



# INFO PRESSE

## —21.08.12



### Quelques conseils de l'ADEME pour une rentrée des classes plus économique et responsable !

Qui dit rentrée des classes, dit courses ! Course aux fournitures scolaires, course aux tendances, course contre la montre ! Mais cette période d'achat peut aussi être l'occasion de prendre le temps de sensibiliser les enfants à l'impact qu'ont les produits sur l'environnement, tout en leur constituant un cartable plus léger en termes de budget et d'impacts environnementaux.



#### Quelques réflexes pour un shopping plus responsable :

##### 1. Achetez ce qui est vraiment utile et ce qui peut durer

Avant de parcourir les rayons des magasins pour vos courses de rentrée, **vérifiez quelles fournitures déjà acquises sont susceptibles d'être réutilisées**. Le cartable, la trousse ou même le taille-crayon de votre enfant par exemple résisteront sans doute à une nouvelle année scolaire. Si l'esthétisme de ces fournitures s'est détérioré, un passage par la case « relooking » pourra leur redonner un coup de neuf.

De même, **pensez à acheter d'occasion**. Que ce soit des livres ou encore des calculatrices, les cartables, on en trouve en bon état et à bon prix dans les vide-greniers, les recycleries, les bourses aux livres, certains sites Internet.

On peut aussi **privilégier les produits rechargeables** qui, contrairement aux produits jetables, seront de nouveau utilisables l'an prochain ; ainsi, stylos plume ou encore porte-mines feront un plus long séjour dans la trousse de votre enfant.



#### Le saviez-vous ?

**Un sac à dos en polyester de 3 kg génère de sa fabrication à sa fin de vie, environ 59 kg de CO<sub>2</sub>**. Autrement dit, utiliser un cartable de l'année précédente au lieu d'en acheter un nouveau revient à éviter autant d'émissions de CO<sub>2</sub> que ce qu'émet en moyenne une voiture sur 280 km.

En 2011, il y avait en France 3,2 millions de collégiens. Si, entre la 6<sup>ème</sup> et la 3<sup>ème</sup>, chacun achetait un sac à dos tous les 2 ans seulement, on éviterait de jeter chaque année 1,6 millions de sacs à dos, ce qui représente étalé sur le sol, la surface de 28 terrains de football.

## 2. Se repérer dans les rayons avec les logos environnementaux : l'Ecolabel européen et NF Environnement

Les logos environnementaux Ecolabel européen et NF Environnement certifient que le produit a un impact moindre sur l'environnement tout au long de son cycle de vie (de sa fabrication à sa fin de vie). Il existe aujourd'hui de nombreux logos qui vous accompagnent dans vos choix en magasin et il est très difficile de savoir ce qu'ils signifient. Alors fiez vous aux logos qui leur sont associés (cf. ci-dessous).



Toutes les catégories de produits ne disposent pas d'un logo environnemental. Voici quelques repères. Si vous ne trouvez pas les produits mentionnés avec les logos environnementaux, n'hésitez pas à les demander aux vendeurs (plus il y aura de demande de consommateurs, plus les distributeurs en proposeront !)

MA LISTE DE COURSES ECO-RESPONSABLE	
	
	Je me réfère au logo  pour :
	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Un cahier, un carnet, un bloc, un agenda (piqués, reliés ou brochés)</li><li>✓ Des feuillets mobiles et des copies doubles</li><li>✓ Des crayons et stylos (crayon à papier, crayons de couleur, stylo plume, stylo roller, stylo bille rechargeable ou jetable, feutres, surligneurs...)</li><li>✓ Des cartouches d'encre</li><li>✓ Une gomme</li><li>✓ Des enveloppes ou pochettes postales</li></ul>
	
	Je me réfère au logo  pour :
	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Des feuilles de papier non imprimées (papier à copier)</li><li>✓ Un ordinateur fixe</li><li>✓ Un ordinateur portable</li><li>✓ Des vêtements</li></ul>



### Profitez de la rentrée pour sensibiliser votre enfant

La rentrée peut être l'occasion d'expliquer à votre enfant l'impact que chaque produit a sur l'environnement lors de sa fabrication, de son transport, de son utilisation et de sa fin de vie. L'informer vous permettra de trouver avec lui un compromis entre les fournitures qu'il veut à tout prix dans son cartable et des produits plus respectueux de l'environnement. On peut aussi lui indiquer comment prendre soin de ses affaires durant toute l'année scolaire à travers des gestes simples (refermer les bouchons des stylos, recharger les produits rechargeables...). Sur le long terme, ce sont autant de réflexes acquis.



En savoir plus sur <http://ecocitoyens.ademe.fr/>

---

#### **L'ADEME EN BREF**

L'Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie (ADEME) participe à la mise en œuvre des politiques publiques dans les domaines de l'environnement, de l'énergie et du développement durable. Afin de leur permettre de progresser dans leur démarche environnementale, l'agence met à disposition des entreprises, des collectivités locales, des pouvoirs publics et du grand public, ses capacités d'expertise et de conseil. Elle aide en outre au financement de projets, de la recherche à la mise en œuvre et ce, dans les domaines suivants : la gestion des déchets, la préservation des sols, l'efficacité énergétique et les énergies renouvelables, la qualité de l'air et la lutte contre le bruit.

L'ADEME est un établissement public sous la tutelle du ministère de l'Ecologie, du Développement Durable et de l'Energie, et du ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche. [www.ademe.fr](http://www.ademe.fr)