

# Avantages pour l'environnement

- Un aperçu plus clair de la pollution chimique en Europe
- Une meilleure connaissance des produits chimiques permet de mieux maîtriser les risques

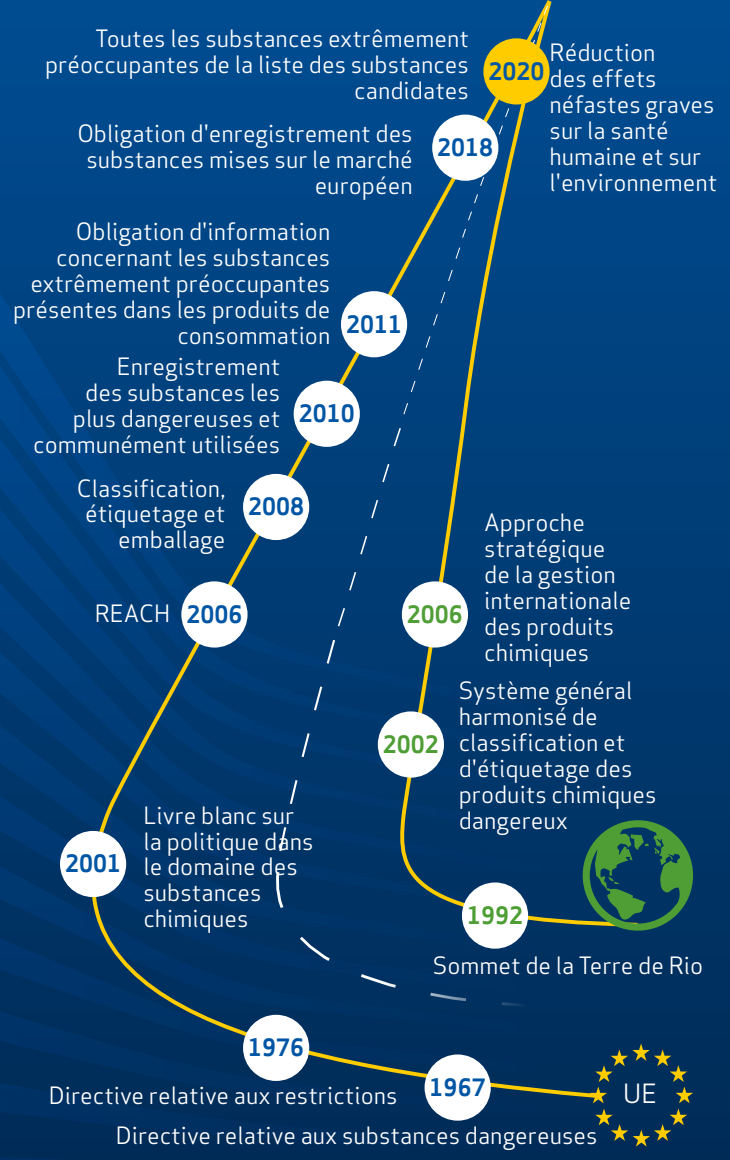


Émissions chimiques



- Rouge** - caractère persistant, bioaccumulable et toxique ou très persistant et très bioaccumulable ?  
Il faut réduire les émissions
- Jaune** - caractère toxique ?  
Il faut contrôler les émissions
- Vert** - caractère non dangereux ?  
Faible risque pour l'environnement

# Calendrier



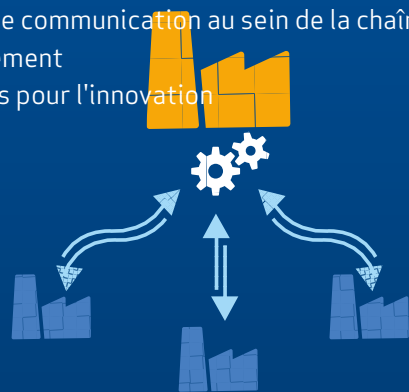
# Mise en œuvre de REACH

## Des produits chimiques plus sûrs en Europe

- ★ L'industrie est responsable de la sécurité chimique
- ★ Pas de données, pas de marché

## Avantages pour les entreprises

- Règles du jeu équitables
- Une meilleure communication au sein de la chaîne d'approvisionnement
- Opportunités pour l'innovation



## Avantages pour les travailleurs

- Il est plus sûr de travailler avec des produits chimiques?
  - meilleure gestion des risques
- Remplacement des produits chimiques dangereux par d'autres plus sûrs



Par exemple, une nouvelle méthode de production est désormais disponible pour éliminer l'arsenic toxique dans la fabrication du verre de Murano en Italie

## Des entreprises plus petites dans la cour des grands



- Plus l'entreprise est petite, moins les frais sont élevés
- Assistance dans la langue du pays ?  
[echa.europa.eu](http://echa.europa.eu)
- Un réseau de services nationaux d'assistance

## Avantages pour les citoyens

- Des produits chimiques plus sûrs pour des produits plus sûrs
- Sachez ce que vous achetez?
  - demandez au vendeur



Par exemple, en Allemagne, on peut utiliser l'outil en ligne BUND :  
[www.bund.net/giftfrage](http://www.bund.net/giftfrage)

## Une source d'informations unique

- Pour en savoir plus sur les produits chimiques utilisés en Europe
- Rendez-vous sur le site Internet de l'ECHA ?  
[echa.europa.eu](http://echa.europa.eu)



## Des essais sur les animaux en dernier recours

- Obligation de partage d'informations sur la même substance
- Une substance, un enregistrement
- Encouragement des alternatives aux essais sur les animaux

