



ILMAVA

Ilmastojohtamisen valmennus kunnille

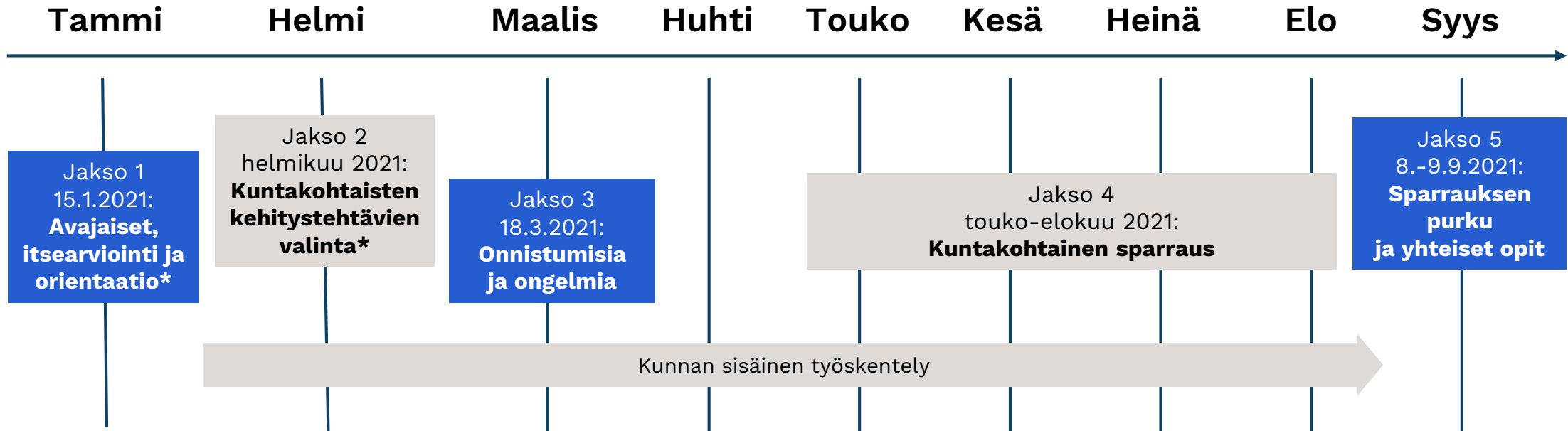
**Tervetuloa
Ilmastojohtamisen
valmennukseen kunnille!**

Tavoitteet

- **Lisätä kunnan kykyä vastata ilmastonmuutokseen**
- **Lisätä kuntajohdon kyvykkyyttä tehdä ilmastojohtamista**
- **Kehittää kuntajohdon, ilmastoasiantuntijoiden ja muiden toimialojen välistä vuorovaikutusta**

ILMAVA ohjelmatarunco

Valmennuksen alkupuoli on suunnattu osallistujakuntien ylimmälle virkajohdolle (esim. kunnanjohtaja, johtoryhmän jäsen, toimialajohtaja), jälkipuoli virkajohdolle ja uuden kauden poliittiselle johdolle. Lähijaksoja kaikkien valmennukseen osallistuvien kuntien kesken on kolme, lähipäiviä yhteensä neljä.



*Sinisellä merkattu kaikkien valmennukseen osallistuvien kuntien yhteiset lähijaksot/tapaamiset

*Harmaalla merkattu kunnan sisäinen työskentely

ILMAVA – 1. yhteinen tapaaminen

15.1.2021 Orientaatio, avajaiset ja itsearviointi

Päivän ohjelma:

9.45 Aloitus; päivää moderoi Miira Riipinen, johtaja, yhdyskunta ja ympäristö -yksikkö, Kuntaliitto
Alkuterveiset; Pekka Timonen, kaupunginjohtaja, Lahden kaupunki ja Minna Karhunen, toimitusjohtaja, Kuntaliitto

10.15 Periaatteista tekemiseen; Jenni Airaksinen, Tampereen yliopiston kunta- ja aluejohtamisen yliopistonlehtori

10.50 Kunnan vaikuttavimmat ilmastoteot; Jyri Seppälä SYKE:n kulutuksen ja tuotannon keskuksen johtaja ja Suomen ilmastopaneelin jäsen

