

ECHA-18-B-01-BG

Основното в работната програма на ЕСНА за 2018 г.



НАШИТЕ ОСНОВНИ ЗАДАЧИ

Работата на ЕСНА има за цел да защитава хората и околната среда от токсичните въздействия на химикалите. Това помага на дружествата да останат конкурентоспособни, да насърчават иновациите и да подобряват безопасността на своите химикали.

Ние прилагаме законодателството на ЕС в областта на химикалите — регламентът REACH, регламентът относно класифицирането, етиктирането и опаковането (CLP), регламентът за предварително информирано съгласие (PIC) и регламентът за биоцидните продукти (РБП) – и изпълняваме все по-голям брой допълнителни задачи в свързаните с тях области.

2018 г. е годината на крайния срок за регистрация по REACH — дружествата, които произвеждат или внасят повече от един тон от химично вещество на година в Европейския съюз или в Европейското икономическо пространство, трябва да регистрират своите вещества. Да им помогнем при спазването на крайния срок е от ключово значение за нас.

Ние

- помагаме на индустрията да спазва регулаторните изисквания;
- подпомагаме напредъка по отношение на безопасната употреба на химикалите;
- предприемаме мерки по отношение на рисковите химикали; и
- осигуряваме информация за химикалите.

Като цяло, нашите четири стратегически цели са:

УВЕЛИЧАВАНЕ ДО МАКСИМУМ НА НАЛИЧНОСТТА НА ВИСОКОКАЧЕСТВЕНА ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО БЕЗОПАСНАТА УПОТРЕБА НА ХИМИКАЛИТЕ

Оказване на помощ на дружествата при регистриране на химикали и при комуникация по веригата на доставка
През 2018 г. хиляди дружества – много от които са малки и средни предприятия – ще регистрират своите химикали при нас. Ние им помагаме при създаването и подаването на техните регистрационни досиета посредством нашите IT инструменти, съвети, комуникации и ръководства.

Очакваме да обработим около 60 000 досиета и да им определим регистрационни номера, така че дружествата да могат да продължат да произвеждат, внасят или продават своите вещества на европейския пазар.

За да подпомогнем всички дружества при безопасното боравене с химикали, ние осигуряваме и насърчаваме използването на инструменти за подобряване на комуникацията, свързана със съвети относно управление на риска по веригата на доставка.

Публикуване на информацията за химикали

Ние публикуваме по-голямата част от информацията за химикали, която получаваме от дружествата, в единствена по рода си база данни. Нашата уебстраница ще съдържа много повече данни, идващи от нови регистрации, а също така и нова информация за биоциди.

За рисковите химикали — вещества, които биха могли да окажат най-голямо въздействие върху хората и околната среда — имаме възможността да поискаме повече информация относно безопасността. Чрез систематичния преглед на информацията, която притежаваме, целим да дадем приоритет на всички такива химикали на пазара на ЕС и да разберем за кои от тях е необходимо по-нататъшно регулиране.

ИДЕНТИФИЦИРАНЕ И ПРЕДПРИЕМАНЕ НА МЕРКИ ПО ОТНОШЕНИЕ НА РИСКОВИТЕ ХИМИКАЛИ

След като химикалите са идентифицирани като потенциален риск, техните регистрационни досиета могат да бъдат проверени от нас за съответствие или веществата да се оценяват допълнително от държавите членки. За да

Какво има в базата данни?

Европейската агенция по химикалите има **единствена по рода си база данни за химикалите**, произведени и внасени в Европа.

Тя има информация за над **130 000** химикала.

Тази информация идва от дружества, които трябва да я поддържат **актуална**.





Нашата работа
допринася за глобалната
цел за устойчиво развитие:

До 2030 г. химикалите да се използват и произвеждат по начини, които свеждат до минимум неблагоприятните ефекти върху човешкото здраве и околната среда. Това оказва положително влияние също и върху други области на политиката, като например равнопоставяне и здравеопазване.

се постигне ефективност, тази задача често се извършва за групи химикали, а не за едно вещество.

