

Bijlage 1 Overzicht voortgang acties kosten REACH voor het MKB

	Actie uit brief februari 2015	Voortgang
	<i>Registratie</i>	
1	De REACH-helppes (bij het RIVM) houdt de komende jaren met brancheorganisaties een voorlichtingscampagne voor bedrijven die stoffen moeten registreren.	De campagne is gestart en bestaat uit voorlichtingsbijeenkomsten en trainingen, een nieuwsbrief, de website van de helppes, beantwoording van vragen, en een spreekuur voor bedrijven. Daarbij wordt samengewerkt met het Europees Chemicaliën Agentschap (ECHA) en met de Vereniging van de Nederlandse Chemische Industrie (VNCI). De Nederlandse helppes vertaalt veel teksten en maakt ze toegankelijk via haar website.
2	ECHA, het Europese Agentschap voor chemische stoffen, werkt aan verbetering van de informatievoorziening en de IT-tools voor de registratie.	Diverse verbeteringen van de ECHA-website zijn doorgevoerd (beknoptere <i>guidance</i> , meer gericht op doelgroepen). In 2016 komt een verbeterde versie van de IT-tools IUCLID (voor het invoeren van een registratiedossier) en Chesar (voor het opstellen van een chemisch veiligheidsrapport). Het programma REACH-IT (waarmee bedrijven zich kunnen aansluiten bij een gezamenlijke registratie) wordt continu aangepast om de gebruiksvriendelijkheid te verbeteren.
3	De Europese Commissie komt in 2015 met implementatiewetgeving over eerlijke en transparante kostenverdeling bij gezamenlijke registratie.	Een concept van deze implementatiewetgeving is in de EU ambtelijk en met stakeholders besproken. Naar verwachting wordt deze <i>implementing act</i> vastgesteld in oktober 2015. De <i>implementing act</i> geeft extra verduidelijking aan de bestaande spelregels over kostenverdeling tussen bedrijven en geeft met name latere toetreders tot een gezamenlijke registratie (veelal kleinere bedrijven) meer mogelijkheden om de kosten te verifiëren.
4	De VNCI zal in Europees verband betere toegankelijkheid van informatie over prijzen van testlaboratoria bevorderen.	De VNCI is hierover in overleg binnen de Europese brancheorganisatie CEFIC.
	<i>Veiligheidsinformatiebladen (VIB's) en relatie met arbo en milieu</i>	
5	Brancheorganisaties en inspectiediensten ontwikkelen en actualiseren essentieel voorlichtingsmateriaal (zoals een geharmoniseerde checklist voor VIB's, vaak voorkomende fouten in een VIB, essentiële elementen van een VIB, handvatten voor het opstellen van een Werkplek Instructiekaart, goede praktijken etc.).	Het voorlichtingsmateriaal is in 2015 gereed en zal worden verspreid via de zgn. zelfinspectietool voor veilig werken met gevaarlijke stoffen, brancheorganisaties, het arboportaal en de REACH-helppes.
6	VNO-NCW, brancheorganisaties en de Inspectie SZW stimuleren bredere toepassing van het concept van de 'veilige werkwijze'. In dit concept worden arbomaatregelen voor gevaarlijke stoffen op brancheniveau geformuleerd in plaats van per bedrijf. REACH-maatregelen kunnen hierin meegenomen worden. Daarnaast zullen VNO-NCW en brancheorganisaties werken aan bredere toepassing van maatregelen voor veel voorkomende toepassingen van een stof of mengsel (zgn. generieke blootstellingsscenario's).	Diverse brancheorganisaties zijn hiermee aan de slag, zoals in de technologische industrie en de metaal & techniek. De Inspectie SZW heeft met een aantal branches overlegd over het opstellen en onderbouwen van veilige werkwijzen op brancheniveau en werkt aan richtlijnen voor andere branches die dit willen gaan doen. Branches kunnen de opgestelde veilige werkwijzen vastleggen in een arbocatalogus. De eerste resultaten worden eind 2016 verwacht.
7	VNO-NCW zal bredere toepassing van innovatieve (ICT-)systemen voor automatische verspreiding van VIB's verkennen.	VNO-NCW neemt dit punt mee als onderdeel van de verkenning genoemd onder actie 15. De Vereniging van Verf- en drukinktfabrikanten (VVVF) heeft reeds, met steun van de overheid, een succesvol digitaal systeem voor verspreiding van veiligheidsinformatiebladen geïntroduceerd.

