



Education and Culture

Leonardo da Vinci



Apkopojums par dažādu institūciju /organizāciju zināšanām par REACH

**Situācijas analīze Latvijā
(pētījums veikts 2007.gada janvārī)**



Saturs

Satura rādītājs	2
1. Vispārīgais ievads.....	3
2. Situācijas analīze Latvijā	5
2.1 Nacionālās institūcijas	6
2.2 Rūpniecība (ražotāji, importētāji, pakārtotie lietotāji)	10
2.3 Asociācijas (ražotāji, importētāji, pakārtotie lietotāji)	12
2.4 Nevalstiskās organizācijas	15
2.5 Universitātes	15
3. Atsauksmju saraksts	16
4. Interneta mājas lapu saraksts ar pieejamu informāciju par REACH	20

1. Vispārīgs ievads

Pēdējo gadu laikā Eiropas Savienībā notiek pārmaiņas ķīmisko vielu politikā- ir pieņemta **REACH** (saīsinājumā no angļu valodas – Registration, Evaluation and Authorisation of Chemicals) regula.

REACH regula nosaka šādus mērķus:

- augsts cilvēka veselības un vides aizsardzības līmenis
- ES ķīmiskās rūpniecības konkurētspējas un novatorisma paaugstināšana
- lielāka caurskatāmība un atklātība informācijai par ķīmiskajām vielām

Kompromiss, kas panākts starp Eiropas Padomi un Parlamentu, uzlabos veselības un vides situāciju, vienlaicīgi nodrošinot inovācijas un konkurētspēju. ES Vides ministri vienbalsīgi pieņēma REACH regulu savā Padomes tikšanās laikā Briselē, 2006. gada 18. decembrī, un tā stāsies spēkā **2007. gada 1. jūnijā**.

Šī regula ir sarežģīts un apjomīgs likumdošanas akts, kas būtiski mainīs ķīmisko vielu un produktu pārvaldību visā Eiropas Savienībā. Lai izsvērtu potenciālos ieguvumus un izmaksas tikusi veikti virkne novērtējumu, lielākā daļa no tiem gan fokusējas uz izmaksām, nevis ieguvumiem, taču kādi būs ieguvumi un zaudējumi, tas vairāk noskaidrosies ieviešanas procesā.

Atsaucoties uz karstajām diskusijām par likumdošanas attīstības etapiem un komunikācijas aktivitātēm saistībā ar REACH, ir paredzams, ka dažādas ieinteresētās pusēs būs satrauktas par pārmaiņām. Dažādām grupām trūkst dzīlākas izpratnes par šīs regulas sarežģītību, kā arī par prasmēm un zināšanām, kas nepieciešamas, lai spētu regulu ieviest reālajā dzīvē.

Tiek plānots, ka Leonardo da Vinči programmas atbalstītā projekta „**Zināšanu paaugstināšana par REACH**” ietvaros tiks izstrādāti apmācību materiāli par REACH, kā arī turpināsies ekspertu un lektoru (lektori/ skolotāji par vides un ķīmijas tematiku) apmācības projekta partneru valstīs (Lietuvā, Čehijā, Igaunijā un Latvijā).

Projekta iesākumā partneri savā valstī veic situācijas analīzi par REACH, fokusējoties uz to, kas ir paveikts valstī un kādas zināšanas un prasmes trūkst regulas ieviešanai. Situācijas analīze būs kā informācijas avots (bāze), lai noteiktu tematus apmācību materiāliem un apmācībām.

Katrai no REACH ieviešanā iesaistītajām pusēm ir sava loma un atbildības, rūpniecības uzņēmumi un kompetentās iestādes spēlē svarīgāko lomu. Citām grupām ir vairāk atbalsta un kontroles funkcijas, plānojot REACH ieviešanu, kā arī kontrolējot prasību izpildi.

Mērķa grupām, kas ir aplūkotas situācijas analīzē, ir šādas atbildības:

- a) Nacionālās institūcijas - Ministrijas, kompetentās institūcijas:

Projektu (2006-LT/06/B/F/PP-171000) finansiāli atbalsta Eiropas Komisija. Šis materiāls atspoguļo tikai autoru viedokli un Eiropas Komisija nav atbildīga par šeit sniegtu informāciju, kā arī par tās iespējamu izmantošanu. 3

- vielu novērtējums;
- priekšlikumi ierobežošanai/ autorizācijai;
- ieguldījums, strādajot ES līmenī (piemēram, Komitejās);
- ieviešanas sistēmas un sankciju noteikšana;
- ziņojums Komisijai par ieviešanu;
- palīdzības dienestu organizācija (lai nodrošinātu padomu un atbildētu uz jautājumiem).

b) Inspekcijas (konkrētas atbildības vēl nav noteiktas)

- ieviešanas nodrošināšana;
- ziņojums Komisijai par ieviešanu.

c) Rūpniecība (ražotāji, importētāji, pakārtotie lietotāji)

Ražotāji un importētāji:

- apkopot informāciju par ķīmiskajām vielām (īpašības, izmantojums, riska novēršanas pasākumi);
- vielu klasifikācija un apzīmējumi;
- apkopota informācija pieejamā formātā (drošības datu lapa);
- informācijas nodošana lejup pa piegādes kēdi;
- vielu reģistrācija (ja ir nepieciešama ķīmiskās drošības ziņojuma sagatavošana);
- pieteikums apstiprinājumam;
- vielu izmantošanas ierobežojumu ievērošana.

