



2.5.2024

## ASIA

Luonnonsuojelun rauhoitusmääräyksistä poikkeaminen

## HAKEMUS

Eltel Networks Oy on hakenut 5.9.2023 toimitetulla hakemuksellaan Uudenmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselta (ELY-keskukselta) lupaa Helsingin kaupungissa sijaitsevan Kallahden matalikon luonnonsuojelun (YSA243067) rauhoitusmääräyksistä poikkeamiseksi. Asiassa on kyse merikaapelin sijoittamisesta Santisen ja Iso Leikosaaren saarten välille. Suunniteltu kaapelireitti sijoittuisi nykyisten, saarten länsirannoilla sijaitsevien laituriin viereen.

### Merikaapelin asentamista koskeva Natura-arviointi

Toimenpidealue kuuluu Natura 2000 -verkoston kohteeseen Kallahden harju-, niitty- ja vesialueet (FI0100063). Eltel Networks Oy on toimittanut hakemuksensa liitteenä hanketta koskevan Natura-arvioinnin (Alleco Oy, päivätty 10.5.2023). Natura-arvioinnissa on tuotu esiin seuraavia seikkoja:

#### *Suojelun perusteet*

Natura-alueen suojelun perusteena olevia vedenalaisia luontotyyppejä ovat vedenalaiset hiekkasärkät (1110) ja rannikon laguunit (1150). Näitä luontotyyppejä todennäköisesti esiintyy kaapelireitin vaikutusalueella aikaisempien kartoitusaineistojen perusteella.

#### *Alueella tehdyt vesiluontoselvitykset*

Alleco Oy kartoitti Natura-alueen vedenalaista luontoa laajasti vuonna 2015 (*Syväranta & Leinikki, 2015*). Työssä kartoitettiin matalikon vedenalaista luontoa kaikuluotaamalla, laitesukeltamalla ja pohjaeläinnäytteillä. Luotausaineiston perusteella laadittiin alustavat kartat alueen pohjan muodoista, syvyysolosuhteista ja maa-aineksen laadusta. Karttojen avulla tutkimusalueelle sijoitettiin 20 sukelluslinjaa, joilta kerättiin aineistoa vesikasvillisuudesta ja pohjaeläimistöä vedenalaisten luontotyyppien selvittämiseksi. Lisäksi aaltoekspositiota kuvaava SWM-indeksi laskettiin koko alueelle. Tulosten perusteella laadittiin mallit eri lajeille suotuisista olosuhteista, joiden perusteella laadittiin kartat kasvilajien ja luontotyyppien todennäköisistä esiintymisalueista.

Metsähallituksen Luontopalvelut suoritti sukellustarkastuksen molempien rantautumispaikkojen edustoilla (*Westerbom, 2012*). Lisäksi

Suojelubiologi Tri Mats Westerbom sukelsi Santisen arkkulaiturin molemmin puolin 4 m syvyyteen sekä Ison Leikosaaren läntisen sementtilaiturin molemmin puolin aina 6 m syvyyteen saakka.

Selvityksen perusteella Santisen ja Iso Leikosaaren välille suunnitellulla kaapelireitillä on enimmäkseen hiekkapohjaa, lukuun ottamatta rannan lähellä molemmissa päissä esiintyviä kivikkoja ja soravyöhykkeitä. Syvyyteen, pohjanlaatuun ja aaltoekspositioon perustuvan mallinnuksen perusteella kaapelireittien molemmissa päissä on kapeat vyöhykkeet, joilla on meriajokkaalle (*Zostera marina*) melko suotuisat tai hyvin suotuisat elinolosuhteet. Meriajokas on avainlaji, joka muodostaa riittävän tiheinä kasvustoina esiintyessään uhanalaisen luontotyypin (Kontula & Raunio, 2018). Mallinnuksen osoittama suotuisa vyöhyke on hyvin kapea, mikä johtuu pohjan jyrkästä syvenemisestä. Meriajokas ei yleensä voi muodostaa laajoja kasvustoja tällaisiin paikkoihin. Mallinnukset osoittivat olosuhteiden olevan suotuisat rannanläheisessä kivikossa myös rakkohaurun (*Fucus vesiculosus*) esiintymiselle.

Selvityksessä tutkittiin myös pohjaeläimistöä sukeltajan ottamista näytteistä. Kaapelireitin kohdalla olevien näytteenottoaikkojen valtalajeina oli liejusimpukka (*Macoma baltica*).

Metsähallituksen selvityksessä selvisi, että rannan läheisyydessä kivikossa kasvoi runsaasti elinvoimaista rakkohaurua (*Fucus vesiculosus*) sekä punaleviä. Iso Leikosaaren kohteen hiekkapohjalla kasvoi hapsivitaa (*Stuckenia pectinata*), tähkä-ärviää (*Myriophyllum spicatum*) sekä ahvenvitaa (*Potamogeton perfoliatus*). Santisen kohteessa rannanläheinen alue oli kivikkoa, jossa kasvoi rakkohaurua kaikilla kivipinnoilla. Myös suolilevää (*Ulvae sp*) sekä punahelmilevää (*Ceramium tenuicorne*) esiintyi runsaasti. Syvempänä hiekkaisesta aluetta dominoi hapsivita/merivita. Matalammassa kohdassa esiintyi merihauraa (*Zannichellia palustris*) sekä tähkä-ärviää, syvemmällä dominoi ahvenvita. Kasvillisuusvyöhyke loppui noin 3,5 metrissä ja 4 metrissä ei enää kasvanut mitään.

Merikarttatietojen perusteella kaapelireitin syvyys on Natura-alueen rajaa seuraavalla, pitkällä osalla 5–10 m. Alueella tehtyjen selvitysten perusteella siellä ei esiinny suojeltavia luontoarvoja.

Metsähallituksen ja Allecon selvitysten tulokset tukevat toisiaan eikä luonnonsuojelullisesti merkittäviä luontoarvoja havaittu kaapelireitin vaikutusalueella kummassakaan kohteessa tai reitin varrella.

#### *Mahdolliset vaikutukset Natura-alueen vedenalaisiin luontoarvoihin*

Kaapelin asentamisen yhteydessä rantautumispaikkojen kohdalla pohjaa kaivetaan kaapelin hautaamiseksi suojaan jäiden vaikutukselta. Kaivetun ojan kohdalta kasvillisuus ja eläimistö tuhoutuu, mutta

palautuu yleensä viimeistään kolmen vuoden kuluttua, mikäli olosuhteet, kuten pohjan laatu tai syvyys, eivät muutu pysyvästi. Rantakivikon läpi kaivetun kaapeliojan kohdalle tulisikin jättää kivikko, jotta rakkohauru pääsisi levittäytymään siihen takaisin.

Syvemmillä kaapelin asennukselta ei vaadita erityisiä toimenpiteitä luontovaikutusten minimoimiseksi. Kaapelista tai sen painoista ei saa päästä ympäristöön haitallisia aineita.