8	<p>ECHA werkt samen met Europese brancheorganisaties en lidstaten aan diverse verbeteringen van de informatie en tools voor bedrijven en vereenvoudiging van de ICT-tools voor het opstellen van zgn. blootstellingsscenario's (bijlagen bij het VIB). De brancheorganisaties en de Inspectie SZW zullen ook verdere ICT-oplossingen voor het opstellen, verzenden en inlezen van VIB's in de EU actief bevorderen.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • In 2013 is de CSR/ES-Roadmap gepubliceerd met daarin 21 actiegebieden. In een Europees samenwerkingsforum (Exchange Network on Exposure Scenario's, ENES) worden tools en hulpmiddelen (door)ontwikkeld. Deze hebben als doel het verbeteren van de informatie over blootstelling in de keten en het vergemakkelijken van communicatie over veilig gebruik van gevaarlijke stoffen en mengsels via veiligheidsinformatiebladen. Veel hulpmiddelen zijn inmiddels beschikbaar. Nederland is zowel vanuit de industrie als de overheid hier actief bij betrokken. • Een belangrijk resultaat is de elektronische standaard (ESCom/SDSCom XML) die is ontwikkeld voor het maken, verzenden en inlezen van VIB's (met name de zgn. uitgebreide VIB's), waardoor handmatige verwerking niet meer nodig is. Veel softwareleveranciers hebben deze standaard al beschikbaar gesteld, anderen zijn bezig met de implementatie. • Diverse industriële sectoren werken aan gestandaardiseerde en vereenvoudigde informatie over veilig gebruik van stoffen en mengsels. Deze informatie wordt met het VIB meegestuurd en bevat op een leesbare manier de voorwaarden voor het veilig gebruik van het mengsel. Hiermee kost het interpreteren van VIB's minder tijd. In de keten van productie en toepassing van professionele schoonmaakmiddelen wordt deze oplossing reeds geïmplementeerd. • De Inspectie SZW neemt deel aan de voorbereidingen voor een Europees handhavingsproject voor het uitgebreide veiligheidsinformatieblad, wat bijdraagt aan een uniforme interpretatie van de regelgeving. Ook de Inspectie Leefomgeving en Transport (ILT) en de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA) werken mee aan Europese projecten.
9	<p>De Ministeries van SZW en IenM dragen, in overleg met de sociale partners, in de EU actief bij aan het beter op elkaar afstemmen van REACH en de Arbowetgeving, door verduidelijking van de regels en betere handleidingen voor bedrijven. Nu zijn vanuit beide kaders normen en maatregelen van toepassing, wat bij bedrijven tot onduidelijkheden leidt.</p>	<p>De Europese Commissie werkt aan oplossingen om grenswaarden in beide kaders beter op elkaar af te stemmen. Nederland denkt hierin mee. Verder bepleit Nederland een systematische aanpak waarin ook andere aspecten op elkaar worden afgestemd, zoals verplichtingen ten aanzien van maatregelen, prioritering van stoffen etc.</p>
<i>SVHC-stoffen (Substances of Very High Concern)</i>		
10	<p>Om de onzekerheden bij bedrijven in de autorisatieprocedure te verminderen werken de Commissie, ECHA en de EU-lidstaten momenteel aan versimpeling van de aanvraagprocedure en de vereisten voor de aanvraag, en aan betere voorlichting.</p>	<p>Nederland denkt actief mee met de Commissie over vereenvoudiging van de autorisatieprocedure voor stoffen die in een laag volume worden gebruikt. Naar verwachting wordt deze eind 2015 of begin 2016 vastgesteld. Voor stoffen in reserveonderdelen van producten die niet meer nieuw op de markt worden gebracht komt er een vrijstelling van de autorisatieverplichting. Vooruitlopend op het van kracht worden van deze laatste vrijstelling wil de Commissie de termijn voor aanvraag van autorisatie voor deze stoffen tijdelijk verlengen. Verbeteringen in de voorlichting zijn door ECHA reeds doorgevoerd (aparte website over autorisatie).</p>
11	<p>Als SVHC-stoffen voorkomen in gerecycleerd materiaal kan een spanningsveld ontstaan tussen enerzijds het bevorderen van recycling en anderzijds het minimaliseren of uitfasen van SVHC-stoffen. Nederland bepleit hierin een evenwichtige Europese beleidslijn.</p>	<p>Nederland brengt dit punt in diverse internationale kaders in (REACH, het Verdrag van Stockholm over persistente organische stoffen), en levert een actieve inbreng in het kader van het Europese beleidspakket voor de circulaire economie. Nederland zet in op een heldere Europese systematiek voor de afweging, waarin aan beide doelstellingen recht wordt gedaan.</p>

