

A vertical collage of five images: 1. A close-up of a corrugated metal surface. 2. A close-up of a red liquid being poured from a glass bottle. 3. A close-up of a green metal tool or component. 4. A close-up of a blue plastic bottle cap. 5. A close-up of a crumpled white plastic bag.

## Stérilisation et Environnement

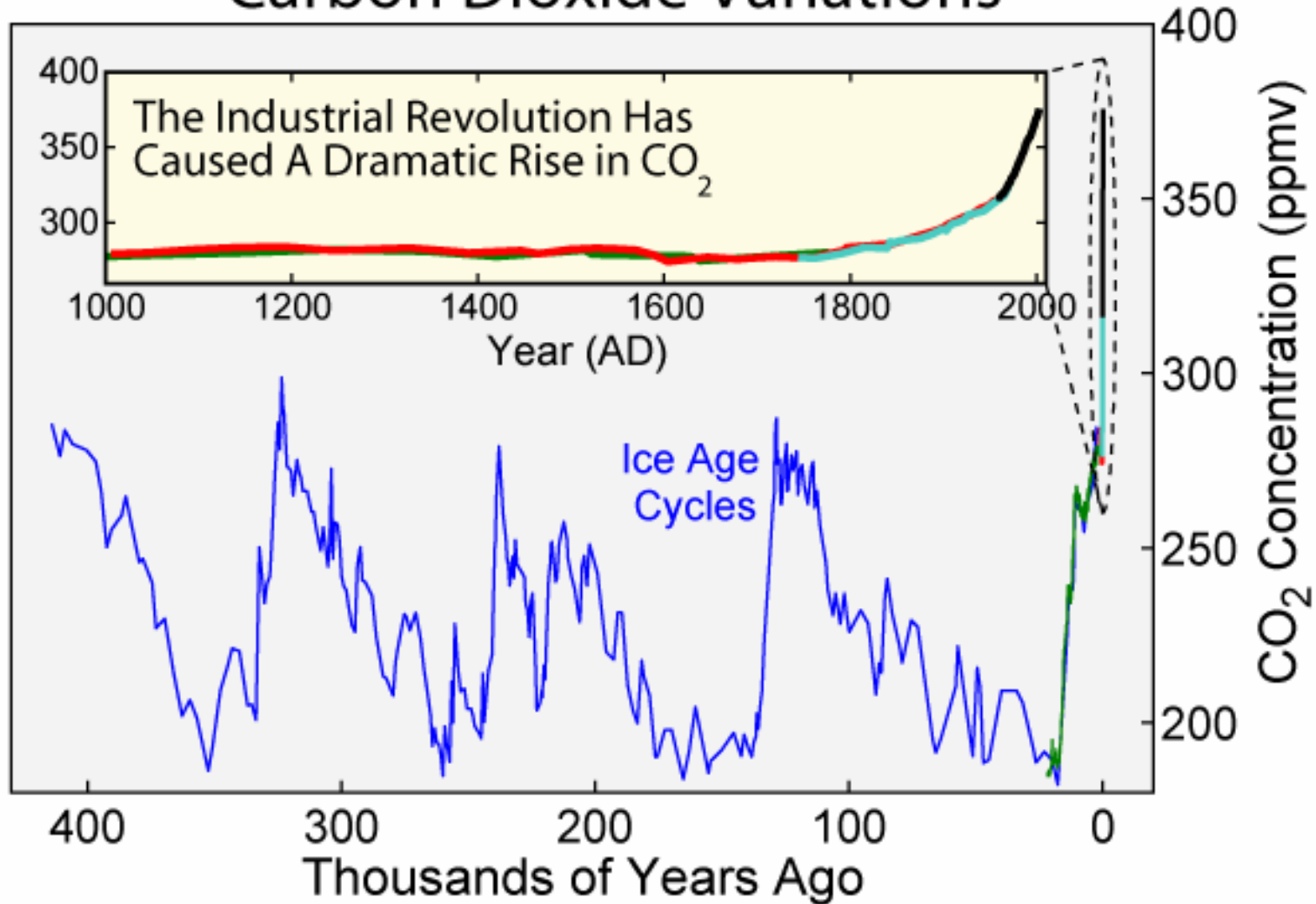
Miguel Gonzalez

Date 12/06/08

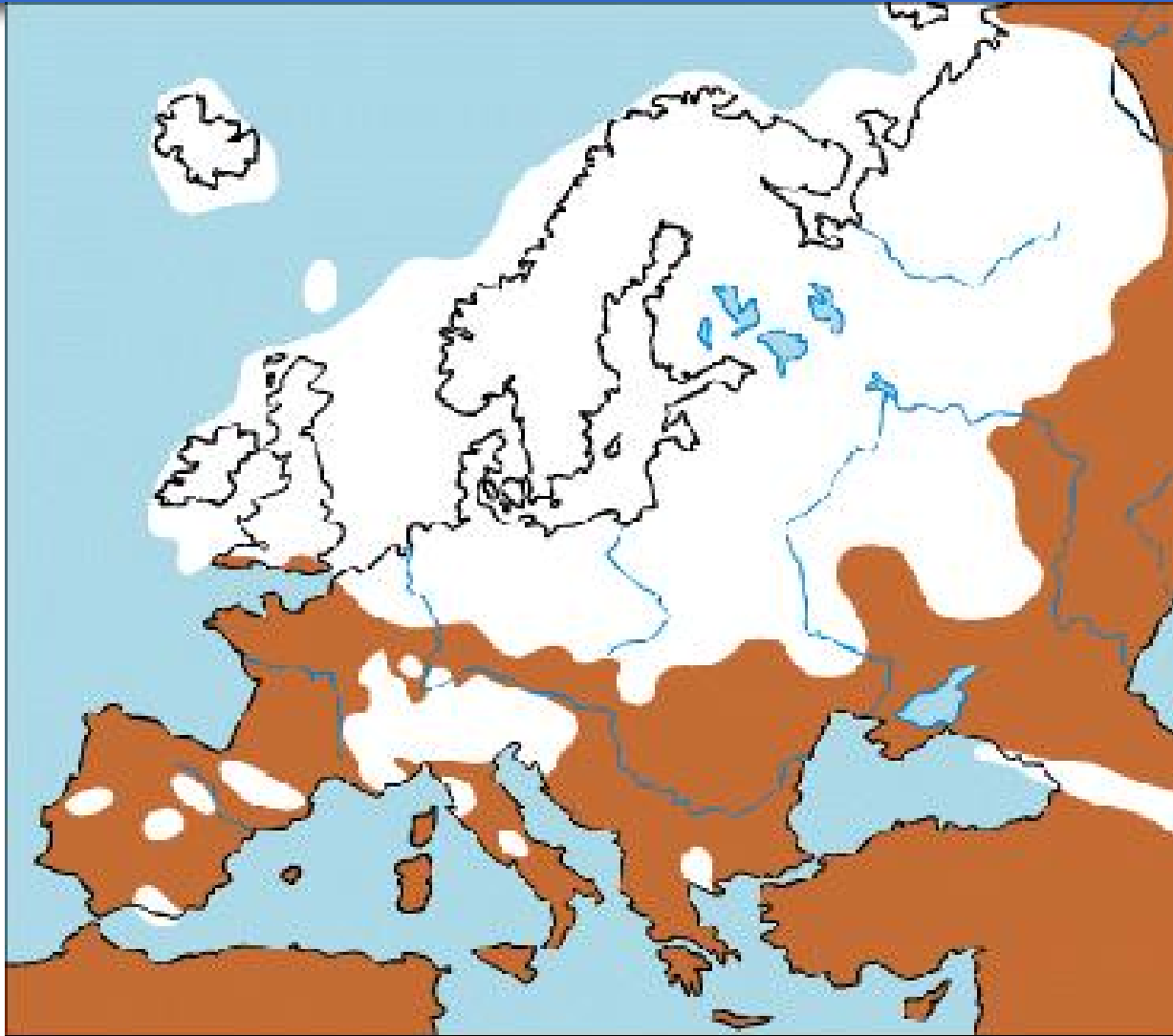
- **Réchauffement Climatique et émission de Gaz Carbonique**
- **Déforestation**
- **Protection de sols et nappes phréatiques**
- **Ressources Naturelles**

