

# Kaupunkivihreä tiivistyvässä kaupungissa – yhteistyöllä kohti ratkaisuja

Henna Malinen

22.3.2023



Suomen ympäristökeskus  
Finlands miljöcentral  
Finnish Environment Institute

# Haastekimpputyö-hanke 2022-2023

”Haastekimpputyö on kestävyysteemoja poikkileikkaavaa **yhteiskehittämistä**, joka **tuottaa tietoa ja ratkaisuja** kaupunkien yhteisiin johtamista ja käytäntöä linkittäviin haasteisiin.”



Osa ympäristöministeriön Kestävä kaupunki –ohjelmaa

- [kestavakaupunki.fi](https://kestavakaupunki.fi)

3 rinnakkaista osahanketta ja kaupunkien kumppanuusryhmää:

- Kaupunkivihreä tiivistyvässä kaupungissa
  - Fasilitoi: Suomen ympäristökeskus
- Hyvinvoivat yhteisöt sosiaalisesti kestävässä kaupungissa
  - Fasilitoi: MDI Public
- Kestävyystavoitteet huomioiva kaupunkisuunnittelu
  - Fasilitoi: Demos Helsinki



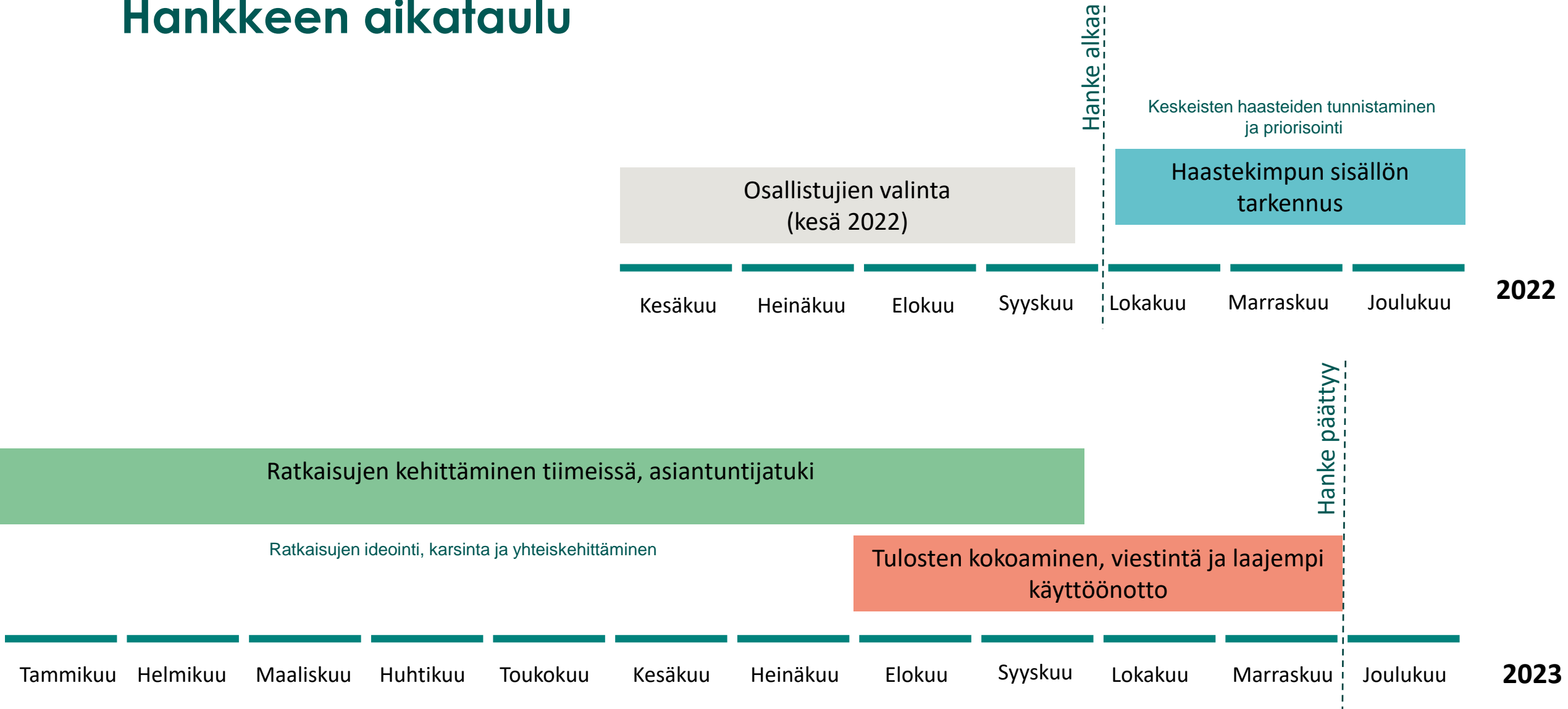
# Kaupunkivihreä tiivistyvässä kaupungissa

