

## VOORAANKONDIGING

Hierbij nodig ik je van harte uit voor de bijeenkomst die de sectie Arbeidstoxicologie van de Nederlandse Vereniging voor Toxicologie organiseert in samenwerking met de Contactgroep Gezondheid en Chemie op

DONDERDAG 10 MAART 2022  
Aristo Meeting Center Eindhoven<sup>1</sup>

# **Groepsaanpak van stoffen voor de hazard- en risicobeoordeling op de werkplek**

Om de blootstelling aan schadelijke stoffen op de werkplek te reguleren kan worden gekozen voor een groepsaanpak. Voorbeelden hiervan zijn te vinden bij de restricties van CMR-stoffen (carcinogene, mutagene en reproductietoxische stoffen) in REACH en CLP, en bij wettelijk vastgestelde grenswaarden voor bijvoorbeeld PAK's en cadmiumverbindingen. Het definiëren van groepen stoffen blijkt echter een uitdaging en zo'n groepsaanpak wordt in de praktijk nog maar weinig toegepast. Dit symposium is bedoeld om arboprofessionals (toxicologen, arbeidshygiënisten, bedrijfsartsen) inzicht te geven in de laatste ontwikkelingen. Dat doen wij door stil te staan bij wat onder een groepsaanpak wordt verstaan, wat de barrières zijn om het in de praktijk toe te passen, wat de wetenschappelijke en wettelijke mogelijkheden zijn voor het groeperen van stoffen en door voorbeelden uit de praktijk te geven. Tijdens het symposium is er voldoende ruimte om met de sprekers en andere aanwezigen in discussie te gaan en vragen te stellen.

---

<sup>1</sup> Met in achtname van de dan geldende algemene coronaregels voor bijeenkomsten kan het zijn dat een fysieke bijeenkomst niet of slechts deels mogelijk is. In dat geval besluiten de organisatoren een volledig virtueel of een hybride bijeenkomst ervan te maken. U wordt daarvan tijdig geïnformeerd.

## Programma

13:00 uur	Koffie en thee
13:25 uur	Aankondingen en mededelingen vanuit de verenigingen  Contactgroep Gezondheid en Chemie <i>Paul Scheepers</i> Nederlandse Vereniging voor Toxicologie en sectie Arbeidstoxicologie <i>Jolanda Rijnkels</i>
13:30 uur	Opening <i>Dagvoorzitter Nicole Palmén</i>
13:35 – 13:50 uur	Wat is een groepsaanpak en wat zijn de voor- en nadelen ervan? <i>Jolanda Rijnkels, Gezondheidsraad (op persoonlijke titel)</i>
13:50 – 14:20 uur	Wetenschappelijke methoden en ontwikkelingen voor een groepsaanpak <i>Dinant Kroese, TNO</i>
14:20 – 14:50 uur	Een grenswaarde voor diisocyanaten als groep <i>Remko Houba, NKAL</i>
14:50 – 15:20 uur	Pauze
15:20 – 16:00 uur	Het kiezen van een groepsaanpak t.b.v. de restrictieregelgeving: een paar praktijkvoorbeelden <i>Emiel Rorije, RIVM</i>
16:00 – 16:30 uur	Discussie en afsluiting

## Over de sprekers

Jolanda Rijkels



Werkt als wetenschappelijk medewerker (toxicoloog) bij de Gezondheidsraad, waar zij onder meer is betrokken bij de Commissie Gezondheid en Beroepsmatige Blootstelling (GBBS), die de regering adviseert over gezondheidskundige grenswaarden op de werplek, en bij de Subcommissie Classificatie van kankerverwekkende stoffen, die de regering adviseert over opname van stoffen in de zogenoemde CMR-lijst van het ministerie van SZW.

Dinant Kroese



Is als senior scientist (toxicoloog) werkzaam in de Expertise Group Risk Analysis for Products in Development (RAPID) van TNO en is onder meer betrokken bij onderzoek naar proefdiervervangende methoden voor bepaling van de veiligheid van chemische stoffen.

Emiel Rorije



Werkt als senior adviseur (toxicoloog) op het gebied van toxicologische risicobeoordeling bij het Centrum Veiligheid van Stoffen en Producten van het RIVM. Hij is onder meer betrokken bij methodologisch onderzoek als alternatieven voor dierexperimenten (onder andere QSARs, Read-across, category approaches and Weight-of-Evidence benaderingen, meestal binnen de beoordelingskaders van REACH dossiers).

Remko Houba



Is senior onderzoeker en adviseur (arbeidshygiënist) en werkt onder meer voor Prevent Partner, DPSO Arbozorg en het Nederlands Kenniscentrum voor Arbeidsgerelateerde Longziekten (NKAL). Zijn specialisatie is chemische en biologische agentia op het grensvlak van wetenschap en praktijk.

Een bewijs van deelname wordt alleen verstrekt aan deelnemers die óf lid zijn van de NVT óf lid zijn van de CGC, en na invullen van het evaluatieformulier.

De Contactgroep Gezondheid en Chemie is een multidisciplinair discussieplatform met als doel het uitwisselen van informatie over de gezondheid van de mens in relatie tot chemische factoren en het bevorderen van het netwerk van mensen werkzaam op dit terrein. Meer informatie over dit platform, lidmaatschap en zijn activiteiten is te vinden op de website [www.contactgroep-gezondheid-en-chemie.nl](http://www.contactgroep-gezondheid-en-chemie.nl).

De Nederlandse Vereniging voor Toxicologie is een vakvereniging voor toxicologen of mensen werkzaam op het gebied van de toxicologie, en bestaat uit meerdere secties die zich onderscheiden in een deelgebied van de toxicologie. Het doel van de vereniging is het bevorderen van de verschillende aspecten van de toxicologie ter bescherming van mens en milieu. De sectie Arbeidstoxicologie richt zich op beroepsmatige blootstelling aan chemische en biologische stoffen en de gezondheid van werknemers. Meer informatie over de vereniging, de sectie en lidmaatschap is te vinden op [www.toxicologie.nl](http://www.toxicologie.nl).