



Varsinais-Suomi

## Luonnonsuojelulain 54 §:n mukainen lupa poiketa yksityisten luonnonsuojelualueiden rauhoitusmääräyksistä

### Hakija

Metsähallitus  
Jussi Viitanen  
Mikko Toivola

### Asia

Luonnonsuojelualueiden rauhoitusmääräyksistä poikkeaminen

### Hakemus

Metsähallitus on lähettänyt yhteisen poikkeamishakemuksen, joka koskee vieraspetopyyntiä (supikoira ja minkki) ja liikkumista Varsinais-Suomen ELY-keskuksen toimialueella Helmi-vieraspetohankkeeseen kuuluvilla Natura-alueilla ja niillä tai niiden läheisyydessä sijaitsevilla YSA-alueilla.

Hankkeessa tarvitaan poikkeusluvut vieraspetopyyntiin laajoille aluekokonaisuuksille, joilla on alueen mukaan erilaisia rajoituksia. Kaikilla YSA-alueilla vieraspetopyynti ei välttämättä ole luvanvaraista, hakemuksessa listataan kuitenkin kaikki hankkeen pyyntialueella olevat YSA-alueet, jotta luvan tarve tulee kaikille alueille varmistettua. Loukkujen ja riistakameroiden sijoittamiseen tarvitaan vielä erillinen maanomistajan lupa.

Lupaa haetaan seuraaville toimenpiteille 1.1.2024 - 31.12.2024 väliselle ajalle:

1. YSA-alueella liikkuminen 1.8.–30.4. välisenä aikana
2. Supikoiran loukkupynti elävänä pyytävillä loukuilla
3. Minkin rautapyynti heti tappavilla raudoilla
4. Supikoiran ja minkin pintapyynti
5. Supikoiran pyynti karkottavalla koiralla
6. Supikoiran vahtimisynti
7. Supikoirien etsintä kohteiden ruovikkoalueilla kehittyneen dronen avulla.

Suojelualueen vieraspetojen pyynti toteutetaan vuosittain 1.8.–30.4. välisenä aikana.

Poikkeuslupahaun kohteena olevat alueet

**Natura-alue 1: Kokemäenjoen suisto (FI0200079 ja Natura-alue 2: Preiviikinlahti (FI0200151**

**YSA-alueet:**

Aluetunnus	Kohteen nimi
LTA204081	Karhuluodon hiekkaranta ja dyynit
YSA022949	Halssin lehdon luonnonsuojelualue
YSA022952	Herrainpäivien lehto (luonn.suoj.al.)
YSA022984	Enäjärven luonnonsuojelualue
YSA022985	Leveäkarin -riitsaranlahden ls-alue
YSA023259	Tukkiluodon luonnonsuojelualue
YSA023260	Kokemäensaaren luonnonsuojelualue
YSA024620	Kuuminaisten niemi (luonnonsuojelualue)
YSA024678	Preiviikinlahden Etelärannan luonnonsuojelualue
YSA203807	Preiviikinlahti, Raitaranta
YSA203809	Preiviikinlahti, Asematupa
YSA203810	Preiviikinlahti, Pirttiluoto
YSA203990	Preiviikinlahti, Kesäranta
YSA203991	Preiviikinlahti, Ranta
YSA203992	Preiviikinlahti, Reisikari
YSA203995	Kokemäenjoensuisto, Välisanta
YSA203996	Kokemäenjoensuisto, Pikkupalsta
YSA203997	Kokemäenjoen suisto, Lyttylä
YSA203998	Kokemäenjoensuisto, Mikola
YSA203999	Kokemäenjoensuisto, Sannala
YSA204000	Kokemäenjoensuisto, Väkevänokka
YSA204002	Preiviikinlahti, Kotiniitty
YSA204003	Preiviikinlahti, Mäkiranta
YSA204005	Kokemäenjoensuisto, Mannila
YSA204006	Preiviikinlahti, Rantamaa
YSA204008	Preiviikinlahti, Mäkelä
YSA204009	Preiviikinlahti, Lepola
YSA204011	Kokemäenjoensuisto, Viljamaa&Mäkipää
YSA204021	Kokemäenjoensuisto, Heleranta II & Santala
YSA204028	Kokemäenjoensuisto, Einola
YSA204032	Kokemäenjoensuisto, Länsikallio
YSA204033	Kokemäenjoensuisto, Kivimäki
YSA204187	Kokemäenjoen suisto, Sarparanta
YSA204188	Kokemäenjoen suisto, Leppäviiki
YSA204189	Preiviikinlahti, Pentinranta
YSA204191	Preiviikinlahti, Ahonperä
YSA204193	Preiviikinlahti, Savo
YSA204206	Preiviikinlahti, Harjula

