



---

*Istungidokument*

---

**A9-0002/2024**

11.1.2024

**\*\*\*I**

# **RAPORT**

ettepaneku kohta võtta vastu Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus, millega muudetakse elavhõbedat käsitlevat Euroopa Parlamendi ja nõukogu 17. mai 2017. aasta määrust (EL) 2017/852 seoses hambaamalgaami ja muude elavhõbedat sisaldavate toodetega, mille suhtes kohaldatakse tootmis-, impordi- ja ekspordipiiranguid

(COM(2023)0395 – C9-0309/2023 – 2023/0272(COD))

Keskkonna-, rahvatervise ja toiduohutuse komisjon

Raportöör: Marlene Mortler

### ***Kasutatud tähised***

- \* nõuandemenetlus
- \*\*\* nõusolekumenetlus
- \*\*\*I seadusandlik tavamenetlus (esimene lugemine)
- \*\*\*II seadusandlik tavamenetlus (teine lugemine)
- \*\*\*III seadusandlik tavamenetlus (kolmas lugemine)

(Märgitud menetlus põhineb õigusakti eelnõus esitatud õiguslikul alusel.)

### ***Õigusakti eelnõu muudatusettepanekud***

#### **Kahes veerus esitatud Euroopa Parlamendi muudatusettepanekud**

Välja jäetav tekst on märgistatud vasakpoolses veerus ***paksus kaldkirjas***. Teksti asendamine on märgistatud mõlemas veerus ***paksus kaldkirjas***. Uus tekst on märgistatud parempoolses veerus ***paksus kaldkirjas***.

Iga muudatusettepaneku päise esimene ja teine rida osutavad läbivaadatava õigusakti eelnõu asjaomasele tekstiosale. Kui muudatusettepanek puudutab kehtivat õigusakti, mida õigusakti eelnõus soovitakse muuta, märgitakse päises lisaks kolmandale reale viide kehtivale õigusaktile ja neljandale reale viide muudetavale sättele.

#### **Konsolideeritud tekstina esitatud Euroopa Parlamendi muudatusettepanekud**

Uued tekstiosad on märgistatud ***paksus kaldkirjas***. Välja jäetud tekstiosad on tähistatud sümboliga **■** või läbi kriipsutatud. Teksti asendamise puhul on uus tekst märgistatud ***paksus kaldkirjas*** ja asendatav tekst kustutatud või läbi kriipsutatud.

Erandina ei tähistata teenistuste tehtud puhtalt tehnilist laadi muudatusi lõpliku teksti vormistamiseks.

## SISUKORD

	lk
EUROOPA PARLAMENDI SEADUSANDLIKU RESOLUTSIOONI PROJEKT .....	5
LISA: ÜKSUSED VÕI ISIKUD, KELLELT RAPORTÖÖR SAI SISENDMATERJALI .....	17
VASTUTAVA KOMISJONI MENETLUS .....	18
NIMELINE LÕPPHÄÄLETUS VASTUTAVAS KOMISJONIS .....	19



## EUROOPA PARLAMENDI SEADUSANDLIKU RESOLUTSIOONI PROJEKT

ettepaneku kohta võtta vastu Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus, millega muudetakse elavhõbedat käsitlevat Euroopa Parlamendi ja nõukogu 17. mai 2017. aasta määrust (EL) 2017/852 seoses hambaamalgaami ja muude elavhõbedat sisaldavate toodetega, mille suhtes kohaldatakse tootmis-, impordi- ja ekspordipiiranguid (COM(2023)0395 – C9-0309/2023 – 2023/0272(COD))

(Seadusandlik tavamenetlus: esimene lugemine)

*Euroopa Parlament,*

- võttes arvesse komisjoni ettepanekut Euroopa Parlamendile ja nõukogule (COM(2023)0395),
  - võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingu artikli 294 lõiget 2 ja artikli 192 lõiget 1, mille alusel komisjon esitas ettepaneku Euroopa Parlamendile (C9-0309/2023),
  - võttes arvesse Euroopa Liidu toimimise lepingu artikli 294 lõiget 3,
  - võttes arvesse Euroopa Majandus- ja Sotsiaalkomitee 26. oktoober 2023. aasta arvamust<sup>1</sup>,
  - pärast konsulteerimist Regioonide Komiteega,
  - võttes arvesse kodukorra artiklit 59,
  - võttes arvesse keskkonna-, rahvatervise- ja toiduohutuse komisjoni raportit (A9-0002/2024),
1. võtab vastu allpool toodud esimese lugemise seisukoha;
  2. palub komisjonil ettepaneku uuesti Euroopa Parlamendile saata, kui komisjon asendab selle uue ettepanekuga, muudab seda oluliselt või kavatses seda oluliselt muuta;
  3. teeb presidendile ülesandeks edastada Euroopa Parlamendi seisukoht nõukogule ja komisjonile ning liikmesriikide parlamentidele.

