



LUONNONSUOJELULAIN 49 §:N 3 MOMENTIN MUKAINEN POIKKEUSLUPA KOSKIEN RAUHOITETTUIEN LINTUJEN HÄIRINTÄÄ

HAKIJA

Luonnontieteellinen keskusmuseo,
Johtaja Leif Schulman ja intendentti Jari Valkama
PL 17, 00014 Helsingin yliopisto

ASIA

Poikkeaminen rauhoitetun eliölajin rauhoitussäännöksistä, Helsingin yliopisto/Luonnontieteellinen keskusmuseo, lupa pyydystää luonnonsuojelulain 39 §:n 1 kohdan kiellosta poiketen luonnonsuojelulain piiriin kuuluvia lintuja rengastusta ja kontrollointia varten koko Suomen alueella Ahvenanmaata lukuun ottamatta ajalla 1.3.2018 - 31.12.2022.

HAKEMUS

Helsingin yliopiston Luonnontieteellinen keskusmuseo anoo lupaa sen palveluksessa oleville tai sitä avustaville henkilöille liitteenä 1 olevan henkilöluettelon mukaisesti pyydystää luonnonsuojelulain 39 §:n 1 momentin kiellosta poiketen luonnonsuojelulain piiriin kuuluvia lintuja rengastusta ja kontrollointia varten tutkimustarkoituksessa. Rengastuksen avulla saatavia tietoja käytetään mm. lintujen muuttoreittien, talvehtimisalueiden, levittäytymisen, elossasäilyvyyden ja pesimismenestyksen tutkimiseen.

Liitteessä 1 on kunkin henkilön kohdalla mainittu henkilölle haettu lupatyyppi. Uusia rengastajia on 10, 55 nykyistä rengastajaa hakee jatkoa olemassa olevaan lupaansa (eivät ehtineet hakuun lupakauden alusta 1.1.2018 lähtien) ja 19 nykyistä rengastajaa laajennuksia olemassa oleviin lupiinsa. Ko. henkilöt on koulutettu kokeneen rengastajan johdolla lintujen turvalliseen pyydystämiseen, käsittelyyn ja rengastamiseen. Lisäksi he ovat osoittaneet lajintuntemustaitonsa joko museon järjestämässä tentissä tai kokeneen rengastajan valvonnassa. Hakemukseen on liitetty tietoa (toimitettu Varsinais-Suomen ELY-keskukselle 4.12.2017 lähetetyn hakemuksen yhteydessä) rengastuslupien tyypeistä (Liite 2), lintujen pyydystysmenetelmistä (Liite 3) ja rengastuksessa kullekin lajille sallitut renkaat, merkit ja niiden koot (Liite 4).

Lupaa haetaan koko maahan Ahvenanmaan maakuntaa lukuun ottamatta viisivuotiskaudeksi ajalle 1.3.2018 – 31.12.2022. Lintujen pyydystys ja merkintä on tarve aloittaa heti, mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta.

Lintujen merkintä tapahtuu museon laatimien ohjeiden mukaisesti (Rengastajan käsikirja, versio 2017, Liite 5) käyttäen museon jakamia tai hyväksymiä merkkejä. Luonnontieteellisen keskusmuseon Rengastustoimisto on tehnyt rengastajien kanssa sopimuksen, jossa rengastaja sitoutuu noudattamaan Rengastustoimiston antamia ohjeita (liitteet 2-5) ja lupakauden 1.1.2018 – 31.12.2022 aikana annettavia rengastuksen valtakunnalliseen koordinointiin liittyviä määräyksiä. Merkintään oikeutetuille henkilöille museo antaa rengastuskortin ja metallirenkaat merkintää varten. Pyydystetyt linnut päästetään vapaiksi välittömästi merkinnän jälkeen.

tieteellisen keskusmuseon Rengastustoimiston ohjeiden (liite 5) mukaisesti mittauksiin ja punnituksiin. Lisäksi lupa oikeuttaa em. käsittelyssä irronneiden höyhenten, sekä rengastettaessa tavattujen kuolleiden lintuyksilöiden tai niiden osien väliaikaiseen (maksimissaan 3 kuukauden) hallussapitoon ja toimittamiseen tutkimuksiin ja tutkimuslaitoksiin, joilla on niille hallussapitolupa. Höyhenten irrotus, verinäytteiden tai muiden linnusta otettavien näytteiden, sekä kuoriutumattomien munien keruu ei ole tällä luvalla sallittua, vaan vaatii erillisen luonnonsuojelulain mukaisen poikkeamisluvan.