YSA204207 Kokemäenjoensuisto, Lehtola  
YSA204208 Kokemäenjoensuisto, Niemelä II  
YSA204212 Preiviikinlahti, Juhola  
YSA204214 Preiviikinlahti, Matinkartano  
YSA204215 Preiviikinlahti, Etelä  
YSA204216 Kokemäenjoensuisto, Kiviranta  
YSA204217 Preiviikinlahti, Eteläranta  
YSA204218 Kokemäenjoensuisto, Yhteiset vesialuet  
YSA204220 Kokemäenjoensuisto, Keskimaa  
YSA204225 Preiviikinlahti, Vainio-Mattila  
YSA204226 Kokemäenjoensuisto, Däärnoora  
YSA204227 Kokemäenjoensuisto, Rantapalsta  
YSA204228 Kokemäenjoensuisto, Myllymäki  
YSA204230 Kokemäenjoensuisto, Ainola  
YSA204231 Kokemäenjoensuisto, Metsälä  
YSA204284 Preiviikinlahti, Uusitalo  
YSA204291 Kokemäenjoen suisto, Jokimaa  
YSA204300 Kokemäenjoen suisto, Holma  
YSA204346 Kokemäenjoen suisto, Alasaari  
YSA204349 Preiviikinlahti, Rantamaa I  
YSA204350 Preiviikinlahti, Lintuviiki  
YSA204351 Preiviikinlahti, Ruusula  
YSA204352 Preiviikinlahti, Riutta  
YSA204354 Kokemäenjoen suisto, Viikilä ja Mattila  
YSA204411 Kokemäenjoensuisto, Vesiriutta  
YSA204634 Kokemäenjoen suisto, Ranta-Mattila  
YSA204635 Kokemäenjoen suisto, Kahala&Eteläranta  
YSA204763 Kokemäenjoensuisto, Rantamäki  
YSA204765 Enäjärvi, Metsäranta I  
YSA204766 Kokemäenjoensuisto, Rantakuusisto  
YSA204767 Preiviikinlahti, Kalaranta  
YSA205338 Kuminaistenniemi, Magmaija  
YSA205490 Kokemäenjoen suisto, Launasten Laidun  
YSA205493 Kokemäenjoen suisto, Yhteiset vesialueet  
YSA205497 Kuuminaistenniemi, Kuumainen II  
YSA205913 Kartanon hiekkaranta  
YSA205914 Yyterin kylpylähotelli  
YSA205960 Preiviikinlahti, Hiekkaranta  
YSA206187 Kokemäenjoensuisto  
YSA206191 Kokemäenjoensuisto  
YSA206192 Preiviikinlahden perä  
YSA206193 Ooviiki  
YSA206194 Riitsarka  
YSA206205 Tärnooran luonnonsuojelualue  
YSA207405 Yyterin santojen luonnonsuojelualue

**Natura-alue 3: Otajärvi (FI0200031)**

**YSA-alueet:**

Aluetunnus Kohteen nimi

YSA024688 OtaJärven Lassilan luonnonsuojelualue  
 YSA204259 Otajärvi. Otajärvi  
 YSA204261 Otajärvi, Yht.vesialue Otajärvellä Polttila  
 YSA205043 Levonnokka  
 YSA024689 Otajärven Yli-Karron luonnonsuojelualue  
 YSA024692 Otajärven Laivolan luonnonsuojelualue  
 YSA024694 Otajärven Jokisen luonnonsuojelualue  
 YSA205540 Otajärvi, Yhteiset vesialueet  
 YSA023148 Otajärven seikkulan luonnonsuojelualue  
 YSA204252 Otajärvi, Kaitila  
 YSA024693 Otajärven Paavolan luonnonsuojelualue  
 YSA024695 Otajärven Harjunpn luonnonsuojelualue  
 YSA022828 Otajärven tuomistonrannan ls-alue  
 YSA022917 Otajärven salorannan luonnonsuojelualue  
 YSA205540 Otajärvi, Yhteiset vesialueet  
 YSA023443 Otajärven (ihode) luonnonsuojelualue  
 YSA022727 Otajärven Karron luonnonsuojelualue  
 YSA024690 Otajärven Ylitalon luonnonsuojelualue  
 YSA024691 Otajärven Prusilan luonnonsuojelualue  
 YSA024694 Otajärven Jokisen luonnonsuojelualue  
 YSA204264 Otajärvi, yht.vesialue Otajärvellä Nuuski  
 YSA205043 Levonnokka

**Natura-alue 4: Iso-Hölä (FI0200099):****YSA-alueet:**

Aluetunnus Kohteen nimi

YSA204659 Kivijärven luonnonsuojelualue  
 YSA021674 Urhotunnummi (luonnonsuojelualue)  
 YSA206394 Urhotunnummen luonnonsuojelualue  
 YSA247484 Yhteismetsän luonnonsuojelualue  
 YSA022305 Iso-hölään luonnonsuojelualue  
 YSA204235 Kivijärven metsät  
 YSA022260 Liesjärven rantapalsta (luonnonsuojelualue)

**Natura-alue 5: Koskeljärvi (FI0200097):****YSA-alueet:**

Aluetunnus Kohteen nimi

YSA204168 Koskeljärven luonnonsuojelualue  
 YSA207989 Vahalan luonnonsuojelualue

YSA243446 Laustinrahkan luonnonsuojelualue  
YSA023254 Kirkkolahden luonnonsuojelualue  
YSA022643 Tankan luonnonsuojelualue  
YSA204168 Koskeljärven luonnonsuojelualue  
YSA204651 Isosuo, Metsätoivola  
YSA204796 Isosuon lounaisosa, Mattila

**Natura-alue 6: Kolkanaukko (FI0200040)**

**YSA-alueet:**

Aluetunnus Kohteen nimi

LTA020024 Lemmetyisenrannan tammimetsikkö  
YSA207051 Kolkanaukon ja Rantalanlahden luonnonsuojelualue  
YSA206209 Kaustion luonnonsuojelualue  
YSA207051 Kolkanaukon ja Rantalanlahden luonnonsuojelualue  
YSA201256 Onnikmaan II luonnonsuojelualue  
LTA020023 Ketarsalmen jalopuumetsikkö  
YSA201253 Kolkanaukon Junttilan luonnonsuojeluale  
YSA204786 Rantalahti  
YSA207051 Kolkanaukon ja Rantalanlahden luonnonsuojelualue  
YSA201249 Kolkanaukon luonnonsuojelualue  
YSA201250 Onnikmaan luonnonsuojelualue  
YSA201260 Kolkanaukon II luonnonsuojelualue

