

ICI, JE CHOISIS LE

BOIS

Construire en bois : professionnels au travail

Le saviez-vous ? Le plus haut immeuble en bois construit à ce jour compte 10 étages! Si vous passez par Melbourne, en Australie, ne manquez pas de découvrir cette tour résidentielle qui a été achevée en 2012, à partir d'une structure en bois de lamellé-croisé reposant sur un premier étage en béton. L'utilisation de ces panneaux permet d'obtenir une grande résistance structurale et une bonne stabilité. Et ce n'est qu'un début. Actuellement, dans plusieurs pays, dont le Canada, des génies du bois mijotent des projets d'immeubles en bois de 20 à 30 étages. Imaginez la splendeur d'un tel édifice! Mais il faudra être patient. Au Québec, le Code national du bâtiment n'autorise que des immeubles d'une hauteur de 6 étages...

Ces génies du matériau bois révolutionnent littéralement l'univers de la construction non résidentielle en bois. Pour que de telles révolutions soient possibles, des hommes et des femmes formés et compétents doivent faire de la forêt leur métier. Au Québec, ils sont plus de 51 000 professionnels à nous permettre de jouir de forêts aménagées convenablement et de tous ses services. Le matériau bois qui émerge de cette chaîne est ensuite pris en charge par une autre équipe de pros : architectes, ingénieurs, constructeurs... Depuis quelques années, le bois s'impose dans le secteur de la construction non résidentielle et les diverses écoles spécialisées du Québec ont su adapter la formation afin de répondre à la demande. Identifié comme matériau d'avenir, le matériau bois répond efficacement aux normes énergétiques et environnementales qui vont s'imposer à court et moyen terme autant en Amérique du Nord qu'en Europe.

