

## Changer les modes de consommation et de production

### Quelles implications pour nous ?

Thème majeur de Johannesburg, la consommation « durable » nous invite à prendre conscience des conséquences de nos actes. Nous sommes des *consomm'acteurs*, nos actes d'achat et de consommation ont des incidences en amont (sur les entreprises et individus ayant contribué à la production du produit) et en aval (le traitement des déchets après usage des produits).

Le respect de la Création implique que nous prenions conscience que nous pouvons consommer moins et mieux, en choisissant les produits qui correspondent à nos aspirations. Certains labels se réfèrent à des critères vérifiables et vérifiés ; à nous de dépasser nos *a priori*. Il est trop facile de dire : « ça ne sert à rien ».

Cela touche nos habitudes concernant :

- nos achats : vente directe (maraîchers, produits du terroir : minimisation des transports), produits écolabélisés, recyclés, issus du commerce équitable, de l'agriculture biologique
- notre épargne : épargne solidaire, fonds éthiques
- nos loisirs : écotourisme, respect de la biodiversité, faire connaître et faire aimer.

### Que puis-je faire ?

- Adapter mon mode de vie et de consommation à mes aspirations ; prêter, emprunter ; faire durer les objets ; donner ou recycler plutôt que jeter.
- Aider à faire évoluer la société par des actions associatives, municipales ou politiques.
- Me sentir citoyen du monde, réaliser les implications globales de mes choix individuels de consommation et en **témoigner autour de moi**.
- « *Etre riche de ce dont je peux me passer* ».

## Sources d'informations

« Le respect de la Création » commission sociale des évêques de France, Editions Centurion, Cerf, Fleurus, Mame, février 2000

### Associatives

Portail d'information sur le développement durable

[www.abora21.org](http://www.abora21.org)

Plateforme du commerce équitable

[www.commerceequitable.org](http://www.commerceequitable.org)

Portail d'information sur les placements solidaires

[www.finansol.org](http://www.finansol.org)

Collectif de l'éthique sur l'étiquette

[www.ethique-sur-etiquette.org](http://www.ethique-sur-etiquette.org)

Comité Catholique contre la Faim et pour le

Développement

[www.ccfid.asso.fr](http://www.ccfid.asso.fr)

### Institutionnelles

Conseil National du Développement Durable

[www.premier-ministre.gouv.fr/developpement-durable](http://www.premier-ministre.gouv.fr/developpement-durable)

Ministère en charge de l'Environnement

[www.environnement.gouv.fr](http://www.environnement.gouv.fr)

Ministère en charge de l'Agriculture

[www.agriculture.gouv.fr](http://www.agriculture.gouv.fr)

Agence pour l'Environnement et la Maitrise de l'Energie

[www.ademe.fr](http://www.ademe.fr)

## Pour nous contacter et participer

**Atelier CVX Chrétiens Coresponsables de la Création - Développement Durable** (<http://www.cvxfrance.com>)

**Philippe Vachette** (4 rue des Tilleuls, 73000 Barberaz, téléphone 04 79 85 96 06 ; [PVachette@aol.com](mailto:PVachette@aol.com))

**Janine Prost** (40 rue Jasmin, 75016 Paris, téléphone 01 42 88 34 26, [Japrost@club-internet.fr](mailto:Japrost@club-internet.fr))

## Tout ce que nous faisons compte pour le respect de la Création



Le développement durable répond aux besoins du présent sans compromettre la capacité des générations futures de répondre aux leurs :

« *Nous n' héritons pas la terre de nos ancêtres, nous l' empruntons à nos enfants* »

Le développement durable, c'est aussi la recherche d'un équilibre entre un développement économique viable, un environnement vivable et un bilan social équitable. Parce que « *si chacun fait un petit rien cela fait un grand quelque chose* », l'année jubilaire nous a incités à lancer **l'atelier CVX Chrétiens Coresponsables de la Création**.

Développement durable, car ensemble, travaillant en réseau, nous pouvons mieux « *prendre soin de la Terre afin qu'elle prenne soin de nous* ».

Notre rôle individuel, « *vivre simplement pour que tous puissent simplement vivre* », nous oblige à repenser nos gestes quotidiens et à discerner nos choix et nos décisions avec le double objectif de :

- être gestionnaire (et non propriétaire) de la Création que Dieu nous a confiée ;
- partager nos richesses pour que chaque homme ait sa place sur la Terre.