**Natura-alue 7: Mietoistenlahti (FI0200089)**

**YSA-alueet:**

Aluetunnus Kohteen nimi

YSA022257 Topokarin luonnonsuojelualue  
YSA202513 Mietoistenlahti, Vesialue  
YSA204790 Saarenaukko, Silakkakari  
YSA236435 Valkaman luonnonsuojelualue  
YSA206306 Haaviston luonnonsuojelualue  
YSA202676 Niittyrannan luonnonsuojelualue  
YSA205002 Mynäjoen suisto, Tervoinen

**Natura-alue 8: Oukkulanlahti (FI0200150)**

Aluetunnus Kohteen nimi

YSA200630 Lemun lehtojen luonnonsuojelualue  
YSA200630 Lemun lehtojen luonnonsuojelualue  
YSA202250 Oukkulanlahti  
YSA203008 Rukanaukko  
YSA203009 Rukanaukko, Veräjänkorva

YSA203009 Rukanaukko, Veräjänkorva  
YSA202496 Oukkulanlahti, Jaakola  
YSA203157 Oukkulanlahti, Keski-Heikkilä  
YSA205079 Oukkulanlahti, Isovirtukka  
YSA249566 Aitsaaren luonnonsuojelualue  
YSA022537 Halkkoaukon ja maa-kolkan ls-alue  
YSA022641 Halkkoaukon orkolan luonnonsuojelualue  
YSA023562 Luodonmaan tammimetsien ls-alue  
YSA200630 Lemun lehtojen luonnonsuojelualue  
YSA202968 Oukkulanlahti, Leppäranta I  
YSA203009 Rukanaukko, Veräjänkorva  
YSA205559 Rukanaukon luonnonsuojelualue  
YSA023562 Luodonmaan tammimetsien ls-alue  
YSA200493 Päivärinteen luonnonsuojelualue  
YSA200630 Lemun lehtojen luonnonsuojelualue  
YSA202496 Oukkulanlahti, Jaakola  
YSA205555 Halkkoaukon luonnonsuojelualue  
YSA023292 Oukkulanlahden luonnonsuojelualue  
YSA023562 Luodonmaan tammimetsien ls-alue  
YSA202678 Oukkulanlahti, Ruskari  
YSA205555 Halkkoaukon luonnonsuojelualue  
YSA200630 Lemun lehtojen luonnonsuojelualue  
YSA200630 Lemun lehtojen luonnonsuojelualue  
YSA202967 Oukkulanlahti, Monnoinen  
YSA237495 Höhtyryn luonnonsuojelualue  
YSA200966 Oudensaaren jalopuulehto  
YSA202864 Oukkulanlahti, Vesialue  
YSA203158 Oukkulanlahti, Heikkilä  
YSA200630 Lemun lehtojen luonnonsuojelualue  
YSA202251 Oukkulanlahti II  
YSA203008 Rukanaukko  
YSA249566 Aitsaaren luonnonsuojelualue

### **Helmi-vieraspetohanke**

Helmi-vieraspetohanke on Suomen riistakeskuksessa ja Metsähallituksessa 1.5.2021 käynnistyt vieraspetopyyntihanke. Hanke on ympäristöministeriön sekä maa- ja metsätalousministeriön rahoittama ja se tähtää haitallisten vieraspetojen tehokkaaseen poistoon 72 erityisen arvokkaalla Suomalaisella lintuvedellä. Tämä poikkeuslupahakemus on toisinto vuonna 2021 alkaneen hankkeen hakemukselle, jonka perusteella Varsinais-Suomen ELY-keskus myönsi poikkeusluvut vieraspetopyynteihin toiminta-alueensa YSA-kohteille vuonna 2022.

Haitalliset vieraspedot eli supikoira ja minkki ovat keskeinen syy monien arvokkaiden lintuvesien huonoon vesilintujen poikastuottoon. Helmi-

vieraspetohankkeessa tähdätäänkin lintuvesien ja niiden lähiympäristöjen alueella vieraspetokantojen alentamiseen tehokkaan petopoiston avulla. Suomen riistakeskus ja Metsähallitus koordinoivat Helmi-vieraspetohanketta omina hankkeinaan. Suomen riistakeskuksen hoitovastuulla ovat 42 lintuveden vieraspetopyynnit ja Metsähallituksen vastuulla on 30 lintuvettä.

Vieraspetopyyntialueet on jaettu 8 hoitoalueeseen, joista jokaisen alueen lintuvesien vieraspetopyyntejä organisoii riista- tai eräsuunnittelija. Suomen riistakeskuksen hoitoalueet ovat Hamina, Helsinki, Kangasala, Jyväskylä ja Joensuu. Metsähallituksen hoitoalueet ovat Oulu, Kokkola ja Pori. Suunnittelijat ja metsästyksen asiantuntijat organisoivat näiltä alueilta omien kohteidensa vieraspetopyyntejä.

Helmi-vieraspetohankkeen vieraspetopyynnit tukevat Helmi-elinympäristöohjelmassa tehtäviä muita kunnostustoimenpiteitä. Myös vieraspetojen pyynti tullaan alueilla järjestämään YSA- ja Natura -alueiden luontoarvot huomioiden. Alueilla käytetään vain sellaisia pyyntimenetelmiä mitkä eivät aiheuta pysyviä muutoksia alueen luontoon. Lähtökohtaisesti käytettäviä pyyntimenetelmiä ovat supikoiran loukkupyynti, minkin rautapyynti, supikoiran/minkin pintapyynti, pyynti karkottavalla koiralla ja vahtimispyynti. Koirilla tapahtuvan pyynnin osalta mahdollinen häiriövaikutus estetään hyödyntämällä riistakamerahavaintoja tai muuta tuoretta jälkihavaintoa. Mikäli suojelutavoitteiden kannalta merkittävän häiriövaikutuksen syntymistä ei pystytä varmuudella estämään pidättäydytään koirapyynnistä kokonaan.