12. Myös lintuihin kiinnitettävien lähettimien, paikantimien ja mikro-sirujen laittoon on haettava erikseen lupaa Varsinais-Suomen ELY-keskuksesta lajin rauhoitusmääräyksistä poikkeamisesta.
13. Rengastuksen jälkeen linnut on välittömästi vapautettava.
14. Uhanalaisimpien lajien kohdalla koordinoimaton pyynti voi aiheuttaa riskin lintujen hyvinvoinnille. Siksi jäljempänä mainittujen lajien rengastaminen, muutoin kuin lintuasemilla tai muun luvallisen pyynnin tahattomana sivusaaliina, edellyttää yhteydenottoa Luonnontieteellisen museon Rengastustoimistoon tai lajin valtakunnallista seurantaa koordinoivaan tahoon, jotta varmistetaan rengastus tehtäväksi vain yhdellä (pyydystys-)tapahtumalla. Tätä lupaehto sovelletaan seuraaviin lajeihin: kiljuhanhi, merikotka, maakotka, kiljukotka, haarahaukka, arosuohaukka, niittysuohaukka, muuttohaukka, tunturihaukka, kalasääski, etelänsuosirri, lapinsirri (Pohjois-Pohjanmaalla), mustapyrstökuiri (Pohjois-Pohjanmaalla), rantakurvi, pikkutiira, mustatiira, turturikyyhky, tunturipöllö, kuningaskalastaja, valkoselkätikka, tunturikiuru ja kultasirkku, sekä Suomelle uusiin pesimälajeihin.
15. Varsinais-Suomen ELY-keskuksella, sekä muilla ELY-keskuksilla omilla toimialueillaan, on oikeus tehdä tarvittavia tarkastuksia luvan käyttöön liittyen.
16. Varsinais-Suomen ELY-keskus voi perua osin tai kokonaan luvan sellaiselta rengastajalta, joka rikkoo tämän luvan ehtoja.
17. Luonnontieteellisen keskusmuseon tulee toimittaa raportti luvan käytöstä kunkin vuoden osalta seuraavan vuoden huhtikuun loppuun mennessä Varsinais-Suomen ELY-keskukselle ja ympäristöministeriölle. Yhteenvedossa tulee esittää pyydytetyjen lintujen määrä lajeittain. Myös rengastustappiot tulee raportoida lajeittain, sekä antaa arvio kuolemaan johtaneesta syystä.

PERUSTELUT

Hakemus täyttää lintudirektiivin 9. artiklan ehdot ja näin ollen on mahdollista poiketa luonnonsuojelulain ja lintudirektiivin määräyksistä tutkimustarkoituksessa. Luvan myöntäminen edellyttää lisäksi, ettei muuta tyydyttävää ratkaisua ole ja että lajien suojelutaso säilyy suotuisana.

Rengastuksen avulla saatu tieto edistää yleistä luonnontuntemusta, tieteellistä tutkimusta ja lintujen suojelua. Saatavia tietoja käytetään mm. lintujen muuttoreittien, talvehtimisalueiden, levittäytymisen, elosasäilyvyyden ja pesimismenestyksen tutkimiseen. Rengastuksella voidaan kerätä tietoa Lintudirektiivin artiklan 10 mukaisesti lintulajikantojen tutkimukseen ja direktiivin liitteessä V mainittuun luetteloon muuttavien lajien kannoista. Jäsenvaltioiden on edistettävä em. tutkimustyötä ja suojelua, eikä käytettävissä ei ole muuta tyydyttävää ratkaisua, jolla

vastaava tieto saataisiin tutkimus- ja seurantakäyttöön.

Luvanmukainen lintujen pyydystäminen rengastamista tai kontrollointia varten ei aiheuta haittaa lajien suotuisan suojelutason säilymiselle. Merkintään oikeutetut henkilöt ovat osoittaneet pätevyytensä suorittamalla lajintuntemustentin ja/tai heidät on koulutettu kokeneen rengastajan valvonnassa mm. lintujen turvalliseen pyydystämiseen ja käsittelyyn. Kaikki hakemuksen mukaiset lintujen pyydystysmenetelmät ovat Euroopan rengastustoiminnassa yleisesti käytettyjä ja Euroopan rengastuskeskusten unionin (EURING) hyväksymiä, eivätkä ammattitaitoisen rengastajan käyttäminä vahingoita lintuja.

PÄÄTÖKSEN VOIMAANTULO

Lintujen merkinnällä kerätään kansallisen ja Euroopan yhteisön lainsäädännön edellyttämää pitkäaikaista seurantatietoa linnustosta. Rengastusaineistoon perustuvan tutkimuksen toimintaedellytysten keskeytymätön jatkuvuus on sen vuoksi välttämätöntä. Päätöksen täytäntöönpanoa ei siten voida yleisen edun vuoksi lykätä.

