

ECHA-18-B-01-ET

ECHA 2018. aasta tööprogrammi kokkuvõte



MEIE PÕHIÜLESANDED

ECHA eesmärk on kaitsta inimest ja keskkonda kemikaalide toksiliste toimete eest. See aitab ettevõtetel säilitada konkurentsivõimet, edendada innovatsiooni ja suurendada oma kemikaalide ohutust.

Rakendame Euroopa Liidu kemikaaliõigusakte – REACH-määrust, klassifitseerimise, märgistamise ja pakendamise määrust (CLP-määrus), eelnevalt teatatud nõusoleku määrust (PIC-määrus) ning biotsiidimäärust (BPR-määrus) – ning täidame seonduvates valdkondades üha rohkem lisaülesandeid.

2018. aastal on viimane REACH-registreerimise tähtpäev – ettevõtted, kes toodavad Euroopa Liidus või Euroopa Majanduspiirkonnas või impordivad neisse aastas üle ühe tonni keemilist ainet, peavad oma aine registreerima. Meie jaoks on väga oluline aidata neil registreerimiskohustust tähtpäevaks täita.

Me

- toetame ettevõtteid õigusaktide nõuete täitmisel;
- edendame kemikaalide ohutut kasutamist;
- tegeleme ohtlike kemikaalidega ja
- anname kemikaaliteavet.

Meie neli strateegilist üldeesmärki on järgmised:

1 AVALDADA VÕIMALIKULT PALJU KVALITEETSET TEAVET, ET KEMIKAALE SAAKS KASUTADA OHUTULT

Abistame ettevõtteid kemikaalide registreerimisel ja teabe edastamisel tarneahelas

2018. aastal registreerivad kemikaale meie juures tuhanded ettevõtted – paljud neist on väikesed või keskmise suurusega. Aitame neil IT-vahendite, nõuannete, teadete ja juhendite abil koostada ja esitada registreerimistoimikuid.

Hinnanguliselt töötleme ligikaudu 60 000 toimikut ja anname neile registreerimisnumbri, et ettevõtted saaksid jätkata aine tootmist, importimist või müümist Euroopa turul.

Et toetada kõiki ettevõtteid kemikaalide ohutul käitlemisel, pakume ja edendame töövahendeid, millega tarneahelas edastada riskijuhtimise teavet.

Avaldame kemikaaliteavet

Avaldame ettevõtetelt saadavast kemikaaliteabest enamiku ainulaadses andmebaasis. Meie veebilehele ilmub senisest palju rohkem teavet uutest registreerimistoimikutest, samuti uut biotsiiditeavet.

Kui vaja, võime küsida rohkem ohutusteavet ohtlike kemikaalide kohta – need on ained, mis ohustavad inimesi ja keskkonda kõige rohkem. Kemikaaliteavet süstemaatiliselt kontrollides aitame prioriseerida selliseid kemikaale Euroopa Liidu turul ja leida, mis kemikaalide suhtes peab võtma reguleerimismeetmeid.

Mis teave on andmebaasis?

Euroopa Kemikaaliametil on **ainulaadne andmebaas** Euroopas toodetavate ja sellesse imporditavate kemikaalide kohta.

Selles on üle **130 000** kemikaali teave.

Teabe on andnud ettevõtted, kes peavad hoidma teavet **ajakohasena**.





Meie tegevus aitab saavutada ülemaailmset kestliku arengu eesmärki:

2030. aastaks kasutatakse ja toodetakse kemikaale nii, et kahjulik mõju inimestevisele ja keskkonnale on võimalikult väike. See soodustab ka muid poliitikavaldkondi, näiteks võrdõiguslikkust ja tervishoidu.

OHTLIKE KEMIKAALIDE TUVASTAMINE JA TEGEVUS OHTLIKE KEMIKAALIDEGA

Kui on leitud, et kemikaal võib olla ohtlik, võime kontrollida nende registreerimistoimikute nõuetele vastavust või siis hindavad aineid täiendavalt liikmesriigid. Tõhususe nimel käsitletakse pigem kemikaalirühmi kui üksikaineid.

