



**2018/0224(COD)**

29.10.2018

## **ARVAMUS**

Esitaja: põllumajanduse ja maaelu arengu komisjon

Saaja: tööstuse, teadusuuringute ja energeetikakomisjon

ettepaneku kohta võtta vastu Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus, millega luuakse teadusuuringute ja innovatsiooni raamprogramm „Euroopa horisont“ ning kehtestatakse selle osalemis- ja levitamiseeskirjad (COM(2018)0435 – C8-0252/2018 – 2018/0224(COD))

Arvamuse koostaja: Elsi Katainen

PA\_Legam

## LÜHISELGITUS

Arvamuse koostaja tunneb heameelt komisjoni ettepaneku üle luua programm „Euroopa horisont“ ning eelkõige toidu ja loodusvaradega seotud uuenduste suurema rahastamise üle. Programmil „Euroopa horisont“ on ELi üleilmse konkurentsivõime suurendamisel ja ELi majanduskasvu toetamisel suur tähtsus. Programmi eesmärk on toetada teaduslikke läbimurdeid ning uuenduslikke tooteid ja teenuseid, see aitab Euroopal lahendada praegusi probleeme, nagu kliimamuutus, ning loob samas uusi ettevõtlusvõimalusi.

10 miljardi euro eraldamine on väga vajalik ÜRO kestliku arengu eesmärkide saavutamiseks (sh ka eesmärk nr 2 – kaotada näljahäda). Arvamuse koostaja nõuab, et rahastamine jääks vähemalt kavandatud 10 miljardi euro tasemele. Kui aga programmi „Euroopa horisont“ eelarvet suurendatakse, tuleb proportsionaalselt suurendada ka teemavaldkonnale „Toit ja loodusvarad“ eraldatavaid vahendeid.

Arvamuse koostaja leiab, et AGRI-komisjon saab suurima panuse anda viiendasse teemavaldkonda „Toit ja loodusvarad“, kuna selles käsitletakse konkreetset põllumajandusega seotud küsimusi. Seepärast sooviks arvamuse koostaja teha ettepaneku lisada pealkirja sõna „põllumajandus“. Meeldetuletuseks niipalju, et teise samba „Ülemaailmsed probleemid ja tööstuse konkurentsivõime“ teemavaldkonnad ei ole eraldatud, vaid toetavad üksteist. Lisaks rõhutab arvamuse koostaja esimese samba „Avatud teadus“ raames rahastatava alusuuringu tähtsust, kuna sellel on oluline osa bioringmajanduse (mis on samm edasi ringmajandusest) uuenduste protsessis.

Viienda teemavaldkonna seitse spetsiifilist investeerimisvaldkonda hõlmavad peamisi valdkonna „Toit ja loodusvarad“ uuendusi toetavaid elemente. Arvamuse koostaja tuletab veel meelde, et kitsendades kohaldamisala üksnes merele ja ookeanile, nagu neljanda valdkonna kohta on soovitatud, jäetakse reguleerimisalast välja mageveed. Arvamuse koostaja lisaks kohaldamisalasse mageveed, kuna need moodustavad veekogudest olulise osa. Arvamuse koostaja peab tervitatavaks, et sekkumisvaldkonnad hõlmavad metsandust, kuna metsandus on suurepärase näide bioringmajanduse edendamiseks.

Mitmeaastase strateegilise planeerimise abil, kus tuleb arvesse võtta koostoimet teiste ELi programmidega, tagatakse programmi „Euroopa horisont“ eesmärkide lõimitud rakendamine. Arvamuse koostaja peab koostoime tagamist hädavajalikuks ning leiab, et näiteks viies teemavaldkond peaks hõlmama ühise põllumajanduspoliitika konkreetseid eesmärke. Ta soovib siiski rõhutada, et kuigi eesmärgid tuleks ühtlustada, peaksid poliitikaprogrammide eelarved jääma eraldi.