11:20 Paneelikeskustelu ilmastojohtamisen kysymyksistä kunnissa; mukana mm. kaupunginjohtaja Jari Kesäniemi, Forssan kaupunki; kaupunginhallituksen pj. Sari Rautio, Hämeenlinnan kaupunki sekä kaupunginvaltuuston pj. Elina Rantanen, Turun kaupunki

12.00–13.00 Lahden ympäristöpääkaupunkivuoden avajaisjuhla

13.00–13:30 Lounas

13.30 Ilmastonmuutos ja kuntatalous: Henrik Rainio, rahoitusjohtaja, Porvoon kaupunki sekä Emmi Nieminen, suunnittelija (ympäristötalous), Tampereen kaupunki

14:10 Itsearviointi ja fasilitoitua keskustelua pienryhmissä, Motiva

15.30–15.45 Kuntakohtaisen työskentelyn ja valmennuksen jatkon ohjeistus, Pauliina Jalonen
Kuntaliiton ilmastoasiantuntija

TORNIO

- 21 614 asukasta
- Kestävä kehitys, ei ilmastotavoitetta, tahtotila osoitettu 2020 kaupunkistrategian väliarvioinnissa
- Kuntatyypiverkostot: Seutukaupunki

HÄMEENKYRÖ

- 10 415 asukasta
- Hiilineutraali 2030
- Ilmastoverkostot: HINKU
- Kuntatyypiverkostot: Kehyskunta

HÄMEENLINNA

- 67 713 asukasta
- Hiilineutraali 2035
- Kuntatyypiverkostot: C23

FORSSA

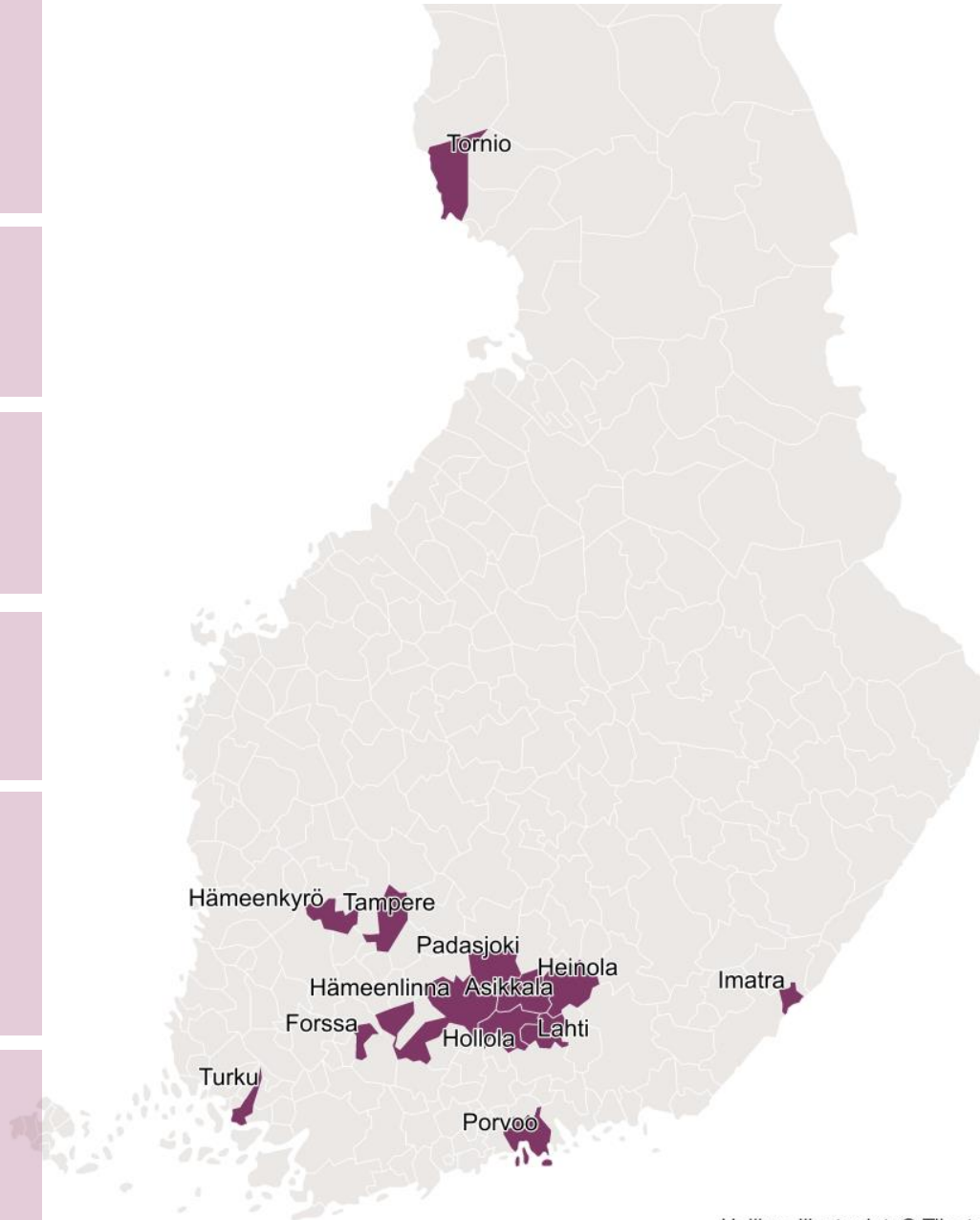
- 16 864 asukasta
- FISU-tavoitteet (2050)
- Ilmastoverkostot: FISU
- Kuntatyypiverkostot: Seutukaupunki

