

## **Luonnonsuojelulain 83 §:n mukainen päätös koskien rauhoitetun lintulajin pesinnän häirintää**

### **1 Hakija**

Maailman Luonnon Säätiö – World Wide Fund For Nature, Suomen rahasto sr (WWF)

### **2 Asia**

Lupahakemus huuhkajan pesinnän kuvaamiseen vuosina 2026–2030 tutkimus- ja opetustarkoituksessa Uudellamaalla.

### **3 Hakemus**

WWF hakee poikkeuslupaa livekameralaitteiston asentamiseksi huuhkajan (*Bubo bubo*) pesälle pesintäkauden ajaksi 15.2.–15.8. vuosina 2026–2030. Lupaa haetaan itäisen Uudenmaan alueelle.

Lupaa haetaan useammalle vuodelle hallinnollisen ennakoitavuuden vuoksi, mutta hankkeen käytännön toteutus on aina tapaus- ja pesäkohtainen. Kamera asennetaan vain, mikäli huuhkajaan perehtyneen asiantuntijan arvion perusteella pesä soveltuu häiriöttömään seurantaan.

#### Hankkeen tarkoitus

Projektin tarkoituksena on levittää suurelle yleisölle tietoa huuhkajasta lajina, sen elintavoista ja pesimisestä. Hankkeella on luonnonsuojelullinen ja yleissivistävä tavoite, ja se tukee lajia koskevaa tietoisuutta, hyväksyntää ja suojelua. Huuhkajan pesimäbiologia on osin vielä puutteellisesti tunnettu, ja hankkeen kautta saatavasta aineistosta on hyötyä myös tutkimukselle ja opetukselle.

Huuhkajan pesinnän voimakkaan häiriöherkkyyden vuoksi pesintään liittyvää käyttäytymistä on usein mahdollista seurata vain rajallisesti maastokäynnein. Etähallittava kameraseuranta ei korvaa muuta tutkimusta, mutta se voi häiriöherkän lajin kohdalla tarjota mahdollisuuden havainnoida pesinnän etenemistä ilman toistuvaa ihmistoimintaa pesäpaikalla ja siten täydentää olemassa olevaa tietoa esimerkiksi pesinnän ajoituksesta, poikasten kehityksestä ja vuorokausirytmistä.

#### Toteutus ja tekninen kuvaus

Suunnittelussa ja toteutuksessa hyödynnetään huuhkajaan perehtyneen lintuasiantuntijan arviota. Pesäkamera toteutetaan kartoittamalla kuvaamiseen soveltuva pesä. Pesän läheisyyteen asennetaan kuvaamiseen soveltuva kamera asiantuntijan arvioiman, häiriön kannalta turvallisen etäisyyden päähän. Pesän välittömään läheisyyteen ei sijoiteta ylimääräisiä rakenteita. Laitteiston muut osat (akusto, lähetinlaitteisto, aurinkopaneelit) sijoitetaan selvästi kauemmas pesästä. Kuva ja ääni siirretään datayhteydellä internetiin ja julkaistaan yleisölle WWF:n Luontolivepalvelussa.

#### Häiriöiden minimointi

WWF:llä on pitkä kokemus livekameroiden toteuttamisesta luonnonvaraisille lintulajeille. Kuvauslaitteistosta itsessään ei ole huuhkajan pesinnälle tiedossa olevaa haittaa, kun se asennetaan ja sitä käytetään asianmukaisesti.

Huuhkajan pesinnän tiedetään olevan erityisen häiriöherkkä. Tästä syystä laitteistoa ei asenneta eikä huolleta soidin-, haudonta- tai varhaisen poikasvaiheen aikana, kamera asennetaan ennen pesän käyttöönottoa ja kameran toimintaa valvotaan tämän jälkeen ainoastaan etäyhteyksien avulla.

Kuvauskalusto sijoitellaan siten, että mahdolliset teknisesti välttämättömät huoltotoimenpiteet voidaan poikasten kuoriutumisen jälkeen toteuttaa ilman välitöntä lähestymistä pesäpaikkaan. Laitteisto puretaan vasta, kun pesintä on kokonaisuudessaan päättynyt.

Mahdollisia häiriöitä arvioidaan livekuvaa seuraamalla. Mikäli huuhkajan käyttäytymisessä havaitaan viitteitä häiriintymisestä tai pesinnän onnistuminen voi vaarantua, WWF keskeyttää tarvittaessa lähetyksen. Keskeyttämistä koskeva harkinta tehdään varovaisuusperiaatetta noudattaen ja ensisijaisesti lajin suojelutarpeet huomioiden.

