



Preses relīze

Luksemburgā, 2016. gada 26. aprīlī

Dzīvnieku slimību izskaušanas programmas: kopumā sekmīgas, bet izmaksu lietderība neskaidra – uzskata ES revidenti

ES dzīvnieku slimību izskaušanas programmas labi ierobežo slimību izplatību, tomēr ir grūti spriest, vai tās ir izmaksu ziņā lietderīgas, – secināts jaunā Eiropas Revīzijas palātas ziņojumā. Lai gan ir gūti vērtīgi panākumi, piemēram, ir samazinājies GSE gadījumu skaits liellopu ganāmpulkos, revidenti brīdina, ka daži kontroles mehānismi nav pietiekami un dažas izmaksas ir nepamatoti lielas.

Dalībvalstu īstenotajās veselības programmās atsevišķu dzīvnieku slimību izskaušanai, kontrolei un uzraudzībai no 2009. līdz 2014. gadam izmantoja ES finansējumu 1,3 miljardu EUR apmērā, to izmantoja tādiem pasākumiem kā dzīvnieku vakcinācija, testi ar dzīvniekiem un kompensācijas par dzīvnieku nokaušanu.

Revidenti apmeklēja septiņas dalībvalstis – Īriju, Spāniju, Franciju, Itāliju, Poliju, Rumāniju un Apvienoto Karalisti, – kuru izdevumi veidoja 72 % no kopējiem izdevumiem šajā jomā. Viņi secināja, ka pārbaudītās programmas pienācīgi apturēja dzīvnieku slimību izplatīšanos. Eiropas Komisijas izmantotā pieeja kopumā bija pareiza un balstījās uz labiem tehniskiem ieteikumiem, riska analīzi un mehānismiem resursu prioritāšu noteikšanai. Ir gūti daži vērtīgi panākumi, piemēram, ir samazinājies govju sūkļveida encefalopātijas (GSE) liellopiem, salmonellas mājputniem un trakumsērgas savvaļas dzīvniekiem gadījumu skaits. Dalībvalstu programmas kopumā bija labi izstrādātas un īstenotas, un dalībvalstīm bija pienācīgas sistēmas, lai konstatētu dzīvnieku slimību uzliesmojumus un veicinātu to izskaušanu.

Tomēr programmu izmaksu lietderību ir grūti noteikt, jo analīzei trūkst pieejamu modeļu. Tika atklāti gadījumi, kad dalībvalstis nebija pietiekami kontrolējušas programmas un kad izmaksas bija nesamērīgi lielas. Starp jomām, kas jāpilnveido, bija epidemioloģiskās informācijas apmaiņa un vēsturisko rezultātu pieejamība, bet tika strādāts, lai šo procesu uzlabotu. Revidenti arī konstatēja, ka dažās programmās būtu labāk jāprecizē nepieciešamās darbības un kontroles mehānismi.

“Dzīvnieku slimības var izplatīties ātri un pāri robežām, un ar dažām dzīvnieku pārnēsātām slimībām var saslimt arī cilvēki,” teica par šo ziņojumu atbildīgā Revīzijas palātas locekle **Bettina Jakobsen**. “Līdz ar to ir svarīga pastāvīga piesardzība un efektīva rīcība ES līmenī.”

Lai gan konkrētu veterināro programmu novērtējums bija pozitīvs, revidenti uzskata, ka govju brucelozes un tuberkulozes, kā arī aitu un kazu brucelozes izskaušana dažās dalībvalstīs radīja pastāvīgas problēmas.

Šī preses relīze sagatavota, lai sniegtu kopsavilkumu par Eiropas Revīzijas palātas pieņemto īpašo ziņojumu.

ECA Press

Mark Rogerson – runaspersona T: (+352) 4398 47063

M: (+352) 691 55 30 63

Damijan Fišer – preses sekretārs T: (+352) 4398 45410

M: (+352) 621 55 22 24

12, rue Alcide De Gasperi - L-1615 Luxembourg

E: press@eca.europa.eu @EUAuditorsECA eca.europa.eu

Revidentu ieteikumi Komisijai ir šādi:

- veicināt epidemioloģiskās informācijas apmaiņu starp dalībvalstīm;
- pārbaudīt, vai nav jāatjaunina pašreizējais rādītāju kopums, lai sniegtu labāku informāciju par veterinārās kontroles darbībām un programmu izmaksu lietderību;
- vajadzības gadījumos veterinārajās programmās turpmāk regulāri iekļaut savvaļas dzīvniekus un
- epidemioloģiski pamatotos gadījumos atbalstīt vakcīnu iegādi dalībvalstīs.

Īpašais ziņojums Nr. 6/2016 *“Dzīvnieku slimību izskaušanas, kontroles un uzraudzības programmas”* ir pieejams 23 ES valodās ERP vietnē eca.europa.eu.