TURKU

- 192 794 asukasta
- Hiilineutraali 2029, ilmastoposiitivinen 2029->
- Ilmastoverkostot: - Kuutoskaupunkien kaupunginjohtajien ilmastoverkosto, HINKU, CoM...
- Kuntatyypiverkostot: C23

TAMPERE

- 238 671 asukasta
- Hiilineutraali 2030
- Ilmastoverkostot: Kuutoskaupunkien kaupunginjohtajien ilmastoverkosto, HINKU, CoM...
- Kuntatyypiverkostot: C23



LAHTI

- 119 884 asukasta
- Hiilineutraali 2025
- Ilmastoverkostot: HINKU, CoM... -
- Kuntatyypiverkostot: C23

HOLLOLA

- 23 400 asukasta
- Hiilineutraali 2030
- Ilmastoverkostot: HINKU
- Kuntatyypiverkostot: Kehyskunta

ASIKKALA

- 8 046 asukasta
- Hiilineutraali 2030
- Ilmastoverkostot: HINKU
- Kuntatyypiverkostot: Kehyskunta

PADASJOKI

- 2 884 asukasta
- Hiilineutraali 2030
- Ilmastoverkostot: HINKU
- Kuntatyypiverkostot: Pienkunta

HEINOLA

- 18 552 asukasta
- Hiilineutraali 2030
- Ilmastoverkostot: HINKU
- Kuntatyypiverkostot: Seutukaupunki

IMATRA

- 26 361 asukasta
- Hiilineutraali 2030
- Ilmastoverkostot: HINKU
- Kuntatyypiverkostot: Seutukaupunki

PORVOO

- 50 590 asukasta
- Hiilineutraali 2030

MITÄ HALUTAAN ILMASTOJOHTAMISESSA KEHITTÄÄ? 1/2

Kokonaisjohtaminen

Kokonaiskuvan muodostaminen
Integrointi olemassa olevaan
johtamisjärjestelmään; jatkuvuuden
varmistaminen ja resurssointi
Ilmastojohtamisen työkalut

Tiedolla johtaminen

Vaikuttavuuden arviointi
Seurannan kehittäminen
(toiminnalliset ym. mittarit)



Viestintä ja osaaminen

Kunnan henkilöstölle ja
luottamushenkilöille ilmastoteot
näkyväksi
Osaamisen kehittäminen

Kuntayhteisö mukaan

Ilmastoviestintä kuntalaisille ja
yrityksille
Yhteistyö kuntalaisten ja yritysten
kanssa

MITÄ HALUTAAN ILMASTOJOHTAMISESSA KEHITTÄÄ? 2/2

Tavoitteiden saavuttaminen (tilannearvio ja uudet toimenpiteet)



Muuttuva toimintaympäristö ja sen luomat mahdollisuudet
Paikalliset ratkaisut energiamurroksessa
Tulevaisuuden ilmasto-osaaminen koulutuksessa



ILMAVA

Ilmastojohtamisen valmennus kunnille