



Le contenu des sacs et cartables mérite qu'on s'y intéresse d'un peu plus près, que ce soit d'un point de vue environnemental ou social.

Entre budget, satisfaction des élèves, protection de l'environnement et de la santé, conditions sociales de fabrication, comment s'y retrouver ?

Une bonne occasion d'appréhender de façon globale ses habitudes de consommation et d'utilisation.

Les questions à se poser

1. **Et si acheter durable, c'était déjà acheter moins ?** Quelles fournitures scolaires peut-on tout d'abord récupérer ? Ou celles que l'on peut ré-employer à d'autres fins, faire un cahier de brouillon à partir de fond de cahier ?
2. **Que peut-on faire soi-même ?** Trousse, un sac de gym, des protèges cahiers en tissu, colle...
3. **Avant d'acheter neuf, que peut-on emprunter ou trouver de seconde main ?**
4. **Lors d'achat neuf, on regarde les prix... la qualité et les critères écologiques.**
 - > **la qualité**, pour qu'ils durent plus longtemps. On se méfie des économies de court-terme qui poussent à acheter du matériel à bas prix mais qu'il faudra changer plusieurs fois en cours d'année.
 - > **les rechargeables**, pour passer du jetable au durable. Un peu plus cher à l'achat, cette solution s'avère aussi plus économique sur le long terme.
 - > **les produits sains, peu ou pas nocifs**, on les choisit à base de colorants alimentaires, non vernis, à base d'eau, et en matière naturelle (bois, métal...).
 - > **leur impact sur l'environnement**, on opte pour les matières recyclées et/ou naturelles, labellisées. On privilégie ceux fabriqués en France ou en Europe.
 - > **Les emballages**, on opte pour les achats en vrac ou les emballages en carton recyclé. Pour les pique-niques, lunch box, collation : des boîtes lavables et réutilisables (sans film en plastique ou en aluminium à l'intérieur) ainsi qu'une gourde de bonne qualité.
5. **Si vous devez vous séparer de matériel**, pensez aux opérations de collecte, dans un but de réutilisation ou de recyclage

Fournitures scolaires : choisissez bien !

Article	Article recommandé	Article satisfaisant mais à utiliser avec modération	Articles à éviter
Crayon de papier et de couleur	Crayon en matériau naturel et/ou recyclé, non laqué Portemine rechargeable	Crayon en matériau naturel ou recyclé teinture écologique	Portemine jetable Crayon verni
Stylo	Stylo à plume avec réservoir Stylo à bille rechargeable en matériau recyclé ou naturel	Stylo à plume avec cartouche jetable Stylo à bille de qualité	Stylo à plume "gadget" fragile Stylo à bille jetable
Surligneur	Surligneur crayon bois FSC Surligneur feutre fluo éco-conçu, à base d'eau, rechargeable	Surligneur feutre fluo rechargeable	Surligneur feutre fluo non rechargeable
Feutres	A base d'eau (identifiables à la mention « lavable ») Rechargeables		Feutres « gadget » (paillette), à base de solvants toxiques
Correcteur	Barrer proprement !	Correcteur à ruban/roller éco-conçu rechargeable Correcteur liquide à base d'eau sans solvants	Correcteur liquide contenant des solvants toxiques
Gomme	En caoutchouc naturel, non colorée (beige opaque) et sans étui	En caoutchouc naturel coloré avec étui carton Synthétique sans colorant	Gomme fantaisie, colorée ou aromatisée
Colle	Sans solvant à base d'eau, végétale. En pot ou bâton rechargeable	Sans solvant à base d'eau dans emballage jetable éco-conçu	Jetable à base de solvants volatils toxiques et d'additifs
Rouleau adhésif	Avec ruban adhésif sans PVC, ni solvant, à base d'eau. Avec dévidoir robuste		Ruban en PVC et dévidoir fragile
Règle	En métal ou en bois FSC non traité, non coloré	En plastique 100% recyclé	En plastique souple dite « incassable »
Taille crayon	En bois FSC non traité ou en métal avec lame changeable	De qualité et en matériau recyclé	En PVC et de faible qualité
Compas, ciseaux	En métal ou bois	ABS recyclé	
Ardoise	En ardoise ! Avec une craie 100% naturelle		Ardoise avec feutre jetable
Feuille	Recyclé à 100% non blanchi et certifié (Angle bleu, Fleur européenne, label nordique, FSC)	Recyclé à 50% minimum et non blanchi ou recyclé 100% blanchi sans chlore	Non recyclé et blanchi au chlore sans azurants optiques, sans désencrage
Cahier, carnet et agenda	En papier recyclé et couverture en carton relié sans colle	Recyclé à 50% et non blanchi Recyclé 100% blanchi sans chlore	Avec couverture et spirale plastique ou métal Non recyclé
Classeur, chemise, pochette, intercalaire	En carton recyclé avec coins métal pour le protéger, en polypropylène recyclé	Classeurs en plastique recyclé ou en carton	En plastique ou en carton plastifié

Comment s'y retrouver dans les écolabels ?

Tour d'horizon des principaux écolabels pour y voir plus clair.



L'**Association des Producteurs et des Utilisateurs de papiers-cartons Recyclés (APUR)**. Ce logo indique clairement le pourcentage de fibres de récupération utilisées dans les articles en papier recyclé.



Le **Label Allemand ANGE BLEU** est le plus ancien label du monde en matière de protection environnementale. Il répond à des critères très stricts notamment en ce qui concerne les matières premières, la production, l'utilisation, la durée de vie, les traitements... Pour exemple, le papier **doit être produit à 100%** à partir de fibres recyclées post-consommation et plus de la moitié de ces fibres proviennent de vieux papiers difficiles à valoriser. Un label exigeant et fiable.



Le **label FSC (Forest Stewardship Council ou Conseil de soutien de la forêt en français)** pour lutter contre la déforestation et l'exploitation illégale de forêts. Il est décliné en 3 labels : **FSC 100%**, qui certifie que le bois qui a été utilisé provient de forêts ou de plantations gérées de manière responsable et durable, **FSC recyclé** qui garantit une fabrication à partir de 100 % de fibres recyclées et **FSC mixte**, avec au moins 70% de fibres certifiées et au plus 30% de fibres recyclées.



L'**Eco-label européen** pour les fournitures scolaires (cahiers, carnets, blocs, couvertures, feuillets mobiles et intercalaires) garantit le respect de critères environnementaux communs à l'Union Européenne sur tout le cycle de vie du produit, de l'extraction des matières premières jusqu'à sa fin de vie (réduction de la consommation d'énergie et des émissions dans l'air et l'eau lors de la fabrication, réduction des substances dangereuses utilisées pour les encres...).



L'**écolabel nordique** (en anglais **Nordic Swan**) est le label officiel des pays nordiques, qui prend en compte l'ensemble des impacts environnementaux du produit durant sa vie entière. Concrètement, il reprend les mêmes critères que l'écolabel européen mais avec des critères plus stricts et plus exigeants.



La **boucle de Moebius**, représentant un triangle fait de trois flèches signifie que le produit et/ou l'emballage est recyclé et précise le taux de matière première recyclée. A ne pas confondre avec le petit sigle vert symbolisant deux flèches s'entrecroisant (surnommé le point vert), qui signifie seulement que le fabricant participe financièrement à la collecte et au recyclage des emballages.



Naturleder un label international de qualité du cuir, portant sur des critères sociaux et environnementaux. Il garantit que le cuir n'est pas issu d'animaux sauvages ou d'espèces menacées, que les peaux sont conservées et nettoyées sans recours à des agents chimiques avant leur tannage.