Pakārtotie lietotāji:

- rekomendēto pasākumu ieviešana;
- salīdzināt informāciju un piegādātāju ieteikumus ar situāciju uzņēmumā - izmantojums, procesi, riska novēršanas pasākumi;
- komunikācijas nepilnības un papildus informācijas atjaunošana (aģentūrai);
- vielu izmantošanas ierobežojumu ievērošana;
- formulēšana: klasifikācija, apzīmējumi, drošības datu lapa.

Kā jau tika minēts iepriekš, citām organizācijām var būt atbalsta loma, lai REACH taktu veiksmīgi ieviests. Citas mērķa grupas situācijas analīzes kontekstā – rūpniecības asociācijas (ražotāji, importētāji, pakārtotie lietotāji), NVO, akadēmija – var uzņemties tādus darbus kā informētības palielināšana, konsultācijas, ekspertīze, izpēte. Rūpniecības uzņēmumiem un citām institūcijām (kā arī sabiedrībai kopumā) ir nepieciešamas zināšanas ne tikai par vispārīgajiem REACH principiem, bet arī specifiskas zināšanas, kas dotu iespēju veiksmīgi praktiski ieviest REACH regulas prasības.

2. Situācijas analīze Latvijā

Uz šo brīdi vēl *nav oficiāli apstiprinātas* konkrētas kompetentās iestādes, kas būt atbildīgas par jaunās ķīmisko vielu likumdošanas prasību ieviešanu un ievērošanu Latvijā, taču Latvijas Vides, Ģeoloģijas un Meteoroloģijas aģentūra un Vides ministrija veic atbildīgo iestāžu funkcijas. Citām institūcijām būs vairāk konkrētu prasību kontrolēšanas funkcija un atbalsta loma. Dažādu interešu grupu pārstāvji ir iesaistījušies procesos, lai sagatavotos REACH regulas ieviešanai un izmaiņām, ko tā nesīs. Tā kā lielākās izmaiņas skars uzņēmējus, tad ir veikts pētījums par potenciālo REACH ietekmi uz Latvijas uzņēmumiem. Latvijas Ķīmijas un Farmācijas asociācijas veiktais pētījums parāda:

- Latvijā tiek ražotas 21 dažādas ķīmiskās vielas apjomā virs 1 t/gadā (LVĢMA dati). No tām 10 vielas ir aktīvās farmaceitiskās vielas vai arī to ražošanas starpprodukti.
- Tieka vērtēts, ka kopumā Latvijā tiek importētas 450 - 560 ķīmiskās vielas (LVĢMA dati).
- Kopā anketētajos uzņēmumos konstatētas 11 kancerogēnas, mutagēnas un reproduktīvajai sistēmai toksiskas vielas (CMR), kurām būs nepieciešams papildus saņemt arī lietošanas atļauju.
- Tieka izmantotas 13 vielas, kuras ir izņēmumi no REACH regulas (LVĢMA dati).

Latvijā ir tikai atsevišķi uzņēmumi, kuri ražo ķīmiskās vielas apjomos, kuros ir paredzēta reģistrācija atbilstoši REACH regulas prasībām. Ķīmijas nozares un saistīto nozaru uzņēmumu darbībai izejvielas galvenokārt tiek importētas (no trešajām valstīt tas sastāda aptuveni 50 - 60%). Pētījums parāda, ka Latvijā ir vairāk vielu importētāju, kā arī ķīmisko vielu pakārtoto lietotāju, līdz ar to būs jāpievērš lielāka uzmanība šo uzņēmēju izglītošanai un atbalsta sniegšanai.

