

13 juillet 2005

Pré-annonce
aux médias de Suisse romande

Les climatiseurs mobiles menacent les économies d'énergie de la Suisse

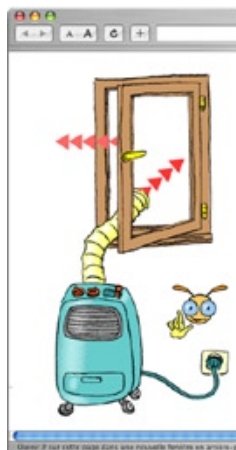
Le 15 juillet 2005, la plate-forme d'information *énergie-environnement* met en ligne son premier dossier interactif, composé d'une page web animée, d'un article de vulgarisation (pdf) et d'un conte illustré (pdf). Tous seront accessibles depuis la caissette à journaux qui apparaîtra ce jour-là sur la page d'accueil www.energie-environnement.ch

Le sujet de ce dossier, la climatisation, tombe alors que de nombreux ménages s'équipent de **petits climatiseurs mobiles** soldés en grandes surfaces. Ces appareils sont pourtant peu efficaces et gourmands en électricité: la plupart tirent 1000 watts ou davantage et fonctionnent avec la fenêtre entrouverte pour laisser passer leur gros tuyau d'air chaud (modèle «monobloc») ou la tuyauterie qui les relie à un boîtier d'évacuation de chaleur placé à l'extérieur (modèle «split»).

Dans ces deux types de climatiseurs mobiles, le *compresseur*, qui génère de la chaleur et du bruit, se trouve au coeur de l'appareil, alors qu'il est placé à l'extérieur du logement dans les installations de climatisation fixes. En conséquence, un dégagement de chaleur se produit dans la pièce qu'on souhaite justement refroidir, même si on a fait percer la fenêtre ou la paroi pour installer le tuyau d'évacuation.

Les services de l'énergie et de l'environnement des cantons romands avertissent que la généralisation de la climatisation pourrait réduire à néant les efforts accomplis par ailleurs pour réduire la consommation d'électricité. En effet, les frigos, lave-linge et lave-vaisselle n'ont jamais aussi peu consommé, grâce aux progrès faits par les fabricants et à la présence de l'étiquette Énergie sur les modèles neufs. Mais dans le même temps, l'apparition de nouveaux appareils – tels les climatiseurs mobiles – fait augmenter la consommation d'énergie du pays.

Les spécialistes s'inquiètent aussi, pour les années à venir, de la **libération dans l'atmosphère des puissants gaz à effet de serre** contenus dans ces climatiseurs. Les appareils sont certes conçus pour être étanches, et très peu de gaz s'en échappent actuellement puisque le marché est jeune (il a vraiment démarré avec la canicule de l'été 2003). Mais d'ici 10 ou 20 ans, lorsque des centaines de milliers de



Pour l'instant, les 3 documents ci-dessus sont accessibles uniquement aux médias, sous www.energie-environnement.ch/media.html
Mot de passe (réservé à la presse) : **climat**
Ils seront accessibles au public dès le 15 juillet.

climatiseurs mobiles seront disséminés à travers le pays, du gaz promet de s'échapper en quantité d'appareils vieillissants, oubliés dans des caves ou mal entretenus.

Face à cette situation, les services de l'énergie et de l'environnement des cantons romands souhaitent faire passer un message de bon sens: il est tout à fait possible de passer l'été au frais, sans climatisation. Pour cela, il faut se rappeler quelques «trucs» qui permettent de se préserver de la chaleur dans les logements: aérer à fond pendant la nuit (en ouvrant des deux côtés dans les appartements traversants, en faisant circuler l'air entre les étages dans les maisons); fermer les fenêtres et les volets pendant la journée, et – chose souvent négligée – éteindre les appareils électriques et les luminaires inutiles qui réchauffent l'appartement. Par exemple, un lampadaire de salon avec une ampoule halogène de 500 watts chauffe comme un petit grille-pain enclenché en permanence.

www.energie-environnement.ch

Suite à la disparition du magazine tous ménages *énergie environnement*, fin 2004, les services de l'énergie et de l'environnement des cantons romands (BE-FR-GE-JU-NE-VD-VS) ont lancé un appel d'offres qui a donné naissance à une nouvelle plate-forme d'information conservant le nom *énergie-environnement*. Il s'agit principalement d'un site Internet, dont le but est de fournir au public des conseils sur les gestes que chacun peut faire pour économiser l'énergie et préserver notre cadre de vie.

Le site présente une maison, dont les pièces s'ouvrent au fil des mois. Pour l'instant, on peut accéder à la cuisine et à la chambre d'enfant. Il suffit de cliquer sur les différents objets du quotidien afin d'obtenir des informations utiles, rédigées dans un langage simple. Grâce au recours à de nombreux dessins, dont beaucoup s'animent au passage de la souris, la navigation se fait de manière spontanée et naturelle.

Dans la chambre d'enfants, un nouveau conte illustré est mis en ligne chaque mois. Pour le trouver, il suffit de cliquer sur... le livre de contes!

Le site est conçu pour être accessible à tous les types de navigateurs, même sans connexion rapide.

Ce site Internet est complété par une série d'informations aux médias, notamment dans le but de faire connaître les résultats de recherches récentes dans le domaine de l'énergie et de l'environnement. Ainsi, une zone réservée aux médias permet de consulter les communiqués de presse qui, eux, ne sont pas accessibles au public.

www.energie-environnement.ch/media.html

Mot de passe (strictement réservé à la presse): **climat**

Plate-forme d'information **énergie-environnement**

Rue des Maraîchers 8
CH-1205 Genève

Tél. 022 809 40 59 Fax 022 809 40 58

info@energie-environnement.ch

www.energie-environnement.ch



www.energie-environnement.ch
Deux pièces de la maison sont actuellement ouvertes. D'autres suivront.