Varsinais-Suomen ELY-keskus on edellä mainitun johdosta hallintolainkäyttölain 31 §:n 2 momentin nojalla päättänyt, että tätä päätöstä on noudatettava mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta.

SOVELLETUT OIKEUSOHJEET

Luonnonsuojelulaki (1996/1096) 1 §, 5 §, 37 §, 38 §, 39 §, 49 §

Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi luonnonvaraisten lintujen suojelusta (2009/147/EY), artikkelat 1, 5, 9, 10

Hallintolaki (2003/434) 59 §

Hallintolainkäyttölaki (1996/586) 31 § 2 mom.

Laki sähköisestä asioinnista viranomaistoiminnassa (2003/13) 19 §

Valtioneuvoston asetus (1066/2017) elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskusten, työ- ja elinkeinotoimistojen sekä kehittämis- ja hallintokeskuksen maksullisista suoritteista vuonna 2018

MUUTOKSENHAKU

Tähän päätökseen saa hakea muutosta valittamalla Helsingin hallinto-oikeuteen. Valitusosoitus on liitteenä, päätös on annettu tiedoksi tavallisella tiedoksiannolla kirjeitse ja sähköpostitse. Lisätietoja antaa ylitarkastaja Ritva Kempainen, puh. 0295 023 012.


Ylitarkastaja Leena Lehtomaa


Ylitarkastaja Ritva Kempainen

LIITTEET

Liite 1. Luettelo henkilöistä, joille lupaa on haettu

Liite 2. Rengastustoimiston suosittelemat rengastuslupatyypit

Liite 3. Lintujen pyyntimenetelmät

Liite 4. Rengaskokoluettelo

Liite 5. Rengastajan käsikirja 2017 (vain sähköisesti)

Liite 6. Valitusosoitus

PÄÄTÖS

Tavallisena tiedoksiantona kirjeitse ja sähköpostitse:
Luonnontieteellinen keskusmuseo,
Professori Leif Schulman ja intendentti Jari Valkama
PL 17, 00014 Helsingin yliopisto
jari.valkama@helsinki.fi

TIEDOKSI

Tavallisena tiedoksiantona sähköpostitse:
Ympäristöministeriö kirjaamo@ym.fi
Suomen ympäristökeskus kirjaamo.syke@ymparisto.fi
Metsähallitus kirjaamo@metsa.fi
Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus kirjaamo.etela-pohjanmaa@ely-keskus.fi
Etelä-Savon ELY-keskus kirjaamo.etela-savo@ely-keskus.fi
Hämeen ELY-keskus kirjaamo.hame@ely-keskus.fi
Kaakkois-Suomen ELY-keskus kirjaamo.kaakkois-suomi@ely-keskus.fi
Kainuun ELY-keskus kirjaamo.kainuu@ely-keskus.fi
Keski-Suomen ELY-keskus kirjaamo.keski-suomi@ely-keskus.fi
Lapin ELY-keskus kirjaamo.lappi@ely-keskus.fi
Pirkanmaan ELY-keskus kirjaamo.pirkanmaa@ely-keskus.fi
Pohjois-Karjalan ELY-keskus kirjaamo.pohjois-karjala@ely-keskus.fi
Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskus kirjaamo.pohjois-pohjanmaa@ely-keskus.fi
Pohjois-Savon ELY-keskus kirjaamo.pohjois-savo@ely-keskus.fi
Uudenmaan ELY-keskus kirjaamo.uusimaa@ely-keskus.fi
Helsingin poliisilaitos kirjaamo.helsinki@poliisi.fi
Hämeen poliisilaitos kirjaamo.hame@poliisi.fi
Itä-Suomen poliisilaitos kirjaamo.ita-suomi@poliisi.fi
Itä-Uudenmaan poliisilaitos kirjaamo.ita-uusimaa@poliisi.fi
Kaakkois-Suomen poliisilaitos kirjaamo.kaakkois-suomi@poliisi.fi
Lapin poliisilaitos palaute.lappi@poliisi.fi
Lounais-Suomen poliisilaitos kirjaamo.lounais-suomi@poliisi.fi
Länsi-Uudenmaan poliisilaitos kirjaamo.lansi-uusimaa@poliisi.fi
Oulun poliisilaitos kirjaamo.oulu@poliisi.fi
Pohjanmaan poliisilaitos kirjaamo.pohjanmaa@poliisi.fi
Sisä-Suomen poliisilaitos kirjaamo.sisa-suomi@poliisi.fi
BirdLife Suomi ry toimisto@birdlife.fi
Suomen luonnonsuojeluliitto ry toimisto@sl.fi

SUORITEMAKSU

Maksutta

