

BILAGA: Tabell över förslag till tillägg i genomföranderapport av Århuskonventionen

Sidhänvisning	Befintlig text	Kommentar från Kemikalieinspektionen
s.6	<p>(b) När det gäller punkt 3 – åtgärder som har vidtagits för att främja utbildning och medvetenhet i miljöfrågor;</p> <p>Kemikalieinspektionen har genom ett samarbete med Håll Sverige Rent tagit fram ett lektionsupplägg för att öka barn och ungdomars kunskap om risker med farliga ämnen. Kemikalieinspektionen har också, i ett samarbete med Danmark, Finland, Island och Norge, lanserat hannashus.se (HannasHus.se -Hannas Hus), vilket är ett utbildningsmaterial online som riktar sig till elever i åldrarna 8-12 och är tänkt som ett verktyg för lärare i undervisningen om kemikalier och om viktig varningsmärkning. Förhoppningen är att verktyget ska öka medvetenheten hos både barn och vuxna och minska antalet olyckor kopplade till användningen av kemikalier i vardagen.</p>	<p><u>Förslag på uppdaterad text:</u></p> <p>Kemikalieinspektionen har genom ett samarbete med Håll Sverige Rent tagit fram ett lektionsupplägg för att öka barn och ungdomars kunskap om risker med farliga ämnen. Hannas hus är ett utbildningsmaterial online som riktar sig till elever i åldrarna 8–12 och är tänkt som ett verktyg för lärare i undervisningen om kemikalier och om viktig varningsmärkning. Den tidigare nordiska gemensamma versionen av Hannas hus stängdes ner i juni 2022. Kemikalieinspektionen har dock återpublicerat Hannas hus inom ramen för vår webbplats kemi.se: Material till skola och förskola - Kemikalieinspektionen</p> <p>Förhoppningen är att verktyget ska öka medvetenheten hos både barn och vuxna och minska antalet olyckor kopplade till användningen av kemikalier i vardagen.</p>
s. 10	<p>(v) åtgärder som har vidtagits för att främja konventionens principer i arbetsprogram, projekt, beslut m.m. i andra internationella forum.</p> <p>Sverige har arbetat för att konventionens principer ska genomsyra arbetsprocesser inom ramen för den globala kemikaliestrategin SAICM (Strategic Approach to International Chemicals Management). Sverige och EU har inom SAICM särskilt drivit</p>	<p><u>Förslag på uppdaterad text:</u></p> <p>Sverige har arbetat för att konventionens principer ska genomsyra arbetsprocesser och beslut inom ramen för den globala kemikaliestrategin SAICM (Strategic Approach to International Chemicals Management) från 2006 liksom i dess efterföljare GFC, Global Framework on Chemicals från 2023.</p>

	<p>frågan om internationellt samarbete om information om kemikalier i varor. Arbetet med det program som beslutades under år 2015 har letts av FN:s miljöprogram och kallas CiP (Chemicals in Products).</p>	<p>Sverige har inom GFC särskilt drivit frågan om ett internationellt mål avseende information om kemikalier i varor: B2. Senast 2030 har intressenter, så långt möjligt, tillhandahållit tillförlitlig information om kemikalier i material och varor genom hela värdekedjan. https://www.unep.org/resources/global-framework-chemicals-planet-free-harm-chemicals-and-waste</p> <p>Inom SAICM drev Sverige särskilt frågan om internationellt samarbete om information om kemikalier i varor, vilket ledde till att ett särskilt program som beslutades år 2015 kallat CiP (Chemicals in Products). www.unep.org/topics/chemicals-and-pollution-action/chemicals-management/chemicals-products</p>
s. 20	<p>(iii) lämplig information genast sprids i nödsituationer, Kemikalieinspektionen medverkar i ett informatörsnätverk för kriskommunikation vid kemikalieolyckor och oljespill. Nätverket drivs av Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB) och syftar till att koordinera berörda myndigheters kommunikation i en krissituation. Kemikalieinspektionen har även en upprättad rutin för kriskommunikation</p>	<p><u>Förslag på uppdatering:</u> Texten kan strykas. Myndigheten för samhällsskydd och beredskap, MSB, sammankallade tidigare ett informatörsnätverk för kriskommunikation vid kemikalieolyckor och spill. Där deltog Kemikalieinspektionen. Eftersom MSB lagt ner detta informatörsnätverk deltar inte Kemikalieinspektionen längre. Kemikalieinspektionens rutin om kriskommunikation avser endast intern kriskommunikation.</p>
s.21	<p>b) När det gäller punkt 2 – åtgärder som har vidtagits för att säkerställa att sättet på vilket myndigheterna gör miljöinformation tillgänglig för allmänheten är öppet och att miljöinformationen verkligen finns tillgänglig; Kemikalieinspektionens upplysningstjänst Fråga Kemikalieinspektionen tar emot skriftliga frågor både via ett</p>	<p><u>Förslag på uppdaterad text:</u></p> <p>Kemikalieinspektionens upplysningstjänst Fråga Kemikalieinspektionen tar emot skriftliga frågor både via ett webbformulär och via registrator. Det går också att ringa och ställa frågor på upplysningens telefontider.</p>

