



## **REACH po raz drugi**

### **Postulaty organizacji pozarządowych przed drugim czytaniem**

Czy REACH ochroni ludzi i środowisko przed niebezpiecznymi substancjami chemicznymi? Czy będzie krokiem do przodu postawionym na drodze do wprowadzenia systemu skutecznej kontroli toksycznych chemikaliów? Na to pytanie muszą odpowiedzieć legislatorzy, których wzywamy do uwzględnienia czterech postulatów, gwarantujących, że REACH spełni postawione mu cele.

#### **1. Zastąpić toksyczne chemikalia bezpieczniejszymi zamiennikami.**

REACH powinien promować bezpieczniejsze alternatywy tych substancji chemicznych, które są mutagenne, rakotwórcze, zaburzają pracę układu hormonalnego i płodność oraz mają zdolność do bioakumulacji, wprowadzając obowiązek ich zastępowania bezpieczniejszymi zamiennikami, jeżeli jest to możliwe.

- Dalsze stosowanie toksycznych chemikaliów – autoryzacja – powinno mieć miejsce tylko wtedy, kiedy bezpieczniejsze zamienniki nie są dostępne i kiedy jest to niezbędne z punktu widzenia korzyści jakie przynosi społeczeństwu (tak jak zaproponował Parlament Europejski w pierwszym czytaniu).
- Zezwolenie na używanie niebezpiecznych chemikaliów powinno być wydawane na maksymalny okres pięciu lat (tak jak zaproponował PE w pierwszym czytaniu).
- Decyzja o autoryzacji użytku niebezpiecznych chemikaliów powinna być podjęta po analizie informacji dotyczących bezpieczniejszych zamienników, oraz konkretnego planu substytucji, dostarczonych zarówno przez przemysł chemiczny jak i strony trzecie (tak jak zaproponował PE w pierwszym czytaniu).

#### **2. Dostarczyć informacje, które pozwolą zidentyfikować toksyczne chemikalia.**

Informacje dotyczące kategorii zastosowań i narażenia użytkowników są niezbędne, aby przemysł chemiczny i władze mogli podjąć decyzję o bezpiecznym zarządzaniu substancjami chemicznymi i zidentyfikować bezpieczniejsze zamienniki. Dlatego przemysł chemiczny powinien mieć obowiązek:

- Dostarczyć informacje dotyczące skutków długotrwałego oddziaływania chemikaliów, produkowanych w ilościach większych niż 10 ton rocznie (tak jak zaproponowała Rada UE).
- Przygotować informacje dotyczące ich właściwego stosowania i związanego z nim narażenia (tak jak zaproponowała Rada UE).
- Określić metody zarządzania ryzykiem dla substancji chemicznych produkowanych w ilościach większych niż 1 tona rocznie (tak jak zaproponował PE w pierwszym czytaniu).

#### **3. Wprowadzić zasadę odpowiedzialności przemysłu chemicznego (obowiązek dbałości).**

Producenci, importerzy i dalsi użytkownicy substancji chemicznych powinni być odpowiedzialni za bezpieczeństwo swoich produktów (tak jak zaproponował PE w pierwszym czytaniu). Powinni też zagwarantować, że produkowane i stosowane przez nich chemikalia nie mają szkodliwego wpływu na ludzi i środowisko. Przejrzysty obowiązek prawny powinien dotyczyć wszystkich związków chemicznych, niezależnie od tonażu, co jest odzwierciedleniem obecnie istniejących dobrowolnych zobowiązań przemysłu chemicznego.

#### **4. Ustanowić prawo dostępu do informacji.**

Informacje, które umożliwią użytkownikom substancji chemicznych i konsumentom dokonania wyboru powinny być publicznie dostępne. Informacje powinny być przekazywane w górę i dół łańcucha produkcyjnego, tak aby detaliści i konsumenci mogli dowiedzieć się o obecności niebezpiecznych chemikaliów w produktach.

- Wszyscy konsumenci oraz dalsi użytkownicy powinni mieć prawo dostępu do informacji dotyczących substancji chemicznych wchodzących w skład produktów codziennego użytku i ich bezpieczeństwa dla ludzi i środowiska. Wszystkie artykuły zawierające substancje wzbudzające szczególne obawy powinny być oznakowane.
- Lista jawnych informacji powinna zawsze zawierać dane ważne dla ochrony zdrowia i środowiska zgodnie z Konwencją z Aarhus
- Przemysł chemiczny powinien zawsze podać uzasadnienie prosząc o utajnienie określonych informacji



### **Dalsze informacje:**

5 lat temu organizacje pozarządowe nazwały REACH życiową szansą na reformę europejskiej polityki dotyczącej chemikaliów. Dzisiaj, po spełnieniu wielu żądań przemysłu chemicznego, ta szansa jest bardzo niska:

- Podstawowe informacje dotyczące bezpieczeństwa substancji chemicznych zostały drastycznie zredukowane dla większości substancji o niskim tonażu, które stanowią dwie trzecie (17 500) chemikaliów objętych zakresem REACH
- Substancje o wyższym tonażu mogą również zostać zarejestrowane bez podstawowych danych dotyczących np ich toksyczności
- W związku z tym przemysł chemiczny nie będzie ponosił całkowitej odpowiedzialności za bezpieczeństwo produktów
- Wiele istotnych decyzji zostało oddelegowanych do grup technicznych czy procedury komitologii, która wyklucza udział Parlamentu Europejskiego
- Nawał obowiązków dla Agencji Chemicznej został zwiększony bez oceny, czy będzie ona mogła prawidłowo wypełniać swoje zadania.

Pozytywnym aspektem jest to, że konsekwentna procedura autoryzacji będzie stosowana do wszystkich substancji, które są trwałe i zdolne do bioakumulacji, co powinno zmniejszyć ich ilość w produktach codziennego użytku i stanowić zachętę do poszukiwania bezpieczniejszych zamienników. Jednak wciąż jest to zbyt mało jak na prawo które zastąpi 40 aktów prawnych w momencie kiedy zagrożenia jakie stanowią substancje chemiczne dla życia i zdrowia są coraz bardziej widoczne. Dlatego REACH musi zostać poprawiony w czterech kluczowych strefach, tak aby aktywnie chronił ludzi i środowisko.

### **Więcej informacji:**

**Mecki Naschke**, European Environmental Bureau, tel +32 2 289 10 94, [mecki.naschke@eeb.org](mailto:mecki.naschke@eeb.org)

**Lisette Van Vliet**, EPHA Environment Network, tel + 32 2 233 3877, [lisette@env-health.org](mailto:lisette@env-health.org)

**Javier Calvo**, EURO COOP, tel + 32 2 285 00 76, [jcalvo@eurocoop.coop](mailto:jcalvo@eurocoop.coop)

**Aleksandra Kordecka**, Friends of the Earth Europe, tel +32 2 542 61 08,  
[aleksandra.kordecka@foeeurope.org](mailto:aleksandra.kordecka@foeeurope.org)

**Nadia Haiama-Neurohr**, Greenpeace, tel +32 2 274 1913, [nadia.haiama@diala.greenpeace.org](mailto:nadia.haiama@diala.greenpeace.org)

**Daniela Rosche**, Women in Europe for a Common Future, tel +31 6 2295 0027,  
[daniela.rosche@wecf.org](mailto:daniela.rosche@wecf.org)

**Ninja Reineke**, WWF, tel +32 2 740 0926, [nreineke@wwfepo.org](mailto:nreineke@wwfepo.org)