



## Het Europees Agentschap voor chemische stoffen verstrekt wetenschappelijke adviezen over grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling

In januari 2019 zijn het directoraat-generaal Werkgelegenheid, sociale zaken en inclusie van de Europese Commissie (DG EMPL) en het Europees Agentschap voor chemische stoffen (ECHA) overeengekomen dat het agentschap wetenschappelijke adviezen zal verstrekken over prioritaire grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling (occupational exposure limits – OEL's) overeenkomstig de wetgeving op het gebied van veiligheid en gezondheid op het werk (VGW).

OEL's zijn op EU- en nationaal niveau vastgelegde wettelijke waarden waarmee een veilig concentratieniveau voor een chemische stof in de lucht op een werkplek wordt vastgesteld. De waarden helpen werkgevers hun werknemers te beschermen tegen mogelijke risico's bij het gebruik van chemische stoffen op het werk en te verzekeren dat werknemers niet worden blootgesteld aan onveilige concentraties gevaarlijke chemische stoffen. Het uiteindelijke doel is het verbeteren van de bescherming van de gezondheid en de veiligheid van werknemers.

VGW-wetgeving is erop gericht Europeanen op het werk te beschermen, ongeacht of zij worden blootgesteld aan lawaai, slechte ergonomische omstandigheden op de werkplek, psychische stress of chemische stoffen. Maatregelen tegen schadelijke chemische stoffen vormen een belangrijk onderdeel van VGW-beleid in de EU en een prioriteit op het gebied van de bescherming van werknemers.

Bij het vaststellen van OEL's worden verschillende belanghebbenden, werkgevers, werknemers en autoriteiten in de lidstaten uitgebreid geraadpleegd. Daarnaast zijn de volledige steun en inbreng van sociale partners en overheden essentieel om een doeltreffende uitvoering te verzekeren.

## De rol van ECHA

ECHA en zijn Comité risicobeoordeling geven advies bij de beoordeling van prioritair chemische stoffen. Hiermee ondersteunen zij het werk van de Commissie dat voortvloeit uit de richtlijn carcinogene of mutagene agentia en de richtlijn chemische agentia met betrekking tot voorgestelde maatregelen om nieuwe of herziene OEL's goed te keuren. ECHA beschikt over aanzienlijke deskundigheid, zowel intern als op het gebied van gezondheid en veiligheid op het werk, en heeft de kennis van het Comité risicobeoordeling op dit gebied vergroot.

Volgens de overeenkomst tussen de Commissie en ECHA moet het agentschap vanaf 2019 drie jaar lang wetenschappelijke adviezen verstrekken voor maximaal vijf OEL's per jaar. Actuele informatie over de stoffen waarvoor beoordeling is aangevraagd en de adviezen van het Comité risicobeoordeling vindt u op [de pagina's over OEL's op de ECHA-website](#).

Voorafgaand aan de huidige overeenkomst tussen de Commissie en ECHA werd van 2017 tot 2018 een proefproject uitgevoerd waarbij ECHA OEL-adviezen uitbracht over vijf carcinogene stoffen. In de tweede Reach-evaluatie werden actiepunten voorgesteld om het raakvlak tussen Reach en VGW-wetgeving te vergroten, waarna een gezamenlijke taskforce werd opgezet met het Comité risicobeoordeling van ECHA en het Wetenschappelijk Comité inzake grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling van DG EMPL (Scol) om wederzijds begrip te kweken voor de verschillende methodes en toe te

werken naar gemeenschappelijk overeengekomen wetenschappelijke methodes.

