

Rakennetun ympäristön tietojärjestelmä

16.8.2023

KATJA-hankkeen sidosryhmätilaisuus

RYHTI Rakennetun
ympäristön
tieto

Tietojärjestelmä palvelee useita eri toimijoita



- Ohjeet
- Materiaalit
- Portti
- palveluihin

Ryhti Rakennetun ympäristön tietojärjestelmä

FI SV EN

Hae sivustolta

Tietoa järjestelmästä

Alueidenkäyttö

Rakentaminen

Ohjeet ja tuki

Esimerkit ja palvelut

Uusi koti rakennetun ympäristön tiedolle

Valtakunnalliseen tietojärjestelmään kootaan rakennetun ympäristön keskeiset tiedot. Yhteinen järjestelmä ja tapa toimia keventävät ja selkeyttävät tiedonhallintaa. Laadukkaampi tieto auttaa kestäväen elinympäristön suunnittelussa ja päätöksenteossa.

Tietojärjestelmää rakennetaan juuri nyt

Tiedot, joita Ryhti vastaanottaa kaavoista

Pakollinen rakenteinen
tietomallin mukainen
tieto

Pakollinen muu aineisto,
esim. PDF

Vapaaehtoinen muu aineisto

Aloitusvaihe

Valmisteluvaihe

Ehdotusvaihe

Hyväksyminen

Muutoksenhaku
ja voimaantulo

Tieto vireille tulosta ja
suunnittelualueen rajaus

Päätös vireilletulosta (PDF)

Osallistumis- ja
arviointisuunnitelma (PDF)

Elinkaaritilan päivitys

Päätös/tieto
nähtäville asettamisesta

Osallistumis- ja
arviointisuunnitelma (PDF)

Kaavaluonnos
vaihtoehtoinen ja muu
valmisteluaineisto

Kaavaehdotus ja
elinkaaritilan päivitys

Päätös
nähtäville asettamisesta

GeoTIFF kaavaehdotuksesta

Muu ehdotusaineisto

Hyväksytty kaava ja
elinkaaritilan päivitys

Kaavaselostus (PDF)

Päätös
kaavan hyväksymisestä

GeoTIFF kaavaehdotuksesta

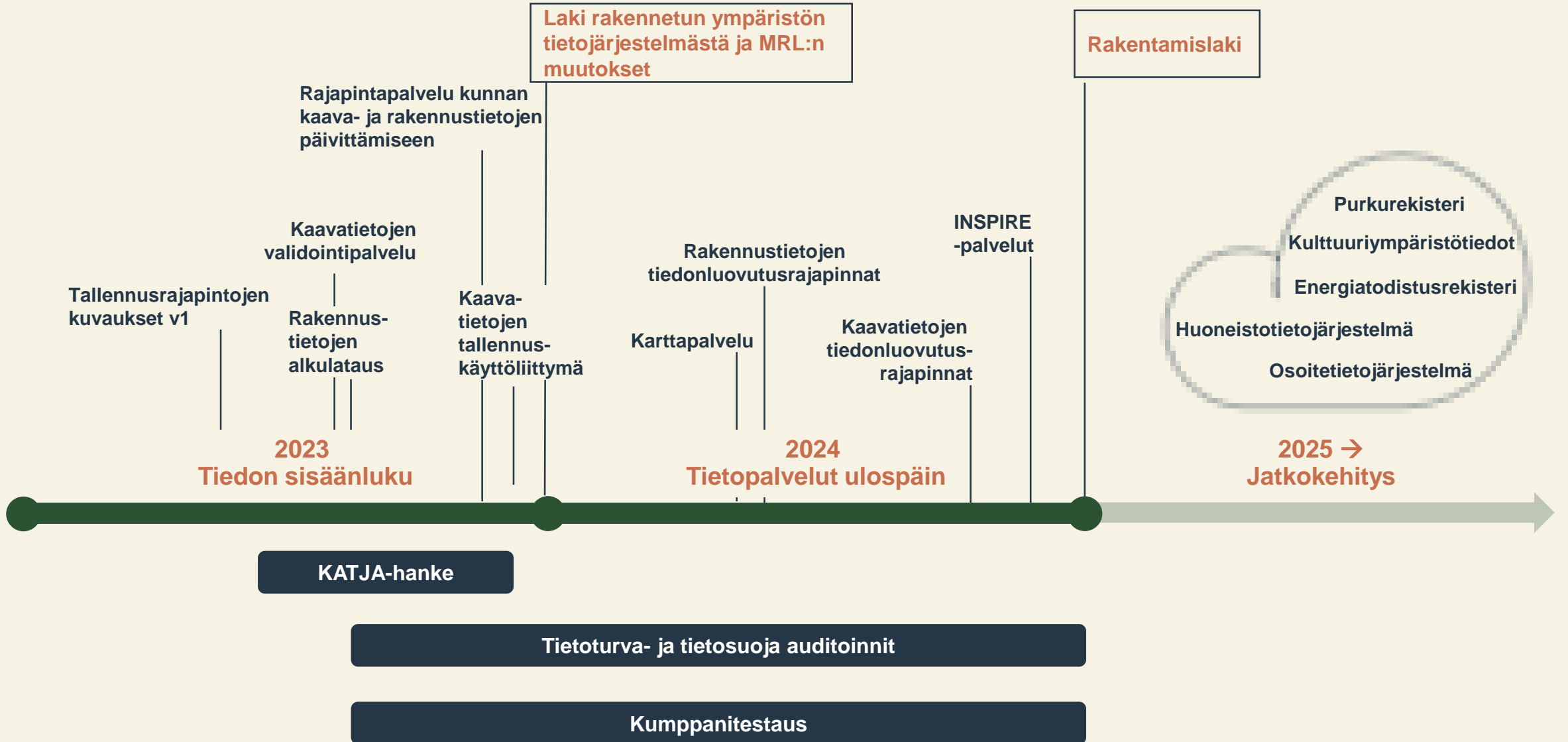
Lainvoimainen kaava ja
elinkaaren tilan päivitys

Tieto muutoksenhausta

Tieto kaavan voimaantulosta
ja elinkaaritilan päivitys

GeoTIFF lainvoimaisesta
kaavasta

Tietojärjestelmän aikataulu



Kehityksen tilanne alueidenkäytön osalta 8/2023

- Tallennusrajapintakuvaukset kommentoitavana.
- Suunniteltu alueidenkäytön- ja rakennustietovarannon yhteisiä ratkaisuja, esim. tiedon versiointi ja historiointi, koodistojen käsittely.
- Käyttövaltuushallinnan suunnittelu ja toteutus käynnissä.
- Kaavojen validointipalvelu sekä kaavojen tallennusrajapinnan validoinnit lähes valmiit.
- Toteutetaan kaavatiedon tallennusrajapintoja.
- Määritellään kaavojen sisääntuontikäyttöliittymää.
- Maankäyttörajoitusten ja tonttijaon validointia ja tallennusta ei ole aloitettu → toteutus venyy.

Kiitos!

ryhti@syke.fi

ryhti.syke.fi

ym.fi/ryhti

Tilaa uutiskirje: ym.fi/ryhti

Ympäristöministeriö | Aleksanterinkatu 7, Helsinki
PL 35, FI-00023 Valtioneuvosto | ym.fi



Ympäristöministeriö
Miljöministeriet
Ministry of the Environment



Suomen ympäristökeskus
Finlands miljöcentral
Finnish Environment Institute