#### Eltel Networks Oy:n lupahakemuksen täydennys 15.2.2024 ja 24.4.2024

Kallahden matalikon luonnonsuojelualueen perustamispäätöksessä Santisen saaren lounaisrannalle on osoitettu ankkurointikieltoalue, jonne kaapelin suunniteltu rantautumiskohta sijoittuu. Ankkurointikielto ei kuitenkaan estä veneen kiinnittämistä laituriin tai poijuihin. Kaapelikaivanto tehdään rannalta käsin.

Santisen saaren lounaisosassa laiturista etelään sijaitsee luonnontilainen hiekkaranta, joka on suojeltu luontotyyppinä. Kaapeli on tarkoitus sijoittaa laiturin viereen, jonka ei pitäisi olla suojeltua aluetta.

Syvemmissä kohdissa, joissa pohjaa ei ole tarpeen kaivaa, kaapeli joudutaan joskus painottamaan lisäpainojen avulla, jos kaapeli on kevyt tai kaapelireitillä on laivaliikennettä, pohjatroolausta tai voimakkaita virtauksia, jotka voivat siirtää kaapelin pois alkuperäisestä sijoituspaikastaan. Vesistökaapelin yksinkertaisin painottamiskeino on betonisäkkien käyttö. Silloin kuivia betonisäkkejä lasketaan kaapelin päälle, esimerkiksi 20 m välein, jolloin betonin kovetuttua säkit toimivat pitkittäisinä painoina kaapelin päällä. Toinen vaihtoehto on käyttää valmiita, vesistökaapelin painottamiseen tarkoitettuja kaapelipainoja.

Erillisiä maankäytösopimuksia ei ole tarkoitus tehdä. Sähköt toimitetaan saarelle maanomistajien tilauksesta. Kuitenkin tarvittaessa maanomistajilta hankitaan erillinen suostumus ennen töiden aloitusta.

Toimenpiteisiin osallistuvien henkilöiden nimet toimitetaan ELY-keskukseen ennen töiden aloitusta.

## **ELINKEINO-, LIIKENNE- JA YMPÄRISTÖKESKUKSEN RATKAISU**

ELY-keskus myöntää Eltel Networks Oy:lle hakemuksen mukaisesti luvan merikaapelin asentamiseksi Santisen ja Iso Leikosaaren välille Kallahden matalikon luonnonsuojelualueelle (YSA243067). Lupa myönnetään seuraavin ehdoin:

1. Lupa on voimassa 1.8.2024–31.3.2025.

2. Luonnonsuojelualueella toimittaessa ei saa tarpeettomasti häiritä alueen linnustoa tai muuta eläimistöä.
3. Johdon sijoittamiseksi merenpohjaan tehty kaivanto tulee täyttää pohjan luonnolliseen tasoon. Kivet on palautettava paikoilleen, jotta rakkohauru pääsee levittäytymään takaisin.
4. Veneiden ankkurointi on kielletty luonnonsuojelualueen perustamispäätöksen UUDELY/1611/2019 liitteen 3 mukaisella ankkurointikieltoalueella (ks. tämän päätöksen liite 1).
5. Kaapelityömaa ei saa ulottua suojellulle luontotyyppialueelle Santisen hiekkarannat LTA010229 (ks. tämän päätöksen liite 2).
6. Luonnonsuojelualueella luvanmukaisia toimenpiteitä suoritettaessa tämä lupa tai sen kopio on pidettävä mukana (esim. puhelimessa) ja esitettävä pyydettyäessä.
7. Hakija vastaa tarvittavasta yhteydenpidosta maanomistajiin.
8. Luvansaajan tulee ilmoittaa toimenpiteitä suorittavien henkilöiden nimet ELY-keskukseen (osoitteeseen [kirjaamo.uusimaa@ely-keskus.fi](mailto:kirjaamo.uusimaa@ely-keskus.fi)) ennen töihin ryhtymistä. Ilmoituksessa tulee mainita asian diaarinumero UUDELY/12417/2023.

## PÄÄTÖKSEN PERUSTELUT

Kallahden matalikon luonnonsuojelualue (YSA243067) on perustettu 20.3.2019 ELY-keskuksen päätöksellä UUDELY/1611/2019. Luonnonsuojelualueen rauhoitusmääräysten mukaisesti alueella on muun ohessa kielletty maa- ja kallioperän sekä merenpohjan vahingoittaminen ja muuttaminen sekä kasvien ja kasvosien ottaminen ja vahingoittaminen.

Luonnonsuojelulain (9/2023) 54 §:n 1 momentin mukaan ELY-keskus voi yksittäistapauksessa myöntää luvan poiketa yksityistä luonnonsuojelualuetta koskevista rauhoitusmääräyksistä, jos poikkeaminen ei vaaranna alueen perustamistarkoitusta ja on tarpeen alueen hoidon, käytön tai olemassa olevien yhdyskuntateknisten rakenteiden tai niihin liittyvien laitteiden kunnostamisen taikka tutkimuksen kannalta.

Kallahden matalikko on harvinainen luonnonmuodostuma, vedenalainen harju. Alueelta tavataan harvinaisia ja uhanalaisia luontotyyppisiä lajeja. Alueella on myös uhanalaisten ja silmälläpidettävien vesilintujen ja kahlaajien tärkeitä levähdys- ja ruokailualueita. Lisäksi Kallahdelta löytyy merkittävä meriajokkaan (*Zostera marina*) esiintymä, mikä on yksi

luonnonsuojelualan perustamistarkoituksista. Laji on silmälläpidettävä (NT, Suomen lajien uhanalaisuusarviointi 2019).

Sähkökaapelin asentaminen Santisen ja Iso Leikosaaren välille on tarpeen alueen käytön kannalta. Kaapelireitti toteutetaan Kallahden matalikon luonnonsuojelualueelle siten, että kaapelin rantautumispaikat sijoittuvat saarten länsirannoilla olemassa olevien laituriin edustalle. Rantautumispaikoilla pohjaa kaivetaan kaapelin hautaamiseksi suojaan jäiden vaikutukselta. ELY-keskus on myös hanketta koskevassa lausunnossaan (29.8.2023, UUDELY/17254/2022) katsonut, että veden keskisyvyyden ollessa alle 2 m kaapeli on kaivettava pohjaan, jotta se ei haittaa kalastusta tai muuta vesialueen käyttöä. Saman lausunnon mukaan kaapeli tulee lisäksi tarpeen mukaan painottaa siten, että se pysyy kaikissa olosuhteissa paikoillaan merenpohjassa. Natura-arvioinnin mukaan kaapeli sijoittuisi pääosin noin 5–10 m syvyyteen.

Kaapelin rantautumispaikkojen edustoilla tehtiin sukellustarkastuksia, joiden aikana havaittiin useita elinvoimaisiksi (LC) määriteltäviä lajeja. Rannanläheisiltä kivikoilta löydettiin myös silmälläpidettävää (NT) rakkohaurua (*Fucus vesiculosus*). Lisäksi selvityksen mukaan kaapelireittien molemmissa päissä sijaitsee kapeat vyöhykkeet, joissa on meriajokkaalle melko suotuisat tai hyvin suotuisat elinolosuhteet.

