

KOMISSION TÄYTÄNTÖÖNPANOPÄÄTÖS (EU) 2016/169,**annettu 5 päivänä helmikuuta 2016,****päätöksen 2010/221/EU muuttamisesta siltä osin kuin on kyse kansallisista toimenpiteistä, joilla ehkäistään vesieläinten tiettyjen tautien kulkeutuminen Irlantiin, Suomeen, Ruotsiin ja Yhdistyneeseen kuningaskuntaan***(tiedoksiannettu numerolla C(2016) 605)***(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)**

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon vesiviljelyeläimiin ja niistä saataviin tuotteisiin sovellettavista eläinten terveyttä koskevista vaatimuksista sekä vesieläinten tiettyjen tautien ehkäisemisestä ja torjunnasta 24 päivänä lokakuuta 2006 annetun neuvoston direktiivin 2006/88/EY ⁽¹⁾ ja erityisesti sen 43 artiklan 2 kohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Komission päätöksessä 2010/221/EU ⁽²⁾ säädetään, että ehkäistäkseen tiettyjen tautien kulkeutumisen alueelleen tietyt jäsenvaltiot voivat rajoittaa vesieläinten lähetysten markkinoille saattamista ja tuontia edellyttäen, että kyseiset jäsenvaltiot ovat osoittaneet, että niiden alue tai sen tietyt rajatut osa-alueet ovat vapaita kyseisistä taudeista tai että ne ovat perustaneet hävittämis- tai seurantaohjelman tällaisen tautivapauden saavuttamiseksi. Jäsenvaltiot, joilla on hyväksytty hävittämishjelma yhtä tai useampaa edellä tarkoitettua tautia varten, voivat mainitun päätöksen 3 artiklan 2 kohdan mukaisesti soveltaa markkinoille saattamista ja tuontia koskevia rajoituksia kyseisten tautien osalta vain 31 päivään joulukuuta 2015.
- (2) Päätöksessä 2010/221/EU säädetään, että sen liitteessä I lueteltuja jäsenvaltioita ja niiden osia on pidettävä kyseisessä liitteessä luetelluista taudeista vapaina. Sen lisäksi kyseisellä päätöksellä hyväksyttiin tiettyjen jäsenvaltioiden hävittämishjelmat kyseisen päätöksen liitteessä II lueteltujen alueiden ja tautien osalta. Kyseisellä päätöksellä hyväksytään myös ostereiden herpesvirusta 1 μ var (OsHV-1 μ Var) koskevat tiettyjen jäsenvaltioiden seurantaohjelmat päätöksen liitteessä III lueteltujen alueiden osalta.
- (3) Suomi on direktiivin 2006/88/EY 43 artiklan mukaisesti jättänyt komissiolle hakemuksen vesieläinten lähetysten markkinoille saattamista ja maahantuontia koskevien rajoitusten hyväksymistä varten lohikalajien alfaviruksen (SAV) kulkeutumisen estämiseksi maan manneralueille. Suomen hakemuksen pääperusteluna on, että SAV voi aiheuttaa taudeille alttiissa lajeissa vakavia kalatauteja, kuten PD-tautia (pancreas disease) ja SD-tautia (sleeping disease). Nämä taudit ovat helposti tarttuvia, ja niiden on osoitettu aiheuttavan merkittäviä vahinkoja erityisesti laitoksissa, joissa kasvatetaan merilohta (*Salmo salar*), ja vaikutukset voivat olla vakavia myös kirjolohen (*Oncorhynchus mykiss*) ja taimenen (*Salmo trutta*) populaatioissa. Näiden lajien vuosituotanto on Suomessa merkittävä sekä elintarviketuotantoon että istutustarkoituksiin. Kyseisiä lajeja on tarpeen suojella lohikalajien alfavirukselta (SAV).
- (4) Maailman eläintautijärjestön (OIE:n) vesieläinten terveyttä koskevan säännösten (Aquatic Code) mukaan SAV-tartunnalla tarkoitetaan minkä tahansa *Togaviridae*-heimon *Alphavirus*-sukuun kuuluvan SAV-alatyypin aiheuttamaa tartuntaa. Tällaisista tartunnoista on pitänyt ilmoittaa OIE:lle vuodesta 2014 alkaen, ja diagnostiset menetelmät patogeenin havaitsemiseksi ja tunnistamiseksi on vahvistettu vesieläinten diagnostisia testejä käsittelevässä OIE:n käsikirjassa (OIE Aquatic Manual). Vesieläinten terveyttä koskeva säännöstö sisältää lisäksi erityisiä suosituksia, jotka koskevat taudista vapaan aseman saavuttamista ja ylläpitämistä SAV:n osalta sekä sellaisten vesieläinten ja niistä saatujen tuotteiden tuontia ja kauttakuljetusta, jotka ovat peräisin maasta, jota ei ole julistettu SAV-tartunnoista vapaaksi.

