

Clonage et OGM : quels risques, quels espoirs ?

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Clonage et OGM : quels risques, quels espoirs ? / Robert, Odile

Auteur(s) : Robert, Odile (1949-....)

Editeur, producteur : [Paris] : Larousse, impr. 2005
(25-Baume-les-Dames; Impr. IME)

Description matérielle : 128 p. : ill. en noir et en coul. ; 19 cm

Collection : Petite encyclopédie Larousse

ISBN : 2-03-575174-8

Appartient à la collection : Petite encyclopédie Larousse 1764-9978 2005

Classification décimale Dewey : 571.89 23

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 124
Index

Résumé ou extrait : Cet ouvrage propose une synthèse sur les enjeux médicaux et économiques du clonage et des organismes génétiquement modifiés (OGM). Il offre une présentation des différents types de clonage et des manipulations génétiques, et fait l'état des lieux de l'actualité en ce qui concerne la manipulation des plantes, des animaux et des êtres humains.

Sujet(s) : clonage humain
clonage thérapeutique
manipulation génétique
organisme génétiquement modifié (OGM)

Sujet - Nom commun : Clonage
Organismes transgéniques