

LIFE / FIT FOR REACH



## REACH regulas prasības un īpaši bīstamo vielu aizvietošana

*Mg.sc.ing. Līga Rubene*  
Ķīmisko vielu un bīstamo atkritumu nodaļa  
REACH un CLP palīdzības dienests



The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions  
by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency"  
(LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed  
with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.

15.06.2016.



## Saturs

- ❖ Ķīmisko vielu, kas rada bažas, iekļaušana kandidātvielu, licencējamo vielu un ierobežojumu sarakstā;
- ❖ Kā rīkoties, ja viela ir iekļauta kandidātvielu, licencējamo vielu un ierobežojumu sarakstā.

**Licencēšana**

**Ierobežojumi**





## Saīsinājumi – iesaistītās puses



Eiropas ķīmisko vielu aģentūra (ECHA)

RAC

Risks novērtēšanas komiteja (RAC)

SEAC

Socio-Ekonomiskā komiteja (SEAC)

MSC

Dalībvalstu komiteja (MSC)



Eiropas Komisija (COM)

MS

Dalībvalstis (MS)



Citas ieinteresētās puses (industrija, NVO, sabiedrība u.c.)



# Licencēšana

LIFE / FIT FOR REACH



**Mērķis:** nodrošināt, ka vielas, kas rada bažas (SVHC), tiek pakāpeniski aizvietotas, un izmantotas tikai tad, kad piešķirta lietošanas licence.

- ✓ [Licencēšana](#);
- ✓ [Licencēšanas pieteikumi](#);
- ✓ [REACH regula, XIV pielikums](#) (31 viela/ieraksts);
- ✓ [Jautājumi un atbildes](#).



The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.

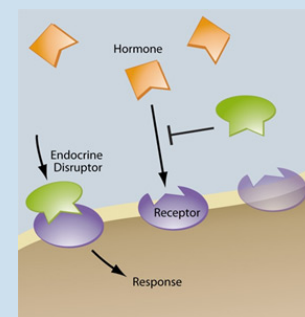
# Kuras ir tās vielas, kas izraisa lielas bažas, SVHC?

LIFE / FIT FOR REACH

- **C:** Kancerogēnas, kategorija 1A vai 1B;
- **M:** Mutagēnas, kategorija 1A vai 1B;
- **R:** Toksiskas reproduktīvai sistēmai, kategorija 1A vai 1B;
- **PBT:** Noturīgas, bioakumulatīvas un toksiskas;
- **vPvB:** Ļoti noturīgs un ļoti bioakumulatīvs;

Arī vielas, kas rada līdzīgas bažas (piem., endokrīnās sistēmas traucējumus izraisošas vielas, elpceļu sensibilizējošas vielas u.c.).

☞ Juridiskā atsauce REACH regulas 57. panta a)-f) apakšpunkts.



The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.

# Atbrīvojums no licencēšanas

LIFE / FIT FOR REACH



- Ražotnē uz vietas izolēti starpprodukti un transportēti izolēti starpprodukti (2. panta 8. punkta b) apakšpunkts);
- Lietošana cilvēkiem paredzētās zālēs vai veterinārās zālēs (2. panta 5. punkta a) apakšpunkts);
- Lietošana zinātnes pētniecībā un tehnoloģiju izstrādē (56. panta 3. punkts);
- Lietošana augu aizsardzības līdzekļos (56. panta 4. punkta a) apakšpunkts);
- Lietošana biocīdu produktos (56. panta 4. punkta b) apakšpunkts);
- Lietošana kosmētikas līdzekļos (56. panta 5. punkta a) apakšpunkts);
- U.c.

Vairāk skatīt [šeit.](#)



The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.



## Licencēšanas reglamentējošais process



# Nodomu reģistrs: vielas, ko paredz identificēt kā SVHC

LIFE / FIT FOR REACH



- Pirmais solis, dalībvalstis (MS) vai ECHA (pēc Komisijas pieprasījuma) informē visas ieinteresētās puses par to nodomu identificēt vielas kā SVHC;
- Nodoms tiek publicēts [Nodomu reģistrā](#) ECHA mājaslapā;
- Šajā posmā sabiedriskā apspriešana nenotiek.



- ✓ **Ja Jūs pašlaik izmantojiet vielu, kas ir Nodomu reģistrā, sekojiet līdz aktuālai informācijai;**
- ✓ **Piezīme: paziņošana Nodomu reģistra nav obligāta, līdz ar to jāpārbauda arī '[Submitted SVHC proposal](#)'.**



The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.



# SVHC identificēšana



LIFE / FIT FOR REACH



Priekšlikums SVHC identificēšanai

Kompetentās iestādes iesniedz priekšlikumu (REACH regulas XV pielikums) par vielas identificēšanu kā SVHC.



Sabiedriskā apspriešana

Dokumentācijas publicēšana ECHA mājaslapā un sabiedriskā apspriešana 45 dienas.



