

Karttapohjaisten osallistumismenetelmien vaikuttavuus maankäytön suunnittelussa

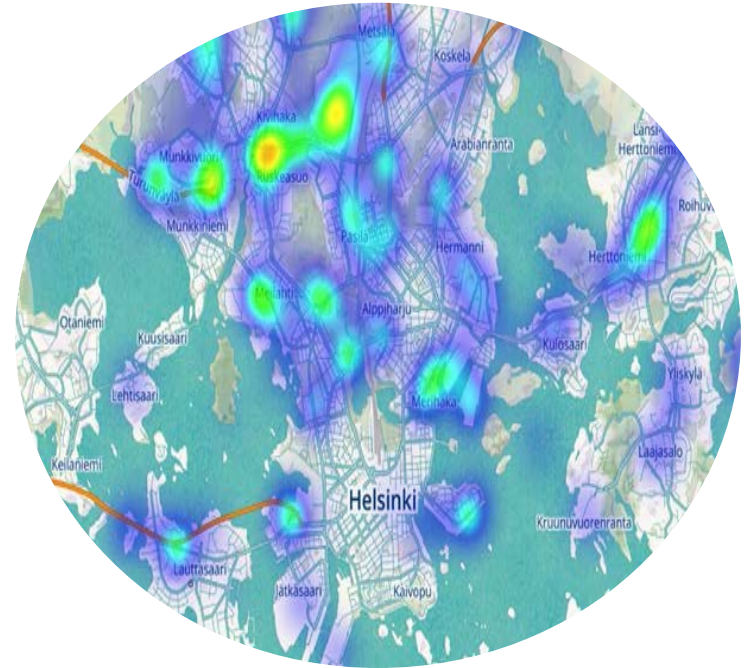
Heli Saarikoski, Kaarina Vartiainen,
Liina Marttila
SYKE, Ympäristöpolitiikkakeskus
Maarit Kahila & Kirsi Forss
Mapita Oy

CORE-tori 14.11. 2018



Karttapohjaiset kyselytyökalut (PPGIS)

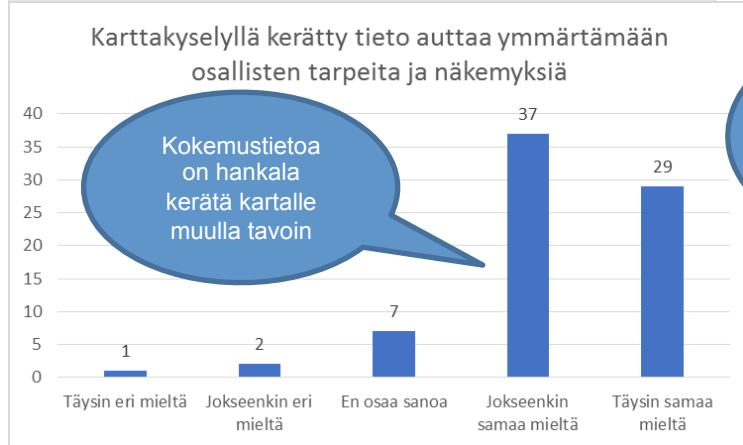
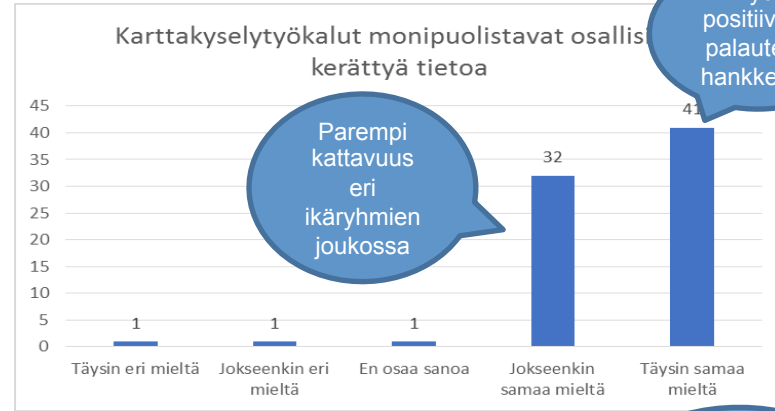
- Karttapohjaisilla kyselytyökaluilla tarkoitetaan digitaalisia osallistumismenetelmiä, joiden avulla vastaajat voivat tuottaa paikkaan sidottua tietoa merkitsemällä havaintonsa ja mielipiteensä suoraan kartalle.
- Missä laajuudessa työkaluja käytetty, kokevatko suunnittelijat ne hyödylliseksi ja onko työkalujen avulla kerättyä tietoa hyödynnetty suunnittelussa?
- Nettikysely Maptionnaire- ja Harava-karttakyselypalveluita käyttäneille asiantuntijoille (n=80) ja fokusryhmähaastattelu kaupunkisuunnittelijoille (viisi keissiä)



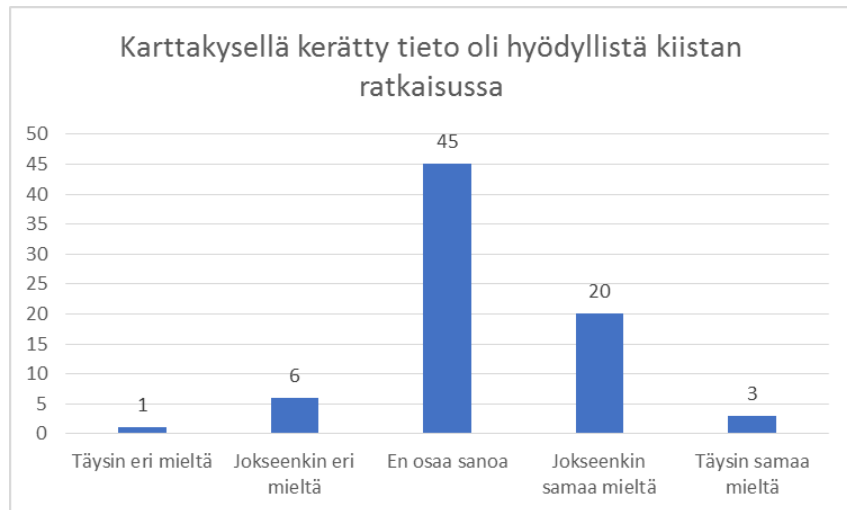
Tuloksia: työkalujen käytön laajuus



Tuloksia: työkalujen hyödyllisyys



Työkalujen vaikuttavuus



On hyödynnetty suoraan suunnitelmissa, esim. muutettu jotain suunnitteluratkaisua, hyödynnetty saatuja ideoita kaavoituksessa

Vaikuttavuus ja käytettävyys heikkoa vaikka potentiaalia olisi paljonkin

Yhteenveto

- Karttapohjaiset kyselyt ovat yleisesti käytetty työkalu, joiden avulla voidaan tavoittaa laaja joukko eri ikäisiä kansalaisia, myös myönteisesti hankkeisiin suhtautuvia
- Kyselyt voivat täydentää mutta eivät korvata vuorovaikutteisia osallistumisen menetelmiä
- Työkalu itsessään ei ole ratkaisu—vaikuttavuus kytkeytyy suunnittelijoiden resursseihin ja motivaatioon hyödyntää kyselyiden tuloksia