## Haasteita ratkomassa:

- Helsinki
- Iisalmi
- Järvenpää
- Kemi
- Lahti
- Raasepori
- Turku
- Vantaa
- Ylöjärvi



# Hankkeen aikataulu



# Yhteiskehittämällä kohti ratkaisuja

- Etätyöpajoja ja hybriditapaamisia
- Kaupunkien sisäistä ja välistä keskustelua
- Asiantuntijasparrausta ja tietotukea tarpeen mukaan

## 4 haastetta ja ratkaisutiimiä

- Laatuhaaste: Viheralueiden luonnon monimuotoisuuden kehittäminen
- Määrähaaste: Vihreän lisääminen, säilyttäminen ja kehittäminen
- Vihreän lisääminen katutilassa ja kortteleissa tiiviissä kaupunkirakenteessa
- Viherympäristön arvon tunnistaminen



# Laatuhaaste: Viheralueiden luonnon monimuotoisuuden kehittäminen



- **Haasteita:**
  - Kaavoituksen, ohjeistusten ja hoitoluokitusten kehittäminen
  - Kotimaisten luonnonkasvien käytön lisääminen
  - Asukkaiden luontotiedon lisääminen ja yleisen hyväksynnän saaminen luonnonhoitotoimille
- **Mahdollisia ratkaisuja:**
  - Uuselinympäristöjen ja kompensaaion kaavamerkinntät
  - Kotimaisten kasvien lisäämisen kaupallistaminen
  - Luontoviestintäkampanjat

# Määrähaaste: Vihreän lisääminen, säilyttäminen ja kehittäminen

- **Haasteita:**
  - Autojen ja kaupunkivihreän yhteensovittaminen
  - Poliittisen ohjauksen ja strategisten linjausten haasteet
  - Rakentamisen kohdentaminen
- **Mahdollisia ratkaisuja:**
  - Kokonaisvaltainen kestävän liikkumisen edistäminen
  - Konkreettisten tavoitteiden määrittely ja sisällyttäminen toimenpideohjelmiin
  - Ei rakentamista laadukkaille luontoalueille



# Vihreän lisääminen katutilassa ja kortteleissa tiiviissä kaupunkirakenteessa

- **Haasteita:**
  - Enemmän vihreää yksityisille tonteille
  - Viherinfran integrointi prosesseihin ja tavoitetason nosto
  - Katu- ja tonttivihreä kehittäminen viheralueverkoston kytkeytyneisyyttä tukien
- **Mahdollisia ratkaisuja:**
  - Rakennusjärjestykseen toimenpiteitä tontilla olevan vihreän säilyttämiseen
  - Kaupungin kiinteistöillä (mm. koulut ja päiväkodit) näytettävä esimerkkiä viherryttämisestä
  - Ristiriitaisten kestävyystavoitteiden selkeyttäminen ja minimitasojen määrittely



# Viherympäristön arvon tunnistaminen

- **Haasteita:**
  - Yhteistyön kehittäminen ja yhteisten arvojen löytäminen eri toimijoiden kesken
  - Tietoisuuden ja ymmärryksen lisääminen
  - Kaavaprosessien kehittäminen ja hyödyntäminen
- **Mahdollisia ratkaisuja:**
  - Eri toimijoiden intressien tunnistaminen ja yhteisten argumenttien etsiminen
  - Maastokävelyt asukkaiden, suunnittelijoiden ja päättäjien kanssa
  - Vuorovaikutteiset keinot viestinnässä



# Lisätietoja:

[kestavakaupunki.fi/-/kaupunkivihrea-tiivistyvissa-kaupungeissa](https://kestavakaupunki.fi/-/kaupunkivihrea-tiivistyvissa-kaupungeissa)



Suomen ympäristökeskus  
Finlands miljöcentral  
Finnish Environment Institute