Arvamuse koostaja teeb ettepaneku seada teisele sambale üldeesmärk. See eesmärk on „CO<sub>2</sub>-neutraalsed, vastupanuvõimelised, täisväärtuslikud ja jäätmevabad toidusüsteemid aastaks 2035“. Eesmärki võivad toetada teised teemavaldkonnad ning sellel on suur potentsiaal eri sektorites uuendusi käivitada. Euroopa peab leidma alternatiivsed võimalused üleminekuks kliimasõbralikule põllumajandusele ja loodusvarade säästvale kasutamisele. Seejuures on tähtis jäätmeid vähendada ja need lõpuks kaotada ning tööstuslike tootmisahelate kõrvalsaadusi ja jäätmeid tõhusalt kasutada.

## MUUDATUSETTEPANEKUD

Põllumajanduse ja maaelu arengu komisjon palub vastutaval tööstuse, teadusuuringute ja energeetikakomisjonil võtta arvesse järgmisi muudatusettepanekuid:

### Muudatusettepanek 1

#### Ettepanek võtta vastu määrus Põhjendus 1

##### *Komisjoni ettepanek*

(1) Liidu eesmärk on tugevdada oma teadus- ja tehnoloogilist baasi ja ergutada konkurentsivõimet, sealhulgas tööstusvaldkonnas; liit soodustab selleks kõiki teadusuuringute ja innovatsiooniga seotud tegevusi, et viia ellu liidu strateegilised prioriteedid, mille lõppeesmärk on edendada rahu, liidu väärtusi ja oma rahvaste hüvangu.

##### *Muudatusettepanek*

(1) Liidu eesmärk on tugevdada oma teadus- ja tehnoloogilist baasi ja ergutada konkurentsivõimet, sealhulgas tööstusvaldkonnas **ja põllumajanduses**; liit soodustab selleks kõiki teadusuuringute ja innovatsiooniga seotud tegevusi, et viia ellu liidu strateegilised prioriteedid, mille lõppeesmärk on edendada rahu, liidu väärtusi ja oma rahvaste hüvangu.

### Muudatusettepanek 2

#### Ettepanek võtta vastu määrus Põhjendus 2 a (uus)

##### *Komisjoni ettepanek*

##### *Muudatusettepanek*

**(2 a) Euroopa üks peamisi probleeme on aidata maapiirkondadel leida lahendusi arvukatele 21. sajandi majanduslikele, keskkonnaalastele ja ühiskondlikele probleemidele. Selle prioriteedi eesmärk on käsitleda teadus- ja innovatsioonitegevuse territoriaalset mõõdet esmatootmises ning toiduainetetööstuses ja biopõhistes tööstusharudes, millest suurem osa paikneb maapiirkondades. Teadus- ja innovatsioonitegevuse eesmärk programmi „Euroopa horisont“ vahendusel peaks olema territoriaalsete väärtuste parem kapitaliseerimine, võttes arvesse pikaajalisi edasiviivaid jõudusid,**

*et avada uusi säästlikke suundi ettevõtlusele ja teenustele, luua väärtusahelaid maapiirkondade kogukondade toetuseks ning edendada uusi partnerlussuhteid tootjate, töötajate, jaemüüjate ja ühiskonna vahel.*

### **Muudatusettepanek 3**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Põhjendus 2 b (uus)**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

*(2 b) Teadus- ja innovatsioonitegevus seoses toiduga ja toitainetega kindlustatusega on oluline. Programm „Euroopa horisont“ peaks otsima toidusüsteemi käsitusviise, et tegelda sisemiste seostega ökosüsteemide, toidu tootmise, toiduahela ning tarbija tervise ja heaolu vahel.*

### **Muudatusettepanek 4**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Põhjendus 8**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

(8) Käesoleva programmi rahastamisel tuleks lähtuda tasakaalustatud lähenemisviisist alt-üles rahastamise (ajendatud teadlastest või novaatoritest) **ja** ülalt-alla rahastamise (otsustatud strateegiliselt kindlaks määratud prioriteetidega) vahel vastavalt osalevate teadus- ja innovatsiooni kogukondade laadile, läbiviidavate tegevuste liigile ja eesmärgile ning soovitavale mõjule. Nimetatud tegurite kombinatsioon peaks määrama lähenemisviisi käesoleva programmi vastavate osade puhul, mis kõik aitavad kaasa programmi üld- ja erieesmärkide saavutamisele.

