

# Traiter les déchets dangereux pour préserver l'environnement



## Qu'est-ce qu'un déchet dangereux ?

Il y a plusieurs catégories de déchets.  
Les plus connus sont les emballages  
plastiques ou papiers, le verre,  
le textile.

Il existe aussi des déchets  
dangereux qui correspondent  
à 10 % du volume total  
de notre poubelle à la maison.

**Les déchets dangereux ne sont pas tous identiques!**

**P**armi les déchets dangereux, certains doivent être éliminés car ils sont toxiques ou polluants ou bien parce qu'on ne sait pas encore les recycler.

**D'**autres sont valorisables ou réutilisables pour fabriquer de nouveaux objets ou de nouvelles matières.



?

# Pourquoi traiter les déchets dangereux ?

Chaque jour de nouvelles matières et de nouveaux produits que la nature ne sait pas détruire sont inventés pour répondre aux attentes des consommateurs.

S'ils sont jetés n'importe où, ils peuvent se répandre et polluer l'environnement!

On les retrouve dans la terre et dans l'eau, puis dans notre nourriture et nos boissons.

Ils sont souvent dangereux pour notre santé et celle des animaux.



## Biodégradabilité\*

mouchoir en papier  
3 mois

trognon de pomme, allumette  
6 mois

ticket de Métro  
1 an

filtre de cigarette  
1 à 2 ans

chewing-gum  
5 ans

canette en acier  
10 ans

canette en aluminium,  
briquet et  
sac plastique  
100 ans

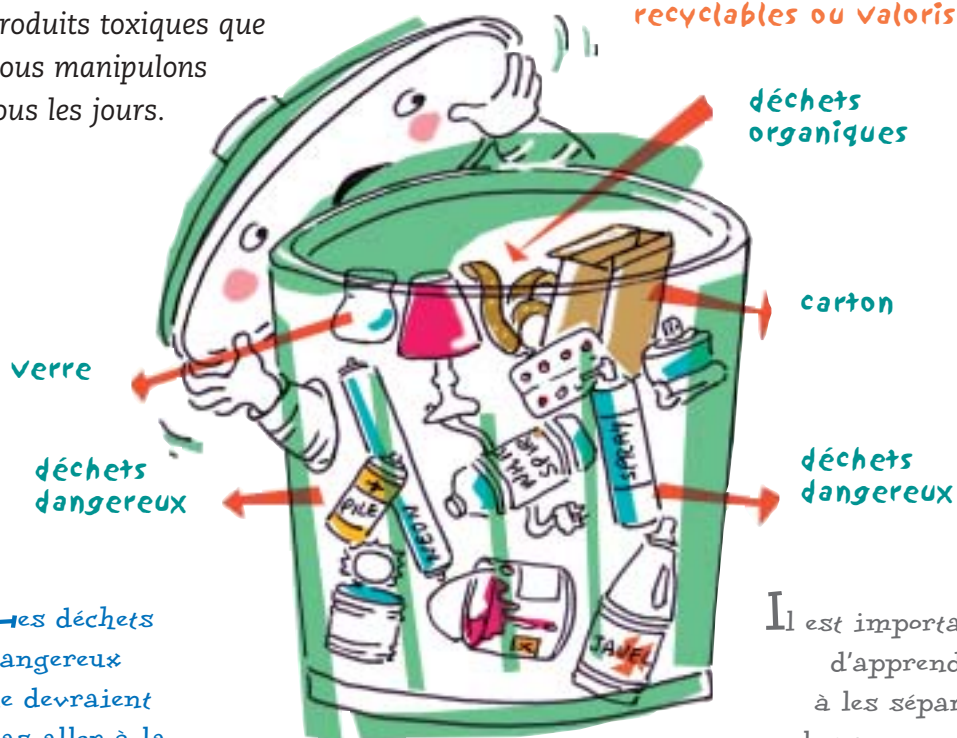
pneu en caoutchouc  
+ 100 ans

bouteille en verre  
4 000 ans

\* durée de vie des objets s'ils sont jetés dans la nature

## Le sais-tu ?

Dans chaque maison se trouvent de nombreux produits toxiques que nous manipulons tous les jours.



Les déchets dangereux ne devraient pas aller à la poubelle après usage car ils contiennent des substances dangereuses.

Chacun désormais d'agir de façon citoyenne pour notre environnement afin que le tri et la valorisation des déchets deviennent un jeu d'enfant.

Il est important d'apprendre à les séparer pour les amener en déchetterie ou dans des bacs de recyclages adaptés. Les industriels français ont appris depuis des années déjà à effectuer ces gestes citoyens avec leurs déchets de production et d'exploitation.





