



Le revêtement extérieur est fabriqué de poteaux de téléphone en cèdre qui ont été récupérés. Photos: JQM



Le pare-soleil gardera la maison fraîche en été et chaude en hiver.

Un organisme pour l'environnement

Julie Quévillon Mantha

Le Journal de Chambly - 16 décembre 2008

Actualité > Environnement

Nature-Action Québec (NAQ) est un organisme à but non lucratif qui a pour objectif de promouvoir l'environnement. L'organisme œuvre un peu partout au Québec, guidant les individus, organismes, entreprises et municipalités dans l'application de meilleures pratiques environnementales.

Nature-Action a un vaste mandat. La conservation, la naturalisation, la restauration environnementale, la sensibilisation, l'éducation et la communication sont quelques-unes des tâches que s'est données l'organisme. NAQ a travaillé sur divers projets dans la région, notamment sur la caractérisation des chenaux à Carignan, la promenade historique de Richelieu, la réserve des pères Cisterciens à Rougemont, le programme d'efficacité énergétique Éconologis, l'Éco-marché de solidarité ou encore l'implantation des bacs roulants dans les MRC Vallée-du-Richelieu et Rouville.

Dans un souci de montrer toutes les possibilités environnementales, NAQ a construit à Beloeil un siège social qui correspond aux normes de la certification LEED (Leadership in Energy and Environmental Design). Ce projet a permis de construire un immeuble entièrement vert, où tout est mis en œuvre pour la protection de l'environnement. La population est invitée à visiter le centre et à découvrir toutes les astuces vertes mises en place par l'organisation. Si construire une maison entièrement verte peut être coûteux, la visite du siège social permettra de choisir quelques-unes de ces solutions.

Nature-Action a vu le jour en 1986 grâce à la volonté de plusieurs citoyens de Saint-Bruno qui souhaitait proposer des alternatives naturelles à l'utilisation de pesticides. Depuis, l'organisme a évolué jusqu'à devenir ce qu'il est aujourd'hui: un organisme voué à la protection de l'environnement. En 22 ans, Nature-Action a réalisé plus de 500 projets et investi plus de 30 millions de dollars avec ses nombreux partenaires. L'organisme continue sa mission en développant de nouveaux programmes. Bientôt vous pourrez découvrir les garages automobiles qui respectent l'environnement grâce au programme Clé Verte.

Pour en savoir plus sur l'organisme et ses projets visiter le www.nature-action.qc.ca

Quelques idées pour un bâtiment vert

Construire une maison entièrement verte peu s'avérer onéreux pour une famille mais voici quelques idées permettront de rendre sa maison un peu plus verte! Ces solutions peuvent être utilisées lors de la construction d'une maison, mais aussi à l'occasion de rénovations. Plusieurs organisations comme Hydro-Québec, l'Agence d'efficacité énergétique et Ressources naturelles Canada offrent des programmes de subventions pour les citoyens souhaitant rendre leur maison plus

éco-énergétique.

http://monteregieweb.com/Mon_Chambly/main+fr+01_30

0+Un_organisme_pour_lenvironnement.html?ArticleID=556824&JournalID=25

Copyright © 2007 Tous droits réservés

Plancher: un plancher en bambou s'installe comme un plancher de bois flottant et est tout aussi résistant. Le bambou atteint sa maturité et se renouvelle beaucoup plus rapidement qu'un arbre. Même chose pour un plancher de liège.

Toilette à faible débit: l'utilisation d'une toilette à faible débit permet d'utiliser environ 70% moins d'eau. Une toilette régulière utilise environ 22 litres d'eau chaque fois que l'on tire la chasse contrairement à 6 litres pour une toilette à débit réduit.

Revêtement extérieur: Plusieurs revêtements écologiques existent. Celui de Nature-Action est fabriqué de poteaux de téléphone en cèdre qui ont été récupérés.

Pare-soleil: prolonger le toit créera un pare-soleil pour la maison. L'été les rayons chauds du soleil seront arrêtés, ce qui permettra de mieux tempérer la maison. L'hiver, les rayons entreront facilement dans la maison pour la réchauffer.

Peinture sans COV: les COV ou composés organiques volatiles sont présents principalement dans les peintures alkydes ou à base de solvant. Les COV se dégagent une fois la peinture appliquée et peuvent incommoder plusieurs personnes en causant maux de tête, étourdissements ou malaises. Chercher les peintures avec faible émission de COV ou sans COV.

Toit vert: un toit végétalisé permet de tempérer l'air ambiant de la maison. Il faut toutefois prévoir l'installation d'un toit vert puisque celui-ci devra être solidifié pour soutenir le poids de la terre et des végétaux.

Géothermie: la géothermie utilise l'énergie de la terre pour la convertir en chaleur. Ce système permet de régulariser la température de la maison toute l'année et est souvent synonyme d'économies sur les coûts de chauffage.