



> 12. Consommation et production responsable

Les enjeux

Le douzième objectif de développement durable vise une consommation et une production responsables. La mondialisation et l'explosion des échanges reposent en partie sur une consommation de masse qui a un impact considérable sur le changement climatique : le méthane produit par l'élevage agricole intensif et le continent de plastique qui pollue les océans en sont deux exemples médiatisés.

D'autres comportements de consommation sont-ils envisageables ?

DOCUMENT

Crise climatique : consommer moins permettrait de "réduire 40 à 70% des émissions de gaz à effet de serre", estime une co-autrice du rapport du Giec.

[...] Dans le troisième volet de son sixième rapport, le Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (Giec) consacre un tout nouveau chapitre aux options de réduction des émissions de gaz à effet de serre qui visent la demande, et donc la consommation (et pas uniquement la production). Il y évalue l'effet des comportements de sobriété des citoyens sur le changement climatique. "Jouer sur la demande permettrait de réduire 40 à 70 % des émissions globales de gaz à effet de serre", éclaire Nadia Maïzi, co-autrice de ce chapitre et chercheuse aux Mines ParisTech. Elle en dit plus à franceinfo. [...]

Franceinfo: Réduire la demande, c'est actionner le levier de la sobriété...

Nadia Maïzi: Nous n'utilisons pas ce mot-là pour être plus concis. Notre analyse repose sur le triptyque "avoid-shift-improve", soit "éviter-changer-améliorer". C'est-à-dire éviter certaines consommations – je limite les vols long-courriers par exemple –, conserver les usages mais utiliser des modes moins émissifs pour les satisfaire – je continue à me déplacer sur de courtes distances, mais au lieu d'utiliser une voiture, j'y vais à pied ou en vélo – et enfin, satisfaire une même demande, mais grâce à une technologie plus efficace – je remplace ma vieille voiture par un véhicule moins émetteur.

Vous citez l'exemple des transports. Le rapport du Giec mentionne soixante actions individuelles de sobriété qui pourraient limiter les émissions de gaz à effet de serre de divers secteurs. Quelles sontelles ?

En termes d'alimentation, c'est considérer le type de régime alimentaire ou encore l'approvisionnement des aliments en passant par des circuits courts. Il s'agit aussi de rapprocher les lieux de travail des logements et de rassembler les besoins fondamentaux dans les périmètres plus concentrés. Recycler, réparer plutôt que racheter.

Il faut absolument remettre les choses en perspective. Ce qu'on met en évidence, c'est que les 10 % des ménages les plus riches dans le monde contribuent à environ 40 % des émissions globales alors que 50 % des plus pauvres contribuent à environ 15 %. Il y a donc une disparité dans la responsabilité. La sobriété se conçoit dans les pays riches, mais pas dans les pays où la demande n'est pas excessive, où la population cherche simplement à satisfaire des besoins fondamentaux du quotidien.

[...]

Dans ce rapport, on a aussi cherché à comprendre quel type précis de déclencheurs pouvait susciter ces transformations de comportement. L'éducation, l'information est très importante. Il faut expliquer de manière pédagogique ce qu'il se passe, convaincre de prendre le sujet en considération pour que ce soit une priorité. Ça peut être par exemple au travers de groupes d'influence, une proportion de personnes qui pousse pour déclencher un changement général, avec des figures charismatiques. On peut penser à Greta Thunberg, qui a par exemple été un moteur pour sa génération et des personnes plus âgées. Et ensuite, la pression remontera vers les décideurs, vers les nombreux niveaux de gouvernance impliqués, pour mettre en place un cercle vertueux.

Propos recueillis par Camille Adaoust, France Télévisions- France infos, 06.04.2022.

Lien:

https://www.francetvinfo.fr/monde/environnement/crise-climatique/crise-climatique-consommer-moins-permettrait-de-reduire-40-a-70-des-emissions-de-gaz-a-effet-de-serre-estime-une-co-autrice-du-rapport-du-giec_5063647.html