



Zittingsdocument

A9-0002/2024

11.1.2024

*****I**

VERSLAG

over het voorstel voor een verordening van het Europees Parlement en de Raad tot wijziging van Verordening (EU) 2017/852 van het Europees Parlement en de Raad van 17 mei 2017 inzake kwik wat betreft tandheelkundig amalgaam en andere kwikhoudende producten waarvoor productie-, invoer- en uitvoerbepalingen gelden

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

Commissie milieubeheer, volksgezondheid en voedselveiligheid

Rapporteur: Marlene Mortler

Verklaring van de gebruikte tekens

- * Raadplegingsprocedure
- *** Goedkeuringsprocedure
- ***I Gewone wetgevingsprocedure (eerste lezing)
- ***II Gewone wetgevingsprocedure (tweede lezing)
- ***III Gewone wetgevingsprocedure (derde lezing)

(De aangeduide procedure is gebaseerd op de in de ontwerptekst voorgestelde rechtsgrond.)

Amendementen op een ontwerphandeling

Amendementen van het Parlement in twee kolommen

Geschrapte tekstdelen worden in de linkerkolom in *vet cursief* aangegeven. Vervangen tekstdelen worden in beide kolommen in *vet cursief* aangegeven. Nieuwe tekst wordt in de rechterkolom in *vet cursief* aangegeven.

In de eerste en tweede regel van de koptekst boven elk amendement wordt verwezen naar het tekstdeel in kwestie van de ontwerphandeling. Indien een amendement betrekking heeft op een bestaande handeling, waarop in de ontwerphandeling wijzigingen worden voorgesteld, bevat de koptekst bovendien een derde en vierde regel, die verwijzen naar de bestaande handeling respectievelijk naar de bepaling in kwestie.

Amendementen van het Parlement in de vorm van een geconsolideerde tekst

Nieuwe tekstdelen worden in *vet cursief* aangegeven. Geschrapte tekstdelen worden aangegeven met het symbool **■** of worden doorgestreept. Waar tekstdelen vervangen worden, wordt de nieuwe tekst in *vet cursief* aangegeven, terwijl de vervangen tekst wordt geschrapt of doorgestreept. Bij wijze van uitzondering worden zuiver technische wijzigingen die de diensten aanbrenge met het oog op de opstelling van de definitieve tekst, niet gemarkeerd.

INHOUD

	Blz.
ONTWERPWETGEVINGSRESOLUTIE VAN HET EUROPEES PARLEMENT.....	5
BIJLAGE: LIJST VAN ENTITEITEN WAARVAN OF PERSONEN VAN WIE DE RAPPORTEUR INFORMATIE HEEFT ONTVANGEN	17
PROCEDURE VAN DE BEVOEGDE COMMISSIE	18
HOOFDELIJKE EINDSTEMMING IN DE BEVOEGDE COMMISSIE	19

ONTWERPWETGEVINGSRESOLUTIE VAN HET EUROPEES PARLEMENT

over het voorstel voor een verordening van het Europees Parlement en de Raad tot wijziging van Verordening (EU) 2017/852 van het Europees Parlement en de Raad van 17 mei 2017 inzake kwik wat betreft tandheelkundig amalgaam en andere kwikhoudende producten waarvoor productie-, invoer- en uitvoerbependingen gelden (COM(2023)0395 – C9-0309/2023 – 2023/0272(COD))

(Gewone wetgevingsprocedure: eerste lezing)

Het Europees Parlement,

- gezien het voorstel van de Commissie aan het Europees Parlement en de Raad (COM(2023)0395),
 - gezien artikel 294, lid 2, en artikel 192, lid 1, van het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie, op grond waarvan het voorstel door de Commissie bij het Parlement is ingediend (C9-0309/2023),
 - gezien artikel 294, lid 3, van het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie,
 - gezien het advies van het Europees Economisch en Sociaal Comité van 26 oktober 2023¹,
 - na raadpleging van het Comité van de Regio's,
 - gezien artikel 59 van zijn Reglement,
 - gezien het verslag van de Commissie milieubeheer, volksgezondheid en voedselveiligheid (A9-0002/2024),
1. stelt onderstaand standpunt in eerste lezing vast;
 2. verzoekt de Commissie om hernieuwde voorlegging aan het Parlement indien zij haar voorstel vervangt, ingrijpend wijzigt of voornemens is het ingrijpend te wijzigen;
 3. verzoekt zijn Voorzitter het standpunt van het Parlement te doen toekomen aan de Raad en de Commissie, alsmede aan de nationale parlementen.

