

Tutkimuslupa

Asianumero: MH 1076/2024

Lupaviranomainen

Metsähallitus
Osoite: Opastinsilta 12, 00520 Helsinki
Yritys- ja yhteisötunnus: 0116726-7
kirjaamo@metsa.fi

Käsittelijä(t)

Yhteyshenkilö(t)

Hakija

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología (IPNA-CSIC), Q2818002D

Hakemus

07.02.2024, sähköpostitse

Lupaa haetaan tutkimushankkeeseen "EdAFoBio", jossa tutkitaan maaperän niveljalkaisten biodiversiteettiä käyttämällä uusia DNA-sekvensointitekniikoita. Tutkimusta tehdään maailmanlaajuisesti eri metsäbiomeissa, Suomessa on tarkoitus ottaa näytteitä boreaaliselta metsävyöhykkeeltä. Luvan hakijana on tutkija XX (Spanish Research Council, CSIC).

Päätös

Lupa myönnetään hakemuksesta poikkeavasti siten, että esitetyistä koealavaihtoehdoista on poistettu muutama tutkimustarkoitukseen soveltumaton kohde.

Luvan sisältö, lupa-alue ja voimassaolo

Lupa oikeuttaa maaperän niveljalkaisten näytteenottoon lupahakemuksen ja tämän luvan ehtojen mukaisesti seuraavilla Metsähallituksen hallinnoimilla suojelualueilla: Leivonmäen-, Kauhanevan-Pohjankankaan-, Seitsemisen-, Lauhanvuoren-, Helvetinjärven- ja Isojärven kansallispuistot. Muutamia koealoja sijoittuu lisäksi suojeluun varatuille alueille sekä valtion monikäyttömetsiin. Koealojen sijoittuminen on kuvattu liitekartoissa (liitteet 1-5).

Näytteenotto koealalla edellyttää kuopan kaivamista yhden neliömetrin alalta, josta otetaan näyte lehtikarikkeesta ja maaperästä (n. 20 litraa). Osalla koealoista näytteitä otetaan 100 x 100 metrin alalla useammasta kohdasta. Näytteet erotellaan maaperäaineksista paikan päällä, ja kuopat täytetään lopuksi niistä kaivetulla aineksella ja peitetään siten, että maastoon ei jää juurikaan havaittavia jälkiä. Tutkimusmenetelmät on kuvattu tarkemmin luvan saajan esittämässä tutkimussuunnitelmassa (liite 6).

Luvan saajan (XX) lisäksi lupaa voivat käyttää tutkimukseen osallistuvat yhteistyötahot ja mahdolliset tutkimusavustajat.

Suojeluun varattujen alueiden ja valtion monikäyttömetsien osalta kyse on maanomistajan suostumuksesta, johon ei voi hakea muutosta.

Alkaa: 22.07.2024

Päätyy: 11.08.2024

Lupa tulee voimaan valitus- ja tiedoksisaantiajan jälkeen. Lupa tulee lainvoimaiseksi aikaisintaan valitusajan päätyttyä, mikäli siitä ei ole tehty valituksia. Valitusaika on 30 päivää päätöksen tiedoksisaannista. Jos päätös on annettu tiedoksi sähköisenä viestinä, katsotaan päätöksen saajan saaneen asiakirjan tiedoksi kolmantena päivänä viestin lähettämisestä.

Lupa voidaan peruuttaa, jos sen ehtoja ei noudateta.

Lupapäätöksen perustelut

Luonnonsuojelulain mukaan luonnonsuojelualueiden ja niiden perustamisen yhtenä tavoitteena on luonnontutkimuksen edistäminen. Tutkimusalueeseen sisältyvien suojelualueiden säädökset mahdollistavat sen, että Metsähallitus voi myöntää luvan poiketa alueiden rauhoitussäännöksistä tutkimukseen liittyvässä tarkoituksessa. Metsähallitus katsoo, että lupaehtojen mukainen tutkimustoiminta ei aiheuta merkittävää haittaa kyseisten suojelualueiden luontoarvoille.

Arvio luvan mukaisen toiminnan vaikutuksesta Natura 2000 -arvoihin

Metsähallitus katsoo, ettei luvan ehtojen mukainen toiminta merkittävästi heikennä Natura 2000 -alueen (lupa-alueeseen sisältyvät Natura-alueet) suojeluperusteena olevia luonnonarvoja.

Lupaehdot

Tutkimussuunnitelmassa esitetyistä koealoista tulee poistaa numerot 8 ja 23 (Kauhaneva-Pohjankankaan kansallispuisto) sekä 38, 44, 45 ja 52 (Leivonmäen kansallispuisto). Kyseiset kohteet eivät sovellu näytteenottoon lajistonsuojelullisista tai muista syistä.

Näytteenotto tulee pyrkiä suorittamaan siten, että ympäristöön jää siitä mahdollisimman vähän jälkiä. Kaivettavista kuopista tulee irrottaa kunttakerros mahdollisimman ehyenä ja palauttaa se paikoilleen kuopan päälle, kun kuoppa on täytetty maa-aineksella näytteenoton jälkeen.

Näytteenoton yhteydessä ei saa vahingoittaa maassa olevia lahopuita ja niillä kasvavaa lajistoa.

Näytteenottoa ei saa suorittaa paikoilla, jotka ovat selkeästi havaittavissa yleisiltä retkeilyreiteiltä tai taukopaikoilta.

Luvan saajan on noudatettava näiden ehtojen lisäksi luonnonsuojelualueen rauhoitusmääräyksiä ja järjestyssääntöä. Luvan saaja vastaa siitä, että myös muut tutkimukseen osallistuvat henkilöt noudattavat näitä.

Alueella tulee liikkua niin, että vältetään kasvillisuuden turhaa tallaantumista ja maaston kulumista. Tarpeetonta häiriötä luonnolle ja alueen muille käyttäjille tulee välttää.

Tämä lupa ei oikeuta luonnonsuojelulain perusteella rauhoitettujen lajien keräämistä, pyydystämistä, tappamista tai häiritsemistä (LSL 70 § ja 74 §). Näiden lajien osalta näytteenotto edellyttää tämän luvan ohella elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen lupaa (LSL 83 §).

Luonnonsuojelulain 78 § ja 87 § mukaan luontodirektiivin liitteessä IV (a) mainittuihin eläinlajeihin tai liitteessä IV (b) mainittuihin kasvilajeihin kuuluvia yksilöitä ei saa pitää pitää hallussa, kuljettaa, myydä, vaihtaa eikä tarjota myytäväksi tai vaihdettavaksi. Näiden lajien osalta näytteenotto edellyttää tämän luvan ohella elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen lupaa (LSL 89 §).

Aktiivihavainnoinnin yhteydessä saa kerätä näytteitä ainoastaan lajinmääritystä varten tai museonäytteeksi, siinä laajuudessa kuin se on edellä mainittuja tarkoituksia varten välttämätöntä.

Säilytettävät näytteet tulee toimittaa luonnontieteelliseen museoon. Näytteitä ei saa myydä eikä vaihtaa.

