

Publié le 27 août 2010 à 21h16 | Mis à jour le 27 août 2010 à 21h18

La Nation et Casselman

Les premières municipalités vertes de l'est de l'Ontario



Jean-Marc Lalonde
JEAN-FRANCOIS DUGAS, LeDroit



[Jean-François Dugas](#)
Le Droit

La municipalité de La Nation et le village de Casselman innovent en matière d'énergie verte dans l'est de l'Ontario. Sous peu, des panneaux solaires orneront les toits d'édifices afin de produire une énergie plus propre.

C'est ce que la compagnie SolPowered Energy Corporation, qui se spécialise dans le développement d'énergie solaire sur les toits de bâtiments, a annoncé cette semaine.

Au total, sept projets devraient voir le jour d'ici l'été prochain dans l'Est ontarien. Les panneaux solaires seront installés tant sur le toit de structures municipales que sur celui d'entreprises privées. Ils produiront 613 kilowattheures d'électricité une fois les travaux complétés. Cette production équivaut à l'utilisation énergétique quotidienne au sein d'environ 700 habitations.

« Nous voulions que Casselman devienne vert, a expliqué son maire Conrad Lamadeleine. À mon avis, le tournant vert, c'est devenu primordial pour le développement dans notre région. »

« La Nation et Casselman sont les leaders dans la région au chapitre de l'énergie verte et nous espérons que d'autres municipalités nous imiterons dans Prescott-Russell », a ajouté fièrement Denis Pommainville, maire de La Nation.

D'autres projets

Ce souhait pourrait devenir une réalité sous peu, estime Jean-Marc Lalonde, député provincial de Glengarry-Prescott-Russell. « D'ici 15 mois, il devrait y avoir plus de 15 installations qui auront des panneaux solaires dans Prescott-Russell », a-t-il soutenu.

La province d'Ontario vise à éliminer sa production d'électricité produite par le charbon d'ici 2014. Pour ce faire, elle mise sur pied le Programme de tarifs de rachat garantis (TRG) pour favoriser la production d'énergie solaire et rémunérer les personnes qui y participent. L'Ontario Power Authority est responsable de l'exécution de ce programme.

Nouveau système d'énergie

Pour l'heure, 694 projets ont été acceptés par la province. L'énergie renouvelable produite en vertu du TRG pourrait ainsi desservir 600 000 logis, ce qui représente environ 10 % de la production énergétique actuelle de l'Ontario.

« Nous sommes à construire un nouveau système de production d'énergie », a rappelé Phil McNeely, député d'Ottawa-Orléans et adjoint parlementaire au ministère de l'Énergie.