---

<sup>1</sup> Euroopa Liidu Teatajas seni avaldamata.

## Muudatusettepanek 1

### Ettepanek võtta vastu määrus Põhjendus 1 a (uus)

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

*1a) Elavhõbe on ülemaailmselt ohtlik kemikaal, kuna ta võib atmosfääri kaudu kaugele levida, säilib inimtegevuse tagajärjel keskkonda sattudes seal kaua ning võib ökosüsteemides bioakumuleeruda. Elavhõbe kahjustab märkimisväärselt ka inimeste tervist ning kandub platsenta või rinnapiima kaudu emalt lapsele. Elavhõbedareostus võib tuleneda inimtegevusest, tekkides näiteks elavhõbedajäätmete ebapiisava käitlemise, kremeerimise või hambaravis kohustuslike separaatorite valesti kasutamise tagajärjel.*

## Muudatusettepanek 2

### Ettepanek võtta vastu määrus Põhjendus 4

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

(4) Elavhõbedavabade alternatiivide kättesaadavusest tulenevalt on asjakohane keelustada hambaamalgaami kasutamine kõikide elanikkonnaliikmete hambaravis, ent säilitada siiski võimalus kasutada hambaamalgaami meditsiinilise erivajadusega patsientide puhul. Selle ärahoidmiseks, et liidu turul keelatud hambaamalgaami toodetakse liidust eksportimiseks, on vaja keelustada hambaamalgaami tootmine ja eksport. Seepärast tuleks määruse (EL) 2017/852 artiklit 10 vastavalt muuta.

(4) Elavhõbedavabade alternatiivide kättesaadavusest, **alternatiivsete materjalide taskukohasusest ja mitmes liikmesriigis toimuvast elavhõbedavabadele täidistele üleminekust** tulenevalt on asjakohane keelustada hambaamalgaami kasutamine kõikide elanikkonnaliikmete hambaravis, ent säilitada siiski võimalus kasutada hambaamalgaami meditsiinilise erivajadusega patsientide puhul. **Üleminek elavhõbedavabadele alternatiivsetele täidistele on paljudes liikmesriikides juba praegu edukalt kulgenud, osutades seega kõnealuse keelu teostatavusele ja vajalikkusele edasise elavhõbedareostuse kulutõhusal ärahoidmisel.** Selle

ärahooldmiseks, et liidu turul keelatud hambaamalgaami toodetakse liidust eksportimiseks, on vaja keelustada hambaamalgaami tootmine ja eksport. Seepärast tuleks määruse (EL) 2017/852 artiklit 10 vastavalt muuta.

### **Muudatusettepanek 3**

#### **Ettepanek võtta vastu määrus Põhjendus 4 a (uus)**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

**(4a) Krematooriumid on oluline elavhõbeda atmosfääri sattumise allikas ning isegi hambaamalgaami järkjärgulise kasutuselt kõrvaldamise korral annavad krematooriumid endiselt oma osa õhu, vee ja pinnase elavhõbedaga saastumisse. Vaja on koguda teavet liikmesriikides rakendatud meetmete kohta ja töötada välja krematooriumidele mõeldud suunised, et õnnestuks asjakohasel tasemel saastet vältida ning leevendada mõju keskkonnale ja inimeste tervisele.**

### **Muudatusettepanek 4**

#### **Ettepanek võtta vastu määrus Põhjendus 5**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

(5) Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2011/65/EL<sup>44</sup> artikli 4 lõikega 1 on keelatud lasta liidu turule ja importida liitu teatavaid elavhõbedat sisaldavaid elektri- ja elektroonikaseadmeid. Kõnealuse direktiivi III lisas on muu hulgas loetletud teavad elavhõbedat sisaldavad lambid, mille puhul kohaldatakse erandit sellest keelust kuni nimetatud lisas märgitud kuupäevadeni. Kõnealuse erandi kehtivusaeg lõppes kõverate halofosfaatlampide puhul juba 13.