# Réchauffement Climatique et Émission de Gaz Carbonique

## Carbon Dioxide Variations

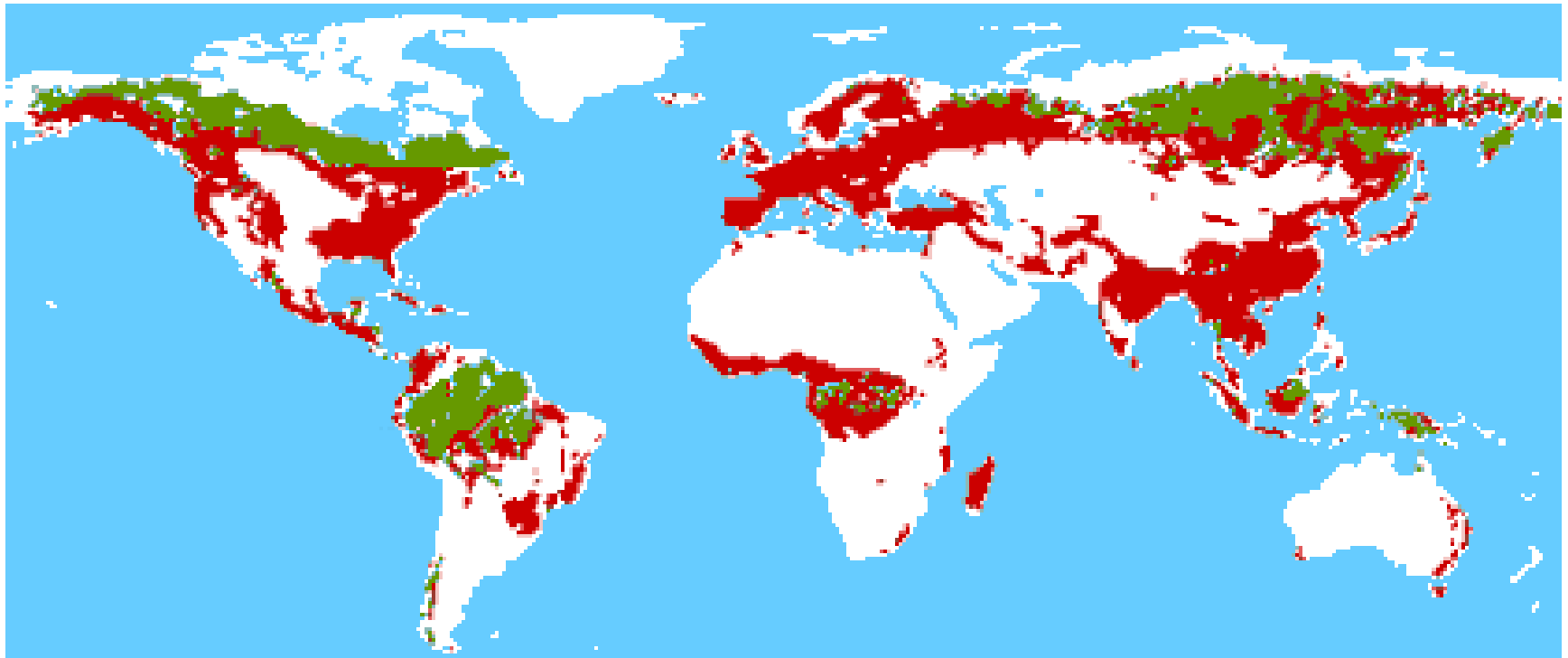


