

ECHA-18-B-01-HR

## Glavni elementi ECHA-ina programa rada za 2018.



### NAŠE GLAVNE ZADAĆE

ECHA je usmjerena na zaštitu ljudi i okoliša od toksičnih učinaka kemikalija. Time pomaže poduzećima da ostanu konkurentna, promiču inovaciju i poboljšavaju sigurnost svojih kemikalija.

Provodimo zakonodavstvo EU-a o kemikalijama – Uredbu REACH, Uredbu o razvrstavanju, označivanju i pakiranju (CLP), Uredbu o izvozu i uvozu opasnih kemikalija (PIC) te Uredbu o biocidnim proizvodima (BPR) – i obavljamo sve veći broj dodatnih zadaća u srodnim područjima.

**Godina 2018. posljednji je rok za registraciju u skladu s Uredbom REACH** – poduzeća koja u Europskoj uniji ili Europskom gospodarskom prostoru proizvode ili uvoze više od jedne tone kemijske tvari godišnje moraju registrirati tu tvar. Naša je temeljna zadaća pomoći im u registraciji prije isteka roka.

## Mi

- pomažemo industriji pri usklađivanju s regulatornim zahtjevima
- promičemo sigurnu uporabu kemikalija
- tražimo rješenja za zabrinjavajuće kemikalije i
- pružamo informacije o kemikalijama.

Naša četiri strateška cilja su sljedeća:

## 1. MAKSIMIZIRANJE DOSTUPNOSTI VISOKOKVALITETNIH PODATAKA KAKO BI SE OMOGUĆILA SIGURNA UPORABA KEMIKALIJA

### Pomoć poduzećima u registraciji kemikalija i komunikaciji u lancu opskrbe

Tijekom 2018. na tisuće poduzeća, od kojih su mnoga mala i srednja poduzeća, registrirat će svoje kemikalije kod nas. Pomoći ćemo im u izradi i predaji registracijskih dosjea s pomoću naših informatičkih alata, savjetima, obavijestima i smjernicama.

Prema našoj procjeni, obradit ćemo otprilike 60 000 dosjea i dodijelit ćemo im registracijske brojeve kako bi poduzeća mogla nastaviti proizvoditi, uvoziti ili prodavati svoje tvari na europskom tržištu.

Kako bismo svim poduzećima pomogli u sigurnom rukovanju kemikalijama, pružamo i promičemo alate radi bolje komunikacije i davanja savjeta o upravljanju rizikom duž lanca opskrbe.

### Objavljivanje podataka o kemikalijama

Većinu informacija o kemikalijama koje primamo od poduzeća objavljujemo u jedinstvenoj bazi podataka. Naše mrežno mjesto sadržavat će mnogo više podataka iz novih registracija i nove informacije o biocidnim proizvodima.

Za zabrinjavajuće tvari – tvari koje mogu najviše utjecati na ljude ili okoliš – možemo zatražiti više sigurnosnih informacija. Sustavnim probiranjem informacija koje posjedujemo želimo dati prednost obradi svih takvih kemikalija koje su na tržištu EU-a i otkriti za koje su kemikalije potrebni dodatni propisi.

## 2. PREPOZNAVANJE I RJEŠAVANJE ZABRINJAVAJUĆIH KEMIKALIJA

Nakon što se odredi da su kemikalije potencijalno zabrinjavajuće, možemo provjeriti jesu li njihovi registracijski dosjei usklađeni ili tvari dalje procjenjuju države članice. Ovaj se posao radi





**Svojim aktivnostima  
doprinosisimo globalnom cilju  
održivog razvoja:**

*do 2030. kemikalije će se upotrebljavati  
i proizvoditi na načine koji umanjuju  
štetne učinke na ljudsko zdravlje  
i okoliš. To pozitivno utječe i na  
područja drugih politika, poput  
ravnopravnosti i zdravlja.*

učinkovitosti često radi na grupama kemikalija umjesto na svakoj tvari posebno.