Lēmums

Lēmuma pieņemšana no MSC (nevienošanās gadījumā no REACH Komitejas puses puses).



Kandidātvielu saraksts

- Termiņš: apmēram 5 mēneši kopš dokumentācijas iesniegšanas.



**Atzīmējiet sabiedriskās apspriešanas, kas notiek 2x gadā (marts-aprīlis un septembris-oktobris), par vielas identitāti, būtiskām īpašībām, lietošanas veidu, potenciālo iedarbību un alternatīvām.**



The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.



## Kandidātvielu saraksts – svarīgs apsvērums pakārtotiem lietotājiem

Vielas, kas ir iekļautas kandidātvielu sarakstā ir **iespējamās** «kandidātes» uz iekļaušanu licencējamo vielu sarakstā.

- **SVHC nepieciešama drošības datu lapa (DDL);**
- **DDL jānodrošina pēc pieprasījuma maisījumiem, kas satur SVHC;**
- **Turpmākie pienākumi piemērojami, ja tiek ražoti izstrādājumi, kas satur SVHC.**

### Padomi:

- **Apsvērt vielas aizvietošanu;**
- **Komunicējiet ar saviem piegādātājiem un klientiem, lai pārliecinātos, ka tie ir zinoši par SVHC esamību;**
- **Laicīgi diskutējiet ar tiem par nepieciešamību pēc konkrētas darbības, piemēram, aizstāšanu;**
- **Pārliecinieties, ka Jūsu vielas izmantošanas veids precīzi sakrīt ar noziņoto reģistrācijas dokumentācijā.**



# Prioritizēšana un rekomendācijas



LIFE / FIT FOR REACH



Uzmetums  
(draft)  
rekomendācijai

ECHA regulāri izvērtē Kandidātvielu sarakstu, lai noteiktu, kuru vielu vajadzētu iekļaut Licencējamo vielu sarakstā.



Sabiedriskā  
apspriešana

ECHA's uzmetuma rekomendācija tiek iesniegta sabiedriskajai apspriešanai.

MSC

MSC  
atzinums

MSC sagatavo savu atzinumu par uzmetuma rekomendāciju, ņemot vērā saņemtos komentārus.



Rekomendācija

ECHA noformē savu rekomendāciju un iesniedz to Eiropas Komisijai (EK)

- Termiņš: apmēram 12 mēneši.



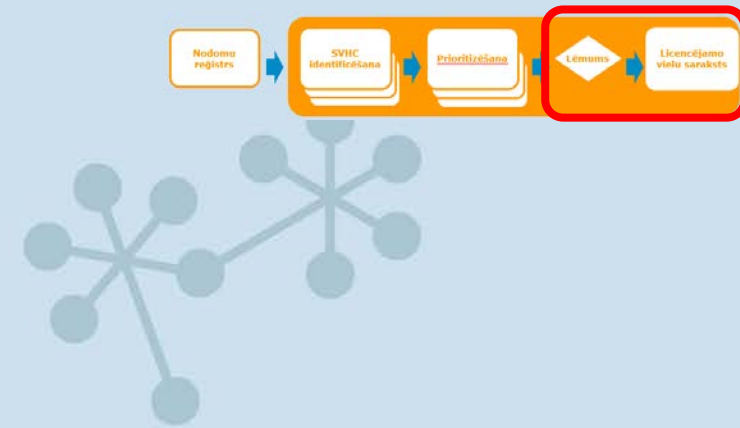
**Sabiedriskā apspriešana: 90 dienas, parasti 1x gadā par lietošanas veidiem, izmantotajiem apjomiem, pārejas noteikumiem un iespējamiem izņēmumiem.**



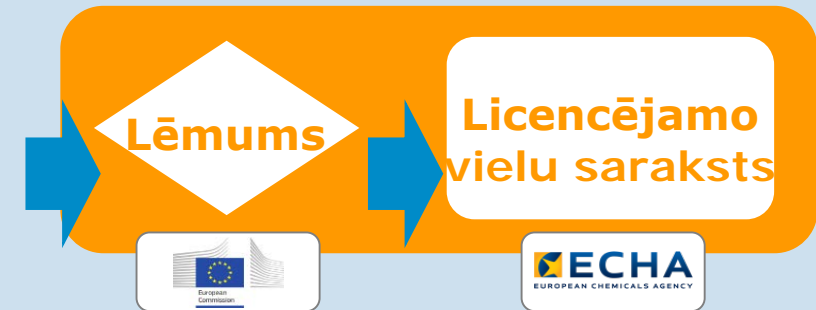
The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.

# Licencējamo vielu saraksts

LIFE / FIT FOR REACH



- Rekomendācija tiek iesniegta EK, lai pieņemtu lēmumu par iekļaušanu Licencējamo vielu sarakstā;
- EK lemj par vielas iekļaušanu Licencējamo vielu sarakstā;
- Licencējamo vielu saraksts tiek atjaunināts ECHA mājaslapā;
- Šajā posmā sabiedriskā apspriešana nenotiek.



