

Voordelen voor het milieu

- Een duidelijker beeld van de chemische vervuiling in Europa
- Een betere risicocontrole dankzij meer kennis over chemische stoffen



Chemische uitstoot



- Rood** – persistent, bioaccumulerend en toxisch, zeer persistent en zeer bioaccumulerend
Uitstoot moet tot een minimum worden beperkt
- Geel** – giftig
Uitstoot moet worden beheerst
- Groen** – niet-gevaarlijk
Laag risico voor het milieu

Het traject



REACH in de praktijk

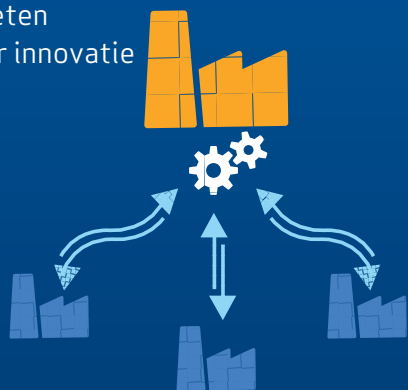
Veiligere chemicaliën in Europa

- ★ Industrie verantwoordelijk voor chemische veiligheid
- ★ Zonder gegevens geen handel



Voordelen voor bedrijven

- Gelijke spelregels
- Betere communicatie in de toeleveringsketen
- Kansen voor innovatie



Voordelen voor werknemers

- Veiligere omgang met chemische stoffen – beter risicobeheer
- Vervanging van gevaarlijke chemicaliën door veiligere



Zo is bijvoorbeeld nu in Italië een nieuwe methode beschikbaar om bij de productie van Muranoglas giftig arseen te vermijden

Bijzondere aandacht voor kleine bedrijven



- Hoe kleiner het bedrijf, hoe lager de vergoeding
- Ondersteuning in de nationale talen echa.europa.eu
- Network van nationale helpdesks

Voordelen voor de burger

- Veiligere chemicaliën = veiligere producten
- Weet wat u koopt – vraag de verkoper om inlichtingen



In Duitsland kunt u bijvoorbeeld de onlinetool van de BUND gebruiken: www.bund.net/giftfrage

Unieke bron van informatie

- Meer weten over de chemische stoffen die in Europa worden gebruikt
- Bezoek ECHA's website echa.europa.eu



Dierproeven alleen als het echt niet anders kan

- Verplicht delen van informatie over dezelfde stof
- Slechts één registratie per stof
- Stimulatie van alternatieven voor dierproeven