⁽¹⁾ EUVL L 328, 24.11.2006, s. 14.⁽²⁾ Komission päätös 2010/221/EU, annettu 15 päivänä huhtikuuta 2010, vesiviljelyeläinten ja luonnonvaraisten vesieläinten tiettyjen tautien vaikutuksen rajoittamiseen tähtäävien kansallisten toimenpiteiden hyväksymisestä neuvoston direktiivin 2006/88/EY 43 artiklan mukaisesti (EUVL L 98, 20.4.2010, s. 7).

- (5) Suomi on toimittanut tiedot maassa sovellettavasta vesieläintautien valvontajärjestelmästä ja pakollisesta ilmoittamisesta sekä seurantaohjelmista sen dokumentoimiseksi, mitkä Suomen manneralueen osat ovat SAV-vapaita. Näissä tiedoissa vahvistetaan, että SAV:n passiivista seuranta on harjoitettu siitä alkaen, kun tauti vuonna 2010 tuli Suomen lain mukaan ilmoitusvelvollisuuden piiriin, ja että kohdennettua seuranta harjoitettiin kahden vuoden ajan vuosina 2013–2014. Molemmissa seurannoissa on noudatettu OIE:n diagnostisia testejä käsittelevän käsikirjan mukaisia menetelmiä. Nämä tiedot tukevat arviota, että Suomen manneralueella ei esiinny SAV:tä.
- (6) Suomi on lisäksi toimittanut tietoja epidemiologisesta tilanteesta Norjan, Ruotsin ja Venäjän kanssa yhteisillä valuma-alueilla sekä sovellettavista bioturvallisuustoimenpiteistä, joilla estetään SAV:n mahdollinen kulkeutuminen rannikkoalueilta manneralueille Suomessa. Nämä tiedot osoittavat, että sovellettavat toimenpiteet ovat OIE:n suositusten mukaisia ja siten tukevat näkemystä, että Suomen manneraluetta voidaan pitää SAV-vapaana.
- (7) Koska OIE pitää SAV:tä tiettyihin lohilajeihin vaikuttavana vakavana tartuntatautina, ja kun otetaan huomioon Suomen toimittamat tiedot maan terveystilanteesta SAV:n osalta ja mahdollisista taloudellisista ja ekologisista vaikutuksista, mikäli SAV kulkeutuisi maan manneralueelle, on perusteltua hyväksyä tiettyjen direktiivin 2006/88/EY 43 artiklassa tarkoitettujen markkinoille saattamista ja tuontia koskevien rajoitusten soveltaminen viruksen kulkeutumisen estämiseksi. Näin ollen lohikalojen alfavirus (SAV) olisi mainittava päätöksen 2010/221/EU liitteessä I Suomen manneralueen osalta.
- (8) Yhdistynyt kuningaskunta mainitaan päätöksen 2010/221/EU liitteessä I siten, että Ison-Britannian aluetta, lukuun ottamatta alueita Whitstable Bay, Kent, Blackwater Estuary ja Crouchjoki, Essex, ja Poole Harbour, Dorset, pidetään viruksesta OsHV-1 μ Var vapaana alueena.
- (9) Yhdistynyt kuningaskunta on ilmoittanut komissiolle, että virusta OsHV-1 μ Var on hiljattain havaittu Roachjoessa Essexissä ja Whitstable Bayn ulkopuolella Kentin pohjoisrannikolla. Lisäksi Roachjokea koskevan havainnon jälkeen tehdyn epidemiologisen arvioinnin seurauksena Essexissä sijaitsevaa osastoa, joka ei ole taudista vapaa, on laajennettu niin, että siihen sisältyy Blackwaterin ja Colnejoen osasto, joka ei ole taudista vapaa. Yhdistynyt kuningaskunta on myös ilmoittanut virusta OsHV-1 μ Var koskevasta havainnosta Teignjoessa Devonissa. Tämän vuoksi mainittuja alueita ei olisi enää pidettävä kyseisestä taudista vapaina. Yhdistyneen kuningaskunnan taudista vapaana pidettävän alueen maantieteellistä rajausta olisi muutettava vastaavasti.