Kaapelikaivannon vaikutukset merenpohjan lajistoon eivät jää pysyviksi, vaan merenpohjan luonto palautuu arviolta muutamassa vuodessa takaisin. Kaivamisen haittavaikutuksia myös lieventää se, että kaivanto tulee luvamukaisesti täyttää pohjan luonnolliseen tasoon, sekä se, että kivet on palautettava paikoilleen rakkohaurun takaisin levittäytymistä varten. Niissä kohdissa, joissa kaapeli on painotettava lisäpainoja käyttäen, vaikutukset merenpohjaan ja sen kasvillisuuteen sekä muuhun lajistoon jäävät vain paikallisiksi. Toimista ei myöskään aiheudu haittaa linnustolle, töiden ajoituksessa pesimäajan ulkopuolelle.

ELY-keskuksen tietojen mukaan meriajokkaan merkittävin esiintymä sijaitsee Iso Leikosaaren eteläpuolella, jonne suunniteltu kaapelireitti ei ulotu. Luvamukaiset toimet eivät siten heikennä meriajokasesiintymää Kallahdella. Myös muut edellä esitetyt perusteet huomioiden ELY-keskus katsoo, ettei merikaapelin asentaminen vaaranna Kallahden matalikon luonnonsuojelualan perustamistarkoitusta.

Kallahden matalikon luonnonsuojelualue kuuluu Natura 2000 -verkoston kohteeseen Kallahden harju-, niitty- ja vesialueet (FI0100063) (SAC). Kaapelireitti sijoittuu Natura-alueen länsireunaan. Luvamukaisista toimista aiheutuu vain vähäistä tai paikallista haittaa Natura-alueen vedenalaisille luontotyypeille rannikon laguunit (1640) ja vedenalaiset hiekasärkät (1110). ELY-keskus katsoo, että asentaminen ei merkittävästi heikennä Natura 2000 -alueen suojelun perusteena olevia luonnonarvoja luonnonsuojelulain 34 §:ssä kielletyllä tavalla.

**Päätöksen liitteet** Liite 1: Kallahden matalikon luonnonsuojelualan perustamispäätös  
Liite 2: Santisen hiekkarantojen luontotyyppirajauspäätös

## SOVELLETUT OIKEUSOHJEET

Luonnonsuojelulaki (9/2023) 54 §  
Laki sähköisestä asioinnista viranomaistoiminnassa (13/2003) 19 §

## PÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

**Päätös** sähköpostitse 2.5.2024:  
Eltel Networks Oy

**Tiedoksi** sähköpostitse 2.5.2024:  
Helsingin kaupunki  
Ympäristöministeriö, luontoympäristöosasto  
Suomen luonnonsuojeluliiton Uudenmaan piiri ry  
Helsingin luonnonsuojeluyhdistys ry

**KÄSITTELYMAKSU** 316 euroa

Maksu määräytyy valtioneuvoston elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskusten, työ- ja elinkeinotoimistojen sekä kehittämis- ja hallintokeskuksen maksullisista suoritteista vuodelle 2024 antaman asetuksen (1215/2023) mukaisesti.

**MUUTOKSENHAKU** Tähän päätökseen saa hakea muutosta valittamalla Helsingin hallinto-oikeuteen. Valitusosoitus on liitteenä.

**ASIAN KÄSITTELIJÄT** Asian on esitellyt ylitarkastaja Anni Kuoppamaa ja ratkaissut yksikön päällikkö Ilpo Huolman. Päätös on hyväksytty sähköisesti. Merkintä hyväksynnästä on päätöksen viimeisellä sivulla.

Tämä asiakirja UUELY/12417/2023 on hyväksytty sähköisesti / Detta dokument UUELY/12417/2023 har godkänts elektroniskt

Ratkaisija Huolman Ilpo 30.04.2024 15:45

Esittelijä Kuoppamaa Anni 02.05.2024 08:06



20.3.2019

## **PÄÄTÖS LUONNONSUOJELUALUEEN PERUSTAMISESTA (LSL 24.1 §)**

### **LUONNONSUOJELUALUEEN NIMI JA SUOJELUALUETUNNUS**

Nimi: Kallahden matalikko  
Tunnus: YSA243067

### **KOHDE**

Kunta: Helsinki  
Kiinteistöt: 91-412-2-448 Uppby, 91-412-3-1 Östra Rönnskär, 91-435-1-63 Dronningholmsnäset, 91-435-1-153 Dronningholm ja 91-435-1-251 Morsian  
Pinta-ala: noin 228 ha  
Omistaja: Helsingin kaupunki

Alue on merkitty päätöksen liitteenä olevalle kartalle (Karttaliite 1).

### **KOHTEN KUVAUS**

Kallahden matalikko sijaitsee Itä-Helsingissä, Vuosaaren kaupunginosassa. Matalikko kattaa noin 228 hehtaarin laajuisen merialueen Kallahdenniemeltä Villinginluodolle asti. Lähes puolet suojelualueesta kuuluu Natura 2000 -verkoston kohteeseen Kallahden harju-, niitty- ja vesialueet (FI0100063).

Kallahden matalikko koostuu lähes yksinomaan vesialueesta. Luonnonsuojelualueeseen kuuluu muutamia luotoja, joista suurimmat ovat Prinssi ja Nuottakari. Kolme aikaisemmin perustettua luonnonsuojelualuetta, Prinsessa, Kalliosaarenluoto ja Pihlajaluodonkupu, jäävät Kallahden matalikon ympäröimiksi.

Kallahdenniemen harju jatkuu luonnonsuojelualueella vedenalaisena muodostumana parin kilometrin päähän niemen kärjestä etelään päin. Vesialue on suojelualueella laajalti hyvin matalaa. Kallahden matalikon pohja on suurimmaksi osaksi hiekkaa, jolla on harvakseltaan erikokoisia kiviä ja lohkareita.



Kallahden matalikko edustaa laajalti luontodirektiivin luontotyyppiä vedenalaiset hiekkasärkät. Alueella esiintyy myös luontotyyppiä harjusaret ja riutat. Suomen luontotyyppien uhanalaisarvioinnin mukaisia Itämeren vedenalaisia luontotyyppiä on löydetty seitsemän, joista hauru- ja punalevöpohjat on luokiteltu vuoden 2018 arvioinnissa erittäin uhanalaiseksi (EN), meriajokas pohjat vaarantuneeksi (VU) ja avoimet näkinpartaispohjat silmälläpidettäväksi (NT).

Kallahden matalikolla on yksi harvoista tunnetuista meriajokkaan (*Zostera marina*) esiintymistä etelärannikolla, ja se on lajin ainoa tunnettu kasvialue Helsingissä. Meriajokas on luokiteltu Suomen lajien uhanalaisarvioinnissa 2019 silmälläpidettäväksi (NT). Kallahdenniemen suojaisissa rantavesissä, Kallahden rantaniityn molemmiin puolin, on näkinpartaisille suotuisia suojaisia rantavesiä. Näkinpartaisniityt ovat erittäin herkkiä mekaaniselle kulutukselle, kuten tallaamiselle ja moottoriveneiden aiheuttamille potkuripyörteille.

