

Publicatieblad

van de Europese Unie

L 259



Uitgave
in de Nederlandse taal

Wetgeving

64e jaargang

21 juli 2021

Inhoud

II Niet-wetgevingshandelingen

VERORDENINGEN

- ★ Verordening (EU) 2021/1199 van de Commissie van 20 juli 2021 tot wijziging van bijlage XVII bij Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad wat betreft polycyclische aromatische koolwaterstoffen (pak's) in granulaat of mulch voor gebruik als instrooi materiaal voor kunstgrasvelden of in losse vorm voor speelplaatsen of in sporttoepassingen ⁽¹⁾ 1

BESLUITEN

- ★ Besluit (GBVB) 2021/1200 van de Raad van 19 juli 2021 tot verlenging van de ambtstermijn van de voorzitter van het Militair Comité van de Europese Unie en tot benoeming van de volgende voorzitter van het Militair Comité van de Europese Unie 6
- ★ Uitvoeringsbesluit (EU) 2021/1201 van de Commissie van 16 juli 2021 tot wijziging van Uitvoeringsbesluit (EU) 2020/668 wat betreft geharmoniseerde normen voor gehoorbeschermers 8

⁽¹⁾ Voor de EER relevante tekst.

NL

Besluiten waarvan de titels mager zijn gedrukt, zijn besluiten van dagelijks beheer die in het kader van het landbouwbeleid zijn genomen en die in het algemeen een beperkte geldigheidsduur hebben.

Besluiten waarvan de titels vet zijn gedrukt en die worden voorafgegaan door een sterretje, zijn alle andere besluiten.

II

(Niet-wetgevingshandelingen)

VERORDENINGEN

VERORDENING (EU) 2021/1199 VAN DE COMMISSIE

van 20 juli 2021

tot wijziging van bijlage XVII bij Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad wat betreft polycyclische aromatische koolwaterstoffen (pak's) in granulaat of mulch voor gebruik als instrooi materiaal voor kunstgrasvelden of in losse vorm voor speelplaatsen of in sporttoepassingen

(Voor de EER relevante tekst)

DE EUROPESE COMMISSIE,

Gezien het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie,

Gezien Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 18 december 2006 inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (Reach), tot oprichting van een Europees Agentschap voor chemische stoffen, houdende wijziging van Richtlijn 1999/45/EG en houdende intrekking van Verordening (EEG) nr. 793/93 van de Raad en Verordening (EG) nr. 1488/94 van de Commissie alsmede Richtlijn 76/769/EEG van de Raad en de Richtlijnen 91/155/EEG, 93/67/EEG, 93/105/EG en 2000/21/EG van de Commissie ⁽¹⁾, en met name artikel 68, lid 1,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Vermelding 50 in bijlage XVII bij Verordening (EG) nr. 1907/2006 bevat beperkingen ten aanzien van acht polycyclische aromatische koolwaterstoffen (pak's) ⁽²⁾.
- (2) Rubbergranulaat wordt als instrooi materiaal voor kunstgrasvelden gebruikt. Rubbergranulaat en -mulch worden ook in losse vorm voor speelplaatsen of in sporttoepassingen gebruikt, zoals golfbanen, atletiekbanen, paardrijbakken, natuurspaden of schietbanen. Dat granulaat en die mulch zijn voornamelijk afkomstig van afgedankte banden. Een van de belangrijkste zorgen betreffende het gebruik van granulaat en mulch van afgedankte banden is de aanwezigheid van de acht pak's in de rubbermatrix. Granulaat en mulch zijn mengsels in de zin van artikel 3, lid 2, van Verordening (EG) nr. 1907/2006 en vallen derhalve niet onder de bestaande vermelding 50 van bijlage XVII bij die verordening. De acht pak's zijn echter als kankerverwekkend van categorie 1B opgenomen in bijlage VI bij Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad ⁽³⁾. Daarom wordt in vermelding 28 van bijlage XVII bij Verordening (EG) nr. 1907/2006 de levering van granulaat en mulch aan het grote publiek beperkt indien die mengsels pak's bevatten in concentraties gelijk aan of hoger dan 100 mg/kg voor BaP of DBaH_A, of 1 000 mg/kg voor de overige zes pak's.
- (3) Om de risicokarakterisering van het granulaat dat of de mulch die de acht pak's bevat, te verrichten, kunnen de concentratiegrenzen van de afzonderlijke pak's in vermelding 28 van bijlage XVII bij Verordening (EG) nr. 1907/2006 niet eenvoudigweg bij elkaar worden opgeteld. Door overeenkomstig de Guidance on the Application of the CLP Criteria bij Verordening (EG) nr. 1272/2008 ⁽⁴⁾ de somaanpak toe te passen en rekening houdend met de relatieve bijdrage van de verschillende pak's aan het pakgehalte in rubbergranulaat en -mulch, kan

⁽¹⁾ PB L 396 van 30.12.2006, blz. 1.