# Réchauffement Climatique et Émission de Gaz Carbonique



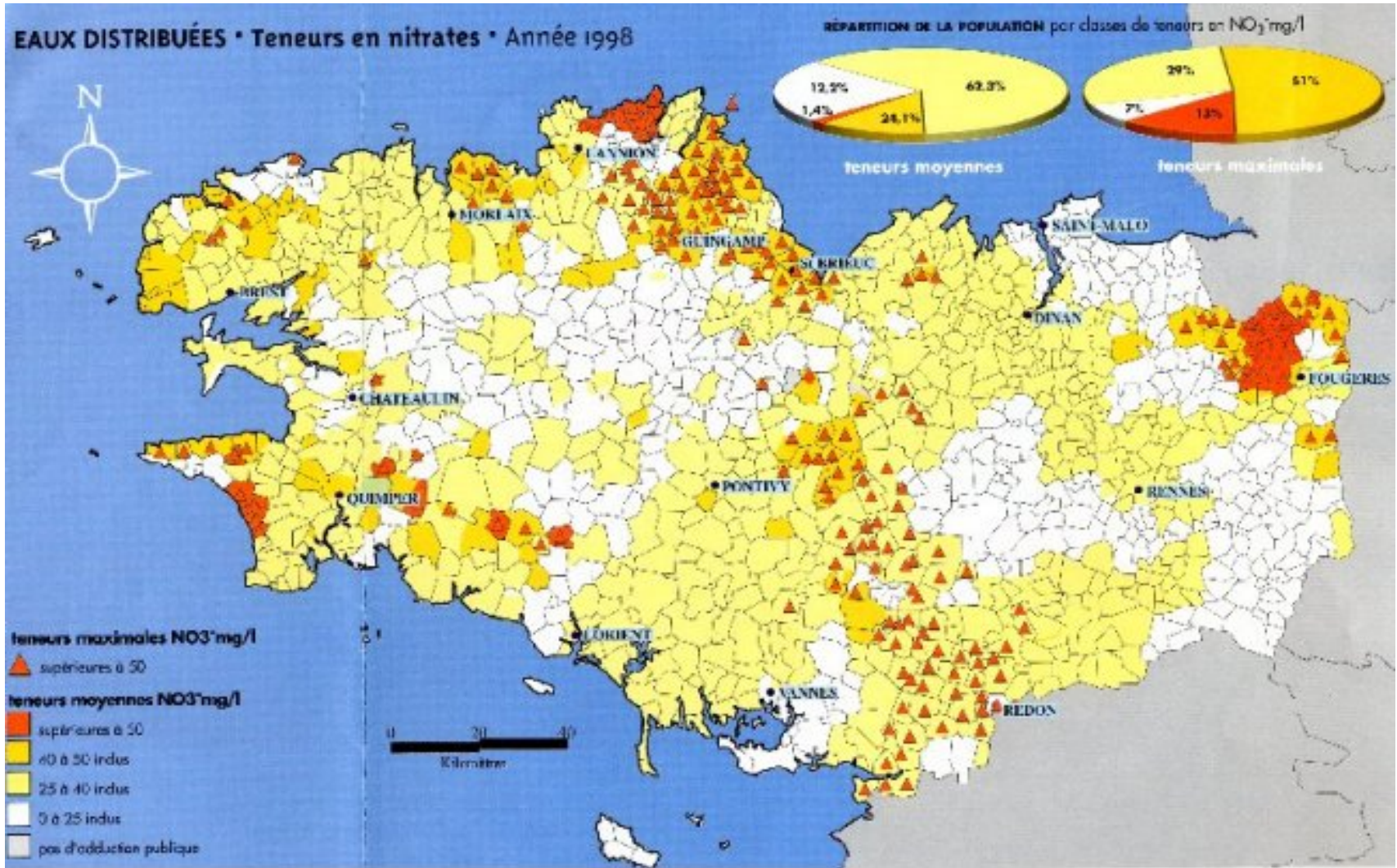
 **Areas covered with glacial ice during the Pleistocene**

