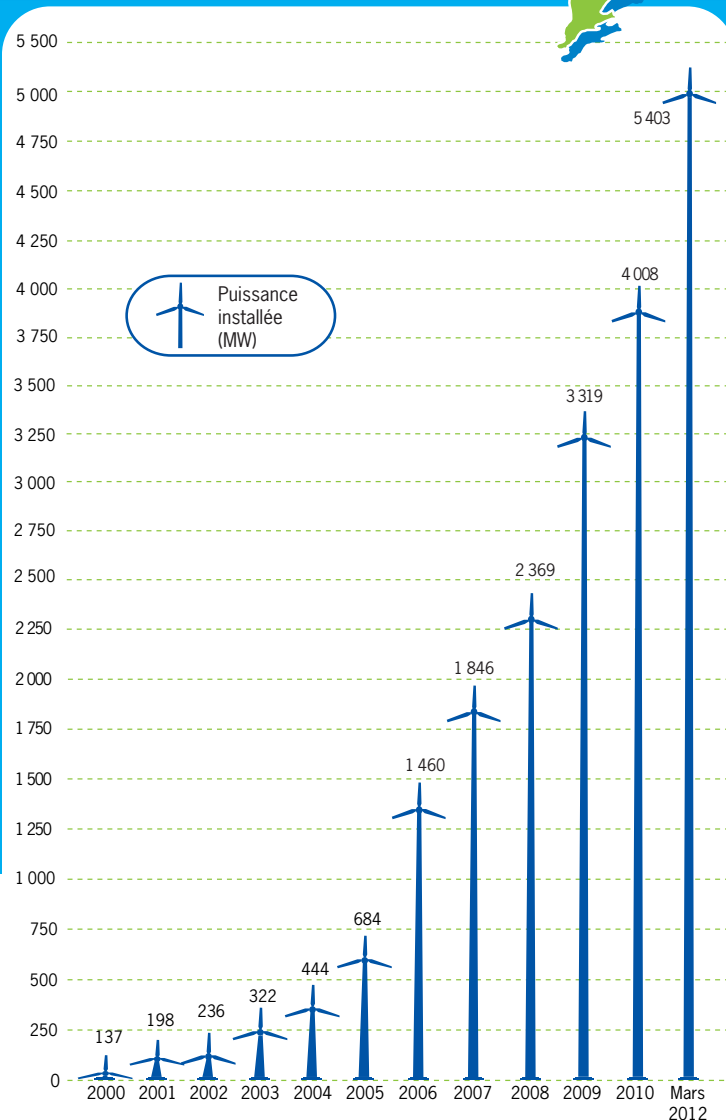
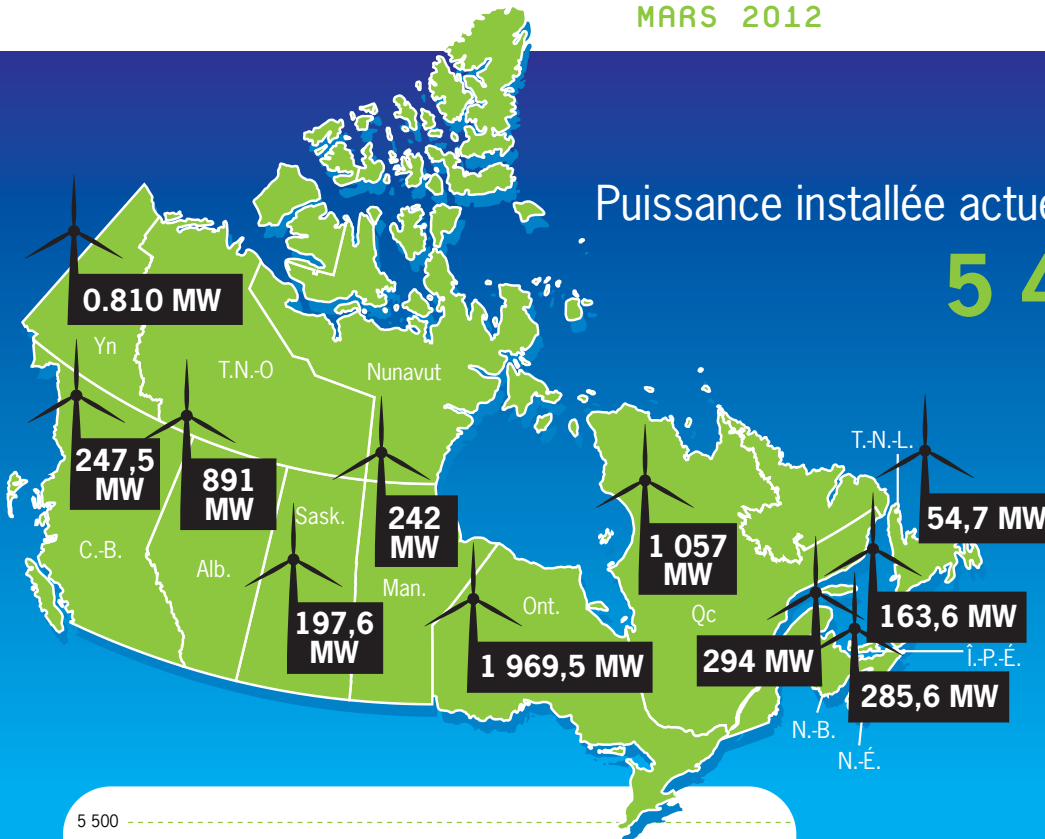


LA PUISSANCE DE DEMAIN

MARS 2012

Puissance installée actuelle au Canada :

5 403 MW



D'un bout à l'autre du Canada, l'électricité d'origine éolienne alimente plus de 1,5 million de foyers et entreprises d'une manière propre, fiable et efficace. Compte tenu de l'abondance inégalée des ressources éoliennes dont dispose le pays, il existe encore des possibilités de faire davantage pour maximiser le développement économique et industriel ainsi que les avantages environnementaux liés à l'énergie éolienne au Canada.

- 1 267 MW de nouvelle capacité installée en 2011, ce qui représente près de 3,1 milliards \$ d'investissement et la création de 13 000 emplois personnes-année
- Nouveaux parcs éoliens en Colombie-Britannique, en Alberta, en Saskatchewan, au Manitoba, en Ontario, au Québec, au Nouveau-Brunswick et en Nouvelle-Écosse
- 2012 devrait être une année record au Canada pour l'éolien, avec la mise en place d'installations qui devraient produire plus de 1 500 MW



canwea

CANADIAN WIND ENERGY ASSOCIATION | ASSOCIATION CANADIENNE DE L'ÉNERGIE ÉOLIENNE

www.canwea.ca