⁽²⁾ Benzo[a]pyreen (BaP), benzo[e]pyreen (BeP), benzo[a]antracene (BaA), chryseen (CHR), benzo[b]fluorantheen (BbFA), benzo[j]fluorantheen (BjFA), benzo[k]fluorantheen [BkFA], dibenzo[a,h]antracene (DBaH_A).

⁽³⁾ Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad van 16 december 2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels, tot wijziging en intrekking van de Richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG en tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006 (PB L 353 van 31.12.2008, blz. 1).

⁽⁴⁾ https://www.echa.europa.eu/documents/10162/23036412/clp_en.pdf

de maximale concentratiegrens voor de som van de acht in de lijst opgenomen pak's worden berekend en deze is ongeveer 387 mg/kg ⁽⁵⁾. Het Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (RIVM) ⁽⁶⁾ en het Europees Agentschap voor chemische stoffen (hierna "het Agentschap" genoemd) ⁽⁷⁾ hebben in 2017 geconcludeerd dat deze concentratiegrens die voor mengsels van de acht pak's is berekend, te hoog is om een veilige levering en veilig gebruik van dit granulaat in kunstgrasvelden te waarborgen. In zijn beoordeling heeft het Agentschap aanbevolen de concentratiegrens voor de acht pak's in granulaat voor gebruik in kunstgrasvelden te verlagen door middel van een beperking uit hoofde van Verordening (EG) nr. 1907/2006, omdat de huidige concentratiegrenzen te hoog werden geacht om een adequate bescherming van de menselijke gezondheid te bieden.

- (4) Op basis van die conclusies en beoordelingen heeft Nederland (hierna de "indiener van het dossier" genoemd) op 17 september 2018 bij het Agentschap een bijlage XV-dossier ingediend ⁽⁸⁾ waarin voor acht pak's in granulaat een beperking werd voorgesteld voor gebruik als instrooi materiaal voor kunstgrasvelden en van granulaat of mulch in losse vorm voor speelplaatsen of in sporttoepassingen.
- (5) Het meest zorgwekkende eindpunt voor de gezondheid van de mens voor deze acht pak's is kankerverwekkendheid en het vermogen om genotoxische effecten te veroorzaken. Voor carcinogenen zonder drempelwaarde kan geen dosis zonder theoretisch risico op kanker worden afgeleid. Daarom moeten de concentraties van de acht pak's in granulaat voor gebruik als instrooi materiaal voor kunstgrasvelden en in granulaat of mulch in losse vorm voor speelplaatsen of in sporttoepassingen zo laag mogelijk zijn.
- (6) De indiener van het dossier heeft in verband met het gebruik van granulaat rekening gehouden met verschillende blootstellingsscenario's, waaronder voor werknemers die kunstgrasvelden aanleggen en onderhouden en mensen die daarop een sport beoefenen (professionele en amateurbuitenveldspelers en -doelverdedigers), of voor mensen en met name kinderen kunnen worden blootgesteld aan granulaat dat of mulch die in losse vorm voor speelplaatsen en in sporttoepassingen wordt gebruikt. Op basis van de bemonsteringsresultaten van het RIVM zijn bovenmatige kankerrisico's geraamd aan de hand van de totale concentratie van de som van de acht pak's die momenteel bij instrooi materiaal op basis van afgedankte banden worden aangetroffen. Het voor die mengsels gevonden concentratiebereik lag tussen 6,7 mg/kg en 21 mg/kg.
- (7) De indiener van het dossier heeft aangetoond dat er een bovenmatig risico op kanker bestaat voor werknemers en de bevolking in het algemeen die aan rubbergranulaat worden blootgesteld dat de voor het mengsel berekende concentratiegrens van 387 mg/kg van de som van de acht pak's bevat, terwijl bij een veel lagere concentratie de waarschijnlijkheid dat de blootstelling van een persoon aan de in de lijst opgenomen pak's tot kanker zou kunnen leiden, aanzienlijk lager werd geraamd. De indiener van het dossier heeft geconcludeerd dat voor een groot deel van de producenten concentraties van 15 tot 21 mg/kg van de som van de acht pak's in instrooi materiaal op basis van afgedankte banden technisch en economisch haalbaar zijn, en heeft voorgesteld een concentratiegrens van 17 mg/kg toe te passen. De indiener van het dossier heeft ingeschat dat 95 % van het van afgedankte banden afkomstige instrooi materiaal aan deze concentratiegrens zou voldoen.
- (8) Om een veilig gebruik van granulaat of mulch te waarborgen en te voorkomen dat alternatieven worden gebruikt die even zorgwekkend of zelfs nog zorgwekkender voor de gezondheid van de mens kunnen zijn dan gerecycleerd rubber, heeft de indiener van het dossier voorgesteld de beperking ook te laten gelden voor mengsels van gerecycleerd rubber en van andere materialen, hetzij nieuw of gerecycleerd, hetzij synthetisch of natuurlijk.
- (9) Aangezien de door de indiener van het dossier voorgestelde grenswaarde van 17 mg/kg aanzienlijk lager is dan de grenswaarden van 100-1 000 mg/kg die momenteel op granulaat van toepassing zijn, zou de beperking betekenen dat sommige producenten van granulaat op basis van afgedankte banden het percentage conformiteitstests moeten verhogen en op schonere productiemiddelen moeten overschakelen of de productie van instrooi materiaal moeten beëindigen. De beperking zou ertoe leiden dat 5 % van het momenteel geproduceerde granulaat niet aan de eisen voldoet indien de toepassing van de beperking onmiddellijk van kracht zou worden. Daarom heeft de indiener van het dossier een overgangperiode van twaalf maanden voorgesteld om downstreamgebruikers (kunstgrasproducenten, distributeurs en ondernemingen die kunstgras aanbrengen) een beperkte maar redelijke periode toe te staan om granulaat te blijven gebruiken dat al aan hen is geleverd maar niet aan de voorgestelde grenswaarde van 17 mg/kg voldoet.

