



PHOTO PUBLIÉE AVEC L'AIMABLE
AUTORISATION DU PROGRAMME
DES PRIX D'EXCELLENCE À
L'EXPORTATION CANADIENNE

Avec un chiffre d'affaires annuel de 90 milliards de dollars, l'industrie du bâtiment et des produits de construction est l'une des plus importantes et des plus vigoureuses au Canada. Au cours des trois dernières années, les exportations du secteur ont fait un bond de 300 p. 100, attribuable à la richesse et à l'abondance des matières premières, à l'efficacité et à la spécialisation de la main-d'œuvre et à l'imposante capacité de fabrication des entreprises canadiennes.

En plus d'être concurrentielle sur les marchés mondiaux, l'industrie canadienne du bâtiment et des produits de construction désire travailler avec des partenaires étrangers pour établir des normes et des pratiques de construction reconnues de part et d'autre.

Les codes canadiens du bâtiment sont constamment révisés et les produits doivent répondre aux normes rigoureuses de l'Association canadienne de normalisation. Les technologies canadiennes dans ce domaine reflètent aussi l'importance que l'industrie accorde à la qualité, à la conservation de l'énergie et à l'utilisation efficace des ressources durables.

**LES TECHNOLOGIES
CANADIENNES DE LA
CONSTRUCTION
REFLÈTENT AUSSI
L'IMPORTANCE QUE
L'INDUSTRIE
ACCORDE À LA
QUALITÉ, À LA
CONSERVATION DE
L'ÉNERGIE ET À
L'UTILISATION
EFFICACE DES
RESSOURCES
DURABLES.**



La croissance des exportations qui doit se poursuivre laisse entrevoir des conditions exceptionnelles pour l'investissement. De plus, l'Accord de libre-échange nord-américain permet aux investisseurs du secteur des produits de construction d'avoir accès à un marché de plus de 600 milliards de dollars américains sans payer de droits de douane.

LOGEMENT

D'après l'Organisation de coopération et de développement économiques, les Canadiens figurent parmi les populations les mieux logées au monde. Les variations météorologiques – allant d'hivers secs et rigoureux à des étés chauds et humides – ont amené les chercheurs canadiens au premier rang dans plusieurs domaines technologiques – régulation de l'air, de la chaleur et de l'humidité, durabilité et sécurité-incendie.

Les produits canadiens de l'habitation reposent sur une technologie de construction de classe mondiale, comme la norme de conception canadienne R-2000, qui assure un degré maximal de conservation de l'énergie tout en optimisant le confort et la qualité de l'air intérieur.



L'expertise canadienne va des projets clés en main, pour lesquels le Canada est notamment réputé en Allemagne et en Chine, aux composantes préfabriquées. Les entreprises canadiennes sont reconnues mondialement dans le domaine des habitations usinées ou préfabriquées, et les exportations ont plus que triplé au cours des trois dernières années.

Les habitations canadiennes préfabriquées à charpente de bois sont reconnues dans le monde entier pour leur qualité et leurs prix compétitifs. Vendues en prêts-à-monter complets, elles sont faciles à transporter et à assembler. Des systèmes semblables en acier léger se vendent également bien à l'étranger. Les deux systèmes offrent une excellente résistance aux tremblements de terre. Par ailleurs, les maisons préfabriquées en panneaux conviennent également à l'exportation en raison de la facilité du transport et d'un temps d'assemblage très court.

Les Canadiens sont également à la fine pointe des techniques de construction d'immeubles de grande hauteur, comme celle des systèmes mixtes en béton. La technique du coffrage volant la plus utilisée pour les immeubles d'habitation de grande et de moyenne hauteur a été mise au point au Canada.

