

koonnut Henrik Saari

Ryhti-kuntayhteistyöryhmä

5.2.2026

Asianumero

Kokousaika 5.2.2026 klo 9 - 11

Ryhti-kuntayhteistyöryhmän 8. kokouksen muistio

Kokous järjestettiin Teamsilla.

Osallistujat

Kaleva Latvala, puheenjohtaja, Turun kaupunki
Henrik Saari, sihteeri, Suomen ympäristökeskus
Päivi Malmi, Suomen ympäristökeskus
Seija Lonka, Suomen ympäristökeskus
Teemu Pekkanen, Suomen ympäristökeskus
Päivi Tiihonen, Kuntaliitto
Paula Mäenpää, Kuntaliitto
Laura Suurjärvi, Kuntaliitto
Anne Jarva, Kuntaliitto
Mika Järvelä, Lahden kaupunki
Erno T Mäkinen, Tampereen kaupunki
Jarkko Aaltonen, Tampereen kaupunki
Joni Rytkönen, Rääkkylän kunta ja Tohmajärven kunta
Mikael Tómasson, Turun kaupunki
Antti Vasanen, Varsinais-Suomen liitto
Rita Pihlaja, Lohjan kaupunki
Virpi Lindvall, Paimion kaupunki
Päivi Rapo, Vantaan kaupunki
Antti Varkemaa, Helsingin kaupunki

Vierailijat:

Jemina Suikki, ympäristöministeriö (klo 9–9.40)

1. Kokouksen avaus, osallistujien todentaminen

Puheenjohtaja avasi kokouksen klo 9.02.

2. Edellisen kokouksen muistion hyväksyminen

Käytiin läpi edellisen kokouksen muistio ja hyväksyttiin se. Muistio on Teams-tilassa ja julkaistu verkkosivuille.

Kuntaliiton Päivi Tiihonen kertoi, että Ryhti-järjestelmän kaavatietojen luokittelupäätöstä on esitetty aiheeksi valtiovarainministeriön ryhmään, joka käsittelee paikkatietojen turvallisuutta. Yhteinen tavoite on, että eri organisaatiot jakavat tietoa samoin periaattein.

3. Tilannetieto uudesta rahoituskierruksesta



Ympäristöministeriön erityisasiantuntija Jemina Suikki kertoi kunnille ja maakuntien liitoille avautuvasta viidennestä avustuskierroksesta. Haku avautuu viimeistään 10.2. ja jatkuu 31.3.2026 saakka. Avustusta voi hakea yksi kunta tai maakunnan liitto tai joukko organisaatioita yhdessä.

Myönnettävän avustuksen avulla pystyy toimeenpanemaan uutta lainsäädäntöä. Avustusta voi hakea tekniseen kehitykseen, Ryhti-järjestelmän käyttöönottoon, osaamisen päivittämiseen ja kaavojen konvertointiin osana muita toimenpiteitä. Hankkeiden lopputuloksena tulee olla Ryhti-järjestelmän käyttöönotto.

Avustusta tullaan jakamaan myös vuosina 2027 ja 2028. Kolmen vuoden jaksolle käytettävissä on 6 miljoonaa euroa.

Keskustelussa tuotiin esille, että on hyvä, kun kunta voi hakea avustusta myös yksin, ilman kumppanikuntaa. Tuotiin esille, että kunnilla on tarvetta sekä valtakunnallisille että järjestelmäkohtaisille koulutuksille. Hakemusmenettely on välttämätön, jotta pystytään arvioimaan avustuksen käyttötarkoitusta. Tuotiin esille, että BIM-mallien hyödyntämiseen liittyy kehittämistyötä ja koulutustarvetta, johon tarvittaisiin avustusta.

4. Keskustelu kuntayhteistyöryhmän kokoonpanosta uudella toimikaudella

Henrik Saari esitteli, miten kuntayhteistyöryhmän kokoonpano muodostettiin vuonna 2024. Ryhmän toimikausi on kaksi vuotta, joten ryhmän päivitetty jäsenistö asetetaan uudelleen keväällä 2026. Tavoitteena on, että jatkavat ja uudet jäsenet ovat tiedossa toukokuun alussa. Ryhmän seuraava toimintakausi on edelleen aikaa, jolloin kunnat vasta siirtyvät Ryhti-järjestelmän käyttöön.

Käytiin läpi, ketkä haluaisivat jatkaa ryhmässä. Keskustelussa tuli esille, että eri osa-alueiden asiantuntemuksen ja kattavuuden pitää säilyä ryhmässä. Nyt ryhmä painottuu isoihin kuntiin, joten pienten kuntien on tärkeää säilyä mukana ryhmässä.

Ryhmän jäsenten tilanne on kirjattu ylös erilliseen tiedostoon, joka on Teams-tilassa.

