

An aerial photograph of a lush green forest surrounding a dark blue lake. The trees are dense and vibrant green, with some yellowing foliage visible. The lake is narrow and winds through the forest.

TAPIO 

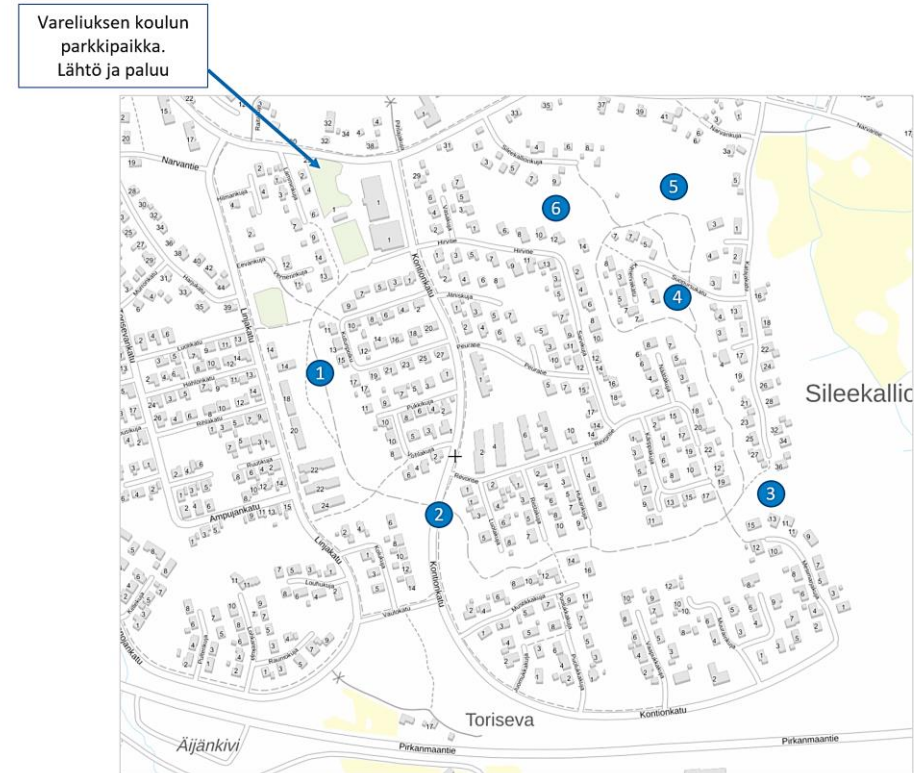
**Metsäkävely asukkaille –  
Sastamalan  
taajamametsä-  
suunnitelman valmistelu  
LUONNOS**

11.9.2024



# Metsäkävely asukkaille

- Metsäkävelyn aikana kaupungin ja Tapiion asiantuntijat kertovat Sastamalan taajamametsien nykytilasta ja tulevaisuudesta. Minkälaisista metsistä kaupungin taajamametsät koostuvat ja kuinka niitä hoidetaan?
- Metsäkävely on osa Sastamalan taajamametsäsuunnitelman valmistelua.
- Taajamametsäsuunnitelmaan koottu puustotiedot ja toimenpide-ehdotukset Sastamalan keskustan ja kylien taajamametsistä
- Lisätietoja valmistelusta antaa: Kaupunginpuutarhuri Suvi Isosävi, suvi.isosavi@sastamala.fi
- Kävelemme yhdessä noin 2 km pitkän lenkin ja palaamme takaisin lähtöpaikalle paikkaan
- Osallistujat voivat antaa palautetta oheisen linkin kautta: <https://forms.office.com/e/u9n0dATvtv>
- Vaihtoehtoisesti voit antaa palautetta kirjoittamalla palautteesi tähän paperiin. Vastauksi käsitellään nimettöminä.



