



## Luonnonsuojelulain 83 §:n mukainen päätös koskien rauhoitettujen lintulajien pesinnän häirintää

### Hakija

Turun yliopisto / Vesa Selonen

### Asia

Lupahakemus pesäsaalistajien huijausmenetelmien tutkimiseen suokukon, mustapyrstökuirin ja kuovin pesintöjen suojaamiseksi Pohjois-Pohjanmaalla.

### Hakemus

Hakija hakee lupaa tieteelliseen tutkimukseen rantalintujen pesimämenestyksen turvaamiseksi käyttäen pesäsaalistajien huijausmenetelmiä. Näiden menetelmien on aikaisemmassa tutkimuksessa havaittu Suomessa toimivan keinopesille, mutta niiden soveltuvuus uhanalaisten lintujen pesimämenestyksen parantamisessa tarvitsee varmistuksen ennen mahdollista laajempaa käyttöä.

Tutkimus tehdään suokukon, mustapyrstökuirin, ja kuovin pesimäpaikoilla Oulun, Kempeleen, Limingan, Siikajoen, Hailuodon ja Lumijoen alueella. Alueet ovat merenrantaniittyjä ja peltoalueita. Merenrantaniityillä toimenpiteitä tehdään Lumijoen, Siikajoen ja Hailuodon kuntien alueilla olevilla seuraavilla Natura-alueilla: Liminganlahti (FI110220), Säärenperä ja karinkannanmatala (FI1105201), Siikajoen lintuvedet ja suot (FI1105202), Hailuoto, Isomatala-Maasyvänlahti (FI1100203), Ojakylänlahti ja Kengänkari (FI1100204) ja Hailuoto, pohjoisranta (FI1100201).

Tutkimus tehdään yhteistyössä Oulun yliopiston tutkimusryhmän kanssa. Heillä on aiempaan seuranta- ja tutkimustoimintaan voimassa olevat Natura-alueita (POPELY/688/2023) ja lajeja koskevat poikkeusluvut (VARELY/1693/2023). Natura-alueille tullaan anomaan poikkeuslupaa tämän hakemuksen mukaista toimintaa varten Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskukselta kevään 2024 aikana.

Käsittely tehdään suokukon, kuovin ja mustapyrstökuirin haudonta-aikana tai enintään kaksi viikkoa ennen haudontaa, joka kattaa ajanjakson 1.5.–15.7.2024 ja 1.5.–15.7.2025.

### Hakemuksen tausta ja sisältö

Yksi suojelubiologian hankalimmista tehtävistä on petojen vaikutuksen säätely tilanteessa, jossa saaliseläimen kanta ei kestä saalistusta. Perinteinen petojen poistaminen on työlästä ja tappamiseen liittyy suojelu- ja eläinoikeuskysymyksiä. Vaihtoehtoisille menetelmille uhanalaisten saalislajien suojelemiseksi on suuri tarve maailmanlaajuisesti.

Hakija testaa kokeellisesti tällaisia menetelmiä uhanalaisten rantalintujen pesintätuhojen vähentämiseksi. Hakija tutkii, voidaanko petoja huijata uskomaan, että lintujen munat eivät ole syömäkelpoisia levittämällä maastoon hämähäköitöksessä linnunhajua. Tällöin petoeläimet eivät jatkossa kiinnittäisi huomiota suojelua vaativien lintulajien pesiin. Lisäksi tutkitaan, voiko levittämällä pesän ympärille outoa hajua (saippuarinki noin 10 m säteellä pesästä) ehkäistä petojen etenemisen itse linnun pesälle.

Tutkimuksen kohdelajeina ovat mustapyrstökuiri, suokukko ja kuovi Liminganlahden ja sen lähialueiden merenrantaniityillä peltoalueilla.

Linnunhaju levitetään suokukon pesintäniitylle satunnaisesti paikkoihin ennen lintujen pesinnän alkamista. Hajukäsittely- ja kontrolliniityjä on kuitenkin 1–2 kappaletta. Hajukäsittelyalueilla pesii kussakin noin 20 suokukkoa vuosittain.