(5) Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2011/65/EL<sup>44</sup> artikli 4 lõikega 1 on keelatud lasta liidu turule ja importida liitu teatavaid elavhõbedat sisaldavaid elektri- ja elektroonikaseadmeid. Kõnealuse direktiivi III lisas on muu hulgas loetletud teavad elavhõbedat sisaldavad lambid, mille puhul kohaldatakse erandit sellest keelust kuni nimetatud lisas märgitud kuupäevadeni. Kõnealuse erandi kehtivusaeg lõppes kõverate halofosfaatlampide puhul juba 13.

aprillil 2016 **ning lõppes või lõpeb teatavate** üldotstarbeliste **kompaktluminofoorlampide**, sirgete luminofoorlampide **ja kõrgrõhunaatriumlampide ning** kõverate kolme luminofooriga lampide puhul 24. veebruaril 2023 **või** 24. veebruaril **2027**. Peale selle on teatavad üldotstarbelised sirged luminofoorlampid lisatud tulevikus keelustatavate lampide loetellu, mis on esitatud 21.–25. märtsil 2022 toimunud Minamata elavhõbedakonventsiooni osaliste konverentsi neljandal istungil vastu võetud otsuses MC-4/3<sup>45</sup>. Liit toetas kõnealust otsust nõukogu otsusega (EL) 2022/549<sup>46</sup>. Kuna mõni kõnealustest lampidest ei ole praegu kantud määruse (EL) 2017/852 II lisa A osasse, tuleks sellised lambid sidususe huvides sinna lisada, et keelustada nende tootmine ja eksport alates kuupäevadest, mis vastavad direktiivi 2011/65/EL III lisas **esitatud** kuupäevadele ja otsuses MC-4/3 märgitud varaseimatele kuupäevadele.

---

<sup>44</sup> Euroopa Parlamendi ja nõukogu 8. juuni 2011. aasta direktiiv 2011/65/EL teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise kohta elektri- ja elektroonikaseadmetes (ELT

aprillil 2016, **teatavate kompaktluminofoorlampide puhul** 24. veebruaril 2023 ning üldotstarbeliste sirgete luminofoorlampide **puhul** 24. augustil 2023. **Kõverate kolme luminofooriga lampide puhul lõpeb erandi kehtivusaeg 24. veebruaril 2025. Enamiku parandatud värviesitusindeksiga üldotstarbeliste kõrgrõhunaatriumlampide erandi kehtivusaeg lõppes** 24. veebruaril 2023, **samas kui ülejäänute ja muude üldotstarbeliste kõrgrõhunaatriumlampide puhul lõpeb erandi kehtivusaeg** 24. veebruaril **2025**. Peale selle on teatavad üldotstarbelised sirged luminofoorlampid lisatud tulevikus keelustatavate lampide loetellu, mis on esitatud 21.–25. märtsil 2022 toimunud Minamata elavhõbedakonventsiooni osaliste konverentsi neljandal istungil vastu võetud otsuses MC-4/3<sup>45</sup>. Liit toetas kõnealust otsust nõukogu otsusega (EL) 2022/549<sup>46</sup>. Kuna **ülejäänud elavhõbedat sisaldavate lampide eksport liidust on asjakohane võimalikult kiiresti keelustada ning** mõni kõnealustest lampidest ei ole praegu kantud määruse (EL) 2017/852 II lisa A osasse, tuleks sellised lambid sidususe huvides sinna lisada, et keelustada nende tootmine ja eksport alates kuupäevadest, mis vastavad direktiivi 2011/65/EL III lisas **täpsustatud** kuupäevadele ja otsuses MC-4/3 märgitud varaseimatele kuupäevadele. **Elavhõbedat sisaldavate lampide ekspordi võimalikult kiire järkjärguline lõpetamine võib kaasa tuua märkimisväärseid hüvesid, arvestades et elavhõbedavabad alternatiivid on energiatõhusamad ja hoiaksid seega ära tonnide kaupa CO<sub>2</sub> heidet.**

---

<sup>44</sup> Euroopa Parlamendi ja nõukogu 8. juuni 2011. aasta direktiiv 2011/65/EL teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise kohta elektri- ja elektroonikaseadmetes (ELT



L 174, 1.7.2011).