The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.



## Licencējamo vielu saraksts – svarīgs apsvērums pakārtotiem lietotājiem

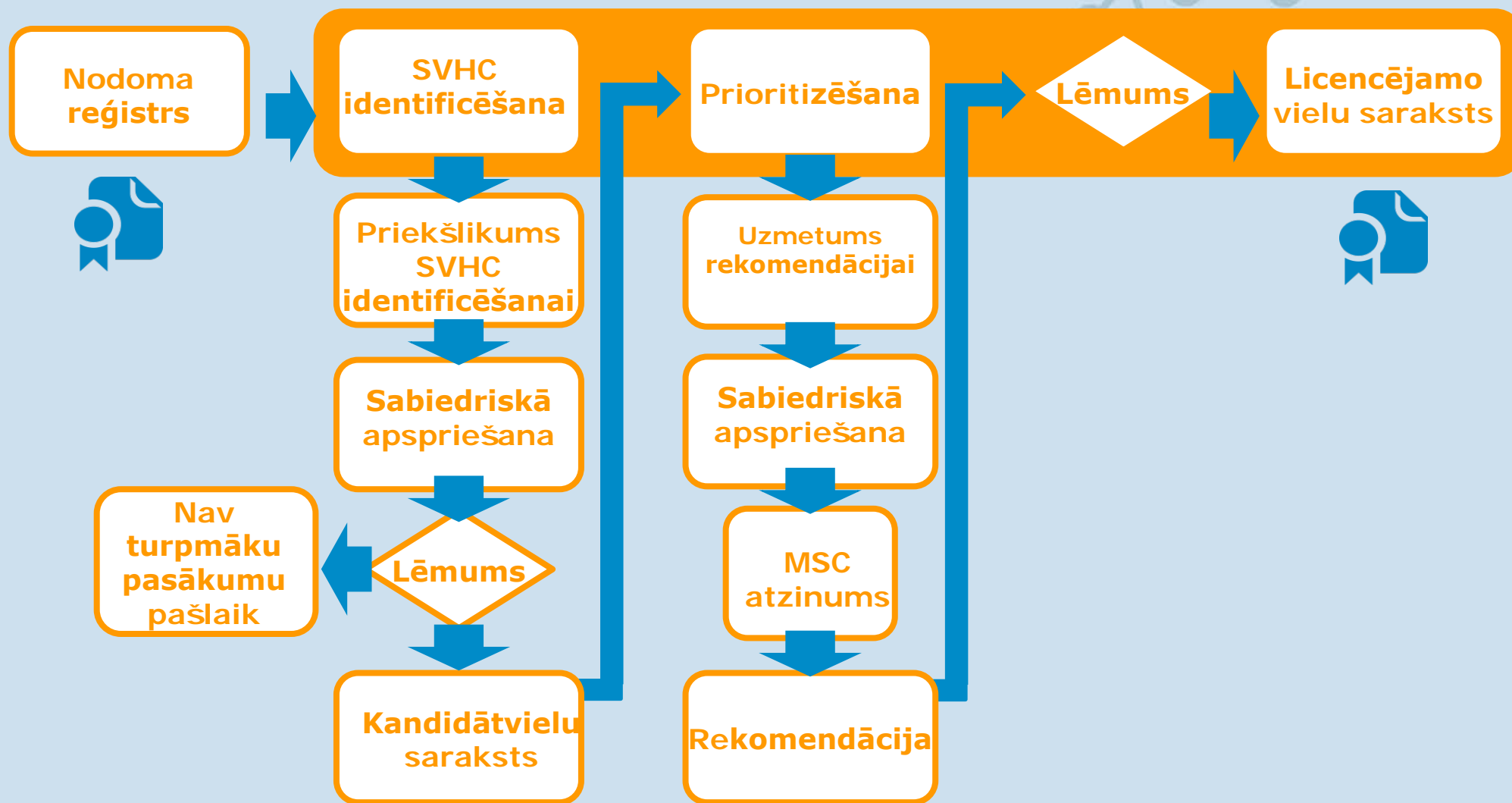
Katrai vielai, kas ir iekļauta Licencējamo vielu sarakstā, ir rieta datums (*'sunset date'*). Vielu nedrīkst izmantot bez licences pēc rieta datuma.

- **Ja jūs izmantojiet vai piegādājat vielu, kas ir iekļauta Licencējamo vielu sarakstā, veiciet konsultācijas savā piegādes ķēdē un apsveriet aizvietošanu;**
- **Ja aizvietošana nav iespējama, pārliecinieties, ka licencēšana tiek veikta pirms «Pieteikuma iesniegšanas termiņa», lai izvairītos no darbības pārtraukumiem piegādes ķēdē.**
  - ✓ **Pašreizējie licences pieteikumi un konsultācijas;**
  - ✓ **Pieņemtie RAC un SEAC atzinumi, iepriekšējās konsultācijas par licences pieteikumiem**



# Licencēšana, reglamentējošais process kopumā

LIFE / FIT FOR REACH



The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.