Alueelle ei saa jättää toiminnasta jälkiä tai roskaa.

Lupa ei sisällä oikeutta maastoliikenteeseen, johon tarvittaessa tulee hakea erillistä lupaa.

Lupa tai kopio siitä on pidettävä mukana luvan mukaista toimintaa harjoitettaessa.

Raportointi

Luvan saajan tulee raportoida luvan käytöstä vuoden 2024 loppuun mennessä. Raportti toimitetaan Metsähallituksen kirjaamoon (kirjaamo@metsa.fi) ja mainitaan viestissä tämän luvan numero (127527, MH 1076/2024). Metsähallitus pyytää toimittamaan tiedoksi myös tutkimustuloksista mahdollisesti tehtävät julkaisut.

Hakijan tulee välittömästi raportoida Metsähallitukselle havaitsemistaan ongelmista tai Metsähallituksen toimintaa vaativista epäkohdista.

Sovelletut säännökset

Laki eräiden valtion omistamien alueiden muodostamisesta kansallispuistoiksi ja luonnonpuistoiksi (674/1981) 6a § 1 mom
Laki Leivonmäen kansallispuistosta (45/2003) 3 §
Luonnonsuojelulaki (9/2023) 51 § 1 mom 1 k sekä 56 §
Laki Metsähallituksesta (234/2016): 5, 21.1. ja 24.1 §
Ympäristöministeriön asetus Metsähallituksen eräiden julkisten hallintotehtävien suoritteiden maksuista vuosina 2022 ja 2023 (1156/2021) 2 §

Muutoksenhaku

Tähän päätökseen tyytymätön saa hakea siihen valittamalla muutosta Helsingin hallinto-oikeudelta. Valitusosoitus on liitteenä.

Hinta

Lupa on maksuton.

Esittelijä

Ratkaisija

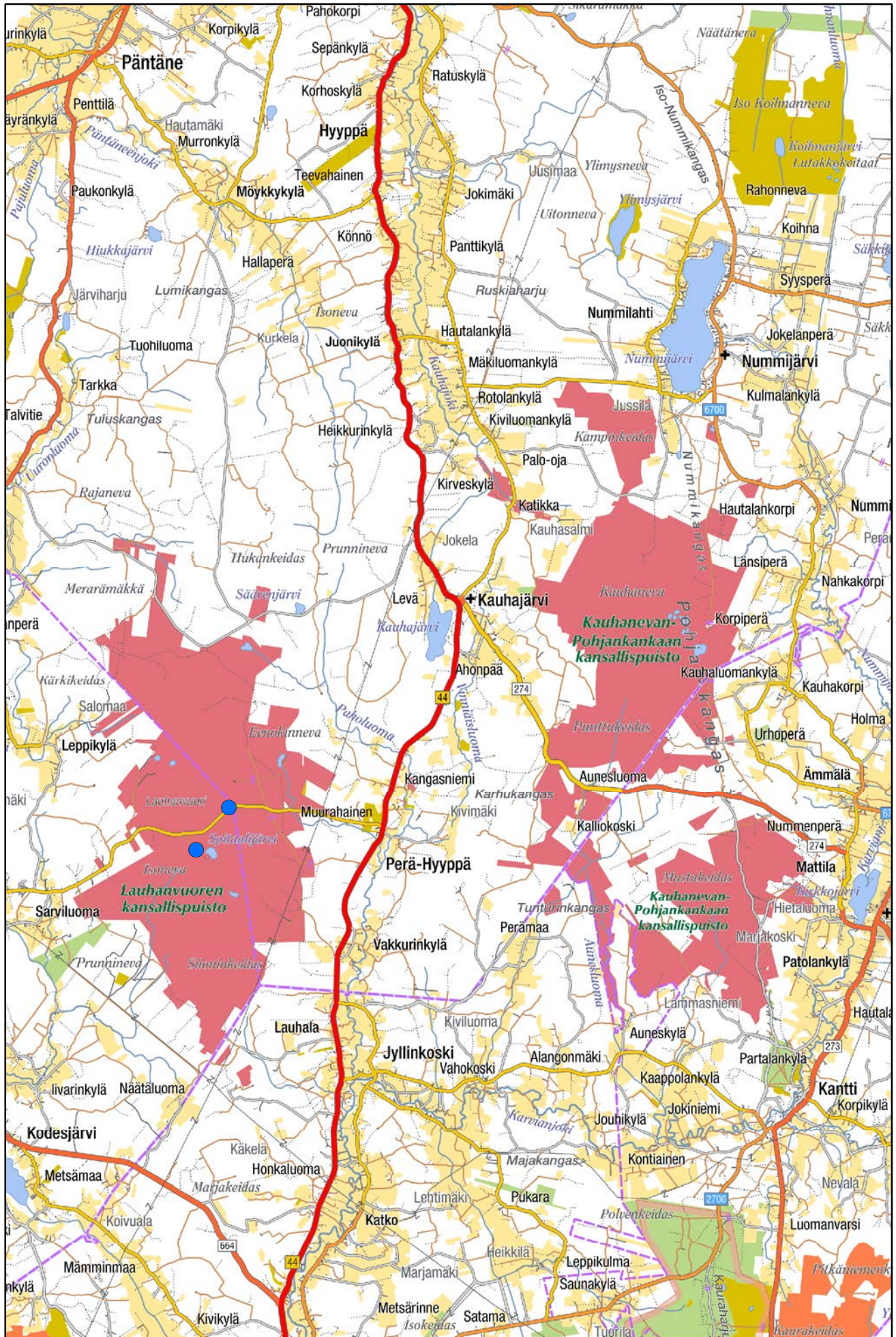
Liitteet:

- Liite 1. Kartta: Kauhanevan-Pohjankankaan ja Lauhanvuoren kansallispuistot
- Liite 2. Kartta: Helvetinjärven ja Seitsemisen kansallispuistot, Vahojärven valtionmaa
- Liite 3. Kartta: Isojärven kansallispuisto, Kärppäjärven suojeluun varattu alue
- Liite 4. Kartta: Leivonmäen kansallispuisto, Leivonmäen valtionmaa
- Liite 5. Kartta: Muurajärven valtionpuisto
- Liite 6. Tutkimussuunnitelma
- Liite 7. Valitusosoitus hallinto-oikeuteen