⁽⁵⁾ Deze waarde mag niet als een absolute waarde worden beschouwd, aangezien deze kan variëren afhankelijk van de concentraties en de relatieve bijdrage van de afzonderlijke pak's aan het instrooi materiaal op basis van afgedankte banden.

⁽⁶⁾ <https://www.rivm.nl/bibliotheek/rapporten/2017-0017.pdf>

⁽⁷⁾ https://echa.europa.eu/documents/10162/13563/annex-xv_report_rubber_granules_en.pdf/dbcb4ee6-1c65-af35-7a18-f6ac1ac29fe4

⁽⁸⁾ <https://www.echa.europa.eu/documents/10162/9777e99a-56fb-92da-7f0e-56fcf848cf18>

- (10) Op 7 juni 2019 heeft het Comité risicobeoordeling (RAC) van het Agentschap een advies ⁽⁹⁾ aangenomen waarin wordt geconcludeerd dat een pak-gehalte in rubbergranulaat dat overeenkomt met de berekende concentratiegrens voor mengsels overeenkomstig vermelding 28 van bijlage XVII bij Verordening (EG) nr. 1907/2006 onaanvaardbaar is en dat dergelijke gehalten voor stoffen zonder drempelwaarde niet mogen worden toegestaan en werknemers en het grote publiek geen passend beschermingsniveau bieden. Het RAC was het ermee eens dat het pak-gehalte moet worden verlaagd en adviseerde een concentratiegrens van 20 mg/kg van de som van de acht pak's in rubbergranulaat. Het RAC herhaalde dat de voorgestelde grenswaarde van 20 mg/kg niet op het geschatte risico is gebaseerd, maar een maatregel is die uitsluitend tot doel heeft zeer hoge pak-concentraties te vermijden. Het RAC wees er voorts op dat de keuze van 17 mg/kg in plaats van 20 mg/kg geen significante risicovermindering oplevert, waarbij erkend wordt dat, behalve voor rokers, de grootste blootstelling van het grote publiek niet van granulaat en mulch afkomstig is, maar van voedselbronnen en ingeademde lucht.
- (11) Het RAC was het met de indiener van het dossier eens dat, hoewel geen ondersteunende informatie over het gehalte van de acht pak's in kurk, thermoplastische elastomeren en ethyleenpropyleendieën rubber is verstrekt, de voorgestelde pak-grenswaarde van toepassing moet zijn op elk ander type synthetisch instrooi materiaal voor sportvelden om een vergelijkbaar of groter risico door ongewenste substitutie te vermijden.
- (12) Om handhavingsredenen heeft het RAC aanbevolen voor de beperking betreffende granulaat dat of mulch die voor gebruik als instrooi materiaal voor kunstgrasvelden en in losse vorm voor speelplaatsen of in sporttoepassingen in de handel wordt gebracht, een specifieke markering met verwijzing naar een uniek partijnummer te vereisen. Dit partijnummer maakt het mogelijk het materiaal te traceren tot een geteste partij die in de handel is gebracht. Bovendien heeft het RAC aanbevolen definities op te nemen voor granulaat, mulch, instrooi materiaal voor kunstgrasvelden en gebruik in losse vorm voor speelplaatsen en in sporttoepassingen.
- (13) Op 20 september 2019 heeft het Comité sociaaleconomische analyse (SEAC) van het Agentschap zijn advies ⁽¹⁰⁾ goedgekeurd waarin wordt aangegeven dat de voorgestelde beperking, zoals door het RAC gewijzigd, rekening houdend met de sociaaleconomische kosten en baten daarvan, de meest geschikte Uniebrede maatregel is om de geïdentificeerde risico's weg te nemen. Het SEAC merkte ook op dat de beperking preventief van aard is.
- (14) Het SEAC was het erover eens dat het uitstel van twaalf maanden van de toepassing van de aanvankelijk in het bijlage XV-dossier voorgestelde beperking tot een concentratieniveau van 17 mg/kg ook geschikt zou zijn voor een concentratieniveau van 20 mg/kg, zodat alle betrokken belanghebbenden de nodige nalevingsmaatregelen kunnen nemen.
- (15) Het Forum voor de uitwisseling van handhavingsinformatie is tijdens de besluitvormingsprocedure geraadpleegd en met de aanbevelingen daarvan is rekening gehouden.
- (16) Op 12 november 2019 heeft het Agentschap de adviezen van het RAC en het SEAC bij de Commissie ingediend. Rekening houdend met het bijlage XV-dossier en de adviezen van het RAC en het SEAC is de Commissie van oordeel dat er sprake is van een onaanvaardbaar risico voor de menselijke gezondheid als gevolg van het in de handel brengen of het gebruik van granulaat dat of mulch die pak's bevat, als instrooi materiaal voor kunstgrasvelden of in losse vorm voor speelplaatsen of in sporttoepassingen, dat op Uniebrede basis moet worden aangepakt. De Commissie concludeert dat de in het bijlage XV-dossier voorgestelde beperking, met de door het RAC en het SEAC voorgestelde wijzigingen, de meest geschikte Uniebrede maatregel is om het vastgestelde risico voor de menselijke gezondheid aan te pakken en dat de sociaaleconomische gevolgen ervan beperkt zijn.
- (17) Verordening (EG) nr. 1907/2006 is niet van toepassing op afvalstoffen als omschreven in Richtlijn 2008/98/EG van het Europees Parlement en de Raad ⁽¹¹⁾. Overeenkomstig die richtlijn ligt, bij het ontbreken van op het niveau van de Unie geharmoniseerde eindeafvalcriteria, de bevoegdheid om te bepalen of granulaat en mulch op basis van afgedankte banden of andere afgedankte producten de eindeafvalfase hebben bereikt, in elk afzonderlijk geval bij de lidstaten.
- (18) De belanghebbenden moeten voldoende tijd krijgen om passende maatregelen te nemen om aan de voorgestelde beperking te voldoen. De toepassing van de beperking moet daarom met twaalf maanden worden uitgesteld.
- (19) Verordening (EG) nr. 1907/2006 moet derhalve dienovereenkomstig worden gewijzigd.

