

**POUR PUBLICATION IMMÉDIATE****L'usine d'éthanol de St. Clair de Suncor Énergie a franchi en toute sécurité une étape clé de sa production en atteignant un milliard de litres**

**Mooretown (Ontario), le 7 juin 2011** – Suncor Énergie Inc. a annoncé aujourd'hui que son usine d'éthanol de St. Clair avait franchi une étape clé de sa production en atteignant un milliard de litres d'éthanol en mai 2011, peu avant son cinquième anniversaire.

« Nous sommes très fiers de cette réussite, affirme Jim Provias, vice-président, Énergie renouvelable. L'atteinte de cette étape clé après seulement cinq ans d'exploitation est attribuable aux efforts de nos employés qui ont exploité l'usine de façon constante, rentable, et surtout, sécuritaire. En réalité, depuis avril 2008, sur plus de 350 000 heures travaillées à l'usine, aucune infraction en matière de sécurité n'a été consignée ».

L'exploitation de l'usine St. Clair a débuté en juin 2006 avec une capacité de production annuelle de 200 millions de litres. En février 2011, un projet d'agrandissement a été réalisé, permettant de doubler la capacité de production à 400 millions de litres par année, faisant de cette installation la plus importante usine de biocarburant par volume au Canada.

Selon une évaluation de la valeur sur le cycle de vie menée par le Pembina Institute pour l'usine d'éthanol de St. Clair, l'éthanol pur produit plus de 60 pour cent moins de dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>) que l'essence. Selon l'étude, on estime qu'en mélangeant jusqu'à 10 % d'éthanol produit à l'usine de St. Clair à l'essence, on pourrait parvenir à réduire l'ensemble des émissions de CO<sub>2</sub> de 4,6 pour cent. Compte tenu de la production de un milliard de litres à ce jour à l'usine, cela représente une réduction des émissions de CO<sub>2</sub> de près de 1,5 million de tonnes – soit l'équivalent des émissions d'échappement annuelles d'environ 300 000 voitures.

L'éthanol produit à l'usine de St. Clair est mélangé à l'essence de marque Petro-Canada de Suncor, ce qui réduit l'impact environnemental par rapport à l'essence ordinaire sans éthanol et fait en sorte que Suncor respecte les normes du gouvernement en matière de mélange.

Suncor est l'une des plus importantes entreprises productrices d'énergie renouvelable au Canada. L'usine d'éthanol de St. Clair de Suncor ainsi que ses cinq projets d'exploitation d'énergie éolienne au Canada – et un sixième qui sera opérationnel d'ici la fin de l'année - devraient éviter de rejeter dans l'atmosphère l'équivalent de près de un million de tonnes de CO<sub>2</sub> par année.

*Certaines informations contenues dans ce communiqué constituent des "énoncés prospectifs" au sens attribué à ce terme par le United States Private Securities Litigation Reform Act of 1995 et des "informations prospectives" au sens attribué à ce terme par les lois canadiennes applicables régissant les valeurs mobilières (collectivement, les "informations prospectives"). Toutes les informations prospectives sont fondées sur les attentes, estimations, projections, croyances et hypothèses actuelles de Suncor, qui s'appuient sur les renseignements disponibles au moment où les informations sont fournies et qui tiennent compte de l'expérience de Suncor et de sa perception des tendances historiques.*

*On peut reconnaître certaines des informations prospectives à des expressions comme "devrait", "prévoit", "environ", "estimer", "planifier", "programmer", "avoir l'intention de", "pouvoir", "croire", "projeter", "indiquer", "se concentrer sur", "vision", "but", "proposé", "cible", "objectif", "continuer" et à d'autres expressions similaires. En outre, toutes les autres informations qui expriment des attentes ou des projections au sujet de l'avenir, y compris*

*les informations sur notre stratégie de croissance, les coûts, les échéanciers, les volumes de production, les résultats opérationnels et financiers et l'incidence prévue des engagements futurs, constituent des informations prospectives. Les énoncés de nature prospective contenues dans ce communiqué comprennent des références à la prévision selon laquelle l'usine d'éthanol de St. Clair de Suncor ainsi que ses cinq projets d'exploitation d'énergie éolienne au Canada – et un sixième qui sera opérationnel d'ici la fin de l'année - évitera de rejeter dans l'atmosphère l'équivalent de près de un million de tonnes de CO2 par année. Les informations prospectives ne sont pas des garanties de la performance future et impliquent un certain nombre de risques et d'incertitudes, dont certains sont similaires à ceux dont doivent tenir compte les autres sociétés pétrolières et gazières et d'autres qui sont uniques à notre Société. Les résultats réels de Suncor pourraient différer sensiblement de ceux qui sont exprimés ou sous-entendus par les informations prospectives et le lecteur est prévenu de ne pas leur accorder une confiance indue.*

*Le communiqué sur les résultats, le rapport trimestriel, le rapport de gestion de Suncor pour le deuxième trimestre de 2010, ainsi que la dernière notice annuelle déposée par Suncor sur formulaire 40-F, le rapport annuel aux actionnaires et les autres documents qu'elle dépose périodiquement auprès des autorités en valeurs mobilières décrivent les risques, incertitudes et hypothèses importants et les autres facteurs qui pourraient avoir une incidence sur les résultats réels et de tels facteurs sont incorporés aux présentes par voie de référence. On peut se procurer gratuitement des exemplaires de ces documents en écrivant à Suncor au 150, 6th Avenue S.W., Calgary, Alberta T2P 3Y7, en téléphonant au 1-800-558-9071, en en faisant la demande par courriel à [info@suncor.com](mailto:info@suncor.com) ou en consultant le profil de la Société sur SEDAR au [www.sedar.com](http://www.sedar.com) ou EDGAR au [www.sec.gov](http://www.sec.gov). Sauf dans les cas où les lois applicables sur les valeurs mobilières l'exigent, Suncor se dégage de toute intention ou obligation de mettre à jour ou de réviser publiquement ses renseignements de nature prospective, que ce soit en raison de nouvelles informations, d'événements futurs ou d'autres circonstances.*

*Suncor Énergie Inc. est la plus importante société énergétique du Canada. Les activités de Suncor sont reliées notamment au développement et à la valorisation des sables pétrolifères, à la production pétrolière et gazière classique et extracôtière, au raffinage du pétrole et à la commercialisation des produits sous la marque Petro-Canada. Suncor exploite les ressources pétrolières de façon responsable, ainsi qu'un portefeuille croissant de sources d'énergie renouvelable. Les actions ordinaires de Suncor (symbole : SU) sont inscrites à la Bourse de Toronto et à la Bourse de New York.*

- 30 -

Pour plus de renseignements au sujet de Suncor Énergie Inc., veuillez visiter notre site Web à [www.suncor.com](http://www.suncor.com).

Demandes des médias :  
403-296-4000  
[media@suncor.com](mailto:media@suncor.com)