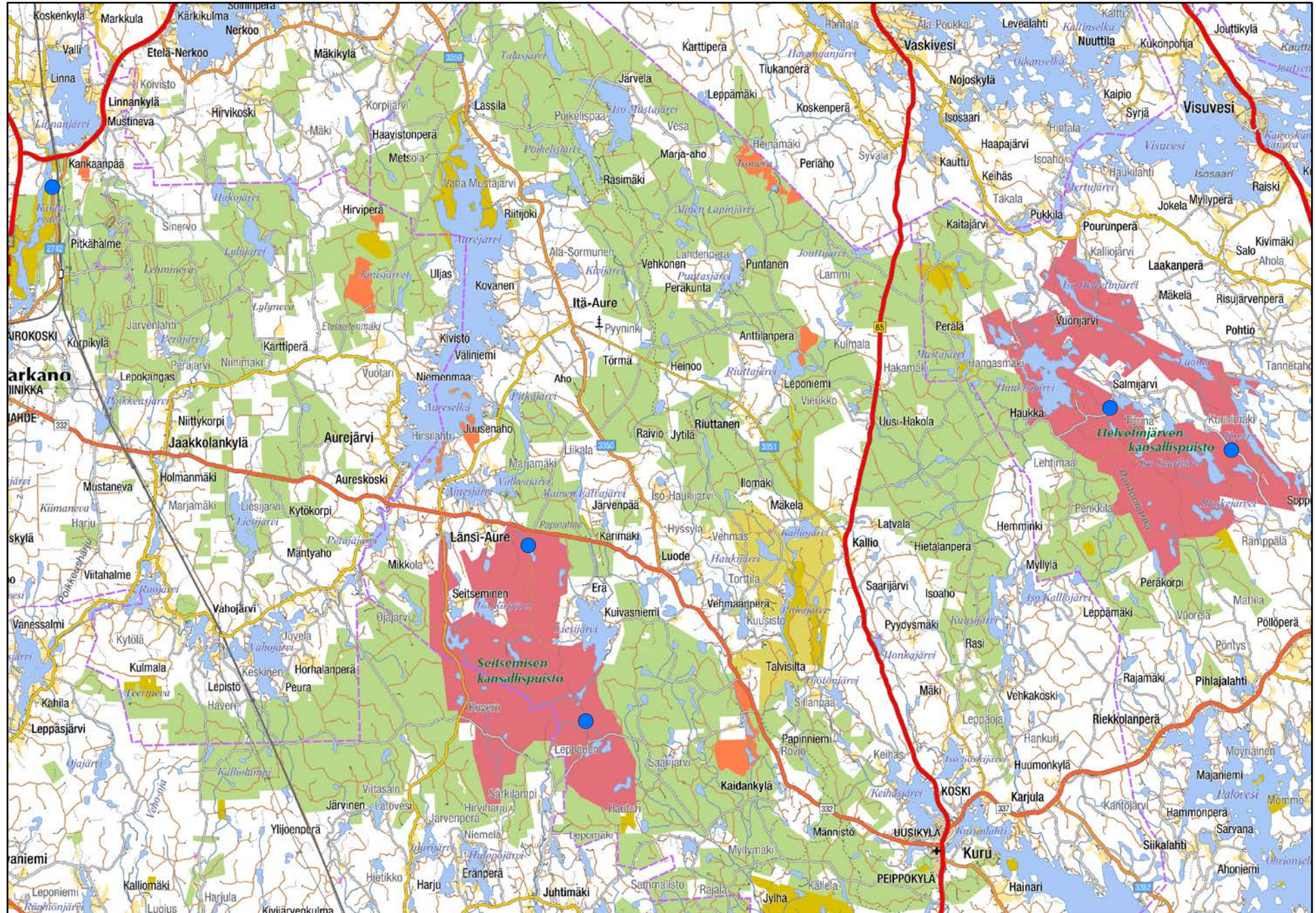
Tiedoksi:

Isojoen kunta (kunnanhallitus@isojoki.fi)
Kauhajoen kaupunki (kirjaamo@kauhajoki.fi)
Karvia kunta (karvia@karvia.fi)
Kankaanpään kaupunki (kankaanpaan.kaupunki@kankaanpaa.fi)
Parkanon kaupunki (kaupunki@parkano.fi)
Ylöjärven kaupunki (kirjaamo@ylojarvi.fi)
Ruoveden kunta (kirjaamo@ruovesi.fi)
Kuhmoisten kunta (kunta@kuhmoinen.fi)
Muuramen kunta (info@muurame.fi)
Joutsan kunta (kirjaamo@joutsa.fi)
Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus (kirjaamo.etela-pohjanmaa@ely-keskus.fi)
Keski-Suomen ELY-keskus (kirjaamo.keski-suomi@ely-keskus.fi)
Pirkanmaan ELY-keskus (kirjaamo.pirkanmaa@ely-keskus.fi)
Satakunnan ELY-keskus (kirjaamo.satakunta@ely-keskus.fi)
Suomen luonnonsuojeluliiton Keski-Suomen piiri ry (keski-suomi@sll.fi)
Suomen luonnonsuojeluliiton Jyväskylän seudun yhdistys ry (jyvaskyla@sll.fi)
Suomen luonnonsuojeluliiton Jämsän seudun yhdistys ry (jamsanseutu@sll.fi)
Suomen luonnonsuojeluliiton Pirkanmaan piiri ry (pirkanmaa@sll.fi)
Suomen luonnonsuojeluliiton Virtain-Ruoveden yhdistys ry
Suomen luonnonsuojeluliiton Ylöjärven yhdistys ry
Suomen luonnonsuojeluliiton Satakunnan piiri ry (satakunta@sll.fi)
Kankaanpään seudun luonnonystävät ry
Suomen luonnonsuojeluliiton Pohjanmaan piiri ry (pohjanmaa@sll.fi)
Suupohjan Ympäristöseura ry