Kui selgub, et kemikaal on tõesti ohtlik, analüüsime, kuidas saab kõige paremini kemikaali riske vähendada – kas piirangute, autoriseerimise või ühtlustatud klassifikatsiooni ja märgistuse kaudu. Eeldame, et neid riskijuhtimismeetmeid kasutatakse lähiaastatel üha rohkemate kemikaalide suhtes.

Et kõige ohtlikumad kemikaalid järk-järgult asendada ohutumatega, abistame ettevõtteid ja liikmesriikide ametiasutusi alternatiivide analüüsimisel.

Jälgime pidevalt kemikaaliteavet, et teada saada, kas Euroopa Liidu turule ilmub ohutumaid kemikaale. Saame üha rohkem teadmisi taastuvtoorainest ja ringlusse võetud materjalide kohta, millega toetame Euroopa Liidu eesmärke ringmajanduse ja mittetoksilise keskkonna loomisel.

TEGUTSEMINE TEADUSLIKU SUUTLIKKUSE KESKUSENA

Arendame teaduslikku suutlikkust regulatiivotsuste jaoks kõige olulisemates valdkondades ja ajakohastame juhendeid uusima teabega. Pöörame erilist tähelepanu juhenditele, et registreerimistoimikute teabe kvaliteet oleks parem.

Muud teadustegevuse põhitteemad 2018. aastal:

- Endokriinseid häireid põhjustavate ainete tuvastamine (endokriinseid häireid põhjustavate ainete eksperdirühm)
- Pärast seda, kui Euroopa Komisjon on läbi vaadanud nanomaterjalidega seotud REACH-määruse lisad, uuendame oma nanomaterjalijuhendeid – see lihtsustab nanomaterjalide ohutuse käsitlemist REACH-registreerimisel
- Hindame ja edendame loomkatseid asendavaid alternatiivmeetodeid, täiendades meie teaduslikke eriteadmisi ja andmehaldussuutlikkust
- Anname komisjonile teaduslikke nõuandeid, kuidas toetada REACH-teabega muid õigusakte.

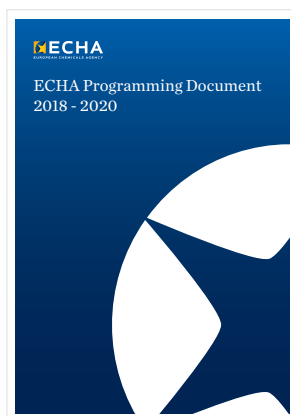
SUUREM TÕHUSUS JA UUED ÜLESANDED

Meie eesmärk on pidevalt suurendada kogu tegevuse tõhusust. 2018. aastal on meil näiteks järgmised uued ülesanded:

- Hakkame läbi vaatama ja täiustama biotsiididele liidu lubade andmise menetlust, et toime tulla kasvava töökoormusega, ka IT-põhiseid koostöövahendeid kasutades.
- Jätkame ettevalmistusi, et luua kogu Euroopa Liitu hõlmav mürgistusteabekeskuste teabeportaal.
- Avaldame Euroopa Liidu nanomaterjalide vaatluskeskuse veebilehel uue sisu nanomaterjalide kohta.
- Töötame välja uut Euroopa Liidu kemikaaliõigusaktide otsinguvahendit, mis annab põhjaliku ülevaate, mis nõudeid kohaldatakse sama keemilise aine suhtes Euroopa eri riikide õigusaktides. Eriti aitab see väikesi ja keskmise suurusega ettevõtjaid.

Töötame välja ka ECHA uut strateegiakava aastateks 2019–2023, mis kajastab Euroopa Komisjoni analüüsi, kuidas täiustada Euroopa Liidu kemikaaliõigusakte.

ECHA 2018. AASTA TÖÖPROGRAMM:



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

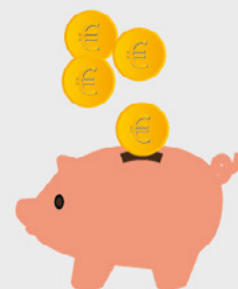
ECHA põhiandmed

 } u **600**
töötajat




28+ riigist

eelarve
115 miljonit
eurot



REACH 2018

REGISTER YOUR CHEMICALS BY 31 MAY 2018



» <https://echa.europa.eu/et/reach-2018>