

Biotechnologies : quelles conséquences
sur l'Homme à venir ?

Biologie, Ecologie, Agronomie

*Collection dirigée par Richard Moreau
professeur honoraire à l'Université de Paris XII,
et Claude Brezinski, professeur émérite à l'Université de Lille*

Cette collection rassemble des synthèses, qui font le point des connaissances sur des situations ou des problèmes précis, des études approfondies exposant des hypothèses ou des enjeux autour de questions nouvelles ou cruciales pour l'avenir des milieux naturels et de l'homme, et des monographies. Elle est ouverte à tous les domaines des Sciences naturelles et de la Vie.

Déjà parus

Marcel B. BOUCHÉ, *Pour un renouveau dans l'environnement*, 2012.

Michel GODRON, *Écologie et évolution du monde vivant, vol.3. Les problèmes écologiques réels*, 2012.

Michel GODRON, *Écologie et évolution du monde vivant, vol.2. L'échelle crée le phénomène*, 2012.

Michel GODRON, *Écologie et évolution du monde vivant, vol.1. La vie est une transmission d'information*, 2012.

Dominique MARIAU, *L'univers fascinant des insectes. Nos amis, nos ennemis*, 2012.

Gérard BERTOLINI, *Montre-moi tes déchets...* 2011.

Alain GIRET, *Histoire de la biodiversité*, 2011.

Michel STEVENS, *Revenons sur Terre, Comment échapper à l'enlisement des négociations sur le changement climatique*, 2011.

Bernard BOURGET, *Les Défis de l'Europe verte*, 2011.

André MARCHAND, *De l'agriculture d'antan à celle d'aujourd'hui. Les changements engendrés par les lois Pisani*, 2011.

André MARCHAND, *Filière viande. Propositions pour conjuguer une agriculture rentable et une nourriture saine*, 2011.

Guy JACQUES, *Virer de bord. Plaidoyer pour l'homme et la planète*, 2011.

Maurice BONNEAU, *La forêt de Guyane française*, 2010.

Michel GAUDICHON, *L'homme au miroir de la science*, 2010.

Jacques RISSE, *L'élevage français. Évolutions et perspectives*, 2010.

Louis TSAGUE ; *La Pollution due au transport urbain et aéroportuaire. Caractéristiques et méthodes de réduction*, 2009.

**Elisabeth Matthys-Rochon
Pierre Savatier**

**Biotechnologies : quelles conséquences
sur l'Homme à venir ?**

Procréation humaine, utilisation des cellules souches

Données scientifiques et réflexives à la portée de tous

L'Harmattan

© L'HARMATTAN, 2012
5-7, rue de l'École-Polytechnique ; 75005 Paris
<http://www.librairieharmattan.com>
diffusion.harmattan@wanadoo.fr
harmattan1@wanadoo.fr
ISBN : 978-2-296-99452-2
EAN : 9782296994522

la connaissance est nécessaire pour penser

SOMMAIRE

PREFACE	p11
INTRODUCTION	p13
1 ^{er} CHAPITRE : GENERALITES SCIENTIFIQUES	p17
2 ^{ème} CHAPITRE : ETHIQUE, BIOETHIQUE ET QUESTIONS SOCIETALES	p39
CONCLUSION	p75
BIBLIOGRAPHIE	p79
REMERCIEMENTS	p81
TABLE DES MATIERES	p83