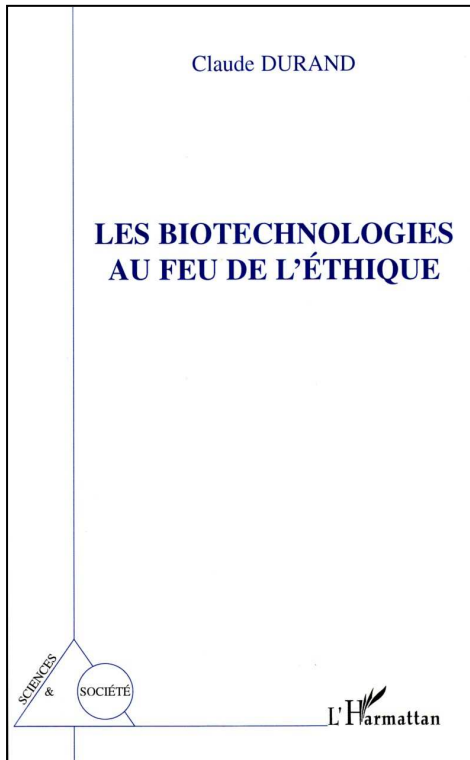


Juillet 2007



Les biotechnologies au feu de l'éthique

De Claude Durand

Collection « Sciences et Société »

ISBN : 978-2-296-03670-3 • 21 € • 238 pages

4^{ème} de couverture

Les biotechnologies sont depuis plusieurs décennies l'objet de progrès spectaculaires. Ceux-ci suscitent des espoirs thérapeutiques et des ambitions économiques susceptibles de bouleverser les pratiques médicales et le développement industriel de ce nouveau secteur d'activité. Mettant en cause notre conception de la vie, les applications de ces découvertes soulèvent des controverses entre scientifiques, philosophes et moralistes ainsi que des appréhensions de l'opinion publique.

Cette recherche aborde la question de la légitimité éthique des recherches en examinant la position des chercheurs, les procédures de contrôle législatives et réglementaires et leurs incidences sur les pratiques scientifiques. Les deux secteurs observés sont le laboratoire de l'INRA travaillant sur le clonage animal et le laboratoire de thérapie génique financé par l'AFM.

L'AUTEUR

Claude DURAND est directeur de recherche au CNRS. Il a dirigé de 1970 à 1995 le *Groupe de Sociologie du Travail* de l'Université Paris 7. Rattaché au *Centre Pierre Naville* de l'Université d'Evry, il a publié ou coordonné une vingtaine d'ouvrages, dont *Sociologie du travail*, Octares Editions, 2000 et, chez L'Harmattan, *La Puissance des normes* (avec Alain Pichon, 2003), *Regards sur les biotechnologies* (2004).

Contact presse

Coralie Malbet – Service de Presse - Sciences Humaines

Editions L'Harmattan - 7, rue de l'École Polytechnique 75005 Paris

Tél : 01 40 46 79 22 / Fax : 01 43 25 82 03 / coralie.malbet@harmattan.fr

TABLE DES MATIERES

Introduction : L'encadrement normatif de l'innovation

Partie 1 – Les débats sur les biotechnologies

- I – Les controverses scientifiques
- II – Les enjeux des biotechnologies
- III – La critique morale et philosophique
- IV – La législation bioéthique et ses référents
- Conclusion : La validation sociologique de la bioéthique

Partie 2 – Ethique et clonage animal

- I – Clonage et transgénèse à l'INRA – Interrogations et justifications
- II – L'accueil de la réglementation
- III – Les comités d'éthique
- IV – Ethique et société

Partie 3 – La thérapie génique

- I – Les avantages et les risques des biotechnologies
- II – Le contrôle réglementaire
- III – L'éthique de la recherche
- IV – Science et société

Conclusion générale

1. L'éthique de la recherche
2. Le clonage humain
3. L'eugénisme
4. Le contrôle citoyen
5. L'encadrement normatif de l'innovation

BON DE COMMANDE

A retourner à L'HARMATTAN, 7 rue de l'École Polytechnique 75005 Paris
Veuillez me faire parvenir exemplaire(s) du livre :

Les biotechnologies au feu de l'éthique

au prix unitaire de 21 €

Frais de port à ajouter : France : 2,90 € - Europe (en recommandé) : 10 €

Reste du Monde (en recommandé) : 11,20 €

+ 1,50 € de frais de port par ouvrage supplémentaire soit un total de.....€.

NOM :

ADRESSE :

Ci-joint un chèque de €.

Pour l'étranger, vos règlements sont à effectuer:

- en euros sur chèques domiciliés sur banque française

- par virement en euros sur notre CCP 23 625 44 N Paris (IBAN : FR 40 3004 1000 0123 6254
4N02 083 / BIC : PSSTFRPPPAR)

- par carte bancaire (Visa uniquement) N°..... date d'expiration...../...../...../
le numéro CVx2 (les 3 derniers chiffres se trouvant au dos de votre carte, à gauche de votre signature) :

**Vous pouvez aussi commander cet ouvrage directement à votre libraire habituel
ou sur notre site internet : <http://editions-harmattan.fr>**