

FEDERALE OVERHEIDSDIENST  
WERKGELEGENHEID, ARBEID EN  
SOCIAAL OVERLEG

-----  
Hoge Raad voor Preventie en Bescherming op het werk.  
-----

Advies nr. 227 van 18 oktober 2019 over het ontwerp van koninklijk besluit tot wijziging van titel 1 betreffende chemische agentia van boek VI van de codex over het welzijn op het werk, wat de lijst van de grenswaarden voor blootstelling aan chemische agentia betreft en van titel 2 betreffende kankerverwekkende, mutagene en reprotoxische agentia van boek VI van de codex over het welzijn op het werk (niet-betwiste grenswaarden) (D216bis).

## **I. VOORSTEL EN MOTIVERING**

Op 14 november 2018 werd een vijfde publieke raadplegingsprocedure opgestart over een voorstel tot aanpassing van de lijst van grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling, opgenomen in bijlage VI.1-1. A van de codex over het welzijn op het werk en van titel 2 betreffende kankerverwekkende, mutagene en reprotoxische agentia van boek VI van de codex over het welzijn op het werk.

Het voorstel tot aanpassing van de lijst van grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling omvatte:

- de omzetting in Belgisch recht van de richtlijn (EU) 2017/2398 van het Europees Parlement en de Raad van 12 december 2017 tot wijziging van Richtlijn 2004/37/EG betreffende de bescherming van de werknemers tegen de risico's van blootstelling aan carcinogene of mutagene agentia op het werk
- de mogelijkheid tot aanpassing van de grenswaarde van benzeen, uitgaande het RAC criteriumdocument van 9 maart 2018 (ECHA/RAC/O-000000-1412-86-187/F)
- de verdere behandeling van de stoffen ethyleenimine, vanadium pentoxide, cresol, talk en pentachloorfenol, waarvoor in de tijdens de vierde raadplegingsprocedure ingediende bezwaardossiers een lagere grenswaarde werd gevraagd.

De publieke raadplegingsprocedure omvatte de volgende agentia:

- Chroom (VI)-verbindingen die kankerverwekkend zijn in de zin van artikel VI.2-2, §1, punt 1° (als chroom) (niet elders gespecificeerd)
- Vuurvaste keramische vezels die kankerverwekkend zijn in de zin van artikel VI.2-2, §1, punt 1°
- Vinylchloride-monomeer
- Ethyleenoxide
- 1,2-epoxypropaan; propyleenoxide
- 2-Nitropropaan
- o-Toluidine
- 1,3-Butadien
- Benzeen
- Ethyleenimine
- Vanadium pentoxide ... (als vanadium)
- Cresol (alle isomeren) (damp en aërosol)
- Talk (inadembaar stof) (zonder asbestvezels en < 1% kristallijn siliciumdioxide)
- Pentachloorfenol (damp en aerosol)

Bezwaren tegen individuele grenswaarden konden worden ingediend tot 31 januari 2019.

De omstandige bezwaardossiers, vereist voor de individuele grenswaarden waartegen bezwaar werd aangetekend, konden worden ingediend tot 30 april 2019.

Bij brief van 17 juni 2019, gericht aan de voorzitter van de Hoge Raad, heeft de Minister van Werk het advies van de Hoge Raad gevraagd over een ontwerp van koninklijk besluit tot wijziging van titel 1 betreffende chemische agentia van boek VI van de codex over het welzijn op het werk, wat de lijst van de grenswaarden voor blootstelling aan chemische agentia betreft en van titel 2 betreffende kankerverwekkende, mutagene en reprotoxische agentia van boek VI van de codex over het welzijn op het werk (niet-betwiste grenswaarden).

Dit ontwerp van koninklijk besluit beoogt de aanpassing van punt A “Lijst van de grenswaarden voor blootstelling aan chemische agentia” van bijlage VI.1-1. van de codex over het welzijn op het werk, door de toevoeging en/of aanpassing van de grenswaarden waarvoor tijdens de "vijfde publieke raadplegingsprocedure over de aanpassing van de grenswaardenlijst" geen bezwaren werden ingediend, namelijk:

- Chroom (VI)-verbindingen die kankerverwekkend zijn in de zin van artikel VI.2-2, §1, punt 1° (als chroom) (niet elders gespecificeerd)
- Vuurvaste keramische vezels die kankerverwekkend zijn in de zin van artikel VI.2-2, §1, punt 1°
- Vinylchloride-monomeer
- Ethyleenoxide
- 1,2-epoxypropan; propyleenoxide
- 2-Nitropropan
- o-Toluidine
- 1,3-Butadien
- Ethyleenimine
- Vanadium pentoxide ... (als vanadium)
- Cresol (alle isomeren) (damp en aërosol)
- Pentachloorfenol (damp en aerosol)

Het beoogt eveneens de aanpassing van titel 2 betreffende kankerverwekkende, mutagene en reprotoxische agentia van boek VI van de codex over het welzijn op het werk door een punt “Werkzaamheden waarbij men wordt blootgesteld aan door een werkprocedé gegenereerd inadembaar stof van kristallijn siliciumdioxide” toe te voegen aan bijlage VI.2.2 (“Lijst van de procédés tijdens welke een stof of een mengsel vrijkomt”).

Door de bovenvermelde aanpassingen voorziet dit ontwerp in de omzetting van de bepalingen van de Europese Richtlijn (EU) 2017/2398 van het Europees Parlement en de Raad van 12 december 2017 tot wijziging van Richtlijn 2004/37/EG betreffende de bescherming van de werknemers tegen de risico's van blootstelling aan carcinogene of mutagene agentia op het werk. Deze richtlijn moet uiterlijk op 17 januari 2020 omgezet zijn in Belgisch recht.

Voor de grenswaarden waarvoor er bezwaardossiers werden ingediend tijdens de publieke raadplegingsprocedure, werden de huidige geldende grenswaarden overgenomen.

Deze aangepaste lijst werd opgenomen als bijlage bij het voorliggend ontwerp van koninklijk besluit.

Het ontwerp van koninklijk besluit werd op 19 juni 2019 aan de leden van het uitvoerend bureau voorgelegd (PBW/PPT – D216bis - BE 1386) en op 3 september 2019 voor een eerste keer besproken.

De sociale partners van het uitvoerend bureau hebben op 8 oktober 2019 beslist om het ontwerp van koninklijk besluit voor advies voor te leggen aan de eerstvolgende voltallige vergadering van de Hoge Raad voor Preventie en Bescherming op het Werk van 18 oktober 2019 (PBW/PPT – D216bis – 740).

**II. ADVIES UITGEBRACHT DOOR DE HOGE RAAD TIJDENS ZIJN VERGADERING VAN 18 OKTOBER 2019**

De Hoge Raad voor Preventie en Bescherming op het Werk brengt een unaniem gunstig advies uit over het ontwerp.

**III. BESLISSING**

Overmaken van het advies aan de Minister van Werk.