



13.6.2008

SUOMALAISET JA EU:N TUTKIMUKSEN SEITSEMÄS PUITEOHJELMA (2007-2013)

Osallistumiset

EU:n tutkimuksen seitsemäs puiteohjelma käynnistyi vuonna 2007. Ensimmäisen vuoden aikana sulkeutui 54 hakua. Näissä suomalaisia osallistujia oli **2214** joista **447** osallistumista päätyi alustavasti rahoitettavien listalle. Suomalaisen osallistujien keskimääräinen onnistumisprosentti on **20**, eli noin joka viides hakija pääsi sopimusneuvotteluihin.¹

Yhteistyö ja valmiudet ohjelmissa suomalainen osallistuja oli koordinaattorina **193** hakemuksessa, joista **39** on alustavasti rahoitettavien listalla. Suomalaisen koordinaattoreiden keskimääräinen onnistumisprosentti on **20**, eli noin joka viides suomalainen koordinaattori pääsi sopimusneuvotteluihin.

Verrattuna EU:n keskimääräiseen onnistumisprosenttiin suomalaiset hakijat ovat menestyneet keskimääräistä paremmin. Ohjelmakohtaiset osallistumiset ja onnistumisprosentit vaihtelevat odotusten mukaisesti. Vaihtelu johtuu ohjelmien erityisluonteesta sekä suomalaisen tutkimusorganisaatioiden ja yritysten aktiivisuudesta eri teemoissa (ks. Taulukko 4).

Taulukko 1) Suomalaisen osallistumiset ja onnistumisprosentit ohjelmittain

Ohjelma	Osallistumiset lähetetyissä hakemuksissa	Koord.	Osallistumiset alustavasti rahoitetuissa hankkeissa	Koord.	Onnistumisprosentti	Koord.
Yhteistyö	1539	176	360	38	23 %	22 %
Ideat	260	236	7	7	3 %	3 %
Ihmiset	168	51	27	12	16 %	24 %
Valmiudet	242	17	53	1	22 %	6 %
Euratom	26	1	7	0	27 %	0 %

Taulukko 2) Osallistumiset ja onnistumisprosentti koko EU:ssa

	Osallistumisia lähetetyissä hakemuksissa koko EU	Osallistumisia alustavasti rahoitetuissa hankkeissa koko EU:ssa	Onnistumisprosentti koko EU:ssa
Yhteensä	110 101	19 546	18 %

Taulukko 3) EU-rahoituksen palauma Suomeen

	Komission rahoitus alustavasti hyväksytyille hankkeille koko EU (M€)	Komission rahoitus alustavasti hyväksytyille suomalaisille osallistujille (M€)	EU rahoituksen palauma Suomeen
Yhteensä	5747	150	2,61 %

¹ Tässä raportissa analysoidaan komission hakemustietokannan osallistujatietoja, jotka ovat vielä alustavia. Hankkeista raportoidaan kun sopimukset on virallisesti allekirjoitettu ja siirretty komission sopimustietokantaan. Selvennyksenä todettakoon, että yhdessä hankkeessa on aina useampia osallistumisia.