2.1 Nacionālās institūcijas

2.1.1. Vides ministrija:

- atbildīga par REACH regulas ieviešanu valstī
- REACH ieviešanas koordinatori valsts līmenī (koordinējot arīdzan pakļauto iestāžu darbību)
- nodrošina sadarbību starp dažādām iesaistījām pusēm (kompetentajām iestādēm, citām ministrijām, nevalstiskajām organizācijām, rūpniecības asociācijām)
- nodrošina nacionālās likumdošanas atbilstību Eiropas tiesību aktiem
- atbildīgi par nacionālo pozīciju sagatavošanu REACH regulas izstrādes procesā
- pārstāv Latviju Eiropas Padomes darba grupās
- iesaistās informatīvo materiālu par REACH izstrādē
- informē un piedalās sabiedrības informēšanas akcijās/ projektos par REACH

2.1.2. Latvijas Vides, Geoloģijas un Meteoroloģijas aģentūra:

- ir kompetentā iestāde par REACH ieviešanu Latvijā;
- koordinē Ķīmiskās drošības darba grupas apakšgrupu, kurā ir iesaistīti kontrolējošo institūciju pārstāvji;
- ir nominētas kontaktpersonas REACH Palīdzības dienestam Latvijā, IT drošības oficieru tīklam un REACH Inspekciju Forumam;
- iesaistījās nacionālās pozīcijas sagatavošanā par REACH regulu tās izstrādes procesā
- aktīvi iesaistās informatīvo materiālu par REACH izstrādē
- informē un piedalās sabiedrības informēšanas akcijās/ projektos par REACH
- turpmāk plāno aktīvi vadīt un piedalīties dažādās sanāksmēs un darba grupas gan nacionālā mērogā, gan ES līmenī.

2.1.3. Inspekcijas:

Tā kā valstī nav noteiktas, kādas kompetences būs katrai inspekcijai, tad arīdzan iestāžu aktivitātes par REACH ir dažādas. Pārsvarā tās ir bijušas saistītas ar informācijas iegūšanu, kā arī savu darbinieku izglītošanu. Mūsdienās inspekcijās vērojams liels cilvēkresursu trūkums, nav kapacitātes esošās likumdošanas ieviešanas pārbaudei, līdz ar to nav resursu jaunas informācijas apgūšanai.

Inspekcijas Jautājumi	Valsts Sanitārā inspekcijas	Valsta Darba inspekcija	Valsts Vides dienests
Kādas aktivitātes ir veiktas REACH par	<p><i>Valsts Sanitārā inspekcija ir piedalījusies likumdošanas izstrādes procesā, komentējot Latvijas nacionālo pozīciju un sniedzot savus priekšlikumus. Valsts Sanitārā inspekcija ir ņemusi aktīvu dalību dažādās darba grupās: Ķīmiskās drošības darba grupā, PEECL III (Practical Experience from Enforcement of Legislation) un EK darba grupas "Praktiskā gatavošanās REACH" apakšgrupā – "Uzraudzība", kurās risināti ar REACH Regulu saistīti jautājumi. Inspekcija ir gan sniegusi komentārus publikācijām, gan arī iesaistījusies dažādos projektos (piem. BEF projektā "REACH Baltics"; EK, Ziemeļvalstu un Nīderlandes projektā "Preparing for Enforcing REACH" (gatavošanās REACH ieviešanai). Jau 2004.gadā VSI inspektoru iekšējās apmācības programmā tika ietverti jautājumi par REACH un GHS. 2005.gadā PHARES projekta ietvaros notika inspektoru apmācība,</i></p>	<p><i>Valsts Darba inspekcija piedalās REACH regulas ieviešanas procesā Latvijā (darbojas Ķīmiskās drošības darba grupā par REACH regulas ieviešanu). VDI pārstāvis piedalījās Baltijas Vides Forumā aktivitātēs, kas deva iespēju iepazīties ar REACH regulu un tās pamatprincipiem. Darba inspektoru apmācību laikā informācija sniepta arīdzan darba inspektoriem.</i></p>	<p><i>Piedalās REACH regulas ieviešanas procesā Latvijā (darbojas Ķīmiskās drošības darba grupā par REACH regulas ieviešanu). Piedalījusies dažādos informatīvos pasākumos par REACH, iepazinušies ar informatīviem materiāliem par REACH, kā arī aktīvi piedalījusies informatīvo pasākumu organizēšanā.</i></p>

	<p>kur viena no tēmām bija REACH aktualitātes. 2006.gadā VSI iekšējās apmācības programmas ietvaros viens seminārs pilnībā tika veltīts REACH un pāris semināros inspektorū saņēma aktuālāko informāciju par REACH. Inspektoriem tika sagatavots mācību materiāls.</p>		
Aktivitātes, kas plānotas nākotnē	<p>VSI plānotās aktivitātes 2007.gadā:</p> <p>1) Dalība REACH ieviešanas plānošanā Latvijā: a) Darbs darba grupā, kas izskatīs ķīmisko vielu pārvaldības normatīvos aktus un izvērtēs nepieciešamību pēc grozījumiem tajos; b) Darbs uzraudzības iestāžu darba grupā, šī darba vadīšana.</p> <p>2) Dalība REACH ieviešanas plānošanā Eiropā: a) Darbs EK darba grupas "Praktiskā gatavošanās REACH" apakšgrupā "Uzraudzība"; b) Dalība EK, Ziemeļvalstu un Nīderlandes projektā "Preparing for Enforcing REACH" (gatavošanās REACH ieviešanai).</p> <p>3) VSI iekšējās apmācības seminārs veltīts praktiskiem REACH ieviešanas jautājumiem.</p>	<p>Darba inspektori pagaidām netiek informēti par pilnvarām un ierobežojumiem saistībā ar REACH, līdz ar to nekādas konkrētākas aktivitātes nevar plānot.</p> <p>Valsts Darba inspekcija plāno piedalīties projekta „Zināšanu paaugstināšana par REACH” aktivitātēs.</p>	<p>Valsts Vides dienests arīdzan turpmāk iesaistīsies REACH ieviešanas procesā valstī un nākotnē arīdzan likumdošanas ieviešanas kontrole.</p>
Mērķa grupas zināšanas	Valsts Sanitārās inspekcijas zināšanas par REACH ir labas.	Nelielas, jo līdz šim nav bijusi skaidra institūcijas kompetence.	Atbilstošas šī brīža situācijai.

