

# SUOMEN SÄÄDÖSKOKOELMA

Julkaistu Helsingissä 19 päivänä joulukuuta 2013

---

---

1011/2013

## Maa- ja metsätalousministeriön päätös

### kalojen tarttuvan haimakuoliotaudin ja kalojen bakteeriperäisen munuaistaudin leviämisen estämiseksi perustettavista rajoitusalueista

Annettu Helsingissä 12 päivänä joulukuuta 2013

Maa- ja metsätalousministeriö on eläintautilain (441/2013) 35 §:n ja 36 §:n 1 momentin nojalla päättänyt:

#### 1 §

##### *Päätöksen tarkoitus*

Tällä päätöksellä perustetaan rajoitusalueet kalojen tarttuvan haimakuoliotaudin (IPN-taudin) ja kalojen bakteeriperäisen munuaistaudin (BKD-taudin) leviämisen estämiseksi sekä määrätään rajoitusalueilla noudatettavista kielloista, ehdoista, rajoituksista ja velvoitteista.

#### 2 §

##### *Määritelmät*

Tässä päätöksessä tarkoitetaan:

- 1) *taudille alttiilla lajilla lajia*, joka on määritelty kyseessä olevalle taudille alttiiksi komission asetuksen (EY) N:o 1251/2008 liitteessä II olevassa C osassa;
- 2) *sisävesialueella* järviä, lampia ja sellai-

sia osia joista ja niiden suistoista, joihin merialueen vaelluskalat eivät voi nousta tai joihin noustakseen niiden on ohitettava vähintään kaksi nousuestettä kalatietä pitkin, sekä pitopaikkoja, joiden tulovesi otetaan mainitulta alueelta tai jotka käyttävät pohjavettä;

3) *merialueella* aluetta, jolla on merivettä tai murtovetttä;

4) *vaelluskalojen nousualueella* jokien ja niiden suistojen osia, joihin merialueen vaelluskaloilla on mahdollisuus nousta ohittamalla enintään yhden nousuesteen kalatietä pitkin; sekä

5) *BKD-taudin suoja-alueella* Kymijoen vesistöalueeseen kuuluvaa sisävesialuetta, Vesijärven valuma-alueutta lukuun ottamatta, sekä Juustilanjoen, Hounijoen, Tervajoen, Vilajoen, Urpalkanjoen, Vaalimaanjoen, Virojoen, Vehkajoen, Summajoen, Vuoksen, Jänisjoen, Kiteenjoen-Tohmajoen, Hiitolanjoen, Tenojoen, Näätämojoen, Uutuanjoen, Paatsjoen ja Tuulomajoen vesistöalueisiin kuuluvia sisävesialueita.

## 3 §

*Rajoitusalue IPN-taudin leviämisen estämiseksi*

Rajoitusalueen IPN-taudin leviämisen estämiseksi (*IPN-taudin rajoitusalue*) muodostavat merialue ja vaelluskalojen nousualue.

## 4 §

*Kielto siirtää luonnonvaraisia kaloja IPN-taudin rajoitusalueelta*

Luonnonvaraisten kalojen siirtäminen IPN-taudin rajoitusalueelta sisävesialueelle on kielletty.

## 5 §

*Luonnonvaraisten kalojen sukusolujen siirtäminen pois IPN-taudin rajoitusalueelta*

Taudille alttiiseen lajiin kuuluvien luonnonvaraisten kalojen sukusoluja saa siirtää IPN-taudin rajoitusalueelta sisävesialueelle vain seuraavin edellytyksin:

1) emokaloista tai, jos kyse on samalta paikalta pyydetyistä harjuksista, sioista ja muikuista, vähintään 60 emokalasta on lypsyt yhteydessä otettu näytteet IPN-taudin varalta, ja näytteitä koskevat tutkimustulokset ovat olleet kielteisiä; sekä

2) sukusolut on lypsyt jälkeen säilytetty hautomossa, jonka tulovesi käsitellään IPN-taudin hävittämiseksi.

Poiketen siitä, mitä 1 momentissa määrätään, sukusolut voidaan ennen 1 momentin 1 kohdassa säädettyjen tutkimusten valmistamista siirtää hautomoon sisävesialueelle edellyttäen, että hautomon poistovesi lasketaan rajoitusalueelle, imeytetään maahan tai käsitellään IPN-taudin hävittämiseksi.

## 6 §

*Rajoitusalue BKD-taudin leviämisen estämiseksi*

Rajoitusalueen BKD-taudin leviämisen estämiseksi (*BKD-taudin rajoitusalue*) muo-

dostavat merialue ja vaelluskalojen nousualue sekä BKD-taudin suoja-alueen ulkopuoliset sisävesialueen osat.

## 7 §

*Kielto siirtää luonnonvaraisia kaloja BKD-taudin rajoitusalueelta*

Luonnonvaraisten kalojen siirtäminen BKD-taudin rajoitusalueelta BKD-taudin suoja-alueelle on kielletty.

## 8 §

*Luonnonvaraisten kalojen sukusolujen siirtäminen pois BKD-taudin rajoitusalueelta*

Taudille alttiiseen lajiin kuuluvien luonnonvaraisten kalojen sukusoluja saa siirtää BKD-taudin rajoitusalueelta BKD-taudin suoja-alueelle vain seuraavin edellytyksin:

1) emokaloista tai, jos kyse on samalta paikalta pyydetyistä harjuksista, sioista ja muikuista, vähintään 60 emokalasta, on lypsyt yhteydessä otettu näytteet BKD-taudin varalta, ja näytteitä koskevat tutkimustulokset ovat olleet kielteisiä; sekä

2) sukusolut on lypsyt jälkeen säilytetty hautomossa, jonka tulovesi käsitellään BKD-taudin hävittämiseksi tai jossa käytetään pohjavettä.

Poiketen siitä, mitä 1 momentissa määrätään, sukusolut voidaan ennen 1 momentin 1 kohdassa tarkoitettujen tutkimusten valmistamista siirtää hautomoon BKD-taudin suoja-alueelle edellyttäen, että hautomon poistovesi lasketaan rajoitusalueelle, imeytetään maahan tai käsitellään BKD-taudin hävittämiseksi.

## 9 §

*Terveystodistukset siirrettäessä vesiviljelyeläimiä ja niiden sukusoluja rajoitusalueelta*

Virallisten terveystodistusten käytöstä siirrettäessä vesiviljelyeläimiä ja niiden sukusoluja rajoitusalueelta muualle Suomeen sekä terveystodistumalleista säädetään neuvoston direktiivin 2006/88/EY täytäntöönpanosta vesiviljelyeläinten ja niistä saatavien tuotteiden markkinoille saattamista ja yhteisöön tuontia koskevien edellytysten ja todistusvaa-

timusten osalta ja tartunnanlevittäjälajien luettelon vahvistamiseksi annetussa komission asetuksessa (EY) N:o 1251/2008. Terveystodistuksen antaa kunnaneläinlääkäri toimijan pyynnöstä.

10 §

*Voimaantulo*

Tämä päätös tulee voimaan 1 päivänä tammikuuta 2014.

Helsingissä 12 päivänä joulukuuta 2013

Maa- ja metsätalousministeri *Jari Koskinen*

Neuvotteleva virkamies Kajsa Hakulin