



fiche recyclage

recycler, c'est quoi?

Trouver une nouvelle fonction et réutiliser de la matière première pour faire un autre objet, même sans avoir besoin de refaire l'objet en question. Exemple: sacs en plastique, bouteilles, pots en verre peuvent être réemployés pour mettre de la confiture, des céréales etc.

Réutiliser et trier les emballages (ou autres), c'est contribuer à moins de gaspillage d'énergie et de matière. C'est vivre sur une planète où, moins on a de déchets, mieux c'est pour notre futur.

pourquoi et comment recycler?

Pour arrêter la déforestation, l'extinction d'espèces animales et végétales, éviter le gaspillage d'énergie et encore plein d'autres graves problèmes liés aux emballages

En n'oubliant pas de trier tes déchets dans les endroits prévus à cet effet

infos recyclage... à réfléchir!

le papier recyclé nécessite 3 fois moins d'énergie et d'eau pour sa fabrication que le papier blanc

un chewing gum met 3 ans à disparaître dans la nature, un briquet 100 ans

recycler 4 bouteilles en verre permet de donner de l'énergie à ton réfrigérateur

recycler l'alu ne demande que 5% de l'énergie dépensée pour sa fabrication

il faut 1,9 kg de pétrole pour produire 1kg de PET, alors qu'il se recycle à 100%

la Suisse est championne du monde du recyclage du verre (91%), gardons cette place

un sac plastique n'est pas recyclable et fini souvent dans la mer... Alors adopte les sacs réutilisables