

Eco-Awards à Batibouw

La construction durable était un thème important de ce *Batibouw*, comme en témoigne l'*Eco-parcours* ayant permis aux visiteurs de découvrir moult solutions respectueuses de l'environnement. Chaque année, une personnalité remet un *Eco-Award* à un exposant présent sur le parcours. Cette année, le prix a été remis par *Paul Magnette*, ministre fédéral du climat et de l'énergie. Dans son allocution, le ministre a insisté sur le fait que l'on pouvait parler d'une véritable vague verte : la durabilité n'est pas un gimmick ou un effet de mode, mais une orientation fondamentale. Trois des 32 firmes du parcours furent nommées : *Baxi* pour son unité de micro-cogénération pour habitations, *Ecworks* pour ses façades/toitures vertes, et *Megaman* pour ses lampes économiques. Un des critères de choix les plus significatifs fut la com-

munication, soit dans quelle mesure la firme avait fait des efforts pour sensibiliser les visiteurs. Il devait ensuite s'agir d'un produit commercialisable et en ordre sur le plan technique. Des aspects sociaux furent également pris en compte : il ne pouvait dès lors pas s'agir d'un produit de luxe ou d'un gadget. Le vainqueur final fut *Eco-works* pour son apport de verdure dans la ville.

A cette occasion, fut également récompensée la ville la plus durable de Belgique. Au cours du roadshow interactif *Turtles On The Road*, une caravane de tortues géantes a parcouru onze villes belges. Les habitants de ces dernières reçurent à chaque fois un questionnaire sur l'énergie et l'habitat durable. Ce sont les Louvanistes qui s'en sont le mieux sorti avec un score moyen de 14,25 sur 20, suivis par Gand (14,13) et Namur (13,45). Le prix a été remis à *Mohammed Ridouani*, échevin de l'environnement à Louvain.



Mohammed Ridouani (au milieu) a reçu, pour Louvain, le prix de la ville la plus durable de Belgique des mains du ministre Paul Magnette (à gauche) et de Geert Maes (à droite), general manager Fisa.



Le ministre Paul Magnette remet l'Eco-Award aux représentants d'Eco-Works.