¹ Nog niet bekendgemaakt in het Publicatieblad.

Amendement 1

Voorstel voor een verordening Overweging 1 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(1 bis) Kwik is een chemische stof die wereldwijd zorgwekkend is voor het milieu vanwege het atmosferisch transport van de stof over lange afstand, de persistentie ervan in het milieu na introductie door de mens en het vermogen van de stof tot bioaccumulatie in ecosystemen. Kwik heeft ook aanzienlijke negatieve effecten op de menselijke gezondheid en wordt van moeder op kind overgedragen via de placenta of door borstvoeding. Kwikverontreiniging van het milieu kan het gevolg zijn van menselijke activiteiten, waaronder ontoereikend beheer van kwikafval, crematie of een onjuiste toepassing van verplichte afscheiders in tandartspraktijken.

Amendement 2

Voorstel voor een verordening Overweging 4

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(4) Gezien de beschikbaarheid van kwikvrije alternatieven is het passend het gebruik van tandheelkundig amalgaam voor de tandheelkundige behandeling van alle leden van de bevolking te verbieden, met behoud van de mogelijkheid om tandheelkundig amalgaam te gebruiken voor patiënten met specifieke medische behoeften. Om te voorkomen dat tandheelkundig amalgaam, dat op de markt van de Unie verboden is, wordt geproduceerd voor uitvoer uit de Unie, moet de productie en uitvoer van tandheelkundig amalgaam worden

(4) Gezien de beschikbaarheid van kwikvrije alternatieven, ***de betaalbaarheid van alternatieve materialen en de actuele overgang in veel lidstaten naar kwikvrije vullingen***, is het passend het gebruik van tandheelkundig amalgaam voor de tandheelkundige behandeling van alle leden van de bevolking te verbieden, met behoud van de mogelijkheid om tandheelkundig amalgaam te gebruiken voor patiënten met specifieke medische behoeften. ***De overgang naar kwikvrije alternatieven voor tandvullingen is in veel lidstaten al vergevorderd, hetgeen***

verboden. Artikel 10 van Verordening (EU) 2017/852 moet daarom dienovereenkomstig worden gewijzigd.

aantoont dat dit verbod, als kosteneffectieve manier om verdere kwikverontreiniging te voorkomen, haalbaar en noodzakelijk is. Om te voorkomen dat tandheelkundig amalgaam, dat op de markt van de Unie verboden is, wordt geproduceerd voor uitvoer uit de Unie, moet de productie en uitvoer van tandheelkundig amalgaam worden verboden. Artikel 10 van Verordening (EU) 2017/852 moet daarom dienovereenkomstig worden gewijzigd.

Amendement 3

Voorstel voor een verordening Overweging 4 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(4 bis) Crematoria zijn een belangrijke bron van lozingen van kwik in de atmosfeer, en zelfs met een geleidelijke uitbanning van tandheelkundig amalgaam zullen crematoria een bron van kwikverontreiniging van lucht, water en bodem blijven. Het is noodzakelijk informatie te verzamelen over maatregelen die in de lidstaten worden toegepast en richtsnoeren voor crematoria te ontwikkelen om te zorgen voor passende preventie van milieuverontreiniging en beperking van de gevolgen voor het milieu en de menselijke gezondheid.

Amendement 4

Voorstel voor een verordening Overweging 5

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(5) Artikel 4, lid 1, van Richtlijn 2011/65/EU van het Europees Parlement en de Raad⁴⁴ verbiedt het in de

(5) Artikel 4, lid 1, van Richtlijn 2011/65/EU van het Europees Parlement en de Raad⁴⁴ verbiedt het in de