15.06.2016.



## Licences pieteikums – svarīgi apsvērumi

- ❖ **Kāda būs ietekme uz Jūsu biznesu, ja gadījumā vielu vairs nevarēs izmantot Eiropas Savienībā?**
  - ✓ Ja vien viela nav aizvietota, kādam vajadzēs veikt licencēšanu;
  - ✓ Licencēšana tiek piešķirta konkrētiem lietošanas veidiem un konkrētā piegādes ķēdē pienācīgi kontrolējot riskus;
  - ✓ Pakārtotiem lietotājiem jāpiesaka ECHA savu lietošanas veidu, ja tas nav iekļauts [licences pieteikumā](#).
- ❖ **Kuram jāpiesaka licence piegādes ķēdē?**
  - ✓ Ražotājs/Importētājs var pieteikt licenci visai piegādes ķēdei;
  - ✓ Ārpuskopienas ražotāja iecelts vienīgais pārstāvis arī var pieteikt licenci;
  - ✓ Pakārtots lietotājs var pieteikt licenci savai vai savu pakārtotu lietotāju lietošanas veidiem, bet ne augšup pa piegādes ķēdi.

# Apsvērumi piegādes ķēdē

LIFE / FIT FOR REACH



Uz izplatītājiem, kuri tikai uzglabā vielas, licencēšanas prasības neattiecas.



**Komunicējiet savā piegādes ķēdē un uzsāciet dialogu par to, kurš veiks licences pieteikumu, nodrošiniet, ka Jūsu lietojuma veids tiek iekļauts.**



The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.



# Pārklājums piegādes ķēdē



Pieteikuma  
iesniedzējs

→ **LIFE / FIT FOR REACH**  
Licencēšana attiecas



← Licencēšana neattiecas

Ražotājs/Importētājs

Pakārtots lietotājs

**A**



Ražotājs/Importētājs  
(Pieteikuma iesniedzējs)



1. Sintezētājs



2. Sintezētājs



Gala lietotājs

**B**



Ražotājs/Importētājs  
Licences iesniedzēja tūlītējais  
vielas piegādātājs.  
R/I pats vielu nelieto



1. Sintezētājs  
(Licences iesniedzējs)



2. Sintezētājs



Gala lietotājs

**C**



Ražotājs/Importētājs  
Licences iesniedzēja tūlītējais  
vielas piegādātājs.  
R/I pats vielu nelieto



Gala lietotājs  
(Licences iesniedzējs)



The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.

# Pārklājums piegādes ķēdē

LIFE / FIT FOR REACH



Pieteikuma  
iesniedzējs

→ Licencēšana attiecas



← Licencēšana neattiecas

Ražotājs/Importētājs

Pakārtots lietotājs

D



Ražotājs/Importētājs



1. Sintezētājs



2. Sintezētājs  
(Licences iesniedzējs)



Gala lietotājs

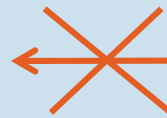
E



Ražotājs/Importētājs



1. Sintezētājs



2. Sintezētājs



Gala lietotājs  
(Licences iesniedzējs)



The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.

# Licences pieteikšanas process

LIFE / FIT FOR REACH

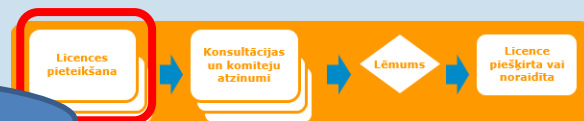


Pieteikuma iesniegšanas  
termini



The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.

# Licences pieteikšana



Tas prasa ~ 12-24 mēnešus

## LIFE / FIT FOR REACH

Ja viela ir licencējamo vielu sarakstā (REACH regulas XIV pielikums), uzņēmumi var iesniegt pieteikumu ECHA piešķirt licenci konkrētiem lietošanas veidiem.

Licencējamo vielu saraksts



Licences pieteikums

Vismaz 8 mēnešus pirms pieteikuma

Pieteicēji tiek aicināti paziņot ECHA par savu nodomu iesniegt pieteikumu un pirms tās nodrošināt pirmsiesniegšanas tikšanos ar ECHA, lai noskaidrotu specifiskos jautājumus.

Pieteikums ietver CSR, alternatīvu analīzi, aizvietošanas plānu, SEA

Vismaz 6 mēnešus pirms pieteikuma

Tiklīdz pieteikums ir iesniegts, ECHA pārbauda tā pilnīgumu, piešķir rēķinu un sagatavo dokumentus sabiedriskai apspriešanai.



**Pieteicējam licenci jāiesniedz pirms pieteikuma iesniegšanas termiņa, lai izvairītos no traucējumiem piegādes ķēdē.**



The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.