#### Yksityisyyden turvaaminen, yhteistyökumppanit ja hankkeeseen osallistuvat henkilöt

Kuvauspaikka pyritään mahdollisuuksien mukaan salaamaan, eikä pesäpaikan tarkkaa sijaintia tai tunnistettavia maastopiirteitä julkaista. Laitteet asennetaan siten, etteivät ne kiinnitä tarpeetonta huomiota ja kuva rajataan niin, ettei kuvauspaikan sijaintia ole helppo päätellä. Lisäksi alueelle sijoitetaan kuvaamisesta kertovat laput, jotka sisältävät yhteystiedot. Tallenteita käytetään ainoastaan hankkeen tavoitteiden mukaisesti

WWF toimii Luontoliven kameroiden varalle tehdyn toimintasuunnitelman ja lupaehtojen mukaisesti. Työ tehdään tiiviissä yhteistyössä keskeisten sidosryhmien kanssa. WWF vastaa maanomistajan luvan hakemisesta. Kaikki hankkeeseen osallistuvat henkilöt toimivat WWF:n ohjeistuksen ja lupaehtojen mukaisesti ja heillä on kokemusta lintujen pesimäaikaiseen työskentelyyn liittyvistä rajoitteista.

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

Huuhkaja on luonnonsuojelulain (9/2023) 69 §:n nojalla rauhoitettu. Lisäksi laji on erittäin uhanalainen.

Luonnonsuojelulain 70 § kieltää rauhoitettujen eläinlajien tahallisen häirinnän, erityisesti eläinten lisääntymisaikana, tärkeillä muutonaikaisilla levähdysalueilla tai muuten lajien elämänkierron kannalta tärkeillä alueilla.

Luonnonsuojelulain 83 §:n mukaan Lupa- ja valvontavirasto voi myöntää luvan poiketa kielloista, jollei muuta tyydyttävää ratkaisua ole, mm. tutkimus- ja opetustarkoituksessa. Poikkeuksesta ei saa olla haittaa eliölajin suotuisan suojelutason säilyttämiselle tai sen saavuttamiselle.

## 5 Päätös ja lupaehdot

Lupa- ja valvontavirasto myöntää hakijalle luvan huuhkajan pesän kuvaamiseen alla luetelluin ehdoin.

1. Lupa on voimassa 31.12.2030 asti.
2. Tällä luvalla saa kuvata vuosittain yhtä huuhkajan pesää Uudellamaalla.
3. Kuvaaminen ja laitteiston huolto eivät saa vaarantaa huuhkajan tai mahdollisesti pesimään tulevan muun rauhoitetun linnun pesintää missään vaiheessa. Kameralaitteiston asentaminen tulee tehdä ennen pesän käyttöönottoa ja poistaa pesinnän päätyttyä. Mikäli kuvauksen havaitaan merkittävästi häiritsevän pesintää, tulee laitteisto poistaa viipymättä.
4. Käytettävät laitteet ja välineet on sijoitettava maastoon siten, että ne eivät houkuttele ulkopuolisia henkilöitä pesän läheisyyteen. Kuvauskulmat tulee rajata niin, ettei paikka ole tunnistettavissa tai muuten tule julkiseksi.
5. Verkkosivustolla, jolla pesäkuvaa jaetaan, tulee olla maininta, että pesäkuvaukselle on myönnetty luonnonsuojelulain mukainen poikkeuslupa huuhkajaa koskevista rauhoitussäännöksistä. Samassa yhteydessä on ilmoitettava tämän päätöksen asianumero LVV-U/39984/2026.
6. Hakija vastaa siitä, että kaikki luvan mukaisiin toimenpiteisiin osallistuvat henkilöt noudattavat tämän luvan ehtoja.
7. Tämä lupa tai sen kopio on oltava mukana toimenpiteitä tehtäessä (esim. puhelimesta) ja pyydettyessä lupa on esitettävä.
8. Hakija vastaa tarvittaessa yhteydenpidosta muihin viranomaisiin ja maanomistajiin.
9. Lupa- ja valvontavirasto valvoo lupaehtojen noudattamista. Luvan valvonnan yhteydessä voidaan tarvittaessa tehdä tarkastuksia.
10. Luvan käytöstä tulee raportoida vuosittain 31.12. mennessä. Raportti toimitetaan Lupa- ja valvontaviraston kirjaamoon ([kirjaamo@lvv.fi](mailto:kirjaamo@lvv.fi)) päätöksen asianumerolla LVV-U/39984/2026 varustettuna. Raportista tulee ilmetä kameran asennus- ja purkuajankohta, mahdollisten huoltotöiden tarve sekä huoltotöiden kesto ja ajankohdat. Raportin toimittamisen yhteydessä tulee lisäksi antaa yhteenveto kuvamateriaalin alustavista tuloksista, kuten mahdollisista pesinnän keskeytymisen syistä ja pesintätuloksesta, tieto siitä, onnistuttiinko pesäkuvauksen avulla lukemaan rengastustietoja sekä arvio kuvauksen vaikutuksesta pesintään.