# Déforestation





# Protection de nos sous-sols, sols et nappes phréatiques

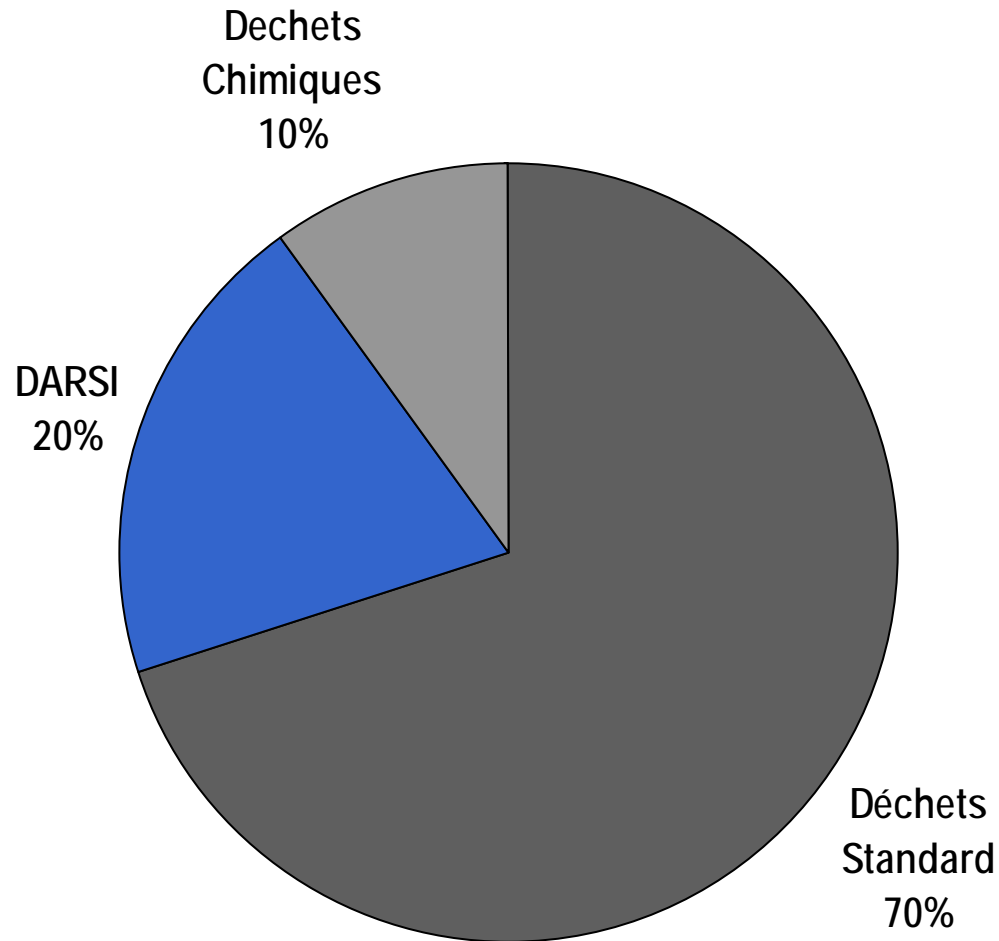


- **Pic pétrolier atteint**
- **Explosion des prix des matières premières**
- **Explosion des prix des denrées alimentaires**

- **USA: 2 000 000 Tonnes de déchets par an**
- **France: 70 000 Tonnes De Déchets par an**
- **CHUV: 554 Tonnes de Déchets**
- **Stérilisation centrale du CHU de Nancy 8 Tonnes d'emballage (sans compter feuilles)**
- **Incinération des déchets hospitaliers est un des plus grand producteur de Dioxines**

