



EKOTEHOKKAAN MAASEUDUN JA KAUPUNKISEUDUN KOKEILUMALLEJA Ekoseutumallit -hanke

Tilaisuus osallistua uuteen hankkeeseen!

MMM:n ja VTT:n yhteisrahoittamaan, syksyllä 2004 käynnistyneeseen hankkeeseen haetaan mukaan muita rahoittajia, yhteistyötahoja ja kohdealueita (maakuntaliitot, kunnat, ministeriöt, yritykset ym).

Kiinnostuneita tahoja pyydetään ystävällisesti ottamaan yhteyttä hankkeen projektipäällikköön hanketta ja yhteistyömuotoja koskevan lisätietojen saamiseksi (yhteystiedot takana).

EKOTEHOKKAAN MAASEUDUN JA KAUPUNKISEUDUN KOKEILUMALLEJA

Ekoseutumallit -hanke

1.9.2004 – 31.12.2005

Ekotehokkaan yhteiskunnan tutkimuksessa ekotehokkaiden yhdyskuntien tutkimisen ohella on tärkeää analysoida kokonaisia seutuja – niin maaseudun kyliä ja pieniä kuntia ympäröiviä maaseutukokonaisuuksia kuin kaupunkiseutuja. Maaseudun ja kaupunkien välisen vuorovaikutuksen tutkiminen ekotehokkuuden lisäämisen näkökulmasta on lisäksi tärkeä haaste. Syksyllä 2004 käynnistyneessä Ekoseutumallit -hankkeessa tuotetaan tietoa - sekä teoreettista että empiiristä - ekotehokkaan maaseudun ja kaupunkiseudun kriteereistä sekä maaseudun ja kaupungin välisen vuorovaikutuksen ekotehokkaista kytkennöistä. Hankkeessa analysoidaan sekä ulkomaisia että kotimaisia esimerkkejä asumiseen, työntekoon, liikkumiseen, kuluttamiseen, paikalliseen yrittäjyyteen ja elämäntapoihin liittyvien uusien innovatiivisten mallien kehittämisestä.

Keskeisenä teoreettisena viitekehyksenä hankkeessa sovelletaan modernin yhdyskuntasuunnittelun pioneerin ja seutusuunnittelun edelläkävijän, skotlantilaisen Patrick Geddesin (1854-1932) lähestymistapoja. Hän otti kaupunkiseudusta käyttöön termin "*conurbation*", jolla viittasi suuremman kaupungin ja sitä ympäröivien pienempien kaupunkien muodostamaan aluekokonaisuuteen. Geddes kehitti teoriaa kokonaisvaltaisesta "biopoliksesta" ennakoiden ekotehokasta kaupunkia ja seutua.

Ekoseutumallit –hankkeen projektipäällikkönä toimii tulevaisuudentutkija dosentti Sirkka Heinonen, joka on johtava tutkija VTT Rakennus- ja yhdyskuntatekniikassa. Projektiryhmään kuuluvat lisäksi tutkija, *Dottore in Geografia* Minna Halonen, erikoistutkija Tuuli Järvi sekä tarpeen mukaan muita yhdyskuntarakenteen, liikenteen ja logistiikan asiantuntijoita VTT Rakennus- ja yhdyskuntatekniikasta.

YHTEYSTIEDOT

Johtava tutkija Sirkka Heinonen, FT, Dos.

VTT Rakennus- ja yhdyskuntatekniikka

PL 1800, 02044 VTT

email: sirkka.heinonen@vtt.fi

puh. 09-456 6288, gsm 040-5811229

fax 09-464 174, http://www.vtt.fi/rte/transport/tutkimus/yhdysk_tietoyht.htm

VTT RAKENNUS- JA YHDYSKUNTATEKNIikka

Käyntiosoite: Lämpömiehenkuja 2

PL 1800, 02044 VTT

Faksi (09) 464 174

etunimi.sukunimi@vtt.fi, www.vtt.fi

