

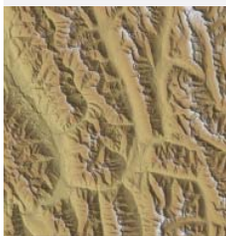
« GéoBase représente une étape importante et innovatrice pour Ressources naturelles Canada / COCG qui vise à rendre l'information géographique accessible et disponible pour le milieu universitaire. L'accessibilité de données géoréférencées est un facteur clé pour la recherche, à la fois pour les étudiants et les professeurs. Le fait que le milieu universitaire dispose de ces données constitue une valeur ajoutée vraiment considérable qui prendra de l'importance au fil du temps. Les universitaires du Canada sont heureux de la création de GéoBase et espèrent la poursuite de son développement. »

*M. Fraser Taylor, professeur distingué émérite, Université de Carleton  
Président du Comité directeur international de la cartographie mondiale*



« Les données de GéoBase constituent un important fondement pour l'industrie canadienne des SIG. »

*Alex Miller, président, ESRI Canada*

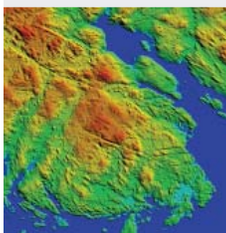


« Nous travaillons dans le domaine de la conception des approches. La disponibilité d'une source de données géographiques de base de grande qualité et sans frais nous permet de continuer à travailler dans notre spécialité, tout en sachant que nous disposons de l'information nécessaire pour répondre aux besoins de nos clients. »

*John Ainsworth, président et chef de la direction, Air Navigation Data*

## Réactions d'autres utilisateurs

« Je travaille pour le Natural Heritage Data Centre de l'Alberta et l'imagerie LANDSAT, et dans une certaine mesure les DNEC servent à améliorer nos capacités pour la cartographie adéquate des plantes rares et peu communes, des animaux et des collectivités. »



« Dans ma situation, plus de données gratuites signifient plus de travail pour moi. Comme on n'a pas à payer pour toutes les données, les coûts demeurent raisonnables et les projets basés sur des SIG deviennent plus attrayants pour les entreprises. »

« À mon sens, la véritable innovation importante amenée par GéoBase ne réside pas dans le fait que les données sont gratuites (ne coûtent rien). Ce qui est véritablement important est que l'utilisation des données est libre, c'est-à-dire que les utilisateurs en aval ont l'autorisation de se servir des données. »



« Enfin, je peux dire à mes clients que je suis en mesure de leur fournir des données qu'ils ont payées par le biais de leurs taxes sans avoir à déboursier de supplément. »

« Je les utilise (données LandSat7 de GéoBase) pour la navigation vers mes sites de recherche forestière dans l'Ouest canadien, ainsi que pour l'étiquetage et la cartographie des sites à l'étude et des caractéristiques de la végétation. »

[Trad.]