

**Hausjärvi–Riihimäki
Hikiän–Ekokemin
voimajohtolinjan inventointi**



Vesa Laulumaa 2010

Sisällys

Tiivistelmä	2
Johdanto	3
Inventointialue	3
Inventoinnin kulku ja tulokset	4

Karttaliite: Fingridiltä saatu karttaote suunnitelma-alueesta

Tiivistelmä

Hikiän–Ekokemin voimajohtolinjan arkeologinen inventointi

Museoviraston arkeologian osasto

Inventoija: FM Vesa Laulumaa

Arkeologisessa inventoinnissa selvitettiin Hikiän (Hausjärvi) ja Ekokemin (Riihimäki) 110 kV voimajohtolinjauksen hankealueella sijaitsevat sekä esihistorialliset että historiallisen ajan kiinteät muinaisjäännökset. Inventoinnissa löytyi yksi rajamerkki, joka ilmeisesti merkitsee nykyisten palstojen rajaa eikä sitä lueta muinaisjäännökseksi.

Kenttätöaika: 2.11.2010

Inventoidun linjan pituus noin 3 km

Tutkimuskustannukset: Ekokem

Johdanto

Ekokem suunnittelee Hikiän (Hausjärvi) ja Ekokemin (Riihimäki) 110 kV voimansiirtolinjaa. Hankkeeseen liittyen Ekokem tilasi Museovirastolta arkeologisen inventoinnin suunnitellun linjan alueelle lokakuussa 2010 (asiaa koskeva kirjeenvaihto dnro 387/304/2010). Inventoinnin teki tutkija Vesa Laulumaa 2.11.2010.

Inventointialue

Inventointialue on noin kolme kilometriä pitkä linja, jota tarkasteltiin noin 50 metrin leveydeltä linjan molemmin puolin. Linja liittyy vuonna 2008 tehtyyn Forssa – Hikiä voimajohtoinventointiin ja sijoittuu tuolloin tarkasteltujen B ja C –vaihtoehtojen välimaastoon. Nyt tarkastelun kohteena oleva linja erkanee nykyisestä voimalinjasta Korkeamäen kohdalla, kulkee Lähteenmäen kautta Hatlamminmäen itäpuolelle ja mäen pohjoisosan yli Ekokemin kohdalle (ks. karttaliite raportin lopussa).



Tutkimusalueen sijainti (ote tiekartasta, ei mittakaavassa)

Inventointialueen maasto koostuu moreeniharjanteista ja niiden väliin jäävistä soistuneista alueista. Kasvillisuus vaihtelee harjanteiden kuusivaltaisesta kangasmaastosta suoalueiden mätäskasvillisuuteen ja vesakkoon. Inventoidun alueen korkeimmat kohdat ovat Hatlamminmäen kohdalla noin 150 metriä merenpinnan yläpuolella (mpy) ja matalimmat alueet linjan eteläosan

