



Le blogue de Lucie Lavigne

<http://blogues.cyberpresse.ca/montoit/archiblogue/?p=395>

La peur du bois

Pourquoi les revêtements en bois massif sont-ils rarissimes sur les nouvelles résidences au Québec?

– «Parce que le clin de vinyle, entre autres, n'est pas cher et parce que le bois demande trop d'entretien», me répondent tous ceux à qui je pose la question.

Je renchéris:

– O.k. Mais le cèdre ne demande aucun entretien. On peut très bien le laisser grisonner. Regardez les superbes maisons couvertes de cèdre gris, dans la région de la Nouvelle-Angleterre!

– «Mais au Québec, ce n'est pas pareil, m'ont dit plusieurs personnes. Si ma maison avait du bois grisonnant, les voisins croiraient que je ne l'entretiens pas ou, pire, que je la laisse dépérir.»

J'ai aussi posé ma question à Robert Beauregard, professeur en génie du bois et doyen de la Faculté de foresterie, de géographie et de géomatique, à l'Université Laval.

Selon lui, un parement de bois massif sans protection peut durer très longtemps, jusqu'à 30 ans. «Regardez les vieilles granges du Québec, dit-il. L'important est que l'eau soit drainée et séchée. L'ennemi du bois demeure l'humidité.»

L'acceptation d'un grisonnement naturel (donc incontrôlé) d'un revêtement extérieur est encore loin de faire des adeptes au Québec. Question de culture? «En effet, il y a des endroits dans le monde, comme au Japon, où une personne qui construit un édifice en bois témoigne d'un grand respect du patrimoine», fait remarquer Robert Beauregard. Le spécialiste rappelle que certains temples bouddhistes en bois ont jusqu'à 1200 ans... «Dans ces cas, il y a d'importants débords de toiture qui protègent les parois verticales», note-t-il.

Il rappelle que le cèdre — le blanc de l'Est du Canada ou le rouge de l'Ouest — est naturellement plus durable que les autres essences indigènes. Il précise aussi que la patine grise est une couche de poussière déposée sur la cellulose du bois.

Un revêtement de bois massif est plus cher que le vinyle. «Mais le bois n'est pas plus coûteux que la maçonnerie et, surtout, il est écologique. Il produit très peu de gaz à effet de serre», note l'expert du bois. Il ajoute que certaines entreprises, dont la Québécoise Maibec, proposent des lambris de bois véritable teints en usine.

Aussi:

. Les parements de bois massif ne proviennent pas de la déforestation, mais bien d'une coupe forestière (aménagement durable des forêts).

. Le parement CanExel n'est pas composé de bois massif, mais de fibre de bois, de résine et de cire liées sous pression.

. L'air salin en bordure de mer ne fait pas «mieux» grisonner les maisons au parement de bois massif. Que l'on soit au Québec ou à Cape Cod, le résultat final sera le même.