(8) Käesoleva programmi rahastamisel tuleks lähtuda tasakaalustatud lähenemisviisist alt-üles rahastamise (ajendatud teadlastest või novaatoritest), ülalt-alla rahastamise (otsustatud strateegiliselt kindlaks määratud prioriteetidega) **ja territoriaalselt tasakaalus oleva rahastamise** vahel vastavalt osalevate teadus- ja innovatsiooni kogukondade laadile, läbiviidavate tegevuste liigile ja eesmärgile ning soovitavale mõjule. Nimetatud tegurite kombinatsioon peaks määrama lähenemisviisi käesoleva programmi vastavate osade puhul, mis kõik aitavad kaasa programmi üld- ja erieesmärkide saavutamisele.

## Selgitus

*Praeguse programmi „Horisont 2020“ rakendamise ei nähtu, et tegemist oleks ELis territoriaalselt tasakaalustatud lähenemisviisiga. Näiteks põllumajanduse ja maaelu arendamise valdkonnas on 13 uue liikmesriigi projektidest saanud vahendeid vähem kui 10 % pakkumismenetlustest. Selline suundumus tekitab liidus tõsise tasakaalustamatuse uute liikmesriikide teadusasutuste kahjuks, hoolimata sellest, et just seal on välja töötatud palju innovatiivseid projekte, näiteks BIOEAST. Selline tasakaalustamatus tuleb võimalikult kiiresti kaotada. Seetõttu tuleb ELi tasandil kasutada territoriaalselt tasakaalustatud lähenemisviisi.*

### Muudatusettepanek 5

#### Ettepanek võtta vastu määrus Põhjendus 10 a (uus)

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

***(10 a) Tuleks rõhutada põllumajanduse kui keskkonda ja inimeste tervist siduva ühenduse tähtsust.***

### Muudatusettepanek 6

#### Ettepanek võtta vastu määrus Põhjendus 11

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

(11) Üks peamisi kanaleid käesoleva programmi eesmärkide saavutamiseks, eriti jätkusuutlike töökohtade ja jätkusuutliku majanduskasvu loomisel, peaks olema tööstuse täielik kõigil tasanditel kaasamine programmi, alates üksikettevõtjast ja VKEdest kuni suurte **ettevõteten**i. Tööstus peaks aitama saavutada strateegilise planeerimise käigus kindlaks määratud lähenemisviise ja prioriteete. Strateegiline planeerimine peaks toetama tööprogrammide väljaarendamist. Tööstuse selline kaasatus peaks tähendama, et tööstus osaleb meetmetes, mida toetatakse vähemalt samal tasemel kui Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusega (EL) nr 1291/2013 loodud eelmise raamprogrammi „Horisont 2020“ meetmeid.

(11) Üks peamisi kanaleid käesoleva programmi eesmärkide saavutamiseks, eriti jätkusuutlike töökohtade ja jätkusuutliku majanduskasvu loomisel, peaks olema tööstuse täielik kõigil tasanditel kaasamine programmi, alates üksikettevõtjast ja VKEdest kuni suurte **ettevõtete ning tootjarühmadeni**. Tööstus peaks aitama saavutada strateegilise planeerimise käigus kindlaks määratud lähenemisviise ja prioriteete. Strateegiline planeerimine peaks toetama tööprogrammide väljaarendamist. Tööstuse selline kaasatus peaks tähendama, et tööstus osaleb meetmetes, mida toetatakse vähemalt samal tasemel kui Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusega (EL) nr 1291/2013 loodud eelmise raamprogrammi „Horisont

