

## Mots Clés – OGMs

Modification génétique  
Sélection artificielle  
Insertion de gène  
Agriculture Canada  
Agence Canadienne d'inspection des aliments  
Continuum qui existe  
Cultivation  
Croisement sélectif  
Transfert de gènes  
Intra-spécifique  
Inter-spécifique  
Loi Canadienne sur la protection de l'environnement  
Biotechnologie  
OGM  
Végétal à caractère nouveau  
Évaluation par pays  
Évaluer le produit  
Évaluer le processus  
Confusion de la gestion  
Canola  
Dérivés sans gènes  
Produits raffinés  
Clonage bactérien  
Vaccins  
Produits protéiniques  
Insuline  
Hormone de croissance  
Tomate flavour saver  
Qualité des plantes  
Résistance aux pesticides  
Production de toxines  
*Bacillus thuringiensis*  
Nutraceutiques  
Médicaliments  
Qualité accrue  
Valeur ajoutée  
Animaux transgéniques  
Plantes tolérantes  
Tendances mondiales  
Utilisation par pays  
Tendances récentes aux USA  
Craintes subjectives

Craintes scientifiques  
Danger à la consommation  
Danger à l'environnement  
Confusion et désinformation  
Définition des OGMs  
Pas de consensus  
Méfiance aux compagnies multinationaux  
Confusion entre la science et les corporations  
Craintes sur le processus  
Jouer au dieu  
Homologie moléculaire  
Craintes sur ses produits  
Risques potentiels  
Probabilité du danger  
Risques au santé publique  
Toxicité  
Allergènes  
Qualité nutritive  
Profil toxicologique  
Risques à l'environnement  
Modification de la rhizosphère  
Diffusion d'OGMs dans l'environnement  
Super-MH  
Canola OGM  
Marges de sécurité  
Flux de gènes  
Activité des pollinisateurs  
Dispersion de graines  
Maïs Starlink  
Contamination des aliments  
Résistance au B.t.  
Teigne des crucifères  
Expression continue  
Cultures mixtes  
Réfugia/réfuges  
Diminution de pesticides  
Anthonome du coton  
Autres ravageurs du coton  
Round-up Ready  
Application des herbicides  
Avantage des OGM  
Nutrition ajoutée  
Golden rice

Déficience en vitamine A  
Scrutin de la biotechnologie  
Risques actuels  
Fève avec gènes du noix  
Allergies  
Consensus scientifique sur la sécurité  
des OGMs