<p>Kādas būtu Jūsu vēlmes- ko Jūs gribētu zināt vairāk, kādā veidā Jūs gribētu iegūt informāciju</p>	<p>VSI ir zināšanas par REACH prasībām, bet trūkst zināšanas par šo prasību praktisko ieviešanu. VSI vēlētos vairāk uzzināt par:</p> <ul style="list-style-type: none"> • REACH prasību uzraudzības sistēmu Latvijā, t.sk. uzraudzības iestāžu kompetencēm; • Par REACH prasību spēkā stāšanos grafiku; • Par ECHA, kāda informācija būs pieejama inspektoriem, par REACH IT (IUCLID 5); • Informācijas aprites organizāciju starp dažādām uzraudzības struktūrvienībām (ECHA, Latvijas kompetentā iestāde, citu dalībvalstu kompetentās iestādes, Latvijas uzraudzības iestādes). <p>VSI labprāt apmeklētu apmācību semināru, kurā tiktu runāts par augstāk minētiem jautājumiem, kā arī būtu priecīgi, ja būtu pieejam brošūra, kurā būtu informācija par ECHA, Latvijas uzraudzības iestādēm un to funkcijām. VSI būtu priecīga, ja būtu rokasgrāmata ķīmisko vielu reģistrāciju un autorizāciju.</p>	<p>Arīdzan turpmāk piedalīties dažādās aktivitātēs par REACH. Kad valsts līmenī tiks sadalītas kompetences, arīdzan institūcijas vajadzības būs vieglāk identificējamas.</p>	<p>Arīdzan turpmāk piedalīties dažādās aktivitātēs par REACH, lai iegūtu informāciju un izglītotos par REACH.</p>
---	--	--	---

2.2 Rūpniecība (ražotāji, importētāji, pakārtotie lietotāji)

Rūpniecības uzņēmumu zināšanas ir ļoti dažādas, ķīmiskās rūpniecības nozares uzņēmumi ir labi informēti un ir jau sākuši gatavoties REACH, citu nozaru (piem., mēbeļu ražotāji utt.) – pakārtotie lietotāji, importētāji – nav pārāk labi informēti par REACH regulas pamatprincipiem un prasībām. Līdz ar to ir svarīgi turpināt informēšanas un izglītošanas aktivitātes.

Jautājumi	Rūpniecība
Kādas aktivitātes ir veiktas par REACH	<i>Ļoti dažādas:</i> <ul style="list-style-type: none">- <i>ķīmisku vielu ražotāji, ķīmisko produktu formulatori ir ļoti labi informēti par REACH un savos uzņēmumos jau sākuši sagatavošanās procesu, kā arī aktīvi sekojuši līdzi dažādai informācijai par REACH un labprāt iesaistījušies aktivitātēs;</i>- <i>pakārtoto lietotāju, ķīmisko vielu importētāju zināšanas par RAECHE ir nelielas, vai arī to nav vispār.</i>
Aktivitātes, kas plānotas nākotnē	<i>Plānotās aktivitātes arīdzan atšķiras:</i> <ul style="list-style-type: none">- <i>regulāri sekot informācijai par REACH un jaunumiem saistībā ar regulu;</i>- <i>apzināt savu lomu un uzdevumus REACH ietvaros;</i>- <i>izveidot ķīmisko vielu un ķīmisko produktu elektronisko reģistru (vielu līmenī), kas dotu ieskatu par vielu daudzumiem un bīstamību</i>- <i>pārbaudīt vai Drošības datu lapas atbilst likumā noteiktajām prasībām;</i>- <i>izstrādāt REACH regulas ieviešanas plānu uzņēmumā;</i>- <i>noskaidrot kāda ir nepieciešamā informācija reģistrācijas veikšanai;</i>- <i>informēt vadību par REACH, sastādīt ieviešanas plānu uzņēmumā, nozīmēt atbildīgo personu;</i>- <i>sākt ķīmisko vielu izpēti;</i>

Projektu (2006-LT/06/B/F/PP-171000) finansiāli atbalsta Eiropas Komisija. Šis materiāls atspoguļo tikai autoru viedokli un Eiropas Komisija nav atbildīga par šeit sniegtos 10 informāciju, kā arī par tās iespējamu izmantošanu.

