



## Les produits manufacturés

### Chiffres clés et pistes d'action individuelle et collective locale

#### Le Constat

Notre société est parfois prise d'une forme de "frénésie de consommation", poussée à son paroxysme lors d'opérations commerciales de type "Black Friday".

Les biens de consommations semi-durables (textiles, jouets...) et durables (gros électroménager, ameublement, voiture...) sont de plus en plus nombreux dans nos habitations. Le développement des innovations est un des facteurs qui conduit à une accumulation des biens matériels couplé à une accélération du renouvellement des équipements.

Mais qu'il soit high tech, électro-ménager ou vestimentaire, chaque produit manufacturé nécessite des matières premières, des sites de production, des moyens de transport, un traitement des déchets... Sans compter l'impact de leur utilisation, toutes ces étapes affectent l'environnement, en particulier via la production de CO2 et la consommation de ressources naturelles (minerais, bois, eau...).

Par rapport à l'objectif en 2050 d'une production de 1800 kg de CO2 par an et par français tous usages confondus, voici la génération de CO2 pour la production et l'acheminement des produits suivants :

- Equipement électroniques : téléviseur 350kg, ordinateur 100kg, smartphone 30kg, imprimante 75kg
- Autres équipements électriques : lave-linge 275kg, lave-vaisselle 220kg, réfrigérateur 230kg, micro-ondes 80kg,
- Mobiliers : canapé convertible 150kg, table en bois 15kg, sommier tapissier 60kg
- Textiles : pull en laine 50kg, jean 20kg, chemise en coton 10kg, chaussures de sport 15kg

Pour ces mêmes produits, la quantité de matières premières mobilisées pour la production de chacun d'eux est la suivante :

- Equipement électroniques : téléviseur 2500kg, ordinateur 800kg, smartphone 180kg, imprimante 900kg
- Autres équipements électriques : lave-linge 2100kg, lave-vaisselle 2200kg, réfrigérateur 2300kg, micro-ondes 2100kg
- Mobiliers : canapé convertible 175kg, table en bois 125kg, sommier tapissier 170kg
- Textiles : pull en laine 60kg, jean 50kg, chemise en coton 20kg, chaussures de sport 20kg

*Source : Rapport de l'ADEME - Modélisation et évaluation des impacts environnementaux de produits de consommation et biens d'équipement*

Dans un monde où "tout est lié", consommer des biens manufacturés a aussi un impact social, lorsqu'on tient compte des conditions dans lesquelles ces biens ont été produits pour les différents acteurs impliqués. Les papes Benoît XVI (encyclique "Caritas in Veritate") et François (encyclique "Laudato Si") l'affirment en effet : "acheter est non seulement un acte économique mais toujours aussi un acte moral".

Dans ce domaine des biens manufacturés, comme dans d'autres, nous sommes invités à consommer moins et autrement.

## Des gestes individuels pour une consommation écologique et responsable

Pour faire preuve de discernement dans notre consommation, on peut utiliser les "5 R" : Réduire – Refuser – Réparer – Réutiliser – Recycler

Réduire et refuser :

Puis-je me passer de l'achat de tel bien ? Ai-je vraiment besoin de telle ou telle chose (même si elle est « gratuite ») ? Est-ce que je ne me laisse pas envahir par des « gadgets » ?

Résister aux effets de mode qui nous poussent, par exemple, à changer de téléphone en moyenne tous les 2 ans où à ne pas garder certains vêtements plus d'une saison.

Réparer et réutiliser :

L'obsolescence programmée rend difficile la réparation d'un bien. Pourquoi ne pas apprendre de nouveaux savoir-faire dans un "Repair café" (adresses sur [riendeneuf.org](http://riendeneuf.org) ou [longuevieauxobjets.gouv.fr](http://longuevieauxobjets.gouv.fr)).

Pourquoi ne pas tenter sa chance dans un magasin ou un site internet d'occasion pour éviter d'acheter neuf ?

Certains sites (comme [ifixit.com](http://ifixit.com)) évaluent la "réparabilité" des produits comme un critère de choix pour leur achat. Les vide-greniers ou braderies sont aussi une occasion de trouver de nombreux objets d'occasion (en particulier livres, jeux, jouets...).

Recycler : Si j'achète un nouveau produit high tech, rien ne sert que l'ancien traîne dans mon bureau. Pourquoi ne pas le confier à une Ressourcerie, qui pourra soit le réparer, soit en recycler les matériaux ?

Et aussi : emprunter/prêter et donner

Bien souvent, c'est l'usage d'un bien et non sa possession qui répond à nos besoins. Dans cette perspective, on pourra emprunter et prêter des livres, une voiture, un vélo, une échelle, etc., mais aussi donner (à ses voisins ou via un site de don d'objets) ce dont on n'a plus usage et qui pourrait répondre aux besoins d'autres personnes. Ce sont des habitudes et des réflexes à prendre et à encourager.

Acheter local : Afin de limiter l'impact du transport, regarder systématiquement la provenance des produits et privilégier lorsque c'est possible les produits fabriqués en France ou en Europe. La Stratégie Nationale Bas Carbone recommande la relocalisation en France lorsque cela permet de réduire la production de Gaz à Effet de Serre.

Acheter éthique : Acheter éthique demande en premier lieu une attention à la manière dont le produit est fabriqué, dont les salariés et l'environnement sont respectés. Des labels existent, mais force est de reconnaître qu'ils sont nombreux et qu'il est difficile de s'y retrouver. Même quand on veut bien faire, il est difficile de savoir ce qu'il faut regarder lorsqu'on fait ses courses... Alors, rappelons-nous que le prix n'est pas tout, et que, parfois, payer un peu plus cher a du sens lorsqu'il s'agit de rendre éthique notre consommation (respect social, environnemental...). Acheter éthique c'est vouloir agir de manière juste.

Des labels environnementaux (<https://www.ademe.fr/labels-environnementaux>) :





Des labels équitables (<https://www.commerceequitable.org/>) :



FAIRTRADE



Autres sources :

La Croix Hebdo – n° du 04/01/2020

Fiches Ecojesuit n°12 et n°15

## Quelques idées de mesures collectives au niveau d'une ville

- Promouvoir ou subventionner le développement d'établissements tels que :
  - Ressourceries (*une ressourcerie existe à Rueil, rue des Mazurières*)
  - Repair Café
  - Déchetteries
- Prendre systématiquement en compte les dimensions locale et éthique dans la politique Achats des collectivités
- ...