



MAAELUMINISTEERIUM

Jahiga seotud tauditõrje- ja bioohutusnõuded õigusaktides

Infopäevad jahimeestele

29.3.- 13.04. 2016 Tallinn, Rakvere, Haapsalu, Pärnu, Põlva

Tauditõrje metsas- õigusaktid

- **Loomatauditõrje seadus (LTTS)**
- **Sigade Aafrika katku (SAK) tõrje eeskiri**
- Sigade klassikalise katku (SKK) tõrje eeskiri
- Marutaudi tõrje eeskiri
- Suu- ja sõrataudi tõrje eeskiri
- Veeloomataudide tõrje eeskiri

Tauditõrje metsas- võimalikud meetmed ja abinõud

LTTS:

- Vaktsineerimine (marutaud, SKK)
- Monitooring, kohustuslikud uuringud taudistunud aladel
- Korjaste kõrvaldamine
- Bioturvalisus

Jahiseadus:

- Populatsiooni vähendamine (SAK)
- Jahikorraldus (ajujahi ajutine keelamine, valiklaskmine jne) (SAK, marutaud, SKK...)

LTTTS uued sätted:

- Pädevuste täpsustamine ja jahiseadusega kooskõlla viimine:
- VTA korraldab tauditõrjet ja kaasab vajadusel Keskkonnaameti.
- riiklikus loomatauditõrje komisjonis on ka Keskkonnaameti esindaja.
- Täpsemad bioohutusnõuded loomataudi korral metsloomadel sätestab vastav tauditõrje eeskiri:
- alused piirata sõidukite liikumist vastavas loomatauditõrje eeskirjas sätestatud juhul ja aja jooksul, eelkõige kohustus pesta ja vajadusel ka desinfitseerida metsas kasutatavad sõidukid.

Eelnõu on kooskõlastusringil, hetkel justiitsministeeriumis.

KKM-ga täpsustati metsatehnikaga seotud küsimusi. EMÜ-lt on küsitud sellekohane ekspertarvamus.

Teistel ministeeriumidel ettenäekuid ei ole.

Sigade Aafrika katku tõrje eeskiri

- Uus terviktekst- ainult SAK-i korral kohalduvad nõuded.
- Kõik oluline farmide kohta on lisatud 2015.a muudatustega.
- LTTS-i uute sätete kohaselt võimalik lisada täiendavaid bioohutusmeetmeid taudi levikul metsloomade populatsioonis
- Lisatavad bioohutusmeetmed ei ole veel kokku lepitud.
- Esmase õigusliku hinnangu kohaselt on jahivarustusega (riided, jalanõud jne) seonduvad abinõud juhendmaterjalide teema.

Eelnõu on ministeeriumisisisel konsultatsioonil,

Sigade Aafrika katku tõrje eeskiri

VTA uurib taudijuhtumeid epidemioloogiliselt koostöös jahindusala- ning metssigade bioloogiat tundvate spetsialistide ja epidemioloogidega (*ekspertgrupp*).

- määratleb SAK-i võimaliku leviala (*taudistunud ala*);
- töötab välja taudistunud ala tervendamise kava.

Taudistunud ala- metssigade asuala, kus on avastatud vähemalt üks SAK-i diagnoosiga metssiga. Taudistunud ala suurus on vähemalt 200 km². Taudistunud ala määramisel võetakse arvesse haiguse leviku geograafiat, piirkonnas elavate metssigade asuala suurust ning metssigade liikumist takistavaid looduslikke ja inimese loodud tõkkeid.

Sigade Aafrika katku tõrje eeskiri

- Kohustuslik on riskipiirkonnas kütitud ja surnult leitud metsseast teavitamine.

Riskipiirkond on EL õigusaktiga kehtestatud II kaubanduspiirangutega tsoon.

- Kütitud metssea rümpa ning surnult leitud metssea korjust ja selle osasid, samuti nendega kokku puutunud seadmeid ja materjali ei tohi viia farmi territooriumile või majapidamisse, kus peetakse sigu.

Sigade Aafrika katku tõrje eeskiri

VTA tegevused koostöös jahimeestega :

- Kütitud metssigadelt proovide võtmine ja Veterinaar- ja Toidulaboratooriumisse saatmine.
- Iga taudistunud alal kütitud või surnult leitud metssea epidemioloogiline uurimine.
- Leitud surnud- ning kütitud, positiivseks osutunud metssigade kõrvaldamine (matmine viisil, mis välistab loomade juurdepääsu ja ohu inimese tervisele, järgides keskkonnanõudeid, või põletamine käitlemistehases).

Lisaks:

- Jahimeestele suunatud koolitused ja teabekampaaniad.
- Ettepanekute tegemine Keskkonnametile taudistunud alal lisa-kitsenduste kehtestamiseks (näiteks jahipidamise ümber-korraldamine ja lisa söötmise keelamine).

Sigade Aafrika katku tõrje eeskiri

Metssea liha käitlemine:

- Kõik riskipiirkonnas kütitud metssead tuleb uurida SAK-i suhtes.
- SAK-i suhtes negatiivse uurimistulemusega metssigade liha on lubatud käitlemisettevõttest välja viia ja realiseerida komisjoni otsuse 2014/709/EL kohaselt ainult riskipiirkonnas.
- Ruum, kus hoiti SAK diagnoosi saanud metssea liha, ja lihaga kokkupuutunud esemed, seadmed ja veovahendid, tuleb desinfitseerida veterinaarjärelevalve ametniku juhiste kohaselt.

Iga nakatunud metssea loodusest kõrvaldamine aitab piirata taudilevikut, hoida ära uute loomade haigestumist ja toob lähemale võimaluse taudipiirangud lõpetada.

Täname jahimehi mõistva suhtumise, kaasamõtlemissa ja otsustava tegutsemise eest!



MAAELUMINISTEERIUM