Vieraspetopyynnin raportoinnit hoidetaan Helmi-vieraspetohankkeen yleisten raportointiohjeiden mukaan ympäristöministeriölle sekä maa- ja metsätalousministeriölle sekä sopimuksen mukaan ELY-alueille.

## **Pyyntimenetelmät**

### *Supikoiran loukkupyynti*

Elävänä pyytävät loukut ovat tärkeä apuväline supikoirakannan vähentämisessä. Helmi-vieraspetohankkeessa käytetään niin sanottuja KaNu -loukkuja. Elävänä pyytävistä loukuista mahdolliset sivusaaliit voidaan vapauttaa pois vahingoittumattomina. Riskiä muiden lajien vahingoittumiseen ei siis ole. Helmi-vieraspetohankkeessa käytetään ”Minkpolice” merkkistä elektronista loukkuvahtia. Minkpolice hälyttää loukun käyttäjälle loukun lauettua ja loukku käydään hälytyksen jälkeen tarkastamassa. Elektroninen loukkuvahti vähentää huomattavasti loukkupyyntiin tarvittavaa aikaa sekä vähentää suojelualueella ja sen ympäristössä liikkumista. Lisäksi se parantaa loukkujen pyyntitehoa, koska loukuilla on vähemmän ihmisen hajua. Syötteinä loukuissa käytetään esimerkiksi kalaa/riistan teurasjätteitä tai muuta syötiksi

soveltuvaa materiaalia. Syötit uusitaan säännöllisesti pyyntitehon maksimoimiseksi. Supikoirien loukkuun lopettaminen hoidetaan pienikaliiberisellä luotiaseella nopeasti ja kivuttomasti. Lopettamisesta ilmoitetaan taajamien ja asutuksen lähetyillä tarvittaessa hätäkeskukseen. Loukut syötitetään noin kerran viikossa ja tarkastetaan loukkuvahdin hälyttäessä. Loukuille kuljetaan lähtökohtaisesti aina samoja reittejä pitkin ja liikkussa pyritään välttämään alueita, joilla voitaisiin mahdollisesti häiritä muuttavaa linnustoa.

#### *Minkin rautapyynti*

Minkkejä pyydetään pääasiassa kaupallisesti saatavilla Jalmarin laatikkorauta tai Ihjäl nimisellä heti tappavalla raudalla tai vastaavalla. Kumpikin on todettu tehokkaiksi välineiksi minkinpyynnissä. Molemmissa malleissa on metsästyslainkin vaatima suojakotelo, jonka avulla valikoidaan rautoihin haluttu saalis. Osassa loukuista on tätäkin vaatimusta pienempi kulkuaukko sivusaaliin minimoimiseksi. Pienennetyt kulkuaukon lisäksi hankkeessa minkkiä pyydetään luonnonsuojelualueilta ainoastaan minkin houkutusajusteilla. Sijoittelussa hyödynnetään myös tietämystä muiden lajien elintavoista, jolla edelleen vähennetään sivusaaliin mahdollisuutta. Ihmiselle tai kotieläimille raudat eivät aiheuta vaaraa.

Tarkoitus on sijoittaa minkkirautoja mahdollisimman paljon KaNu-loukkujen läheisyyteen, jotta ne voidaan tarkista loukkujen syötityksen yhteydessä. Muualla sijaitsevat raudat tarkistetaan n. kerran kuukaudessa. Minkkirautoilla ei pyydetä lajin lisääntymisaikana.

#### *Pyynti koirien avulla*

Koirien avulla tehtävät pyyntimuodot ovat yksi tehokkaan vieraspetopyynnin keskeinen elementti. Monet kokeneet supikoirat ja minkit osaavat välttää niille asetettuja pyydyksiä. Tällaisille vieraspetoyksilöille usein ainoa tehokas poistokeino on koirilla tapahtuva pyynti. Pintapyynti Helmi-kohteilla koskettaa pitkälti supikoiran pyyntiä. Minkin aktiivinen koirapyynti on harvemmin tuloksellista tiheään kasvillisuuden valtaamilla alueilla.

Koiran tehtävänä on löytää supikoira ja pidätellä sitä haukulla paikallaan, kunnes metsästäjä ehtii paikalle ja lopettaa saaliin. Pintapyyntissä käytetään apuna lähettäviä riistakameroita ja erilaisia supikoirahoukuttimia kuten koirannappuloita. Riistakamerakuvan tultua koira pyritään päästämään mahdollisimman pian tuoreelle supikoiran jäljelle. Tällöin koira saa nopeasti supikoiran pysäytettyä. Myös minkkiä voidaan joillakin alueilla pyytää pinnalta. Pysäyttävällä koiralla tapahtuva pyynti ei jätä merkkejä alueen ympäristöön. Pyyntistä todistavat ainoastaan riistakamerat ja niiden edessä olevat supikoirahoukutteet. Lähtökohtaisesti nämä pyritään kuitenkin



sijoittamaan suojelualueiden ulkopuolelle, mikäli se on mahdollista. Näiden ns. ”pintapyyntipisteiden” pitämiseen tarvitaan aina erillinen maanomistajan lupa.

