



MAAELUMINISTEERIUM



Euroopa Maaelu Arengu
Põllumajandusfond:
Euroopa investeeringud
maapiirkondadesse

Muudatustest söödavaldkonna õigusaktides

Eda Ernes

Toiduohutuse osakond

22. märts 2021

Ravimsööda määrus (EL) 2019/4 rakendatakse alates 28.01.2022



- ❖ Ravimsööt on sööt, mis on ilma edasise töötlemiseta valmis otse loomale söötmiseks ning mis koosneb ühe või mitme veterinaarravimi või vahetoote homogeensest segust söödamaterjalide või segasöödaga.
- ❖ Vahetoode on sööt, mis ei ole ilma edasise töötlemiseta valmis otse loomale söötmiseks ning mis koosneb ühe või mitme veterinaarravimi või vahetoote homogeensest segust söödamaterjalide või segasöödaga ja mida kasutatakse üksnes ravimsööda tootmiseks.



Tegevusluba

Söödakäitleja kes:

- ❖ toodab ravimsööta (söödatööstuses, liikuvast segamisüksuses, põllumajandusettevõttes kohapeal);
- ❖ toodab vahetooteid (söödatööstuses);
- ❖ ladustab ravimsööta või vahetoodet;
- ❖ transpordib ravimsööta või vahetoodet;
- ❖ viib turule ravimsööta või vahetoodet.

Majandustegevusteade



1. Söödakäitleja kes:

- ❖ üksnes ostab, ladustab või transpordib ravimsööta eranditult oma põllumajandusettevõttes kasutamiseks;
- ❖ tegutseb üksnes vahendajana ega hoiu ravimsööta või vahetooteid oma ehitistes;
- ❖ üksnes transpordib või ladustab ravimsööta või vahetooteid eranditult suletud pakendites või mahutites;
- ❖ tegeleb lemmikloomade ravimsööda jaemüügiga;

2. Karusloomana peetavale loomale ravimsööda söötmine.



Aegunud või kasutamata ravimsööt
ja vahetode:

- ❖ jäätmeseaduse mõistes on aegunud või kasutamata ravimsööt ja vahetode jäätmed;
- ❖ kasutamata või aegunud ravimsööta ja vahetoodet käideldakse kooskõlas jäätmeseaduses ohtlike jäätmete kohta sätestatud nõuetega;



- ❖ jäätmetekitajaks võib olla:
 - loomapidaja;
 - ravimsööda või vahetoote ettetootja;
 - ravimsööda või vahetoote vahendaja;
 - lemmiklooma ravimsööda jaemüüja.

- ❖ jäätmevaldaja vastutab, et nimetatud jäätmed antakse üle nõuetekohasesse kogumis- või kõrvaldamispunkti.

Arutelud ELi tasandil



Mükotoksiinide piirmäärad söödas

Määrade seadmise eesmärgiks on tagada, et loomadele söödetaav sööt oleks ohutu.

Ettepanekus sisalduvate määrade aluseks täissööda puhul on EFSA riskihinnangutes välja toodud ohutustasemed erinevate loomaliikide kohta. Söödamaterjalide soovituslike piirmäärade puhul on järgitud ALARA (As Low As Reasonably Achievable) põhimõtet ning võimalikke ilmastiku mõjusid.

Arutelud ELi tasandil



Arutelu all on lubatud maksimumsisalduse kehtestamine täissöödas ning soovituslikud piirmäärad teatavates söödamerjalides (nt teraviljad):

- ❖ desoksünivalenooli (DON);
- ❖ zearalenooni (ZEN);
- ❖ fumonisiinid B1+B2;
- ❖ T-2 ja HT-2 summa;
- ❖ ohratoksiini A (OTA).

Arutelud ELi tasandil



Söötmisskeelu leevendamine

Arutelu all on määruse (EÜ) nr 999/2001 (sätestatakse teatavate transmissiivsete spongioossete entsefalopaatiate vältimise, kontrolli ja likvideerimise eeskirjad) IV lisa muutmine seoses söötmisskeelu leevendamisega teatavatel juhtudel mittemäletsejaliste põllumajandusloomade söödas.



Praegu lubatud:

- ❖ kalajahu sisaldava piimaasendaja söötmine võõrutamata mäletsejalistele;
- ❖ kalade söödas – mittemäletsejalistelt saadud töödeldud loomne proteiin, sh verejahu ja kalajahu (looduslik kõik liigid, kasvandusest keelatud sama liik), mittemäletsejalistelt saadud veretooted, loomset päritolu di- ja trikatsiumfosfaat ja putukatelt saadud töödeldud loomne proteiin;



Praegu lubatud:

- ❖ mittemäletsejaliste, va kalad söödas - kalajahu; mittemäletsejalistelt saadud veretooted, loomset päritolu di- ja trikatsiumfosfaat;
- ❖ põllumajandusloomade, va karusloomade söödas - mittemäletsejaliste kehaosadest või mäletsejaliste toornahkadest saadud hüdrolüüsitud proteiin, mittemäletsejalistelt saadud želatiin ja kollageen, munad, munatooted, piim, piimapõhised tooted, piimasaadused, ternespiim, ternespiimatooted;
- ❖ karusloomade ja lemmikloomade söödas - töödeldud loomne proteiin.

Arutelud ELi tasandil



Arutelu all:

- ❖ sigade, kodulindude ja kalade söödas - mäletsejalistelt saadud želatiin ja kollageen;
- ❖ kodulindude söödas - sigadelt saadud töödeldud loomne proteiin;
- ❖ sigade söödas - kodulindudelt saadud töödeldud loomne proteiin;
- ❖ sigade ja kodulindude söödas - putukatelt saadud töödeldud loomne proteiin.



Ühendkuningriik (ÜK) - kolmas riik

Alates 01/01/2021 on Eesti söödakäitlejad:

- ❖ importijad – kui ostetakse sööta ÜKst ja viiakse see ELis turule;
- ❖ eksportijad – kui turustatakse sööta ÜKs .

Põhja-lirimaalt Eestisse veetav sööt ei ole imporditud sööt ja Eestist sinna veetav sööt ei ole eksporditav sööt. Põhja-lirimaal turule viidav sööt peab vastama ELi söödaalastele õigusaktidele.



Ühendkuningriik (ÜK) - kolmas riik

- ❖ sööda importimisel ELi - ÜK ettevõtjal peab olema ELis (Eestis) asuv esindaja, kes peab tagama, et ÜK ettevõtja järgib söödahügieeni nõudeid, mis on vähemalt samaväärsed ELi sätestatud nõuetega;
- ❖ sööda ekspordile kohaldub söödaseaduse § 17;
- ❖ ELis turustatava ÜK päritolu sööda märgistusel tuleb esitada märgistamise eest vastutava söödakäitleja nimi ja aadress. Selle isiku asukoht peab olema ELis.



MAAELUMINISTEERIUM

Tänu kuulamast!

Eda Ernes

eda.ernes@agri.ee