⁽⁹⁾ <https://echa.europa.eu/documents/10162/0a91bee3-3e2d-ea2d-3e33-9c9e7b9e4ec5>

⁽¹⁰⁾ <https://echa.europa.eu/documents/10162/53688823-bf28-7db7-b9eb-9807773b2109>

⁽¹¹⁾ Richtlijn 2008/98/EG van het Europees Parlement en de Raad van 19 november 2008 betreffende afvalstoffen en tot intrekking van een aantal richtlijnen (PB L 312 van 22.11.2008, blz. 3).

- (20) De in deze verordening vervatte maatregelen zijn in overeenstemming met het advies van het bij artikel 133 van Verordening (EG) nr. 1907/2006 ingestelde comité,

HEEFT DE VOLGENDE VERORDENING VASTGESTELD:

Artikel 1

Bijlage XVII bij Verordening (EG) nr. 1907/2006 wordt gewijzigd overeenkomstig de bijlage bij deze verordening.

Artikel 2

Deze verordening treedt in werking op de twintigste dag na die van de bekendmaking ervan in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.

Deze verordening is verbindend in al haar onderdelen en is rechtstreeks toepasselijk in elke lidstaat.

Gedaan te Brussel, 20 juli 2021.

Voor de Commissie
De voorzitter
Ursula VON DER LEYEN

BIJLAGE

In vermelding 50, kolom 2, van bijlage XVII bij Verordening (EG) nr. 1907/2006 worden de volgende punten toegevoegd:

| | |
|--|--|
| | <p>“9. Granulaat of mulch met een totaalgehalte aan in de lijst opgenomen pak’s van meer dan 20 mg/kg (0,002 gewichtsprocenten) mag niet voor gebruik als instrooi materiaal voor kunstgrasvelden of in losse vorm voor speelplaatsen of in sporttoepassingen in de handel worden gebracht.</p> <p>10. Granulaat of mulch met een totaalgehalte aan in de lijst opgenomen pak’s van meer dan 20 mg/kg (0,002 gewichtsprocenten) mag niet als instrooi materiaal voor kunstgrasvelden of in losse vorm voor speelplaatsen of in sporttoepassingen worden gebruikt.</p> <p>11. Op partijen granulaat dat of mulch die voor gebruik als instrooi materiaal voor kunstgrasvelden of in losse vorm voor speelplaatsen of in sporttoepassingen in de handel wordt gebracht, wordt een uniek identificatienummer aangebracht.</p> <p>12. De punten 9, 10 en 11 zijn van toepassing met ingang van 10 augustus 2022.</p> <p>13. Granulaat dat of mulch die op 9 augustus 2022 in de Unie in gebruik is als instrooi materiaal in kunstgrasvelden of in losse vorm op speelplaatsen of in sporttoepassingen, mag blijven liggen en ter plaatse met hetzelfde doel blijven worden gebruikt.</p> <p>14. Voor de toepassing van de punten 9 tot en met 13 wordt verstaan onder:</p> <ul style="list-style-type: none">a) “granulaat”: mengsels van vaste deeltjes van 1 tot 4 mm, vervaardigd van rubber of ander ge vulkaniseerd of polymeer materiaal, gerecycleerd of nieuw, of verkregen uit een natuurlijke bron;b) “mulch”: mengsels van vaste deeltjes in de vorm van schilfers met een lengte van 4 tot en met 130 mm en een breedte van 10 tot en met 15 mm, vervaardigd van rubber of ander ge vulkaniseerd of polymeer materiaal, gerecycleerd of nieuw, of verkregen uit een natuurlijke bron;c) “instrooi materiaal voor kunstgrasvelden”: granulaat dat in kunstgrasvelden wordt gebruikt om de sporttechnische kenmerken van het kunstgras te verbeteren;d) “gebruik in losse vorm voor speelplaatsen of in sporttoepassingen”: elk gebruik van granulaat of mulch in losse vorm op speelplaatsen of voor andere sportdoeleinden dan als instrooi materiaal voor kunstgrasvelden.” |
|--|--|