<sup>45</sup> Nõukogu 17. märtsi 2022. aasta otsus (EL) 2022/549 seisukoha kohta, mis võetakse Euroopa Liidu nimel Minamata elavhõbedakonventsiooni osaliste konverentsi neljanda istungi teises pooles seoses vastuvõetava otsusega, millega muudetakse kõnealuse konventsiooni A ja B lisa (ELT L 107, 6.4.2022, lk 78).

<sup>46</sup> Nõukogu 17. märtsi 2022. aasta otsus (EL) 2022/549 seisukoha kohta, mis võetakse Euroopa Liidu nimel Minamata elavhõbedakonventsiooni osaliste konverentsi neljanda istungi teises pooles.

## Muudatusettepanek 5

### Ettepanek võtta vastu määrus Põhjendus 5 a (uus)

*Komisjoni ettepanek*

L 174, 1.7.2011).

<sup>45</sup> Nõukogu 17. märtsi 2022. aasta otsus (EL) 2022/549 seisukoha kohta, mis võetakse Euroopa Liidu nimel Minamata elavhõbedakonventsiooni osaliste konverentsi neljanda istungi teises pooles seoses vastuvõetava otsusega, millega muudetakse kõnealuse konventsiooni A ja B lisa (ELT L 107, 6.4.2022, lk 78).

<sup>46</sup> Nõukogu 17. märtsi 2022. aasta otsus (EL) 2022/549 seisukoha kohta, mis võetakse Euroopa Liidu nimel Minamata elavhõbedakonventsiooni osaliste konverentsi neljanda istungi teises pooles.

*Muudatusettepanek*

**(5a) Võttes arvesse elavhõbeda ja elavhõbedaühendite kahjulikku mõju inimeste tervisele ja keskkonnale, tuleks elavhõbedaga kokkupuudet ja elavhõbedaheidet vähendada nii palju kui vähegi võimalik. Hiljutised aruanded näitavad, et Euroopa ettevõtjad toodavad ja ekspordivad elavhõbedaühendeid, mida kasutatakse lubamatul otstarbel, eelkõige kosmeetikatoodetes. Seepärast peaks komisjon andma aru Minamata konventsiooni rakendamise ja täitmise tagamise kohta, eelkõige seoses elavhõbeda ja selle ühendite kasutamisega kosmeetikatoodetes ning elavhõbeda ja selle ühendite lubamatuks kasutusotstarbeks tootmise, importimise ja ekspordimisega. Komisjon peaks põhjalikumalt hindama elavhõbeda ülejäänud kasutusalasid, näiteks porosimeetrias, tuletornides ja vaktsiinides, samuti vajadust muuta suurte jäätmeallikate loetelu ning asjakohasel juhul soovitada meetmeid sellise kasutuse järkjärguliseks**

*lõpetamiseks ning selleks kasutusotstarbeks tootmise, importimise ja eksportimise reguleerimiseks.*

## **Muudatusettepanek 6**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Põhjendus 5 b (uus)**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

*(5b) Arvestades, et elavhõbedat sisaldavate elektroonikaromude ja mitteelektrooniliste jäätmete jaoks puuduvad asjakohased kogumissüsteemid, eraldub prügilatest ja jäätmepõletustehastest jätkuvalt teisene elavhõbedaheide, mistõttu on vaja koguda selliseid tooteid eraldi ja keskkonnahoidlikul viisil.*

## **Muudatusettepanek 7**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Artikkel 1 – lõik 1 – punkt 1 – alapunkt a  
Määrus (EL) nr 2017/852  
Artikkel 10 – lõige 2a**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

2a. Alates 1. jaanuarist 2025 ei tohi hambaamalgaami enam kasutada ühegi elanikkonnaliikme hambaravis, välja arvatud juhul, kui hambaarst peab seda patsiendi meditsiinilise erivajaduse tõttu hädavajalikuks.“;

2a. Alates 1. jaanuarist 2025 ei tohi hambaamalgaami enam kasutada ühegi elanikkonnaliikme hambaravis, välja arvatud juhul, kui hambaarst peab seda patsiendi *piisavalt põhjendatud* meditsiinilise erivajaduse tõttu hädavajalikuks.“;

## **Muudatusettepanek 8**

**Ettepanek võtta vastu määrus  
Artikkel 1 – lõik 1 – punkt 1 a (uus)  
Määrus (EL) nr 2017/852  
Artikkel 11 – lõik 1 a (uus)**