**Metsäkävelyn toteuttavat  
Sastamalan kaupunki ja Tapio Palvelut Oy**

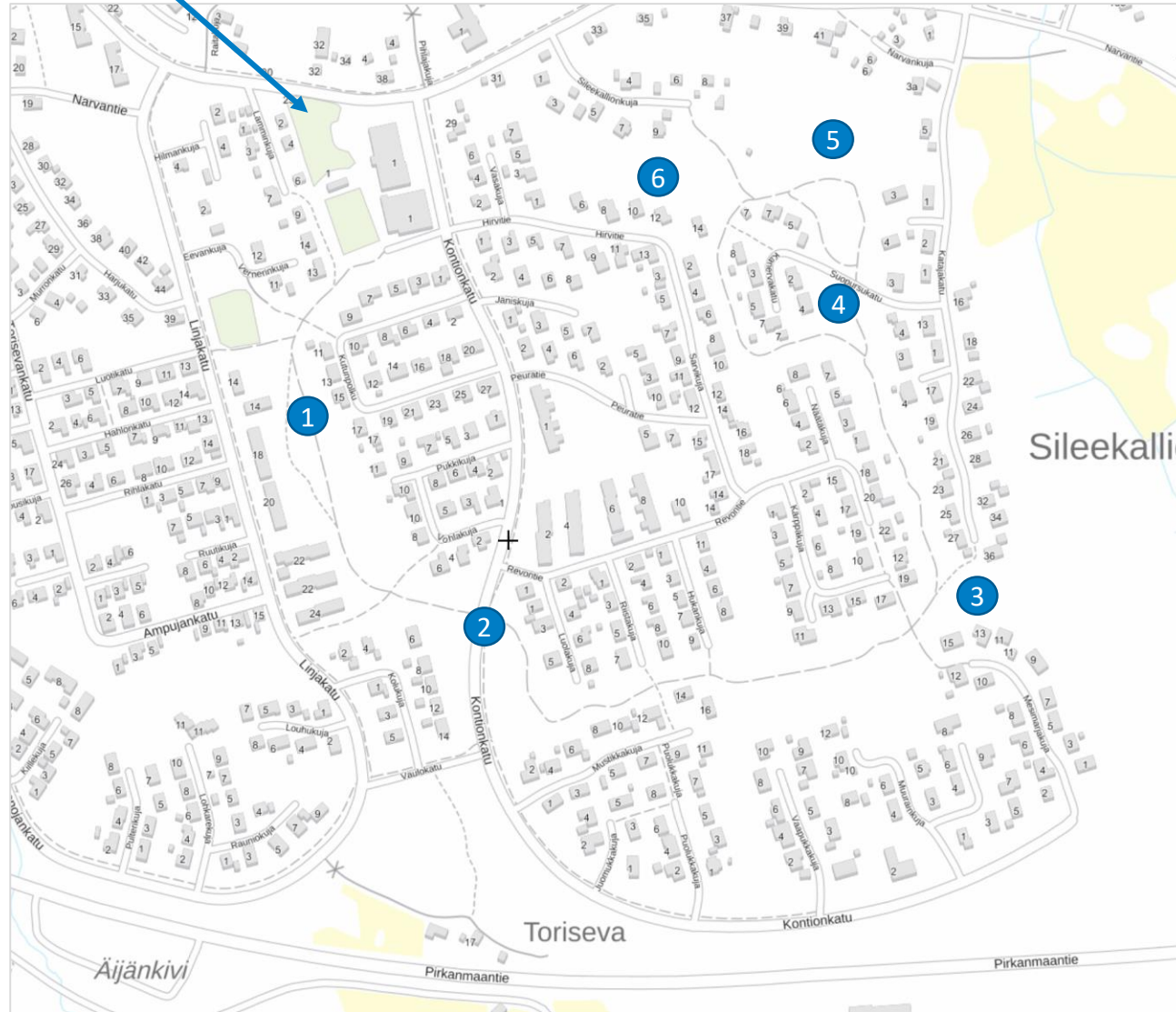


Vareliuksen koulun  
parkkipaikka.  
Lähtö ja paluu





Vareliuksen koulun  
parkkipaikka.  
Lähtö ja paluu



## TILAISUUDEN ALOITUS METSÄN LAIDASSA

- Metsäkävelyn järjestäjät esittäytyvät
- Mikä on metsäkävelyn tarkoitus?
- Taajamametsäsuunnitelma valmistelu, milloin voit antaa palautetta
- Toimintaohje ja sitten matkaan!



## RASTI 1: KUVIO 148

### Perustiedot:

- Pinta-ala 0,5 hehtaaria
- Iäkäs männikkö, joukossa kasvaa kuusia ja yksittäisiä koivuja ja haapoja
- Lähimetsä, jossa paljon käyttäjiä ja risteileviä polkuja, kuluneisuutta

### Kohteen toimenpiteet:

- Alueelle ehdotettu tehdään voimakas harvennus/siemenpuuhakkuu
- Hakkuun myötä kallioiseen maapohjaan tulee lisää valoa
- Kulkua ohjataan hakkuutähteillä, jotta kalliolajit yleistyvät
- Risujen poisvienti
- Hakkuu metsurityönä sekä koneella