Unie in de handel brengen en het in de Unie invoeren van bepaalde kwikhoudende elektrische en elektronische apparatuur. Bijlage III bij die richtlijn bevat onder meer een lijst van bepaalde kwikhoudende lampen die tot en met de in die bijlage vermelde data van dat verbod zijn vrijgesteld. Die vrijstelling is **voor niet-lineaire halofosfaatlampen** reeds op 13 april 2016 verstreken en verstrijkt op 24 februari **2023 of** op 24 februari **2027** voor **bepaalde compacte fluorescentielampen, lineaire fluorescentielampen en hogedruknaatrium(damp)lampen** voor algemene verlichtingsdoeleinden, **alsmede voor niet-lineaire triband-fosforfluorescentielampen**. Bovendien zijn bepaalde lineaire fluorescentielampen voor algemene verlichtingsdoeleinden voor een verbod in de toekomst opgenomen in Besluit MC-4/3, dat is aangenomen tijdens de vierde vergadering van de Conferentie van de partijen bij het Verdrag van Minamata inzake kwik⁴⁵ van 21 tot en met 25 maart 2022. Dat besluit werd door de Unie ondersteund bij Besluit (EU) 2022/549 van de Raad⁴⁶. Aangezien sommige van die lampen momenteel niet zijn opgenomen in deel A van bijlage II bij Verordening (EU) 2017/852, moeten zij omwille van de samenhang daarin worden opgenomen om de productie en uitvoer ervan te verbieden vanaf de data in bijlage III bij Richtlijn 2011/65/EU en vanaf de meest ambitieuze data in Besluit MC-4/3.

Unie in de handel brengen en het in de Unie invoeren van bepaalde kwikhoudende elektrische en elektronische apparatuur. Bijlage III bij die richtlijn bevat onder meer een lijst van bepaalde kwikhoudende lampen die tot en met de in die bijlage vermelde data van dat verbod zijn vrijgesteld. Die vrijstelling is reeds op 13 april 2016 verstreken **voor niet-lineaire halofosfaatlampen, op 24 februari 2023 voor bepaalde compacte fluorescentielampen, en op 24 augustus 2023 voor lineaire fluorescentielampen voor algemene verlichtingsdoeleinden. Voor niet-lineaire triband-fosforfluorescentielampen verstrijkt de vrijstelling op 24 februari 2025. De vrijstelling voor de meeste hogedruknaatrium(damp)lampen voor algemene verlichtingsdoeleinden met verbeterde kleurweergave-index, is op 24 februari 2023 verstreken, terwijl de vrijstellingen voor de overige lampen, evenals voor andere hogedruknaatrium(damp)lampen voor algemene verlichtingsdoeleinden, op 24 februari 2025 verstrijkt.** Bovendien zijn bepaalde lineaire fluorescentielampen voor algemene verlichtingsdoeleinden voor een verbod in de toekomst opgenomen in Besluit MC-4/3, dat is aangenomen tijdens de vierde vergadering van de Conferentie van de partijen bij het Verdrag van Minamata inzake kwik⁴⁵ van 21 tot en met 25 maart 2022. Dat besluit werd door de Unie ondersteund bij Besluit (EU) 2022/549 van de Raad⁴⁶. Aangezien **het passend is de uitvoer uit de Unie van de overige kwikhoudende lampen zo snel mogelijk te verbieden, en aangezien** sommige van die lampen momenteel niet zijn opgenomen in deel A van bijlage II bij Verordening (EU) 2017/852, moeten zij omwille van de samenhang daarin worden opgenomen om de productie en uitvoer ervan te verbieden vanaf de data **zoals vermeld** in bijlage III bij Richtlijn 2011/65/EU en vanaf de meest ambitieuze data in Besluit MC-4/3.

Bovendien kunnen aanzienlijke bijkomende voordelen worden bereikt door de uitvoer van kwikhoudende lampen zo snel mogelijk uit te bannen, aangezien kwikvrije alternatieven energie-efficiënter zijn en dus de uitstoot van tonnen aan CO₂-emissies zouden voorkomen.

⁴⁴ Richtlijn 2011/65/EU van het Europees Parlement en de Raad van 8 juni 2011 betreffende beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur (PB L 174 van 1.7.2011, blz. 88).

⁴⁵ Besluit (EU) 2022/549 van de Raad van 17 maart 2022 betreffende het standpunt dat namens de Europese Unie moet worden ingenomen tijdens het tweede deel van de vierde vergadering van de Conferentie van de partijen bij het Verdrag van Minamata inzake kwik in verband met de vaststelling van besluiten tot wijziging van de bijlagen A en B bij dat verdrag (PB L 107 van 6.4.2022, blz. 78).