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

**1a) Artiklisse 11 lisatakse järgmine lõige:**

**„Elavhõbedat sisaldavad tooteid, mis on veel ringluses ja mida ei saa enam kasutada, käsitatakse jäätmetena ning need kogutakse eraldi ja keskkonnahoidlikul viisil.“**

## **Muudatusettepanek 9**

**Ettepanek võtta vastu määrus**

**Artikkel 1 – lõik 1 – punkt 1 b (uus)**

Määrus (EL) 2017/852

Artikkel 18 – lõige 3 a (uus)

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

**1b) Artiklisse 18 lisatakse järgmine lõige:**

**„3a. Liikmesriigid esitavad komisjonile 31. juuniks 2024 ja seejärel iga kahe aasta tagant aruande krematooriumidest eralduva elavhõbedaheite vähendamiseks kavandatud ja rakendatud meetmete kohta.**

**Komisjon teeb liikmesriikide poolt esimese lõigu kohaselt teatatud meetmete andmed üldsusele kättesaadavaks.“**

## **Muudatusettepanek 10**

**Ettepanek võtta vastu määrus**

**Artikkel 1 – lõik 1 – punkt 1 c (uus)**

Määrus (EL) 2017/852

Artikkel 19 – lõige 1 a (uus)

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

**1c) Artiklisse 19 lisatakse järgmine lõige:**

**„1a. Komisjon esitab 31. detsembriks 2025 Euroopa Parlamendile ja nõukogule aruande krematooriumidest eralduva**

*elavhõbedaheite vähendamise kohta, võttes aluseks artikli 18 lõikes 3a osutatud aruandluse, ning koostab asjakohasel juhul suunised krematooriumidest eralduva elavhõbedaheite kontrollimise ja vähendamise tehnoloogiate kohta, võttes arvesse olemasolevaid suuniseid.“*

## **Muudatusettepanek 11**

**Ettepanek võtta vastu määrus**  
**Artikkel 1 – lõik 1 – punkt 1 d (uus)**  
Määrus (EL) 2017/852  
Artikkel 19 – lõige 2 a (uus)

*Komisjoni ettepanek*

*Muudatusettepanek*

*1d) Artiklisse 19 lisatakse järgmine lõige:*

*„2a) Komisjon esitab 30. juuniks 2026 Euroopa Parlamendile ja nõukogule aruande, milles hinnatakse artiklis 10 osutatud hambaamalgaami kasutamise erandite 2030. aastaks tühistamise teostatavust. Aruandes kirjeldatakse ka tühistamise mõju patsientide tervisele üldisemalt ja amalgaamitüüdistest sõltuvate patsientide tervisele.*

*Komisjon teeb asjakohasel juhul koos esimeses lõigus nimetatud aruandega ettepaneku võtta meetmeid.*

*Hiljemalt 31. detsembriks 2026 esitab komisjon Euroopa Parlamendile ja nõukogule aruande, milles käsitletakse järgmist:*

*a) konventsiooni rakendamine ja täitmise tagamine, sealhulgas mis puudutab konventsiooniosaliste kohustust lõpetada 2025. aastaks järk-järgult elavhõbeda kasutamine kosmeetikatoodetes ning elavhõbedaühendite ebaseaduslikuks tegevuseks tootmise, importimise ja eksportimise kontrollimist ja kõrvaldamist liidus ja kogu maailmas;*

b) vajadus loobuda järk-järgult elavhõbeda ülejäänud kasutusviisidest, näiteks tuletornides ja porosimeetrias;

c) vajadus laiendada artiklis 11 osutatud elavhõbedajäätmete allikate loetelu.

*Koos käesoleva lõike kolmandas lõigus osutatud aruandega teeb komisjon vajaduse korral ettepaneku meetmete kohta, nagu Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 649/2012<sup>1a</sup> läbivaatamine ja elavhõbeda amidokloriidile (HgNH<sub>2</sub>) ekspordipiirangute kehtestamine.*

---

*<sup>1a</sup> Euroopa Parlamendi ja nõukogu 4. juuli 2012. aasta määrus (EL) nr 649/2012 ohtlike kemikaalide ekspordi ja impordi kohta (ELT L 201, 27.7.2012, lk 60).“*

