

# Communiqué de presse

24 août 2009

## Achats scolaires, les bons plans de l'ADEME

La rentrée est souvent associée à l'image d'une foule de parents se ruant sur les fournitures scolaires, en quête d'accessoires en tout genre pour leur progéniture. C'est dans ce contexte que vous, parents, êtes tiraillés par le désir de faire plaisir à vos enfants, faire attention à vos dépenses mais aussi, acheter des produits ayant été conçus dans des conditions sociales et environnementales améliorées.

Alors que Valérie Létard, Secrétaire d'Etat auprès de Jean Louis Borloo, lance ce mercredi 26 août un projet destiné à rendre les produits verts plus accessibles à tous, et parce que chaque produit a un impact sur l'environnement, l'ADEME vous invite à suivre les conseils suivants :



### Les bonnes questions pour les bons réflexes

Si 52% des émissions de gaz à effet de serre (CO<sub>2</sub>) d'un habitant proviennent des produits qu'il possède, alors l'utilité de chaque objet a son importance.

Avant de foncer tête baissée dans les rayons, faites le point sur l'état et les stocks du matériel de l'année dernière. **N'avez-vous pas déjà des classeurs, cahiers, crayons ou paquets de feuilles en réserve ?**

Dans les magasins, ne vous laissez pas tenter par un produit si vous n'en avez pas réellement l'utilité.

**Une calculatrice présentant de multiples fonctions peut s'avérer utile, mais est-elle adaptée au programme de mathématiques de votre enfant ?**

Privilégiez le produit solide ayant une bonne durée de vie. Ainsi vous n'aurez pas à revenir pour remplacer le précédent : gain de temps, d'argent et réduction des impacts environnementaux...

De même posez-vous la question de l'usage : **le produit qui m'intéresse est-il à utilité unique ou peut-il être utilisé régulièrement ? L'emprunter n'est-il pas préférable ?**



### Ecolabels, j'achète les yeux fermés

Parce que les ecolabels sont une garantie de qualité et de réduction des impacts environnementaux lors de la fabrication, de la production, de l'utilisation et de l'élimination des produits, il est recommandé de privilégier l'achat de produits éco labellisés.

Une large gamme de produits présents en grandes surfaces, librairies ou partout ailleurs répondant à ces critères existe sur le marché : cahiers, carnets, enveloppes, cartouches d'encre, feuilles ...

Le choix ne manque pas et la gamme de prix reste raisonnable.

**Que ce soient l'écocert français, européen ou ceux d'autres pays d'Europe, tous répondent aux mêmes besoins : réduire l'impact écologique des produits tout en garantissant une qualité d'usage.**

Parmi les logos à retenir pour acheter les yeux fermés :



NF Environnement (écolabel français)



Ecolabel Européen.

D'autres écolabels, présents en France sur certains produits, garantissent leur qualité environnementale : **Blue Angel** (écolabel officiel Allemand), **Nordic Swan** (écolabel officiel des pays nordiques),

Il existe des labels privés tel que **FSC** ou bien encore **PEFC** (garantissant la protection des forêts).



## Sensibiliser dès le plus jeune âge

Parce qu'un enfant peut se montrer très persuasif quant à ses choix en matière de fournitures scolaires, profitez de cet instant pour le sensibiliser sur ses achats. Ne culpabilisez pas si vous cédez à un désir impérieux mais avec des exemples simples et concrets, expliquez-lui qu'il participe à la préservation de la planète et que chaque produit a un impact sur l'environnement.

Demandez-lui de trouver l'action qu'il est prêt à faire pour réduire son impact sur l'environnement :

- Garder son cartable de l'année dernière ;
- Utiliser des cahiers écolabellisés ;
- Partager sa calculatrice avec son frère ;
- ....

L'ordre de grandeur des émissions de CO<sub>2</sub> d'un sac à dos en polyester de 3kg est de 59kgCO<sub>2</sub>. En d'autres termes, utiliser son sac de l'année précédente au lieu d'en acheter un nouveau revient à éviter autant d'émissions de gaz à effet de serre que ce qu'émet une voiture sur 370 km.

En 2008, 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 deux ans au lieu de chaque année, on réduirait les émissions de gaz à effet de serre de près de 94 400 tonnes de CO<sub>2</sub> par an et on éviterait de mettre à la poubelle (ou au placard) chaque année 1.6 millions de sacs à dos, qui représentent étalés sur le sol, la surface de 28 terrains de football tous les ans.**

Valorisez donc l'idée qu'en acceptant de ne pas changer de trousse ou de conserver son cartable une année supplémentaire, votre enfant a fait un geste pour sa Terre.

Apprenez-lui le fait que choisir d'acheter un produit moins emballé ou recyclé (tels que des cahiers), c'est préserver, à son niveau, son environnement.

## Et pour aller encore plus loin...

- Préférez le rechargeable au jetable (piles, critérium, stylos, etc.)
- Pensez à donner ou vendre ce dont vous ne vous servez plus et qui est encore en bon état : cartable, sac à dos, calculatrice, livres etc. (associations, vide grenier, etc.)
- Calculatrice, chargeur, ordinateur, imprimante, ... ne les mettez pas à la poubelle mais emmenez-les en déchèterie ou ramenez-les dans les points de vente (reprise gratuite)
- Pensez à imprimer en recto verso ou en 2 pages par feuilles ou encore réutilisez les versos pour vos brouillons
- Pensez à prendre vos cabas ou panier pour faire vos courses

---

### L'ADEME en bref

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

### Service de presse ADEME – GolinHarris

Delphine Launois – Cécile Lardillon – Stéphanie Laurent  
01 40 41 55 01 - [servicedepresseademe@golinharris.com](mailto:servicedepresseademe@golinharris.com)