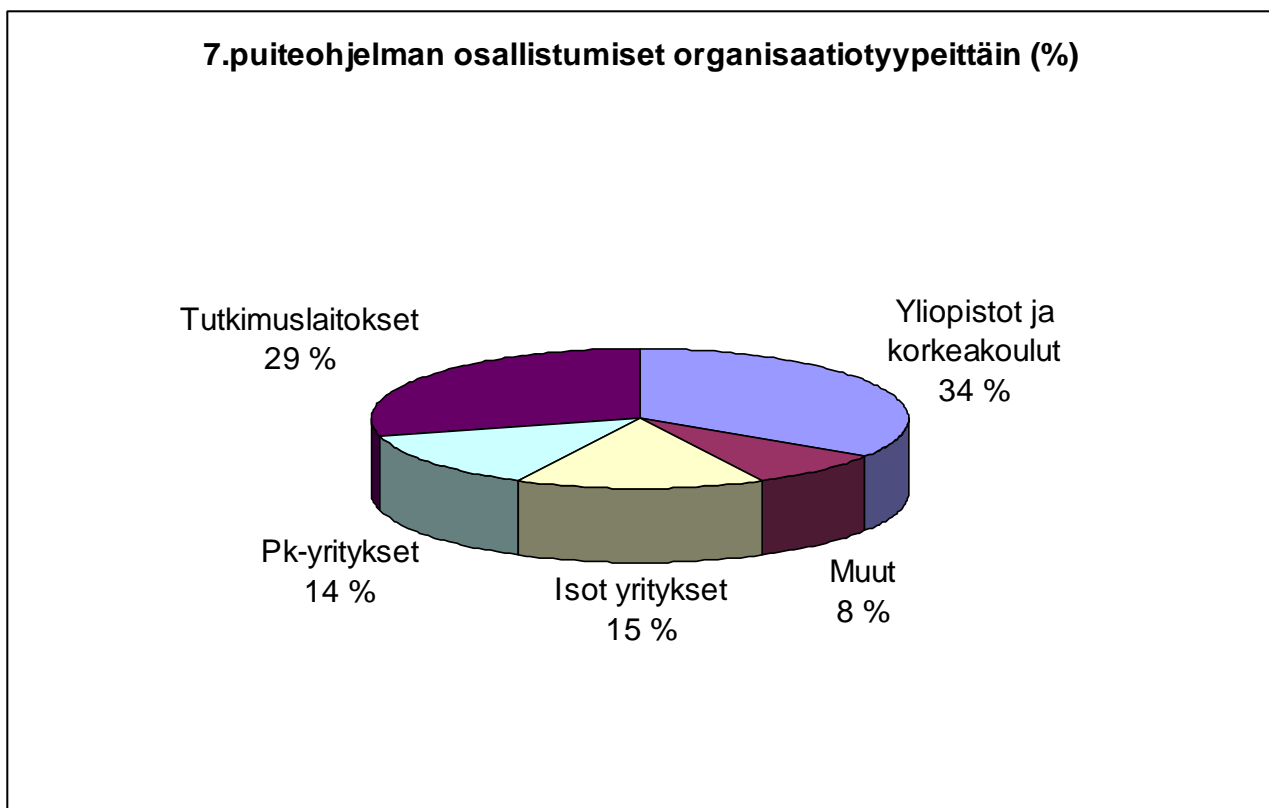


13.6.2008

Organisaatiotyypit

7.puiteohjelmaan osallistuvat organisaatioista pääosa eli 63 % on yliopistoja, korkeakouluja ja tutkimuslaitoksia. Yritysosallistumisia on 29 %, joista hieman alle puolet on pk-yrityksiä. Aiempaan verrattuna osallistumisten jakauma on pysynyt pääosin samana, joskin yritysosallistuminen on kasvanut neljä prosenttiyksikköä.

Kaavio 1) 7.puiteohjelman osallistumiset organisaatiotyypeittäin (%)