**Hajuhuijausmenetelmä:** Hajuhuijausmenetelmässä levitetään kaikille alueen eläimille harmitonta linnunhajua maastoon ennen lintujen varsinaista pesintää. Tarkoituksena on, että pedot oppivat, ettei linnunhajuun liity mitään syötävää ja luopuvat siten hajulähteen tarkistamisesta. Varsinaisten linnunpesien läheisyyteen ei levitetä hajua. Käsittely tehdään ennen pesintää tai pesinnän alkuvaiheessa. Hakija on aiemmin julkaissut aiheesta keinopesillä tehdyn tutkimuksen, jossa varsinkin linnunhajun levittäminen maastoon oli toimiva suojauskeino keinopesille.

**Saippuarinkikäsittely:** Saippuarinkikäsittely tehdään löydettyjen mustapyrstökuiirin ja kuovin pesille eri puolilla tutkimusalueella, ilman vastaavaa niitykohtaista käsittelyä kuin suokukon kohdalla. Saippuarinkikäsittely tehdään arviolta 20 kuovin ja 20 mustapyrstökuiirin pesälle vuosittain. Ko. menetelmä on Suomessa metsästäjien käytössä suojaessa metson pesiä nisäkäspedoilta. Tämän menetelmän toimivuudesta ei ole kuitenkaan tutkimustietoa.

**Riistakamerat:** Lisäksi noin 30 mustapyrstökuiirin tai kuovin pesällä seurataan pesinnän onnistumista (muninnasta poikasten kuoriutumiseen) riistakameralla. Näin saadaan tietoa pesärosvojen lajikoostumuksesta, lintujen pesänpuolustuksen onnistumisesta petoja vastaan ja toisaalta petojen reagoinnista saippuarinkikäsittelyyn. Näitä tietoja ei saada muilla keinoin, koska esimerkiksi supikoira kuljettaa munat usein pesästä kauemmas ilman, että jättää jälkiä. Aiemmassa tutkimuksessa on havaittu, että riistakameraseuranta ei vaikuta mustapyrstökuiirin pesintään tai sen onnistumiseen. Kuovilla samankokoisena lajina tilanne on todennäköisesti sama. Suokukolle ei käytetä riistakameroita, koska ko. lajin kohdalla ei ole selvää, voiko seurannalla olla jotain negatiivisia vaikutuksia pesintään. Riistakamerat pyritään asettamaan niin, etteivät ne ole näkyvällä paikalla, jotta ne eivät houkuttele paikalle petoja. Suokukkojen osalta tutkimuksessa selvitetään vain pesätuhon esiintymistä, ilman tietoa siitä, kuka pesän tuhosi. Tästä syystä riistakameroita ei tarvita tutkimuksen pääkysymykseen vastaamiseksi. Muitakaan rakenteita, jotka liittyisivät tähän tutkimukseen, ei tulla asettamaan kahlaajien pesille.

Kohdelintujen parimäärät koealueilla ovat 60–80 suokukkoa, noin 80 mustapyrstökuiiria ja 40 kuovia. Käsittelyt koskettavat osaa näistä linnuista, arviolta kolmannesta, ja sisältävät käsittelyalueet ja kontrollialueet ilman käsittelyä. Alueella elää myös muita lintulajeja, mutta käsittelyistä ei ole negatiivista vaikutusta linnuille tai niiden pesinnälle. Tutkimuksen tarkoitus on parantaa kohdelajien pesintämenestystä.

**Pesäkäyntien määrä:** Tutkimusalueille on suunniteltu runsaasti kahlaajatutkimusta haetuksi lupa-ajaksi eri tutkimusryhmien toimesta. Varsinais-Suomen ELY-keskuksessa on yhtäaikaaisesti keväällä 2024 vireillä neljä näitä alueita koskevaa hakemusta kahlaajien tutkimus- ja suojelutarkoituksessa. Tutkimusryhmät ovat pitäneet asiasta yhdessä kokouksen, jossa he keskustelivat maastokauden protokollista poikkeuslupien näkökulmista. Tutkimusryhmät toimittivat ELY-keskukselle yhteisen vastauksen tutkimusten yhteisvaikutusten minimoimisesta pesiville linnuille.