Käytännössä odotetaan, että pintapyyntipisteeltä saadaan kuva supikoirasta, jonka jälkeen metsästäjä menee paikalle ja päästää koiran supikoiran perään. Koira pysäyttää supikoiran ja metsästäjä lopettaa eläimen. Pintapyyntipistettä käytettäessä supikoira saadaan yleensä pysäytettyä muutaman sadan metrin päähän syöttipaikasta, jolloin toiminta aiheuttaa hyvin vähän häiriötä ympäristölle. Supikoiran pintapyyntissä käydään supikoiran liikkumisaktiivisuuden mukaan. Pääasiassa pyynti sijoittuu kevääseen ja syksyyn, kun lämpötila on nollan yläpuolella, sillä supikoirat liikkuvat vähemmän pakkaskeleillä. Supikoiran pintapyyntiä ei tehdä lajin lisääntymisaikana. Kevään ja syksyn pintapyyntiä ei harjoiteta, mikäli siitä arvioidaan aiheutuvan häiriöriski alueen linnustolle. Käytännössä tämä riski estetään hyödyntämällä nykytekniikkaa, jolloin esim. riistakamera tms. havainnolta laitetaan koulutettu koira supikoiran jäljelle. Tällöin koiran kohde-eläin voidaan varmistaa, eikä häiriötä muille eläimille käytännössä pääse syntymään. Pyynti pyritään kevään ja alkusyksyn aikaan suorittamaan siten, että rantaniityillä liikkuminen olisi mahdollisimman vähäistä.

Karkottavalla koiralla tapahtuvassa pyynnissä supikoira pyritään karkottamaan koiran avulla esiin esimerkiksi kivikasasta, juurakon alta tai luolasta. Karkottavalla koiralla saadaan pyydettyä supikoiria tehokkaasti sellaiseltakin alueelta, jossa ei voida käyttää pintapyyntikoiraa. Usein pintapyyntin yhteydessä supikoirat pakenevat louhikoihin ja kantojen alle, joista ne voidaan poistaa karkottavalla luolakoiralla. Nämä kaksi pyyntimenetelmää siis ovat toisiaan tukevia. Karkottavalla luolakoiralla pyytäminen ei jätä jälkiä maastoon, sillä karkottavaa koira käytettäessä luolia ei tarvitse kaivaa auki. Karkottavaa koira ei käytetä, jos siitä havaitaan muuttoaikana olevan häiriötä linnustolle.

#### *Supikoirien vahtimispyynti/kyttäyspyynti*

Vahtimismetsästyksessä supikoiria pyritään houkuttelemaan yleensä ruoka/hajustehoukuttimilla tiettyyn ennalta valmisteltuun paikkaan. Paikalla vierailevat supikoirat ammutaan houkuttelupaikalle joko kiväärillä tai haulikolla. Perustettuja houkutuspaikkoja voidaan käyttää myös pysäyttävällä koiralla pyydetessä.

Helmi-vieraspetohankkeessa vahtimispyynti pyritään järjestämään pääasiassa luonnonsuojelualueiden ulkopuolisella suojavyöhykkeellä. Aina tämä ei kuitenkaan ole mahdollista ja luonnonsuojelualueen houkutuspaikat pyritään toteuttamaan mahdollisimman huomaamattomasti, ja siten että niistä ei jää jälkiä maastoon.

Houkuttimina voidaan näissä tapauksissa käyttää maltillista määrää koirannappulaa tai supikoirien houkutushajustetta. Houkutuspuheen perustaminen vaatii aina maanomistajan luvan.

#### *Supikoiran etsintä dronen avulla*

Kehittyneet dronet on varustettu lämpökameralla ja tehokkaalla zoom-kameralla. Laitteilla on mahdollista paikallistaa ja varmistaa supikoiran sijainti. Vuonna 2023 Helmi-vieraspetohankkeen tekemisessä ja tukemisessa drone-testauksissa on huomattu kehittyneiden drone-laitteiden teho supikoirien paikallistamisessa erityisesti tiheistä lintuvesien ympäristöön sijoittuvissa ruovikoissa. Työtä auttaa tieto siitä, että kaislikossa varmasti on supikoira. Drone laitteella tehdyt paikannukset parantavat jälkikäteen suoritettujen pyyntien tehoa ja samalla vähennetään koirapyynnistä aiheutuvaa aktiivista toimintaa ruovikossa. Tämä vähentää myös työstä syntyvää häiriötä alueelle. Laitteella ei lennetä avoimella vesialueella, mikä saattaisi aiheuttaa häiriötä esim. lepäileville hanhille.

Droneja hyödynnetään hankkeessa siten kuin niitä on voimassa olevan metsästys- ja vieraslajilainsäädännön, sekä ilmailulainsäädäntö huomioiden mahdollista hyödyntää. Laitteet ovat Metsähallituksen laitteita ja niitä lentävät koulutuksen käyneet operaattorit.

#### **Seuranta ja edellinen hanke**

Vieraspetosaaliiden, pyyntiponnistuksen ja supikoirakantojen seuranta on kiinteä osa Helmi-vieraspetohanketta. Seurantojen ja raportointien avulla seurataan pyyntialueiden vieraspetokantojen kehittymistä, sekä kerätään tietoa mm. alueittain tehokkaimmista pyyntimenetelmistä. Seurannoista saatujen tietojen avulla pyyntitoimintaa voidaan edelleen kehittää. Seurantojen ja raportointien koostamisesta vastaa Suomen riistakeskuksen Helmi hanketiimi.