# Konsultācijas un Komiteju atzinumi

LIFE / FIT FOR REACH



**Sabiedriskā  
apspriešana**



**RAC**

**RAC  
atzinums**



**SEAC**

**SEAC  
atzinums**



Sabiedriskā apspriešana par alternatīvām tiek uzsākta kombinācijā par katru pieteicēju/vielu/izmantošanu. Konsultācijas ilgst 8 nedēļas par iespējamām alternatīvām vielai vai tehnoloģijām.

RAC un SEAC sagatavo savus uzmetuma atzinumus 10 mēnešu laikā.

Pieteicējam ir 2 mēneši, lai komentētu uzmetuma atzinumus pirms RAC un SEAC komitejas pieņem gala atzinumus. ECHA publicē nekonfidenciālās gala atzinumu versijas.

- ✓ **Sekoiet līdzi procesam un esiet gatavs nodrošināt papildus informāciju, ja tā tiek pieprasīta no RAC un SEAC;**
- ✓ **Jūs arī varat veicināt sabiedrisko apspriešanu par citu pieteicēju alternatīvām;**
- ✓ **Pieteicējam jānodrošina atbildes komentāriem.**



The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.

# No atzinumiem līdz lēmumam

LIFE / FIT FOR REACH

- Komiteju gala atzinumi tiek sūtīti Komisijai, dalībvalstīm un pieteicējiem;
- EK sagatavo uzmetuma lēmumu 3 mēnešu laikā pēc atzinumu saņemšanas;
- Gala lēmumu pieņem EK;
- Lēmuma kopsavilkums tiek publicēts ES Oficiālajā Vēstnesī (OJ) un [ECHA mājaslapā](#);
- Katrai piešķirtai licencei ir noteikts pārskatīšanas termiņš.



The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.



## Pienākumi saistībā ar licences lēmumu

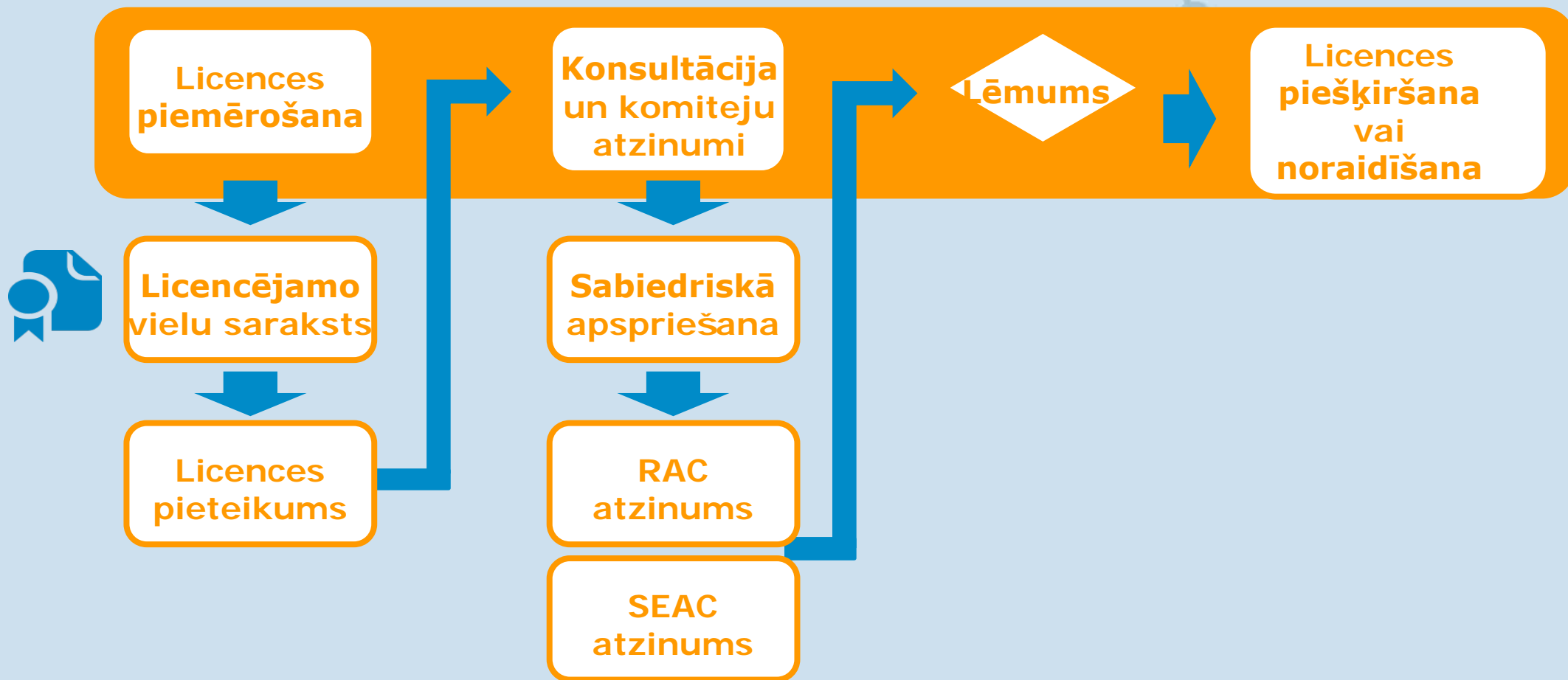
- **Iekļaujiet licences numuru uz etiķetes pirms izvietojšanas tirgū;**
- **Atjauniniet DDL vai, ja DDL nav nepieciešama, informējiet vielas saņēmēju par licencēšanas procedūru;**
- **Izpildiet nosacījumus, kas definēti licencē;**
- **Reģistrācijas dokumentāciju (ja piemērojams) nepieciešams atjaunināt;**
- **Pakārtoti lietotāji, kas vielu lieto saskaņā ar piegādātāja licences nosacījumiem, trīs mēnešu laikā informē ECHA par vielas pirmo piegādi.**

