

SUOMEN SÄÄDÖSKOKOELMA

Julkaistu Helsingissä 30 päivänä syyskuuta 2014

780/2014

Maa- ja metsätalousministeriön asetus

kotimaan kauppaa varten kerättävälle hevoseläimen spermalle eläintautien vastustamiseksi asetettavista vaatimuksista

Annettu Helsingissä 26 päivänä syyskuuta 2014

Maa- ja metsätalousministeriön päätöksen mukaisesti säädetään eläintautilain (441/2013) 51 §:n nojalla:

1 §

Soveltamisala

Tässä asetuksessa säädetään hevoseläimen sperman keräysaseman hyväksymisestä vain kotimaan kauppaa varten sekä mainitulla asemalla tapahtuvassa hevoseläimen sperman keräämisessä, käsittelyssä ja säilytyksessä noudatettavista eläintautien vastustamista koskevista vaatimuksista.

2 §

Suhde muuhun lainsäädäntöön

Hevoseläimen spermaa Suomen rajojen ulkopuolelle toimittavia sperman keräysasemia koskevista vaatimuksista säädetään hevoseläinten sukusoluille ja alkioille eläintautien vastustamiseksi asetettavista vaatimuksista annetussa maa- ja metsätalousministeriön asetuksessa (1034/2013).

3 §

Määritelmät

Tässä asetuksessa tarkoitetaan:

1) *hevoseläimellä* neuvoston direktiivien 90/426/ETY ja 90/427/ETY täytäntöönpanosta hevoseläinten osalta annetun komission asetuksen (EY) N:o 504/2008 2 artiklan 2

kohdan c alakohdassa tarkoitettuja kavioeläimiä ja niiden risteytyksiä;

2) *eläimen yksilöllisellä tunnistusnumerialla* neuvoston direktiivien 90/426/ETY ja 90/427/ETY täytäntöönpanosta hevoseläinten tunnistusmenetelmien osalta annetun komission asetuksen (EY) N:o 504/2008 2 artiklan 2 kohdan d alakohdassa tarkoitettua tunnusnumeroa (UELN);

3) *spermalla* käsittelemätöntä ja käsiteltyä hevoseläimen siemennestettä;

4) *oriasemalla* sperman keräysasemaa, jossa kerätään, käsitellään tai säilytetään oriin spermaa keinosiemennystarkoituksiin;

5) *asemaeläinlääkärillä* toiminnanharjoittajan nimeämää eläinlääkäriä, joka vastaa tämän asetuksen noudattamisesta oriasemalla.

4 §

Oriaseman hyväksymisen edellytykset

Aluehallintoviraston on tarkastettava oriasema ennen sen hyväksymistä. Hyväksymisen edellytyksenä on, että oriasema täyttää liitteen I kohdan 1 mukaiset vaatimukset. Aluehallintoviraston on ilmoitettava oriaseman hyväksymisestä kunnaneläinlääkärille ja Elintarviketurvallisuusvirastolle. Oriaseman hyväksymisen yhteydessä aluehallintoviraston tulee valtuuttaa asemaeläinlääkäri tehtäviensä kirjallisesti.

Hyväksytyt oriasemia koskevan luettelon julkaisemisesta säädetään eläintautilain (441/2013) 96 §:n 3 momentissa.

5 §

Oriaseman toiminta

Oriaseman toiminnassa on noudatettava liitteen I kohdan 2 mukaisia vaatimuksia.

Oriaseman on oltava asemaeläinlääkärin säännöllisessä valvonnassa liitteen I kohdan 3 mukaisesti.

Oriasemalla saa kerätä, käsitellä ja säilyttää ainoastaan spermaa, joka täyttää liitteen I kohdan 4 mukaiset vaatimukset.

Oriaseman on ilmoitettava asemaeläinlääkärin vaihtumisesta aluehallintovirastolle vähintään viisi arkipäivää ennen kuin uusi asemaeläinlääkäri aloittaa työnsä.

6 §

Oriaseman viranomaisvalvonta

Kunnaneläinlääkärin on vähintään kerran vuodessa tarkastettava oriaseman tilat ja toiminta sen varmistamiseksi, että oriasema edelleen täyttää hyväksymisen edellytykset ja että oriaseman toiminnalle säädettyjä vaatimuksia noudatetaan. Tarkastus on tehtävä aikana, jolloin oriasemalla on toimintaa.

Helsingissä 26 päivänä syyskuuta 2014

Maa- ja metsätalousministeri *Petteri Orpo*

Kunnaneläinlääkärin on tiedotettava teke- miensä tarkastusten tuloksista viipymättä aluehallintovirastolle ja Elintarviketurvalli- suusvirastolle.

7 §

Oriaseman hyväksymisen peruuttaminen

Oriaseman hyväksymisen peruuttamisesta säädetään eläintautilain 112 §:ssä. Aluehal- lintoviraston on ilmoitettava oriaseman hy- väksymisen peruuttamisesta kunnaneläinlää- kärille ja Elintarviketurvallisuu- s- virastolle. Il- moituksen saatuaan Elintarviketurvallisuu- s- viraston on peruutettava oriasemalle antamansa kansallinen hyväksymistunnus.

8 §

Voimaantulo

Tämä asetus tulee voimaan 1 päivänä loka- kuuta 2014.

9 §

Kumoaminen

Tällä asetuksella kumotaan hevosten kei- nosiemennysaseman toimintaa koskevista vaatimuksista annettu maa- ja metsätalousmi- nisteriön asetus (1079/2006).