Tutkimusta tehdään yhteistyössä Oulun yliopiston kahlaajatutkijoiden kanssa. Saippuarinkikäsittely tehdään ensimmäisellä kerralla, kun pesä löytyy normaalin pesien etsinnän yhteydessä, joten siitä ei koidu ylimääräisiä käyntejä. Myös suokukon pesien

säilyminen todetaan seurantatutkimuksen ohessa ilman lisäkäyntejä. Hajukäsittely tarvitsee kaksi lisäkäyntiä alueella ennen pesintää tai pesinnän alkuvaiheessa. Tämä tapahtuu Lumijoen Pitkällänokalla, jossa käynnit pyritään yhdistämään normaaleihin suosirri- ja suokukkotutkimuksen käynteihin. Munapesien suojaustutkimuksen alueet/pesät eivät ole samoja kuin toisen tutkimusryhmän GPS-lähetintutkimuksessa käytettävät alueet. Alueella on tehty populaatiotutkimusta vuodesta 1992 asti ja maastotyöruutiineja on kehitetty niin, että häiriöt kohde- ja muille lajeille minimoidaan. Keskeisimpänä keinona on, että pesillä ei käydä turhaan.

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

Suokukko, mustapyrstökuiri ja kuovi ovat luonnonsuojelulain (9/2023) 69 §:n nojalla rauhoitettuja lintulajeja. Lisäksi suokukko ja mustapyrstökuiri ovat uhanalaisia. Luonnonsuojelulain 70 § kieltää rahoitettujen eläinlajien tahallisen häirinnän, erityisesti eläinten lisääntymisaikana, tärkeillä muutonaikaisilla levähdysalueilla tai muuten lajien elämänkierron kannalta tärkeillä alueilla.

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

### **Päätös ja lupaehdot**

Varsinais-Suomen ELY-keskus myöntää hakijalle hakemuksen mukaisen luvan pesinnän kuvaamiseen ja pesäsuojauskokeiluiden toteuttamiseen suokukon, mustapyrstökuiirin ja kuovin pesien ympäristössä alla luetelluin ehdoin.

- 1 Lupa on voimassa ajalla 1.5.–15.7.2024 ja 1.5.–15.7.2025 Oulun, Kempeleen, Limingan, Siikajoen, Hailuodon ja Lumijoen alueella.
- 2 Mikäli toimenpiteiden huomataan vaarantavan lintujen pesinnän, tulee toimenpiteet keskeyttää välittömästi.
- 3 Riistakamerat tulee sijoittaa maastoon siten, etteivät ne houkuttele paikalle ulkopuolisia henkilöitä.
- 4 Hakija vastaa siitä, että kaikki luvan mukaisiin toimenpiteisiin osallistuvat henkilöt noudattavat tämän luvan ehtoja.
- 5 Tämä lupa tai sen kopio on oltava mukana toimenpiteitä tehtäessä (esim. puhelimessa) ja pyydettyessä lupa on esitettävä.
- 6 Mikäli toimenpiteitä tehdään perustetuilla luonnonsuojelualueilla, tulee hakijan tarvittaessa erikseen hakea lupaa poiketa näiden alueiden rauhoitusmääräyksistä. Yksityisten luonnonsuojelualueiden osalta lupaviranomainen on alueellinen ELY-keskus ja valtion suojelualueiden osalta Metsähallitus.
- 7 Hakija vastaa tarvittaessa yhteydenpidosta muihin viranomaisiin ja maanomistajiin.
- 8 Varsinais-Suomen ELY-keskus valvoo lupaehtojen noudattamista yhdessä Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskuksen kanssa. Luvan valvonnan yhteydessä voidaan tarvittaessa tehdä tarkastuksia.
- 9 Luvan käytöstä tulee raportoida vuosittain vuoden loppuun (31.12.) mennessä. Raportti toimitetaan Varsinais-Suomen ELY-keskuksen kirjaamoon ([kirjaamo.varsinais-suomi@ely-keskus.fi](mailto:kirjaamo.varsinais-suomi@ely-keskus.fi)) päätöksen asianumerolla VARELY/842/2024 varustettuna. Raportista tulee ilmetä 1.) kuinka monella minkäkin lajin pesällä/pesimäalueella pesäsuojausmenpiteitä tehtiin ja milloin sekä 2.) kuinka monelle minkäkin lajin pesälle asennettiin riistakamera ja milloin. 3.) Lisäksi tulee arvioida toimenpiteiden vaikutusta lajien pesimämenestykseen lupa-alueella.