Kallahden matalikko on vesilinnuille ja kahlaajille tärkeä muutonaikainen levähdys- ja ruokailualue sekä keväällä että syksyllä. Linnuston puolesta arvokkain alue on Kallahden rantaniityn eteläpuoleinen matalikko. Suurimmillaan levähtäjämäärät ovat maaliskuussa ja elokuussa. Alueelle kerääntyy runsaasti muun muassa erittäin uhanalaisia tukkasotkia (EN), joiden joukossa on säännöllisesti myös erittäin uhanalaisia lapasotkia (EN). Erityisesti syksyllä Kallahden matalikko lähialueineen on merkittävä levähdysalue silmälläpidettävälle silkkiuikulle (NT) ja kyhmijoutsenelle. Samoin vaarantuneeksi luokitellun haapanan (VU) määrät voivat olla alueella syksyisin huomattavia. Talviaikaiset allin (NT) ja isokoskelon (NT) kerääntymät ovat olleet alueella viime vuosina runsaita.

Matalan veden aikaan erityisesti Kallahden rantaniityn eteläpuoleisella matalikolla levähtää runsaasti kahlaajalintuja. Säännöllisesti tavattavia lajeja ovat muun muassa äärimmäisen uhanalainen suokukko (CR) ja erittäin uhanalainen lapinsirri (EN) sekä silmälläpidettävät valkoviklo (NT), mustaviklo (NT), liro (NT), pikkutylli (NT) ja punakuiri (NT).

Myös monipuolinen saariston pesimälinnusto käyttää Kallahden matalikkoa ruokailualueena pesimäaikana. Alueella pesivät säännöllisesti muun muassa tukkasotka (EN), haahka (EN) ja tukkakoskelo (NT).

Kallahden matalikon puhtaat hiekkapohjat ja runsas vesikasvillisuus tarjoavat hyvän elinympäristön myös monille selkärangattomille eläimille.

Alueella on merkittäviä silakan ja siian kutupohjia. Silakka kutee keväällä ja alkukesällä vesikasvillisuus pohjille Nuottakariniemi-Pihlajaluodon ympäristössä sekä lisäksi Villinginluodon rantavesissä. Tärkeimmät siian kutualueet sijaitsevat Iso Leikosaaren ja Kutusärkän välisellä alueella sekä Iso Leikosaaresta Nuottakarille ja Pihlajaluodolle ulottuvalla alueella. Merikuusi on luokiteltu vaarantuneeksi (VU).

## UUDENMAAN ELINKEINO-, LIIKENNE- JA YMPÄRISTÖKESKUKSEN PÄÄTÖS

**Uudenmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus (ELY-keskus) perustaa liitekartalle merkityn alueen luonnonsuojelualueeksi.**

**Alueella ovat voimassa seuraavat rauhoitusmääräykset:**

### 1. Yleiset rajoitukset

Alueella on kielletty:

- maa-ainesten, kivien tai kaivoskivennäisten ottaminen, maa- ja kallioperän sekä merenpohjan vahingoittaminen ja muuttaminen;
- ruoppaaminen, maa- ja ruoppausmassojen läjittäminen;
- kasvien ja kasvinosien ottaminen ja vahingoittaminen;
- luonnonvaraisten selkärankaisten eläinten pyydystäminen, tappaminen tai häiritseminen tai niiden pesien hävittäminen ja selkärangattomien eläimien pyydystäminen tai kerääminen sekä;
- muut toimet, jotka vaikuttavat epäedullisesti alueen luonnonoloihin, maisemaan tai eliölajien säilymiseen.

### 2. Liikkumisrajoitukset

Edellä olevien määräysten lisäksi alueella on kielletty:

- vesiskootterilla ajo yleisten veneväylien ulkopuolella koko suojelualueella;
- moottoriveneily ympäri vuoden karttaliitteelle 2 merkityllä Kallahden rantaniityn etelä- ja lounaispuolisella matalikolla. Kieltoalueen rajan muodostavat Ahvensaari, Haapasaari, Prinsessa ja Kuningatar;
- muu liikkuminen ja oleskelu karttaliitteelle 2 merkityllä Kallahden rantaniityn etelä- ja lounaispuolisella matalikolla 15.3.-30.4. ja 15.8.-30.9. Kieltoalueen rajan muodostavat Ahvensaari, Haapasaari, Prinsessa ja Kuningatar;
- veneiden ja kalastusvälineiden ankkurointi ympäri vuoden karttaliitteelle 3 merkityillä alueilla Kallahden rantaniityn etelä-lounaispuolella sekä koillispuolella, Santisen pohjois- ja lounaisrannalla sekä Iso Leikosaaren etelärannalla.

### 3. Sallitut toimenpiteet

Poikkeuksina edellä mainituista kielloista alueella on sallittu:

- kalastuslupien mukainen kalastus edellä mainitut liikkumis- ja ankkurointirajoitukset huomioiden;

- ennestään käytössä olevien yleisten veneväylien kunnostusruopaukset ja vesiliikenteen turvallisuuden parantamiseksi tarvittava väylien kehittäminen;
- olemassa olevien laitureiden ylläpito;
- olemassa olevien uimapaikkojen ylläpito;
- vähäinen ruovikon niitto ilman konevoimaa;
- laitureiden ja muiden veteen tehtävien rakenteiden rakentaminen kaavan mukaiselle rakennuspaikalle kaavamääräysten mukaisesti;
- veneellä kulku Haapasaaren laiturille Kallahdenniemen etelä- ja lounaispuolisen matalikon kautta ympärivuotisesti;
- veneiden ankkurointi ankkurointikieltoalueilla veneen kiinnittämiseksi laituriin;
- melominen Kallahden rantaniityn eteläpuoleisella matalikolla Ahvensaarten ja Haapasaaren välisellä osuudella ympärivuotisesti.

#### 4. Poikkeaminen rauhoitusmääräyksistä

Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus voi yksittäistapauksessa myöntää poikkeuksen luonnonsuojelualueita koskevista rauhoitusmääräyksistä, jos poikkeaminen ei vaaranna alueen perustamistarkoitusta ja on tarpeen alueen hoidon, käytön tai tutkimuksen kannalta.

#### 5. Hoito- ja käyttösuunnitelma

Luonnonsuojelualueelle voidaan tarvittaessa laatia hoito- ja käyttösuunnitelma. Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus hyväksyy suunnitelman.

### PERUSTELUT

Kallahden matalikolla on harvinainen luonnonmuodostuma, vedenalainen harju. Alueella tavataan harvinaisia ja uhanalaisia luontotyyppisiä. Alueella on uhanalaisten ja silmälläpidettävien vesilintujen ja kahlaajien tärkeitä levähdys- ja ruokailualueita. Matalikolla on uhanalaisen merikuttusen siian kutualueita.

Alue täyttää luonnonsuojelulain 10.2 §:n mukaiset luonnonsuojelualueen perustamisen yleiset edellytykset.

Alueelle asetut liikkumis- ja ankkurointirajoitukset ovat tarpeen luontotyyppien ja linnuston suojelemiseksi.

### KORVAUS

Maanomistaja ei vaadi korvausta luonnonsuojelualueen perustamisesta.

**SOVELLETUT OIKEUSOHJEET**

Luonnonsuojelulaki 10 § 2 mom., 24 §

**LUONNONSUOJELUALUEEN MERKITSEMINEN MAASTOON JA  
KIINTEISTÖREKISTERIIN**

Päätöksestä tehdään merkintä kiinteistörekisteriin. Alue merkitään maastoon siten kuin siitä on erikseen säädetty.

