

## Program prac na 2016 r. – Główne punkty

ECHA działa na rzecz bezpiecznego stosowania chemikaliów. Agencja wdraża ustawodawstwo Unii Europejskiej w zakresie substancji chemicznych, przyczyniając się do korzyści dla zdrowia ludzi i środowiska oraz zwiększając innowacyjność i konkurencyjność.



ECHA pomaga przedsiębiorstwom w przestrzeganiu ustawodawstwa, promuje bezpieczne stosowanie chemikaliów, przekazuje informacje na temat chemikaliów i zajmuje się chemikaliami wzbudzającymi obawy.

W 2016 r. priorytety Agencji są wytyczone poprzez jej cztery cele strategiczne.

1

**Maksymalne zwiększenie dostępności wysokiej jakości informacji w celu zapewnienia bezpiecznej produkcji i bezpiecznego stosowania chemikaliów**

Rok 2016 jest kluczowym rokiem w kontekście przygotowania do ostatniego terminu rejestracji określonego w rozporządzeniu REACH. Do 2018 r. przedsiębiorstwa produkujące lub importujące chemikalia w ilości co najmniej 1 tony rocznie

muszą zarejestrować swoje substancje. Wiele z tych rejestrujących podmiotów jest małymi i średnimi przedsiębiorstwami.

### **Pomagamy przedsiębiorstwom w przestrzeganiu przepisów**

W celu pomocy przedsiębiorstwom w przygotowywaniu rejestracji ECHA opracuje nową generację przyjaznych dla użytkownika narzędzi informatycznych do sporządzania i składania dokumentacji. Dalsze wsparcie przeznaczone dla MŚP będzie udzielane poprzez praktyczne wskazówki, wytyczne i sieć krajowych centrów informacyjnych. Dzięki temu ECHA będzie mogła zaprosić nowych rejestrujących, aby już w 2016 r. zaczęli składać dokumenty w ramach terminu w 2018 r.

Wraz z partnerami branżowymi opracowano inne narzędzia wsparcia i szablony przeznaczone dla dalszych użytkowników substancji chemicznych i dla podmiotów rejestrujących. Będą one służyć przekazywaniu informacji na temat użycia substancji i warunków stosowania w łańcuchu dostaw.

### Sprawdzanie istotnych substancji

W celu poprawy bezpieczeństwa chemikaliów ECHA sprawdza dokumentację rejestracyjną pod kątem ich zgodności z przepisami. Skupia się na substancjach, które mają największy wpływ na zdrowie ludzi i środowisko naturalne.

ECHA zachęca przedsiębiorstwa do ulepszenia i aktualizowania ich dokumentacji rejestracyjnych. Agencja z góry informuje, które substancje są potencjalnie wybierane do sprawdzenia ich zgodności z przepisami.

ECHA ocenia również wszystkie wnioski dotyczące badań substancji prowadzonych na zwierzętach kręgowych. Do dnia 1 czerwca 2016 r. ECHA zakończy rozpatrywanie wszystkich wniosków dotyczących badania złożonych w terminie rejestracji przypadającym w 2013 r.

### Baza danych: informacje o chemikaliach

W celu rozbudowywania wyjątkowej bazy danych dotyczącej chemikaliów ECHA będzie w dalszym ciągu przyczyniać się do tego, by dane były bardziej dostępne i przyjazne dla użytkownika. Odnosi się to do informacji o 120 000 chemikaliów, w tym przekazanych w przystępnym formacie danych o właściwościach swoistych substancji, zagrożeniach, zastosowaniach i stanie prawnym.

### 2 Mobilizowanie organów do inteligentnego wykorzystywania informacji w celu identyfikowania i rozwiązywania problemów z chemikaliami wzbudzającymi obawy

ECHA i władze państw członkowskich monitorują bazy danych ECHA i wyszukują potencjalnie niebezpieczne chemikalia. Podejmują decyzje o właściwym instrumencie oceny (sprawdzenie zgodności z przepisami lub ocena substancji) bądź środkach zarządzania ryzykiem (ograniczenia, zezwolenia lub zharmonizowana klasyfikacji i oznakowanie) w celu radzenia sobie z problemami. Oczekuje się, że w 2016 r. wiele więcej substancji będzie objęte tymi środkami.