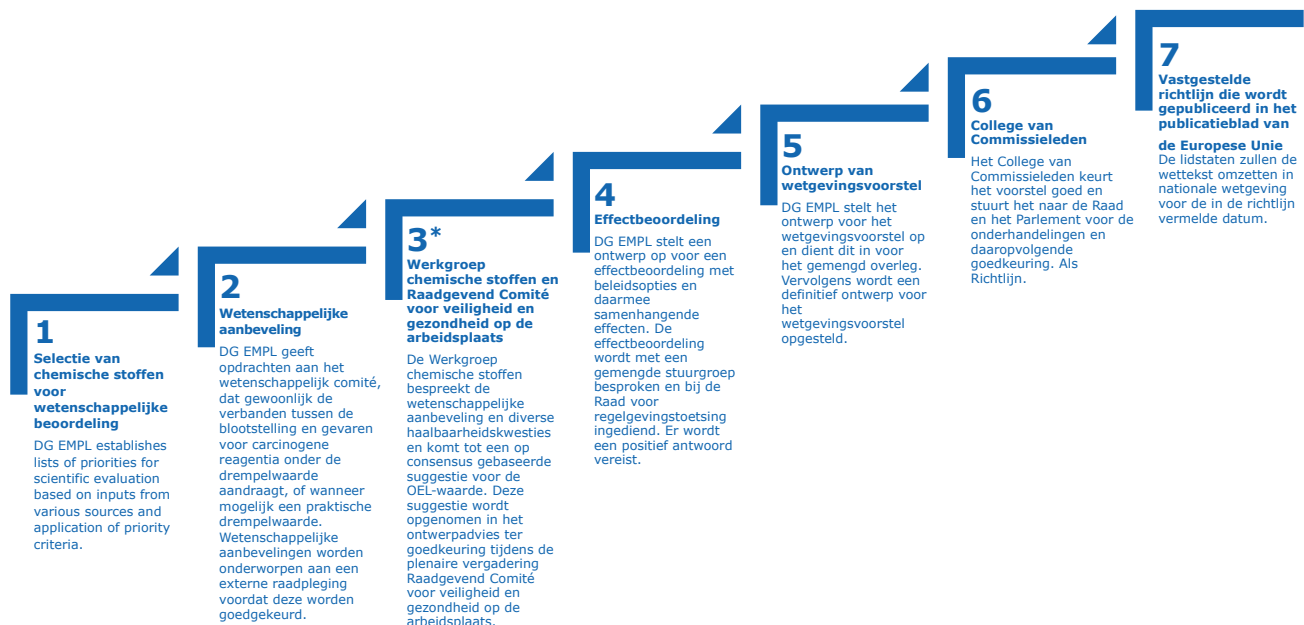
## Taken van ECHA en het Comité risicobeoordeling

De Commissie bepaalt voor welke stoffen OEL's nodig zijn. De besluiten over prioritair stoffen worden besproken door de tripartiete Werkgroep chemische stoffen die bestaat uit deskundigen uit de lidstaten en vertegenwoordigers van werkgevers- en werknemersorganisaties.

OEL's worden vastgesteld volgens een stapsgewijs proces. Wanneer de Commissie heeft vastgesteld dat ECHA een stof moet beoordelen, stelt het Agentschap voor het Comité risicobeoordeling een wetenschappelijk verslag op op basis van de beschikbare wetenschappelijke gegevens en andere middelen een oproep tot het indienen van bewijsmateriaal verzamelde informatie. Daarna wordt een raadpleging over het verslag gehouden.

Vervolgens vormt het Comité risicobeoordeling zijn advies op basis van een evaluatie van het wetenschappelijk verslag van ECHA en de tijdens de raadpleging verzamelde informatie. Tijdens de adviesprocedure vormt het wetenschappelijke verslag van ECHA een bijlage bij het advies van het Comité risicobeoordeling dat wordt doorgestuurd naar de Commissie.

## Taken van de Commissie



DG EMPL bespreekt de uitkomsten van de wetenschappelijke beoordeling van het Comité risicobeoordeling binnen de tripartiete Werkgroep chemische stoffen, die een ontwerpvoorstel opstelt dat ter goedkeuring wordt voorgelegd aan het tripartiete Raadgevend Comité voor veiligheid en gezondheid. Als laatste stap neemt de Commissie een wetgevingsvoorstel aan.

Voor bindende OEL's krachtens de richtlijn carcinogene of mutagene agentia of de richtlijn chemische agentia wordt de gewone wettelijke procedure gevolgd, waarbij het voorstel ter definitieve goedkeuring naar de Raad en het Europees Parlement wordt gestuurd. De bindende grenswaarde voorziet in een minimaal beschermingsniveau voor alle werknemers in de EU, en de lidstaten moeten een overeenkomstige bindende

grenswaarde invoeren die de grenswaarde van de EU niet overschrijdt.

Voor indicatieve OEL's krachtens de richtlijn chemische agentia wordt een eenvoudigere wetgevingsprocedure uitgevoerd en wordt het besluit genomen door de Europese Commissie. Deze grenswaarden zijn gebaseerd op gezondheidsoverwegingen en worden vastgesteld voor stoffen waarvoor het mogelijk is een blootstellingsniveau te bepalen waarbij er geen risico voor de gezondheid van de werknemers bestaat. De lidstaten moeten een overeenkomstige nationale OEL-waarde invoeren volgens de nationale wetgeving en de praktijk, rekening houdend met de grenswaarde van de EU.