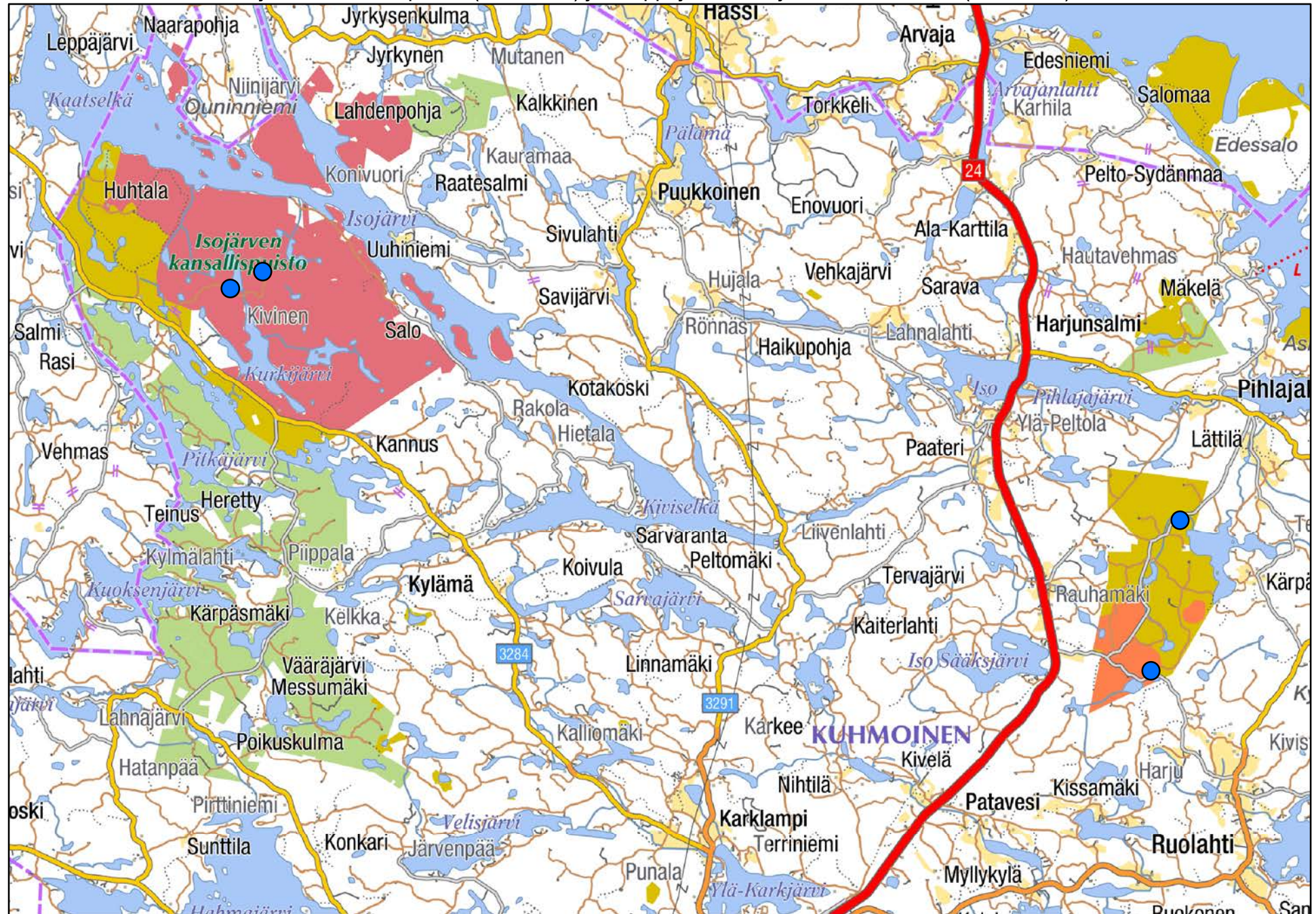
LIITE 1. Tutkimusalue: Kauhanevan-Pohjankankaan kansallispuisto (useita koealoja lupaehtojen mukaisesti) ja Lauhanvuoren kansallispuisto (2 koealaa).



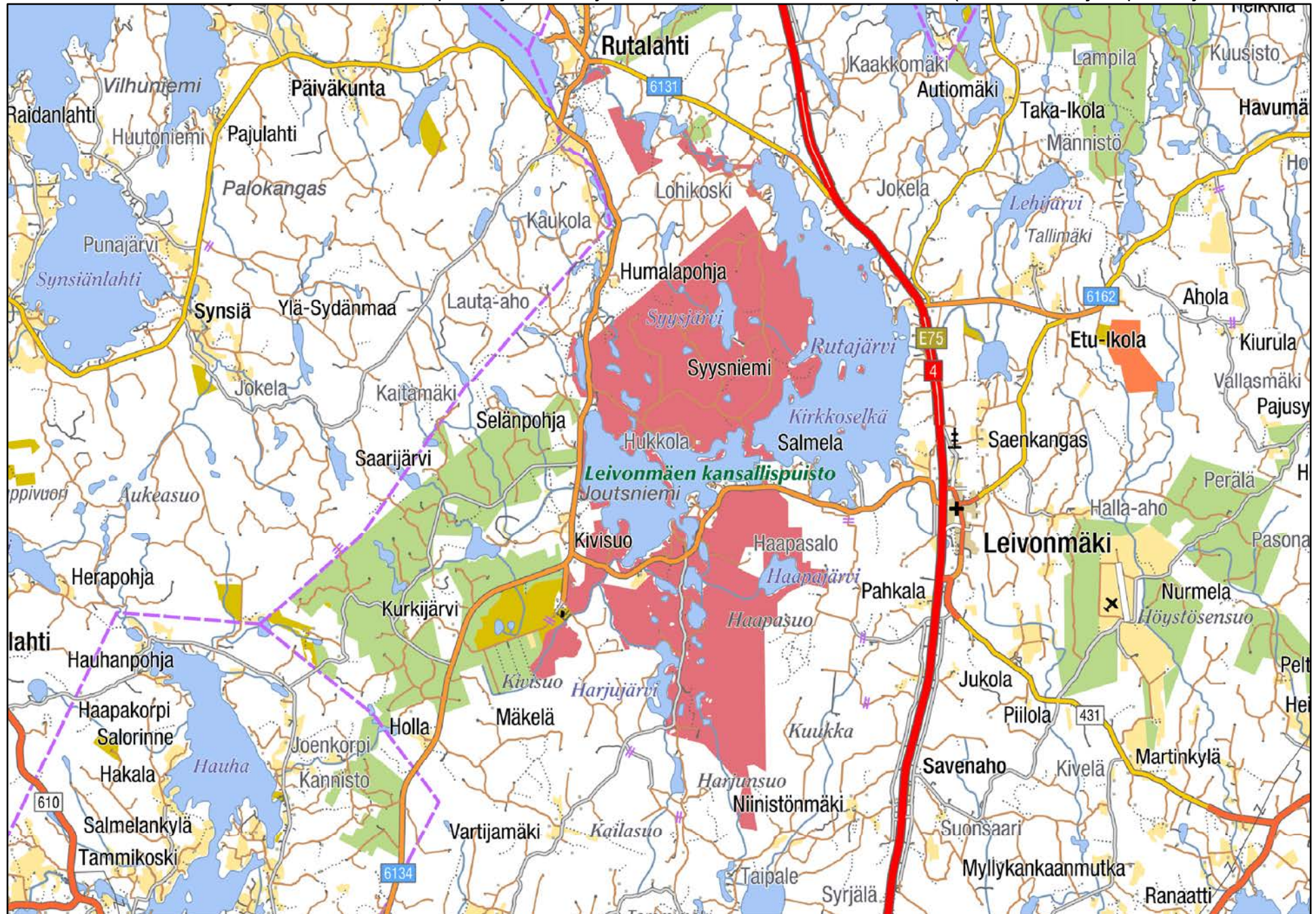
LIITE 2. Tutkimusalue: Helvetinjärven kansallispuisto (2 koalaa), Seitsemisen kansallispuisto (2 koalaa) ja Vahojärven valtionmaa (1 koala).