	<ul style="list-style-type: none"> - nepaplašināt ražoto produktu sortimentu; - sastādīt piegādātāju sarakstu; - izvērtēt vielu aizstāšanas iespējas; - informēt ķīmisko vielu piegādātājus no ne-ES valstīm; - ziņot piegādātājiem par vielas lietošanas veidu.
Mērķa grupas zināšanas	<i>Loti dažādas.</i>
Kādas būtu Jūsu vēlmes- ko Jūs gribētu zināt vairāk, kādā veidā Jūs gribētu iegūt informāciju	<p><i>Iegūt vairāk informācijas saistībā ar REACH:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - elektroniskā veidā - Internets, e-pasts, elektroniski atbildes uz dažādiem jautājumiem; - semināru, apmācību veidā; - būtu nepieciešamas vadlīnijas latviešu valodā un elektroniskā formā; - būtu nepieciešama informācija par REACH ieviešanas praktiskiem aspektiem; - par to kā noformēt reģistrācijas pieteikumu, kā sazināties ar Eiropas Ķīmisko vielu aģentūru utt.; - par sadarbības aspektiem ar piegādātājiem no ne-ES valstīm; - par uzņēmumiem atbilstošiem pārskatiem un valsts kontroli šajā jomā; - par to kādā viedā REACH ietekmēs tieši Latvijā plašāk esošos, nozīmīgākos uzņēmumus, lai sniegtā informācija būtu vairāk atbilstoša situācijai. <p><i>Informācijas vajadzības ir daudz, ir skaidrs tas, ka nepieciešamas konkrētas vadlīnijas praktisko uzdevumu veikšanai REACH regulas ietvaros. Daudzi uzņēmēji cer, ka Informācijas galds (angl. Help Desks) sniegs visu nepieciešamo informāciju.</i></p>

2.3 Asociācijas (ražotāju, importētāju, pakārtoto lietotāju)

Asociācijām atkarībā no nozares ir atšķirīgas gan zināšanas, gan veiktās aktivitātēs, lai palīdzētu veiksmīgi sagatavoties REACH regulas prasību ieviešanai uzņēmumos.

Asociācijas Jautājumi	Latvijas Poligrāfijas uzņēmumu asociācija	Asociācija „Latvijas Mēbeles”	Mašīnbūves un metālapstrādes rūpniecības uzņēmumu asociācija	Latvijas Tirdzniecības un rūpniecības kamera	Vieglās rūpniecības uzņēmumu asociācija	Latvijas Ķīmijas un farmācijas uzņēmēju asociācija
Kādas aktivitātes ir veiktas par REACH	Nē.	<i>Tieši par jauno ķīmisko vielu politiku REACH asociācijai netika veiktas nekādas aktivitātes. Bet asociācijas biedri piedalās dažādās aktivitātēs, ko rīko Vides ministrija un citas atbildīgās institūcijas</i>	<i>2006. gadā tika rīkota sanāksme ar asociācijas biedriem, par jaunumiem ķīmisko vielu likumdošanā un tās pamatprincipiem.</i>	<i>Pārstāvji no Latvijas Tirdzniecības un rūpniecības kameras (LTRK) ir piedalījusies dažādās aktivitātēs, kas tika rīkotas, lai celtu zināšanas par REACH regulu (informācijas dienas un semināri). Kā arī tika publicēts LTRK avīzē raksts ar informāciju par REACH. Tika sagatavots oficiāls paziņojums/ viedoklis Eiropas</i>	<i>Informācijai par REACH regulu jau tika sekots līdzī sākot no 2005. gada. Regulāri tiek apzināta jaunākā informācija un pārsūtīta asociācijas biedriem un citiem interesentiem.</i>	<i>Latvijas Ķīmijas un farmācijas uzņēmēju asociācija (LAĶĪFA) ir aktīvi darbojusies informējot savus asociācijas biedrus par jauno ķīmisko vielu politiku REACH un ar to saistītajām izmaiņām, rīkojot seminārus un sagatavojot informatīvus izdales materiālus (brošūras). LAĶĪFA arī piedalās Ķīmiskās</i>

Projektu (2006-LT/06/B/F/PP-171000) finansiāli atbalsta Eiropas Komisija. Šis materiāls atspoguļo tikai autoru viedokli un Eiropas Komisija nav atbildīga par šeit sniegtu 12 informāciju, kā arī par tās iespējamu izmantošanu.

