



**2021/2128(DEC)**

17.1.2022

## **ARVAMUS**

Esitaja: keskkonna-, rahvatervise ja toiduohutuse komisjon

Saaja: eelarvekontrollikomisjon

Euroopa Toiduohutusameti 2020. aasta eelarve täitmisele heakskiidu andmise kohta  
(2021/2128(DEC))

Arvamuse koostaja: Pascal Canfin

PA\_NonLeg

## ETTEPANEKUD

Keskkonna-, rahvatervise ja toiduohutuse komisjon palub vastutaval eelarvekontrollikomisjonil lisada oma resolutsiooni ettepanekusse järgmised ettepanekud:

1. peab kiiduväärseks Euroopa Toiduohutusameti (edaspidi „amet“) panust liidu toidu- ja söödatarneahela ohutusse ning ameti märkimisväärseid pingutusi riskijuhtidele toidutarneahelaga seotud küsimustes põhjalike, sõltumatute ja ajakohaste teaduslike nõuannete esitamisel, avalikkuse selgel teavitamisel oma töö tulemustest ja tulemuste aluseks olevast teabest ning huvitatud poolte ja institutsiooniliste partneritega koostöö tegemisel, et suurendada toiduohutussüsteemi ühtsust ja usaldusväarsust;
2. märgib, et ameti 2020. aasta lõplik eelarve oli 103 023 255,80 eurot ja et kogu summa tuleb liidu eelarvest; märgib, et 2020. aastal tehtud eelarve jälgimise alaste pingutuste tulemusel oli kulukohustuste assigneeringute täitmise määr 100 % ja maksete assigneeringute täitmise määr 88 %; nõuab kindlalt, et ametile eraldataks tema ülesannete täitmiseks piisavad vahendid;
3. märgib, et 509 olemasolevast ametikohast (sealhulgas ametnikud, ajutised teenistujad, lepingulised töötajad ja liikmesriikide lähetatud eksperdid) oli 31. detsembri 2020. aasta seisuga täidetud 481;
4. rõhutab, et amet viis 2020. aastal teaduslike väljundite, tehniliste aruannete ja toetavate väljaannete kaudu lõpule 697 küsimuse käsitlemise; tunneb heameelt selle üle, et amet annab poliitikakujundajatele õigeaegset toetust teaduslike tulemuste pakkumisel, järgides Euroopa Parlamendi antud volitusi, peamiselt sellistes valdkondades nagu loomade tervis ja heaolu, mesilaste tervis, küülikute heaolu, loomade transport ja omandatud antimikroobikumiresistentsus, sealhulgas ametivälised teaduslikud ja kõrvalnähtude aruanded;
5. õhutab vastutustundliku, eetilise, ajakohase ja teaduspõhise lähenemisviisi tähtsust loomade heaolu parandamiseks; väljendab sellega seoses heameelt ameti töö üle strateegia „Talust taldrikule“ ettevalmistamisel;
6. tuletab meelde, et 2020. aastal võttis parlament vastu üheksa vastuväidet geneetiliselt muundatud toidu- ja söödakultuuride impordile; rõhutab, et üks nende vastuväidete põhjus on lüngad ameti geneetiliselt muundatud organismide tööühma tehtud riskianalüüsis; nõuab tungivalt, et amet tegeleks nende lünkadega ja kaotaks need kiiremas korras;
7. tuletab meelde, et Euroopa Parlament võttis 2020. aastal vastu kaks vastuväidet heakskiidu kehtivusaja pikendamisele pestitsiidide selliste toimeainete osas, mille kohta kehtivad piirkriteeriumid ja mille kasutamist ei tohiks seetõttu liidus lubada<sup>1</sup>; nõuab

<sup>1</sup> Euroopa Parlamendi 26. novembri 2020. aasta resolutsioon komisjoni 16. oktoobri 2020. aasta rakendusmääruse (EL) 2020/1511 kohta, millega muudetakse rakendusmäärust (EL) nr 540/2011 seoses toimeainete amidosulfurooni, bifenoksi, klorotolurooni, klofentesiini, klomasooni, tsüpermetriini, daminosiidi, deltametriini, dikamba, difenokonasooli, diflufenikaani, fenoksaprop-P, fenpropidiini, fludioksoniili, flufenatseedi, fostiasaadi, indoksakarbi, lenatsiili, MCPA, MCPB, nikosulfurooni, parafiinõlide, pikloraami, prosulfokarbi, väävli, triflusulfurooni ja tritosulfurooni heakskiidu kehtivusaja pikendamisega (ELT C 425,

tungivalt, et amet kiirendaks kõigi toimeainete läbivaatamisaruannete projektide hindamist ja teeks kõik endast oleneva, et kiirendada aruandvate liikmesriikide poolset ümberhindamisprotsessi, et vältida ohtlike pestitsiidide kehtivusaja uut pikendamist, ning rõhutab, et eriti murettekitav on mahajäämus biotsiidide ümberhindamisel ning et selle probleemi lahendamiseks on vaja rohkem pingutada;