## **Muudatusettepanek 12**

**Ettepanek võtta vastu määrus**  
**Artikkel 1 – lõige 1 – punkt 1 e (uus)**  
Määrus (EL) 2017/852  
Artikkel 19 – lõige 3

*Kehtiv tekst*

3. Komisjon esitab koos ***lõigetes 1 ja 2*** osutatud aruannetega seadusandliku ettepaneku, kui see on asjakohane.

*Muudatusettepanek*

***1d) Artikli 19 lõige 3 asendatakse järgmisega:***

„3. Komisjon esitab koos ***käesolevas artiklis*** osutatud aruannetega seadusandliku ettepaneku, kui see on asjakohane.“

(02017R0852)

## **Muudatusettepanek 13**

**Ettepanek võtta vastu määrus**  
**Lisa – lõik 1 – punkt 2**

Määrus (EL) 2017/852  
II lisa – A osa – kanne 4a

<i>Komisjoni ettepanek</i>	
„4a. Üldotstarbelised kolme luminofooriga lambid, mis ei ole hõlmatud kande 4 punktiga a.	31.12.2027
<i>Muudatusettepanek</i>	
„4a. Üldotstarbelised kolme luminofooriga lambid, mis ei ole hõlmatud kande 4 punktiga a.	31.12.2025

#### **Muudatusettepanek 14**

**Ettepanek võtta vastu määrus**

**Lisa – lõik 1 – punkt 2**

Määrus (EL) 2017/852

II lisa – A osa – kanne 4c

<i>Komisjoni ettepanek</i>	
4c. Kõverad kolme luminofooriga lambid.	31.12.2027
<i>Muudatusettepanek</i>	
4c. Kõverad kolme luminofooriga lambid.	31.12.2025

#### **Muudatusettepanek 15**

**Ettepanek võtta vastu määrus**

**Lisa – lõik 1 – punkt 3**

Määrus (EL) 2017/852

II lisa – A osa – kanne 5a

<i>Komisjoni ettepanek</i>	
5a. Üldotstarbelised kõrgrõhul töötavad elavhõbe-naatriumlambid (HPS-lambid).	31.12.2025
<i>Muudatusettepanek</i>	
5a. Üldotstarbelised kõrgrõhul töötavad elavhõbe-naatriumlambid (HPS-lambid) <b>võimsusega:</b> <b>a) <math>P \leq 105 W</math> ja üle 16 mg Hg-sisaldusega;</b>	31.12.2025

***b)  $105 W < P \leq 155 W$  ja üle 20 mg  
Hg-sisaldusega;***

***c)  $P > 155 W$  ja üle 25 mg Hg-  
sisaldusega.***





**LISA: ÜKSUSED VÕI ISIKUD,  
KELLELT RAPORTÖÖR SAI SISENDMATERJALI**

Vastavalt kodukorra I lisa artiklile 8 kinnitab raportöör, et ta sai raporti koostamisel enne selle komisjonis vastuvõtmist sisendmaterjali järgmistelt üksustelt või isikutelt:

<b>Üksus ja/või isik</b>
Bundeszahnärztekammer
Euroopa keskkonnameditsiini võrgustik