BESLUITEN

BESLUIT (GBVB) 2021/1200 VAN DE RAAD

van 19 juli 2021

**tot verlenging van de ambtstermijn van de voorzitter van het Militair Comité van de Europese Unie
en tot benoeming van de volgende voorzitter van het Militair Comité van de Europese Unie**

DE RAAD VAN DE EUROPESE UNIE,

Gezien het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie, en met name artikel 240,

Gezien Besluit 2001/79/GBVB van de Raad van 22 januari 2001 houdende instelling van het Militair Comité van de Europese Unie ⁽¹⁾, en met name artikel 3,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Overeenkomstig Besluit 2001/79/GBVB wordt de voorzitter van het Militair Comité van de Europese Unie ("het Militair Comité") benoemd door de Raad op aanbeveling van het Militair Comité dat vergadert op het niveau van de chefs Defensie. Overeenkomstig dat besluit is de ambtstermijn van de voorzitter drie jaar, tenzij de Raad anders besluit.
- (2) Op 20 februari 2018 heeft de Raad bij Besluit (GBVB) 2018/297 ⁽²⁾ generaal Claudio GRAZIANO benoemd tot voorzitter van het Militair Comité, bij wijze van uitzondering voor een periode van drie en een half jaar, ingaande op 6 november 2018.
- (3) In zijn vergadering van 19 mei 2021 heeft het Militair Comité op het niveau van de chefs Defensie aanbevolen generaal Robert BRIEGER te benoemen tot voorzitter van het Militair Comité, voor een periode van drie jaar met ingang van 1 juni 2022.
- (4) De ambtstermijn van generaal Claudio GRAZIANO als voorzitter van het Militair Comité moet derhalve worden verlengd tot het begin van de ambtstermijn van generaal Robert BRIEGER.
- (5) Generaal Robert BRIEGER moet worden benoemd tot voorzitter van het Militair Comité van 1 juni 2022 tot en met 31 mei 2025,

HEEFT HET VOLGENDE BESLUIT VASTGESTELD:

Artikel 1

De ambtstermijn van generaal Claudio GRAZIANO als voorzitter van het Militair Comité van de Europese Unie wordt verlengd tot en met 31 mei 2022.

Artikel 2

Generaal Robert BRIEGER wordt benoemd tot voorzitter van het Militair Comité van de Europese Unie van 1 juni 2022 tot en met 31 mei 2025.

⁽¹⁾ PB L 27 van 30.1.2001, blz. 4.

⁽²⁾ Besluit (GBVB) 2018/297 van de Raad van 20 februari 2018 houdende benoeming van de voorzitter van het Militair Comité van de Europese Unie (PB L 56 van 28.2.2018, blz. 33).

Artikel 3

Dit besluit treedt in werking op de datum waarop het wordt vastgesteld.

Gedaan te Brussel, 19 juli 2021.

Voor de Raad
De voorzitter
J. PODGORŠEK

UITVOERINGSBESLUIT (EU) 2021/1201 VAN DE COMMISSIE

van 16 juli 2021

tot wijziging van Uitvoeringsbesluit (EU) 2020/668 wat betreft geharmoniseerde normen voor gehoorbeschermers