	<p>webbformulär och via registrator. Det går också att ringa och ställa frågor på upplysningens dagliga telefontider.</p> <p>Kemikalieinspektionen startade 2016 Kemikaliepodden som syftar till att sprida information om kemikalier i vardagen till allmänheten. Den är tänkt att underlätta för konsumenter att göra medvetna val, men riktar sig även till företagen som har ansvar för att deras produkter är säkra.</p>	<p>Mellan 2016 och 2020 drev Kemikalieinspektionen podcasten Kemikaliepodden som syftade till att sprida information om kemikalier i vardagen till allmänheten. De tidigare avsnitten går fortfarande att lyssna på: Kemikaliepodden - Kemikalieinspektionen. Avsnitten är tänkta att underlätta för konsumenter att göra medvetna val, men riktar sig även till företagen som har ansvar för att deras produkter är säkra.</p>
<p>s. 23</p>	<p>(c) När det gäller punkten 3 – åtgärder som har vidtagits för att säkerställa att miljöinformation i ökad utsträckning görs tillgänglig i digitala databaser som är lätt åtkomliga för allmänheten;</p> <p>Kemikalieinspektionen publicerar förutom på sin hemsida (www.kemi.se) information i databaser som är tillgängliga för allmänheten, t.ex. Företagsregistret och Bekämpningsmedelsregistret och har sedan 2015 en målgruppsanpassad ingång för allmänhet/konsumenter på sin webbplats.</p> <p>Kemikalieinspektionen har ett avtal och samarbetar med Konsumentverket i upplysningstjänsten Hallå Konsument (www.hallakonsument.se).</p>	<p><u>Förslag på uppdaterad text:</u></p> <p>Kemikalieinspektionen publicerar förutom på sin hemsida (www.kemi.se) information i databaser som är tillgängliga för allmänheten, t.ex. Företagsregistret och Bekämpningsmedelsregistret och har sedan 2015 en målgruppsanpassad ingång för allmänhet/konsumenter på sin webbplats.</p> <p>Kemikalieinspektionen tillhandahåller också verktyget PRIO som möjliggör identifiering av oönskade ämnen baserat på inneboende faroegenskaper (www.kemi.se/prio). PRIO är framför allt en hjälp för företag och offentlig sektor att använda i sitt substitutionsarbete, men informationen är också tillgänglig för allmänheten och det finns till exempel information om ämnen i olika materialkategorier. Antalet PFAS-ämnen i PRIOs databas har de senaste åren utökats med > 300 ämnen till nästan 5 000 ämnen.</p> <p>Kemikalieinspektionen har bidragit till Konsumentverkets vägledning till konsumenter genom bland annat ”Tips för en kemikaliesmart vardag” och ”Minska risken för olyckor med kemikalier” som för</p>

		närvarande finns på webbplatsen www.hallakonsument.se .
s.31	<p>(e) När det gäller punkten 5 - åtgärder som har vidtagits för att sprida den information som anges i punkten (dokument om lagstiftning och politik, internationella avtal om miljöfrågor och andra viktiga internationella dokument om miljöfrågor m.m.);</p> <p>Såväl Klimat- och näringslivsdepartementet som de statliga myndigheterna under departementet, däribland Naturvårdsverket, Havs- och vattenmyndigheten och Kemikalieinspektionen, publicerar löpande information på sina webbplatser om sitt internationella arbete med länkar till konventioner och andra internationella dokument. Myndigheterna sprider information även på andra sätt än via sina webbplatser.</p>	Texten kan stå kvar oförändrad.
s. 32	<p>(f) När det gäller punkt 6 – åtgärder som har vidtagits för att uppmuntra de som bedriver verksamheter som har en betydande miljöpåverkan att regelbundet informera allmänheten om den miljöpåverkan som hör ihop med deras aktiviteter och produkter;</p> <p>Distributörer av kemikalier är skyldiga att klassificera och märka sina produkter samt att lämna produktblad till yrkesmässiga mottagare. När det gäller varor har konsumenter och andra som tar emot en vara rätt att få information om varans innehåll av sådana särskilt farliga ämnen som finns listade på EU:s kandidatförteckning. På</p>	Texten kan stå kvar oförändrad.