Helmi-vieraspetohankkeen osana Turun yliopisto suorittaa valituilla hoitokohteilla riistakamerapohjaista supikoirakantojen seuranta. Kohteet ovat samat, joilla supikoirakannan kehitystä on seurattu kevään 2021 ja 2022 aikana. Tutkimuksen tarkoituksena on seurata mm. vieraspetopyyntien vaikutusta vieraspetopyynnin piirissä olevien lintuvesien supikoirakantoihin.

Helmi-vieraspetohanke on suurin Suomessa järjestetty vieraspetojen haittoja vähentävä hanke. Pyyntitoimintaa on kehitetty käytännössä 1.9.2021 alkaen Suomen riistakeskuksessa ja Metsähallituksessa. Hankkeessa on saatu tähän mennessä saatu saaliiksi kaikkiaan yli 5000 supikoiraa ja vajaat 1000 minkkiä. Turun yliopiston tekemän supikoirakannan seurannan mukaan supikoirakanta on saatu selvästi laskemaan käytännössä kaikilla hankkeen maakuntien

kohdekokonaisuuksilla. Hankkeessa tehdyn arvion mukaan pyyntitoiminta pyyntikohteilla kehittyi edelleen vaikuttavampaan suuntaan. Hakija on raportoinut edellisestä luvastaan asianmukaisesti.

### **Määräykset, joita hakemus koskee**

Yksityisillä luonnonsuojelualueilla, joita hakemus koskee, on osin hieman toisistaan poikkeavia rauhoitusmääräyksiä. Hakemuksen mukaista toimintaa koskevin rauhoitusmääräyksinä luonnonsuojelualueilla esiintyy seuraavia rauhoitusmääräyksiä:

- Kielletty selkärankaisten eläinten vahingoittaminen, pyydystäminen, häirintä ja tappaminen sekä pesien vahingoittaminen
- Kielletty koirien kuljettaminen ja irti pitäminen
- Lintujen pesimäaikaiset liikkumisrajoitukset
- Kielletty moottorikäyttöisen ajoneuvon käyttäminen maastossa ja jäällä

Kaikkia em. rauhoitusmääräyksiä ei löydy kaikista tähän päätökseen kuuluvista luonnonsuojelualuiden rauhoitusmääräyksistä. Poikkeus käsitellään siinä laajuudessa, kun se kullakin luonnonsuojelualueella on tarpeen.

Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus 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. (Luonnonsuojelulaki 54 §).

### **Päätös**

Varsinais-Suomen ELY-keskus myöntää hakijalle luvan luonnonsuojelualueen rauhoitusmääräyksistä poikkeamiseen hakemuksen mukaisesti seuraavin ehdoin:

1. Lupa on voimassa 1.1.2024-31.12.2024.
2. Pyyntiä ei saa toteuttaa pesimäaikaan (1.5–31.7.).
3. Avoimilla rantaniityillä pyyntiä ei saa toteuttaa 1.4.–31.7. välisenä aikana.
4. Luvanhakija vastaa siitä, että toimenpiteiden suorittajat noudattavat tämän luvan ehtoja.
5. Toimenpiteisiin tulee hankkia maanomistajien suostumus.
6. Pyyntien tulee ottaa huomioon alueiden laidunnus. Luvan hakijan on oltava yhteydessä alueen laidunryittäjiin.
7. Asutuksen läheisyyteen ja taajamiin sijoitettavat pyydykset suositellaan varustettaviksi Helmi-vieraspetohankkeesta kertovalla

infokyltillä, josta käy ilmi hankkeen linnustonsuojeluun tähtäävä tarkoitus.

8. Koiralla pyynti tulee lopettaa, mikäli pyynnin havaitaan häiritsevän alueella muuttavaa tai pesivää linnustoa. Erityisesti tulee välttää liikkumista rantaniityillä, joille näkyvästi kerääntyy levähtäviä ja ruokailevia lajeja.
9. Hakijan tulee huomioida alueilla mahdollisesti pesivät merikotkat ja kalasääsket. Pesän läheisyydessä (alle 500 metriä) ei saa toteuttaa pyyntiä merikotkan pesimäaikana 1.2.—31.7. tai kalasääsken pesimäaikana 1.4—15.9. pesimärauhan turvaamiseksi.
10. Metsähallituksen tulee pitää ajantasaista listaa Helmi-vieraspetohankkeen vieraspetopyytäjistä Natura-alueittain. Ajantasainen lista kunkin Natura-alueen vieraspetopyytäjistä tulee olla tiedusteltaessa saatavilla, kun pyynti alueella on alkamassa ja sen jälkeen koko pyynnin ajan.
11. Pyynnin loputtua pyydykset tulee poistaa luonnonsuojelualueilta. Pyynnistä ei saa jäädä pysyviä jälkiä luonnonsuojelualueille.
12. Toimenpiteiden suorittajan tulee toimittaa vuosittain 31.1. mennessä selvitys tai raportti edellisen vuoden pyynneistä Varsinais-Suomen ELY-keskuksen kirjaamoon (kirjaamo.varsinais-suomi@ely-keskus.fi) tämän päätöksen asianumerolla varustettuna (VARELY/5927/2023). Selvityksestä tulee käydä ilmi pyyntilaitteiden sijoittuminen, saalismäärät ja saaliiden saantipäivät alueittain. Lisäksi tulee arvioida pyynnin vaikutus muuhun lajistoon.

## Perustelut

Hanke parantaa lintudirektiivin lintujen pesimämahdollisuuksia ja edistää Natura-alueiden suojelutavoitteita. Supikoira ja minkki ovat vieraslajeja. Supikoira kuuluu Euroopan unionin kannalta merkityksellisten haitallisten vieraslajien luetteloon. Minkki on vieraslaji, joka sisältyy Suomen kansalliseen vieraslajiluetteloon. Em. luettelo sisältää ne haitalliset vieraslajit, jotka eivät kuulu EU:n vieraslajiluetteloon, mutta joita voidaan pitää Suomen oloissa haitallisina (kansallisesti merkityksellinen haitallinen vieraslaji). Supikoira ja minkki voivat aiheuttaa suurta haittaa erityisesti linnustolle.