**MUUTOKSENHAKU**

Tähän päätökseen saa hakea muutosta valittamalla Helsingin hallinto-oikeuteen.

Valitusosoitus on liitteenä.

Ylitarkastaja

  
Kirsi Hellas

Johtava asiantuntija

  
Ilpo Huolman**LIITTEET**

Karttaliitteet 3 kpl  
Valitusosoitus

**ANNETTU POSTIN KULJETETTAVAKSI:** 20.3.2019**PÄÄTÖS**

Helsingin kaupunki  
PL 1  
00099 HELSINGIN KAUPUNKI

20.3.2019  
Tämä päätöksestä ei ole tehty tänne valitusta tähän päivään mennessä; todistaa Helsingin hallinto-oikeuden kirjaimossa

27.5.2019

P. HAAPASALO  
Apulaskirjaaja

Todistusmaksu: \_\_\_\_\_

**Yleistiedoksianto**

Tätä luonnonsuojelualueen perustamispäätöstä koskeva kuulutus julkaistaan Virallisessa lehdessä 26.3.2019. Päätöksen tiedoksisaannin katsotaan kaikkien asianosaisten osalta tapahtuneen seitsemäntenä päivänä päätöksen julkaisemisesta Virallisessa lehdessä.

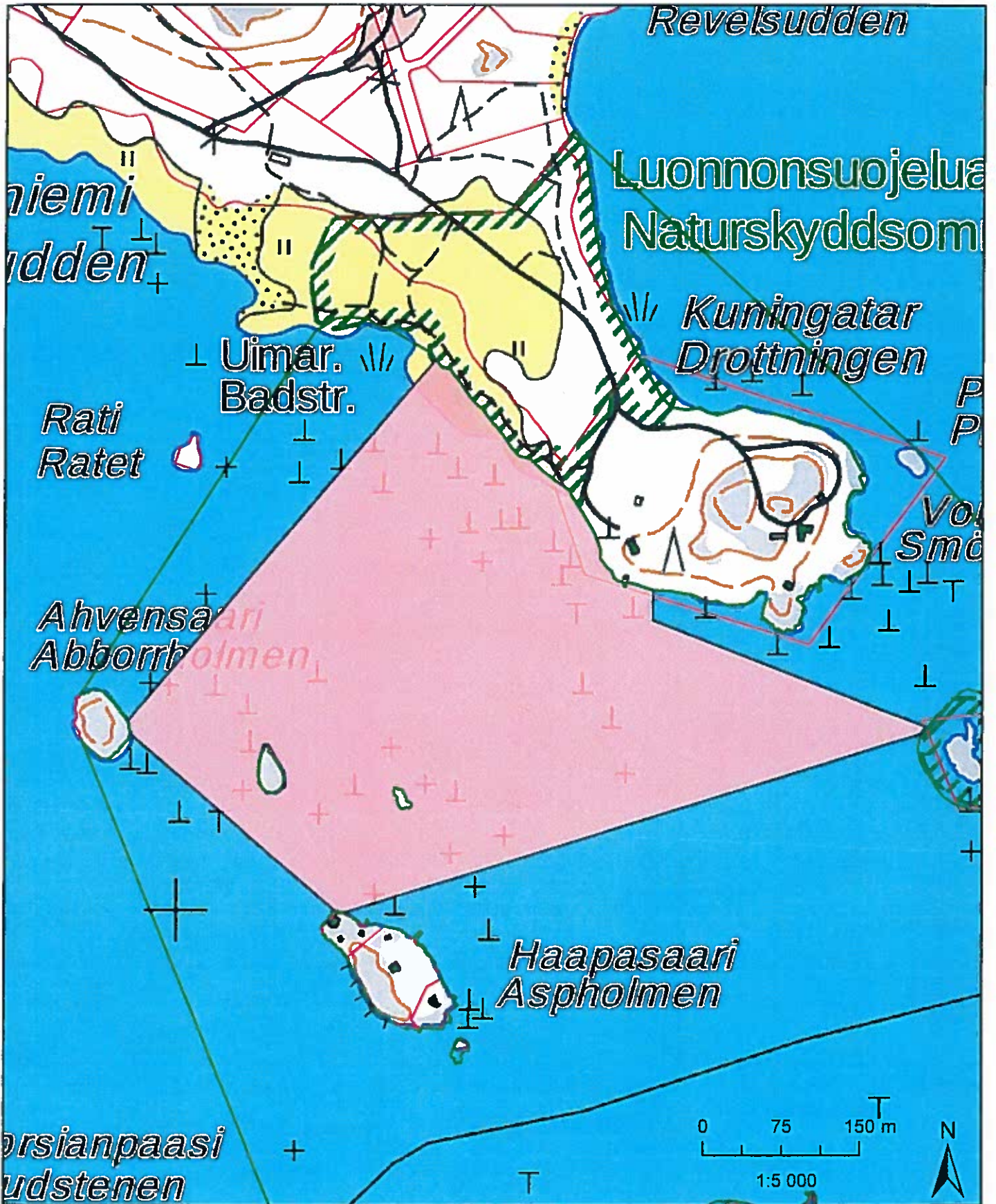
**TIEDOKSI**  
(sähköpostilla)



Ympäristöministeriö  
Uudenmaan liitto  
Metsähallitus, Rannikon luontopalvelut  
Suomen ympäristökeskus  
Suomen luonnonsuojeluliiton Uudenmaan piiri  
Länsi-Uudenmaan poliisilaitos  
Maanmittauslaitos