## Muudatusettepanek 7

### Ettepanek võtta vastu määrus Põhjendus 23

#### *Komisjoni ettepanek*

(23) Äri, teaduse, kõrghariduse ja ettevõtluse koostoime tugevdamisega peaks EIT peamiselt oma teadmis- ja innovaatikakogukondade kaudu püüdma tugevdada üleilmsete probleemidega tegelevaid innovatsiooni ökosüsteeme. EIT peaks edendama innovatsiooni oma tegevustes **ning peaks** toetama kõrghariduse lisamist innovatsiooni ökosüsteemi, tehes seda eelkõige järgmise kaudu: edendades ettevõtlusalast haridust, tugevdades teadusharudest sõltumatut koostööd tööstuse ja akadeemiliste ringkondade vahel; tehes kindlaks tulevastelt novaatoritelt oodatavad oskused üleilmsete probleemide lahendamiseks; need hõlmavad arenenud digioskusi ja novaatorlikke oskusi. EIT toetuskavadest tuleks toetada EIT toetusesaajaid ning EIT teadmis- ja innovaatikakogukondadest võrsuvad idufirmad peaksid saama toetust EIC meetmetest. Kuna EIT keskendumine innovatsiooni ökosüsteemidele peaks ta panema loomulikul teel sobituma raamprogrammi „Euroopa horisont“ sambasse „Avatud innovatsioon“, siis EIT teadmis- ja innovaatikakogukondade kavandamine tuleks strateegilise planeerimise käigus viia vastavusse sambaga „Üleilmsed probleemid ja tööstuse konkurentsivõime“.

## Muudatusettepanek 8

### Ettepanek võtta vastu määrus

#### *Muudatusettepanek*

(23) Äri, teaduse, kõrghariduse ja ettevõtluse koostoime tugevdamisega peaks EIT peamiselt oma teadmis- ja innovaatikakogukondade kaudu püüdma tugevdada üleilmsete probleemidega tegelevaid innovatsiooni ökosüsteeme. EIT peaks edendama innovatsiooni oma tegevustes, **hõlbustama juurdepääsu teadusuuringutele ja uuendustele ning** toetama kõrghariduse lisamist innovatsiooni ökosüsteemi, tehes seda eelkõige järgmise kaudu: edendades ettevõtlusalast haridust, tugevdades teadusharudest sõltumatut koostööd tööstuse ja akadeemiliste ringkondade vahel; tehes kindlaks tulevastelt novaatoritelt oodatavad oskused üleilmsete probleemide lahendamiseks; need hõlmavad arenenud digioskusi ja novaatorlikke oskusi. EIT toetuskavadest tuleks toetada EIT toetusesaajaid ning EIT teadmis- ja innovaatikakogukondadest võrsuvad idufirmad peaksid saama toetust EIC meetmetest. Kuna EIT keskendumine innovatsiooni ökosüsteemidele peaks ta panema loomulikul teel sobituma raamprogrammi „Euroopa horisont“ sambasse „Avatud innovatsioon“, siis EIT teadmis- ja innovaatikakogukondade kavandamine tuleks strateegilise planeerimise käigus viia vastavusse sambaga „Üleilmsed probleemid ja tööstuse konkurentsivõime“.

## Põhjendus 26

### *Komisjoni ettepanek*

(26) Selleks et süvendada teaduse ja ühiskonna vahelist sidet ja maksimaalselt suurendada nende vastastikusest mõjust tulenevat kasu, peaks programm kaasama kodanikke ja kodanikuühiskonna organisatsioone **selle üheskoos kavandamise** ja **selleks, et koos luua kompetentseid teadus- ja innovatsioonikavasid ja sisu**; selleks tuleks edendada teadusharidust, teha teadusalased teadmised avalikult kättesaadavaks ning lihtsustada kodanike ja kodanikuühiskonna organisatsioonide osalemist programmi tegevustes. Seda tuleks teha kogu programmis ja läbi sihtotstarbeliste tegevuste programmi osas „Euroopa teadusruumi tugevdamine“. Kodanike ja kodanikuühiskonna organisatsioonide kaasamisega teadus- ja innovatsioonitegevusse tuleks siduda avalikkuse teavitamine, mis annaks programmile avalikkuse toetuse ja hoiaks seda ülal. Samuti peaks programm püüdma kõrvaldada tõkkeid teaduse, tehnoloogia, kultuuri ja humanitaarteaduste vahel ning ergutama nende vahelist koostoimet, et saavutada jätkusuutliku innovatsiooni uus tase.