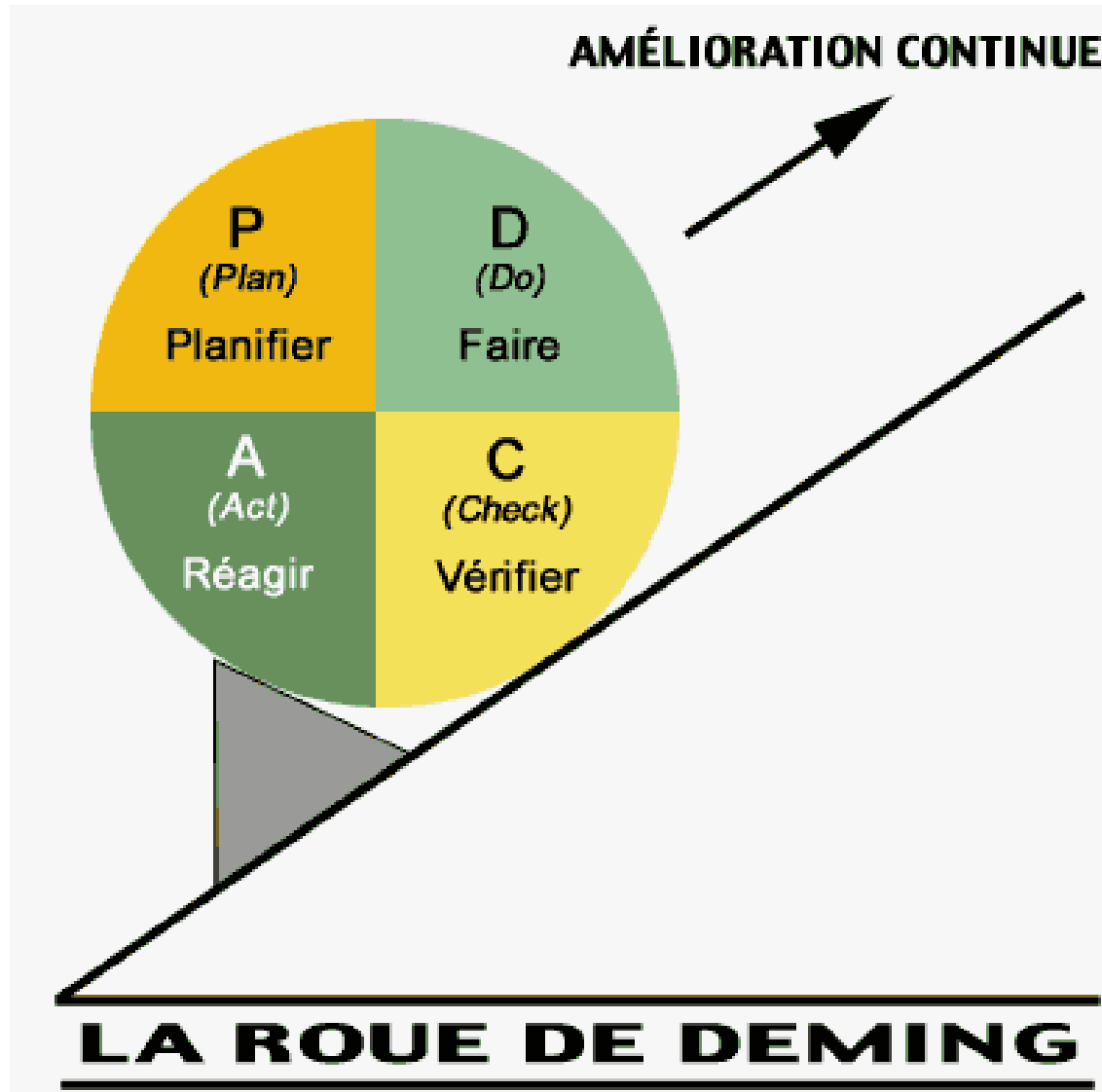


# Enjeux Hospitaliers: Mix des déchets

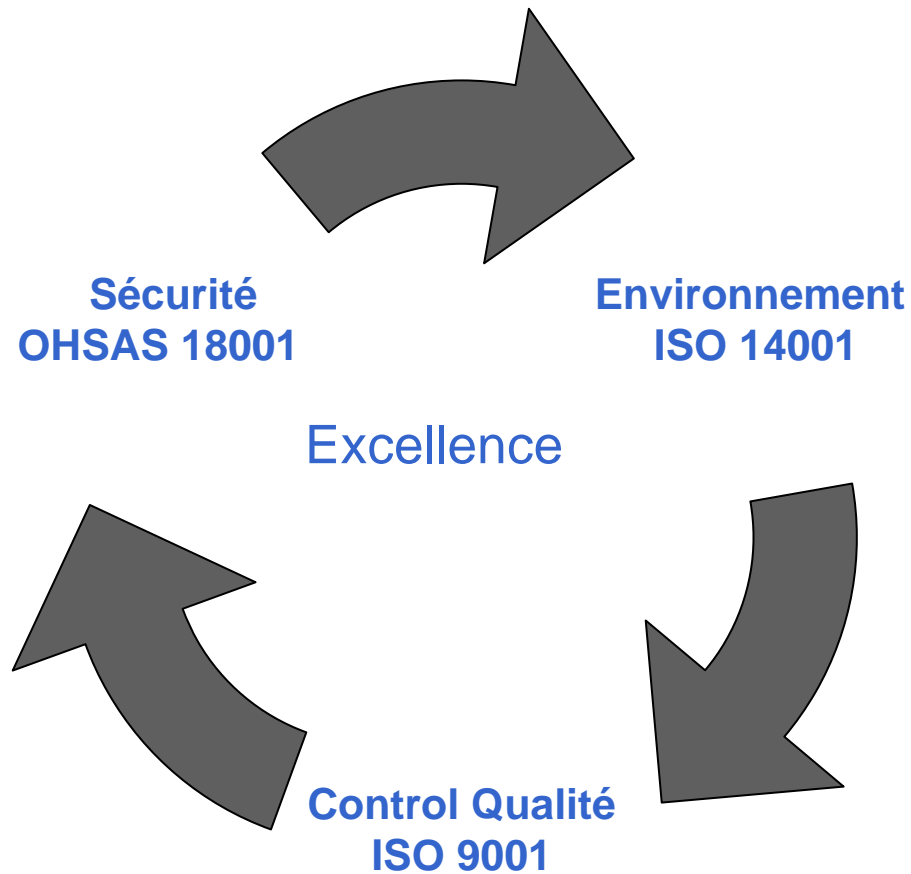


- **Elle n' instaure pas de critères particuliers**
- **Elle donne une structure et assure la traçabilité**

Elle donne un structure et assure la traçabilité



- **Elle n' instaure pas de critères particuliers**
- **Elle donne une structure et assure la traçabilité**
- **Elle vient compléter le bloc des trois normes de base pour toute organisation**



- **Elle n' instaure pas de critères particuliers**
- **Elle donne une structure et assure la traçabilité**
- **Elle vient compléter le bloc des trois normes de base pour toute organisation**
- **Elle représente un engagement d'amélioration continue et respect de la conformité réglementaire**



- **Aspect environnemental**

Elément d'une activité qui a un effet sur l'environnement

Exemples: Le conditionnement, le lavage, le prétraitement

- **Impact environnemental**

Modification de l'Environnement résultant d'une activité

Exemple: Agriculture = Pollution de l'eau et de Nappes Phréatiques

- **Inventaire des impacts dus à l'activité**
- **Hiérarchisation de ces impacts**
- **Etat des lieux par rapport à la réglementation en vigueur**