**Maksuitta**





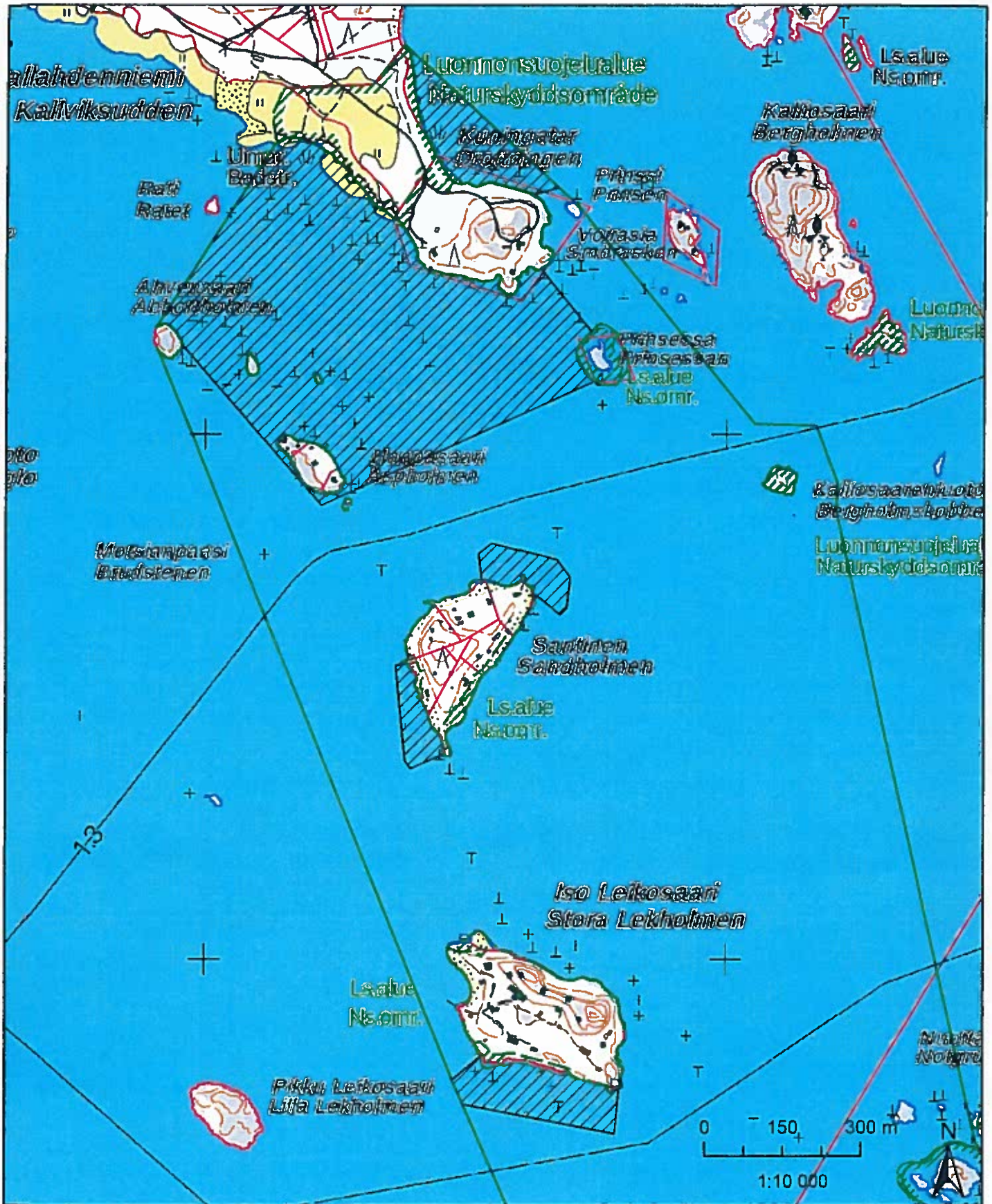


-  Luonnonsuojelualue
-  Yleinen liikkumisrajoitus 15.3.-30.4. ja 15.8.-30.9. ja moottoriveneellä ajo kielletty ympäri vuoden











**PÄÄTÖS**

LUO 823

- ASIA** Suojeltujen luontotyyppien rajojen määrittäminen
- VIREILLETULOAIKA** 15.2.2000.
- KOHDE** Kunta: Helsinki/91  
Kylä: Vuosaari/435  
Tila: Simpukka RNo 1:157  
Lainhuuto: 15.9.1993/584 Rauno Paajanen
- Tila: Näkki RN:o 1:158  
Lainhuuto: 15.11.1999/1145 Ulla Hyrki
- Tila: Kiviranta RNo 1:159  
Lainhuuto: 4.1.1962/4 Jorma Oksanen, nykyinen omistaja Kirsti Oksanen
- Aluekuvaus** Liitekarttaan merkityt luonnonsuojelulain 29 §:ssä tarkoitetut suojellut luontotyypit ovat luonnontilaisia hiekkarantoja. Helsingin itäsaaristossa Santisen eteläkärjessä ja kaakkois- sekä länsirannoilla sijaitsevien rajattavien alueiden pinta-ala on yhteensä 0,4 hehtaaria. Santisen hiekkarannat ovat luonnontilaiseen verrattavia alueita, joilla on tyypillinen kasvilajisto.
- Santisen eteläkärki on hiekkarantaa, joka on paikoin soraikkoinen ja kivikkoisen. Loivasti nouseva kasvillisuudeltaan avoin hiekkaranta jatkuu saaren itäpuolelle. Lähellä vesirajaa kasvaa jauhosavikkaa (*Chenopodium album*) ja ylempänä hiekkarannalla on paikoin hyvinkin peittävä ja tiheä suola-arhokasvusto (*Honckenya peploides*). Rannan muita lajeja ovat muun muassa ketomaruna (*Artemisia campestris*), rantavehänä (*Leymus arenarius*), pietaryrtti (*Tanacetum vulgare*), merinätkelmä (*Lathyrus japonicus*) ja paikoin kurturuusu (*Rosa rugosa*). Länsi-lounaaseen avautuvalla hiekkarannalla kasvaa tasainen suola-arhoyhdyskunta ja muita lajeja ovat muun muassa rantavehänä, suolamaltsa (*Atriplex longipes*) ja rannan yläosassa kurturuusu.
- Alueet on rajattu luontotyyppien esiintymisen mukaisesti.
- Helsingin saariston ja merialueen osayleiskaavassa 1997 alue on merkitty loma-asuntoalueeksi (RA). Santisen saarta ympäröivä vesialue sisältyy valtioneuvoston 20.8.1998 hyväksymään Suomen ehdotukseen Natura 2000 -verkostoksi (Kallahden niitty-, harju- ja vesialueet F10100063).

## LAUSUNNONANTAJA

Helsingin kaupunginhallitus ilmoittaa lausunnossaan 25.9.2000, ettei sillä ole huomauttamista suojeluesityksestä, edellyttäen että hiekkarantoja voidaan nykyiseen tapaan käyttää yksityisinä huvilarantoina laitureineen.

## KUULEMINEN

Maanomistajia on kuultu asiassa Uudenmaan ympäristökeskuksessa 22.2.2000 päivätyillä kirjeellä. Rauno Paajanen on vastineessaan 17.5.2000 esittänyt muun muassa, että paikalla toimitetaan maastokatselmus. Maastokäynnillä 23.10.2000 todettiin muun muassa, että laituria ja siihen liittyviä betoniarkkuja on tarpeen pitää kunnossa ja venevajaa ja vallitusta korjata ja pitää kunnossa.

## UUDENMAAN YMPÄRISTÖKESKUKSEN PÄÄTÖS

Uudenmaan ympäristökeskus päättää, että luonnonsuojelulain 29 § 1 momentin 4 kohdassa ja luonnonsuojeluasetuksen 10 § 2 momentin 4 kohdassa tarkoitettujen luonnontilaisten hiekkarantojen alueiden rajat määritellään liitekarttaan merkityllä tavalla.

Luonnonsuojelulain 29 § 1 momentin nojalla liitekarttaan merkittyjen alueiden muuttaminen niin, että luonnontilaisten hiekkarantojen ominaispiirteiden säilyminen vaarantuu, on kielletty. Luonnonsuojeluasetuksen 10 § 1 momentin mukaan luontotyyppin ominaispiirteitä ovat tietynlainen kallio- ja maaperä sekä niiden vesi- ja ravinnetalous ja näihin olosuhteisiin luontaisesti sopeutuneet eliölajit ja eliöyhdyskunnat.

