



Un autre projet mis de l'avant par **GenomeCanada**

---

## Centre d'innovation Génome Québec et Université McGill

<b>État</b>	Actuel
<b>Concours</b>	Plateforme S & T - Cycle 2
<b>Secteur</b>	Plateforme S & T
<b>Centre de génomique</b>	Génome Québec
<b>Directeur de projet</b>	Ken Dewar
<b>Internet</b>	<a href="http://www.genomequebecplatforms.com/mcgill/home/index.aspx?l=f">http://www.genomequebecplatforms.com/mcgill/home/index.aspx?l=f</a>

---

### Résumé du projet

Le Centre d'innovation Génome Québec et Université McGill est une plaque tournante de la recherche en génomique, en protéomique et en bioinformatique. Des initiatives de recherche majeures gravitent autour du Centre, tels le haplotypage du génome humain (HapMap), l'étude de la régulation de l'expression génique (RegGen/GRID), la cartographie et la caractérisation des protéines dans les cellules (CellMap), le criblage du génome entier pour l'identification de facteurs génétiques prédictifs du cancer du colon (ARCTIC), et plusieurs autres. En plus d'appuyer les grands projets financés par Génome Québec et Génome Canada, le Centre procure des services de plateformes fiables et à la fine pointe des technologies aux chercheurs universitaires et industriels à des prix concurrentiels internationalement.