. Sitä varten suunniteltiin kolme kyselyä: kulttuurin ja yhteiskuntatieteellisen alan tutkijoille, yliopistojen ja korkeakoulujen tutkimuspäälliköille ja keskeisille tutkimusrahoittajille. Kyselyillä kartoitetaan akateemisessa tutkimuksessa kerättävän ja käytössä olevan tutkimusaineiston säilyttämisen ja avoimen saatavuuden nykytilaa. Raportti tuloksista kirjoitetaan seuraavan toimintavuoden aikana.

Kansainvälistä yhteistyötä ja hankkeita

Tietoarkisto toteuttaa tehtäviään tekemällä aktiivista yhteistyötä alan kansainvälisten ja erimaiden kansallisten toimijoiden kanssa.

CESSDA, Council of European Social Science Data Archives

FSD on Euroopan data-arkistojen yhteenliittymän, CESSDAn, jäsen. CESSDAn toimintaa kehitetään vuosittaisissa johtaja- ja työntekijätapaamisissa, joihin FSD:n edustajat osallistuvat aktiivisesti. Vuoden 2006 työntekijätapaamisen aiheena oli Tutkimusaineistojen avoin saatavuus: anonymisointi, tietoturva ja tietosuojat. FSD koordinoi CESSDAn Internet-sivuston uudistamista. FSD:n tietopalvelupäällikkö johtaa sivuston toimituskuntaa.

CESSDA: <http://www.cessda.org/>

IASSIST, International Association for Social Science Information Service and Technology

IASSIST on yhteiskuntatieteellistä tutkimusta tukevien yksiköiden, kuten tietoarkistojen ja datakirjastojen, työntekijöiden kansainvälinen ammatillinen yhdistys. Sen tärkein toimintamuoto on vuosittain järjestettävä kansainvälinen konferenssi. Vuoden 2006 konferenssin teema oli *Data in a World of Networked Knowledge*. Ann Arborissa pidettyyn konferenssiin osallistuivat FSD:n tietopalvelupäällikkö ja tietoverkkoasiantuntija. Tietopalvelupäällikkö jatkoi kaksivuotista kauttaan järjestön hallituksen Euroopan aluesihteerinä ja oli mukana vuoden 2007 konferenssin suunnittelukomiteassa.

IASSIST: <http://www.iassistdata.org/>

ICPSR, Inter-university Consortium for Political and Social Research

ICPSR on Yhdysvalloissa toimiva kansainvälinen yhteiskuntatieteellisen tutkimuksen keskus, joka tarjoaa jäsentensä käytettäväksi maailman suurimman yhteiskuntatieteellisen elektronisen data-arkiston ja järjestää kvantitatiivisen tutkimuksen menetelmäkursseja. Kesällä 2006 kursseille osallistui FSD:n projektikoordinaattori. FSD vastaa Suomen kansallisesta jäsenmaksusta ICPSR:lle. Suomen yliopistot ovat tätä kautta ICPSR:n jäseniä. Vuonna 2006 tietoaarkisto käytti aktiivisesti ICPSR:n arkistoa, josta se sai muun muassa tuoreimmat Eurobarometrit. FSD välittää kaikkia ICPSR:n aineistoja suomalaisille tutkijoille.

ICPSR: <http://www.icpsr.umich.edu/>

DDI-allianssi

Tietoaarkisto on ollut vuodesta 2003 lähtien yhteiskuntatieteellisten data-aineistojen kuvailuun tarkoitettua DDI-formaattia kehittävän kansainvälisen DDI-allianssin jäsen. FSD:tä allianssin asiantuntijakomiteassa edustaa tietopalvelupäällikkö. Hän osallistui DDI-allianssin kokoukseen Ann Arborissa 27.5.2006. DDI:n uusi versio 3.0 tuli syksyllä sisäiseen koodikatselmukseen.

DDI: <http://www.ddialliance.org/>

Madiera-hanke

Tietoaarkisto osallistui vuosina 2002–2006 EU-rahoitteiseen Madiera-hankkeeseen, jossa muun muassa kehitettiin CESSDAn uutta monikielistä aineistoluetteloa. FSD osallistui verkopalvelussa käyttöön otetun monikielisen tesauruksen kehittämiseen ja suomensi sen. Lisäksi FSD koordinoi hankkeen tuotteista tiedottamista. Hankkeessa oli yhteensä kahdeksan partneria. Hanke päättyi helmikuussa 2006. Osa hankkeen tiedotuskampanjasta ajoittui kevääseen ja alkukesään.

Madiera-hanke: <http://www.madiera.net/>

Kansainvälistä aineistoyhteistyötä

Data-arkistoilla on keskeinen rooli kansainvälisesti vertailevan tutkimuksen edistämässä. Myös FSD osallistuu monin tavoin useiden merkittävien tutkimussarjojen aineistonkeruun suunnitteluun, rahoitukseen ja aineiston käyttökuntoon saattamiseen suomalaisten ja ulkomaisten jatkokäyttäjien saataville.