- (10) Ruotsin alueen manerosat on mainittu päätöksen 2010/221/EU liitteessä II olevassa luettelossa alueena, jolla on hyväksytty hävittämisohjelma bakteeriperäisen munuaistaudin (BKD) osalta. Ruotsin alueen rannikko-osat on mainittu päätöksen 2010/221/EU liitteessä II olevassa luettelossa alueina, joilla on hyväksytty hävittämisohjelma tarttuvan haimakuolitaudin (IPN) osalta.
- (11) Ruotsi on ilmoittanut komissiolle, että viimeksi kuluneiden kolmen vuoden aikana suoritettussa seurannassa niillä alueilla, joihin sovelletaan hyväksyttyä hävittämisohjelmaa, BKD:n testitulokset on ollut positiivinen viidessä laitoksessa. Kyseisissä laitoksissa suoritetaan parhaillaan torjunta- ja hävittämistoimenpiteitä taudista vapaan aseman vahvistamiseksi. Ruotsi on pyytänyt sen ajan pidentämistä, jonka kuluessa se voi soveltaa päätöksessä 2010/221/EU tarkoitettuja rajoituksia markkinoille saattamiseen ja tuontiin kyseisen taudin osalta, jotta voidaan selvittää kyseisten laitosten tilanne ja tehdä kokonaisarvio BKD-ohjelmasta. Ohjelman tulosten kannalta tällainen pidennys on aiheellinen.
- (12) IPN-taudin osalta sekä Suomi että Ruotsi ovat aiemmin pyytäneet komissiolta arvioita tulevasta lähestymistavasta sekä valvonta- ja hävittämisohjelmien soveltamisalasta. Nykyisin IPN-taudin määritelmän tulkitaan kattavan kaikki IPN-genoryhmit. Ainoastaan IPN-viruksen genoryhmän 5 kantojen tiedetään aiheuttavan kuolleisuutta ja kliinisiä tautitapauksia viljellyissä lohikaloissa Euroopassa. Muita genoryhmiä ei sen vuoksi pitäisi sisällyttää kyseisiin hävittämisohjelmiin Tätä asiaa koskeva päätös voidaan kuitenkin tehdä vasta kattavan tieteellisen arvioinnin perusteella. Sellaista arviointia ei ole toistaiseksi tehty. Kunnes sellainen arviointi tehdään, on asianmukaista pidentää Ruotsin meneillään olevaa IPN-viruksen hävittämisohjelmaa sekä jatkaa mahdollisuutta soveltaa päätöksessä 2010/221/EU tarkoitettuja markkinoille saattamista ja tuontia koskevia rajoituksia.
- (13) Komissio suorittaa arvioiteja, jotka koskevat sellaisia tarttuvia eläintauteja, joihin voidaan soveltaa kansallisia toimenpiteitä, tulossa olevan uuden eläinten terveyttä koskevan unionin lainsäädännön puitteissa. Tämä huomioon ottaen asianmukaista pidentää päätöksen 2010/221/EU 3 artiklan 2 kohdassa vahvistettua, tiettyjen kansallisten toimenpiteiden soveltamista koskevaa määräaikaä siihen saakka, että mainitut arvioinnit on tehty ja uusi eläinten terveyttä koskeva lainsäädäntö tulee voimaan, minkä odotetaan tapahtuvan vuonna 2021.