⁴⁶ Besluit (EU) 2022/549 van de Raad van 17 maart 2022 betreffende het standpunt dat namens de Europese Unie moet worden ingenomen tijdens het tweede deel van de vierde vergadering van de Conferentie van de partijen bij het Verdrag van Minamata.

⁴⁴ Richtlijn 2011/65/EU van het Europees Parlement en de Raad van 8 juni 2011 betreffende beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur (PB L 174 van 1.7.2011, blz. 88).

⁴⁵ Besluit (EU) 2022/549 van de Raad van 17 maart 2022 betreffende het standpunt dat namens de Europese Unie moet worden ingenomen tijdens het tweede deel van de vierde vergadering van de Conferentie van de partijen bij het Verdrag van Minamata inzake kwik in verband met de vaststelling van besluiten tot wijziging van de bijlagen A en B bij dat verdrag (PB L 107 van 6.4.2022, blz. 78).

⁴⁶ Besluit (EU) 2022/549 van de Raad van 17 maart 2022 betreffende het standpunt dat namens de Europese Unie moet worden ingenomen tijdens het tweede deel van de vierde vergadering van de Conferentie van de partijen bij het Verdrag van Minamata.

Amendement 5

Voorstel voor een verordening Overweging 5 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(5 bis) Gezien de schadelijke effecten van kwik en kwikverbindingen op de menselijke gezondheid en het milieu, moeten blootstelling en emissies zoveel mogelijk verder worden geminimaliseerd. Uit recente verslaglegging blijkt dat Europese bedrijven kwikverbindingen

produceren en uitvoeren die worden gebruikt voor niet-toegestane toepassingen, met name in cosmetica. Daarom moet de Commissie verslag uitbrengen over de uitvoering en handhaving van het Verdrag van Minamata, met name met betrekking tot het gebruik van kwik en kwikverbindingen in cosmetica en de productie, invoer en uitvoer van kwik en kwikverbindingen voor niet-toegestane toepassingen. Voorts moet de Commissie de resterende toepassingen van kwik – bijvoorbeeld in porosimetrie, vuurtorens en vaccins – beoordelen en nagaan of het nodig is de lijst van grote bronnen van afval te wijzigen en, in voorkomend geval, maatregelen voorstellen om die toepassingen geleidelijk uit te bannen en de productie, invoer en uitvoer voor dergelijke doeleinden te reguleren.

Amendement 6

Voorstel voor een verordening Overweging 5 ter (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

(5 ter) Gezien het gebrek aan adequate inzamelingssystemen voor kwikhoudende producten in niet-elektronisch en elektronisch afval, blijven secundaire kwikemissies van stortplaatsen en afvalverbrandingsinstallaties zich voordoen, en daarom is het nodig deze producten apart en op milieuverantwoorde wijze in te zamelen.

Amendement 7

Voorstel voor een verordening Artikel 1 – alinea 1 – punt 1 – a Verordening (EU) 2017/852 Artikel 10 – lid 2 bis

Door de Commissie voorgestelde tekst

2 bis. Vanaf 1 januari 2025 mag tandheelkundig amalgaam niet meer worden gebruikt voor tandheelkundige behandelingen van eender welk lid van de bevolking, tenzij dit vanwege **de** specifieke medische behoeften van de patiënt strikt noodzakelijk wordt geacht door degene die de tandheelkundige behandeling verricht.

Amendement 8

Voorstel voor een verordening

Artikel 1 – alinea 1 – punt 1 bis (nieuw)

Verordening (EU) 2017/852

Artikel 11 – alinea 1 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

2 bis. Vanaf 1 januari 2025 mag tandheelkundig amalgaam niet meer worden gebruikt voor tandheelkundige behandelingen van eender welk lid van de bevolking, tenzij dit vanwege **naar behoren gemotiveerde** specifieke medische behoeften van de patiënt strikt noodzakelijk wordt geacht door degene die de tandheelkundige behandeling verricht.

Amendement 9

Voorstel voor een verordening

Artikel 1 – alinea 1 – punt 1 ter (nieuw)

Verordening (EU) 2017/852

Artikel 18 – lid 3 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

1 bis) Aan artikel 11 wordt het volgende lid toegevoegd:

“Kwikhoudende producten die nog steeds in circulatie zijn en niet langer kunnen worden gebruikt, worden als afval beschouwd en worden apart en op milieuverantwoorde wijze ingezameld.”.