Ja Jūs vēlaties turpināt lietot vielu ilgāk par pārskata termiņu, pārskata ziņojumu jāiesniedz vismaz 18 mēnešus pirms pārskata termiņa beigām.



# Licences pieteikums, kopsavilkums

LIFE / FIT FOR REACH



The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.



# !!! Svarīgākie publicētie saraksti ECHA mājaslapā licencēšanas procesam

LIFE / FIT FOR REACH



## Licencēšana

- Nodomu reģistrs: vielas, ko kompetentās iestādes paredz identificēt kā SVHC;
- Iesniegtie SVHC priekšlikumi: Kompetento iestāžu iesniegtie priekšlikumi;
- Kandidātvielu saraksts: vielas, kas identificētas kā SVHC;
- SVHC saraksts, kuram ir noteikta prioritāte – iekļaut SVHC Licencējamo vielu sarakstā;
- Licencējamo vielu saraksts: vielām piemērota licencēšana (REACH, XIV pielikums).

- ✓ Pašreizējie licences pieteikumi un konsultācijas;
- ✓ Pieņemtie RAC un SEAC atzinumi, iepriekšējās konsultācijas par licences pieteikumiem



The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.

# Ierobežojumi

LIFE / FIT FOR REACH



**Mērķis:** ierobežot (vai aizliegt) ražošanu , izvietošanu tirgū vai lietot noteiktas vielas, kas rada nepieļaujamu risku cilvēku veselībai un/vai videi.

- ✓ [Ierobežojumi](#);
- ✓ [REACH regula, XVII pielikums](#) (61 viela/ieraksts (dzēsts 33., 39., 42, 44. un 53. ieraksts));
- ✓ [Jautājumi un atbildes](#).



The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.

# Ierobežojuma process

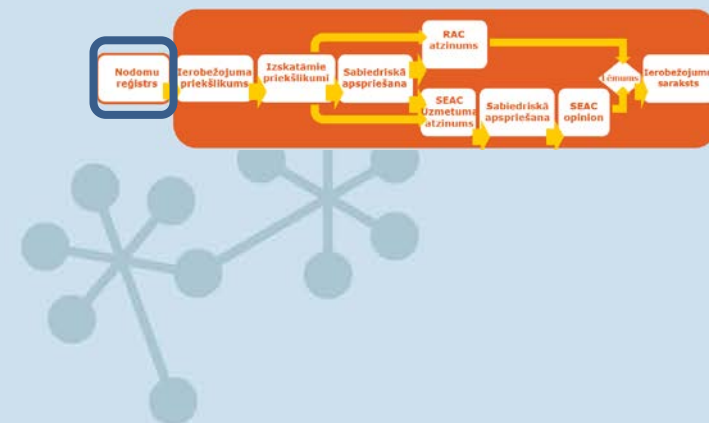
LIFE / FIT FOR REACH



The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.

# Nodomu reģistrs: Ierobežojumi

LIFE / FIT FOR REACH



- Pirmais solis, iestādes (ECHA, dalībvalstis) informē visas ieinteresētās puses par to nodomu iesniegt priekšlikumu par vielas ierobežojumu;
- Nodoms tiek publicēts [Nodomu reģistrā](#) ECHA mājaslapā;
- **Termiņš:** iestādēm ir 12 mēneši, lai iesniegtu savus priekšlikumus, kopš nodoms ir pievienots Nodomu reģistram.



- ✓ **Ja Jūs pašlaik izmantojiet vielu, kas ir Nodomu reģistrā, sekojiet līdzīgai aktuālai informācijai;**
- ✓ **Sāciet plānot vielas aizvietošanu un esiet gatavi dalīties ar informāciju.**



The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.

# Izskatāmie priekšlikumi

LIFE / FIT FOR REACH



- Iestādes sagatavo un iesniedz ierobežojuma priekšlikumus;
- Dokumentācija tiek pārbaudīta vairāku posmu procesos un publicēta ECHA mājaslapā sabiedriskai apspriešanai.



