

ECHA-18-B-01-LV

## ECHA 2018. gada darba programmas prioritātes



### MŪSU GALVENIE UZDEVUMI

ECHA darba mērķis ir aizsargāt cilvēkus un vidi pret ķīmisko vielu toksisko iedarbību. Tas palīdz uzņēmumiem saglabāt konkurētspēju, veicināt inovāciju un uzlabot ķīmisko vielu drošību.

Mēs īstenojam ES tiesību aktus ķīmisko vielu jomā – REACH regulu, Regulu par vielu un maisījumu klasificēšanu, marķēšanu un iepakojšanu (CLP), Regulu par iepriekš norunātu piekrišanu (PIC) un Biocīdu regulu (BPR) – un veicam arvien vairāk papildu uzdevumu saistītās jomās.

**2018. gads ir pēdējais REACH reģistrācijas termiņš** – uzņēmumiem, kuri Eiropas Savienībā vai Eiropas Ekonomikas zonā ražo vai importē ķīmiskās vielas apjomā, kas pārsniedz vienu tonnu gadā, ir jāreģistrē savas vielas. Viens no mūsu svarīgākajiem uzdevumiem ir palīdzēt uzņēmumiem ievērot šo termiņu.

## Mēs

- palīdzam nozarei nodrošināt atbilstību regulējuma prasībām,
- veicinām ķīmisko vielu drošu lietošanu,
- pārvaldām bīstamas ķīmiskās vielas un
- sniedzam informāciju par ķīmiskajām vielām.

Aģentūrai ir četri galvenie stratēģiskie mērķi.

## 1 PALIELINĀT KVALITĀTĪVU DATU PIEEJAMĪBU, LAI VEICINĀTU ĶĪMISKO VIELU DROŠU LIETOŠANU

### Palīdzība uzņēmumiem saistībā ar ķīmisko vielu reģistrāciju un saziņu piegādes ķēdē

2018. gadā tūkstošiem uzņēmumu, starp kuriem ir daudz mazo un vidējo uzņēmumu, aģentūrā reģistrēs ķīmiskās vielas. Mēs palīdzam uzņēmumiem sagatavot un iesniegt reģistrācijas dokumentāciju, izmantojot mūsu IT rīkus, konsultācijas, saziņas iespējas un vadlīniju dokumentus.

Mēs plānojam apstrādāt aptuveni 60 000 dokumentāciju un piešķirt tām reģistrācijas numurus, lai uzņēmumi varētu turpināt ražot, importēt un pārdot vielas Eiropas tirgū.

Lai palīdzētu visiem uzņēmumiem droši rīkoties ar ķīmiskajām vielām, mēs nodrošinām un veicinām rīkus, kas uzlabo informācijas par riska pārvaldību sniegšanu piegādes ķēdē.

### Informācijas publicēšana par ķīmiskajām vielām

Lielāko daļu informācijas par ķīmiskajām vielām, kas saņemta no uzņēmumiem, mēs publicējam unikālā datubāzē. Mūsu tīmekļa vietnē tiks iekļauts daudz vairāk datu no jaunajām reģistrācijām un arī jauna informācija par biocīdiem.

Mums ir iespēja pieprasīt papildu drošības informāciju par bīstamām ķīmiskām vielām, t. i., vielām, kam varētu būt vislielākā ietekme uz cilvēkiem vai vidi. Sistemātiski pārbaudot mūsu rīcībā esošo informāciju, mēs plānojam iekļaut visas ES tirgū pieejamās bīstamās vielas prioritāro vielu sarakstā un noskaidrot, kurām no tām jāpiemēro papildu regulējums.

## 2 APZINĀT UN PĀRVALDĪT BĪSTAMAS ĶĪMISKĀS VIELAS

Kad ķīmiskās vielas ir identificētas kā potenciāli bīstamas, mēs varam pārbaudīt to reģistrācijas

### Kas atrodas datubāzē?

Eiropas Ķīmikāliju aģentūrai ir unikāla datubāze par ķīmiskajām vielām, ko ražo un importē Eiropā.

Tajā ir informācija par vairāk nekā **130 000** ķīmisko vielu.

Šo informāciju sniedz uzņēmumi, kam tā regulāri jāatjaunina.





**Mūsu darbs palīdz sasniegt globālu ilgtspējīgas attīstības mērķi.**

*Līdz 2030. gadam ķīmiskās vielas jāizmanto un jāražo tā, lai mazinātu nelabvēlīgu ietekmi uz cilvēku veselību un vidi. Tas pozitīvi ietekmēs arī citas politikas jomas, piemēram, vienlīdzības un veselības politiku.*

dokumentācijas atbilstību, vai arī dalībvalstis papildus izvērtē šīs vielas. Lai uzlabotu efektivitāti, šis darbs bieži tiek veikts attiecībā uz vielu grupām, nevis atsevišķām vielām.

