

Bio-Ingénierie et responsabilité sociale

Sous la direction de
Lyne Létourneau

On peut se procurer le présent ouvrage à:

Les Éditions Thémis
Faculté de droit, Université de Montréal
C.P. 6128, Succ. Centre-Ville
Montréal (Québec) H3C 3J7
Canada

Courriel : themis@droit.umontreal.ca
Internet : www.themis.umontreal.ca
Téléphone : (514) 343-6627
Télécopieur : (514) 343-6779

TABLE DES MATIÈRES

Introduction	1
LYNE LÉTOURNEAU	
Chapitre I	
Portrait du questionnement éthique entourant la transgénèse des plantes et des animaux	13
Vincent RICHARD et Lyne LÉTOURNEAU	
Chapitre II	
Concept général de « responsabilité »	57
Vincent RICHARD	
Chapitre III	
Manifestations de la responsabilité sociale des chercheurs à travers l'éthique de la recherche	91
Jean-François SÉNÉCHAL, Lyne LÉTOURNEAU et Thomas DE KONINCK	
Chapitre IV	
La responsabilité des chercheurs dans le partage de l'information: respect de la solidarité pour un rapprochement entre science et société	127
Julie COUSINEAU et Thérèse LEROUX	
Chapitre V	
La responsabilité du chercheur vue par un chercheur!	157
Marc-André SIRARD	
Chapitre VI	
Quelle responsabilité sociale chez les chercheurs? Résultats commentés d'une enquête préliminaire	175
Joël MONZÉE	

Chapitre VII

De la responsabilité sociale à la responsabilité éthique des entreprises des sciences de la vie: survol d'une évolution imposée.... 205

Sonia LE BRIS

Chapitre VIII

Responsabilité sociale des entreprises et bio-ingénierie: propositions, critiques et implications 239

Allison MARCHILDON

Chapitre IX

L'industrie montréalaise des biosciences: une évaluation empirique des besoins en matières réglementaire et éthique 291

Sylvain POITRAS, Élodie PETIT, Bartha Maria KNOPPERS
et Béatrice GODARD