- (14) Päätöksen 2010/221/EU liitteessä III mainitaan Irlannin alueella seitsemän osastoa, joilla on viruksen OsHV-1 μ Var osalta hyväksytty seurantaohjelma. Irlanti on äskettäin ilmoittanut komissiolle, että virusta OsHV-1 μ Var on havaittu alueilla Gweebarra Bay (osasto 2) ja Kenmare Bay (osasto 7). Sen vuoksi kyseiset osastot olisi poistettava liitteessä III olevasta alueiden luettelosta.
- (15) Irlanti on lisäksi jättänyt viruksen OsHV-1 μ Var osalta tautivapautta koskevan julistuksen muiden viiden päätöksen 2010/221/EU liitteessä III mainitun osaston sekä uuden osaston A, Tralee Bay Hatchery, osalta. Julistus on direktiivissä 2006/88/EY säädettyjen taudista vapaaksi julistamista koskevien vaatimusten mukainen. Näin ollen seuraavia Irlannin alueen osastoja olisi pidettävä viruksesta OsHV-1 μ Var vapaina ja ne olisi siksi lueteltava päätöksen 2010/221/EU liitteessä I: osasto 1, Sheephaven Bay; osasto 3, Killala Bay, Boadhaven Bay ja Blacksod Bay; osasto 4, Streamstown Bay; osasto 5, Bertraghboy Bay ja Galway Bay; osasto 6, Poulunashaary Bay sekä osasto A, Tralee Bay Hatchery.
- (16) Koska Irlannin julistus osoittaa, että päätöksen 2010/221/EU liitteessä III luetellut viisi jäljelle jäävää osastoa ovat taudista vapaita, virusta OsHV-1 μ Var koskevaa seurantaohjelmaa tautivapauden osoittamiseksi ei enää sovelleta liitteen mukaisesti mainittuihin Irlannin osastoihin. Irlantia koskeva kohta olisi siksi poistettava liitteestä III.
- (17) Direktiivin 2006/88/EY 43 artiklassa tarkoitettujen tiettyjen kansallisten toimenpiteiden soveltamista koskevan luvan voimassaoloaika rajataan päätöksen 2010/221/EU 3 artiklan 2 kohdassa 31 päivään joulukuuta 2015. Jottei kyseisten toimenpiteiden soveltaminen keskeytyisi, ehdotettuja muutoksia olisi sovellettava 1 päivästä tammikuuta 2016.
- (18) Tässä päätöksessä säädetyt toimenpiteet ovat pysyvän kasvi-, eläin-, elintarvike- ja rehukomitean lausunnon mukaiset,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN PÄÄTÖKSEN:

1 artikla

Korvataan päätöksen 2010/221/EU 3 artiklan 2 kohdassa ilmaisu ”31 päivään joulukuuta 2015” ilmaisulla ”1 päivään heinäkuuta 2021”.

2 artikla

Korvataan päätöksen 2010/221/EU liitteet I ja III tämän päätöksen liitteellä.

3 artikla

Tätä päätöstä sovelletaan 1 päivästä tammikuuta 2016.

4 artikla

Tämä päätös on osoitettu kaikille jäsenvaltioille.

Tehty Brysselissä 5 päivänä helmikuuta 2016.