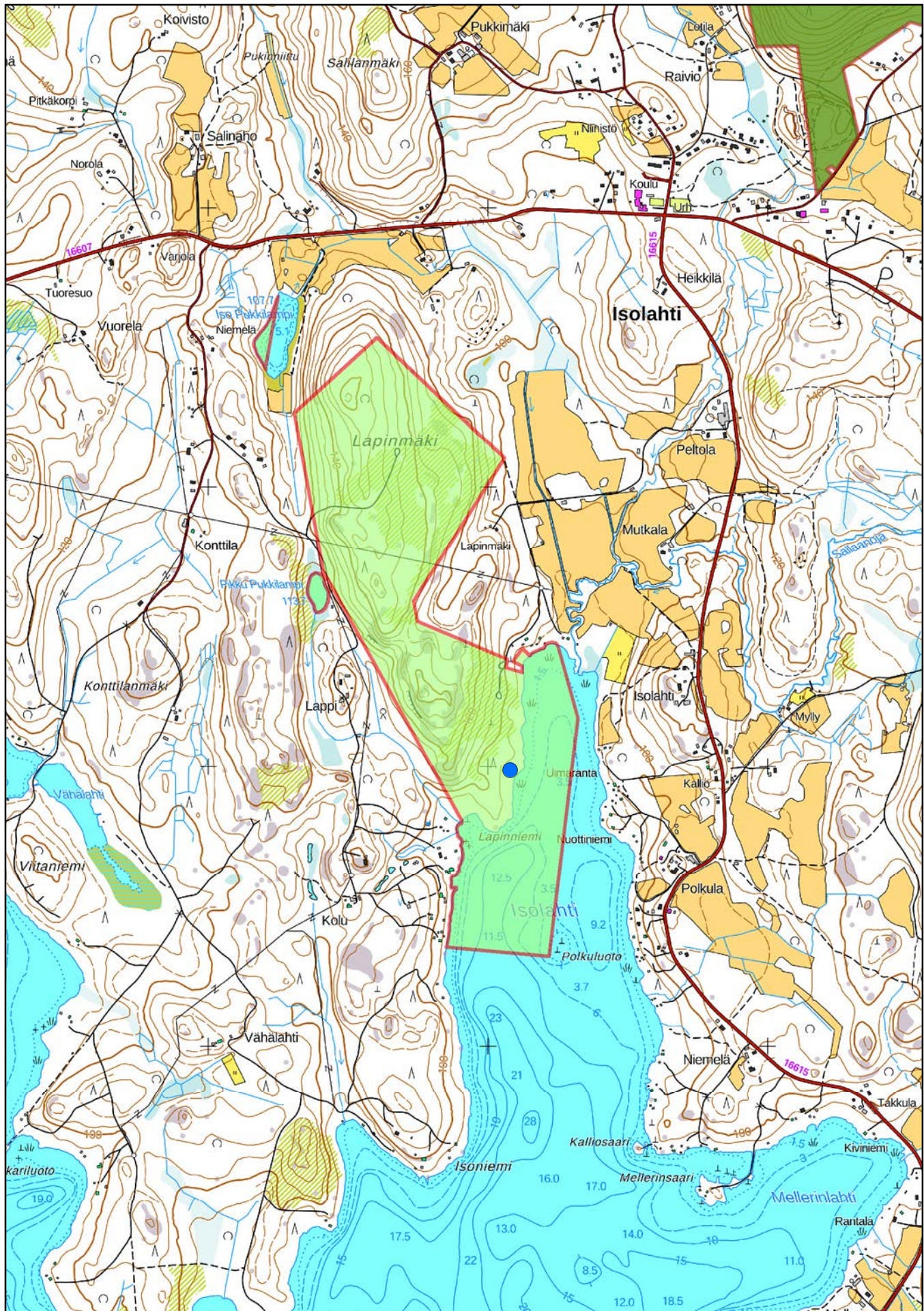
LIITE 3. Tutkimusalue: Isojärven kansallispuisto (2 koealaa) ja Kärppäjärven suojeluun varattu alue (2 koealaa).



LIITE 4. Tutkimusalue: Leivonmäen kansallispuisto ja monikäyttömetsä Leivonmäen valtionmaalla (useita koaloja lupaehtojen mukaisesti).



LIITE 5. Tutkimusalue: Muurajärven valtionpuisto, monikäyttömetsä (1 koeala).



PLANNING FOR SAMPLING LOCALITIES IN FINLAND FOR EDAFOBIO PROYECT

FUNDED BY THE SPANISH SCIENC PLAN;

PRINCIPAL INVESTIGATOR: Dr. Carmelo Andújar (IPNA-CSIC, Spain)

INCLUDES AS COLLABORATORS IN FINLAND: Dr. Sergei Tarasov (University of Helsinki) y Dr. Sten Anslan (University of Jyväskylä).

Sampling will be performed by Dr. Carmelo Andújar (identity card number 53145474H) and Dra. Paula Arribas (identity card number 47075584N). Both researchers at IPNA-CSIC

PART A. Sampling design.

The sampling for ONE REGION includes what we have defined as local Area (x2) and Plot areas (x12). Each local area includes 2 plot areas, so 8 plot areas will be located outside local areas along a 200 km “transect”. This is summarised in the graph below (figure 1), where general indicating of how many regions are expected to be sampled along the whole project (in other biomes and countries) are also included.

