



08.10.2025

Museovirasto  
PL 913  
00101 HELSINKI

**Keski-Uudenmaan alueellisen vastuumuseon lausunto: Mäntsälä,  
metsänkäyttöilmoitus kiinteistöllä 505-407-20-2 Ilomaa**

HEL 2025-015186 T 11 03 01

Metsänkäyttöilmoitus 1-2025-100229

Suomen metsäkeskus on lähettänyt Keski-Uudenmaan alueelliselle vastuumuseolle metsänkäyttöilmoituksen nro 1-2025-100229, joka koskee Mäntsälässä sijaitsevaa kiinteistöä 505-407-20-2 Ilomaa.

Metsänkäyttöilmoitus on lähetetty, koska suunnitellun metsänkäyttöalueen läheisyydessä sijaitsee muinaismuistolain (295/1963) perusteella seuraavat rauhoitetut kiinteät muinaisjäännökset:

Ilomaa 505010006 – kiviroykkiö

Pikkusuo 505010005 – kiviroykkiö.

Lisäksi läheisyydessä sijaitsee muu arkeologinen kulttuuriperintökohde:

Nikunsaari1000028630 – historiallinen rajamerkki.

Metsänkäyttökuvilla 1.0 on tarkoitus tehdä kasvatushakkuu, joka toteutetaan ensiharvennuksena. Metsänkäyttö voidaan toteuttaa ilmoituksen mukaisesti, koska arkeologiset kohteet sijaitsevat selkeästi metsänkäyttökuvion ulkopuolella ja kuvion ja kohteiden välissä on tie sekä suoalueita.

Linkit arkeologisten kohteiden tietoihin ja sijainteihin muinaisjäännösrekisterissä:

Ilomaa: <https://www.kyppi.fi/to.aspx?id=112.505010006>

Pikkusuo: <https://www.kyppi.fi/to.aspx?id=112.505010005>

Nikunsaari: <https://www.kyppi.fi/to.aspx?id=112.1000028630>



08.10.2025

Museoviraston verkkosivuilta löytyy lisätietoa muinaisjäännösten huomioinnista metsän käsittelyssä osoitteessa:  
<https://www.museovirasto.fi/fi/kulttuuriymparisto/arkeologinen-kulttuuriperinto/arkeologisen-kulttuuriperinnon-suojelu/metsankaytto-ja-arkeologiset-kohteet>

**Lisätiedot**

John Lagerstedt, tutkija, puhelin: 310 28328  
john.lagerstedt(a)hel.fi

**Tiedoksi**

Maanomistaja: Maatalousyhtymä Ilomaa Matti, Jani ja Jyri  
Hakkuuoikeuden haltija: Hakevuori Oy / Anssi Korsström



**Helsingin kaupunki**  
**Kulttuurin ja vapaa-ajan toimiala**  
Kulttuuripalvelukokonaisuus  
Kaupunginmuseo  
Kulttuuriperintöyksikkö

**Lausunto**

3 (3)

08.10.2025

---

John Lagerstedt  
tutkija

Asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu.