

Prednosti za okoliš

- Jasnija slika o kemijskom onečišćenju u Europi
- Bolje poznavanje kemikalija znači bolju kontrolu rizika



Emisije kemikalija



- Crveno** – postojeane, bioakumulativne i toksične tvari, vrlo postojeane i vrlo bioakumulativne
Emisije se moraju smanjiti
- Žuto** – toksične tvari
Emisije se moraju kontrolirati
- Zeleno** – neopasne tvari
Niski rizik za okoliš

Kronologija



Provedba Uredbe REACH

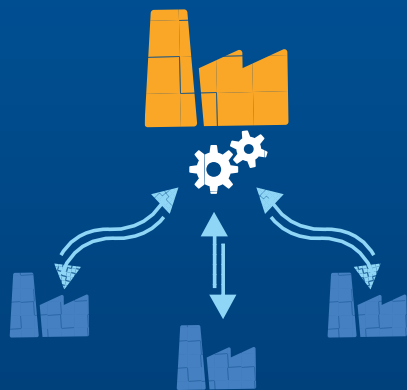
Sigurnije kemikalije u Europi

- ★ Za kemijsku sigurnost odgovorna je industrija
- ★ Bez podataka nema tržišta



Prednosti za poduzeća

- Poštena tržišna utakmica
- Bolja komunikacija u lancu opskrbe
- Prilike za stvaranje inovacija



Prednosti za radnike

- Sigurniji rad s kemikalijama
– bolje upravljanje rizikom
- Zamjena opasnih kemikalija onim sigurnijim



Primjerice, sada postoji nova metoda koja omogućava nekorištenje otrovnog arsena u proizvodnji talijanskog Murano stakla.

Položaj manjih poduzeća



- Što je poduzeće manje, to je niža naknada
- Podrška na vašem jeziku
echa.europa.eu
- Mreža nacionalnih službi za pomoć

Prednosti za građane

- Sigurne kemikalije znače i sigurniji proizvodi
- Znaete što kupujete
– pitajte trgovca na malo



Primjerice, možete koristiti mrežni alat njemačke ekološke zaklade BUND: www.bund.net/giftfrage

Jedinstven izvor informacija

- Saznajte više o kemikalijama koje se koriste u Europi
- Posjetite internetsku stranicu Agencije
echa.europa.eu



Pokusi na životinjama kao posljednje rješenje

- Obvezna je razmjena o istim tvarima
- Jedna tvar, jedna registracija
- Promocija alternativnih rješenja umjesto pokusa na životinjama