Когато рисковете бъдат потвърдени, ние анализираме кой е най-добрият начин за управление на свързаните с химикалите рискове — ограничаване, разрешаване или хармонизирана класификация и етикетирание. Очакваме броят на химикалите в рамките на обхвата на такива мерки за управление на риска да нарасне в следващите години.

С цел постепенната замяна на най-опасните химикали с по-безопасни такива, помагаме на индустрията и на властите в държавите членки при работата им, свързана с анализа на алтернативи.

Ние следим нашата информация за химикалите, за да видим дали на пазара на ЕС се пускат по-малко опасни химикали. С новите познания за възобновяемите или рециклираните материали, които стават достъпни, ние подкрепяме амбициите на Европейския съюз за създаване на кръгова икономика и нетоксична околна среда.

ДА СЛУЖИМ КАТО ЦЕНТЪР ЗА НАУЧЕН КАПАЦИТЕТ

Ние развиваме своя научен капацитет в онези области, които са най-важни за вземането на регулаторни решения, и актуализираме нашите ръководства, за да отразим тези най-нови развития. Специален акцент е поставен върху насоките за подобряване на качеството на информацията за регистрация.

Други приоритетни научни области през 2018 г.:

- Да бъдат идентифицирани вещества, нарушаващи функцията на ендокринната система, чрез работата на Експертната група по вещества с ендокринно-разрушителни свойства.
- Да преразгледаме нашето ръководство за наноматериалите, след като Европейската комисия направи преглед на приложенията към REACH за този вид химикали — това ще помогне за изясняване на начина, по който безопасността на наноматериалите следва да бъде разглеждана в регистрациите по REACH.
- Да се оценят и насърчат алтернативни методи на изпитванията върху животни, непрекъснато развитие на нашите научни познания и капацитет за управление на данни.

- Да се предоставят на Комисията научни съвети за начините, по които информацията в REACH може да бъде използвана за подпомагане на други законодателства.

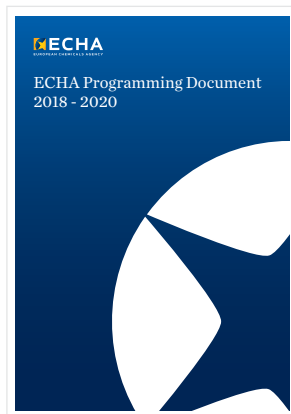
ПОДОБРЯВАНЕ НА ЕФЕКТИВНОСТТА И ПОЕМАНЕ НА НОВИ ЗАДАЧИ

Ние целим непрекъснато да подобряваме нашата ефективност и ефикасност във всичките ни дейности. Ето някои примери за нови задачи през 2018 г.:

- Ще започнем да разглеждаме процедурата по разрешаване в Съюза на биоциди, подобрявайки я по такъв начин, че да се справим с нарастващото натоварване, също и чрез работа по съвместни ИТ инструменти.
- Подготовката за портал за уведомяване на централите по токсикология в целия ЕС продължава.
- Ще публикуваме ново съдържание, свързано с наноматериалите на уебстраницата на Обсерваторията за наноматериали на Европейския съюз.
- В процес на подготовка е нов инструмент, наречен „Търсачка в законодателството на ЕС относно химикалите“. Неговата цел е да даде широка представа за начините на регулиране на дадено химично вещество в различните законодателства в Европа. Това ще е особено полезно за малки и средни предприятия.

Освен това работим върху новия си стратегически план за периода 2019 – 2023 г., който ще отрази анализите на Европейската комисия за по-нататъшно подобряване на законодателството на ЕС в областта на химичните вещества.

ПРОЧЕТЕТЕ НАШАТА РАБОТНА ПРОГРАМА ЗА 2018 Г.:



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

Основните цифри в ЕЧА

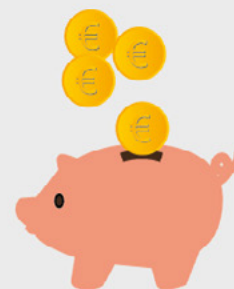
около **600**
служители



28+ националности

115 милио

евро
бюджет



REACH 2018

REGISTER YOUR CHEMICALS BY 31 MAY 2018



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