

## POUR PUBLICATION IMMÉDIATE

### Suncor Énergie plante son cinq millionième arbre aux Sables pétrolifères

**Calgary (Alberta), le 23 septembre 2011** – Suncor Énergie a souligné aujourd’hui la plantation du cinq millionième arbre sur le site des Sables pétrolifères situé au nord de Fort McMurray. Cet événement coïncide avec le premier anniversaire de l’ouverture de Wapisiw Lookout – le premier bassin de résidus revégétalisé et remis en état au monde.

L’arbre a été planté au cours d’une cérémonie à laquelle participaient des membres de la direction et des employés de Suncor, des politiques locaux et autres parties intéressées locales, ainsi qu’Ivy Wigmore, un aîné de la Première nation crie Mikisew qui avait planté l’un des premiers arbres sur le site des Sables pétrolifères vers la fin des années 1960.

« C’est un événement très important pour Suncor et nos activités des sables pétrolifères puisque nous démontrons, encore une fois, que nous continuons de progresser et d’agir dans le cadre de la remise en état des terrains, mentionne Mark Little, vice-président directeur, Sables pétrolifères. Planter un cinq millionième arbre à Wapisiw Lookout est très significatif, mais le planter avec Ivy Wigmore revêt un caractère très spécial. » Wapisiw Lookout, anciennement appelé Bassin 1, était le premier bassin de stockage de résidus de sables pétrolifères de la Société lorsque la production commerciale a commencé en 1967. Le site a été actif jusqu’en 1997, alors qu’il a été mis hors service. Au cours des deux prochaines décennies, les experts en remise en état de Suncor surveilleront de près les progrès à Wapisiw Lookout, incluant la croissance de 630 000 arbustes et arbres plantés en 2010. L’évaluation continue du sol, de l’eau et de la végétation aidera à retrouver un écosystème autosuffisant. Wapisiw Lookout devrait devenir une zone de 200 hectares recouverte de forêt mixte et d’un petit milieu humide, capable d’héberger une variété de plantes indigènes et d’animaux sauvages.

Pour plus d’information sur Wapisiw Lookout, incluant des photos, une vidéo et des images de la zone prises en temps réel par une cybercaméra, visitez le [www.suncor.com/wapisiw](http://www.suncor.com/wapisiw).

- 30 -

Pour plus d’information à propos de Suncor Énergie visitez notre site Web à [suncor.com](http://suncor.com).

Demandes des médias:

403-296-4000

[media@suncor.com](mailto:media@suncor.com)