

Le Concours de design La Cuisine ÉCO-RECYC couronne ses lauréats

Québec, le vendredi 23 mai 2008 – C'est au Salon international du design d'intérieur de Montréal, SIDIM 2008, partenaire du Concours de design La cuisine ÉCO-RECYC, que les lauréats ont été honorés aujourd'hui par les organisateurs du concours, RECYC-QUÉBEC et Éco Entreprises Québec, ainsi que leurs partenaires en présence de nombreux invités. Rappelons que ce concours, lancé par la ministre du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs, Mme Line Beauchamp, en mars dernier, invitait les designers industriels professionnels, ainsi que la relève étudiante, à concevoir un module de récupération des matières résiduelles pour la cuisine.

Le concept, qui devait permettre de trier les matières recyclables et compostables, ainsi que les déchets ultimes, devait aussi intégrer des principes d'éco-conception et l'utilisation de ressources locales. *« Je tiens à féliciter les gagnants du Concours de design La Cuisine ÉCO-RECYC. D'une manière originale, les participants ont su intégrer, l'éco-conception, les trois voies de collecte, l'adaptabilité et la fonctionnalité dans les modèles proposés. Décidément, ces résultats démontrent les aptitudes créatives du design québécois et confirment la préoccupation de rendre plus facile la récupération dans nos cuisines »,* a révélé la Ministre Beauchamp.

Deux catégories ont vu un gagnant couronné. Soit la catégorie « professionnel du design industriel », qui a permis au tandem Marie-Josée Laberge – Mario Primeau, de Primeau Designers Inc., de remporter le Grand Prix toutes catégories, et la catégorie « étudiant de niveau collégial », en la personne de Samuel Bernier, inscrit en design industriel au Cégep du Vieux-Montréal.

Mme Ginette Bureau, présidente-directrice générale de RECYC-QUÉBEC, a souligné les nombreuses forces du projet des lauréats du Grand Prix : *« Le concept et ses applications viennent combler un vide dans la gamme des équipements actuellement disponibles. Ni rudimentaire, ni de haut de gamme, ce concept réalisable à coût raisonnable, pourrait se tailler une place enviable dans la grande majorité des cuisines québécoises. Il est non seulement adaptable, mais aussi évolutif, simple de construction et d'installation, il peut facilement être intégré au mobilier existant ou déposé à côté de celui-ci sans déparer l'ensemble. Il est facile d'utilisation et étudié en fonction des volumes habituellement produits dans nos cuisines. On ne peut que féliciter les concepteurs et leur souhaiter la meilleure des chances pour l'étape de développement et de commercialisation ».*

Commentant le projet soumis dans la catégorie « étudiant de niveau collégial », Madame Maryse Vermette, présidente-directrice générale d'Éco Entreprises Québec et membre du jury du concours a pour sa part expliqué : *« Le projet de M. Bernier a beaucoup impressionné le jury, répondant de façon très satisfaisante à la plupart des critères de sélection énoncés dans les conditions de participation. Le concept est simple, adaptable et évolutif. C'est le nombre de modules, plutôt que leur format, qui détermine la capacité à récupérer les matières en fonction du volume produit. Sa forme et sa conception sont originales et ingénieuses. Peu couteux à produire, il est composé d'un matériau unique, recyclé et recyclable ».*

Avec ce concours, les deux organismes espéraient pouvoir proposer aux citoyens des solutions simples et pratiques pour leur permettre de mieux participer à la collecte des matières recyclables et compostables à domicile et contribuer à faire augmenter la récupération de ces matières. Le concept gagnant rejoint l'ensemble des paramètres de ce concours, qui couvre tout le spectre des préoccupations environnementales. S'il est commercialisé, comme les règlements du concours en prévoient l'éventualité, le nouveau module écologique de récupération des matières résiduelles dans la cuisine québécoise pourrait bien devenir un produit phare québécois.

Le choix des lauréats ne s'est pas fait sans difficulté, étant donné la variété, l'originalité et la qualité des projets présentés. Le jury a donc mis à profit l'expertise de chacun de ses huit membres spécialistes. Il s'agit de Mme Maryse Vermette et de M. Mathieu Guillemette, respectivement présidente-directrice générale et conseiller aux Services techniques et environnement d'Éco Entreprises Québec, de Mme Doria Rahmani, agente de commercialisation chez Quincaillerie Richelieu, de M. Bertrand Derome, responsable du volet développement durable / éco-conception, à l'Institut de développement de produits, de M. Assam Michel Daoud, vice-président de l'Association des designers industriels du Québec, de M. Richard Legendre, vice-président aux affaires professionnelles de l'Ordre des Technologues Professionnels du Québec et membre du conseil d'administration de RECYC-QUÉBEC, ainsi que de Mmes Cynthia Biasolo et Johanne Riverin, respectivement membre du conseil d'administration et vice-présidente Communications, sensibilisation et éducation de RECYC-QUÉBEC.

Éco Entreprises Québec est un organisme sans but lucratif, agréé par RECYC-QUÉBEC, dont la mission est de représenter les entreprises qui mettent sur le marché des « contenants et emballages » et des « imprimés » dans leur responsabilité de financer leur juste part des coûts nets des programmes municipaux de collecte sélective, d'établir une tarification équitable pour en assurer le financement et de se concerter avec les partenaires concernés pour favoriser l'augmentation des quantités récupérées, au meilleur coût net possible, en privilégiant la collecte sélective.

Dans le cadre de son mandat et en soutien à la *Politique québécoise de gestion des matières résiduelles 1998-2008*, RECYC-QUÉBEC oriente, met en œuvre et coordonne des activités visant la mise en valeur des matières résiduelles en assurant la gestion de certains programmes, en développant les connaissances pertinentes et en mobilisant les différents acteurs afin de réduire la génération de matières résiduelles et de diminuer les quantités à éliminer. RECYC-QUÉBEC appuie et reconnaît les efforts des intervenants des différents secteurs et assure le suivi de l'atteinte des objectifs de la *Politique québécoise de gestion des matières résiduelles 1998-2008*.

Voici les concepts gagnants :

[Grand prix toutes catégories](#) et [Prix de la catégorie « Étudiant de niveau collégial »](#)

Pour information :

Philippe Cannon
Attaché de presse
Cabinet de la ministre du Développement durable,
de l'Environnement et des Parcs
(418) 521-3911

Sophie Langlois-Blouin
Agente d'information
RECYC-QUÉBEC
(418) 643-0394, poste 3238