				<i>Komisijai par REACH regulas ieviešanu Latvijā, kas tapis sadarbībā ar nozaru asociācijām un uzņēmumiem.</i>		<i>drošības darba grupā par REACH regulas ieviešanu</i>
Aktivitātes, kas plānotas nākotnē	<i>Pati asociācija neplāno veikt nekādas aktivitātes, bet labprāt sniedz informāciju par citu organizāciju veiktajām aktivitātēm saviem asociācijas biedriem.</i>	<i>Pagaidām nav plānotas nekādas konkrētas aktivitātes, bet dažkārt tiek rīkoti mazi semināri, pieaicinot nozares speciālistus, asociācijas biedriem uz vietas. Bet par REACH vēl nekas nav bijis.</i>	<i>Tas būs atkarīgs no uzņēmumu vajadzībām.</i>	<i>Turpmāka darbība saistībā ar REACH būs lielā mērā atkarīga no uzņēmumiem, viņu vajadzībām un aktivitātes.</i>	<i>Tiek rakstīts projektu pieteikums un meklēts finansējums, lai varētu veikt aktivitātes uzņēmumu informēšanai par REACH regulu un gaidāmajām izmaiņām.</i>	<i>Atkarībā no pieejamās informācijas un nepieciešamības, turpināt aktīvi darboties un informēt uzņēmumus, veidojot apmācības, informācijas dienas un citas aktivitātes.</i>
Mērķa grupas zināšanas	<i>Minimālas.</i>	<i>Zināšanas par tiesīši REACH regulu ir nelielas, bet aktīvi tiek sekots līdzīgi pārējiem nozarei saistošiem normatīviem aktiem.</i>	<i>Ir zināšanas par REACH regulas pamatprasībām.</i>	<i>Ir izpratne par REACH regulas prasībām un galvenajiem aspektiem.</i>	<i>Labi pārzīna REACH regulas pamat principus un prasības.</i>	

Projektu (2006-LT/06/B/F/PP-171000) finansiāli atbalsta Eiropas Komisija. Šis materiāls atspoguļo tikai autoru viedokli un Eiropas Komisija nav atbildīga par šeit sniegtos 13 informāciju, kā arī par tās iespējamu izmantošanu.

Kādas būtu Jūsu vēlmes- ko Jūs gribētu zināt vairāk, kādā veidā Jūs gribētu iegūt informāciju?	<i>Vispārēju informāciju par jauno ķīmisko vielu politiku REACH, elektroniskā veidā un apmācībās.</i>	<i>Labprāt saņemtu specifiskas apmācības vai seminārus par šīs regulas prasību ieviešanu uzņēmumos. Asociācija paredz ļoti lielas finansiālās grūtības saviem asociācijas biedriem un izteikuši satraukumu par uzņēmumu nākotni, ieviešot šīs regulas prasības.</i>	<i>Internetā elektroniskā formātā ir pieejams ļoti daudz informācijas par REACH, tāpēc lielāka uzmanība būtu jāpievērš tieši presei, lai informētu plašāku sabiedrību.</i>	<i>Internetā ir pieejams ļoti daudz informācijas par REACH, tāpēc lielāka uzmanība būtu jāpievērš tieši presei, lai informētu plašāku sabiedrību.</i>	<i>Labprāt piedalītos specifiskas apmācības par praktisku REACH prasību ieviešanu tieši tekstila nozarē.</i>	<i>Ir lietas kursā par visu notiekošo un jaunāko informāciju</i>
---	---	---	--	---	--	--

2.4 Nevalstiskās organizācijas

NVO Jautājumi	Pasaules Dabas fonds	,,Zemes draugi”/ Vides aizsardzības klubs
Kādas aktivitātes ir veiktas par REACH	<p><i>DETOX kampaņas ietvaros, tika īstenota sabiedrības informēšana un vides politikas lobēšana (http://www.pdf.lv/?sadala=104&setc=1).</i></p> <p><i>Plašākai sabiedrībai viegli uztveramā veidā skaidrots, kādas ir sintētiskā piesārņojuma apjoms, ietekme un sekas katra cilvēka dzīvē, kas ir REACH, ko tas nozīmē un kādi ir tā mērķi.</i></p>	<p><i>Apmēram 2 gadu garumā ir iesaistījušies federācijas „Friends of the Earth International” rīkotajās sabiedrības informēšanas aktivitātēs. Tāpat ir bijusi sadarbība arī ar „Greenpeace” un „Pasaules dabas fondu”, īstenojot dažādas kampaņas, piemēram, slavenu cilvēku asinsanalīžu rezultātu publicēšana un speciālistu viedoklis par konstatētajām vielām. Tāpat esam aktīvi sekojuši līdzīgi visai informācijai, kas attiecas uz REACH.</i></p>
Aktivitātes, kas plānotas nākotnē	<p><i>Patlaban mēs kā NVO vairs nekādas īpašas aktivitātes neplānojam, jo likums jau ir pieņemts un neko vairāk ietekmēt nevarām.</i></p>	<p><i>Pagaidām mērķis ir sekot līdzīgi regulas īstenošanai un likumdošanas ieviešanai. Protams, arī turpināt piedalīties starptautiskajās aktivitātēs un projektos.</i></p>
Mērķa grupas zināšanas	<p><i>Kopumā zināšanas ir labas un pietiekamas. Tāpat ir zināms, kur var iegūt papildus informāciju, ja tāda nepieciešama rodas.</i></p>	<p><i>Kopumā zināšanas ir labas, pietiekamas, arī informācijas pieejamība ir apmierinoša. Galvenā problēma kā NVO ir tā, ka trūkst cilvēkresursu kapacitātes, lai nopietni iedzīlinātos, salīdzinoši sarežģītajā un apjomīgajā likumdošanā. Tur nepieciešams cilvēks ar jurista izglītību.</i></p>
Kādas būtu Jūsu vēlmes- ko Jūs gribētu zināt vairāk, kādā veidā Jūs gribētu iegūt informāciju?	<p><i>Visērtākais veids, ir elektroniski – internets, e-pasts, faili un, lai informācija ir lakoniska, skaidra un saprotama, bez liekiem izskaistinājumiem.</i></p>	<p><i>Jebkāda informācija par REACH, ieviešanas un īstenošanas gaitu būtu noderīga – gan publikācijas, gan internets. Galvenais, lai informācija ir uztverama plašākam cilvēku lokam un skaidrojumi ir vienkārši un saprotami.</i></p>