Viimeaikoina yhä useampia kansainvälisiä aineistoja on julkaistu eri data-arkistojen verkkopalveluissa, joissa ne ovat rekisteröitymisen jälkeen analysoitavissa ja ladattavissa omalle koneelle. Saksan arkisto alkoi jakaa vuonna 2006 ZACAT-verkkopalvelussaan muun muassa useita Eurobarometrejä ja ISSP-sarjan kansainvälisiä aineistoja. WVS-aineistoja on voinut analysoida verkossa vuodesta 2005 lähtien ja ESS-aineistoja ensimmäisen aineiston valmistumisesta lähtien.

ISSP, International Social Survey Programme

Suomi on ollut maailmanlaajuisen yhteiskuntatieteellisen ISSP-vertailututkimusohjelman jäsen vuodesta 2000 lähtien. Osallistuminen on järjestetty usean eri organisaation yhteistyönä. Tietoarkiston lisäksi mukana ovat Tilastokeskus sekä Tampereen yliopiston sosiologian ja sosiaalipsykologian laitos. Tilastokeskus on kerännyt vuosittain Suomen ISSP-aineistot postikyselyinä. Vuonna 2006 kerättiin Oikeus ja kansanvalta Suomessa -aineisto. Suomen edustajat osallistuvat vuonna 2008 kerättävän Uskonto-moduulin suunnitteluryhmään.

ISSP-tietoa suomeksi: <http://www.fsd.uta.fi/aineistot/kvdata/issp.html>

WVS, World Values Survey

Syksyllä 2005 kerättiin Suomen viidennen aallon World Values Survey -aineisto tietoarkiston, Suomen Gallupin, Kirkon tutkimuskeskuksen ja Kelan yhteistyönä. Seuraava aalto kerätään vuonna 2008. Sarjan ensimmäiset aineistot kerättiin 1980-luvun alussa. Kyselyissä on kartoitettu eri maiden kansalaisten toimintaa sekä yhteiskunnallisia arvoja ja asenteita suurelta osin yhtenevin, strukturoiduin kyselyin. Aineistot muistuttavat rakenteeltaan ISSP-ohjelman aineistoja. Suomi on ollut tutkimusohjelmassa mukana alusta lähtien.

WVS-ohjelman verkkosivut: <http://www.worldvaluessurvey.com/>

ESS, European Social Survey

ESS:n kolmannen aallon aineisto kerättiin Suomessa syksyllä 2006. Ensimmäisen ja toisen aallon aineistot ovat saatavilla Norjan tietoarkiston NSD:n verkkopalvelusta. ESS on eurooppalainen joka toinen vuosi toistettava vertailututkimushanke. Suomen kansalliset aineistot on rahoittanut Suomen Akatemia ja kerännyt Tilastokeskus. FSD tuottaa Suomen aineistoista suomenkieliset versiot, joita jaellaan tietoarkiston normaalin käytännön mukaan. Tietoarkiston johtaja on hankkeen kansallisen ohjausryhmän jäsen.

ESS-tietoa suomeksi: <http://www.fsd.uta.fi/aineistot/kvdata/ess.html>

LIS, Luxembourg Income Study

LIS-projekti tarjoaa tutkijoiden käyttöön kansainvälistä vertailuaineistoa tulonjaosta, työmarkkinoista ja varallisuudesta. Tietoarkisto vastaa Suomen LIS-jäsenmaksusta. Aineistojen käyttö on ilmaista jäsenmaiden tutkijoille, mutta vaatii rekisteröitymisen.

Suomalaisten tutkijoiden LIS-käyttö on ollut huomattavaa useimpiin muihin jäsenmaihiin verrattuna; 20 prosenttia lähetetyistä ajopyynnöistä on ollut suomalaisten tekemiä. Vuoden 2005 alusta lähtien LIS-projektilla on ollut suomalainen tutkimusjohtaja, Markus Jäntti (Åbo akademi, Institutionen för samhällsekonomi och statistik).

LIS-tietoa suomeksi: <http://www.fsd.uta.fi/aineistot/kvdata/lis.html>

CSES, Comparative Study on Electoral Systems

Suomi liittyi vuonna 2002 kansainväliseen CSES-tutkimusverkostoon, joka kerää kyselyaineistoin ja yhtenevin tietosisällöin tietoja muun muassa eri maiden vaaleista ja vaalijärjestelmistä sekä kansalaisten poliittisesta osallistumisesta ja asenteista. FSD on ollut aktiivisesti mukana valmistelemissa vuoden 2006 eduskuntavaalitutkimuksen aineistonkeruuta.

