

Brèves sur la consommation

70

Définir les priorités

Pour réduire son bilan écologique, le plus important est de bien choisir son logement, ses moyens de transport, son lieu de vacances et sa nourriture. C'est la conclusion du rapport *Consommation respectueuse de l'environnement* publié à Berne par l'Office fédéral de l'environnement.

L'emplacement de l'habitation – qui détermine la distance à parcourir pour se rendre au travail – et la surface habitable par personne font varier le bilan écologique individuel jusqu'à 20 %. La qualité thermique du bâtiment et le type de chauffage arrivent en deuxième position. Baisser la température ambiante de 2 degrés Celsius, prendre des douches plutôt que des bains, ouvrir largement les fenêtres plusieurs fois par jour pendant quelques minutes plutôt que les laisser entrouvertes durant les périodes où le logement est chauffé économise de 5 à 10 % d'énergie.

Les vacances entachent le bilan écologique si l'individu prend l'avion. Voitures tout-terrain et de tourisme sont tout aussi polluantes si elles transportent une seule personne. Pour les biens de consommation, le plus important est d'acheter moins et de choisir les appareils électroménagers de classe A. Pour la nourriture, le plus efficace est de manger moins de viande et d'acheter des produits biologiques.

www.ofev.ch



Immeuble du millénaire

Conçu par le bureau d'architectes Atba, ce bâtiment est le nec plus ultra de l'habitat durable. Les heureux résidents de l'immeuble des Voirets, à Plan-les-Ouates, près de Genève, auront un écobilan à taille fine. A 5 minutes de l'arrêt du bus, le bâtiment Minergie – basse consommation d'énergie – est construit en bois et chauffé au bois. Sur le toit, des chauffe-eau solaires et des panneaux photovoltaïques couvrent une partie des besoins en eau chaude et en électricité.

L'immeuble sis rue du Millénaire comporte sept places de parking, soit la moitié de la norme. Pour gagner de la place, une chambre d'amis avec salle de bains et un atelier de bricolage sont communs aux dix appartements de l'immeuble. Les matériaux utilisés pour les intérieurs sont naturels, de même que les peintures.

Des prairies naturelles, un verger d'arbres fruitiers de variétés anciennes, une zone de jeux pour les enfants et un potager biologique commun avec un site pour le compost entourent l'immeuble. L'eau de pluie s'infiltré dans le sol à travers le jardin et un étang.

Les habitants ont participé à toutes les étapes de la construction. La Coopérative de l'habitat associatif (Codha), propriétaire de l'immeuble, les a impliqués pour encourager les zones communes. Ils ont aussi aidé à fabriquer des armoires et à aménager la zone verte. Le tout pour un coût modeste, conforme aux normes HLM (Habitations à loyer modéré) du canton de Genève.

www.atba.ch

Bien lire les étiquettes

A partir du 1^{er} novembre, tous les biens immobiliers vendus en France doivent inclure « une certification de performance énergétique ». Ce document dit combien d'énergie le local consomme, de dioxyde de carbone (CO₂) il émet et son niveau d'efficacité (de A à G). L'étiquette sera obligatoire à partir du 1^{er} juillet 2007 pour les contrats de location. La France applique ainsi la législation européenne.

Moins de viande

L'élevage produit, au niveau mondial, 18 % de gaz à effet de serre. Soit plus que les émissions des transports. Produire de la viande mobilise 30 % de la surface de la terre, dont 33 % des terres arables qui sont cultivées avec des produits de fourrage. Environ 70 % de la déforestation en Amazonie sert à créer des prairies d'élevage. Un rapport de l'Organisation des Nations unies pour l'agriculture et l'alimentation (FAO) confirme le poids écologique de l'élevage.

Energies vertes

Dans le *Guide des énergies vertes pour la maison*, Patrick Piro emmène le lecteur découvrir tous les recoins du jardin des énergies



renouvelables. Première halte : les économies d'énergie. La promenade continue par les sources de chaleur – solaire, bois, géothermie – et d'électricité : photovoltaïque, petite éolienne, petite hydraulique et biogaz. La balade se termine par des considérations sur l'architecture bioclimatique.

Cet ouvrage très accessible est parsemé de témoignages d'experts et d'utilisateurs, riche d'illustrations pédagogiques, d'adresses utiles et de renseignements sur les aides de l'Etat. Tout y est pour mettre sa maison au vert.

PATRICK PIRO. *Guide des énergies vertes pour la maison*, Terre Vivante, 2006.

Portefeuille solidaire

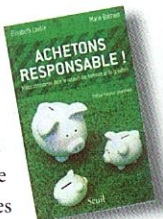
L'Agence provençale de l'économie alternative et solidaire publie le *Guide de l'épargne et des finances solidaires*. Une lecture fortement conseillée pour comprendre ce qu'est la finance solidaire, sa situation en France et en région Provence-Côte d'Azur et trouver une alternative au bas de laine.

www.apeas.fr

Consommateur averti

Achetez responsable ! est un copieux ouvrage qui passe à la loupe une vingtaine de grandes catégories de produits – bijoux, couches, mobilier, alimentation, jouets, etc. – pour déceler leurs impacts sociaux et environnementaux et proposer des moyens de les réduire. Sur un ton positif et déculpabilisant, ce livre apporte des informations concrètes pour aider chacun à mieux choisir.

ELISABETH LAVILLE, MARIE BALMAIN. *Achetez responsable !* Paris, Le Seuil, 2006.



L'écologie glamour

Pas sûr que le *Guide du shopping éthique* de NiceFuture améliorera votre écobilan de manière significative, mais il vous fera plaisir. Ce petit fascicule rassemble 200 adresses de boutiques, restaurants et hôtels de Suisse romande qui vendent des produits biologiques ou issus du commerce équitable.

www.nicefuture.ch