DE EUROPESE COMMISSIE,

Gezien het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie,

Gezien Verordening (EU) nr. 1025/2012 van het Europees Parlement en de Raad van 25 oktober 2012 betreffende Europese normalisatie, tot wijziging van de Richtlijnen 89/686/EEG en 93/15/EEG van de Raad alsmede de Richtlijnen 94/9/EG, 94/25/EG, 95/16/EG, 97/23/EG, 98/34/EG, 2004/22/EG, 2007/23/EG, 2009/23/EG en 2009/105/EG van het Europees Parlement en de Raad en tot intrekking van Beschikking 87/95/EEG van de Raad en Besluit nr. 1673/2006/EG van het Europees Parlement en de Raad ⁽¹⁾, en met name artikel 10, lid 6,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Overeenkomstig artikel 14 van Verordening (EU) 2016/425 van het Europees Parlement en de Raad ⁽²⁾ worden persoonlijke beschermingsmiddelen die conform zijn met geharmoniseerde normen of delen daarvan, waarvan de referentienummers in het *Publicatieblad van de Europese Unie* zijn bekendgemaakt, geacht in overeenstemming te zijn met de in bijlage II bij die verordening beschreven essentiële veiligheids- en gezondheidseisen die door die normen of delen daarvan worden bestreken.
- (2) Bij brief M/031, getiteld “Standardisation mandate to CEN/CENELEC concerning standards for personal protective equipment” heeft de Commissie een verzoek ingediend bij het Europees Comité voor normalisatie (CEN) en het Europees Comité voor elektrotechnische normalisatie (Cenelec) voor het ontwikkelen en opstellen van geharmoniseerde normen ter ondersteuning van Richtlijn 89/686/EEG van de Raad ⁽³⁾.
- (3) Op basis van normalisatieverzoek M/031 heeft het CEN verschillende nieuwe normen opgesteld en een aantal bestaande geharmoniseerde normen herzien.
- (4) Op 19 november 2020 is normalisatieverzoek M/031 afgelopen en werd het vervangen door een nieuw normalisatieverzoek zoals vastgesteld in Uitvoeringsbesluit C(2020) 7924 van de Commissie ⁽⁴⁾.
- (5) Aangezien de in Richtlijn 89/686/EEG vastgestelde essentiële veiligheids- en gezondheidseisen voor persoonlijke beschermingsmiddelen in Verordening (EU) 2016/425 zijn overgenomen, vallen de ontwerpen van geharmoniseerde normen die zijn ontwikkeld in het kader van normalisatieverzoek M/031 onder het normalisatieverzoek zoals vastgesteld in Uitvoeringsbesluit C(2020) 7924. De referenties ervan moeten daarom worden bekendgemaakt in het *Publicatieblad van de Europese Unie*. Daarom mag bij wijze van uitzondering worden aanvaard dat dergelijke normen die door het CEN en het Cenelec zijn ontwikkeld en gepubliceerd tijdens de overgangperiode tussen normalisatieverzoek M/031 en het normalisatieverzoek als bedoeld in Uitvoeringsbesluit C(2020) 7924, geen expliciete verwijzing bevatten naar het normalisatieverzoek in Uitvoeringsbesluit C(2020) 7924.

⁽¹⁾ PB L 316 van 14.11.2012, blz. 12.

⁽²⁾ Verordening (EU) 2016/425 van het Europees Parlement en de Raad van 9 maart 2016 betreffende persoonlijke beschermingsmiddelen en tot intrekking van Richtlijn 89/686/EEG van de Raad (PB L 81 van 31.3.2016, blz. 51).

⁽³⁾ Richtlijn 89/686/EEG van de Raad van 21 december 1989 inzake de onderlinge aanpassing van de wetgevingen der lidstaten betreffende persoonlijke beschermingsmiddelen (PB L 399 van 30.12.1989, blz. 18).

⁽⁴⁾ Commission Implementing Decision C(2020) 7924 of 19.11.2020 on a standardisation request to the European Committee for Standardization and the European Committee for Electrotechnical Standardization as regards personal protective equipment in support of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and of the Council (alleen in het Engels, Frans en Duits beschikbaar).