Avoimet rantaniityt linnustollisesti merkittäviä, joten niillä ei saa suorittaa toimenpiteitä huhtikuun aikana. Huhtikuussa avoimilla rantaniityillä on muuttolevähtäjiä ja muita lajeja, jotka jo aloittelevat pesintää. Vastaavasti esimerkiksi ruovikot ja metsät eivät ole yhtä herkkiä häiriölle ja toimenpiteitä saa tehdä vielä huhtikuun ajan.

Hakemuksen mukainen vieraspetopyynti kohdistuu seuraaville Natura 2000 -verkoston kohteille: Kokemäenjoen suisto (FI0200079), Preiviikinlahti (FI0200151), Otajärvi (FI0200031), Iso-Hölö (FI0200099), Koskeljärvi (FI0200097), Kolkanaukko (FI0200040), Mietoistenlahti (FI0200089) ja Oukkulanlahti (FI0200150) Varsinais-Suomen ELY-keskus katsoo, että luvanmukainen vieraspetopyynti ei merkittävästi

heikennä niitä luonnonarvoja, joiden suojelemiseksi alueet on sisällytetty Natura 2000 -verkostoon. Vieraspetopyynti parantaa alueen suojeluperusteena olevien lintulajien elinmahdollisuuksia alueella Näin ollen toiminnan ennalta arviointi luonnonsuojelulain 35 §:n tarkoittamalla tavalla ei ole tarpeen. Luvanmukainen vieraspetojen pyynti parantaa ko. Natura-kohteiden linnuston elinoloja ja on siten tarpeen alueen hoidon kannalta.

Päätöksessä ei myönnetty luontotyyppin rajauspäätöksen poikkeusta Karhuluodon hiekkarannoille ja dyynille, Lemmetyisenrannan tammimetsikölle eikä Ketarsalmen jalopuumetsikölle, koska mainitut toimenpiteet ei heikennä tai hävitä ko. luontotyyppettä ja se ei siten ole tarpeellinen. (LSL 64 §).

### **Sovelletut oikeusohjeet**

Luonnonsuojelulaki (9/2023) 34 §, 35 §, 54 §, 64 §, 70 §, 116 §, 122 §

Edellä listattujen luonnonsuojelualueiden perustamista koskevat rauhoituspäätökset

Laki sähköisestä asioinnista viranomaistoiminnassa (13/2003) 19 §

Laki oikeudenkäynnistä hallintoasioissa (808/2019) 122 §

Hallintolaki (6.6.2003/434) 55 §, 62 §

Valtioneuvoston asetus (1357/2022) elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskusten, työ- ja elinkeinotoimistojen sekä kehittämis- ja hallintokeskuksen maksullisista suoritteista vuonna 2023

### **Päätöksen voimaantulo**

Varsinais-Suomen ELY-keskus on lain oikeudenkäynnistä hallintoasioissa (808/2019) 122 § nojalla päättänyt, että tämä päätös pannaan täytäntöön lainvoimaa vailla olevana.

Vieraspetopoistohankkeella saavutetaan suurin hyöty linnustokantoihin mahdollisimman aikaisilla poistotoimenpiteillä, poistotoimenpiteitä on voitava tehdä tehokkaasti koko luvan kattaman ajan, minkä vuoksi päätöksen täytäntöönpanoa ei päätöksen luonteen vuoksi voida lykätä.

### **Muutoksenhaku**

Tähän päätökseen tyytymätön saa hakea muutosta valittamalla Turun hallinto-oikeuteen. Valitusosoitus on liitteenä, päätös on annettu tiedoksi tavallisella sähköisellä tiedoksiannolla.

### **Asiakirja hyväksyntä**

Tämä asiakirja on hyväksytty sähköisesti viraston sähköisessä asianhallintajärjestelmässä. Asian on esitellyt ylitarkastaja lida-Sofia

Holma ja ratkaissut ylitarkastaja Salli Uljas. Merkintä hyväksynnästä on asiakirjan viimeisellä sivulla.

**Liitteet**

Valitusosoitus

**Tiedoksi**

Yleistiedoksiantona

**Suoritemaksutta**

Tämä asiakirja VARELY/5927/2023 on hyväksytty sähköisesti / Detta dokument VARELY/5927/2023 har godkänts elektroniskt

Ratkaisija Uljas Salli 22.11.2023 16:14

Esittelijä Holma Iida-Sofia 22.11.2023 12:58

## VALITUSOSOITUS

### Valitusviranomainen

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

### Valitusaika

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

Yleistiedoksiannossa tiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä päivänä ilmoituksen julkaisemisesta viranomaisen verkkosivuilla.

### Valituskirjelmän sisältö ja allekirjoittaminen

Valituskirjelmässä on ilmoitettava:

- \* valittajan nimi ja kotikunta
- \* jos valittajan puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä taikka jos valituksen laatijana on joku muu henkilö, on myös tämän nimi ja kotikunta ilmoitettava
- \* postiosoite, 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 (telekopiona, sähköpostilla tai hallinto- ja erityistuomioistuinten 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 alkamisaikakohdasta
- \* 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 **Turun hallinto-oikeuden kirjaamoon**. Valituskirjelmän on oltava perillä määräajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä. Valituskirjelmän voi toimittaa perille henkilökohtaisesti, lähetin välityksellä, postitse tai sähköisesti. Postiin valituskirjelmä on jätettävä niin ajoissa, että se ehtii perille valitusajan viimeisenä päivänä ennen viraston aukioloajan päättymistä. Sähköisesti (telekopiona, sähköpostilla tai hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelun kautta) toimitetun valituskirjelmän on oltava käytettävissä hallinto-oikeuden vastaanottolaitteessa tai tietojärjestelmässä valitusajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä.

