

Paikkatietoasiain neuvottelukunnan laajennettu sihteeristö

Laajennetun sihteeristön kokous

Muistio

Aika: Tiistai 25.5.2021 kello 9.30-11

Paikka: Etäkokous Teams

Osallistujat Jari Reini, Maanmittauslaitos, pj
Hanna Huitu, Luonnonvarakeskus
Mari Laakso, MMM
Jenni Silvennoinen, Väylävirasto
Antti Kairus, Vantaan kaupunki
Tapio Kytö, Tilastokeskus (Rina Tammiston tilalla)
Riikka Repo, SYKE
Minna Veseloff, Maanmittauslaitos (siht.)
Hanna Virkki, GTK
Mikko Visa, Ilmatieteen laitos
Jesper Wallenius, Maanmittauslaitos
Lassi Lehto, FGI/ Maanmittauslaitos
Juha Tiihonen, Traficom
Miina Vainio, Pirkanmaan liitto

Poissa

Ville Jussila, Helsingin kaupunki
Jari Koskela, Digi- ja väestötietovirasto
Panu Muhli, Maanmittauslaitos
Lasse Nurmi, Varsinais-Suomen liitto
Elisa Schäfer, Vantaan kaupunki
Kimmo Soukki, Terrasolid Oy

1. Kokouksen avaaminen

Puheenjohtaja avasi kokouksen 9.31.

2. Asialistan hyväksyminen

Rakenne pohjautuu [työsuunnitelmaan](#). Asialista hyväksyttiin sellaisenaan.

3. Edellisen kokouksen muistion hyväksyminen

Hyväksyttiin [edellisen kokouksen muistio](#).

Riikka Repo kertoi edellisessä kokouksessa selvitettäväksi jääneestä YLVAn rekisteritietoasiasta. YLVA on valtakunnallinen rekisteri, johon ympäristönsuojelulain perusteella kuntien on täytynyt tallentaa tuotanto- ja teollisuuslaitostietojaan 2017 syksystä alkaen. Kunnat kuitenkin ovat tallentaneet sinne toistaiseksi tietojaan vaihtelevasti. Ei ole tiedossa, onko yritysrekisteri mukana. Todettiin, että YLVA on primaaritietolähde tuotanto- ja teollisuuslaitoksien sijaintien saamiseen, eikä kunnilla ole siten tarvetta raportoida niitä enää erikseen.

Laajennetun sihteeristön SYKE:n edustajaksi Kaisu Harjun tilalle tulee varsinaiseksi jäseneksi Riikka Repo ja varalle Suvi Hatunen.

4. Yhteentoimivuus

- MIG-T -kokouksen 15.-16.4. kuulumiset
Reini esitteli lyhyesti kokouksen aiheita ([muistio](#)):
 - Työohjelmissa vain tällä hetkellä vain SYKE mukana, mutta vielä on mahdollista päästä mukaan jos on kiinnostusta.
OGC API Features hyväksyttiin hyviin käytänteisiin (Good Practices)
Harmonisoitujen ja ei-harmonisoitujen tietotuotteiden velvoitteista ei tullut vielä selvyttä, vaan keskustelu jatkuu.
INSPIRE Geoportaaliin tulossa uudistuksia, uusi versio siirretään GeoNetworkiin.
Validaattoria kehitetään, tulossa uusi käyttäjäystävällisempi käyttöliittymä.
Re3gistry luettelopalvelusta tulossa uusi versio, joka pyritään saamaan myös INSPIRE-sihteeristön toimesta asennettua kansalliseen käyttöön.
INSPIRE Helpdesk on nyt GitHubissa ja sen seuraamista suositellaan.
- Pohjoismaiden ja komission kokous INSPIRE:n tulevaisuudesta
Reini kertoi kokouksen kuulumisista. Komissiolla on vahva tahto käydä keskusteluja pohjoismaiden välillä suoraan. Mukana on myös Eurostat, EEA, JRC ja komission DG-Environment mukana. Arvokkaat tietoaineistot ja evaluointi olivat kokouksen pääaiheina. Varsinaisia vastauksia ei tullut, mutta keskustelu oli hyvää. INSPIRE:n tulevaisuus on kenties suuntaamassa kohti digitaalista yhteiskuntaa ja -palveluita, pois silloista.

Laakso totesi, että INSPIRE:n tulevaisuuteen voivat vaikuttaa myös lainsäädännön evaluoinnin tulokset ja avoimen datan direktiivin tarpeet.