5. Ryhti-kehityksen ajankohtaiskatsaus

Päivi Malmi piti Ryhti-kehityksen ajankohtaiskatsauksen. Hankevaihe päättyi vuoden 2025 lopussa. Kehitystiimi on aiempaan verrattuna pieni ja hankeviestintä on päätynyt. Viestintää kuitenkin jatketaan kunnille ja maakuntien liitoille. Arvio on, että ensimmäiset kuntakäyttöönnotot tehdään tänä vuonna. Ensimmäisten kohdalla edetään käyttöönotoissa huolellisesti.

Toiminnassa oleviin Ryhti-palveluihin tehdään bugikorjauksia. Kehitystyö on keskittynyt viime aikoina tiedon hyödyntäjille tarjottaviin palveluihin. Julkisten rakennustietojen tiedon luovutuksen palvelut julkaistiin tammikuun lopussa. Ryhti-karttapalveluun lisätään kevään aikana kulttuuriympäristötietoja katsottavaksi.

6. Alueidenkäyttörajoitukset ja tonttijaot testipuolella karttapalvelussa

Seija Lonka kertoi edistysaskeleesta kaavatietojen tuomisessa Ryhti-järjestelmään. Pihtipudas tehnyt vireillä olevan kaavan valtakunnalliseen tietomallimuotoon ja toimittanut sen Ryhti-järjestelmään.



Seija esitteli, että testipuolen karttapalvelussa uutena asiana näkyvät alueidenkäytön rajoitukset eli rakennuskiellot, toimenpiderajoitukset, maakuntakaavan rakentamiskielto ja rakennusjärjestyksen suunnittelutarvealue. Myös sitovat tonttijaot on lisätty testipuolen karttapalveluun.

7. Kumoutuneiden kaavojen hakemisto testiympäristössä

Seija Lonka kertoi, että kumoutuneet asema, yleis- ja maakuntakaavat ovat nyt omina kaavahakemistotasoinaan Ryhti-testiympäristössä. Kaavoista näkee voimaantulopäivän, hyväksymispäivän ja milloin voimaantulo on päättynyt. Kumoutuneiden kaavojen kohdalla esitetään myös niiden dokumentit.

Keskusteltiin rakennusjärjestyksen suunnittelutarvealueiden rajauksista ja rakennusjärjestysten tietomallimuodosta. Prosessista keskustellaan vielä ympäristöministeriön kanssa. Yksikään kunta ei ole vielä tuottamassa tietomallimuotoisia rakennusjärjestyksiä, joten sen tuominen on siksi toteutettuna PDF-muodossa. Alueidenkäytön rajoitusten tiedot tuodaan tietomallimuodossa, mutta tietomalli on hyvin yksinkertainen.

Kaavahakemistotietojen tuominen geopackage-toteutuksen kautta on herättänyt kunnissa kiinnostusta.

8. Keskustelu miten kunnissa on valmistauduttu Ryhti-käyttöönottoihin

Helsinki ja Tampere ovat vertailemassa eri järjestelmätoimittajia. Vertailun ja markkinavuoropuhelun jälkeen kilpailutetaan uusi järjestelmä. Helsingissä tämä koskee asemakaavoitusta, Tampereella kiinteistönmuodostusta ja kaavoitusta. Lohjalla puolestaan tehdään uuden järjestelmän käyttöönottoa.

Todettiin, että kuntien tilanteet voivat olla hyvinkin poikkeavia. Pienissä kunnissa kaavat hankitaan ostopalveluna ja tilanne on muutenkin erilainen. Käytössä on yksi ohjelma, kun taas isoilla kunnilla voi olla useampia. Kuntakentällä on hyvin erilaisia toimintatapoja ja kombinaatioita. Kumppanitestaukseen osallistuvien isompien kuntien vastuulla on, että myös pienille kunnille tulee ratkaisut kehitetyksi.

9. Muut kokousasiat

Ei muita kokousasioita.

10. Kokouksen yhteenveto ja seuraavat kokousajat

Seuraavat kokousajat on valittu kyselyyn annettujen vastausten pohjalta. Huhtikuun aikaan tarpeen vielä muuttaa.

Liitteet Ei liitteitä

Jakelu Vastaanottajat



**Suomen ympäristökeskus
Finlands miljöcentral
Finnish Environment Institute**

Tiedoksi



**Suomen ympäristökeskus
Finlands miljöcentral
Finnish Environment Institute**

Suomen ympäristökeskus | Finlands miljöcentral | Finnish Environment Institute
Latokartanonkaari 11 | 00790 Helsinki | FINLAND
+358 295 251 000 | <mailto:kirjaamo@syke.fi> | Y-tunnus 0996189-5 | [syke.fi](https://www.syke.fi)