

L'eau potable n'est pas accessible pour tous Economie d'eau : changez vos habitudes

Contrairement aux apparences, seulement 0,25% de l'eau douce présente sur Terre est directement disponible pour la consommation humaine. L'eau apparaît donc comme une ressource vitale dont les réserves sont plutôt limitées.

En France, seul 1 % de l'eau potable distribuée est bue, le reste de la consommation en eau est utilisé surtout dans la salle de bain, les toilettes et la cuisine.

Pour économiser de l'eau facilement sans investir dans des aménagements coûteux, le mieux est encore de changer ses comportements.

Voici quelques astuces d'économie d'eau.

Salle de bains : en prenant une douche plutôt qu'un bain on économise 20 m³ par an. En effet, un bain consomme une moyenne de 150 litres d'eau tandis qu'une douche consomme de 15 à 18 litres par minute



Je ne laisse pas couler l'eau du robinet pour me raser, me bosser les dents ou me laver les mains : 3 minutes à robinet ouvert équivalent à une consommation de 18 litres.

WC : plus de 40 litres par personne et par jour. Une addition qu'il est possible de réduire en mettant une bouteille pleine d'eau ou une brique dans le WC pour réduire le nombre de litres d'eau gaspillée.

Cuisine : utilisez votre lave-vaisselle et remplissez-le bien (20 litres pour plusieurs repas) plutôt que de laver vos assiettes à la main. Vous économiserez entre 2 et 3 fois plus d'eau

Arrosage

Utilise de l'eau de pluie pour arroser les plantes au lieu d'utiliser celle du robinet



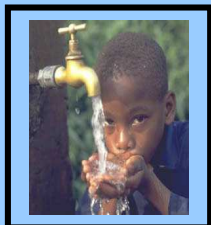
Pour économiser au quotidien, il est également très important de traquer les fuites partout où elles se trouvent. Un simple robinet qui fuit goutte à goutte représente un gaspillage de 35 000 litres d'eau par an



Je réduis la pollution

L'eau que nous utilisons tous les jours repart dans les égouts chargée de détergents, de lessive, de peintures ou d'huile de friture. Mais ces produits rejetés par les toilettes, les éviers ou les lave-linges et lave-vaisselles sont mauvais pour l'environnement

- ❖ Je ne jette ni les produits toxiques ni des ordures dans les WC : toutes les stations d'épuration ne sont pas équipés pour traités ces produits.
- ❖ J'utilise des recharges de savon biologique et des détergents respectueux de l'environnement
- ❖ L'huile sera récupérée pour être traitée. Si je la jette dans l'évier ou dans les WC, non seulement je risque de les boucher mais aussi je pollue dangereusement.. 1 litre d'huile peut polluer 1 million de litres d'eau



Plus de la moitié des fleuves de la planète sont pollués, et plus d'un milliard et demi de personnes n'ont pas accès à l'eau potable. Cent Vingt millions de personnes sont en permanence malades à cause de l'eau. Cinq millions de personnes en meurent chaque année, dont, chaque jour, six mille enfants. L'eau polluée représente un danger majeur pour la santé humaine.