



## L'Institut du Transport avancé du Québec (ITAQ) participe à la présentation d'un mémoire sur le biodiésel

Le 1<sup>er</sup> février 2005

L'Institut du Transport avancé du Québec du Cégep de Saint-Jérôme (ITAQ) est partie prenante d'un mémoire intitulé « Le biodiésel » présenté par le Conseil québécois du biodiésel (CQB), il y a quelques semaines, à la Commission de l'économie et du travail.

Le CQB, dont l'ITAQ est membre, est convaincu que toute stratégie adoptée par le gouvernement du Québec concernant la question de la sécurité énergétique du Québec doit tenir compte des énergies renouvelables et des biocarburants comme le biodiésel.

En effet, le biodiésel est un carburant sûr, non toxique, biodégradable et renouvelable qui peut servir d'additif ou carrément de carburant de remplacement au pétrodiesel conventionnel.

Dans le mémoire présenté par le CQB on retrouve, entre autres, les recommandations suivantes :

que le gouvernement s'engage dès maintenant à favoriser la production et l'utilisation du biodiésel au Québec; qu'on encourage, dans les meilleurs délais et par des mesures incitatives concrètes, les sociétés de transport en commun à utiliser du biodiésel.

Dans le but de favoriser une production durable et l'utilisation du biodiésel au Québec,

qu'on mette en œuvre sans délai un incitatif fiscal en faveur de ce dernier. Cet incitatif doit être préférentiellement une détaxe pour rendre immédiatement le prix du biodiésel compétitif (élimination de la taxe sur les carburants applicable sur le mazout). Les recommandations du CQB concernent aussi des mesures incitatives à l'effet

d'exiger par décret, selon un échéancier raisonnable, que les pétrolières ajoutent 5 % de biodiésel à leurs produits; que le gouvernement donne l'exemple en généralisant l'usage du biodiésel dans son propre parc de véhicules. L'ITAQ du Cégep de Saint-Jérôme démontre une fois de plus son implication pour la recherche de la sécurité énergétique au Québec et poursuit sa mission de recherche dans le développement des technologies du transport avancé.

— 30 —

Source :

Pauline Teasdale

Adjointe administrative

Affaires corporatives et communications

450.436.1580, poste 107

Pour plus d'information :

Pierre Tison

Directeur de la recherche et du développement

Institut du Transport avancé du Québec

450.436.1580, poste 146