Uudenmaan ympäristökeskus katsoo, että seuraavat toimet saattavat muuttaa alueiden ominaispiirteitä:

- rakennusten, rakennelmien tai teiden rakentaminen;
- ruoppaaminen;
- maa-ainesten ottaminen tai maa- tai kallioperän vahingoittaminen;
- ojittaminen tai muu alueen vesitalouden muuttaminen;
- luontaisen kasvillisuuden poistaminen, hävittäminen tai vahingoittaminen;
- moottoriajoneuvoilla ajo;
- maastopyöräily;
- leiriytyminen sekä
- kaikenlainen muu toiminta, joka saattaa vaikuttaa epäedullisesti alueen ominaispiirteiden säilymiseen.

Santisen luonnontilaisia hiekkarantoja voidaan hoitaa maanomistajien suostumuksella Uudenmaan ympäristökeskuksen hyväksymällä tavalla. Laituria ja siihen liittyviä betoniarkkuja voidaan pitää kunnossa ja venevajaa ja vallitusta korjata ja pitää kunnossa luontotyyppin ominaispiirteitä vaarantamatta.

## PERUSTELUT

Helsingin ympäristökeskus on kesällä 1999 selvittänyt luonnonsuojelulain 29 §:ssä tarkoitettujen suojeltujen luontotyyppien esiintymistä Helsingissä. Vuosaaren kylässä sijaitsevilla Rauno Paajasen omistuksessa olevalla Simpukka -nimisellä tilalla RNo 1:157 ja Ulla Hyrkin omistuksessa olevalla Näkki -nimisellä tilalla RN:o 1:158 sekä Kirsti Oksasen omistuksessa olevalla Kiviranta -nimisellä tilalla RNo 1:159 ovat Santisen hiekkarannat inventoitiin 21.7.1999. Maastokäynnillä 25.8.1999 Uudenmaan ympäristökeskuksen ja Helsingin ympäristökeskuksen edustajat totesivat, että liitekarttaan merkityt Santisen hiekkarannat ovat luonnonsuojelulain 29 §:n 1 momentin 4 kohdassa ja luonnonsuojeluasetuksen 10 §:n 2 momentin 4 kohdassa tarkoitettuja suojeltuja luontotyyppejä.

Laaditut selvitykset ja käytettävissä olevat tiedot osoittavat, että luonnonsuojelulain 29 § 1 momentin 4 kohdassa ja luonnonsuojeluasetuksen 10 § 2 momentin 4 kohdassa tarkoitettujen luonnontilaisien hiekkarannat sijaitsevat liitekarttaan merkityillä alueilla. Luontotyyppien säilyminen vaatii päätöksessä määriteltäviä rajoja.

## SOVELLETUT LAINKOHDAT

Luonnonsuojelulaki 29 § 1 mom. 4 kohta ja 30 §  
Luonnonsuojeluasetus 10 § 2 mom. 4 kohta

## PÄÄTÖKSEN KUULUTTAMINEN JA RAUHOITUKSEN MERKITSEMINEN MAASTOON JA KIINTEISTÖREKISTERIIN

Tämä päätös kuulutetaan kunnallisista kuulutuksista säädettyssä järjestyksessä Helsingin kaupungissa. Päätöksestä tehdään merkintä kiinteistörekisteriin ja tilan kartalle. Tarvittaessa Uudenmaan ympäristökeskus merkitsee luontotyyppien rajat maastoon.

## MUUTOKSENHAKU

Tämä päätös on luonnonsuojelulain 30 §:n 2 momentin nojalla voimassa mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta, jollei Helsingin hallinto-oikeus toisin päättä.

Tähän päätökseen tyytymätön saa hakea siihen muutosta Helsingin hallinto-oikeudelta kirjallisella valituksella.

Valitusosoitus on liitteenä.

Osastopäällikkö



Eeva-Riitta Puomio

Ylitarkastaja



Leena Eerola

**LIITTEET**

1 kartta  
Valitusosoitus

**PÄÄTÖS**

Kirsti Oksanen  
Luotsikatu 11 B 10  
00160 HELSINKI

**SAANTITODISTUKSELLA**

Rauno Paajanen  
Tulisuonkuja 1 A 5  
00930 HELSINKI

**SAANTITODISTUKSELLA**

Ulla Hyrki  
Hiekkaharjuntie 53  
02400 KIRKKONUMMI

**SAANTITODISTUKSELLA**

**TIEDOKSI**

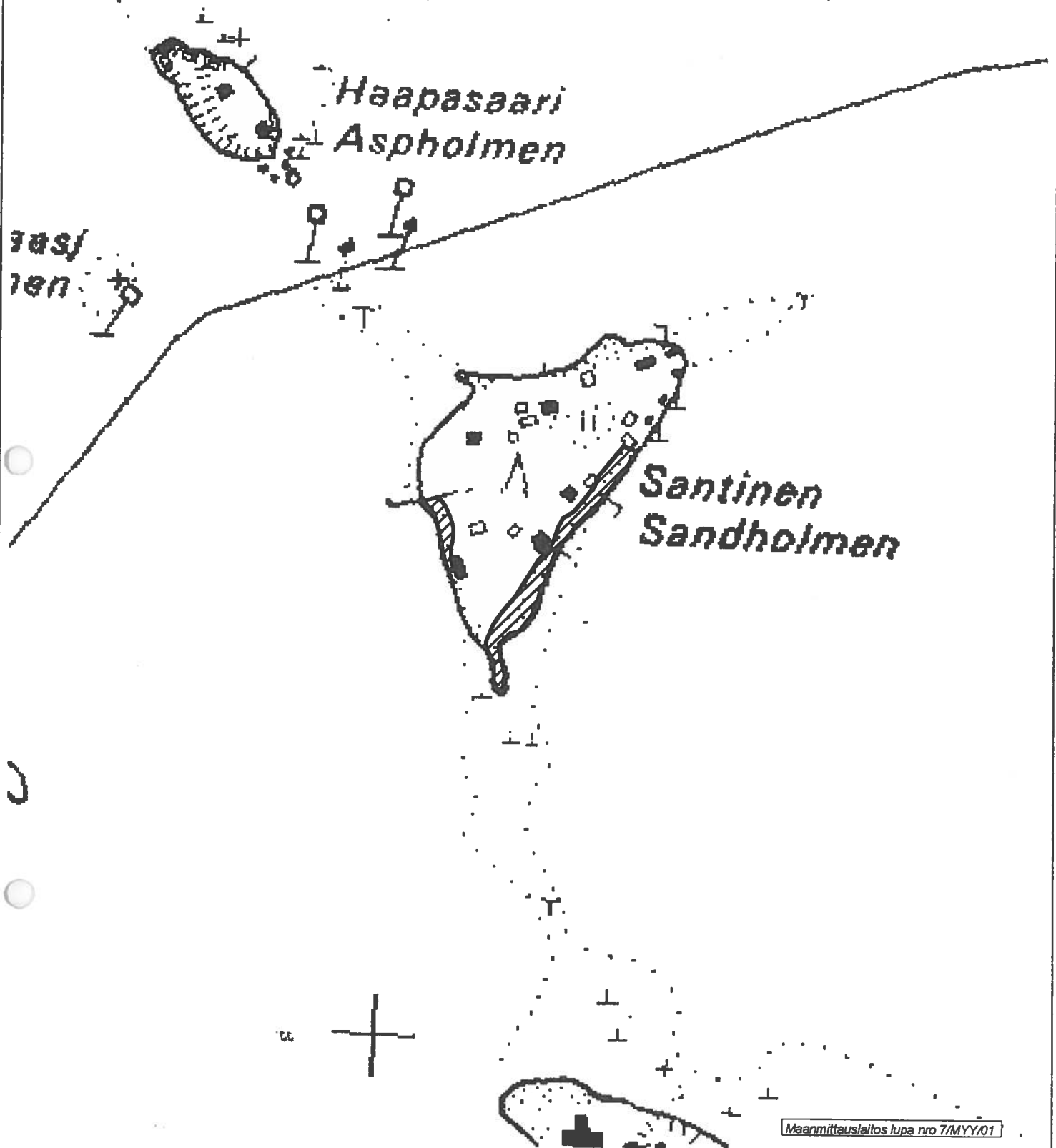
Ympäristöministeriö  
Suomen ympäristökeskus  
Helsingin kaupunginhallitus  
Helsingin ympäristökeskus  
Helsingin rakennusvirasto  
Uudenmaan liitto  
Rannikon metsäkeskus  
Uudenmaan maanmittaustoimisto  
Uudenmaan ympäristönsuojelupiiri