1 ter) Aan artikel 18 wordt het volgende lid toegevoegd:

“3 bis. Uiterlijk op 31 juni 2024, en vervolgens om de twee jaar, brengen de lidstaten bij de Commissie verslag uit over geplande en uitgevoerde maatregelen om emissies en lozingen van kwik uit

crematoria te verminderen.

De Commissie maakt de gegevens over de overeenkomstig de eerste alinea door de lidstaten gerapporteerde maatregelen openbaar.”

Amendement 10

Voorstel voor een verordening

Artikel 1 – alinea 1 – punt 1 quater (nieuw)

Verordening (EU) 2017/852

Artikel 19 – lid 1 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

1 quater) Aan artikel 19 wordt het volgende lid toegevoegd:

“1 bis. Uiterlijk op 31 december 2025 brengt de Commissie, op basis van de in artikel 18, lid 3 bis, bedoelde rapportage, aan het Europees Parlement en de Raad verslag uit over de vermindering van emissies en lozingen van kwik uit crematoria en stelt zij, in voorkomend geval, ontwerprichtsnoren op inzake reductietechnologieën om emissies en lozingen van kwik uit crematoria te beheersen en te verminderen, rekening houdend met bestaande richtsnoren.”

Amendement 11

Voorstel voor een verordening

Artikel 1 – alinea 1 – punt 1 quinquies (nieuw)

Verordening (EU) 2017/852

Artikel 19 – lid 2 bis (nieuw)

Door de Commissie voorgestelde tekst

Amendement

1 quinquies) Aan artikel 19 wordt het volgende lid toegevoegd:

“2 bis. Uiterlijk op 30 juni 2026 dient de Commissie bij het Europees Parlement en de Raad een verslag in waarin wordt beoordeeld of het haalbaar is de in

artikel 10 bedoelde vrijstellingen voor het gebruik van tandheelkundig amalgaam uiterlijk in 2030 in te trekken. In dat verslag wordt ook een overzicht gegeven van de gevolgen voor de gezondheid van patiënten in het algemeen en van patiënten die afhankelijk zijn van amalgaamvullingen.

De Commissie doet haar in de eerste alinea bedoelde verslag in voorkomend geval vergezeld gaan van voorstellen voor maatregelen.

Uiterlijk op 31 december 2026 brengt de Commissie aan het Europees Parlement en de Raad verslag uit over:

- a) de uitvoering en handhaving van het verdrag, onder meer wat betreft de geleidelijke uitbanning van kwik in cosmetica tegen 2025 door de partijen bij het verdrag, en het beheersen en uitbannen van de productie, invoer en uitvoer van kwikverbindingen voor illegale toepassingen binnen de Unie en wereldwijd;**
- b) de noodzaak om resterende toepassingen van kwik, zoals in vuurtorens en porosimetrie, geleidelijk uit te bannen;**
- c) de noodzaak om de lijst van bronnen van kwikafval als bedoeld in artikel 11 uit te breiden.**

Samen met haar in de derde alinea van dit lid bedoelde verslag stelt de Commissie in voorkomend geval maatregelen voor, zoals een evaluatie van Verordening (EU) nr. 649/2012 van het Europees Parlement en de Raad^{1 bis} en beperkingen op de uitvoer van kwik(II)amidochloride (Hg(NH₂)Cl).

^{1 bis} Verordening (EU) nr. 649/2012 van het Europees Parlement en de Raad van 4 juli 2012 betreffende de in- en uitvoer van gevaarlijke chemische stoffen (PB L 201 van 27.7.2012, blz. 60).”

Amendement 12

Voorstel voor een verordening

Artikel 1 – alinea 1 - punt 1 sexies (nieuw)

Verordening (EU) 2017/852

Artikel 19 – lid 3

Bestaande tekst

Amendement

3. De Commissie dient in voorkomend geval een wetgevingsvoorstel in samen met haar in *het eerste en tweede lid* bedoelde verslagen.

1 sexies) In artikel 19 wordt lid 3 vervangen door:

“3. De Commissie dient in voorkomend geval een wetgevingsvoorstel in samen met haar in *dit artikel* bedoelde verslagen.”