## Perustelut

Hakemus täyttää luonnonsuojelulain 83 §:n ehdot poikkeusluvan myöntämiseksi. Luvan mukaisista toimista ei arvioida olevan haittaa suokukon, mustapyrstökuirin ja kuovin suotuisalle suojelutasolle tai sen saavuttamiselle, vaan toimenpiteillä voi aiempien tutkimusten perusteella olettaa olevan positiivinen vaikutus lajien pesämenestykseen lupa-alueella.

Poikkeaminen on tarpeen tutkimustarkoituksessa. Tutkimus tuottaa uutta tietoa pesäsaalistuksen ehkäisemisestä ja myös esiintymisestä, sillä riistakameroiden avulla voidaan seurata saalistajien määriä ja lajikoostumusta. Tuloksilla on vahva linnustonsuojelullinen merkitys, koska uhanalaisten saalistajien suojelemiseksi tarvitaan uusia keinoja.

Vastaavan tiedon saamiseksi tutkimus- ja suojelukäyttöön ei ole muuta tyydyttävää ratkaisua, sillä pesäsuojausmenetelmiä tulee pystyä kokeilemaan käytännössä niiden tehokkuuden arvioimiseksi. Hakemuksessa kuvatut menetelmät on kuitenkin arvioitu aiempien kokemusten perusteella kokeilemisen arvoisiksi kahlaajilla, eikä niihin pitäisi sisältyä suuria riskejä pesinnän hylkäämisen suhteen. Ehtojen mukaisesti toimenpiteet tulee keskeyttää, mikäli niiden havaitaan vaarantavan kohdelajien pesintää. Toteuttamalla tutkimus tunnetuilla ja pitkään seuratuilla pesimäalueilla, voidaan luotettavasti arvioida menetelmien vaikutusta lajien pesimämenestykseen.

Hakemusalueelle sijoittuu seuraavat Natura 2000-alueet: Liminganlahti (FI110220), Säärenperä ja karinkannanmatala (FI1105201), Siikajoen lintuvedet ja suot (FI1105202), Hailuoto, Isomatala-Maasyvänlahti (FI1100203) ja Hailuoto, pohjoisranta (FI1100201) ja Ojakylänlahti ja Kengänkari (FI1100204). Luvan mukaisilla toimilla ei ole vaikutusta alueiden suojeluperusteena oleviin luontoarvoihin, joten Natura vaikutusten arviointia ei tarvita. Tarkoituksena on suojella alueilla pesiviä kahlaajia, eikä Natura-alueille kohdistuvia käyntikertoja aiheudu kohtuuttoman paljon, sillä alueella toimivat tutkimusryhmät tekevät tiivistä yhteistyötä. Linnustolle aiheutuva häiriö ei siksi poikkea merkittävästi seurantatutkimuksen aiheuttamasta häiriöstä. Lisäksi osa toimenpiteistä on tarkoitus suorittaa ennen pesinnän alkua (hajuhiijausmenetelmä).

Lintudirektiivin 10 artiklan mukaan jäsenmaiden on edistettävä luonnonvaraisten lintujen tutkimusta sekä muuta työtä niiden suojelemiseksi.