Kad bīstamība ir apstiprināta, mēs analizējam, kāds ir vispiemērotākais vielu radīto risku pārvaldības veids, t. i., vai tie ir ierobežojumi, licencēšana vai saskaņota klasificēšana un marķēšana. Sagaidāms, ka ķīmisko vielu skaits, uz kurām attieksies šādi riska pārvaldības pasākumi, turpmākajos gados palielināsies.

Lai pakāpeniski aizstātu pašas bīstamākās ķīmiskās vielas ar drošākām vielām, mēs palīdzam nozarei un dalībvalstu iestādēm analizēt alternatīvas.

Mēs uzraugām savā rīcībā esošo informāciju par ķīmiskajām vielām, lai redzētu, vai ES tirgū tiek laistas mazāk bīstamas vielas. Ar jaunu informāciju par atjaunojamiem un pārstrādātiem materiāliem, kas kļūst pieejami, mēs atbalstām Eiropas Savienības mērķus veidot aprites ekonomiku un netoksisku vidi.

## DARBOTIES KĀ ZINĀTNISKO SPĒJU CENTRAM

Mēs attīstām savas zinātniskās spējas tajās jomās, kurām ir vislielākā nozīme regulatīvu lēmumu pieņemšanā, un atjauninām aģentūras vadlīniju dokumentus, lai atspoguļotu jaunākās norises. Īpašs uzsvars tiek likts uz vadlīnijām par reģistrācijas informācijas kvalitātes uzlabošanu.

Citas zinātniskās darbības jomas 2018. gadā:

- ar endokrīno disruptoru ekspertu grupas palīdzību apzināt vielas, kam piemīt endokrīnās sistēmas darbības traucējumus izraisošas īpašības;
- pēc tam, kad Eiropas Komisija būs pārskatījusi REACH pielikumus attiecībā uz nanomateriāliem, pārskatīt vadlīnijas par šīm ķīmiskajām vielām, lai precizētu, kā REACH reģistrācijās sniegt informāciju par nanomateriālu drošību;
- izvērtēt un veicināt testēšanai ar dzīvniekiem alternatīvas metodes, nepārtraukti attīstot aģentūras zinātnisko kompetenci un datu pārvaldības spējas;

- sniegt Komisijai zinātniskus ieteikumus par to, kā REACH informāciju var izmantot citu tiesību aktu pamatošanai.

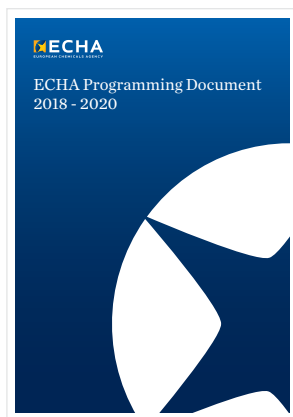
## UZLABOT EFEKTIVĀTI UN UZŅEMTIES JAUNUS UZDEVUMUS

Mūsu mērķis ir nepārtraukti uzlabot visa mūsu darba efektivitāti un lietderību. Daži 2018. gada jauno uzdevumu piemēri:

- mēs sāksim pārskatīt biocīdu Savienības licencēšanas procedūru, to uzlabojot, tostarp izstrādājot sadarbīgus IT rīkus, lai reaģētu uz pieaugošo darba apjomu;
- tiks turpināti sagatavošanās darbi, lai izveidotu ES mēroga ziņošanas portālu par saindēšanās centriem;
- mēs publicēsim jaunu saturu par nanomateriāliem Eiropas Savienības Nanomateriālu novērošanas centra tīmekļa vietnē;
- tiek izstrādāts jauns rīks – ES ķīmisko vielu tiesību aktu meklētājs. Tā mērķis ir sniegt visaptverošu pārskatu par ķīmisko vielu regulējumu dažādos Eiropas tiesību aktos. Tas būs īpaši noderīgs mazajiem un vidējiem uzņēmumiem.

Mēs izstrādājam arī jauno stratēģisko plānu 2019.–2023. gadam, kurā būs atspoguļota Eiropas Komisijas analīze par to, kā pilnveidot ES tiesību aktus ķīmisko vielu jomā.

## IEPAZĪSTIETIES AR MŪSU 2018. GADA DARBA PROGRAMMU:



» <https://www.echa.europa.eu/about-us/the-way-we-work/plans-and-reports>

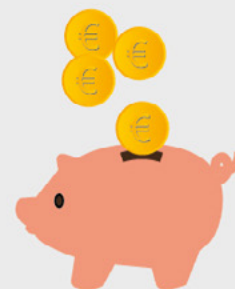
## ECHA skaitļos

aptuveni  
**600**  
darbinieku



no 28+ valstīm

115 miljonu  
**EIRO**  
budžets



**REACH 2018**

REGISTER YOUR CHEMICALS BY 31 MAY 2018



» <https://echa.europa.eu/reach-2018>