

LABELS – Une étude démontre que les choix des consommateurs sont influencés par un affichage de la durée de vie des produits

Le Comité Economique et Social Européen (CESE) a conduit une étude auprès de 3'000 consommateurs sur les effets de l'affichage de la durée de vie des produits. Les réactions envers neuf produits ont été testées : valise, imprimante, pantalon, chaussures de sport, cafetière, lave-linge, aspirateur, smartphone et téléviseurs. Le fait d'afficher la durée de vie du produit a influencé l'achat pour toutes les catégories de produits sauf les téléviseurs. Quatre types d'affichage ont été utilisés : la durée de vie en nombre d'années ou de mois, la durée de vie utile (en nombre de cycles, impressions, etc.), le coût d'amortissement, et un affichage qui reprend le code graphique de l'étiquette énergétique (de A à G). L'affichage de la durée de vie en nombre d'années s'est avéré particulièrement efficace, ainsi que celui de type étiquette énergétique.

[Lien vers l'étude](#)

VETEMENTS – Une entreprise se lance dans la création de jeans fabriquée en Econyl, des fibres de nylon produites à partir de matériaux recyclés.

Levi's Strauss s'associe avec Aquafil, une société italienne de production de nylon Econyl, pour créer une nouvelle collection de jeans en nylon fabriqué à partir de déchets. Les fibres Econyl sont issues de filets de pêche ou de tapis usés recyclés. Actuellement, plus de 600'000 tonnes de filets de pêche dérivent dans les océans et menacent la faune sous-marine. Ce projet permet donc non seulement de réduire l'impact lié à la production de coton, mais également de contribuer à dépolluer les océans.

[Lien vers l'article](#)

ELECTRONIQUE – Un rapport de l'ONG SOMO dénonce les impacts environnementaux et sociaux de l'exploitation du cobalt en République Démocratique du Congo (RDC)

Le cobalt est entre autre utilisé pour la fabrication de batteries de téléphones et d'ordinateurs portables. Environ la moitié du cobalt extrait mondialement provient de RDC. Le rapport met en avant le fait que l'exploitation minière empêche souvent les communautés locales d'accéder à leurs terres cultivables ou à leur source d'eau. Plusieurs villages ont dû être déplacés vers de nouveaux emplacements qui n'offrent pas les mêmes services (absence d'accès à l'eau, d'écoles, de soins médicaux, etc). De plus, l'exploitation minière pose des problèmes environnementaux comme la pollution de l'air, de l'eau et des sols.

[Lien vers l'article](#) (en anglais)

Meubles – Les présentations de la journée d'information « Santé, environnement et ameublement » sont mises en ligne

L'institut technologique français « Forêt Cellulose Bois-construction Ameublement » a organisé une journée d'information sur les meubles. Cette journée a notamment abordé la question de l'étiquetage des émissions des polluants volatils, l'information pour le consommateur et les mesures pour la protection des travailleurs en lien avec les nanotechnologies et l'écolabel européen. Les présentations sont désormais toutes accessibles en ligne.

[Lien vers le site](#)

GUIDE ACHATS – La commission européenne publie une version mise à jour du guide « Acheter vert! Un manuel sur les marchés publics écologiques »

Ce guide présente comment intégrer des critères de durabilité dans le processus d'achats, ainsi que des exemples de mise en œuvre. Il a été publié pour la première fois en 2004, puis mis à jour en 2011. Cette troisième édition a été publiée en avril 2016.

[Lien vers le guide](#) (en anglais)

LEGISLATION – La parution d’un décret français sur les marchés publics suscite des réflexions, entre autres sur comment intégrer la notion de cycle de vie dans les achats

Un décret français, publié le 27 mars 2016, intègre de nouveaux objectifs sociaux et environnementaux dans le droit des marchés publics. Un article présente les principaux enjeux liés à ce décret, comme la question de l’évaluation de nouvelles notions telles que le rapport qualité-prix ou celle du cycle de vie des produits et services. L’évaluation de l’impact sur tout le cycle de vie et sa monétarisation sont en effet complexes et prennent du temps.

[Lien vers l'article](#)