**MAKSUTTA**

# SANTISEN HIEKKARANNAT

Kunnat: Helsinki

Pinta-ala: 0,4 ha



Maanmittauslaitos lupa nro 7/MYY/01

Liitty Uudenmaan ympäristökeskuksen päätökseen LUO 823 / 3.10.2001

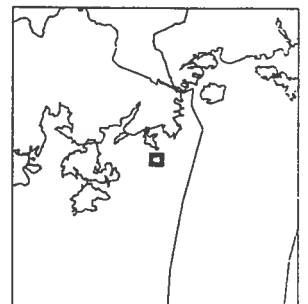
Ylitarkastaja Leena Eerola

Mittakaava 1:5000

0 60 120 Meters

Peruskarttalehdet:  
203409

Koordinaatio: ykj  
Nurkkakoordinaatit: 3397152,6674892 3398081,6675726  
Uudenmaan ympäristökeskus/MT/03.10.2001



## VALITUSOSOITUS

### Valitusviranomainen

Tähän päätökseen saa hakea muutosta **Helsingin hallinto-oikeudelta** kirjallisella valituksella.

### Valitusaika

Valitus on tehtävä 30 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaantipäivästä, sitä päivää lukuun ottamatta. Jos valitusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, lauantai, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, jouluaatto tai juhannusaatto, valitusaika jatkuu vielä seuraavana arkipäivänä.

- Tavallisella kirjeellä toimitetussa tiedoksiannossa vastaanottajan katsotaan saaneen asiasta tiedon seitsemäntenä päivänä kirjeen lähettämisestä, jollei muuta näytetä. Asian katsotaan tulleen viranomaisen tietoon kuitenkin kirjeen saapumispäivänä.
- Tavallisena sähköisenä tiedoksiannona toimitetussa tiedoksiannossa asiakirja katsotaan annetun tiedoksi kolmantena päivänä viestin lähettämisestä, jollei muuta näytetä.
- Todisteellisesti toimitetussa tiedoksiannossa tiedoksisaantipäivän osoittaa tiedoksianto- tai saantitodistus. Milloin kysymyksessä on sijaistiedoksianto, päätös katsotaan tiedoksi saaduksi kolmantena päivänä tiedoksiantotodistuksen osoittamasta päivästä.
- Yleistiedoksiannossa tiedoksiannon katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä päivänä päätöstä koskevan ilmoituksen julkaisemisesta elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen verkkosivulla.

### Valituskirjelmän sisältö ja allekirjoittaminen

Valituskirjelmässä on ilmoitettava

- valittajan nimi ja kotikunta
- jos valittajan puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä tai jos valituksen laatijana on joku muu henkilö, on myös tämän nimi ja kotikunta ilmoitettava
- postiosoite ja puhelinnumero ja mahdollinen sähköpostiosoite, joihin asian käsittelyä koskevat ilmoitukset valittajalle voidaan toimittaa
- päätös, johon haetaan muutosta
- miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia päätökseen vaaditaan tehtäväksi
- perusteet, joilla muutosta vaaditaan.

Valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen on allekirjoitettava muutoin kuin sähköisesti (sähköpostilla tai hallinto- ja erityistuo- mioistuinten asiointipalvelun kautta) toimitettava valituskirjelmä.

### Valituskirjelmän liitteet

Valituskirjelmään on liitettävä

- elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen päätös alkuperäisenä tai jäljennöksenä
- todistus siitä, minä päivänä päätös on annettu tiedoksi tai muu selvitys valitusajan alkamisajankohdasta
- asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle
- asiamiehen valtakirja; asianajajan ja yleisen oikeusavustajan tulee esittää valtakirja ainoastaan, jos valitusviranomainen niin määrää
- toimitettaessa valituskirjelmä sähköisesti selvitys asiamiehen toimivallasta.

### Valituskirjelmän toimittaminen perille

Valituskirjelmä on toimitettava **Helsingin hallinto-oikeuden kirjaamoon**. Valituskirjelmän on oltava perillä valitusajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä. Yksityishenkilöt, yritykset ja yhteisöt voivat lähettää valituskirjelmän hallinto- ja erityistuo- mioistuinten sähköisessä asiointipalvelussa (<https://asiointi.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet/#>). Valituskirjelmän voi toimittaa perille myös henkilökohtaisesti, lähtein välityksellä, postitse tai sähköpostilla. Postiin valituskirjelmä on jätettävä niin ajoissa, että se ehtii perille valitusajan viimeisenä päivänä ennen viraston aukioloajan päättymistä. Sähköisesti (sähköpostilla tai hallinto- ja erityistuo- mioistuinten asiointipalvelun kautta) toimitetun valituskirjelmän on oltava käytettävissä hallinto-oikeuden vastaanottolaitteessa tai tietojärjestelmässä valitusajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä.

### Oikeudenkäyntimaksu

Muutoksenhakijalta peritään asian käsittelystä hallinto-oikeudessa oikeudenkäyntimaksu 270 euroa. Tuomioistuinten ja eräiden oikeushallintoviranomaisten suoritteista perittävistä maksuista annetussa laissa (1455/2015) on erikseen säädetty eräistä tapauksista, joissa maksua ei peritä.

### Helsingin hallinto-oikeuden yhteystiedot:

Posti- ja käyntiosoite: Radanrakentajantie 5, 00520 Helsinki

Puhelin: asiakaspalvelu/kirjaamo 029 56 42069, vaihe 029 56 42000

Sähköposti: [helsinki.hao@oikeus.fi](mailto:helsinki.hao@oikeus.fi)

Faksi: 029 56 42079

Aukioloaika: ma–pe 8.00–16.15

---

### Suoritemaksua koskeva muutoksenhaku

Maksuvelvollinen, joka katsoo, että julkisoikeudellisesta suoritteesta määrätyn maksun määräämisessä on tapahtunut virhe, voi vaatia oikaisua Uudenmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselta kuuden kuukauden kuluessa maksun määräämisestä.