**AVEC LUI AIMER ET SERVIR... Avec vous aimer et servir les hommes du monde entier et ceux qui vont naître.**

## L'énergie

### **Quels sont les problèmes ?**

L'effet de serre est un phénomène naturel : la chaleur due au rayonnement terrestre reste piégée dans l'atmosphère grâce à une couche de gaz. Ce phénomène est amplifié par l'augmentation des émissions d'origine humaine de certains gaz (dioxyde de carbone, méthane, ...). Cela entraîne déjà la fonte des glaciers et accentue certains événements climatiques extrêmes (sécheresses en Afrique, inondations en Asie, El Niño en Amérique du Sud). En 2100, selon les scénarii, la température du globe pourrait augmenter de 1° à 6°C.

### **Quelles sont les causes ?**

- la combustion des ressources fossiles (gaz, charbon, pétrole) émet du dioxyde de carbone et d'autres gaz qui ont des impacts sur la santé et sur l'environnement.
- le transport (en France, un déplacement automobile sur deux fait moins de trois km !), le secteur industriel, et la consommation énergétique des bâtiments.

### **Que puis-je faire ?**

- Marcher ! Me déplacer à vélo, utiliser les transports en commun, adopter le co-voiturage, conduire doucement et respecter les limitations de vitesse, éviter l'usage de la climatisation, faire régler mon véhicule.
- Régler la température des bâtiments à 19°, isoler les murs et fenêtres, fermer les volets la nuit l'hiver.
- Choisir la bonne température de lavage en machine, préférer les ampoules basse consommation aux halogènes, éteindre / débrancher les appareils dont la position veille est consommatrice ( téléviseur, chargeur de téléphone...), choisir des appareils électro-ménagers économes en énergie (Classe A).

## Les déchets

### **Quels sont les problèmes ?**

En France nous générons plus de 1 kg d'ordures ménagères par jour et par personne, soit un total annuel de plus de 20 millions de tonnes pour le pays. Nous produisons de plus en plus de déchets non bio dégradables (piles, batteries, téléphones, électro ménager, ordinateurs, hifi...) comportant des polluants dangereux. Les pays les moins avancés accueillent souvent nos déchets alors que nous pourrions les traiter ou les valoriser chez nous.

### **Quelles sont les causes ?**

Nous consommons de plus en plus de produits en parts individuelles. Les produits que nous achetons, du fait de la mode ou de l'évolution des technologies, ont une durée de vie de plus en plus courte – certains produits sont même « jetables » ! Les produits électriques et électroniques renferment des substances toxiques.

### **Que puis-je faire ?**

- Utiliser le papier recto verso, les éco recharges.
- Faire attention aux emballages, prendre mon cabas, acheter en vrac, choisir des emballages et papiers recyclables, des produits ayant le logo NF Environnement ou l'écolabel européen.
- Donner aux associations caritatives ce qui est réutilisable.
- Trier mes déchets, ainsi leur valorisation est plus aisée ; si possible composter mes déchets organiques.
- Rendre mes piles usagées à un point de vente de piles, rapporter mes médicaments non consommés chez le pharmacien.
- Privilégier les achats de produits dont les matériaux sont facilement recyclables (bois par exemple).

## L'eau

### **Quels sont les problèmes ?**

L'eau naturellement potable est une ressource qui se raréfie en France mais aussi dans de nombreux pays. Les eaux de surface sont de plus en plus polluées par les rejets familiaux, industriels et agricoles. Cela entraîne une baisse de la qualité des ressources en eau et la dégradation du littoral (algues vertes). En France les familles consomment environ 150 litres d'eau potable par jour et par personne (dont 50 litres pour les toilettes et 2 à 5 litres d'eau pour l'alimentation) !

### **Quelles sont les causes ?**

- au niveau domestique, les réseaux d'eaux usées non adaptés au traitement des produits chimiques (détergents, solvants...)
- la consommation inconsidérée (piscines, nettoyage, arrosage...)
- certaines pratiques agricoles (pesticides, élevage en batteries, remembrement)
- les pollutions industrielles

### **Que puis-je faire ?**

- Récupérer l'eau de pluie pour arroser mon jardin ; préférer la douche au bain (100 litres économisés) ; utiliser des économiseurs d'eau (consommation ainsi réduite de 20 à 50%) ; surveiller et réparer les fuites ; ne pas laver ma voiture inconsidérément.
- Utiliser des lessives sans phosphate et uniquement la dose nécessaire indiquée ; respecter les doses d'utilisation de pesticides dans mon jardin ; jeter les huiles, solvants et autres produits toxiques en déchèterie ; limiter l'usage de détergents.
- Privilégier les achats d'appareils peu consommateurs d'eau (chasses d'eau à deux niveaux, arrosage goutte à goutte...).