## Muudatusettepanek 9

### **Ettepanek võtta vastu määrus Artikkel 3 – lõige 1**

### *Komisjoni ettepanek*

1. Programmi üldeesmärk on saavutada liidu investeeringutega teadustegevusse ja innovatsiooni teaduslik, majanduslik ja ühiskondlik mõju, et tugevdada **liidu** teaduslikku ja

### *Muudatusettepanek*

(26) Selleks et süvendada teaduse ja ühiskonna vahelist sidet ja maksimaalselt suurendada nende vastastikusest mõjust tulenevat kasu, peaks programm **aktiivselt ja süstemaatiliselt** kaasama kodanikke ja kodanikuühiskonna organisatsioone **vastutustundlike teadus- ja innovatsioonikavade ja sisu üheskoos kavandamise** ja **väljatöötamise**; selleks tuleks edendada teadusharidust, teha teadusalased teadmised avalikult kättesaadavaks ning lihtsustada kodanike ja kodanikuühiskonna organisatsioonide osalemist programmi tegevustes. Seda tuleks teha kogu programmis **mitut osalejat hõlmavate lähenemisviiside kaudu**, ja läbi sihtotstarbeliste tegevuste programmi osas „Euroopa teadusruumi tugevdamine“. Kodanike ja kodanikuühiskonna organisatsioonide kaasamisega teadus- ja innovatsioonitegevusse tuleks siduda avalikkuse teavitamine, mis annaks programmile avalikkuse toetuse ja hoiaks seda ülal. Samuti peaks programm püüdma kõrvaldada tõkkeid teaduse, tehnoloogia, kultuuri ja humanitaarteaduste vahel ning ergutama nende vahelist koostoimet, et saavutada jätkusuutliku innovatsiooni uus tase.

### *Muudatusettepanek*

1. Programmi üldeesmärk on saavutada liidu investeeringutega teadustegevusse ja innovatsiooni teaduslik, majanduslik ja ühiskondlik mõju, et tugevdada **Euroopa teadusruumi**



tehnoloogilist baasi ja edendada liidu konkurentsivõimet, sealhulgas tööstuses, viia ellu liidu strateegilised prioriteedid ning aidata kaasa üleilmsete probleemide, sealhulgas kestliku arengu eesmärkide lahendamisele.

teaduslikku ja tehnoloogilist baasi ja edendada liidu konkurentsivõimet, sealhulgas tööstuses, **teadusuuringute tiptasemel ja alusuuringute valdkonnas**, viia ellu liidu strateegilised prioriteedid ning aidata kaasa üleilmsete probleemide, sealhulgas kestliku arengu eesmärkide lahendamisele.

## Muudatusettepanek 10

### Ettepanek võtta vastu määrus Artikkel 3 – lõige 2 – punkt a

#### *Komisjoni ettepanek*

(a) **toetada** globaalseid probleeme käsitlevate kvaliteetsete uute teadmiste, tehnoloogiate ja lahenduste loomist ja levitamist;

#### *Muudatusettepanek*

(a) **edendada teaduse tiptaset ja toetada** globaalseid probleeme käsitlevate kvaliteetsete uute teadmiste, **oskuste**, tehnoloogiate ja lahenduste loomist ja levitamist;

## Muudatusettepanek 11

### Ettepanek võtta vastu määrus Artikkel 3 – lõige 2 – punkt a a (uus)

#### *Komisjoni ettepanek*

#### *Muudatusettepanek*

**(a a) saavutada kogu ELis pakkumuste osas territoriaalselt tasakaalustatud lähenemisviis;**

#### *Selgitus*

*Praeguse programmi „Horisont 2020“ rakendamisest ei nähtu, et tegemist oleks ELis territoriaalselt tasakaalustatud lähenemisviisiga. Näiteks põllumajanduse ja maaelu arendamise valdkonnas on 13 uue liikmesriigi projektidest saanud vahendeid vähem kui 10 % pakkumismenetlustest. Selline suundumus tekitab liidus tõsise tasakaalustamatuse uute liikmesriikide teadusasutuste kahjuks, hoolimata sellest, et just seal on välja töötatud palju innovatiivseid projekte, näiteks BIOEAST. Selline tasakaalustamatus tuleb võimalikult kiiresti kaotada. Seetõttu tuleb ELi tasandil kasutada territoriaalselt tasakaalustatud lähenemisviisi.*