## VASTUTAVA KOMISJONI MENETLUS

<b>Pealkiri</b>	Ettepanek muuta elavhõbedat käsitlevat Euroopa Parlamendi ja nõukogu 17. mai 2017. aasta määrust (EL) 2017/852 seoses hambaamalgaami ja muude elavhõbedat sisaldavate toodetega, mille suhtes kohaldatakse tootmis-, impordi- ja ekspordipiiranguid
<b>Viited</b>	COM(2023)0395 – C9-0309/2023 – 2023/0272(COD)
<b>EP-le esitamise kuupäev</b>	14.7.2023
<b>Vastutav komisjon</b> istungil teada andmise kuupäev	ENVI 11.9.2023
<b>Raportöörid</b> nimetamise kuupäev	Marlene Mortler 23.8.2023
<b>Läbivaatamine parlamendikomisjonis</b>	20.11.2023
<b>Vastuvõtmise kuupäev</b>	11.1.2024
<b>Lõpphääletuse tulemus</b>	+: 70 –: 3 0: 7
<b>Lõpphääletuse ajal kohal olnud liikmed</b>	Catherine Amalric, Mathilde Androuët, Maria Arena, Traian Băsescu, Aurélie Beigneux, Hildegard Bentele, Delara Burkhardt, Pascal Canfin, Nathalie Colin-Oesterlé, Corina Crețu, Maria Angela Danzi, Esther de Lange, Bas Eickhout, Cyrus Engerer, Malte Gallée, Gianna Gancia, Teuvo Hakkarainen, Anja Hazekamp, Martin Hojsík, Pär Holmgren, Jan Huitema, Petros Kokkalis, Ewa Kopacz, Peter Liese, Javi López, César Luena, Elżbieta Katarzyna Łukacijewska, Marian-Jean Marinescu, Lydie Massard, Marina Measure, Tilly Metz, Silvia Modig, Ville Niinistö, Ljudmila Novak, Grace O’Sullivan, Nikos Papandreou, Jutta Paulus, Jessica Polfjärd, Sándor Rónai, Maria Veronica Rossi, Laurence Sailliet, Silvia Sardone, Ivan Vilibor Sinčić, Maria Spyrali, Nils Torvalds, Edina Tóth, Alexandr Vondra, Emma Wiesner
<b>Lõpphääletuse ajal kohal olnud asendusliikmed</b>	João Albuquerque, Catherine Chabaud, Christophe Clergeau, Estrella Durá Ferrandis, Jens Gieseke, Nicolás González Casares, Radan Kanev, Ska Keller, Danilo Oscar Lancini, Marisa Matias, Max Orville, Robert Roos, Susana Solís Pérez, Róza Thun und Hohenstein, Nikolaj Villumsen
<b>Lõpphääletuse ajal kohal olnud asendusliikmed (art 209 lg 7)</b>	Mazaly Aguilar, Tom Berendsen, Lars Patrick Berg, Marie Dauchy, Andrius Kubilius, Karen Melchior, Anđelika Anna Moždžanowska, Andrey Novakov, Maite Pagazaurtundúa, Markus Pieper, René Repasi, Raffaele Stancanelli, François Thiollet, Johan Van Overtveldt, Lucia Vuolo, Bernhard Zimniok, Carlos Zorrinho
<b>Esitamise kuupäev</b>	12.1.2024

## NIMELINE LÖPPHÄÄLETUS VASTUTAVAS KOMISJONIS

70	+
ECR	Mazaly Aguilar, Andželika Anna Mozdżanowska, Robert Roos
ID	Gianna Gancia, Danilo Oscar Lancini, Maria Veronica Rossi, Silvia Sardone
NI	Maria Angela Danzi, Edina Tóth
PPE	Traian Băsescu, Hildegard Bentele, Tom Berendsen, Nathalie Colin-Oesterlé, Jens Gieseke, Radan Kanev, Ewa Kopacz, Andrius Kubilius, Esther de Lange, Peter Liese, Elżbieta Katarzyna Łukacijewska, Marian-Jean Marinescu, Ljudmila Novak, Andrey Novakov, Markus Pieper, Jessica Polfjård, Laurence Sailliet, Maria Spyraiki, Lucia Vuolo
Renew	Catherine Amalric, Pascal Canfin, Catherine Chabaud, Martin Hojsík, Jan Huitema, Karen Melchior, Max Orville, Maite Pagazaurtundúa, Susana Solís Pérez, Róza Thun und Hohenstein, Nils Torvalds, Emma Wiesner
S&D	João Albuquerque, Maria Arena, Delara Burkhardt, Christophe Clergeau, Corina Crețu, Estrella Durá Ferrandis, Cyrus Engerer, Nicolás González Casares, Javi López, César Luena, Nikos Papandreou, René Repasi, Sándor Rónai, Carlos Zorrinho
The Left	Anja Hazekamp, Petros Kokkalis, Marisa Matias, Marina Mesure, Silvia Modig, Nikolaj Villumsen
Verts/ALE	Bas Eickhout, Malte Gallée, Pär Holmgren, Ska Keller, Lydie Massard, Tilly Metz, Ville Niinistö, Grace O'Sullivan, Jutta Paulus, François Thiollet

3	-
ID	Mathilde Androuët, Aurélia Beigneux, Marie Dauchy

7	0
ECR	Lars Patrick Berg, Teuvo Hakkarainen, Raffaele Stancanelli, Johan Van Overtveldt, Alexandr Vondra
ID	Bernhard Zimniok
NI	Ivan Vilibor Sinčić

Kasutatud tähised:

+ : poolt

- : vastu

0 : erapooletu