

Choisissons des produits durables, solides et réparables

Évitons les produits à usage unique : piles jetables, sacs de caisse jetables, rasoirs jetables, vaisselle jetable, nappes en papier, ...

Mettons un couvercle ou une assiette sur le récipient au frigo plutôt que du film aluminium.

Achetons des objets qui durent et qui peuvent revenir moins cher à long terme et générer moins de pollution. Les gadgets vite inutilisables remplissent les poubelles sans avoir apporté grand-chose.

Évitons les appareils à piles

Les piles coûtent cher et polluent énormément car elles contiennent des métaux lourds et des acides. Elles doivent impérativement être ramenées aux distributeurs (c'est la loi). Les piles rechargeables peuvent être utilisées des centaines de fois et diminuent donc par centaines le nombre de piles à éliminer. Mais il faut aussi les apporter aux points de collecte spécifique.

Ce que font nos voisins européens: des emballages consignés

: en Allemagne, en Belgique, il existe toujours des bouteilles consignées, en verre, mais aussi en plastique.

Autres solutions pour réduire les déchets

Pour le problème des bouteilles d'eau potable, une solution, qui ne règle pas le problème de la qualité de l'eau, est de s'équiper de fontaines domestiques (à partir de 20Euros jusqu'à près de 1000Euros pour un système à osmose inversé). Une commune peut très bien re-crée une fontaine communale

Les volumineux bidons de pétrole "zybro", on peut actuellement se servir à la pompe à Plestin ou utiliser des bidons consignés.

Il existe aussi des boules en plastique qui remplacent l'utilisation de lessive dans les machines à laver le linge.

Beaucoup d'autres solutions existent encore. Si vous en connaissez d'autres n'hésitez pas à nous les communiquer, elles pourraient être intégrées à cette brochure ultérieurement.

[HTTP://ploum.tregor.net](http://ploum.tregor.net)
pour un suivi de nos actions ...
Ploum, Keranvot, 22300 Ploumilliau
ploum@tregor.net

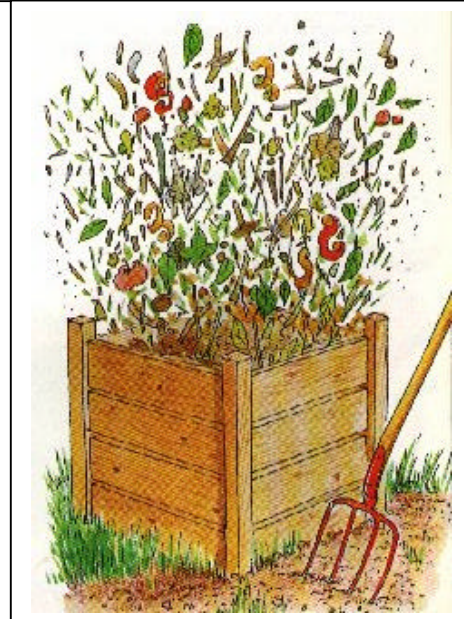
Cette plaquette, réalisée par les adhérents de Ploum environnement s'est inspirée du livret : "Gérer les déchets dans les collectivités locales" (Fédération des élus écologistes, 25 rue Melingue 75019 Paris, 12Euros), et du travail de Michel Blin C.M. Lannion

Le compost

Le volume des déchets fermentescibles représente le plus important secteur des ordures ménagères 130kg/an pour un total de 455 kg/habitant/an. Le deuxième au "palmarès" est le papier carton avec 115 kg, devant le plastique 60 kg. (Chiffres 1998).

Cela nous indique que le tri des déchets fermentescibles doit être la première action entreprise pour réduire les déchets quotidiens. Ceux-ci n'ont aucune raison cohérente d'être incinérés, ils doivent être valorisés au mieux.

Si en milieu rural et péri-urbain, la gestion d'un tas de compost doit être favorisée, en milieu urbain des opérations de collecte «au pied de l'immeuble» peuvent être envisagées par les collectivités et l'accord bien sûr de la population. Vous pouvez trouver sur le site internet <http://ploum.tregor.net>, des informations complémentaires



3 actions de Ploum pour la réduction des déchets à la source

L'association Ploum Environnement vient de proposer au **service de la Poste** un envoi séparé des communications citoyennes ou institutionnelles, pour ceux qui refusent la pub.

Elle organisera prochainement une journée de fabrication de bac à **compost** et par la suite une action sur **l'eau** (emballages, filtres à domicile ...)