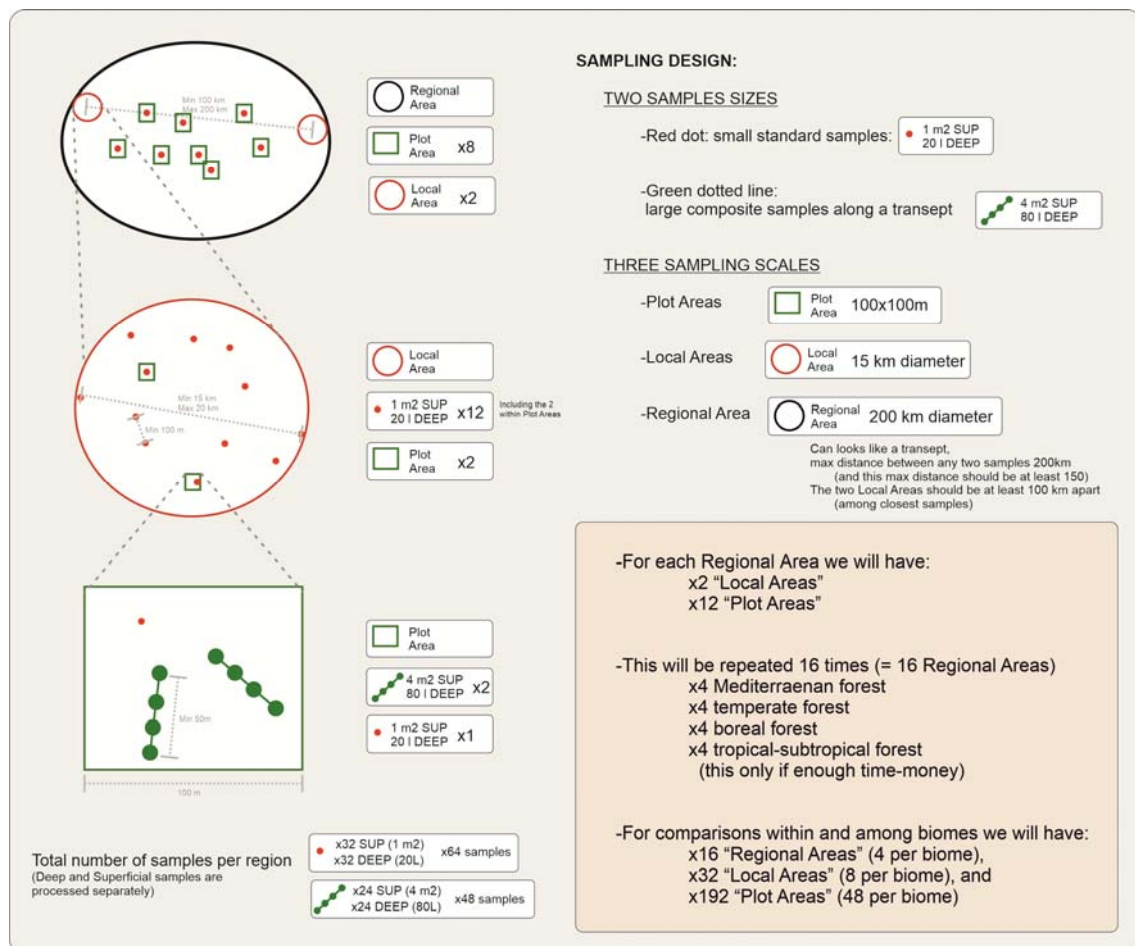


Figure 1. Scheme of sampling design for the whole project.

PART B. Selection of Sampling localities and dates

General representation of sampling. All locations have been selected to target land areas managed by Metsähallitus using the web:

https://metsahallitus.maps.arcgis.com/apps/Embed/index.html?webmap=fd5ec41e879a47c89671079b6ca41e4f&extent=4.8278,56.4966,57.738,70.8937&zoom=true&scale=true&legend=true&disable_scroll=true&theme=light

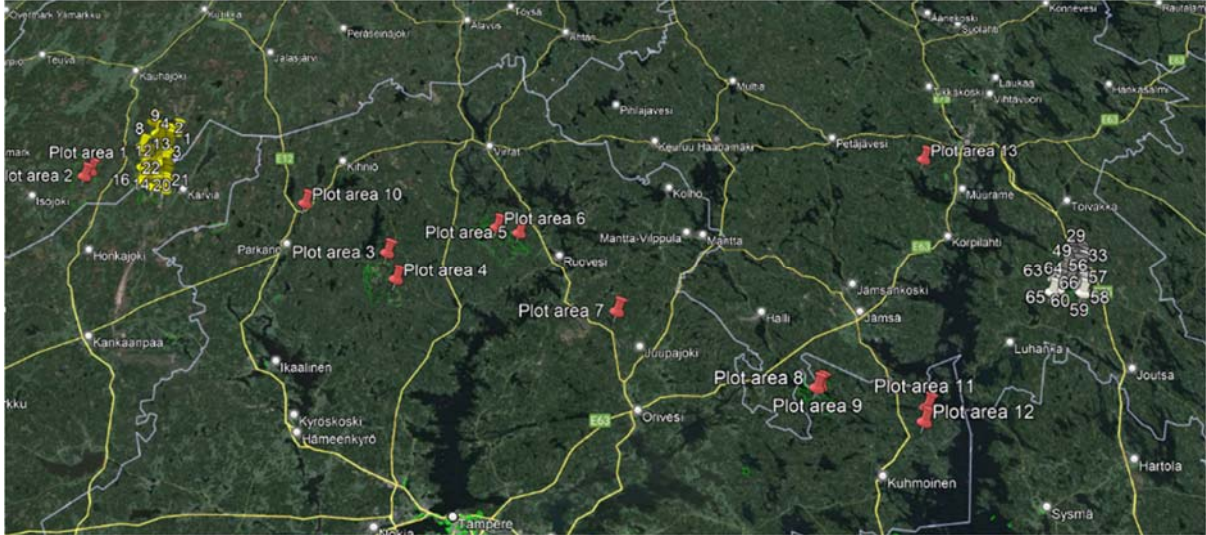


Figure 2. Location of sampling Local Areas (at the extremes of the selected region, yellow and white dots) and additional plots areas.

Local Area 1. To be visited during 3 days between 23 and 28 of July 2024.

Kauhanevan-Pohjankankaan kansallispuisto (Local area 1): These are the potential sampling locations in Kauhanevan-Pohjankankaan National Park. Only 12 of these will be sampled: 10 locations for simple sampling and 2 for plot areas (each plot area includes 2 transects and 1 simple sample) (Figure 3).

LAT	LONG	Sample Code
6.225.119,00	2.246.881,00	1
6.223.871,00	2.244.019,00	2
6.217.934,00	2.246.365,00	3
6.222.523,00	2.244.730,00	4
6.221.563,00	2.244.811,00	5
6.219.882,00	2.245.087,00	6
6.218.833,00	2.238.435,00	7
6.221.197,00	2.234.745,00	8
6.224.592,00	2.239.346,00	9
6.227.569,00	2.235.798,00	10
6.219.227,00	2.244.985,00	11
6.218.135,00	2.245.430,00	12
6.217.437,00	2.245.763,00	13
6.216.232,00	2.238.030,00	14

6.214.478,00	2.241.230,00	15
6.213.078,00	2.239.178,00	16
6.215.133,00	2.247.233,00	17
6.214.657,00	2.247.536,00	18
6.213.507,00	2.248.446,00	19
6.211.831,00	2.249.021,00	20
6.211.148,00	2.249.523,00	21
6.211.618,00	2.244.850,00	22
6.218.179,00	2.242.726,00	23
6.223.868,00	2.241.137,00	24
6.223.193,00	2.241.203,00	25

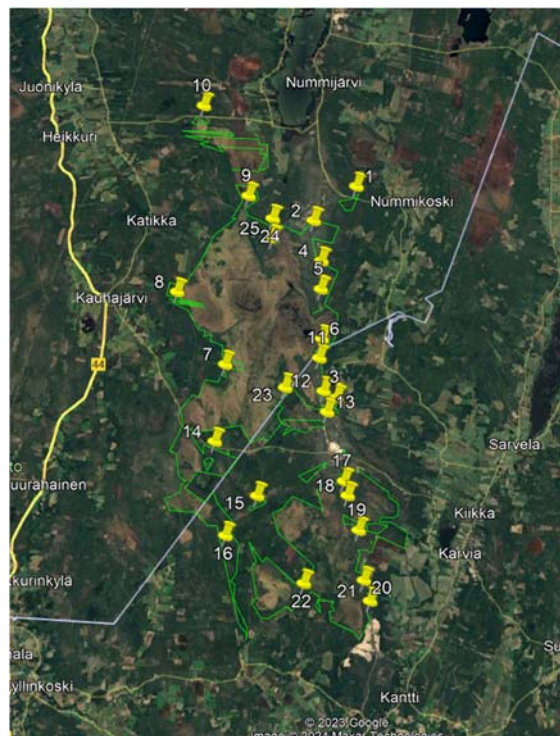


Figure 3. Local area 1. Kauhanevan-Pohjankankaan kansallispuisto

Local Area 2. To be visited during 3 days between 3 and 8 of August 2024.