ECHA przewiduje, że w 2016 r. złożonych będzie wiele wniosków o udzielenie zezwolenia na stosowanie niebezpiecznych substancji chemicznych. Przed przygotowaniem opinii na temat udzielenia zezwolenia Agencja aktywnie wspiera konsultacje społeczne celem zgromadzenia informacji o alternatywnych, bezpieczniejszych substancjach lub technikach.

### 3 Podejmowanie wyzwań naukowych poprzez pełnienie funkcji ośrodka wspierającego budowanie naukowych i regulacyjnych zdolności państw członkowskich, instytucji europejskich i innych podmiotów

ECHA rozwija swoje możliwości naukowe zgodnie ze swoją regulacyjną strategią naukową. W 2016 r. obejmuje ona między innymi ramy przekrojowej oceny dotyczącej działań środowiskowych; prace w zakresie regulacyjnego dopuszczania nowych metod badania, służące unikaniu badań na zwierzętach; oraz poprawę jakości danych dotyczących nanomateriałów w dokumentacjach rejestracyjnych.

### SZACUNKOWE WIELKOŚCI NA 2016 R.

#### Maksymalne zwiększenie dostępności wysokiej jakości danych

Przesłane dokumentacje rejestracyjne (w tym aktualizacje)	10 000
Zapytania (dotyczące rejestracji)	1 600
Wnioski o stosowanie nazwy alternatywnej	100
Zgłoszenia PPOD (badania dotyczące produktów i procesu produkcji oraz ich rozwoju)	300
Decyzje o weryfikacji zgodności	180
Propozycje przeprowadzenia badań	250
Kontrole następcze po ocenie dokumentacji	350

#### Mobilizowanie władz do identyfikowania i rozwiązywania problemów z chemikaliami wzbudzającymi obawy

Zakończone oceny substancji	45
Wnioski dotyczące ograniczeń	10
Wnioski dotyczące substancji wzbudzających szczególnie duże obawy	20
Propozycje zharmonizowanej klasyfikacji i oznakowania	60
Wnioski o udzielenie zezwolenia	60

### 4 Realizacja aktualnych i nowych zadań ustawodawczych w sposób sprawny i skuteczny przy jednoczesnym dostosowaniu się do przyszłych ograniczeń zasobów

ECHA tworzy swoje systemy informatyczne zarówno w celu wspierania przedsiębiorstw, jak też w celu usprawnienia swoich wewnętrznych procesów administracyjnych.

### Produkty biobójcze

ECHA wspiera państwa członkowskie w prowadzonych przez nie pracach w ramach programu przeglądu substancji czynnych zgodnie z rozporządzeniem w sprawie produktów biobójczych oraz w sporządzaniu stosownych opinii przez Komitet ds. Produktów Biobójczych. Agencja dąży do wypracowania skutecznego modelu zarządzania zezwoleniami na czynne biobójcze substancje i produkty. ECHA ukończy również opracowanie wytycznych dla przemysłu.

### Sprawozdanie dotyczące wdrażania rozporządzenia REACH

ECHA opracowuje drugie pięcioletnie sprawozdanie dotyczące funkcjonowania rozporządzeń REACH i CLP. Będzie się ono skupiało na możliwych sposobach osiągnięcia większej efektywności i skuteczności ustawodawstwa w przyszłości.

### Udzielanie szczegółowego wsparcia dla MŚP

ECHA wspiera małe i średnie przedsiębiorstwa przygotowujące się do okresu rejestracji zgodnie z REACH z terminem w 2018 r. poprzez

- specjalne opracowane strony internetowe, seminaria internetowe i wytyczne dla nowych podmiotów rejestrujących
- narzędzia i szablony dla dalszych użytkowników - przedsiębiorstw stosujących chemikalia
- lepszej jakości informacje na temat chemikaliów
- przekazywanie wytycznych i innych stosownych dokumentów w 23 językach UE.

### Alternatywy dla badań na zwierzętach

ECHA promuje alternatywne metody badań i dąży do tego, aby badania na zwierzętach były stosowane w przemyśle jedynie jako ostateczność. Uwzględnia się tu między innymi:

- udzielanie porad w zakresie nowych metod badań i oceny, które można stosować w okresie rejestracji z terminem w 2018 r.
- aktualizacje wytycznych o rozwiązania alternatywne dla badań na zwierzętach
- analizowanie wszystkich propozycji dotyczących badań ujętych w dokumentacjach rejestracyjnych, tak aby zagwarantować, że tworzone informacje są dostosowane do rzeczywistych potrzeb informacyjnych i że unika się niepotrzebnych badań na zwierzętach.