8. Tuletab meelde Euroopa Kohtu 1. oktoobri 2019. aasta otsust kohtuasjas C-616/17<sup>2</sup>, milles öeldakse, et pädevate asutuste ülesanne on eelkõige võtta arvesse kõige usaldusväärsemaid kättesaadavaid teaduslikke andmeid ja rahvusvaheliste uuringute kõige uuemaid tulemusi ning mitte anda alati suurimat kaalu taotleja esitatud uuringutele“;
9. taunib asjaolu, et hoolimata Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusest (EÜ) nr 396/2005<sup>3</sup> ning Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusest (EÜ) nr 1107/2009<sup>4</sup>, milles on sätestatud, et arvesse tuleb võtta teadaolevaid kumulatiivseid ja koostoimelisi mõjusid, ei ole ametil endiselt tegevus- ja teaduspõhist metoodikat selliste mõjude hindamiseks ja ennetamiseks; rõhutab, et kumulatiivsete ja koostoimeliste mõjude hindamine peab olema igal juhul pestitsiidide heakskiitmise eeltingimus; rõhutab, et liidu kodanike ja keskkonna kaitsmine kokteiliefekti eest on kestlikkust toetava kemikaalistrateegia keskne kohustus; rõhutab lisaks, et strateegias tehakse ettepanek kehtestada segu hindamistegur, mis oleks sobiv vahend nende mõjude hindamiseks;
10. kutsub komisjoni üles andma ametile nõuetekohaselt põhjendatud juhtudel võimaluse võtta ameti kokkulepitud aastaeelarve piires piiratud ajaks tööle rohkem lepingulisi töötajaid, kui ametikohtade loetelus on ette nähtud; on seisukohal, et niisugune paindlikkus kiirendaks kuhjunud tööhulga vähendamist ning inimressursside vähesuse tõttu pooleli olevate toimikute hilinenud lõpuleviimist; rõhutab, et loomulikult peavad need lepingulised töötajad järgima ameti sõltumatuse eeskirju;
11. palub ametil võtta avalikult kohustus viia läbi glüfosaadi sõltumatu ja läbipaistev riskihindamine, võttes arvesse kõiki kättesaadavaid teaduslikke tõendeid, mis on saadud eelretsenseeritud sõltumatust kirjandusest, milles teatatakse aine kahjulikust mõjust

---

20.10.2021, lk 87) ning Euroopa Parlamendi 10. juuni 2021. aasta resolutsioon komisjoni 6. mai 2021. aasta rakendusmääruse (EL) 2021/745 kohta, millega muudetakse rakendusmäärust (EL) nr 540/2011 seoses toimeainete alumiiniumammooniumsulfaadi, alumiiniumsilikaadi, beflubutamiidi, bentiavalikarbi, bifensaadi, boskaliidi, kaltsiumkarbonaadi, kaptaani, süsinikdioksiidi, tsümoksaniili, dimetomorfi, etefooni, teepuuekstrakti, famoksadooni, rasva destilleerimisjääkide, rasvhapete C7 kuni C20, flumioksasiini, fluoksastrobiini, fluorkloridooni, folpeedi, formetanaadi, giberelliinhappe, giberelliinide, heptamaloksüloglükanaani, hüdrolüüsitud valkude, raudsulfaadi, metasakloori, metribusiini, milbemektiini, *Paecilomyces lilacinus*'e tüve 251, fenmedifaami, fosmeedi, metüülpirimifossi, taimedlõhne/rapsiseemneõli, kaaliumvesinikkarbonaadi, propamokarbi, protiokonasooli, kvartsiiliva, kalaõli, lõhna abil toimivate taimse või loomse päritoluga repellentide/lambarasva, S-metolakloori, liblikaliste hargnemata ahelaga feromoonide, tebukonasooli ja urea heakskiidu kehtivusaja pikendamise (ELT C 425, 20.10.2021, lk 87).

<sup>2</sup> Euroopa Kohtu 1. oktoobri 2019. aasta otsus kohtuasjas Mathieu Blaise jt, C-616/17, ECLI:EU:C:2019:800, punkt 94.

<sup>3</sup> Euroopa Parlamendi ja nõukogu 23. veebruari 2005. aasta (EÜ) nr 396/2005 taimses ja loomses toidus ja söödas või nende pinnal esinevate pestitsiidide jääkide piirnõuete ja nõukogu direktiivi 91/414/EMÜ muutmise kohta (ELT L 70, 16.3.2005, lk 1).