- **Vecteur d' image**
- **Outil de Dialogue**
- **Outil de Maîtrise des Coûts**
- **Outil de Mobilisation des Collaborateurs**
- **MINIMISATION DES IMPACTS ENVIRONNEMENTAUX**

- **Recherche sur des matériaux mono composant**
- **Recherche de matériaux plus légers mais conforme au normes en vigueur**
- **Travail de diminution de notre emballage extérieur**
- **Recherche d' un emballage universel pour tous types de stérilisation**

- **Mener nos opérations en conformité avec les réglementations locales**
- **Eviter la pollution et améliorer nos performances environnementales en utilisant les meilleures pratiques**
- **Réduction de la consommation d' énergie et des déchets de production.**
- **Communiquer ouvertement**
- **Revoir et établir périodiquement nos indicateurs environnementaux**
- **Exiger de la part de nos fournisseurs d'être en conformité avec les réglementations pertinentes**

# L'objectif

**AMCOR**





A vertical collage of five images: 1. A close-up of a corrugated metal surface. 2. A close-up of a red liquid being poured into a glass. 3. A close-up of a green metal tool or part. 4. A close-up of a blue plastic bottle cap. 5. A close-up of a crumpled white plastic bag.

Merci

Miguel Gonzalez  
Date 12/06/08