### Oikeudenkäyntimaksu

Valittajalta peritään asian käsittelystä hallinto-oikeudessa oikeudenkäyntimaksu 270 euroa. Tuomioistuinmaksulaissa (1455/2015) on erikseen säädetty eräistä tapauksista, joissa maksua ei peritä. Tuomioistuinlaki löytyy osoitteesta

<https://www.finlex.fi/fi/laki/ajantasa/2015/20151455#P5>

### Turun hallinto-oikeuden yhteystiedot:

Postiosoite: PL 32, 20101 Turku

Käyntiosoite: Sairashuoneenkatu 2-4, 20101 Turku

Puhelin: 029 56 42410

Telefax: 029 56 42414

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

Aukioloaika: 8.00–16.15

Hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelu: <https://asiointi.oikeus.fi/hallintotuomioistuiimet>

---

### Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen päätöksestä perittyä suoritemaksua koskeva muutoksenhaku

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

(yleistiedoksianto)



## BESVÄRSANVISNING

### Besvärmyndighet

Den som är missnöjd med detta beslut kan söka ändring hos **Åbo förvaltningsdomstol** genom skriftligt besvär.

### Besvärstid

Besväret ska lämnas in inom 30 dagar från dagen för delfäendet av beslutet. Dagen för delfäendet räknas inte in i besvärstiden. Om sista dagen av besvärstiden är en helgdag, lördag, självständighetsdagen, första maj, julafton eller midsommarafton förlängs besvärstiden till följande vardag.

Delfäendet av handlingen anses ha skett den sjunde dagen efter publiceringstidpunkten.

### Besvärsskriftens innehåll och underskrift

I besvärsskriften ska följande uppges:

- \* ändringssökandens namn och hemkommun
- \* om ändringssökandens talan förs av sökandens lagliga företrädare eller ombud eller om besvärsskriften upprättats av någon annan, ska också dennes namn och hemkommun uppges
- \* postadress, telefonnummer och eventuell e-postadress där upplysningar om ärendet kan framföras till ändringssökanden
- \* det beslut i vilket ändring söks
- \* till vilka delar ändring söks i beslutet och vilka ändringar som yrkas
- \* de grunder på vilka ändring yrkas

Ändringssökanden, dennes lagliga företrädare eller ombud ska underteckna besvärsskriften, om inte besvärsskriften tillställs elektroniskt (som telekopia, via e-post eller via förvaltnings- och specialdomstolarnas e-tjänst).

### Bilagor till besvärsskriften

Till besvärsskriften ska fogas:

- \* närings-, trafik- och miljöcentralens beslut, i original eller som kopia
- \* intyg över delgivningen eller annan utredning över tidpunkten för besvärstidens början
- \* de handlingar som ändringssökanden åberopar till stöd för sina yrkanden, om dessa inte redan tidigare har tillställts myndigheten
- \* ombudets fullmakt. En advokat och ett allmänt rättsbiträde ska förete fullmakt endast om besvärsmyndigheten bestämmer så
- \* utredning om ombudets befogenheter om besvärsskriften tillställs elektroniskt

### Tillställande av besvärsskriften

Besvärsskriften ska tillställas **Åbo förvaltningsdomstols registratorskontor**. Besvärsskriften ska vara framme hos myndigheten under tjänstetid senast den sista dagen av besvärstiden. Besvärsskriften kan inlämnas personligen, med bud, per post eller elektroniskt. Om besvärsskriften postas ska det göras i god tid så att den hinner fram till myndigheten under tjänstetid senast den sista dagen av besvärstiden. Om besvärsskriften skickas elektroniskt (som telefax, per e-post eller via förvaltnings- och specialdomstolarnas e-tjänst) ska den vara tillgänglig för förvaltningsdomstolen i mottagarapparaten eller datasystemet under tjänstetid senast den sista dagen av besvärstiden

### Rättegångsavgift

En rättegångsavgift på 270 euro uppbärs av den ändringssökande för handläggning av ärendet i förvaltningsdomstolen. I lagen om domstolsavgifter (1455/2015) stadgas särskilt om fall där ingen avgift uppbärs. Länken till domstolsavgiftslagen:

<https://www.finlex.fi/sv/laki/ajantasa/2015/20151455#P5>

### Kontaktuppgifter till Åbo förvaltningsdomstol:

Postadress: PB 32, 20101 Åbo

Besöksadress: Lasarettgatan 2-4, 20100 Åbo

Telefon: 029 56 42400

Telefax: 029 56 42414

E-post: [turku.hao@oikeus.fi](mailto:turku.hao@oikeus.fi)

Öppettider: 8.00–16.15

Förvaltnings- och specialdomstolarnas e-tjänst: <https://asiointi.oikeus.fi/hallintotuomioistui/met>

---

### Ansökan om ändring i avgiften som debiterats för beslutet från närings-, trafik- och miljöcentralen i Egentliga Finland

En betalningsskyldig som anser att ett fel har begåtts när en offentligrettslig prestation har påförts kan inom sex månader från det avgiften påfördes yrka på rättelse hos närings- trafik- och miljöcentralen i Egentliga Finland

(offentlig delgivning)