<sup>4</sup> Euroopa Parlamendi ja nõukogu 21. oktoobri 2009. aasta määrus (EÜ) nr 1107/2009 taimekaitsevahendite turulelaskmise ja nõukogu direktiivide 79/117/EMÜ ja 91/414/EMÜ kehtetuks tunnistamise kohta (ELT L 309, 24.11.2009, lk 1).

inimeste tervisele ja keskkonnale; kutsub ametit üles avaldama oma riskihindamise arvamuse 2022. aasta jooksul piisavalt aegsasti, et vältida aine heakskiidu pikendamist pärast selle kehtivuse lõppemist 2022. aasta detsembri keskel;

12. märgib rahuloluga, et amet liigub tipp tehnoloogia poole, hakates loomkatsemeetoditele täienduseks kasutama uuel lähenemisviisil põhinevaid alternatiivseid meetodeid ja tehisintellekti; tunnistab, et amet korraldas enne täieliku kaugtöö korra kehtestamist koos Euroopa Kemikaaliameti, Haiguste Ennetamise ja Tõrje Euroopa Keskuse ning veel viie ametiga oma info- ja kommunikatsioonitehnoloogia (IKT) süsteemide stressitestimise, mis enne ulatuslikule kaugtööle üleminekut andis täiendava kinnituse IKT-süsteemide toimimise kohta; ergutab ametit suurendama veelgi jõupingutusi loomade heaolu kaitsmiseks ja soodustama muude kui loomkatsemeetodite kasutamist, seda ka koostöös teiste institutsioonidega;
13. võtab teadmiseks kontrollikoja leiu, et 2020. aastal töötas ameti seitsmel juhtival ametikohal kohusetäitja ja kuus sellist ametikohta olid olnud üle aasta täitmata; tunnistab, et ameti 2020. aasta järgne strateegia koostati enne COVID-19 mõju avaldumist, mis tähendab, et ametil puudus ametikohtade ajutise täitmise kestuse üle täielik kontroll;
14. on seisukohal, et ameti ülesanne on aktiivselt otsida kõrgetasemelisi eksperte ja veenda neid oma töös osalema, tunnustades ameti enda teadusliku analüüsi läbiviimisel kooskõlas määruse (EÜ) nr 1107/2009 artikli 8 lõikega 5 nende eelretsenseeritud uurimistöö asjakohasust ja usaldusväarsust;
15. soovib ilmutada suuremat läbipaistvust suhetes sidusrühmade, ja eelkõige valitsusväliste organisatsioonidega; toetab ameti strateegilist eesmärki edendada veelgi muude ametite, samuti rahvusvaheliste organisatsioonide ja kolmandate riikidega sõlmitavat partnerlust, et luua liidus terviseühitsuse ökosüsteem, kaasates sellesse ka edaspidi oma sidusrühmi ja üldsust asjakohaste platvormide ja foorumite kaudu, millega peaks kaasnema veelgi suurem mastaabisääst;
16. tunnustab ameti jõupingutusi oma töötajate huvide konfliktidega seotud probleemide leevendamiseks; märgib, et huvide konflikti standardeid saab veelgi tugevdada;
17. väljendab heameelt selle üle, et on lõpule viidud liidu koondaruanne inimestelt, loomadelt ja toidust võetud zoonootiliste ja indikaatorbakterite antimikroobikumiresistentsuse kohta, mille koostamisel tegi amet koostööd Haiguste Ennetamise ja Tõrje Euroopa Keskusega; rõhutab sellega seoses probleemi, mida kujutab endast nende bakterite suurenev resistentsus antibiootikumide suhtes, mida tavaliselt kasutatakse;
18. väljendab heameelt seoses teabega, et amet jätkab veterinaarravimite jääkainete ja muude ainete jälgimist elusloomades ja loomsetes toodetes; on seisukohal, et nende ainete sisalduse piirnormid tuleks teaduslike teadmiste ja ettevaatuspõhimõtte alusel järk-järgult läbi vaadata, võttes arvesse inimeste tervist ja nende ainete mõju keskkonnale;
19. väljendab heameelt, et kontrollikoda märkis, et ta sai piisava kindluse selle kohta, et ameti 2020. aasta raamatupidamise aastaaruanne on usaldusväärne ning selle aluseks

olevad tehingud on seaduslikud ja korrektsed;

20. soovitab olemasolevate andmete põhjal anda Euroopa Toiduohutusameti tegevdirektori tegevusele ameti 2020. aasta eelarve täitmisel heakskiidu.

