

# Piles ou bien ?

## Pourquoi réduire votre consommation de piles ?

- 1 - Les matières premières pour la fabrication des piles ne sont pas infinies.
- 2 - La fabrication et le transport des piles ne sont pas sans impact pour la planète.
- 3 - La collecte et le recyclage des déchets sont des solutions efficaces pour essayer de réduire vos déchets, mais ce n'est pas sans impact pour la planète.

Pour ces 3 raisons, il est toujours préférable de ne pas consommer de piles !!

## Sans piles c'est toujours mieux

Pour réduire votre consommation de piles et par conséquent votre impact sur la planète, le mieux c'est de CHOISIR DES PRODUITS SANS PILES ou BATTERIES.

### Idées sans piles

Lampes à dynamo,  
calculatrices à  
cellules solaires,  
jouets sans piles, ...

## Branchez vous sur le secteur !

Et oui, encore une astuce pour réduire votre consommation de piles et de batteries en branchant vos appareils électriques sur le secteur quand vous le pouvez.

### Astuce

Branchez votre réveil sur le secteur par exemple.

## Avec des piles rechargeables

Privilégiez les piles rechargeables aux piles classiques. C'est plus écologique et plus économique.

Attention, les piles rechargeables qui ne fonctionnent plus se recyclent aussi !

### Le savez vous ?

Une pile rechargeable remplace **100** piles classiques !

## N'oubliez pas de trier vos piles !

Si vous n'avez pas eu le choix, n'oubliez pas de trier vos piles et de les rapporter dans les magasins pour le recyclage.

Une pile toute seule, ça n'est pas dangereux. Mais, une fois usées, les piles ne sont pas des déchets comme les autres, notamment parce qu'elles contiennent des métaux et des produits chimiques.

### Pourquoi collecter et recycler les piles ?

Premièrement, les métaux qui servent à fabriquer les piles, comme le zinc, ou le manganèse, ne se trouvent pas en quantité infinie sur notre terre. En recyclant les piles, cela permet d'économiser nos ressources naturelles.

### Où collecter tes piles ?

Les magasins, les entreprises ... disposent de points de collectes pour déposer vos piles usagés.

N'oubliez pas que les piles et batteries peuvent devenir toxiques lorsqu'elles sont jetées dans une poubelle classique ou dans la nature. Il vaut mieux les recycler.

### 1 chiffre

En 2007, plus d'1 milliards de piles ont été mises sur le marché et 33 % seulement ont pu être recyclés. N'oubliez pas de les trier.

France Nature Environnement partenaire de la campagne nationale "Réduisons vite nos déchets, ça déborde"

[www.fne.asso.fr/preventiondechets](http://www.fne.asso.fr/preventiondechets) et [www.reduisonsnosdechets.com](http://www.reduisonsnosdechets.com)



**RÉDUISONS  
VITE NOS DÉCHETS.  
ÇA DÉBORDE.**