## 6 Perustelut

Hakemus täyttää luonnonsuojelulain 83 §:n ehdot ja poikkeuslupa voidaan myöntää tutkimus- ja opetustarkoituksessa. Kuvausmateriaali julkaistaan WWF:n Luontolive verkkopalvelussa, jonka tavoitteena on välittää kuvaa upeista ja harvinaisista eläinlajeista, joiden suojelemiseksi on vielä tehtävä töitä. Samalla pyritään edistämään luonnonsuojelun yhteiskunnallista hyväksyttävyyttä ja innostamaan ihmisiä osallistumaan suojelutoimiin. Huuhkajan tapauksessa materiaalilla halutaan levittää tietoa lajin elintavoista ja pesinnästä, ja sillä voi olla myös tutkimuksellista arvoa, koska

ko. lajin pesinnän tuntemuksessa on puutteita. Lintudirektiivin 10 artiklan mukaan jäsenmaiden on edistettävä luonnonvaraisten lintujen tutkimusta sekä muuta työtä niiden suojelemiseksi.

Muuta tyydyttävää tai vähemmän lajin pesintää häiritsevää keinoa vastaavan tiedon saamiseksi tutkimus- ja opetuskäyttöön ei ole saatavilla, sillä etäyhteydellä hallittava kameralaitteisto mahdollistaa pesinnän tarkan seurannan ilman, että pesän läheisyydessä tarvitsee kesken pesinnän käydä. Kuvauksen toteuttaminen ei vaaranna huuhkajan suotuisan suojelutason saavuttamista, sillä hakija on asianmukaisesti esittänyt, miten mahdollisia häiriöitä minimoidaan ja jos ennakoimatonta häiriintymistä havaitaan, käydään laitteisto poistamassa.

## 7 Sovelletut oikeusohjeet

Luonnonsuojelulain (9/2023) 1 §, 69 §, 70 §, 83 §, 121 §

Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi luonnonvaraisten lintujen suojelusta (2009/147/EY, lintudirektiivi), artikkelat 1, 10

Laki sähköisestä asioinnista viranomaistoiminnassa (13/2003) 19 §

Hallintolaki (434/2003) 55 §, 63 §

Laki oikeudenkäynnistä hallintoasioissa (808/2019) 122 §

Valtioneuvoston asetus (794/2024) elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskusten, työ- ja elinkeinotoimistojen sekä kehittämis- ja hallintokeskuksen maksullisista suoritteista vuonna 2025

Valtioneuvoston asetus (1177/2025) Lupa- ja valvontaviraston maksuista vuonna 2026

## 8 Päätöksen voimaantulo

Lupa- ja valvontavirasto on lain oikeudenkäynnistä hallintoasioissa (808/2019) 122 §:n nojalla päättänyt, että tämä päätös pannaan täytäntöön lainvoimaa vailla olevana. Jotta kameralaitteisto on mahdollista asentaa ennen pesinnän alkamista ja sitä kautta saada kuvamateriaali opetus- ja tutkimuskäyttöön ensimmäisenä lupavuonna, tulee luvan mukaisiin toimenpiteisiin voida ryhtyä ennen kuin päätös on saavuttanut lainvoiman. Päätöksen täytäntöönpanoa ei voida päätöksen luonteen vuoksi lykätä.

## 9 Muutoksenhaku

Tähän päätökseen saa hakea muutosta valittamalla Helsingin hallinto-oikeuteen. Valitusosoitus on liitteenä, päätös on toimitettu hakijalle sähköisesti ja annettu tiedoksi yleistiedoksiannolla.

## 10 Asiakirjan hyväksyntä

Tämä asiakirja on hyväksytty/allekirjoitettu viraston sähköisessä asianhallintajärjestelmässä. Asian on esitellyt ylitarkastaja Liisa Maanpää-Pakkanen ja ratkaissut ryhmäpäällikkö Ilpo Huolman.

### Liitteet

Valitusosoitus

### Tiedoksi

Päätös on annettu tiedoksi yleistiedoksiannolla.

### Suoritemaksutta

### **Lupa- ja valvontavirasto**

Postiosoite: PL 20, 13035 LVV

Puhelinvaihe: 0295 254 000

kirjaamo@lvv.fi | lvv.fi

Tämä asiakirja LVV-U/39984/2026 on hyväksytty sähköisesti / Detta dokument LVV-U/39984/2026 har godkänts elektroniskt

Esittelijä Maanpää-Pakkanen Liisa 09.02.2026 09:37

Ratkaisija Huolman Ilpo 09.02.2026 09:38