*tous les produits  
que nous utilisons dans la vie  
quotidienne engendrent des déchets  
dangereux lors de leur fabrication*



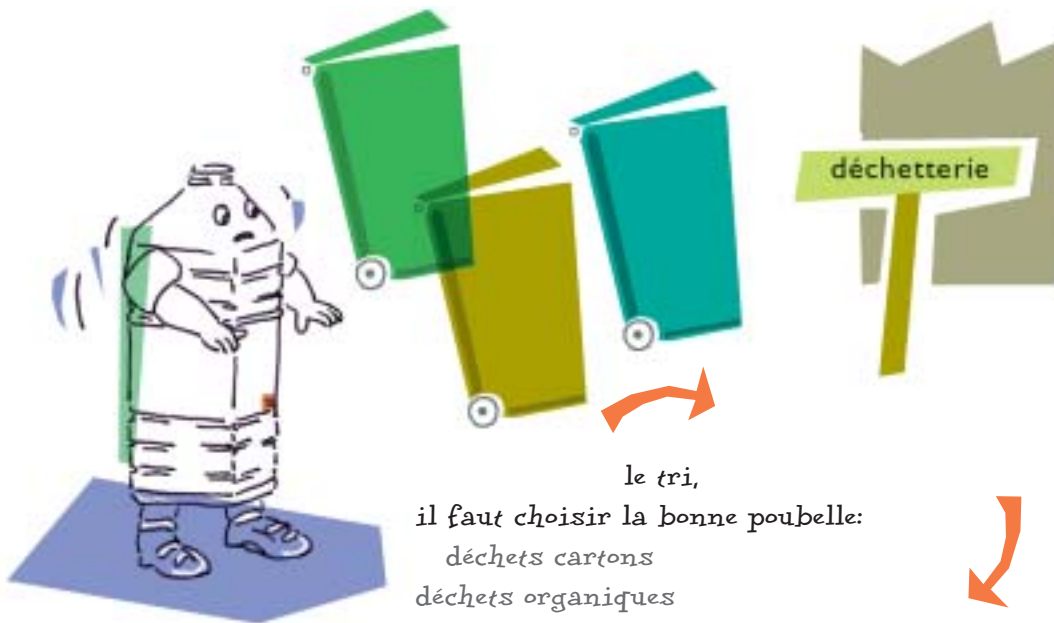
*après utilisation à la maison les emballages des  
produits dangereux deviennent des déchets  
dangereux et doivent être traités comme tels*

## Le chemin d'un déchet dangereux



**T**eris choisit la  
meilleure solution  
pour protéger  
l'environnement





le tri,  
il faut choisir la bonne poubelle:  
déchets cartons  
déchets organiques  
déchets verre  
déchets dangereux



les déchets dangereux  
sont transportés

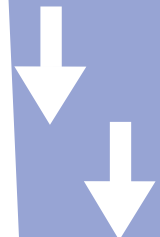
Teris trie, regroupe et  
conditionne les déchets  
selon le traitement choisi

### traitement des déchets dangereux

valorisation/recyclage  
peintures, piles, néons, solvants,...

incinération  
produits que l'on ne peut  
recycler aujourd'hui

stockage en décharge  
résidus ultimes de traitement



# Comment faut-il se protéger pour manipuler

## à la maison

**I**l faut faire attention lorsque l'on manipule des produits dangereux (produits d'entretien, peintures, sprays, piles usagées).

**D**ans chaque cas, il faut bien lire l'étiquette de danger située sur le produit et s'équiper de manière adaptée avant de le toucher. Il faut ensuite se demander qu'elle est la meilleure manière de s'en débarrasser (décharge, stockage provisoire, bacs municipaux adaptés, déchetterie, dépôt de piles usagées).



## à l'école

**L**ors des cours de chimie, les élèves sont invités à se vêtir de blouses afin de protéger leurs vêtements d'éventuelles projections en cours d'expérience et d'assurer leur sécurité.

**D**ans certaines écoles les déchets résultants des expériences sont collectés pour être valorisés :

**un bon exemple à suivre !**

# des produits ou des déchets dangereux ?

## sur un site industriel

Sur un site industriel il faut prendre des précautions et se protéger.

Les produits utilisés en entreprise et les déchets peuvent présenter d'importants dangers.

A chaque nature de produit correspond un type de protection adapté (lunettes, masque, gants, vêtements spéciaux).

Il est formellement interdit d'entrer sur un centre de traitement de déchets dangereux sans l'équipement adapté indiqué sur le panneau à l'entrée.



attention aux étiquettes!

## Protégeons notre environnement: ayons un geste citoyen



produits corrosifs

**N**e vidons pas les flacons contenant des déchets dangereux dans l'évier, mieux vaut les emmener à la déchetterie.



produits nocifs

**P**our savoir si votre ville possède une déchetterie, appelez votre mairie.



produits explosifs

**P**our plus d'information, veuillez contacter le centre Teris le plus proche.



produits inflammables

**A**ttention:  
les sprays (aérosols)  
ne doivent pas  
être percés  
ni jetés au feu.



produits  
dangereux pour  
l'environnement



Direction de la communication  
54, rue Pierre Curie - Zone industrielle des Gâtines - BP 120  
78373 Plaisir Cedex  
Tél: 01 30 79 30 79 - Fax: 01 30 79 30 30