## Muudatusettepanek 12

**Ettepanek võtta vastu määrus**  
**Artikkel 3 – lõige 2 – punkt b**

*Komisjoni ettepanek*

(b) tugevdada teadusuuringute ja innovatsiooni **mõju** arendavates, toetavates ja rakendavates ELi poliitikates ning novaatorlike lahenduste kasutuselevõtmist tööstuses ja ühiskonnas, et lahendada globaalseid probleeme;

*Muudatusettepanek*

(b) tugevdada teadusuuringute ja innovatsiooni **rolli** arendavates, toetavates ja rakendavates ELi poliitikates ning **uurimistulemuste ja** novaatorlike lahenduste kasutuselevõtmist tööstuses ja ühiskonnas, et lahendada globaalseid probleeme;

**Muudatusettepanek 13**

**Ettepanek võtta vastu määrus**  
**Artikkel 3 – lõige 2 – punkt c**

*Komisjoni ettepanek*

(c) edendada igat liiki innovatsiooni, sealhulgas läbimurdelist innovatsiooni, ja tugevdada novaatorlike lahenduste kasutuselevõttu turu poolt;

*Muudatusettepanek*

(c) edendada igat liiki innovatsiooni, sealhulgas läbimurdelist innovatsiooni, ja tugevdada **selliste** novaatorlike lahenduste kasutuselevõttu turu poolt, **mis on kooskõlas kestliku arengu eesmärkidega**;

**Muudatusettepanek 14**

**Ettepanek võtta vastu määrus**  
**Artikkel 3 – lõige 2 – punkt d a (uus)**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

**(d a) edendada teadusuuringute tipptaset, teadurite liikuvust ja tugevdada rahvusvahelist koostööd;**

**Muudatusettepanek 15**

**Ettepanek võtta vastu määrus**  
**Artikkel 4 – lõige 1 – punkt 1 – sissejuhatav osa**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

(1) I sammas „Avatud **teadus**”, mille

(1) I sammas „Avatud **ja tipptasemel**

konkreetsed eesmärgid on sätestatud artikli 3 lõike 2 punktis a ning mis toetab ka artikli 3 lõike 2 punktides b ja c sätestatud konkreetseid eesmärke ning millel on järgmised komponendid:

*teadus*“, mille konkreetsed eesmärgid on sätestatud artikli 3 lõike 2 punktis a ning mis toetab ka artikli 3 lõike 2 punktides b ja c sätestatud konkreetseid eesmärke ning millel on järgmised komponendid:

## Muudatusettepanek 16

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Artikkel 4 – lõige 1 – punkt 2 – alapunkt e**

*Komisjoni ettepanek*

(e) teemavaldkond „*Toit* ja loodusvarad“;

*Muudatusettepanek*

(e) teemavaldkond „*Põllumajandus, toit* ja loodusvarad“;

## Muudatusettepanek 17

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Artikkel 7 – lõige 3 – punkt a**

*Komisjoni ettepanek*

(a) omavad selget ELi lisaväärtust ja aitavad kaasa liidu prioriteetide saavutamisele;

*Muudatusettepanek*

(a) omavad selget ELi lisaväärtust ja aitavad kaasa liidu prioriteetide *ning kestliku arengu eesmärkide* saavutamisele;

## Muudatusettepanek 18

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Artikkel 7 – lõige 3 – punkt d**

*Komisjoni ettepanek*

(d) on suunatud edasipüüdlikule, *kuid* realistlikule teadus- ja *innovatsioonitegevusele*;

*Muudatusettepanek*

(d) on suunatud edasipüüdlikule, *tippsaavutustele orienteeritud ning* realistlikule teadus- ja *uuendustegevusele kõigis arenguetappides*;