**Pirmā sabiedriskā apspriešana: 6 mēneši, lai komentētu ierobežojuma priekšlikumu no publicēšanas dienas.**

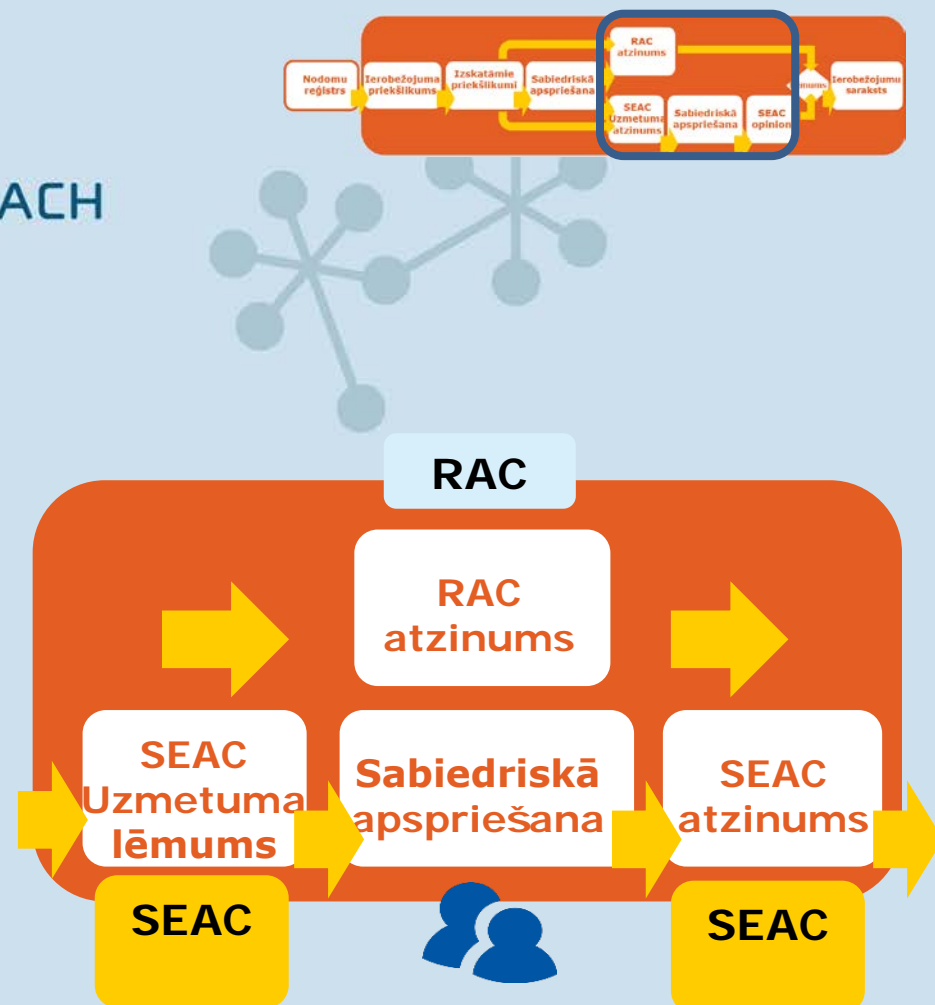


The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.

# Komiteju atzinumi

## LIFE / FIT FOR REACH

- RAC un SEAC sāk izstrādāt atzinumu, pamatojoties uz dokumentāciju un saņemtajiem komentāriem pirmās sabiedriskās apspriešanas laikā;
- [RAC pieņem savu atzinumu](#) 9 mēnešu laikā kopš priekšlikuma publicēšanas;
- SEAC pieņem uzmetuma atzinumu 9 mēnešu laikā, kas tiek publicēts sabiedriskai apspriešanai, kas ilgst 60 dienas;
- SEAC pārstrādā uzmetumu un [pieņem atzinumu](#) 13 (maksimums 15) mēnešu laikā kopš priekšlikuma publicēšanas.



**Otrā sabiedriskā apspriešanās: 60 dienas, lai komentētu SEAC uzmetuma atzinumu.**

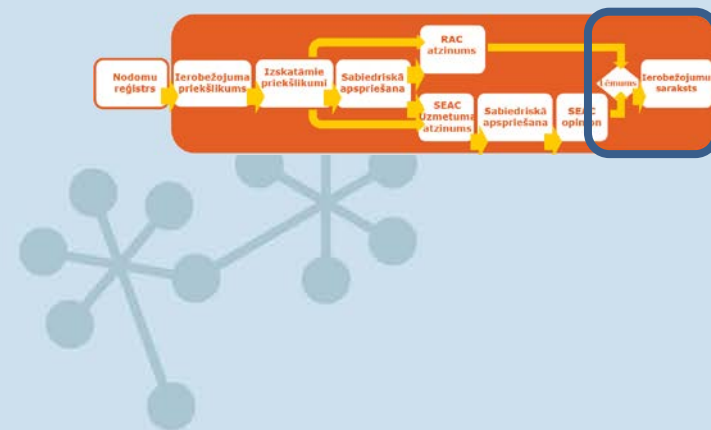


The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.