	<p>Kemikalieinspektionens webbplats finns en blankett som konsumenter kan skriva ut och använda när de vill fråga om varors innehåll av farliga ämnen. På Kemikalieinspektionens webbplats finns möjlighet att tipsa om brister i kemikaliesäkerheten och varje år får myndigheten in runt 300 tips från företag och allmänhet. Det hjälper myndigheten att skydda människor och miljön och att få företagen att fullgöra sina skyldigheter.</p>	
s.34	<p>(h) När det gäller punkt 8 – åtgärder som har vidtagits för att utveckla mekanismer i syfte att säkerställa att allmänheten har tillgång till tillräcklig produktinformation;</p> <p>Kemikalieinspektionen lämnar via sin upplysningstjänst information om och svarar på frågor om kemikalier och kemikalier i varor. På Kemikalieinspektionens webbplats finns vidare en målgruppsanpassad ingång för allmänhet/konsumenter. Där finns information om de kemikalier och varor som är vanligt förekommande i vardagen, t.ex. kylarvätska, brandskum, leksaker och kläder. Där finns även produktinformation om vanligt förekommande kemiska ämnen, t.ex. bisfenol A, bly och flamskyddsmedel. Kemikalieinspektionens kemikaliepodd syftar till att sprida information om kemikalier i vardagen till allmänheten. Podden ska underlätta för konsumenter att göra medvetna val. Kemikalieinspektionen arbetar proaktivt med medierelationer för att sprida information om skadliga</p>	<p><u>Förslag på uppdaterad text:</u></p> <p>Kemikalieinspektionen arbetar kontinuerligt med de regler som ställer krav på att leverantörerna ska informera om sina kemiska produkter genom märkning på förpackningen, till exempel om hur man kan skydda sig själv och miljön. Dessa regler har uppdaterats med nya faroklasser de senaste åren vilket innebär att konsumenterna får information om fler av produkternas egenskaper än tidigare. Det gäller till exempel om en produkt har hormonstörande egenskaper.</p> <p>På lite längre sikt kommer det också komma krav i olika regelverk på att olika produktgrupper ska förses med digitala så kallade produktpass. Företag och konsumenter får med produktpassen tillgång till produktinformation direkt från leverantören eller andra datakällor valda av leverantören. Informationen kan handla om produktens hållbarhetsprestanda, inklusive innehåll av farliga ämnen, ursprung, garanti, återvinning och instruktioner för montering eller reparationer.</p>

	<p>kemikalier i vardagen till allmänheten och till företag. Kemikalieinspektionen samarbetar med Folkhälsomyndigheten och andra myndigheter om att informera om risker med antibiotikaresistens. Rapex) är ett system som EU-länderna använder för att informera varandra om farliga produkter som finns på marknaden. Varje fredag publiceras en lista med Rapex-anmälningar om farliga produkter som har rapporterats in av myndigheterna i EU:s medlemsländer. I listan finns information om produkten, den möjliga faran och åtgärder som vidtogs av det rapporterande landet.</p>	<p>På Kemikalieinspektionens webbplats finns vidare en målgruppsanpassad ingång för allmänhet/konsumenter. Där finns information om de kemikalier och varor som är vanligt förekommande i vardagen, t.ex. kylarvätska, brandskum, leksaker och kläder. Där finns även produktinformation om vanligt förekommande kemiska ämnen, t.ex. bisfenol A, bly och flamskyddsmedel.</p> <p>Kemikalieinspektionen arbetar proaktivt med medierelationer för att sprida information om skadliga kemikalier i vardagen till allmänheten och till företag. Kemikalieinspektionen samarbetar med Folkhälsomyndigheten och andra myndigheter om att informera om risker med antibiotikaresistens. Safety Gate (tidigare Rapex) är ett system som EU-länderna använder för att informera varandra om farliga produkter som finns på marknaden. Varje fredag publiceras en lista med Safety Gate-anmälningar om farliga produkter som har rapporterats in av myndigheterna i EU:s medlemsländer. I listan finns information om produkten, den möjliga faran och åtgärder som vidtogs av det rapporterande landet. Konsumentverket länkar till Safety Gates veckorapporter på EU:s lista om farliga varor För företagare Konsumentverket</p>
--	--	--