## Muudatusettepanek 19

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Artikkel 9 – lõige 2 – punkt b – alapunkt 5**

*Komisjoni ettepanek*

(5) 10 000 000 000 eurot  
teemavaldkonnale „*Toit* ja loodusvarad“;

*Muudatusettepanek*

(5) 10 000 000 000 eurot  
teemavaldkonnale „*Põllumajandus, toit* ja loodusvarad“;

**Muudatusettepanek 20**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Artikkel 10 – lõige 1**

*Komisjoni ettepanek*

1. Avatud juurdepääs programmi kaudu rahastatud teadusuuringute tulemusena avaldatud teaduspublikatsioonidele tagatakse kooskõlas artikli 35 lõikega 3. Avatud juurdepääs teadusandmetele tagatakse kooskõlas põhimõttega nii avatud kui võimalik, nii suletud kui vajalik. Õhutatakse avama juurdepääsu muudele teadusväljunditele.

*Muudatusettepanek*

1. Avatud juurdepääs programmi kaudu rahastatud teadusuuringute tulemusena avaldatud teaduspublikatsioonidele tagatakse kooskõlas artikli 35 lõikega 3. Avatud juurdepääs ***avaldatud teadusuuringute tulemuste aluseks olevatele*** teadusandmetele tagatakse kooskõlas põhimõttega nii avatud kui võimalik, nii suletud kui vajalik. Õhutatakse avama juurdepääsu muudele teadusväljunditele ***ja muudele asjakohastele teadusandmetele.***

**Muudatusettepanek 21**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Artikkel 29 – lõige 3**

*Komisjoni ettepanek*

3. ***Meetme*** võib lõpetada ka siis, kui oodatud tulemused on tänu teaduslikele, tehnoloogilistele või majanduslikele põhjustele kaotanud oma asjakohasuse liidu jaoks, sealhulgas EIC ja missioonide puhul oma asjakohasuse meetmete portfelli osana.

*Muudatusettepanek*

3. ***Pärast sõltumatute ekspertidega konsulteerimist ja tingimusel, et toetusesaajaid on piisavalt teavitatud,*** võib ***meetme*** lõpetada ka siis, kui oodatud tulemused on tänu teaduslikele, tehnoloogilistele või majanduslikele põhjustele kaotanud oma asjakohasuse liidu jaoks, sealhulgas EIC ja missioonide puhul oma asjakohasuse meetmete portfelli osana.

**Muudatusettepanek 22**

## Ettepanek võtta vastu määrus Artikkel 44 – lõige 1

### *Komisjoni ettepanek*

1. Erandina finantsmääruse artikli 237 lõikest 3 võib väliseksperte valida ilma osalemiskutseta, kui **see on** põhjendatud ja valik tehakse läbipaistval viisil.

### *Muudatusettepanek*

1. Erandina finantsmääruse artikli 237 lõikest 3 võib väliseksperte valida ilma osalemiskutseta **ainult sel juhul**, kui **osalemiskutse kaudu ei ole leitud sobivat väliseksperti. Igasugune välisekspertide valimine ilma osalemiskutseta peab olema nõuetekohaselt** põhjendatud ja valik tehakse läbipaistval viisil.

## Muudatusettepanek 23

### Ettepanek võtta vastu määrus I lisa – punkt 2 – lõik 4 – punkt e – lõik 1

#### *Komisjoni ettepanek*

Sekkumisvaldkonnad: keskkonnaseire; elurikkus ja looduskapital; põllumajandus, metsandus ja maapiirkonnad; mered ja ookeanid; toidusüsteemid; biotoorainepõhised innovatsioonisüsteemid; ringsüsteemid.

#### *Muudatusettepanek*

Sekkumisvaldkonnad: keskkonnaseire; elurikkus ja looduskapital; põllumajandus, metsandus ja maapiirkonnad; **kalapüük, vesiviljelus**, mered ja ookeanid; toidusüsteemid; biotoorainepõhised innovatsioonisüsteemid; ringsüsteemid.