Komission puolesta
Vytenis ANDRIUKAITIS
Komission jäsen

LIITE

Päätös 2010/221/EU muutetaan seuraavasti:

1) Päätöksen 2010/221/EU liite I korvataan seuraavalla tekstillä:

"LIITE I

Jäsenvaltiot ja alueet, joita pidetään taulukossa luetelluista taudeista vapaina ja jotka saavat toteuttaa kansallisia toimenpiteitä kyseisten tautien kulkeutumisen ehkäisemiseksi direktiivin 2006/88/EY 43 artiklan 2 kohdan mukaisesti

Tauti	Jäsenvaltio	Tunnus	Hyväksytyjen kansallisten toimenpiteiden kohteena olevan alueen maantieteelliset rajat
Karpin kevätviremia (SVC)	Tanska	DK	Koko alue
	Irlanti	IE	Koko alue
	Unkari	HU	Koko alue
	Suomi	FI	Koko alue
	Ruotsi	SE	Koko alue
	Yhdistynyt kuningaskunta	UK	Yhdistyneen kuningaskunnan koko alue; Guernseyn, Jersey ja Mansaaren alueet
Bakteeriperäinen muunuaistauti (BKD)	Irlanti	IE	Koko alue
	Yhdistynyt kuningaskunta	UK	Pohjois-Irlannin alue Guernseyn, Jersey ja Mansaaren alueet
Tarttuva haimakuoliotauti (IPN)	Suomi	FI	Alueen mannerosat
	Ruotsi	SE	Alueen mannerosat
	Yhdistynyt kuningaskunta	UK	Mansaaren alue
Gyrodactylus salaris (GS) -loistartunta	Irlanti	IE	Koko alue
	Suomi	FI	Tenojoen ja Näätämojoen valuma-alueet; Paatsjoen, Tuulomajoen ja Uutuanjoen valuma-alueita pidetään puskurivyöhykkeinä
	Yhdistynyt kuningaskunta	UK	Yhdistyneen kuningaskunnan koko alue Guernseyn, Jersey ja Mansaaren alueet

Tauti	Jäsenvaltio	Tunnus	Hyväksytyjen kansallisten toimenpiteiden kohteena olevan alueen maantieteelliset rajat
Ostereiden herpesvirus 1 μ var (OsHV-1 μ Var)	Irlanti	IE	Osasto 1: Sheephaven Bay Osasto 3: Killala Bay, Broadhaven Bay ja Blacksod Bay Osasto 4: Streamstown Bay Osasto 5: Bertraghboy Bay ja Galway Bay Osasto 6: Poulnisharry Bay Osasto A Tralee Bay Hatchery
	Yhdistynyt kuningaskunta	UK	Ison-Britannian alue, lukuun ottamatta alueita Roach-joki, Crouch-joki, Blackwater Estuary ja Colnejoki Essexissä, Kentin pohjoisrannikko, Poole Harbour Dorsetissa ja Teignjoki Devonissa Pohjois-Irlannin alue, lukuun ottamatta alueita Dundrum Bay, Killough Bay, Lough Foyle, Carlingford Lough ja Strangford Lough Guernseyn alue
Lohikalojen alfavirus (SAV)	Suomi	FI	Alueen mannerosat”

2) Päätöksen 2010/221/EU liite III korvataan seuraavalla tekstillä:

”LIITE III

Jäsenvaltiot ja alueet, joilla on ostereiden herpesviruksen 1 μ var (OsHV-1 μ Var) osalta seurantaohjelmat ja jotka saavat toteuttaa kansallisia toimenpiteitä kyseisen taudin torjumiseksi direktiivin 2006/88/EY 43 artiklan 2 kohdan mukaisesti

Tauti	Jäsenvaltio	Tunnus	Hyväksytyjen kansallisten toimenpiteiden kohteena olevan alueen maantieteelliset rajat (jäsenvaltiot, vyöhykkeet ja osastot)”