12		Nederland zal actief inbreng leveren in de EU om tot een heroverweging van artikel 33 te komen. Inzet daarbij is een betere balans tussen kosten en baten en een effectievere manier om risico's van stoffen die vrijkomen uit voorwerpen te beperken en informatie daarover beschikbaar te krijgen. Een dergelijke wijziging wordt overigens niet op korte termijn verwacht. In de tussentijd pleit Nederland voor concretere Europese <i>guidance</i> om vragen die in de praktijk leven te beantwoorden.
<i>Informatie</i>		
13		De helpdesken voor REACH (in opdracht van IenM) en de CLP-verordening ¹ (in opdracht van VWS) worden per 1 januari 2016 samengevoegd. Het serviceniveau wordt verhoogd door bijvoorbeeld verbetering van de websites, een gecombineerde nieuwsbrief en een inloopspreekuur. Er worden ook andere communicatiekanalen ingezet, bijvoorbeeld de website www.ondernemersplein.nl . Daarnaast is er in het programma Ruimte in Regels voor Groene Groei ondersteuning voor innoverende bedrijven die knelpunten ervaren met betrekking tot REACH.
14		Realisatie van geïntegreerde helpdesk en nieuwe website ligt op schema. De nieuwe website zal relevante informatie over (met name) REACH, CLP en de arbo-regelgeving beter ontsluiten. Een gecombineerde nieuwsbrief en het inloopspreekuur zijn gerealiseerd.
15		Er is – naast de genoemde voorlichting over de REACH-registratie in 2018 – extra voorlichting voor de aanstaande CLP-deadline (1 juni 2015) voor het indelen en etiketteren van mengsels. Daarbij wordt extra aandacht besteed aan de doelgroepen waar het kennisniveau nog relatief laag is, zoals naar voren komt in een evaluatie van de voorlichting over dit onderwerp.
14		In de eerste helft van 2015 is samen met brancheorganisaties intensief ingezet op voorlichting over deze deadline. De capaciteit aan de helpdesk is uitgebreid en voor bedrijven met complexe vragen is er een inloopspreekuur. Onderdelen van de campagne waren een CLP-kennisdag over mengsels, berichten via de website, een nieuwsbrief en twitter, voorlichtingsbijeenkomsten van brancheorganisaties, en een promotiefilm over het melden van mengsels aan het Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC).
15		VNO-NCW doet een verkenning naar samenwerking tussen branches om MKB-bedrijven te ondersteunen. Er is veel winst te boeken met ondersteuning door brancheorganisaties en het breder beschikbaar stellen van <i>best practices</i> . Gedacht wordt aan een gezamenlijk expertisecentrum, dat ook als contactpunt met ECHA (en andere overheden) functioneert.

¹ Verordening (EG) Nr. 1272/2008 over de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels.