



*L'Alliance de l'efficacité énergétique*

**D U C A N A D A**

## PRÉSENTATION À LA COMMISSION SUR LES ENJEUX ÉNERGÉTIQUES DU QUÉBEC

L'Alliance de l'efficacité énergétique du Canada est heureuse de pouvoir présenter ses commentaires au gouvernement du Québec dans le cadre de son examen du plan énergétique provincial et de répondre au document de consultation gouvernemental intitulé *De la réduction des gaz à effet de serre à l'indépendance énergétique du Québec*.

L'Alliance de l'efficacité énergétique du Canada (AEEC) est le principal organisme indépendant de défense au Canada faisant la promotion des avantages économiques et environnementaux de l'efficacité énergétique. Fondée en 1995, l'AEEC collabore avec les gouvernements fédéral et provinciaux ainsi qu'avec d'autres intervenants pour faire de l'efficacité énergétique une priorité dans tous les secteurs de l'économie. Par son travail de surveillance, d'examen et de formulation d'idées de politiques gouvernementales, de programmes, de codes et de normes, l'AEEC constitue une ressource efficace pour les décideurs, les consommateurs, les sociétés d'énergie et les groupes environnementaux. Les membres de l'AEEC sont issus de tous les secteurs économiques liés à l'efficacité énergétique, dont les fabricants, les services publics, les gouvernements, le secteur de la construction, les syndicats, les groupes de consommateurs et les organismes environnementaux.

Ce document présentera d'abord la position de l'AEEC sur le rôle que joue l'efficacité énergétique dans tout plan énergétique responsable. Nous reconnaissons que le Québec s'est mobilisé activement pour atteindre des buts et des objectifs très ambitieux d'économie d'énergie et d'efficacité énergétique. Toutefois, comme le récent rapport des Nations Unies sur le changement climatique le mentionne :

« Le rapport montre plus clairement que jamais l'incidence humaine sur le changement climatique. Nous savons que tous les efforts déployés afin de limiter le réchauffement ne suffisent pas pour abaisser la courbe des émissions. Afin de sortir l'humanité de la zone de grand danger, les gouvernements doivent intensifier la lutte contre le changement climatique et rédiger un accord en 2015 qui permet d'amplifier et d'accélérer la réponse mondiale. »

Nous avons joint une copie du premier « livre blanc » de l'AEEC intitulé *Priorités pour le développement des marchés de l'efficacité énergétique : Plan de plaidoyer national de l'Alliance de l'efficacité énergétique du Canada* qui vient d'être publié. Il aborde les questions liées à l'efficacité énergétique dans une perspective nationale, mais nous croyons que ces questions s'appliquent aussi bien à l'examen du plan énergétique du Québec.



*L'Alliance de l'efficacité énergétique*

**D U C A N A D A**

Nous avons discuté l'examen du plan énergétique du Québec et le document de consultation *De la réduction des gaz à effet de serre à l'indépendance énergétique du Québec*. Nous croyons que les efforts du Québec en font un chef de file dans ce secteur. Nous espérons que notre livre blanc saura apporter des idées pertinentes.

Nous constatons qu'un membre de l'AEEC, EcoSystems, a présenté un document mettant l'accent sur le secteur de la construction commerciale au Québec. EcoSystems est un expert de réputation mondiale et nous appuyons sans réserve les commentaires que l'entreprise a présentés.

Nous constatons également que NAIMA Canada a elle aussi présenté un document. NAIMA Canada, comme représentante des fabricants d'isolant au Canada, est un membre clé de l'AEEC. L'entreprise a formulé trois recommandations :

- S'assurer que l'enveloppe de bâtiment est une priorité dans le code du bâtiment;
- Appuyer la mise en place de mécanismes financiers innovateurs afin que les propriétaires de maisons et d'immeubles n'aient pas à payer la totalité des coûts initiaux d'une rénovation écoénergétique, qui demeurent un des principaux obstacles à cette dernière;
- Mettre en application les nouvelles étiquettes du Système de cote ÉnerGuide pour toutes les maisons nouvelles et existantes avant la vente. Rendre obligatoire l'étiquetage énergétique peut aider à réduire les factures d'énergie des consommateurs et offre une protection aux familles qui achètent une maison. Cela stimulera la demande d'habitations écoénergétiques, tout en permettant de réduire les émissions de carbone, d'améliorer la qualité de l'air, de créer des emplois et des entreprises écologiques, et de promouvoir une culture d'économie d'énergie au Québec.

L'AEEC appuie ces recommandations sans réserve.

L'AEEC souhaite vivement travailler avec le Québec parce qu'il tient compte d'un accroissement de l'efficacité énergétique dans son nouveau plan énergétique. Une étude récente exécutée par le cabinet Ernst & Young (2012) sur la concurrence mondiale de l'industrie des technologies propres révèle l'importance croissante de l'efficacité énergétique dans le monde. Le rapport mentionne :

« Compte tenu des dépenses en énergie et des augmentations prévues, la réduction des coûts d'énergie demeure l'objectif principal presque universel des initiatives d'efficacité énergétique. Toutefois, les objectifs secondaires importants comprennent la réduction de l'empreinte de carbone des entreprises, la limitation de l'exposition aux fluctuations des prix des carburants fossiles et la réduction du risque lié à l'accessibilité du carburant. Les répondants déploient toute une gamme de technologies pour atteindre leurs objectifs d'efficacité énergétique, dont la gestion de la demande d'énergie (47 %), les systèmes de gestion de l'énergie des immeubles (20 %), l'éclairage écoénergétique (18 %) et l'immotique (18 %).



*L' Alliance de l'efficacité énergétique*

**D U C A N A D A**

Une vaste majorité de répondants prévoient accroître leur efficacité énergétique au cours des cinq prochaines années — 60 % mentionnent que le nombre d'initiatives d'amélioration du rendement énergétique augmentera, et 22 % mentionnent que l'augmentation de ces initiatives sera importante. »

Par conséquent, le Québec a de bonnes raisons environnementales et économiques de poursuivre son approche ambitieuse en matière d'efficacité énergétique.

Nous vous remercions de nous donner la possibilité de présenter nos commentaires et nous souhaitons collaborer avec le Québec si notre expertise est requise.

Cordialement,

Elizabeth McDonald

Présidente et directrice générale