Neuvotteleva virkamies Miia Jakava-Viljanen

ORIASEMAA KOSKEVAT VAATIMUKSET

1. Oriaseaman hyväksymisen edellytykset

Oriaseaman hyväksymisen edellytyksenä on:

- 1.1. Oriasemalla on vähintään:
 - 1.1.1. eläintilat sekä ulkoilutarha;
 - 1.1.2. tila sperman hygieenistä keräystä varten; Tämä tila voi sijaita ulkona, jos sään epäedulliset vaikutukset sperman laatuun voidaan estää;
 - 1.1.3. erillinen huone välineiden puhdistusta, desinfiointia tai sterilointia varten;
 - 1.1.4. sperman käsittelyä varten erillinen huone; sekä
 - 1.1.5. spermaa varastoitaessa sitä varten on oltava huone, jonka ei välttämättä tarvitse sijaita aseman yhteydessä.
- 1.2. Oriaseama on rakennettu siten, että eläintilat sekä spermanotto-, käsittely- ja varastointitilat voidaan helposti puhdistaa ja desinfioida.
- 1.3. Oriasemalle on nimetty asemaeläinlääkäri, joka on Suomessa laillistettu eläinlääkäri.
- 1.4. Oriaseaman on oltava asemaeläinlääkärin säännöllisessä valvonnassa.
- 1.5. Oriasemalla työskentelevä henkilöstö on teknisesti pätevää ja riittävästi koulutettua huolehtimaan oriaseman asianmukaisesta toiminnasta.

2. Oriaseaman toimintaa koskevat vaatimukset

- 2.1. Niiden oriiden lisäksi, joista spermaa on tarkoitus kerätä, oriasemalla saa pitää muita hevoseläimiä edellyttäen, että ne eivät asemaeläinlääkärin arvion mukaan aiheuta tartuntavaaraa siitosoriille.
- 2.2. Hevoseläinten saapumisesta ja sieltä poistumisesta on pidettävä kirjaa, josta ilmenee eläinten yksilöllinen tunnistusnumero (UELN).
- 2.3. Hyväksytyillä oriasemilla saadaan käsitellä ja säilyttää vain tämän asetuksen mukaisesti tuotettua spermaa sekä MMM asetusten 1033/2013 ja 866/2008 mukaisesti maahan tuotua hevoseläinten spermaa.
- 2.4. Kaikista oriasemalla kerätyistä ja käytetyistä, sinne tulevista ja sieltä lähtevistä spermaeristä on pidettävä kirjaa.
- 2.5. Sperman keräyksen, käsittelyn ja varastoinnin on tapahduttava ainoastaan näihin tarkoituksiin varatuissa tiloissa ja noudattaen hyvää hygieniää.
- 2.6. Kaikki sperman keräyksen ja käsittelyn yhteydessä sperman tai luovuttajaeläimen kanssa kosketuksiin joutuvat välineet, kertakäyttövälineitä lukuun ottamatta, on desinfioitava tai steriloitava ennen käyttöä asemaeläinlääkärin antamien ohjeiden mukaan.
- 2.7. Säilytys- ja kuljetusastiat, lukuun ottamatta uusia kertakäyttösäiliöitä, on desinfioitava tai steriloitava tarvittaessa asemaeläinlääkärin ohjeiden mukaan ennen jokaista täyttöä.
- 2.8. Kaikki spermaerät on merkittävä selvästi siten, että sperman keräyspäivä, oriin nimi, oriaseman hyväksymisnumero sekä oriista virusarteriitin varalta tehdyn tutkimuksen tulos ovat helposti todettavissa.

3. Asemaeläinlääkärin tehtävät

Asemaeläinlääkärin tulee:

- 3.1. varmistaa, että oriasemalla kerätään spermaa ainoastaan tämän asetuksen vaatimukset täyttävistä oriista;
- 3.2. tarkkailla säännöllisesti oriiden ja muiden oriasemalla olevien eläinten terveydentilaa ja huolehtia sairauden hoidosta (ennaltaehkäisy ja hoito);
- 3.3. valvoa sperman keräystä, käsittelyä, varastointia ja kirjanpitoa;
- 3.4. valvoa yleistä hygieniaa oriasemalla ja antaa näistä neuvoja;
- 3.5. huolehtia eläinten tautitilanteen selvittämisen kannalta tarvittavista tutkimuksista; ja
- 3.6. varmistaa, että oriaseman henkilökunta tekee vain sellaisia tehtäviä, joihin heillä on riittävä osaaminen ja pätevyys.

4. Oriasemalla kerättyä spermaa koskevat vaatimukset

- 4.1. Sperman on oltava peräisin oriista:
 - 4.1.1. joka ei asemalle siirrettäessä ja sperman keräyspäivänä ole osoittanut mitään kliinisiä sairauden oireita;
 - 4.1.2. joka on pidetty 30 päivän ajan ennen sperman keräyspäivää pitopaikoissa, joissa ei ole kyseisenä aikana todettu virusarteriittia tai hevosen tarttuvan kohtutulehduksen kliinisiä oireita;
 - 4.1.3. joka on vuosittain ennen siitoskauden alkua tutkittu negatiivisin tuloksin akkreditoidulla menetelmällä hevosen tarttuvaa kohtutulehdusta aiheuttavan *Taylorella equigenitalis* -bakteerin varalta (Contagious equine metritis, CEM) ja jota ei ole negatiivisen tuloksen jälkeen käytetty luonnolliseen astutukseen ennen ensimmäistä sperman keräystä;
 - 4.1.4. joka on ennen siitoskauden alkua tutkittu virusarteriitin varalta; ja
 - 4.1.5. jota ei ole käytetty luonnolliseen astutuksen 30 päivää ennen sperman ensimmäistä keräystä eikä keräysjakson aikana.