- (6) Op basis van normalisatieverzoek M/031 en het normalisatieverzoek in Uitvoeringsbesluit C(2020) 7924 hebben het CEN en het Cenelec ter ondersteuning van Verordening (EU) 2016/425 nieuwe geharmoniseerde normen opgesteld, te weten EN 352-9:2020 inzake oorproppen met veiligheidsgerelateerde audio-input en EN 352-10:2020 inzake oorproppen met entertainment audio-input.
- (7) Op basis van normalisatieverzoek M/031 en het normalisatieverzoek zoals vastgesteld in Uitvoeringsbesluit C(2020) 7924, heeft het CEN de geharmoniseerde normen EN 352-1:2002, EN 352-2:2002, EN 352-3:2002, EN 352-4:2001, als gewijzigd bij EN 352-4:2001/A1:2005, EN 352-5:2002, als gewijzigd bij EN 352-5:2002/A1:2005, EN 352-6:2002, EN 352-7:2002 en EN 352-8:2008, waarvan de referenties zijn bekendgemaakt in de C-reeks van het *Publicatieblad van de Europese Unie* ⁽⁵⁾, herzien. Die herziening resulteerde in de vaststelling van geharmoniseerde normen EN 352-1:2020 inzake algemene eisen voor gehoorapparaten, EN 352-2:2020 inzake algemene eisen voor oorproppen, EN 352-3:2020 inzake algemene eisen voor aan industriële veiligheidshelmen bevestigde gehoorapparaten, EN 352-4:2020 inzake veiligheidseisen voor niveau-afhankelijke gehoorapparaten, EN 352-5:2020 inzake veiligheidseisen voor actieve geluidsreducerende oorkappen, EN 352-6:2020 inzake veiligheidseisen voor gehoorapparaten met elektrische audio-input, EN 352-7:2020 inzake veiligheidseisen voor niveau-afhankelijke oorproppen en EN 352-8:2020 inzake veiligheidseisen voor gehoorapparaten met muziekvoorziening.
- (8) Samen met het CEN en het Cenelec is de Commissie nagegaan of die door het CEN en het Cenelec opgestelde en herziene geharmoniseerde normen voldoen aan het in Uitvoeringsbesluit C(2020) 7924 geformuleerde verzoek.
- (9) De geharmoniseerde normen EN 352-4:2020, EN 352-5:2020, EN 352-6:2020, EN 352-7:2020, EN 352-8:2020, EN 352-9:2020 en EN 352-10:2020 voldoen aan de eisen die zij beogen te bestrijken en die zijn vastgesteld in Verordening (EU) 2016/425. Daarom moeten de referentienummers van die geharmoniseerde normen worden bekendgemaakt in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.
- (10) De geharmoniseerde normen EN 352-1:2020, EN 352-2:2020 en EN 352-3:2020 eisen niet dat de producten voorzien zijn van etiketten waarop het geluiddempingsniveau is aangegeven. De referenties van deze geharmoniseerde normen moeten daarom met beperking in het *Publicatieblad van de Europese Unie* worden bekendgemaakt.
- (11) De referentienummers van de geharmoniseerde normen EN 352-1:2002, EN 352-2:2002, EN 352-3:2002, EN 352-4:2001, als gewijzigd bij EN 352-4:2001/A1:2005, EN 352-5:2002, als gewijzigd bij EN 352-5:2002/A1:2005, EN 352-6:2002, EN 352-7:2002 en EN 352-8:2008 moeten uit de C-reeks van het *Publicatieblad van de Europese Unie* worden geschrapt, aangezien die normen zijn herzien.
- (12) Bijlage I bij Uitvoeringsbesluit (EU) 2020/668 van de Commissie ⁽⁶⁾ bevat de referenties van de ter ondersteuning van Verordening (EU) 2016/425 opgestelde geharmoniseerde normen, en bijlage II bij Uitvoeringsbesluit (EU) 2020/668 bevat de referenties van de ter ondersteuning van Verordening (EU) 2016/425 opgestelde geharmoniseerde normen die met ingang van de in die bijlage vermelde data uit het *Publicatieblad van de Europese Unie* zijn geschrapt.
- (13) De geharmoniseerde normen EN 352-1:2020, EN 352-2:2020 en EN 352-3:2020 zijn de eerste geharmoniseerde normen die ter ondersteuning van Verordening (EU) 2016/425 zijn opgesteld en in het *Publicatieblad van de Europese Unie* met beperking zijn bekendgemaakt. Er zal aan Uitvoeringsverordening (EU) 2020/668 een nieuwe bijlage toegevoegd moeten worden, met daarin de referentie van de geharmoniseerde normen die ter ondersteuning van Verordening (EU) 2016/425 zijn opgesteld en in het *Publicatieblad van de Europese Unie* met beperking zijn bekendgemaakt.
- (14) Uitvoeringsbesluit (EU) 2020/668 moet daarom dienovereenkomstig worden gewijzigd.
- (15) Om fabrikanten voldoende tijd te geven om zich voor te bereiden op de toepassing van de herziene normen, moet de intrekking van de referenties van de in bijlage II vastgestelde normen worden uitgesteld.

⁽⁵⁾ PB C 113 van 27.3.2018, blz. 41.

⁽⁶⁾ Uitvoeringsbesluit (EU) 2020/668 van de Commissie van 18 mei 2020 betreffende de ter ondersteuning van Verordening (EU) 2016/425 van het Europees Parlement en de Raad opgestelde geharmoniseerde normen voor persoonlijke beschermingsmiddelen (PB L 156 van 19.5.2020, blz. 13).

- (16) Door naleving van een geharmoniseerde norm wordt vanaf de datum van bekendmaking van het referentienummer van deze norm in het *Publicatieblad van de Europese Unie* een vermoeden van conformiteit gevestigd met de overeenkomstige essentiële eisen die in de harmonisatiewetgeving van de Unie zijn opgenomen. Dit besluit moet in werking treden op de datum van de bekendmaking ervan,

HEEFT HET VOLGENDE BESLUIT VASTGESTELD:

Artikel 1

Uitvoeringsbesluit (EU) 2020/668 wordt als volgt gewijzigd:

- 1) Het volgende artikel 2 bis wordt ingevoegd:

“Artikel 2 bis

De referentienummers van de geharmoniseerde normen voor persoonlijke beschermingsmiddelen die zijn opgesteld ter ondersteuning van Verordening (EU) 2016/425 en in bijlage III bij dit besluit worden vermeld, worden hierbij met beperking bekendgemaakt in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.”.