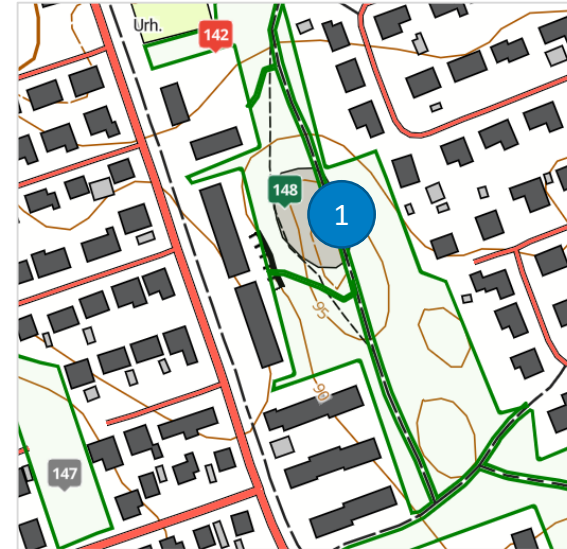
### Toimenpiteiden tavoite:

- Jatkuvan kasvatuksen menetelmillä metsään syntyy uusi mäntysukupolvi ajan myötä
- Tavoitteena lisätä myös lehtipuun osuutta jäljelle jäävässä puustossa

### TEEMA:

Miten taajamametsään saadaan aikaa uusi puusukupolvi?

Miten metsän uudistamisen maisemavaikutuksia voidaan pienentää?



## RASTI 2: KUVIO 145 & 173

### Perustiedot:

- Pinta-ala 2,3 hehtaaria.
- Iäkäs mäntyvaltainen sekametsä
- Asukaskyselyssä kehuttu kohde

### Kohteen toimenpiteet:

- Ei akuuttia hoitotarvetta, ehdotettu pienpuuston hoitoa

### Toimenpiteiden tavoite:

- Pienpuuston hoidolla pidetään metsämaisemaa avoimena

### TEEMA:

Mitä tekijät saavat sinut viihtymään metsässä?

Millainen metsä on miellyttävä ulkoilla ja liikkua?

Jatketaan keskustelua kuviolla 173, jolle asukaspalaute: "En viihdy"





### RASTI 3: KUVIO 181

#### Perustiedot:

- Pinta-ala 1,2 hehtaaria
- Iäkäs mäntysekametsä
- Lähimetsä, jossa paljon puutarhajätteitä

#### Kohteen toimenpiteet:

- Alueelle ehdotettu harvennusta lähivuosina
- Risujen poisvienti
- Hakkuu metsurityönä sekä koneella

#### Toimenpiteiden tavoite:

- Säilyttää puuston elinvoimaisuus ja kasvutila
- Seurataan myös syntykö metsänpohjalle luontaista taimiainesta

#### TEEMA:

Miksi taajamametsiin tehdään harvennuksia?

Miten taajamametsien hoito suunnitellaan?

Kuka valvoo toteutusta?

Vieraslajit ja puutarhajäte



### RASTI 4: KUVIO 162

#### Perustiedot:

- Pinta-ala 2,3 hehtaaria.
- Iäkäs mäntyvaltainen sekametsä
- Asukaskyselyssä kehuttu ja haukuttu kohde

#### Kohteen toimenpiteet:

- Ei akuuttia hoitotarvetta, ehdotettu pienpuuston hoito

#### Toimenpiteiden tavoite:

- Pienpuuston hoidolla pidetään metsämaisemaa avoimena
- Pienpuuston hoito avaa näkymiä pihuille

#### TEEMA:

Pienpuuston hoito on yleisin työlaji taajamametsissä.

Millä periaatteilla sitä tehdään Sastamalassa?

Miten sovitaan yhteen toiveet turvallisesta reitin varresta (ei pimeitä puskia) ja näkymäsuojasta kotipihoille?



### RASTI 5: KUVIO 146

#### Perustiedot:

- Pinta-ala 1,9 hehtaaria
- Iäkäs mäntysekametsä, hyvin vanhoja mäntyjä

#### Kohteen toimenpiteet:

- Alueelle ehdotettu eri-ikäisrakenteisen/jatkuvan kasvatuksen hoitoa

#### Toimenpiteiden tavoite:

- Säilyttää kuvio metsäisenä

#### TEEMA:

Metsän jatkuva kasvatusta taajamametsissä



### RASTI 6: KUVIO 149

#### Perustiedot:

- Pinta-ala 0,63 hehtaaria.
- Iäkäs mäntyvaltainen sekametsä, joukossa poikkeuksellisen vanhoja mäntyjä
- Niukkaravinteinen, Sastamalassa harvinainen kasvupaikka

#### Kohteen toimenpiteet:

- Ei akuuttia hoitotarvetta

#### Toimenpiteiden tavoite:

-

#### TEEMA:

Taajamametsien monimuotoisuus, lahopuu ja vanhat puut

Arvokkaat luontotyypit

Miten Sastamalan taajamametsissä voidaan lisätä monimuotoisuutta?







