

**COMMUNIQUÉ DE PRESSE – Pour diffusion immédiate**

**KRUGER ÉNERGIE INAUGURE OFFICIELLEMENT  
SON NOUVEAU PARC ÉOLIEN À CHATHAM-KENT**

**Chatham-Kent (Ontario), le 28 juin 2011** – Kruger Énergie, un important producteur canadien d'énergie renouvelable, a procédé aujourd'hui à l'inauguration du parc éolien Kruger Énergie Chatham (KEC), dans la municipalité de Chatham-Kent, en Ontario. La cérémonie officielle s'est déroulée en présence de M. Joseph Kruger II, président du conseil d'administration et chef de la direction de la société Kruger, des députés fédéral et provincial de la circonscription de Chatham-Kent-Essex, soit MM. Dave Van Kesteren et Pat Hoy, ainsi que du maire de la municipalité, M. Randy Hope, et un grand nombre de résidents venus saluer l'achèvement de ce projet de 101,2 mégawatts qui a nécessité des investissements d'environ 310 millions \$.

« Kruger Énergie est très fière de cette nouvelle réalisation et surtout de contribuer à accroître les sources d'énergie verte pour le bénéfice de tous les Ontariens », a déclaré M. Jean Roy, vice-président et directeur général de Kruger Énergie. « Nous sommes également très heureux d'avoir généré des emplois et des retombées économiques positives pour la communauté de Chatham-Kent qui nous a réservé un accueil formidable depuis le tout début », a-t-il ajouté.

Il s'agit du deuxième parc éolien construit par Kruger Énergie dans cette municipalité située aux abords du lac Érié. Tout comme le projet Kruger Énergie Port Alma (KEPA), qui avait été complété en 2008, le projet Kruger Énergie Chatham comprend 44 éoliennes qui généreront suffisamment d'énergie pour alimenter environ 30 000 foyers ontariens.

La production combinée des parcs KEPA et KEC est d'environ 600 gigawattheures (GWh) par année et l'énergie produite est vendue à l'*Ontario Power Authority* (OPA) en vertu de contrats d'approvisionnement d'une durée de 20 ans chacun.

**À propos de Kruger Énergie**

Une unité d'affaires de la société Kruger, Kruger Énergie se spécialise dans le développement et la gestion de centrales d'énergie verte et renouvelable. En tenant compte des installations hydroélectriques, éoliennes, de cogénération à la biomasse et de biogaz, Kruger inc. et Kruger Énergie possèdent et gèrent une trentaine de sites de production totalisant une puissance installée de 425 MW.

## **À propos de Kruger**

Fondée en 1904, la société Kruger est un important producteur de papiers pour publications; de papiers à usages domestiques et institutionnels; de bois d'œuvre et autres produits du bois; de boîtes de carton à base de fibres recyclées; d'énergie verte et renouvelable; et de vins et spiritueux. Elle est également l'un des principaux recycleurs de papiers et cartons en Amérique du Nord. La société Kruger possède des établissements au Québec, en Ontario, en Colombie-Britannique, à Terre-Neuve-et-Labrador et aux États-Unis.

-30-

### **RENSEIGNEMENTS :**

Jean Majeau  
Vice-président principal  
Affaires corporatives et communications  
Kruger inc.  
Téléphone : (514) 343-3213  
Adresse courriel : [jmajeau@kruger.com](mailto:jmajeau@kruger.com)