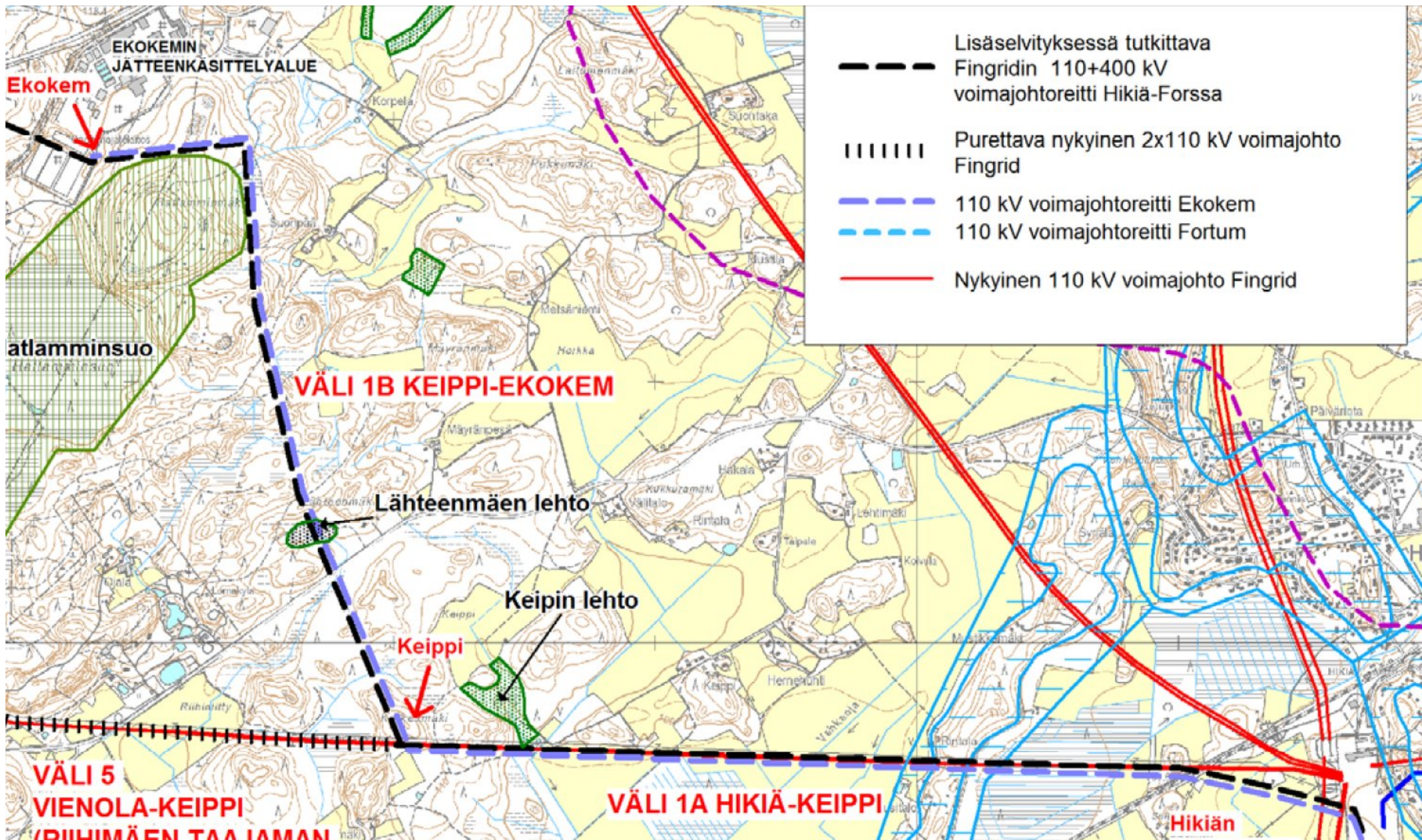
suoalueilla ovat hieman alle 110 metriä mpy. Kyseiset korkeudet ovat rantavaiheiltaan hyvin vanhoja ja ajoittuvat pääasiassa Yoldiameren ja Ancyclusjärven varhaisvaiheen aikoihin, noin 8800 – 9500 eKr.

Inventoinnin kulku ja tulokset

Inventoinnin esiselvityksessä käytettiin vuoden 2008 Forssa – Hikiä voimalinjainventointiin kerättyä arkisto- ja karttamateriaalia. Aiemman selvityksen mukaan alueelta ei tunneta esihistoriallisia tai historiallisia kohteita. Inventoinnin tärkein osuus olikin maastossa tapahtuva havainnointi. Suunniteltu linja käytiin läpi jalkaisin kahteen kertaan. Muinaisjäännöskohteita ei löytynyt. Ainoa havaittu rakenne oli palstojen rajalle kivistä kasattu rajamerkki. Se sijaitsee Hausjärven Karhin kylässä ja sen koordinaatit (KKJ 3) ovat $i = 3382476$, $p = 6741101$. Kohde ei siis ilmaise esim. historiallisten kylien rajaa tai muuta sellaista, joten sitä ei luokitella muinaisjäännökseksi eikä sillä ole vaikutusta suunnitelmaan.

Helsingissä 10.3.2011

Vesa Laulumaa



Karttaliite. Fingridiltä saatu karttaote suunnitelma-alueesta (ei mittakaavassa). Inventointialue oli karttaan merkitty Keipin ja Ekokemin välinen voimajohtoreitti.