

COMMUNIQUÉ

Le 11 mai, « *Journée du matériau bois* » au Saguenay–Lac-Saint-Jean

Saguenay, le 11 mai 2011 - Aujourd'hui, pour une deuxième année, est célébré le matériau bois au Québec. Portée et coordonnée par la Coalition BOIS Québec, cette *Journée du matériau bois* dédiée à la valorisation des différents usages du matériau bois en construction et en rénovation sera le prétexte pour de nombreux acteurs partout au Québec de mettre de l'avant leurs initiatives locales, régionales et nationales.

Par cette journée, la Coalition BOIS Québec souhaite promouvoir auprès des Québécois l'utilisation du bois comme un moyen d'atteindre les cibles que le Québec s'est fixées en matière de réduction de gaz à effet de serre et une façon concrète de stimuler l'économie du Québec. La Coalition veut également accroître le sentiment de fierté chez les Québécois à utiliser une ressource renouvelable, recyclable, réutilisable et locale et ainsi contribuer directement à bonifier l'économie du Québec.

Le bois est le champion toute catégorie quant à son impact dans le cadre d'une analyse de cycle de vie. Il peut également améliorer la performance énergétique des bâtiments en raison de sa faible conductivité thermique. De plus, il se distingue par le fait qu'il soit le seul matériau qui puisse stocker du carbone et abaisser les niveaux d'émissions de GES. Aucun autre matériau concurrent ne peut prétendre détenir autant d'atouts pour aider le Québec dans sa lutte aux changements climatiques.

À ce jour, au Saguenay–Lac-Saint-Jean, toutes les municipalités et les quatre MRC, ainsi que le Conseil des Montagnais, ont adopté la « *Résolution d'engagement municipal en faveur de l'utilisation du bois comme principale composante dans la construction d'édifices publics et privés* ». Par cette action, les organisations signataires adhèrent à des principes directeurs généraux d'utilisation du bois dans la construction, principes basés sur le développement durable et la lutte aux changements climatiques.

PROGRAMMATION DE LA JOURNÉE DU MATÉRIAU BOIS – 11 MAI 2011

Ville de Desbiens

La Ville de Desbiens a fait l'annonce de son « *Virage bois* ». Elle a procédé notamment à l'annonce d'une nouvelle rue dédiée au bois et la construction d'une résidence pour personnes retraitées dont la structure sera faite de panneaux de bois lamellé-croisé (CLT). Finalement, l'usine Canwall de Desbiens a tenu une journée porte ouverte.

Ville de Saguenay

La Ville de Saguenay a organisé une journée porte ouverte du nouveau pavillon de loisirs Mellon au Parc Saint-Jacques dans le secteur Arvida. Ce magnifique bâtiment construit en structure de bois lamellé-collé est un exemple de réussite dans ce domaine.

Université du Québec à Chicoutimi

L'UQAC a présenté dans les locaux de l'aréna Pierre Lavoie, construite aussi avec une structure en bois lamellé-collé, une conférence du professeur Pascal Triboulot portant sur les avantages de la construction-bois.

Ville de Roberval

La Ville de Roberval, quant à elle, a souligné la construction récente du bâtiment de la capitainerie au quai municipal dont la structure est entièrement en bois lamellé-collé.

Municipalité de Saint-Prime

La Municipalité de Saint-Prime a souligné le 11 mai la construction de son nouveau centre multiservices utilisant le bois dans la structure et les parements.

AUTRES PROJETS EN BOIS DANS LA RÉGION

Cégep de Chicoutimi

Le Cégep de Chicoutimi procède à l'achèvement d'un bâtiment abritant le Centre de géomatique du Québec. Pour cette construction dont les principales composantes de la structure sont en bois d'œuvre et les parements en bois torréfié, le propriétaire vise une certification LEED argent en fonction aussi de l'utilisation de la géothermie pour le chauffage et la climatisation.

Centre de ski de fond Le Norvégien – Arrondissement Jonquière

Bâtiment en gros bois d'œuvre dont les éléments, poutres et poteaux sont assemblés selon la technique traditionnelle à tenons et mortaises. Les parements extérieurs sont en bois torréfié, un produit régional.

Pavillon du Parc de la rivière du Moulin – Arrondissement Chicoutimi

Ce bâtiment intègre dans sa structure les techniques de construction en gros bois d'œuvre et à ossature légère.

Une augmentation de 33 % de la construction non résidentielle en bois !

Le 24 février dernier, la Coalition BOIS Québec et le Centre d'expertise sur la construction commerciale en bois (cecobois) ont annoncé que l'usage du bois est en croissance au Québec et l'atteinte des objectifs de la Stratégie d'utilisation du bois dans la construction au Québec, lancée en 2008, qui consiste à faire passer le nombre de bâtiments en bois de 15 % à 30 % d'ici 2014, est sur la bonne voie. En effet, la proportion des mises en chantier non résidentielles utilisant du bois de charpente a augmenté de 5 points de pourcentage en trois ans.

« Cette augmentation significative représente 33 % de notre objectif à atteindre d'ici 2014, amenant le nombre total de mises en chantier non résidentielles en bois à 20 %. Cela représente des retombées de l'ordre de 25 M \$ pour les fabricants de bois de structure. La substitution de matériaux plus énergivores par le bois a également permis la réduction des émissions de gaz à effet de serre de près de 38 000 tonnes de CO₂ », a déclaré Robert Beauregard, président de la Coalition BOIS Québec.

L'ensemble de la programmation pourra être consulté sur le site Internet de la Coalition au www.coalitionbois.org

À PROPOS DE LA COALITION BOIS QUÉBEC

Organisme autonome, la Coalition BOIS Québec est née dans la foulée de la Stratégie d'utilisation du bois dans la construction au Québec adoptée en mai 2008 par le gouvernement du Québec. Elle constitue le lieu de rassemblement et le point de contact privilégié de tous les intervenants souhaitant contribuer à la lutte contre les changements climatiques et à l'économie québécoise par l'utilisation accrue du matériau bois dans la construction.

- 30 -

Source :

Geneviève Mathieu
Directrice des communications publiques
Coalition BOIS Québec
Cell. : 418 953-6385
Courriel : gmathieu@coalitionbois.org
www.coalitionbois.org

Renseignements :

Gabriel Dallaire
Consultant en développement de la stratégie d'utilisation du bois dans la construction non résidentielle
Conférence régionale des élus du Saguenay-Lac-Saint-Jean
Téléphone: 418-547-2102, poste 296
Cellulaire : 418-590-0934
Courriel : demarcheur@lacre.ca