## TEAVE VASTUVÕTMISE KOHTA NÕUANDVAS KOMISJONIS

<b>Vastuvõtmise kuupäev</b>	13.1.2022
<b>Lõpphääletuse tulemus</b>	+: 63 -: 10 0: 5
<b>Lõpphääletuse ajal kohal olnud liikmed</b>	Bartosz Arłukowicz, Margrete Auken, Simona Baldassarre, Marek Paweł Balt, Traian Băsescu, Aurélie Beigneux, Monika Beňová, Sergio Berlato, Alexander Bernhuber, Malin Björk, Simona Bonafè, Delara Burkhardt, Pascal Canfin, Sara Cerdas, Mohammed Chahim, Tudor Ciuhodaru, Nathalie Colin-Oesterlé, Esther de Lange, Christian Doleschal, Bas Eickhout, Cyrus Engerer, Eleonora Evi, Agnès Evren, Pietro Fiocchi, Andreas Glück, Catherine Griset, Jytte Guteland, Teuvo Hakkarainen, Anja Hazekamp, Martin Hojsík, Pär Holmgren, Jan Huitema, Yannick Jadot, Adam Jarubas, Petros Kokkalis, Athanasios Konstantinou, Ewa Kopacz, Joanna Kopcińska, Peter Liese, Sylvia Limmer, Javi López, César Luena, Fulvio Martusciello, Liudas Mažylis, Joëlle Mélin, Tilly Metz, Giuseppe Milazzo, Silvia Modig, Dolors Montserrat, Alessandra Moretti, Dan-Ștefan Motreanu, Ville Niinistö, Ljudmila Novak, Grace O’Sullivan, Jutta Paulus, Stanislav Polčák, Jessica Polfjärd, Luisa Regimenti, Frédérique Ries, María Soraya Rodríguez Ramos, Sándor Rónai, Rob Rooker, Silvia Sardone, Christine Schneider, Günther Sidl, Ivan Vilibor Sinčić, Linea Søgaard-Lidell, Maria Spyrali, Nicolae Ștefănuță, Nils Torvalds, Edina Tóth, Véronique Trillet-Lenoir, Petar Vitanov, Alexandr Vondra, Mick Wallace, Pernille Weiss, Emma Wiesner, Tiemo Wölken, Anna Zalewska
<b>Lõpphääletuse ajal kohal olnud asendusliikmed</b>	Danilo Oscar Lancini, Demetris Papadakis

## NIMELINE LÕPPHÄÄLETUS NÕUANDVAS KOMISJONIS

63	+
ECR	Sergio Berlato, Pietro Fiocchi, Joanna Kopcińska, Giuseppe Milazzo, Alexandr Vondra, Anna Zalewska
NI	Edina Tóth
PPE	Bartosz Arłukowicz, Alexander Bernhuber, Traian Băsescu, Nathalie Colin-Oesterlé, Christian Doleschal, Agnès Evren, Adam Jarubas, Ewa Kopacz, Peter Liese, Fulvio Martusciello, Liudas Mažylis, Dolors Montserrat, Dan-Ștefan Motreanu, Ljudmila Novak, Jessica Polfjärd, Stanislav Polčák, Luisa Regimenti, Christine Schneider, Pernille Weiss, Esther de Lange
Renew	Pascal Canfin, Andreas Glück, Martin Hojsík, Jan Huitema, Frédérique Ries, María Soraya Rodríguez Ramos, Nicolae Ștefănuță, Linea Sogaard-Lidell, Nils Torvalds, Emma Wiesner
S&D	Marek Paweł Balt, Monika Beňová, Simona Bonafè, Delara Burkhardt, Sara Cerdas, Mohammed Chahim, Tudor Ciuhodaru, Cyrus Engerer, Jytte Guteland, César Luena, Javi López, Alessandra Moretti, Demetris Papadakis, Sándor Rónai, Günther Sidl, Petar Vitanov, Tiemo Wölken
Verts/ALE	Margrete Auken, Bas Eickhout, Eleonora Evi, Pär Holmgren, Yannick Jadot, Tilly Metz, Ville Niinistö, Grace O'Sullivan, Jutta Paulus

10	-
ECR	Rob Rooker
ID	Aurélia Beigneux, Catherine Griset, Teuvo Hakkarainen, Sylvia Limmer, Joëlle Mélin
The Left	Malin Björk, Anja Hazekamp, Silvia Modig, Mick Wallace

5	0
ID	Simona Baldassarre, Danilo Oscar Lancini, Silvia Sardone
NI	Ivan Vilibor Sinčić
The Left	Petros Kokkalis

Kasutatud tähised:

+ : poolt

- : vastu

0 : erapooletu