Talous

TULOT		
2005	2006	
662 600	697 100	Perusvoimavarat
MENOT		
2005	2006	
497 500	522 300	Palkat
64 800	68 400	Tilakustannukset
0	12 600	Hankintamenot
41 400	43 800	Kulutusmenot
603 700	647 100	
58 900	50 000	Siirtyy vuodelle 2007*

* Lisäksi vertailevan sosiaalitutkimuksen kansainvälisten aineistojen infrastruktuuri-varoja siirtyy kaudelta 2003–2006 kaudelle 2007–2010 noin 72 000 euroa.

Tietoarkiston johtokunta ja valtakunnallinen neuvottelukunta

Tietoarkiston toimintaa ohjaavat johtokunta ja valtakunnallinen neuvottelukunta. Niiden tehtävät on määritelty yliopiston johtosäännössä. Yhteiskuntatieteellisen tietoarkiston johtokunta koostuu Tampereen yliopiston laitosten ja tiedekuntien sekä opiskelijoiden edustajista. Neuvottelukunnassa on edustajia Suomen eri yliopistoista ja muista yhteistyöorganisaatioista.

FSD:n johtokunta

Toimikausi 1.8.2004–31.7.2007, opiskelijajäsenet 2006–2007

Varsinainen jäsen

puheenjohtaja
Jukka Kultalahti
Marjatta Hietala
Anssi Auvinen
Eero Pantzar
Sirpa Kolehmainen-Lindén
Marjo Rita Valtonen
Eija Poteri
Mari Kleemola
Elina Kallasaari

Varajäsen

Timo Keski-Petäjä
Marko Aho
Tiina Salminen
Veli-Matti Värri
Oili-Helena Ylijoki
Merja Kinnunen
Seppo Antikainen
Emilia Särkiniemi

FSD:n valtakunnallinen neuvottelukunta

Toimikausi 1.8.2004–31.7.2007, opiskelijajäsenet 2006–2007

Varsinainen jäsen

Turun yliopisto:
Seppo Pöntinen (puheenjohtaja)

Helsingin yliopisto:
Riitta Hjerppe

Jyväskylän yliopisto:
Jouko Nätti

Varajäsen

Katja Forssén

Tapani Valkonen

Saija Mauno

Varsinainen jäsen**Varajäsen**

Kuopion yliopisto:

Juha Hämäläinen

Vuokko Niiranen

Oulun yliopisto:

Vesa Suominen

Terttu Kortelainen

Vaasan yliopisto:

Ari Salminen

Pirkko Vartiainen

Åbo Akademi:

Ann-Sofie Hermanson

Marko Joas

Suomen Akatemia:

Maija-Liisa Toikka

Jarmo Laine

Opetusministeriö:

Heidi Kuusi

Sakari Karjalainen

Stakes:

Salme Ahlström

Jari Haukka

Tilastokeskus:

Eero Tanskanen

Anna-Leena Reinikainen

Arkistolaitos:

Markku Mäenpää

Maija-Liisa Tuomi

Tampereen yliopiston kirjasto:

Merja Hyödynmaa

Anneli Ahtola

Tampereen yliopiston ylioppilaskunta:

Elina Kallasaari

Emilia Särkiniemi

Yhteiskuntatieteellinen tietoarkisto:

Sami Borg

Henkilökunta vuonna 2006*

Sami Borg	johtaja
Katri Aarnio	hallintoasiainsihtööri

Asiakaspalvelu ja aineistonkäsittely:

Mari Kleemola	tietopalvelupäällikkö
Arja Kuula	arkistonhoitaja
Helena Laaksonen	informaatikko
Seppo Antikainen	utkimusamanuenssi
Hannele Keckman-Koivuniemi	hankekoordinaattori
Taina Jääskeläinen	kielenkääntäjä
Tarja Uotila	asiakas- ja tietopalvelusihtööri

Tekninen tuki:

Matti Heinonen	atk-erikoistutkija
Sirkka Säynäjäkangas	atk-erikoistutkija
Jouni Sivonen	pääsuunnittelija

Verkkopalvelut:

Tuomas J. Alaterä	tietoverkkoasiantuntija
Kalle Gustafsson	siviilipalvelusmies (5.7.2006 saakka)
Juha J. Kari	siviilipalvelusmies (3.7.2006 alkaen)

* Ei sisällä kesäharjoittelijoita ja tuntityöntekijöitä eikä muita lyhytaikaisia työntekijöitä



YHTEISKUNTATIETEELLINEN
TIETOARKISTO

Käyntiosoite: Åkerlundinkatu 2 A, 5. krs
Tampere
Postiosoite: Yhteiskuntatieteellinen tietoaarkisto
33014 Tampereen yliopisto
Puhelin: (03) 3551 8519
Faksi: (03) 3551 8520
Sähköposti: fsd@uta.fi
Kotisivu: <http://www.fsd.uta.fi>

