

Achats durables

Consommer de manière responsable est un puissant levier d'action pour réorienter la société vers un développement durable et est une manière très concrète d'y contribuer. Pierre angulaire de l'[ODD n°12](#), adopter les bons réflexes et favoriser les biens de consommation qui répondent à des exigences élevées, permet de limiter les atteintes environnementales, sociales et sanitaires. Les impacts liés aux biens de consommation étant très importants tout au long du cycle de vie, l'achat durable nécessite de se questionner quant aux conditions dans lesquels le bien est fabriqué, utilisé et éliminé.

Focus fournitures de bureau

Sont concernés l'ensemble des produits disponibles dans le catalogue en ligne de Lyreco, fournisseur officiel de fournitures de bureau de l'Unifr (classeurs, stylos, cahiers, pochettes transparentes, agrafeuse, emballages, ...). Le catalogue Lyreco permet de filtrer les articles détenant un label ou une certification. Il existe pour de très nombreuses références du catalogue une alternative répondant à des critères de développement durable.

Principes de base pour une consommation responsable

Privilégier les alternatives durables se caractérisant notamment par la capacité des produits à se recharger, à se recycler ainsi qu'à leur composition (produits chimiques nocifs, matières premières), et au respect de critères sociaux tout au long de la chaîne d'approvisionnement.

Bonnes pratiques à appliquer en tant qu'utilisateur-trice :

- Veillez au **principe de sobriété** : n'achetez que les produits dont vous avez besoin.
- Pensez à visiter l'un de **points de dépôt et de collecte** en libre-service ([MIS](#) ou [PER21](#)) : Ce dont vous avez besoin s'y trouve peut-être !
- **Groupez les demandes** d'achats avec d'autres collègues ou unités afin de limiter les transports et les emballages.
- Évaluez les possibilités de **mutualisation** de certains produits (calculatrice, perforatrice, agrafeuse par exemple) avec vos collègues.
- Recherchez les produits certifiés par un **label de durabilité** tel que l'Ange bleu, l'Écolabel européen, Cradle-to-cradle. N'hésitez pas à consulter le site [Labelinfo](#) pour plus d'informations.
- Privilégiez l'achat de produits à **longue durée de vie** et présentant des mesures d'**écoconception** : rechargeables, réparables, recyclables, réutilisables, adaptables.
- Privilégiez l'achat de **produits recyclés**.
- Bannissez les produits contenant des substances nocives pour la santé et/ou l'environnement.
- Ayez une vision prenant en compte toutes les étapes du **cycle de vie** du produit.

Les principaux impacts relatifs à l'achat de fournitures de bureau

Vous trouverez ci-dessous les principaux impacts, par phase du cycle de vie, du papier et autres fournitures de bureau.

Impacts environnementaux

Extraction des matières premières

- Déboisement, changements d'utilisation du sol et fort impact sur la biodiversité en raison de l'exploitation forestière non responsable.
- Émissions de polluants atmosphériques dues à la combustion de carburants par les engins forestiers et de transport.
- Détérioration du sol et des biotopes en raison de l'utilisation d'engins forestiers utilisés pour le déboisement.
- Consommation de ressources épuisables (pétrole par exemple).

Transformation

- Consommation d'eau importante pour la production de la pâte à papier.
- Emissions de gaz à effet de serre émises pendant la phase de transformation.
- Consommation d'énergie thermique, électrique et d'eau.
- Utilisation de produits chimiques polluants (chlore, agents de blanchiment, métaux lourds, ...) se retrouvant dans l'eau ou dans le sol.

Transport

- Les transports, entre le lieu d'extraction et le lieu de transformation, puis entre le lieu de transformation et de consommation, génèrent des émissions de gaz à effet de serre.

Consommation

- En cas de qualité médiocre du produit dont la durée de vie est courte, il s'en suit une surconsommation de biens.

Élimination

- Présence de plusieurs matériaux ou de substances nocives empêchant ou compliquant le recyclage.
- Perte de ressources précieuses si certains produits ou matériaux ne sont pas recyclés.
- Pollution des sols et des eaux si certains matériaux ou résidus de substances toxiques se retrouvent dans l'environnement ou ne sont pas correctement éliminés.

Impacts sociauxExtraction des matières premières

- Violation des droits humains (travail des enfants, travail forcé, esclavage moderne).
- Accaparement des terres et expropriations en cas de sylviculture non responsable.
- Problème de santé et de sécurité au travail et conditions de travail ne respectant pas les conventions de l'OIT.
- Manque de liberté syndicale et d'expression.

Transformation

- Problème de santé et de sécurité au travail et conditions de travail ne respectant pas les conventions de l'OIT.

Impacts sanitairesToutes les étapes du cycle de vie

- Des émissions de composés organiques volatils (COV) peuvent s'évaporer et polluer l'air sur le lieu de travail et mettre en danger la santé des personnes qui y sont confrontées.

Sources et ressources supplémentaires

- [PUSCH, Toolbox achats responsables](#)
- [Plateforme de connaissances sur les achats publics responsables PAP, matrice de pertinence](#)
- [Labelinfo](#)
- [Loi sur les marchés publics \(LCMP\) de l'Etat de Fribourg](#)
- [Blue Angel the German Ecolabel](#)