# Iekļaušana Ierobežojumu sarakstā

LIFE / FIT FOR REACH

- RAC un SEAC atzinumi tiek nosūtīti Komisijai;
- Nepieciešamības gadījumā, Komisija izstrādā Ierobežojuma saraksta grozījumus 3 mēnešu laikā;
- Jauns ierobežojums vai esošo ierobežojumu pārskatīšana tiek pieņemta, ja ES Ministru Padome vai Eiropas Parlaments neizrāda pretestību ierobežojumam;
- Pieņemšanas gadījumā veic REACH regulas XVII pielikuma grozījumus, ko publicē ES oficiālajā Vēstnesī (OJ).



The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.

# Ierobežojumu saraksts, svarīgi apsvērumi pakārtotiem lietotājiem

LIFE / FIT FOR REACH



- Ierobežojumu saraksts satur vielas, kuru ražošana, izvietošana tirgū vai izmantošana ir ierobežota (vai aizliegta);
- Ierobežojumus piemēro pašām vielām, kā arī vielām maisījumos un izstrādājumos;
- Ierobežojumi tiek piemēroti arī tām vielām, kas nav jāreģistrē, piemēram, pentahlorfenols, heksahloretāns;
- Ierobežojumus nepiemēro uz vietas izolētiem starpproduktiem.



- ✓ **Ja Jūs izmantojiet vielu, kas ir ierobežojumu sarakstā, apsveriet aizvietošanu;**
- ✓ **Jebkurā gadījumā Jums jāizpilda ierobežojumā noteiktās prasības.**

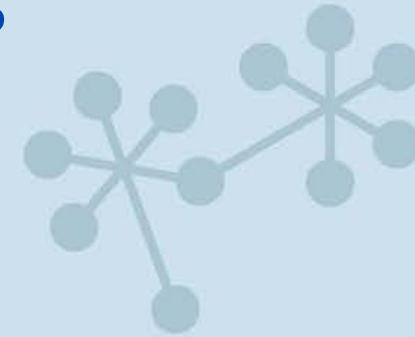


The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.



# Ierobežojumi, procesa kopsavilkums

LIFE / FIT FOR REACH



The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.

# !!! Svarīgākie publicētie saraksti ECHA mājaslapā ierobežojumu procesam

LIFE / FIT FOR REACH

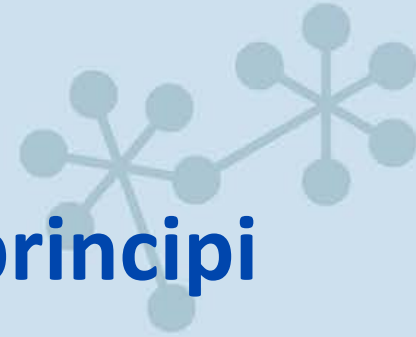


## Ierobežojumi

- Nodomu reģistrs: vielas, kurām kompetentās iestādes paredz rosināt ierobežojumus;
- Iesniegtie ierobežojumi, kuriem notiek sabiedriskā apspriešana;
- Ierobežojumu saraksts: vielas, uz kurām attiecas ierobežojumi (REACH, XVII pielikums).



The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.



## REACH regulas galvenie principi

- Industrija ir atbildīga par ķīmisko vielu drošu izvietojumu tirgū;
- Industrijai ir pienākums sniegt uzticamu un reālu informāciju par lēmumu pieņemšanu attiecībā uz reglamentējošiem riska pārvaldības pasākumiem;
- Industrija var atbalstīt ķīmisko vielu, kas rada bažas, aizvietošanu ar drošākām alternatīvām;
- Kompetentās iestādes identificē un, ja nepieciešams, reglamentē vielas, kas rada bažas, lai pārlicinātos, ka riski, kas saistīti ar tām, tiek pienācīgi kontrolēti.



# Ieteikumi

LIFE / FIT FOR REACH



- **Pārziniet savas ķīmiskās vielas, pārziniet savu biznesu;**
- **Aizvietojiet ķīmiskas vielas, kas rada bažas, ar drošākām alternatīvām vai procesiem, kur vien iespējams;**
- **Sekoiet līdzī reglamentējošajiem procesiem;**
- **Iesaistiet savus piegādātājus un klientus;**
- **Piedalieties sabiedriskajā apspriešanās, lai lēmumi tiktu pieņemti, pamatojoties uz vislabāko pieejamo informāciju.**



The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.



## Izmantotie materiāli

- Eiropas Ķīmisko vielu aģentūras materiāli;
- REACH un CLP palīdzības dienesta materiāli



LIFE / FIT FOR REACH



# Paldies par uzmanību!



The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.

15.06.2016.



# LIFE / FIT FOR REACH

## PARTNERS



TERVISEAMET



The Project "Baltic pilot cases on reduction of emissions by substitution of hazardous chemicals and resource efficiency" (LIFE Fit for REACH, Nr.LIFE14ENV/LV000174) is co-financed with the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community.