



CNW – Telbec

## COMMUNIQUÉ

### **Montréal s'illumine en bleu pour marquer la Journée mondiale du diabète le 14 novembre**

Montréal, le 12 novembre 2008 – Diabète Québec tient à remercier la direction du Parc olympique de marquer la Journée mondiale du diabète vendredi le 14 novembre, telle que décrétée par l'Organisation des Nations Unies en décembre 2006, en illuminant de bleu la Tour du Stade olympique à partir de 17 heures.

De plus le Centre des biotechnologies Angus 1 sera aussi illuminé, vendredi. Il abrite le Centre de Recherche sur le Diabète de Montréal. Il s'agit du plus récent et plus important centre de recherche à voir le jour au Québec.

Près de 500 monuments seront illuminés du bleu des Nations Unies dans le monde en cette journée mémorable. Entre autres, seront illuminés de bleu l'Empire State Building à New York, la tour du CN à Toronto, l'hôtel de ville de Bruxelles, le parlement de Canberra en Australie, le parlement hellénique d'Athènes, la Tour penchée de Pise, la Tour de Tokyo, les Grandes Pyramides d'Égypte, etc.,

Le diabète est devenu depuis une dizaine d'années une véritable épidémie. Plus de 250 millions de personnes en sont atteintes dans le monde et en l'an 2025, on en comptera plus de 350 millions si l'on n'arrive pas à prévenir cette maladie chronique. Dans les pays en voie de développement, le traitement du diabète est souvent inadéquat et se traduit donc par des complications majeures à la santé (maladies cardiovasculaires, cécité, maladies du rein, amputations, etc.).

Cette année, le Congrès scientifique de Diabète Québec débutera le 14 novembre au Centre des congrès de Québec. Le ministre de la santé et des Services sociaux, Monsieur Yves Bolduc, sera présent.

## **Le diabète chez l'enfant et l'adolescent**

Cette année, le thème est le diabète chez l'enfant et l'adolescent. L'insuline, l'hormone découverte par le canadien Frederick Banting, a permis de sauver des millions d'enfants d'une mort certaine. Cependant pour que le diabète soit bien contrôlé, la personne aura tous les jours à bien gérer tous les aspects de sa maladie (insuline, alimentation, activité physique, etc.). Dans plusieurs pays le diabète de type 1, appelé auparavant diabète juvénile, augmente de façon alarmante sans que l'on sache quelle en est la cause. Depuis quelques années, on constate aussi l'apparition du diabète de type 2 chez certains enfants. Le diabète de type 2, anciennement appelé diabète de l'adulte, apparaissait tard dans la vie. Les changements dans les habitudes de vie, surtout reliées à l'alimentation et à l'activité physique, font apparaître ce type de diabète de plus en plus tôt avec un impact considérable sur la santé du jeune.

## **Les Nations Unies et le 14 novembre**

Le 14 novembre, les délégués des Nations Unies célébreront la première Journée mondiale du diabète, suite à la proclamation de cette journée en décembre 2006, au siège de l'organisme à New York. Pour l'occasion, l'Empire State Building sera éclairé en bleu.

Célébrée la première fois en 1991 par la Fédération internationale du diabète (FID), organisme regroupant près de 200 associations membres dans le monde. Cette journée veut servir de signal d'éveil aux gouvernements et à toutes les parties concernées par ce problème de santé. Diabète Québec en tant que membre de la FID, espère que le gouvernement du Québec se dotera d'un véritable plan d'action afin de prévenir le diabète et d'offrir aux personnes qui en sont atteintes l'éducation nécessaire à son bon contrôle et les meilleurs traitements possibles.

En octobre 2009, le monde se donnera rendez-vous à Montréal pour le Congrès de la Fédération mondiale du diabète. On attend plus de 15 000 délégués au Palais des congrès de Montréal.

Depuis plus de 50 ans, Diabète Québec informe et sensibilise la population québécoise sur le diabète. C'est une maladie souvent sournoise qui touche plus de 625 000 personnes dans la province, seulement 450 000 personnes ont été diagnostiquées. Elle progresse à un rythme épidémique et représente un fardeau économique majeur : plus de 3 milliards de dollars par année en soins de santé et en coûts directs et indirects. Visitez le site [www.diabete.qc.ca](http://www.diabete.qc.ca).

- 30 -

Informations :

Marc Aras  
Directeur des communications  
Diabète Québec  
514 259-3422, poste 231  
514 217-4825 (cell.)