Nakon što se utvrdi razlog za zabrinutost, analiziramo koji je najbolji način upravljanja rizicima koje nose kemikalije – ograničenjima, autorizacijom ili usklađenim razvrstavanjem i označivanjem. Očekujemo da će broj kemikalija obuhvaćenih navedenim mjerama upravljanja rizikom porasti u nadolazećim godinama.

Kako bi se najopasnije kemikalije postupno zamijenile sigurnijima, pomažemo industriji i nadležnim tijelima država članica u njihovoj analizi alternativnih mogućnosti.

Nadziremo informacije koje posjedujemo o kemikalijama kako bismo znali stavljaju li se na tržište EU-a manje opasne kemikalije. Novim saznanjima o dostupnosti obnovljivih ili recikliranih materijala podržavamo cilj Europske unije u pogledu ostvarivanja kružnog gospodarstva i netoksičnog okoliša.

## SREDIŠTE ZNANSTVENOG KAPACITETA

Svoj znanstveni kapacitet razvijamo u onim područjima koja su najvažnija za donošenje regulatornih odluka te ažuriramo svoje smjernice u skladu s najnovijim kretanjima. Posebna se posvećuje smjernicama za poboljšanje kvalitete registracijskih informacija.

Ostala znanstvena područja koja će biti u središtu pozornosti tijekom 2018.:

- određivanje tvari sa svojstvima endokrinih disruptora kroz aktivnosti ekspertne skupine za endokrine disruptore,
- pregled smjernica o nanomaterijalima nakon što Europska komisija pregleda Priloge Uredbi REACH za navedene vrste kemikalija – time će se moći razjasniti kako se sigurnost nanomaterijala mora obraditi u registracijama u skladu s Uredbom REACH,
- procjena i promicanje metoda koje su alternativa ispitivanjima na životinjama uz daljnji razvoj naše znanstvene stručnosti i kapaciteta upravljanja podacima,

- znanstveno savjetovanje Komisije o načinu na koji se informacije iz registracija u skladu s Uredbom REACH mogu upotrijebiti kao potpora pri izradi ostalog zakonodavstva.

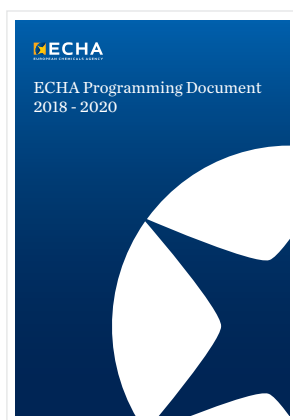
#### POBOLJŠAVANJE UČINKOVITOSTI I PREUZIMANJE NOVIH ZADATAKA

Želimo poboljšavati svoju djelatnost i učinkovitost na svim područjima svojeg djelovanja. Evo nekoliko primjera novih zadataka za 2018.:

- pokrenut ćemo preispitivanje postupka davanja autorizacije Europske unije za biocidne proizvode kako bismo ga unaprijedili i omogućili obavljanje sve većih količina posla, među ostalim primjenom suradničkih informatičkih alata,
- nastavak priprema za uspostavu portala za obavijesti centrima za otrove u cijelom EU-u,
- objavljuvat ćemo nove sadržaje o nanomaterijalima na mrežnom mjestu Promatračnice Europske unije za nanomaterijale,
- u pripremi je novi alat koji se zove „EU Chemicals Legislation Finder” (pretraživač zakonodavstva EU-a o kemikalijama). Alatom se želi omogućiti sveobuhvatan pregled načina na koji se uređuju kemijske tvari u različitim europskim zakonima. To će biti naročito korisno za mala i srednja poduzeća.

Radimo i na novom strateškom planu za razdoblje 2019. – 2023. koji će održavati analize Europske komisije o daljnjem poboljšanju zakonodavstva EU-a o kemikalijama.

#### PROČITAJTE NAŠ PROGRAM RADA ZA 2018.:



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

#### Najvažniji podaci ECHA-a

oko **600** zaposlenika



više od **28** narodnosti

proračun od **115 milijuna** EURA



**REACH 2018**

REGISTER YOUR CHEMICALS BY 31 MAY 2018



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