- 2) Bijlage I wordt gewijzigd overeenkomstig bijlage I bij dit besluit.
3) Bijlage II wordt gewijzigd overeenkomstig bijlage II bij dit besluit.
4) De tekst van bijlage III bij dit besluit wordt toegevoegd als bijlage III.

Artikel 2

Dit besluit treedt in werking op de dag van de bekendmaking ervan in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.

Gedaan te Brussel, 16 juli 2021.

Voor de Commissie
De voorzitter
Ursula VON DER LEYEN

BIJLAGE I

In bijlage I bij Uitvoeringsbesluit (EU) 2020/668 worden de volgende vermeldingen toegevoegd:

| Nr. | Referentie van de norm |
|------|---|
| “32. | EN 352-4:2020 Gehoorbeschermers — Veiligheidseisen — Deel 4: Niveau-afhankelijke gehoorkappen |
| 33. | EN 352-5:2020 Gehoorbeschermers — Veiligheidseisen — Deel 5: Actieve geluidsreducerende oorkappen |
| 34. | EN 352-6:2020 Gehoorbeschermers — Veiligheidseisen — Deel 6: Gehoorkappen met elektrische audio-input |
| 35. | EN 352-7:2020 Gehoorbeschermers — Veiligheidseisen — Deel 7: Niveau-afhankelijke oorproppen |
| 36. | EN 352-8:2020 Gehoorbeschermers — Veiligheidseisen — Deel 8: Gehoorkappen met muziekvoorziening |
| 37. | EN 352-9:2020 Gehoorbeschermers — Veiligheidseisen — Deel 9: Oorproppen met veiligheidgerelateerde audio-input |
| 38. | EN 352-10:2020 Gehoorbeschermers — Veiligheidseisen — Deel 10: Oorproppen met entertainment audio-input” |

BIJLAGE II

In bijlage II bij Uitvoeringsbesluit (EU) 2020/668 worden de volgende vermeldingen toegevoegd:

| Nr. | Referentie van de norm | Datum van schrapping |
|------|--|----------------------|
| “22. | EN 352-1:2002 Gehoorbeschermers — Algemene eisen — Deel 1: Gehoorkappen | 21 januari 2023 |
| 23. | EN 352-2:2002 Gehoorbeschermers — Algemene eisen — Deel 2: Oorproppen | 21 januari 2023 |
| 24. | EN 352-3:2002 Gehoorbeschermers — Algemene eisen — Deel 3: Aan industriële veiligheidshelmen bevestigde gehoorkappen | 21 januari 2023 |
| 25. | EN 352-4:2001 Gehoorbeschermers — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden — Deel 4: Niveau-afhankelijke gehoorkappen EN 352-4:2001/A1:2005 | 21 januari 2023 |
| 26. | EN 352-5:2002 Gehoorbeschermers — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden — Deel 5: Actieve geluidsreducerende oorkappen EN 352-5:2002/A1:2005 | 21 januari 2023 |
| 27. | EN 352-6:2002 Gehoorbeschermers — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden — Deel 6: Gehoorkappen met elektrische audio-input | 21 januari 2023 |
| 28. | EN 352-7:2002 Gehoorbeschermers — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden — Deel 7: Niveau-afhankelijke oorproppen | 21 januari 2023 |
| 29. | EN 352-8:2008 Gehoorbeschermers — Veiligheidseisen en beproevingsmethoden — Deel 8: Gehoorkappen met muziekvoorziening | 21 januari 2023” |

BIJLAGE III

"BIJLAGE III

| Nr. | Referentienummer van de norm |
|-----|---|
| 1. | EN 352-1:2020 Gehoorbeschermers — Algemene eisen — Deel 1: Gehoorkappen Opmerking: Deze norm vereist geen etikettering met vermelding van het geluidsdempingsniveau op het product. Naleving van deze norm geeft derhalve geen vermoeden van conformiteit met punt 3.5, tweede alinea, van bijlage II bij Verordening (EU) 2016/425. |
| 2. | EN 352-2:2020 Gehoorbeschermers — Algemene eisen — Deel 2: Oordoppen Opmerking: Deze norm vereist geen etikettering met vermelding van het geluidsdempingsniveau op het product. Naleving van deze norm geeft derhalve geen vermoeden van conformiteit met punt 3.5, tweede alinea, van bijlage II bij Verordening (EU) 2016/425. |
| 3. | EN 352-3:2020 Gehoorbeschermers — Algemene eisen — Deel 3: Aan industriële veiligheidshelmen bevestigde gehoorkappen Opmerking: Deze norm vereist geen etikettering met vermelding van het geluidsdempingsniveau op het product. Naleving van deze norm geeft derhalve geen vermoeden van conformiteit met punt 3.5, tweede alinea, van bijlage II bij Verordening (EU) 2016/425." |

ISSN 1977-0758 (elektronische uitgave)
ISSN 1725-2598 (papieren uitgave)



Bureau voor publicaties
van de Europese Unie
L-2985 Luxemburg
LUXEMBURG

NL