



La forêt jetable

**Alors que chacun pensait que
l'ordinateur allait freiner la
production du papier : c'est
l'inverse qui se produit.**

Des milliers d'hectares de forêts sont détruits dans le monde pour fabriquer de la pâte à papier : les papetiers sont en train de mettre en coupe réglée les forêts de la planète : ici, les eucalyptus, là-bas les sapins... et contrairement à une idée reçue, la production de papier est en nette augmentation : 20 % ces dernières années.

Bien sûr, en Europe, le reboisement est mis en place, et la forêt reprend du « poil de la bête », mais dans le monde, globalement le bilan reste négatif.

Les incendies récents qui ont frappé la Grèce ou la Californie n'arrangent rien.

Internet en ouvrant l'information au plus grand nombre participe aussi à cet accroissement de production de papier : en effet, comme chacun sait, pour bien lire un document, il faut l'imprimer.

Un bon écran d'ordinateur ne remplacera jamais un document papier.

Quand au papier recyclé, son prix élevé empêche son développement.

Il y a même aujourd'hui des peupliers, des eucalyptus et autres « arbres à papier », transgéniques.

Allons nous un jour nous promener dans des « forêts molles » ?

Même l'enseignement est montré du doigt : nos chères têtes blondes ne prennent presque plus de notes, maintenant que les photocopieurs permettent la duplication des cours, des montagnes de papiers sont utilisées chaque jour, lues et jetées aussitôt.

Chaque année, on coupe à blanc la forêt ancienne Canadienne afin d'approvisionner l'entreprise Kimberly-Clark en pâte à papier. Celle-ci entre dans la fabrication des papiers à usage jetable, tel les papiers-mouchoirs ou le papier hygiénique.

Greenpeace essaye tant bien que mal d'enrayer le mal en s'enchaînant aux camions de l'entreprise Kimberly-Clark, montrée du doigt par l'association écologiste.

Greenpeace a réussi à convaincre 684 entreprises qui dorénavant se refusent à utiliser les mouchoirs jetables fabriqués par cette entreprise, tant que celle-ci ne se décidera pas à arrêter le massacre de la forêt ancienne canadienne.

Mais 684 entreprises, c'est une goutte d'eau sur les milliers d'entreprises qui continuent allègrement d'utiliser ces papiers.

Un nouveau concept arrive en même temps : en Colombie Britannique, pour cacher les ravages commis dans les forêts, les papetiers ont trouvé la stratégie cynique parfaite : une bande de quelques centaines de mètres de forêt est gardée de part et d'autre de la route. Ainsi, le touriste ne se rend compte de rien, et s' imagine rouler au milieu d'une forêt préservée.

Cette stratégie de « se cacher pour mieux polluer » est aussi utilisée pour camoufler les antennes relais destinées aux téléphones portables. Ainsi, la dernière trouvaille nous vient d'Espagne. Les entreprises de télécommunication cachent dans un arbre factice une antenne relais, de façon à éviter la contestation.

Plus sérieusement, cette disparition de nos forêts anciennes alerte les écologistes du monde entier, car le CO₂ est en augmentation brutale, suite au développement des pays émergents, et la forêt qui « digérait » cette pollution, va bientôt nous manquer cruellement.

Une voiture produit en moyenne 3 tonnes de gaz carbonique par an, pour 15000 km effectués : imaginez la situation lorsque tous les pays du monde auront le même nombre de véhicules, sachant que dès aujourd'hui, il n'y a pas assez d'arbres pour absorber toute cette pollution.

Mais pourquoi s'inquiéter, la taxe carbone du Grenelle va résoudre tous ces problèmes.

Car comme disait un vieil ami africain :

« celui qui a planté un arbre avant de mourir n'a pas vécu inutilement ».