Projektu (2006-LT/06/B/F/PP-171000) finansiāli atbalsta Eiropas Komisija. Šis materiāls atspoguļo tikai autoru viedokli un Eiropas Komisija nav atbildīga par šeit sniegtu 15 informāciju, kā arī par tās iespējamu izmantošanu.

2.5 Universitātes

Universitātes Jautājumi	Latvijas lauksaimniecības universitāte	Latvijas Universitāte	Rīgas Tehniskā universitāte
Kādas aktivitātes ir veiktas par REACH	<i>Līdz šim nekādas aktivitātes nav veiktas.</i>	<i>Ir pieaicināti eksperti, lai lasītu studentiem lekcijas par šo tēmu – no biedrības „Baltijas Vides forums“ un no Latvijas Vides, Geoloģijas un Meteoroloģijas aģentūras</i>	<i>Līdz šim nekādas aktivitātes nav veiktas.</i>
Aktivitātes, kas plānotas nākotnē	<i>Patlaban nekas nav plānots.</i>	<i>Turpināt sekot līdzi regulas ieviešanai un prasību īstenošanai dzīvē.</i>	<i>Ir plānots pārskatīt kursu „Vides piesārņojuma apsekojuma novērtēšana”, iekļaujot informāciju par REACH regulu.</i>
Mērķa grupas zināšanas	<i>Kopumā zināšanas vērtējamas kā nepietiekamas, ir vispārīga informācija par REACH regulu kā tādu.</i>	<i>Zināšanas vērtējamas labi, ja būtu vairāk laika, tad arī varētu padziļināti iepazīties ar regulas nosacījumiem.</i>	<i>Kopumā zināšanas vērtējamas kā stipri viduvējas.</i>
Kādas būtu Jūsu vēlmesko Jūs gribētu zināt vairāk, kādā veidā Jūs gribētu iegūt informāciju?	<i>Nepieciešama informācija par regulas pamatprincipiem un tās praktisku ieviešanu. Informāciju vislabāk ir saņemt elektroniski vai internetā.</i>	<i>Vēlētos saņemt plašāku informāciju par REACH elektroniskā formātā vai publikācijas veidā, lai katrs students varētu piemeklēt sev nepieciešamo informāciju.</i>	<i>Vislabāk būtu publikācija, kas būtu kopsavilkuma formā un saprotamā valodā par visu regulu un tās ieviešanu.</i>

Projektu (2006-LT/06/B/F/PP-171000) finansiāli atbalsta Eiropas Komisija. Šis materiāls atspoguļo tikai autoru viedokli un Eiropas Komisija nav atbildīga par šeit sniegtos 16 informāciju, kā arī par tās iespējamu izmantošanu.

3. Atsauksmu saraksts

3.1. Valsts iestādes

**Latvijas Republikas
Vides ministrija**
Zane Gedroviča
Vecākā referente
Tel.: +371 7026511
E-pasts: zane.gedrovica@vidm.gov.lv
www.vidm.gov.lv

Latvijas Vides, Ģeoloģijas un Meteoroloģijas aģentūra
Arnis Ludboržs
Vadītājs
Ķīmisko vielu nodaļa
Tel.: +371 7146138
E-pasts: arnis.ludborzs@lvgma.gov.lv
www.lvgma.gov.lv

Valsts Sanitārā inspekcija
Pārsla Pallo
Metodiskās daļas vadītāja vietniece
Metodiskā daļa
tālr. 7 819 681
E-pasts: parsla.pallo@vsi.gov.lv
www.vsi.gov.lv

Valsts Vides dienests
Judīte Dipāne
Daļas vadītāja
Integrētā piesārņojuma atļauju daļa
Atļauju un tehnisko noteikumu departaments
Tel.: +371 7084218
E-pasts: judite.dipane@vvd.gov.lv
www.vvd.gov.lv

Valsts darba inspekcija
Silvija Grigorjeva
Galvenā valsts darba inspektore
Tel.: +371 7021 735
E-pasts: silvija.grigorjeva@vdi.gov.lv
www.vdi.gov.lv

3.2. Uzņēmumi

Izmantots ziņojums no informācijas dienām projekta „Ieinteresēto pušu informētības līmeņa celšana par REACH”.