(02017R0852)

Amendement 13

Voorstel voor een verordening

Bijlage – alinea 1 – punt 2

Verordening (EU) 2017/852

Bijlage II – deel A – vermelding 4 bis

Door de Commissie voorgestelde tekst

4 bis. Triband-fosforlampen voor algemene verlichtingsdoeleinden die niet onder vermelding 4, a), vallen.

31.12.2027

Amendement

4 bis. Triband-fosforlampen voor algemene verlichtingsdoeleinden die niet onder vermelding 4, a), vallen.

31.12.2025

Amendement 14

Voorstel voor een verordening

Bijlage – alinea 1 – punt 2

Verordening (EU) 2017/852

Bijlage II – deel A – vermelding 4 quater

<i>Door de Commissie voorgestelde tekst</i>	
4 quater. Niet-lineaire triband-fosforlampen.	<i>31.12.2027</i>
<i>Amendement</i>	
4 quater. Niet-lineaire triband-fosforlampen.	<i>31.12.2025</i>

Amendement 15

Voorstel voor een verordening

Bijlage – alinea 1 – punt 3

Verordening (EU) 2017/852

Bijlage II – deel A – vermelding 5 bis

<i>Door de Commissie voorgestelde tekst</i>	
5 bis. Hogedruk-kwiknatrium(damp)lampen (HPS-lampen) voor algemene verlichtingsdoeleinden.	<i>31.12.2025</i>
<i>Amendement</i>	
5 bis. Hogedruk-kwiknatrium(damp)lampen (HPS-lampen) voor algemene verlichtingsdoeleinden, waarbij: <ul style="list-style-type: none"> <i>a) $P \leq 105 W$ met een kwikgehalte van meer dan 16 mg;</i> <i>b) $105 W < P \leq 155 W$ met een kwikgehalte van meer dan 20 mg;</i> <i>c) $P > 155 W$ met een kwikgehalte van meer dan 25 mg.</i> 	<i>31.12.2025</i>

**BIJLAGE: LIJST VAN ENTITEITEN WAARVAN OF PERSONEN VAN WIE
DE RAPPORTEUR INFORMATIE HEEFT ONTVANGEN**

Overeenkomstig artikel 8 van bijlage I bij het Reglement verklaart de rapporteur bij de opstelling van het verslag voorafgaand aan de goedkeuring ervan in de commissie input te hebben ontvangen van de volgende entiteiten of personen:

Entiteit en/of persoon
Bundeszahnärztekammer
European Network for Environmental Medicine

PROCEDURE VAN DE BEVOEGDE COMMISSIE

Titel	Wijziging van Verordening (EU) 2017/852 van het Europees Parlement en de Raad van 17 mei 2017 inzake kwik wat betreft tandheelkundig amalgaam en andere kwikhoudende producten waarvoor productie-, invoer- en uitvoerbeperkingen gelden
Document- en procedurenummers	COM(2023)0395 – C9-0309/2023 – 2023/0272(COD)
Datum indiening bij EP	14.7.2023
Bevoegde commissie Datum bekendmaking	ENVI 11.9.2023
Rapporteurs Datum benoeming	Marlene Mortler 23.8.2023
Behandeling in de commissie	20.11.2023
Datum goedkeuring	11.1.2024
Uitslag eindstemming	+ : 70 - : 3 0 : 7
Bij de eindstemming aanwezige leden	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 Spyraki, Nils Torvalds, Edina Tóth, Alexandr Vondra, Emma Wiesner
Bij de eindstemming aanwezige vaste plaatsvervangers	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
Bij de eindstemming aanwezige plaatsvervangers (art. 209, lid 7)	Mazaly Aguilar, Tom Berendsen, Lars Patrick Berg, Marie Dauchy, Andrius Kubilius, Karen Melchior, Anđželika Anna Moždžanowska, Andrey Novakov, Maite Pagazaurtundúa, Markus Pieper, René Repasi, Raffaele Stancanelli, François Thiollet, Johan Van Overtveldt, Lucia Vuolo, Bernhard Zimniok, Carlos Zorrinho
Datum indiening	12.1.2024

HOOFDELIJKE EINDSTEMMING IN DE BEVOEGDE COMMISSIE

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

Verklaring van de gebruikte tekens:

+ : voor

- : tegen

0 : onthouding