



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

---

## Dissection des réseaux de l'expression des gènes dans l'organogenèse mammalienne

### Recherche GE<sup>3</sup>LS intégrée

Effets des différents régimes de propriété intellectuelle sur la recherche-développement

### Directeurs de projet GE<sup>3</sup>LS

Ed Levy, Cheryl Power et Emily Marden  
Université de la Colombie-Britannique

---

### Résumé

Le projet sur les réseaux de l'expression des gènes produira et publiera de nouveaux renseignements scientifiques et il est peut-être possible de conserver des droits de propriété intellectuelle sur certains de ces renseignements. Les régimes nationaux et internationaux de propriété intellectuelle visent à servir le bien public en étant le fondement de la valeur économique créée par la génomique. Les cadres de propriété intellectuelle prennent diverses formes. Ed Levy, Cheryl Power (W. Maurice Young Centre of Applied Ethics, UBC) et Emily Marden examineront comment différentes solutions de propriété intellectuelle influenceraient à la fois le déroulement des travaux de recherche scientifique du projet sur l'expression des gènes et la commercialisation possible de ses résultats.

[http://www.genomebc.ca/ethics/research/activities/dissecting\\_gene.htm](http://www.genomebc.ca/ethics/research/activities/dissecting_gene.htm)