## Sovelletut oikeusohjeet

Luonnonsuojelulain (9/2023) 1 §, 34 §, 35 §, 69 §, 70 §, 83 §, 121 §

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

Laki oikeudenkäynnistä hallintoasioissa (808/2019) 122 §

Laki sähköisestä asioinnista viranomaistoiminnassa (13/2003) 19 §

Valtioneuvoston asetus (1215/2023) elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskusten, työ- ja elinkeinotoimistojen sekä kehittämis- ja hallintokeskuksen maksullisista suoritteista vuonna 2024

## Päätöksen voimaantulo

Varsinais-Suomen ELY-keskus on lain oikeudenkäynnistä hallintoasioissa (808/2019) 122 §:n nojalla päättänyt, että tämä päätös pannaan täytäntöön lainvoimaa vailla olevana. Uhanalaisten saalistajien suojelemiseksi tarvitaan uusia menetelmiä, joita on

tarpeen kokeilla ja tutkia mahdollisimman pian. Päätöksen täytäntöönpanoa ei voida sen luonteen ja vahvan linnustonsuojelullisen intressin vuoksi lykätä.

### **Muutoksenhaku**

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

### **Asiakirjan hyväksyntä**

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty viraston sähköisessä asianhallintajärjestelmässä. Asian on esitellyt ylitarkastaja Liisa Maanpää ja ratkaissut ylitarkastaja Tapio Aalto.

### **Liitteet**

Valitusosoitus

### **Tiedoksi**

ympäristöministeriö [kirjaamo.ym@gov.fi](mailto:kirjaamo.ym@gov.fi)  
Suomen ympäristökeskus [kirjaamo@syke.fi](mailto:kirjaamo@syke.fi)  
Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskus [kirjaamo.pohjois-pohjanmaa@ely-keskus.fi](mailto:kirjaamo.pohjois-pohjanmaa@ely-keskus.fi)  
Oulun poliisilaitos [kirjaamo.oulu@poliisi.fi](mailto:kirjaamo.oulu@poliisi.fi)  
Oulu [kirjaamo@ouka.fi](mailto:kirjaamo@ouka.fi)  
Kempele [kirjaamo@kempele.fi](mailto:kirjaamo@kempele.fi)  
Liminka [kunta@liminka.fi](mailto:kunta@liminka.fi)  
Siikajoki [kunnanvirasto@siikajoki.fi](mailto:kunnanvirasto@siikajoki.fi)  
Hailuoto [kunnanvirasto@hailuoto.fi](mailto:kunnanvirasto@hailuoto.fi)  
Lumijoki [kirjaamo@lumijoki.fi](mailto:kirjaamo@lumijoki.fi)  
Pohjois-Pohjanmaan lintutieteellinen yhdistys (PPLY) [pply@pply.fi](mailto:pply@pply.fi)  
SLL Pohjois-Pohjanmaan luonnonsuojelupiiri [pohjois-pohjanmaa@sll.fi](mailto:pohjois-pohjanmaa@sll.fi)

### **Suoritemaksutta**

Tämä asiakirja VARELY/842/2024 on hyväksytty sähköisesti / Detta dokument VARELY/842/2024 har godkänts elektroniskt

Ratkaisija Aalto Tapio 10.04.2024 15:02  
Esittelijä Maanpää Liisa 10.04.2024 15:02

## VALITUSOSOITUS

### Valitusviranomainen

Tähän päätökseen saa hakea muutosta **Pohjois-Suomen 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.

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.

### 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 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 **Pohjois-Suomen 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>

### Pohjois-Suomen hallinto-oikeuden yhteystiedot:

Postiosoite: PL 189, 90101 Oulu

Käyntiosoite: Torikatu 34-40, 90100 Oulu

Puhelin: 029 56 42800

Telefax: 029 56 42841

Sähköposti: [pohjois-suomi.hao@oikeus.fi](mailto:pohjois-suomi.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.