3.3. Asociācijas

Latvijas Poligrāfijas uzņēmumu asociācija
Direktore
Ieva Bečere
Tel.: +371 7282447
E-pasts: ieva@lpua.lv

Asociācija „Latvijas Mēbeles”
Valdes priekšsēdētājs, izpilddirektors
Andris Plezers
Tālr.: +371 7228374
E-pasts: latvijaskoks@latvianwood.lv
www.latvianwood.lv

Mašīnbūves un metālapstrādes rūpniecības uzņēmumu asociācija
Valdes priekšsēdētājs
Vilnis Rantiņš
Tālr.: +371 7554825
E-pasts: masoc@apollo.lv
www.masoc.lv

Latvijas Tirdzniecības un rūpniecības kamera
Juriste
Līga Fjodorova
Tel.: +371 7225595
E-pasts: arbitr@chamber.lv
www.chamber.lv

Vieglās rūpniecības uzņēmumu asociācija
Prezidents
Guntis Strazds
Tel.: +371 7039745
e-pasts: stragu@latnet.lv
www.vrua.lv

Latvijas Ķīmijas un farmācijas uzņēmēju asociācija
Izpilddirektore
Raina Dūrēja
Tel.: +371 7298 683
e-pasts: lakifa@lakifa.lv
www.lakifa.lv

Projektu (2006-LT/06/B/F/PP-171000) finansiāli atbalsta Eiropas Komisija. Šis materiāls atspoguļo tikai 18 autoru viedokli un Eiropas Komisija nav atbildīga par šeit sniegtu informāciju, kā arī par tās iespējamu izmantošanu.

3.4. Nevalstiskās institūcijas

Pasaules Dabas fonds

Komunikāciju vadītāja

Ieva Ušča

Tel.: +371 7505 645

e-pasts: iusca@pdf.lv

www.pdf.lv

„Zemes draugi”/ Vides aizsardzības klubs

Projektu vadītāja - koordinētāja

Sintija Graudīna

Tel.: +371 7225 112

e-pasts: sintija.graudina@vak.lv

www.vak.lv

3.5. Universitātes

Latvijas lauksaimniecības universitāte

Ķīmijas katedras vadītāja

Ilze Čakste

Tel.: +371 3005 645

www.llu.lv

Latvijas Universitāte

Ķīmijas fakultāte

Neorganiskās ķīmijas katedras asociētais profesors

Andris Spricis

Tel.: +371 7372 597

e-pasts: andris.spricis@lu.lv

www.lu.lv

Rīgas Tehniskā universitāte

Ķīmijas fakultāte

Juris Māleris

Tel.: +371 2926 8920

www.rtu.lv

4. Interneta mājas lapu saraksts ar pieejamu informāciju par REACH

Eiropas Komisijas Vides Ģenerāldirektorāts

http://ec.europa.eu/environment/chemicals/reach/reach_intro.htm

Eiropas Komisijas Uzņēmējdarbības Ģenerāldirektorāts

http://ec.europa.eu/enterprise/reach/index_en.htm

Eiropas ķīmisko vielu birojs

<http://ecb.jrc.it/REACH/>

Eiropas ķīmisko vielu aģentūra

<http://www.hel2.fi/eca/eca.html>

Eiropas vides birojs

<http://www.eeb.org/Index.htm>

Eiropas ķīmisko vielu ekotoksikoloģijas un toksikoloģijas centrs

<http://www.ecetoc.org/Content/Default.asp?PageID=313>

Starptautiskais ķīmisko vielu sekretariāts

<http://www.chemsec.org/>

Eiropas ķīmiskās rūpniecības padome

<http://www.cefic.be/Templates/shwStory.asp?NID=494&HID=441>

Baltijas Vides Forums

www.bef.lv

Latvijas Ķīmijas un Farmācijas uzņēmēju asociācija

www.lakifa.lv

Portāls Vides, Rūpniecība, Mēs

www.virums.lv

Eiropas Aģentūra drošībai un veselības aizsardzībai darbā

www.osha.lv

, „Zemes draugji”/ Vides aizsardzības klubs

www.vak.lv

Pasaules Dabas fonds

www.pdf.lv