Leivonmäen kansallispuisto (Local area 2): These are the potential sampling locations in Leivonmäen National Park. Only 12 of these will be sampled: 10 locations for simple sampling and 2 for plot areas (each plot area includes 2 transects and 1 simple sample) (Figure 4).

LAT	LONG	Sample Code
6.196.460,00	2.604.324,00	26
6.195.853,00	2.604.403,00	27

6.195.631,00	2.604.449,00	28
6.195.390,00	2.604.568,00	29
6.195.048,00	2.604.506,00	30
6.194.631,00	2.604.520,00	31
6.194.223,00	2.604.899,00	32
6.193.366,00	2.604.457,00	33
6.192.582,00	2.603.881,00	34
6.192.929,00	2.603.188,00	35
6.193.557,00	2.602.947,00	36
6.193.838,00	2.602.867,00	37
6.194.238,00	2.602.030,00	38
6.194.502,00	2.601.476,00	39
6.195.905,00	2.602.247,00	40
6.194.168,00	2.600.570,00	41
6.193.453,00	2.601.580,00	42
6.192.910,00	2.599.760,00	43
6.192.715,00	2.601.614,00	44
6.192.582,00	2.601.856,00	45
6.193.335,00	2.598.188,00	46
6.195.092,00	2.600.861,00	47
6.191.719,00	2.597.292,00	48
6.192.173,00	2.597.367,00	49
6.190.252,00	2.598.491,00	50
6.190.719,00	2.599.121,00	51
6.190.250,00	2.599.865,00	52
6.190.341,00	2.601.671,00	53
6.189.793,00	2.601.432,00	54
6.189.378,00	2.601.445,00	55
6.188.963,00	2.601.638,00	56
6.188.617,00	2.601.561,00	57
6.187.981,00	2.601.914,00	58
6.187.547,00	2.601.249,00	59
6.187.301,00	2.601.446,00	60
6.189.488,00	2.593.532,00	61
6.189.668,00	2.593.323,00	62
6.190.146,00	2.592.656,00	63
6.188.428,00	2.592.152,00	64
6.188.114,00	2.592.563,00	65
6.187.554,00	2.590.075,00	66

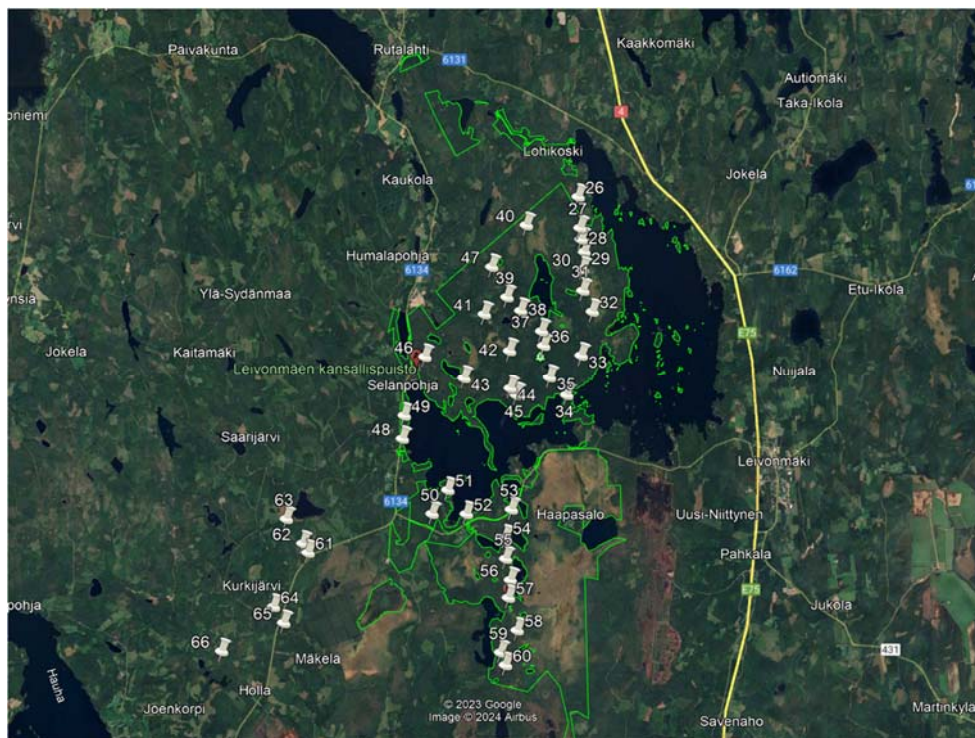


Figure 4. Local area 2. Leivonmäen kansallispuisto

Plot areas: These are the potential plot areas for sampling outside local areas. Only eight of these will be sampled. Each site will be visited only for one day, between the 22th of July and the 8th August 2024.

LAT	LONG	Sample Code
6.215.160,00	2.217.273,00	Plot area 1
6.213.924,00	2.215.538,00	Plot area 2
6.197.000,00	2.342.189,00	Plot area 3
6.191.233,00	2.346.934,00	Plot area 4
6.201.383,00	2.391.724,00	Plot area 5
6.202.592,00	2.382.961,00	Plot area 6
6.184.586,00	2.429.045,00	Plot area 7
6.169.635,00	2.498.140,00	Plot area 8
6.169.952,00	2.499.355,00	Plot area 9
6.208.028,00	2.306.904,00	Plot area 10
6.165.812,00	2.535.234,00	Plot area 11
6.163.275,00	2.533.255,00	Plot area 12
6.217.911,00	2.554.184,00	Plot area 13