- GeoE3-projektin esittely
Reini [esitteli](#) projektin nykytilannetta ja tavoitteita ([nettisivut](#)). Projekti on kolmivuotinen (alkoi 10/2020). On tunnistettu, että erilaisiin aihealueisiin tarvitaan erilaisia aineistoja. Sijaintitiedon mahdollisimman suurta käyttöä pyritään helpottamaan: metadatat hyvin tarjolla, sijainti yhdistetään muihin aineistoihin (esim. sää, tilastoaineistot).
Ei rakenneta keskitettyä yksittäistä palvelua, vaan parannukset voitaisiin viedä kansallisiin palveluihin. Tarkoitus on tarjota koulutusvideoita, innovaatiotapahtumia ja kertoa hyödyistä.
Location Innovation Hub, jossa Maanmittauslaitoksen Paikkatietokeskus on mukana, on ehdolla kansainväliseen European Digital Innovation Hub -kokonaisuuteen.
Tällä hetkellä projektin käyttötapausesimerkit on laadittu ja maiden välillä tunnistetaan aineistoja. Tekninen arkkitehtuurityö on aloitettu ja pilviympäristö on pystytetty.
Projektin lopputuloksena voi tulla uusia hyviä käytänteitä INSPIRE-toteutukseen.

5. Seuranta ja raportointi

- INSPIRE evaluointikyselyn poimintoja
Reini kertoi, että direktiivin evaluointiin liittyen on tullut kaksi kyselyä, täysin julkinen ja organisaatiotasolle kohdennettu. Kohdennetun kyselyn DL oli 21.5. Reini esitteli kyselypohjan ja kertoi Maanmittauslaitoksen vastauksista kyselyyn.
Osallistujat kertoivat, että kysely tuli SYKEen ja Ilmatieteen laitokselle, mutta muille organisaatioille se ei tiettävästi ole tullut. Pohdittiin, että haasteena saattaa olla kyselyn päätyminen oikealle henkilölle, vaikka se organisaatiossa jollekin olisikin tullut.
Laakso kertoi, että kysely oli tullut YM:n kautta MMM:lle, ja se oli mennyt myös Ruokavirastolle.
- Muutosehdotus aineistoluetteloon tuotanto- ja teollisuuslaitoksien osalta
Reini esitteli Helsingin kaupungin kirjeen, jossa ehdotettiin kuntien velvoitteiden poistamista kansallisesta aineistoluettelosta kuntien osalta. Osallistujista kukaan ei vastustanut asiaa, joten päätettiin, että muutosehdotus viedään PATINEn kokoukseen käsiteltäväksi 3.6.

6. Paikkatietojen yhteiskäyttö

- Uusia tasoja Paikkatietoikkunaan
Reini kertoi, että Paikkatietoikkunassa on nyt saatavilla Maastotietokannan kohteita OGC API rajapintapalvelun kautta vektorina.

7. Koulutukset

Veseloff kertoi 20.5. järjestetystä Kunnat ja INSPIRE -webinaarista. Aiheina oli kuntien INSPIRE-velvoitteet, metatiedot ja rajapintapalvelut, sekä lopuksi oli katsaus kuntien aineistoihin Paikkatietoikkunassa. Kuntien INSPIRE-velvoitteisiin uutena asiana on tullut päätös, että rakennusten ja osoitteiden osalta toteutuksen minimivaatimuksena riittää, että kunnat toimittavat edelleen ajantasaisesti kyseiset tiedot Digi- ja väestövirastolle. Maanmittauslaitos hoitaa aineistojen tarjoamisen rajapintapalveluiden kautta. Webinaaritallenteet ovat nähtävillä 23.6. asti Maanmittauslaitoksen [INSPIRE-koulutukset -sivustolta](#), mutta esityskalvot jäävät nettisivuille sen jälkeenkin.

8. Kokoukset ja tapahtumat

- PATINE 3.6.2021
- ISO/TC 211 52. yleiskokous 7.-11.6.2021
- OGC 119. jäsenkokous 14.-18.6.2021
- MIG 17.-18.6.2021
- MIG-T 8.-9.7.2021

9. Muut asiat

Kokouksessa ei tullut esille muita käsiteltäviä asioita.

10. Seuraava kokous

Päätettiin seuraavan kokouksen ajankohdaksi 23.8. klo 13-15.