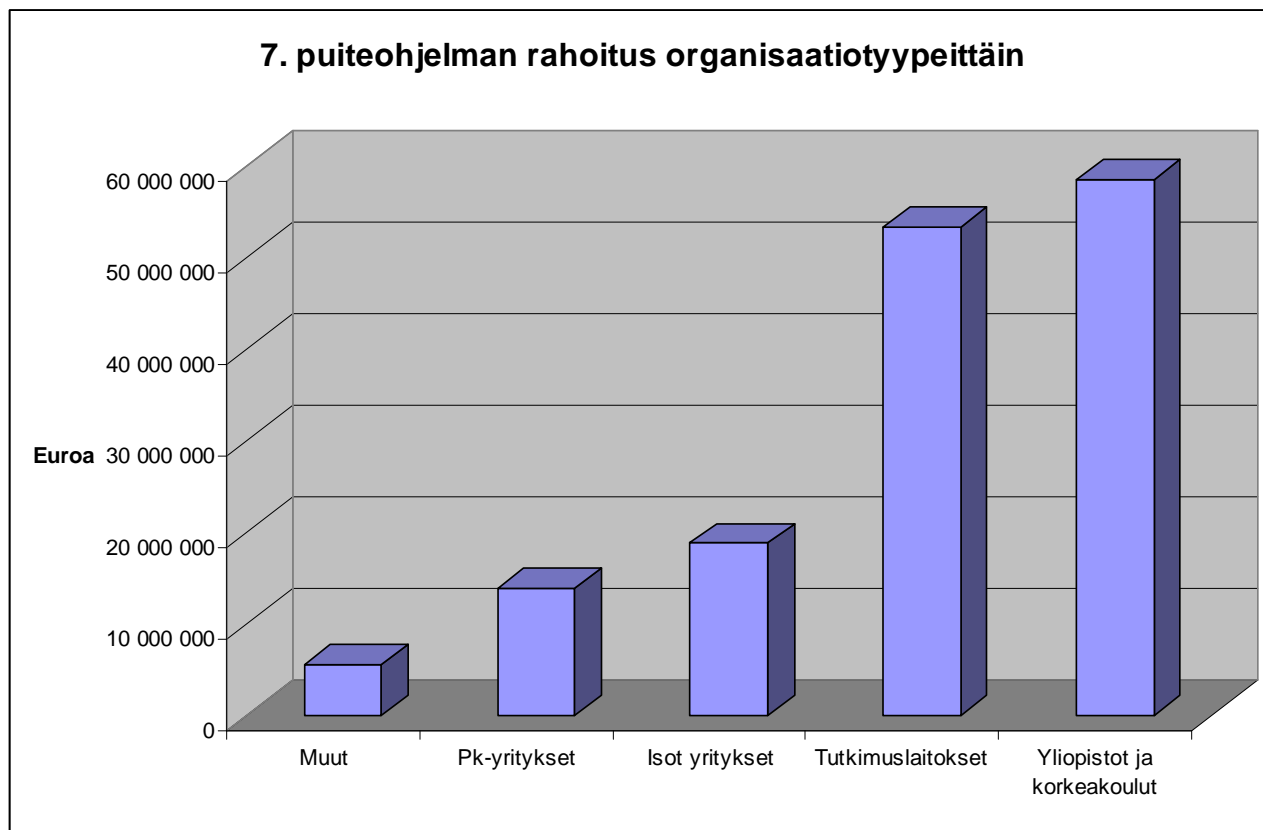


13.6.2008

Rahoitus

Suomalaisille osallistujille vuoden 2007 hakukierroksilta tuleva EU-rahoitus sopimusneuvotteluihin päässeissä hankkeissa on yhteensä n. 150 miljoonaa euroa.

Kaavio 2) 7. puiteohjelman rahoitus organisaatiotyypeittäin (€)





13.6.2008

Taulukko 4) Suomalaisen ohjelma- ja teemakohtaiset osallistumiset ja onnistumisprosentit

Ohjelma	Teema	Suomalaisten osallistumiset lähetetyissä hakemuksissa	Suomal. koord.	Osallistumiset alustavasti rahoitetuissa hankkeissa	Suomal. koord.	Onnistumis- %, Suomi	Koord. onnistu- mis%	Onnistumis- %, koko EU
Yhteistyö	Terveys	326	33	82	7	25 %	21 %	20 %
	Elintarvikkeet, maatalous, kalatalous ja bioteknologia	86	7	17	1	20 %	14 %	19 %
	Tieto- ja viestintäteknologiat	445	36	97	11	22 %	31 %	18 %
	Nanotiede, materiaalit, uudet tuotantomenetelmät	147	34	45	5	31 %	15 %	24 %
	Energia	106	14	17	3	16 %	21 %	15 %
	Ympäristö ja ilmastotutkimus	106	13	14	2	13 %	15 %	13 %
	Liikenne ja ilmailu	104	6	38	2	37 %	33 %	27 %
	Yhteiskunnalliset ja humanistiset tieteet	111	16	14	4	13 %	25 %	13 %
	Avaruus	20	5	8	0	40 %	0 %	53 %
	Turvallisuus	77	10	21	3	27 %	30 %	16 %
	Yleiset toimet (ERA-NET) (Annex IV)	11	2	7	0	64 %	0 %	61 %
	Ideat	Euroopan tutkimusneuvosto (ERC)	260	236	7	7	3 %	3 %
Ihmiset	Tutkijaliikkuvuus	168	51	27	12	16 %	24 %	18 %
Valmiudet	Tutkimusinfrastruktuurit	40	0	25	0	63 %	0 %	54 %
	Pk-yrityksiä ja toimialoja hyödyttävä tutkimus	113	7	17	1	15 %	14 %	18 %



13.6.2008

	Tietämyksen alueet	53	6	5	0	9 %	0 %	16 %
	Tutkimuspotentiaali	4	0	0	0	0 %	0 %	11 %
	Tiede yhteiskunnassa	24	3	2	0	8 %	0 %	24 %
	Tutkimuspolitiikkojen johdonmukaisuus							
	Kansainvälinen yhteistyö	8	1	4	0	50 %	0 %	22 %
Euratom	Fuusio							
	Fissio	26	1	7	0	27 %	0 %	33 %