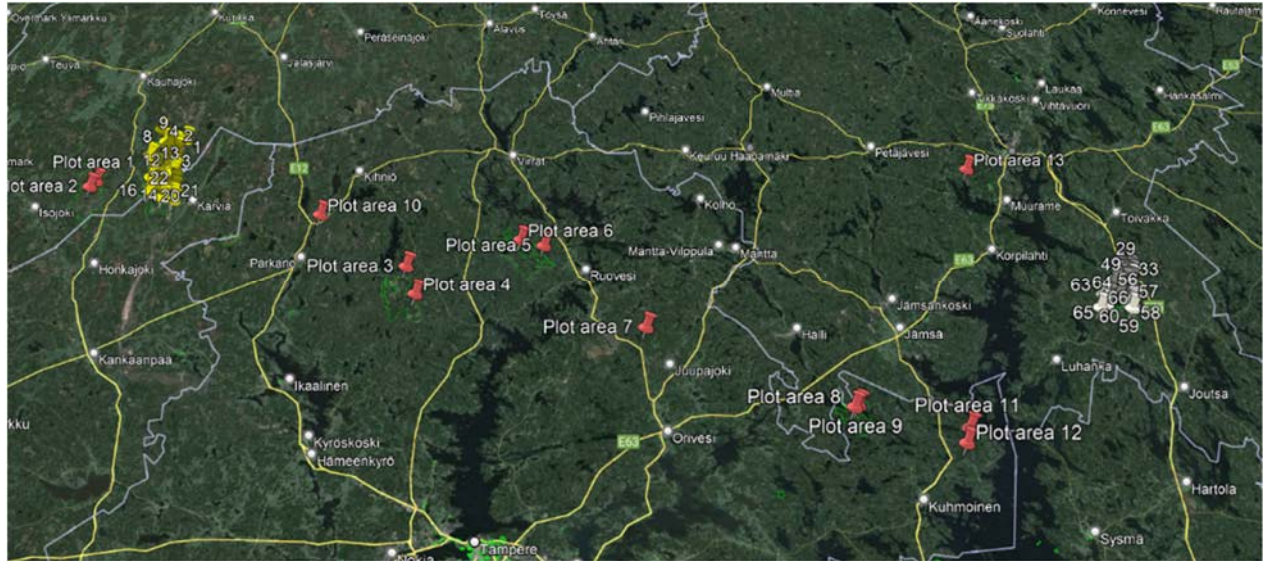


Figure 5. Candidate sites for plot areas outside local areas, marked in red

Part C. Sampling procedure and measures to reduce visual impact

1. Collecting samples. All samples will be collected separated from main trails and roads, in spot not directly visible from this trails and roads. Samples will consist of (i) leaf-litter of 1 squared meter and (ii) 20 litres of deep soil. All samples will be imaged and georeferenced. Samples are sifted in situ. After sampling, soil (hole) will be restored from surrounded soil and sifted materials and covered with leaf-litter and sifted material, and will be in most cases indistinguishable from surroundings. Transects within plots will be composed of 4 such samples separated at least 10 meters each other. No visible marks will be left in the environment.

2. Floating samples. Collected superficial and soil samples will be floated in water using buckets. This will be done in all cases in a distance ratio of less than 10 km from sampling spot using natural sources of water. The impact in environment of this activity is very reduce, leaving no marks on the spot. If required, inorganic sediments (mineral soil) will be disposed in plastic sacs, although the small amount generated is having no impact when properly managed into environment (diluted in water as natural sediments often transported by water courses). No visible marks will be left in the environment.

3. Floating organic material, rich in mesofauna arthropods, will be processed in Finland using portable Berlese's apparatus. Obtained mesofauna samples will be stored in ethanol 90% for preservation of specimens to be latter studied.

VALITUSOSOITUS

(Laki Metsähallituksesta 21.1 §, luonnonsuojelulaki 134 §)

Tähän päätökseen tyytymätön voi hakea siihen muutosta valittamalla hallinto-oikeuteen kirjallisella valituksella.

Valituskirjelmän sisältö ja allekirjoittaminen

Valituskirjelmässä, joka osoitetaan hallinto-oikeudelle, on ilmoitettava seuraavat asiat:

- valittajan nimi ja kotikunta
- päätös, johon haetaan muutosta
- miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi sekä perusteet, joilla muutosta vaaditaan
- postiosoite ja puhelinnumero, joihin asiaa koskevat ilmoitukset valittajalle voidaan toimittaa.

Jos valittajan puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä tai jos valituksen laatijana on joku muu henkilö, valituskirjelmässä on ilmoitettava myös tämän nimi ja kotikunta.

Valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen on allekirjoitettava valituskirjelämä.

Valituskirjelmän liitteet

Valituskirjelmään on liitettävä:

- päätös, johon haetaan muutosta valittamalla, alkuperäisenä tai jäljennöksenä
- todistus siitä, minä päivänä päätös on annettu tiedoksi, tai muu selvitys valitusajan alkamisen ajankohdasta
- asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle
- asiamiehen valtakirja, jollei asiamiehenä toimi asianajaja tai yleinen oikeusavustaja.

Valitusaika

Valitus on tehtävä 30 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista. Valitusaikaa laskettaessa tiedoksisaantipäivää ei oteta lukuun.

Tiedoksisaantipäivä lasketaan seuraavasti:

- jos päätös on luovutettu asianomaiselle, asianomaisen asiamiehelle tai lähetyille, tiedoksisaantipäivä ilmenee päätöksessä olevasta leimasta

- jos päätös on lähetetty postitse saantitodistusta vastaan, tiedoksisaantipäivä ilmenee saantitodistuksesta
- jos päätös on postitettu tavallisena kirjeenä, sen katsotaan tulleen tiedoksi seitsemäntenä päivänä postituspäivästä, jollei muuta ilmene
- jos päätös on toimitettu tiedoksi muulla tavalla jollekin muulle henkilölle kuin päätöksen saajalle (sijaistiedoksianto), katsotaan päätöksen saajan saaneen päätöksen tiedoksi kolmantena päivänä tiedoksi- tai saantitodistuksen osoittamasta päivästä
- jos päätös tai kuulutus sen nähtävänä pitämisestä on julkaistu virallisessa lehdessä tai julkisella kuulutuksella ilmoitustaululla, katsotaan tiedoksisääntö tapahtuneen seitsemäntenä päivänä siitä päivästä, jolloin kuulutus virallisessa lehdessä on julkaistu tai kuulutus pantu ilmoitustaululle.
- jos päätös on annettu tiedoksi sähköisenä viestinä, katsotaan päätöksen saajan saaneen asiakirjan tiedoksi kolmantena päivänä viestin lähettämisestä.

Valituskirjelmän toimittaminen

Valituskirjelmän voi toimittaa hallinto-oikeudelle henkilökohtaisesti, postitse maksettuna postilähetyksenä, faksina, sähköpostilla tai asiamiestä tai lähettiä käyttäen. Valituksen voi tehdä myös hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelussa osoitteessa <https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet>

Postittaminen tapahtuu lähettäjän vastuulla. Valituksen on saavuttava viranomaiselle virka-aikana ennen 30 päivän valitusajan päättymistä, jotta valitus voidaan tutkia. Jos valitusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, lauantai, itsenäisyyspäivää, vapunpäivä, jouluaatto tai juhannusaatto, valitusaika jatkuu kuitenkin vielä seuraavan arkipäivän virka-ajan päättymiseen.

Oikeuslaitoksen Internet-sivuilla on tarkemmat ohjeet asiakirjojen toimittamisesta sähköisesti: <https://oikeus.fi/fi/index/oikeuslaitos/asiakirjojentoimittaminen.html>

Oikeudenkäyntimaksu

Muutoksenhakuasian vireille panijalta peritään oikeudenkäyntimaksu sen mukaan kuin tuomioistuinmaksulaissa (1455/2015) säädetään.

Hallinto-oikeuden osoite

Helsingin hallinto-oikeus
Käyntiosoite: Radanrakentajantie 5, 00520 Helsinki
Postiosoite: Radanrakentajantie 5, 00520 Helsinki

Puhelin (vaihte): 029 56 42000

Telekopio: 029 56 42079

Sähköposti: helsinki.hao(at)oikeus.fi

Sähköpostia lähetettäessä (at)-merkintä korvataan @-merkillä.