



## Communiqué

Pour diffusion immédiate

### Bilan de la participation du CEVEQ au Salon de l'auto de Montréal

## **Le « volet Vert », un incontournable pour les 204, 943 visiteurs !**

**Saint-Jérôme, le 28 janvier.** Poussée par la popularité du Tesla Roadster et par l'engouement pour les véhicules hybrides électriques, la 40<sup>e</sup> édition du Salon de l'auto de Montréal aura été marquée par le grand intérêt des 204,943 visiteurs pour les véhicules éco énergétiques et la Halte verte. « *Le Volet vert était donc un incontournable au Salon et le Tesla Roadster a permis de souligner les évolutions technologiques dans le secteur de l'automobile* », a souligné le communiqué de presse bilan des organisateurs du Salon de l'auto de Montréal. Pour le CEVEQ, qui accueillait en première canadienne le Tesla Roadster, le Salon 2008 aura permis une visibilité sans précédent de son kiosque et des échanges soutenus et intéressés avec des dizaines de milliers de visiteurs et une centaine de médias.

Chef de file québécois dans le domaine du développement et de la promotion du transport terrestre avancé, particulièrement associé aux véhicules électriques et hybrides, le CEVEQ en était à sa 4<sup>e</sup> participation à la Halte verte du Salon de Montréal. En plus du Tesla Roadster, une des grandes vedettes du Salon, le CEVEQ présentait une automobile électrique de marque Citroën utilisée au quotidien depuis 1996 par les employés de la Ville de Saint-Jérôme. Cette automobile française fait partie du parc de la vingtaine de véhicules électriques de la Ville de Saint-Jérôme. Le CEVEQ a voulu par cette démonstration souligner la durabilité des véhicules électriques en conditions réelles d'utilisation et rendre hommage à Saint-Jérôme, ville pionnière et pilote au Canada dans le domaine des véhicules électriques. « Il est remarquable, a noté Pierre Lavallée, directeur général du CEVEQ, de constater la notoriété de la Ville de Saint-Jérôme et du rôle joué par le maire de la ville, Marc Gascon, dans la promotion des véhicules électriques et hybrides et du transport avancé. Cette notoriété est reconnue et on le sent bien à travers nos échanges avec les visiteurs au Salon ». À l'intérieur de son kiosque, le CEVEQ faisait aussi une large place à deux produits, le vélo électrique et le Segway, qui ont exercé un attrait indéniable auprès des visiteurs. L'entreprise québécoise BionX, leader mondial du vélo électrique intelligent présentait la gamme des BionX et Segway Canada, distributeur canadien des produits Segway, avait réuni sur place différents modèles pour diverses applications.

Durant les dix jours du Salon, les visiteurs au kiosque du CEVEQ ont été accueillis par les employés du CEVEQ et aussi par des spécialistes ou des passionnés, qui ont donné des dizaines d'heures bénévolement pour échanger sur les transports terrestres avancés. « Sans eux, il aurait été impossible logistiquement et financièrement de participer à cette longue manifestation qu'est le Salon de l'auto de Montréal, a déclaré Pierre Lavallée. Nous voulons souligner leurs contributions et remercier Catherine Lachance, Daniel Paré, Francine Gittins (Monaco), Gaétane Desjardins, Georges Dick (Monaco), Louis Parent (Ville de Saint-Jérôme), Marcel Lachance (conseiller municipal, Ville de Saint-Jérôme), Mélanie Roch, Michel Houle et Yourianne Plante pour leur soutien et leur enthousiasme.

### **Une vision « éco énergétique » de l'automobile, une nécessité**

Responsable de 39% des gaz à effet de serre (GES) au Québec, le secteur transport est devenu la cible désignée du gouvernement du Québec, d'autant que ce secteur est celui qui a connu au cours des 20 dernières années, la plus forte hausse de GES. « Pour faire face à ce défi, le gouvernement du Québec devra prévoir des normes d'émission des véhicules beaucoup plus sévères. Nul doute que la sensibilisation effectuée à l'occasion d'une manifestation comme le Salon de l'auto 2008 aura permis de convaincre des milliers de personnes que ce virage « éco énergétique » est technologiquement possible et essentielle », a conclu Pierre Lavallée.

- 30 -

#### **Pour informations :**

Lyne Charbonneau, CEVEQ

(450) 431-5744 poste 23

[lcharbonneau@ceveq.qc.ca](mailto:lcharbonneau@ceveq.qc.ca)