

Loomade tervist edendavate kõrgemate majandamisnõuete toetus

Fond	EAGF
Sekkumisliik ¹	Kõrgemad majandamisnõuded (artikkel 65)
Territoriaalne kohaldumisala ²	Riiklik
Asjaomased erieesmärgid ning kui vajalik, sektoripõhised eesmärgid ³	EE9 Parandada EL-i põllumajanduse reageerimist ühiskonna nõudlusele toidu ja tervise osas, sealhulgas säästval moel toodetud ohutu ja toitev toit, toidu raiskamine, loomade heaolu (antibiootikumide kasutamise vähendamine, AMR).
Tulemusindikaator(-id)	R.36 Antibiootikumide kasutamise piiramine: antibiootikumide kasutamist piiravate toetatud meetmetega (ennetamine/vähendamine) seotud loomühikute osakaal.
Toetuskõlblikud taotlejad ⁴	Loomakasvatusega tegelev põllumajanduslik ettevõtja.

Sekkumiste olemuse/nõuete kirjeldus, mis tagab efektiivse panuse erieesmärgi saavutamise.⁵

Sekkumise üldeesmärgiks on tõsta loomakasvatajate teadlikkust karjatervise olulisusest vastamaks ühiskonna ootustele loomakasvatustööstuses. Sekkumise kaudu toetatakse põllumajandustootjaid, kes võtavad loomade heaolu ja tervise edendamiseks kõrgema karjatervise jälgimise kohustuse eesmärgiga ennetada tõhusamalt haiguste tekkimist ja antimikroobsete ravimite kasutamise vajadust.

Sekkumisega toetatakse karjaterviseprogrammi (edaspidi KTP) kasutuselevõttu ja rakendamist loomakasvatustööstuses. KTP eesmärgiks on monitoorida loomade erinevaid tervisenäitajaid tuvastades regulaarse karja jälgimise, andmete korje ja analüüsi kaudu olukorda karjas ning näha ette tegevused olemasolevate terviseprobleemide lahendamiseks ning uute ennetamiseks. Tegevuste tulemuslikkuse hindamiseks ja lisameetmete rakendamiseks kaetakse läbi toetuse kulud, mis on seotud karja regulaarse jälgimisega, andmekorjega ja arvestuse pidamisega, liitumisega jõudluskontrolli andmebaasi vetmooduliga, samuti kulud veterinaararsti visiitidele,

¹ Art. 99(a)

² Art. 99(b)

³ Art 99(c); art. 42; art.48; art. 52(2); art.60(3)

⁴ Art. 99(d)

⁵ Art. 99(c)

andmete analüüsimisele ja nõustamisele. Karjaterviseprogrammi rakendamise tulemusena paraneb karja loomade tervisestaatus, väheneb ravimite, sh antibiootikumide kasutamine ning paraneb toodangu kvaliteet ja suureneb loomade tootlikkus. Täiendav andmekorje on abiks riigi suurandmete korjele PõKa baromeetri jaoks, mis omakorda on abiks arengukava eesmärkide täitmisel.

Sekkumiste nõuete kirjeldus

Toetuse meetet planeeritakse rakendada etapiviisiliselt. Esimeses etapis toetatakse karjaterviseprogrammi rakendamist piimakarjades. Edaspidi on plaanis meetet rakendada ka teistele põllumajandusloomadele.

Karjatervise programm koosneb loomade tervisealasest jälgimisest, andmete korjest, tervisealase olukorra üle arvestuse pidamist, veterinaararsti visiitidest koos andmete analüüsiga ning selle põhjal seatud korrigeerivatest meetmetest parema karjatervise eesmärgi saavutamiseks.

Karjatervise andmete korje ja analüüs ning nõustamine edasise tegevuse osas toimub taotleja ettevõttes vastavalt tegevusplaanile. Andmete korje toimub vastavalt kokkulepitud põhimõtetele Piimaklastri ja EMÜ pilootprojekti raames väljatöötatud piimaveisefarmidele sobivate karjatervisealaste protokollide põhjal.

Karjatervise andmete korjeks ja analüüsiks ning nõustamiseks rakendatavate meetmete osas peab loomakasvataja kasutama vastava ettevalmistusega veterinaararsti (läbinud vastava täiendkoolituse) või karjatervise konsulenti (uus grupp nõustajaid AKISE tööühendusest).

Loomakasvataja peab karjatervise programmi raames loomade jälgimise, kogutud andmete, tehtud analüüside ning nende põhjal seatud eesmärkide ning korrigeerivate meetmete rakendamise üle arvestust.

Peale aasta möödumist hindab Põllumajandus- ja Toiduamet välja töötatud karjaterviseprogrammi vastavust eesmärgile/nõuetele. Nõuetekohasuse korral jätkub karjaterviseprogrammi rakendamisega seatud lisakulude loomühikupõhine katmine kuni 4 aastat.

Nõuete täpsemad kirjeldused sätestatakse maaeluministri määruses.

Asjakohaste baastaseme elementide kindlaksmääramine (nt. asjakohane GAEC või kohustuslikud majandamisnõuded (SMR)), kui kohaldatav ning selgitus, kuidas kohustus ulatub kaugemale kohustuslikest nõuetest⁶

Asjakohasteks baastaseme elementideks on valitud (EL) määruse 2016/429 loomataudide kohta, millega muudetakse teatavaid loomatervise valdkonna õigusakte või tunnistatakse need kehtetuks (loomatervise määrus) §-s 10 sätestatud loomatervisealane vastutus ja bioturvameetmed loomataudide ennetamiseks.

Kehtivas õiguses ei ole loomapidajale pandud kohustust karjatervise andmete korjeks.

⁶ Art. 99(c)

Toetuskõlblikkuse tingimused⁷

Taotleja täidab tingimuslikkuse nõudeid:

Toetuse taotleja peab karjas põllumajandusloomade liiki vastavalt välja kuulutatud taotlusvoorule.

Taotleja kasutab toetatavate loomade pidamiseks loomakasvatushoonet, mis on registreeritud põllumajandusloomade registris.

Loomad peavad olema nõuetekohaselt registreeritud ja identifitseeritud.

Karjaterviseprogrammialane visiit farmi toimub kuni 4 x kvartalis. Iga külastuse fookuses on vähemalt üks karjatervisese aspekt, näiteks sigimise tervishoid, sõratervishoid, udaratervishoid, noorloomade tervishoid jne

Täpsemad toetuskõlblikkuse tingimused abikõlblike ja mitteabikõlblike kulude kohta sätestatakse maaeluministri määruses .

Toetusmäärad/toetuse ühikumäärad/arvutusmeetodid (kaasa arvatud diferentseerimine territooriumide rühmade kaupa, kui kohaldatav) ning vajadusel lühike selgitus, miks just need on sobilikud sihttasemete saavutamiseks, arvestades baastaset⁸

Toetust makstakse standardiseeritud ühikuhindade vormis

Sekkumise vorm

Sekkumist rakendatakse tagastamatu abina, mille lõppkasusaajaks on loomakasvatusega tegelev põllumajanduslik ettevõtja.

Meetmega kaetavaid kulusid ei kompenseerita muude sekkumisliikide alt.

⁷ Art. 99(d)

⁸ Art. 99(f)