## Muudatusettepanek 24

### Ettepanek võtta vastu määrus III lisa – lõik 1 – punkt 1 – alapunkt e – sissejuhatav osa

#### *Komisjoni ettepanek*

(e) partnerite pikaajaliste kohustuste, sealhulgas minimaalse avaliku ja/või erasektori **investeeringute** osakaalu eelnev tõendamine.

#### *Muudatusettepanek*

(e) partnerite pikaajaliste kohustuste, sealhulgas minimaalse avaliku ja/või erasektori **toetuste** osakaalu eelnev tõendamine.

## NÕUANDVA KOMISJONI MENETLUS

<b>Pealkiri</b>	Ettepanek võtta vastu Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus, millega luuakse teadusuuringute ja innovatsiooni raamprogramm „Euroopa horisont“ ning kehtestatakse selle osalemis- ja levitamiseeskirjad
<b>Viited</b>	COM(2018)0435 – C8-0252/2018 – 2018/0224(COD)
<b>Vastutav komisjon</b> istungil teada andmise kuupäev	ITRE 14.6.2018
<b>Arvamuse esitaja(d)</b> istungil teada andmise kuupäev	AGRI 14.6.2018
<b>Arvamuse koostaja</b> nimetamise kuupäev	Elsi Katainen 4.7.2018
<b>Vastuvõtmise kuupäev</b>	22.10.2018
<b>Lõpphääletuse tulemus</b>	+ :                   32 - :                   1 0 :                   8
<b>Lõpphääletuse ajal kohal olnud liikmed</b>	John Stuart Agnew, Clara Eugenia Aguilera García, Eric Andrieu, Daniel Buda, Nicola Caputo, Matt Carthy, Michel Dantin, Paolo De Castro, Albert Deß, Diane Dodds, Jørn Dohrmann, Herbert Dorfmann, Norbert Erdős, Luke Ming Flanagan, Martin Häusling, Anja Hazekamp, Esther Herranz García, Peter Jahr, Jarosław Kalinowski, Zbigniew Kuźmiuk, Norbert Lins, Philippe Loiseau, Nuno Melo, Giulia Moi, Ulrike Müller, James Nicholson, Maria Noichl, Marijana Petir, Bronis Ropé, Maria Lidia Senra Rodríguez, Ricardo Serrão Santos, Czesław Adam Siekierski, Marc Tarabella, Maria Gabriela Zoană, Marco Zullo
<b>Lõpphääletuse ajal kohal olnud asendusliikmed</b>	Franc Bogovič, Othmar Karas, Elsi Katainen, Anthea McIntyre, Momchil Nekov, Sofia Ribeiro
<b>Lõpphääletuse ajal kohal olnud asendusliikmed (art 200 lg 2)</b>	John Flack

**NIMELINE LÕPPHÄÄLETUS  
NÕUANDVAS KOMISJONIS**

32	+
ALDE	Elsi Katainen, Ulrike Müller
ECR	Zbigniew Kuźmiuk
EFDD	Giulia Moi, Marco Zullo
ENF	Philippe Loiseau
GUE/NGL	Matt Carthy, Luke Ming Flanagan, Maria Lidia Senra Rodríguez
PPE	Franc Bogovič, Daniel Buda, Albert Deß, Herbert Dorfmann, Norbert Erdős, Esther Herranz García, Peter Jahr, Jarosław Kalinowski, Norbert Lins, Nuno Melo, Marijana Petir, Sofia Ribeiro, Czesław Adam Siekierski
S&D	Clara Eugenia Aguilera García, Eric Andrieu, Nicola Caputo, Paolo De Castro, Karin Kadenbach, Momchil Nekov, Maria Noichl, Ricardo Serrão Santos, Marc Tarabella, Maria Gabriela Zoaňá

1	-
EFDD	John Stuart Agnew

8	0
ECR	Jørn Dohrmann, John Flack, Anthea McIntyre, James Nicholson
GUE/NGL	Anja Hazekamp
NI	Diane Dodds
Verts/ALE	Martin Häusling, Bronis Ropé

Kasutatud tähised:

+ : poolt

- : vastu

0 : erapooletu