### SZACUNKOWE WIELKOŚCI NA 2016 R.

#### Produkty biobójcze

Substancje czynne podlegające ocenie	50
Wnioski o unijne dopuszczenie do obrotu	8
Wnioski dla dostawców substancji czynnej	35
Wnioski dotyczące równoważności technicznej i podobieństwa chemicznego	30

#### PIC

Powiadomienia PIC	6 300
-------------------	-------

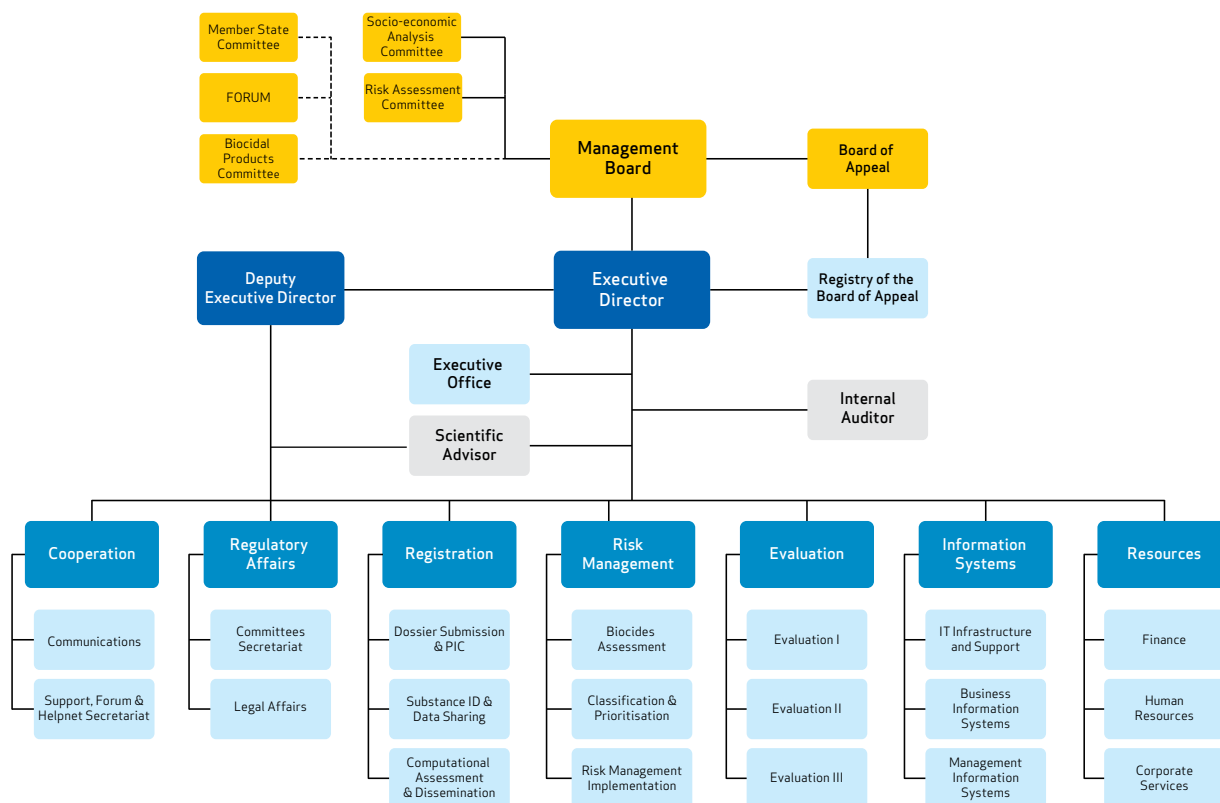
#### Inne

Zapytania do centrów informacyjnych	7 950
Kontrole wielkości przedsiębiorstw	250
Odwołania wniesione	26



## ORGANIZACJA ECHA - STAN NA LUTY 2015 R.

- Organy ECHA      ■ Dział
- Dyrektor wykonawczy    Personel
- Dyrekcja



## ECHA W SKRÓCIE

- Około 600 pracowników z większości państw UE
- 4 komitety naukowe gromadzące specjalistów z 28 państw członkowskich UE i 2 państw należących do EOG
- Forum krajowych organów egzekwowania prawa
- Budżet na 2016 r. w wysokości 107 mln EUR



Program prac na 2016 r.  
[echa.europa.eu/publications](http://echa.europa.eu/publications)

